



CCR 2016

中华放射学学术大会2016

CHINESE CONGRESS OF RADIOLOGY 2016

中华医学会第23次全国放射学学术大会

中华医学会第24次全国影像技术学术大会

会议指南 PROGRAM BOOK



2016年10月12-16日
苏州国际博览中心

October 12-16, 2016
Suzhou International Expo Centre

主办单位:

中华医学会 中华医学会放射学分会 中华医学会影像技术分会

承办单位:
江苏省医学会

官方网站:
www.cmacsr.org



传承百年经典，再创科技巅峰

德国 Ulrich 全自动
造影剂注射器换代升级

CT motion™



- 原装进口
- 德国尖端科技，品质保证



- 突破传统
- 抛弃传统习惯，无需针筒，使用全新管路系统



- 注重安全
- 全球领先的 7 组传感器，严密监控注射过程



- 高效快捷
- 轻松应对日均增强 100 例以上



- 操作方便
- 无需开瓶及吸药，更有多重操作指引，轻松完成工作



- 经济环保
- 两瓶造影剂轮流注射，确保不浪费一滴造影剂



JALAN 嘉蓝中国

属下机构：

上海嘉蓝仪器设备有限公司
上海嘉蓝医疗器械有限公司
上海欧利奇医疗器械有限公司
上海嘉蓝实业有限公司
广州嘉蓝医疗设备有限公司

地址：上海市普陀区华池路 58 弄 5 号 416 室
电话：+86 21 5290 3205
传真：+86 21 5290 5206
邮箱：jalan@s-jalan.com

100 Years

ulrich
medical



Table of Contents / 目录

欢迎辞 / Welcome Address	3
大会主席 / Congress President	7
大会组织机构 / Congress Committee	8
中华医学会放射学分会第十四届委员会	10
中华医学影像技术分会第七届委员会	11
CCR2016 会议须知	12
Congress Information	16
苏州国际博览中心位置示意图 / Location Map of Suzhou International Expo Center	20
苏州国际博览中心总体分布图 / Floorplan of Suzhou International Expo Center	21
CCR2016 日程一览表 / Program at a Glance	25
CCR2016 详细日程 / Detailed Program	27
大会开幕式和主题论坛 / Opening Ceremony & Theme Forum	27
国际放射学论坛 / International Radiology Forum	29
神经放射学 / Neuroradiology	33
头颈放射学 / Head & Neck Radiology	41
心胸放射学 / Cardiothoracic Radiology	52
腹部放射学 / Abdominal Radiology	73
骨肌放射学 / Musculoskeletal Radiology	98
儿科放射学 / Pediatric Radiology	113
介入放射学 / Interventional Radiology	121
MRI / MRI	159
乳腺放射学 / Breast Radiology	192
分子影像学 / Molecular Imaging Radiology	200
质量与安全 / Quality & Safety	210
对比剂安全使用 / Contrast Agent	218
传染病影像学 / Infectious Diseases Radiology	222
放射护理 / Radiology Nursing	233
青年委员会 / CSR Youth Committee	245
群英会 / Challenge Competition	252
闭幕式 / Closing Ceremony	252

中华医学会第二十四次全国影像技术学术大会日程安排	253
联合开幕式 + 技术学会开幕式与主题讲座	254
高端论坛	256
国际交流部及青委论坛	262
MR 学组	270
CT	280
工程 +PACS+ 核医学	290
数字 + 乳腺	297
教育与护理	304
卫星会 / <i>Satellite Symposium</i>	311
壁报安排 / Poster Arrangement	312
大会主要合作伙伴 / Congress Major Corporate Partners	338
鸣谢 / Appreciation	339
展览平面图 / Exhibition Floorplan	340
参展商名录 / Exhibitors List	341



欢迎辞



大会主席：徐 克



大会主席：余建明

尊敬的各位领导、各位同道、女士们先生们：

在中华医学会的直接领导下，中华医学会放射学分会与中华医学会影像技术分会联合举办的“2016 中华放射学学术大会(CCR2016)”将于2016年10月12日至16日在江苏省苏州市国际博览中心盛大启幕。本次大会以“合作、创新与发展”为主题，以实现“传承宗师伟业，创新影像医学”为总体目标，团结两个分会、二十余个学组的集体力量，邀请国际顶级专家200余人，主办国际会场、论坛20余个，国内、外权威专家团队集体亮相，精彩讲座层出不穷，一流影像设备及相关产品最新发布，全心全意打造规模空前、学术高端、双语交流、面向国际、医学影像学多学科融合的国际化学术交流平台，充分展示我国放射学整体水平和专业特色，努力提升我国医学影像学的国际地位和影响力。本次大会接收稿件已经达到15,000余篇，预计参会的国内外专家和代表将在万人以上。

中华医学会放射学分会于1937年成立，经数代人的不懈努力，目前共辖10个专业委员会（学组）、4个筹建专业学组。近年来，每年独立举办一次全国性放射学学术年会，已成为中国医学影像学界规模最大、影响力最高、最具活力的专业学术组织。2015年首次在东北地区（哈尔滨）召开的第22次全国放射学学术年会参会代表已超过五千人，创造了历史新高。

中华医学会影像技术分会成立于1993年7月，经过几代人努力拼搏，影像技术学会发生了天翻地覆的变化。中华医学会影像技术分会委员会现有学组7个，委员63人，青年委员51名。全国的影像技术队伍约10余万人，每年的学术年会参会人数1800余人。

从伦琴发现X线时起，影像设备及相关产品制造企业团队就与影像学科医师紧紧地联系在一起。我们同风共雨，唇齿相依，为医学影像学的发展乃至整个临床医学的发展共同奋斗！

最新国际前沿，最全国内资讯，最大学术盛宴，2016年10月12日，我们在美丽的姑苏古城诚挚相约！尽享高端学术，感受别样水乡，中华医学会、中华医学会放射学分会和中华医学会影像技术分学会诚邀您参与本次年会！

徐克

徐克
中华医学会放射学分会

余建明

余建明
中华医学会影像技术分会

Welcome Address

Distinguished fellow guests, colleagues, ladies and gentlemen,

The Chinese Congress of Radiology 2016 (CCR 2016) will be held at the International Expo Center in Suzhou, China from October 12th to 16th, 2016. The congress is under the direction of Chinese Medical Association (CMA) and is organized by the Chinese Society of Radiology (CSR) and Chinese Society of Imaging Technology (CSIT). Under the theme of “Integration, Innovation and Evolution”, the congress firmly adheres to the purpose of inheriting the past and breaking new grounds for the future of Radiology in China. This year, through unity and cooperation, more than 20 Specialty Commissions from the two societies working together to build this academic feast. More than 200 top experts from overseas were invited, with more than 20 international forums covering varied hot topics to be held. Meanwhile, dozens of domestic experts will gather together, bringing their valued and well expected lectures. Besides, a series of advanced imaging equipment and related products will also be released initially at the congress. All these events will bring a grand gathering with unprecedented size, providing a high-level, bilingual and multi-discipline academic platform for communication and cooperation. Such platform will be conducive to demonstrate the academic level of Radiology in China, leading to the promotion of its status and reinforcing its international influence. Until now, we have received more than 15,000 abstracts. The estimated number of representatives will be more than 10,000.

CSR, a nonprofit national community dedicated to radiology research and clinical treatment, was founded in 1937, Shanghai. Struggling over generations, CSR has now set up 10 Specialty Commissions, with the other 4 in preparation. In the past decades, the annually held CCR has become China's largest, most influential and most active one in the field of Radiology. The CCR 2015 held in Northeast China (Harbin) had more than 5,000 representatives at the congress, which hit the new records.

CSIT was founded in July, 1993. Over generations, the society has experienced earth-shaking changes. CSIT now has 7 Specialty Commissions, 63 committee members and 51 youth committee members. There are around 100,000 imaging technicians nationwide, with more than 1,800 representatives attending the annual meeting of CSIT each year.

By the time of the discovery of X ray, the enterprises devoting to the development of imaging equipment have been tightly connected with Radiologists. We stand together regardless of situation and are closely related and mutually dependent, fighting for one common goal of promoting the development of not only Radiology, but also the entire Clinical Medicine.

To share the most advanced research in Radiology and enjoy this comprehensive academic feast, please join us in this beautiful and historic city, Suzhou, on October 12th. We wish you to enjoy the unique beauty of this water town while achieving great academic progress. CMA, CSR and CSIT heartedly welcome all our colleagues to the congress!



Ke Xu,
President, CCR 2016
President, Chinese Society of Radiology



Jian-Ming Yu,
President, CCR 2016
President, Chinese Society of Imaging Technology



欢迎辞



执行主席：滕皋军



执行主席：卢光明



执行主席：刘广月

亲爱的海内外放射学界的同道们：

中华医学会第 23 次全国放射学学术大会和中华医学会第 24 次全国影像技术学术大会将于 10 月 12 日至 16 日在江苏省苏州国际博览中心召开。会议由中华医学会和放射学分会、影像技术学分会主办，由江苏省医学会、江苏省放射学分会及江苏省影像技术分会承办。全国乃至世界各地放射领域的专家学者欢聚在富有深厚人文精神积淀的姑苏，美丽的苏州古城，群贤毕至，何不乐哉！值此之际，我们谨代表江苏省放射学界同仁们对全国同道们的到来表示诚挚的欢迎和衷心的感谢！

作为此次大会的东道主，能够承办此次影像界的学术盛会我们感到非常荣幸！首先，衷心感谢中华医学会、中华医学会放射学分会与中华医学会影像技术分会给予江苏省放射学会的莫大信任与支持。其次，感谢江苏省卫生厅、江苏省医学会作为会议举办的坚实后盾给予的大力支持与帮助，也感谢江苏省各大医院的同仁们的鼎力参与和艰辛付出。

苏州历史悠久、底蕴深厚，是我国现存最古老的城市，她素来以山水秀丽、园林典雅而闻名天下，有“江南园林甲天下，苏州园林甲江南”的美称。如今的苏州，以古典与时尚同步，诠释着“崇文、融合、创新、致远”的城市精神，展示着“天堂苏州、东方水城”的无限风采。

金秋十月，蟹肥虾壮，我们在这收获的季节齐聚美丽的金鸡湖畔。衷心祝愿各位参会代表在会议期间身心健康，并在交流经验、分享成果、共议发展之余，充分感受这座江南水乡的风土人情。

滕皋军
大会执行主席

中华医学会放射学分会副主任委员

卢光明
大会执行主席
江苏省放射学会主任委员

刘广月
大会执行主席
江苏省影像技术分会前任主任委员

Welcome Address

Dear Colleagues,

The Chinese Congress of Radiology 2016 (CCR 2016), namely the 23rd Chinese Congress of Radiology and the 24th Chinese Congress of Radiologic Technology will be held at the International Expo of Suzhou, Jiangsu from October 12th to 16th, 2016. This meeting is directed by the Chinese Medical Association (CMA) along with Chinese Society of Radiology (CSR) and Chinese Society of Imaging Technology (CSIT), and is undertaken by the Jiangsu Medical Association. Experts and scholars in Radiology from across the world all gather in Suzhou, the beautiful historic city with profound cultural connotation, what a pleasure it is! On behalf of the colleagues in Jiangsu, we would like to extend our warm welcome and heart-felt gratitude to you all.

It is a great honor for us to be the host. Firstly, I would like to thank CMA, CSR and CSIT for their great trust and confidence. Secondly, I also want to say thank you to the Jiangsu Provincial Commission of Health and Jiangsu Medical Association for their great support to the organization of the congress, and to all our colleagues in the collaborate hospitals for their participation and contribution.

Suzhou is the oldest city in China, with a long history and profound cultural connotation. She is famous for the scenic mountains and rivers and the elegant gardens. There goes a saying: “The gardens of the Yangtze south area are the best in the world, and the best among the best are in Suzhou”. Today’s Suzhou has both classic and modern glamour, it epitomizes the urban spirit of “culture, inclusion, innovation and great expectation”, and demonstrates the extraordinary charm of “Venice in the East, Heaven on earth”.

In October, the harvest season, we gather alongside the beautiful Jinji Lake. We sincerely wish all the representatives good health, and hope you can enjoy the local landscape, architecture and the folk culture while sharing achievements and discussing development at the congress.



Gao-Jun Teng, MD,
Executive President, CCR 2016,
Deputy Chair, Chinese Society of
Radiology



Guang-Ming Lu, MD,
Executive President, CCR 2016,
Chair, Jiangsu Society of Radiology



Guang-Yue Liu,
Executive President, CCR 2016,
Immediate Past Chair, Jiangsu Society
of Imaging Technology

大会主席 / Congress President



大会主席：徐 克



大会主席：余建明



共同主席：冯晓源



共同主席：金征宇



共同主席：石明国



共同主席：付海鸿



执行主席：滕皋军



执行主席：卢光明



执行主席：刘广月

大会组织机构 / Congress Committee

大会主席：徐克 余建明

大会共同主席：冯晓源 金征宇 石明国 付海鸿

大会名誉主席：刘玉清 刘赓年 戴建平 祁吉 郭启勇 燕树林 秦维昌 王鸣鹏

大会副主席：滕皋军 刘士远 梁长虹 李坤成 高剑波 李真林 曾勇明 倪红艳

执行主席：滕皋军(兼) 卢光明 刘广月

秘书长：陈敏 牛延涛

大会学术委员会：

主任委员：徐克 余建明

共同主委：冯晓源 金征宇 石明国 付海鸿

副主任委员：滕皋军 刘士远 梁长虹 李坤成 高剑波 李真林 曾勇明 倪红艳

委员：（按姓氏笔划为序）

丁忠祥	丁莹莹	于世平	于 红	于春水	马 林	马彦云	马祥兴	马新武	王世威	王光彬
王红光	王绍武	王振常	王 峰	王培军	王梅云	王敏杰	王 维	王霄英	牛延涛	毛燕君
方 佳	左珊淮	石明国	龙莉玲	卢光明	申宝忠	史大鹏	付海鸿	白树勤	冯晓源	冯 磨
兰为顺	宁 刚	毕正宏	吕 粟	朱文珍	朱 凯	朱海东	朱 铭	伍建林	任 克	刘士远
刘广月	刘文亚	刘玉林	刘 岚	刘佩芳	刘建新	刘俊刚	刘挨师	刘鸿圣	刘 嵘	刘道永
刘 筠	江新青	孙夕林	孙文阁	孙 钢	孙家瑜	牟文斌	严福华	杜祥颖	杜瑞宾	李小明
李小宝	李子平	李天晓	李文荣	李文美	李 东	李宏军	李坤成	李松柏	李国宏	李 欣
李宝玖	李建军	李绍林	李真林	李 萌	李 澄	杨 帆	杨建明	杨晓鹏	杨 健	杨维竹
杨燕敏	吴仁华	吴 宁	余永强	余建明	汪启东	汪家旺	汪登斌	沈 文	宋少娟	宋 伟
宋法亮	宋建兵	宋 彬	宋清伟	宋 炎	张小明	张龙江	张永海	张伟国	张 冰	张 炜
张贵祥	张 锋	张雪宁	张 晨	张敏鸣	张 敏	张惠茅	张 辉	张 靖	陆普选	陈卫霞
陈志安	陈 敏	陈 晶	邵剑波	范医鲁	欧阳雪晖	国志义	罗天友	罗来树	罗娅红	金 龙
金征宇	周代全	周纯武	郑传胜	郑君惠	单 鸿	郎 宁	居胜红	赵 卫	赵心明	赵世华
赵海涛	赵雁鸣	郝大鹏	胡军武	胡道予	胡鹏志	查云飞	钟红珊	钟国康	钟镜联	郜发宝
饶圣祥	施裕新	姜卫剑	洪 楠	宦 怡	姚振威	秦月兰	袁建华	袁慧书	贾文霄	夏迎洪
顾建平	钱银锋	倪红艳	徐文坚	徐光明	徐 阳	徐 克	徐国斌	徐海波	高向东	高剑波
高振华	高培毅	郭玉林	郭 志	郭佑民	郭启勇	郭顺林	郭 澈	唐 磊	容鹏飞	陶晓峰
黄 杰	黄明声	黄敏华	萧 穆	龚启勇	崔进国	银 武	银 武	高剑波	梁长虹	梁克树
彭卫军	彭 芸	韩国宏	韩 萍	程英升	程晓光	程敬亮	焦 俊	曾洪武	曾勇明	曾蒙苏
曾献军	雷子乔	满凤媛	鲜军舫	滕皋军	薛华丹	戴 旭				



大会组织委员会：

主任委员：徐 克 余建明

共同主委：冯晓源 金征宇 石明国 付海鸿

副主任委员：滕皋军 刘士远 梁长虹 李坤成 高剑波 李真林 曾勇明 倪红艳

执行主委：滕皋军 卢光明 刘广月

秘书长：陈 敏 牛延涛

副秘书长：李 澄 张敏鸣 黄 伟 居胜红 陈新沛 雷子乔 于 群

工作秘书：张立娜 崔 莹 李春媚 张宗锐

委员：(按姓氏笔划为序)

丁莹莹	于 红	于春水	马 林	马祥兴	马新武	王小宣	王世威	王光彬	王红光	王绍武
王振常	王 峰	王培军	王梅云	王敏杰	王 维	王霄英	牛延涛	毛燕君	仁青次旺	方 佳
左珊淮	石明国	龙莉玲	卢光明	申宝忠	史大鹏	付海鸿	白树勤	冯晓源	冯 骥	宁 刚
毕正宏	吕 粟	朱文珍	朱 凯	朱 铭	伍建林	任 克	刘士远	刘广月	刘文亚	刘玉林
刘佩芳	刘建新	刘挨师	刘道永	刘 篓	江新青	孙文阁	孙 钢	孙家瑜	牟文斌	严福华
杜瑞宾	李小明	李小宝	李子平	李天晓	李文荣	李文美	李 东	李宏军	李坤成	李松柏
李国宏	李 欣	李宝玖	李建军	李绍林	李真林	李 萌	李 澄	杨 帆	杨建明	杨晓鹏
杨 健	杨维竹	杨燕敏	吴仁华	吴 宁	余永强	余建明	汪启东	汪家旺	汪登斌	沈 文
宋少娟	宋 伟	宋法亮	宋建兵	宋 彬	宋清伟	张小明	张龙江	张永海	张伟国	张 炜
张贵祥	张雪宁	张 晨	张敏鸣	张 敬	张惠茅	张 辉	张 靖	陆普选	陈卫霞	陈志安
陈 敏	陈 晶	邵剑波	范医鲁	欧阳雪晖	国志义	罗天友	罗来树	罗娅红	金征宇	周代全
周纯武	周俊林	郑传胜	郑君惠	单 鸿	郎 宁	居胜红	赵 卫	赵心明	赵世华	赵海涛
赵雁鸣	胡军武	胡道予	胡鹏志	钟红珊	钟国康	钟镜联	郜发宝	饶圣祥	施裕新	姜卫剑
洪 楠	宦 怡	姚振威	秦月兰	袁建华	袁慧书	耿左军	贾文霄	夏迎洪	顾建平	倪红艳
徐文坚	徐光明	徐 阳	徐 克	徐国斌	徐海波	高向东	高剑波	高培毅	郭玉林	郭 志
郭佑民	郭启勇	郭顺林	郭 澈	容鹏飞	陶晓峰	黄 伟	黄仲奎	黄 杰	黄 莉	黄敏华
龚启勇	崔进国	银 武	银 武	高剑波	梁长虹	梁克树	彭卫军	彭 蕊	韩国宏	韩 萍
程英升	程晓光	程敬亮	焦 俊	曾洪武	曾勇明	曾蒙苏	曾献军	雷子乔	满凤媛	鲜军舫
滕皋军	薛华丹	戴 旭								

大会工作委员会 (按姓氏笔划为序)

王中秋	王正阁	王冬青	王 莅	王 林	王雨晴	王法祥	王继琛	王 骏	王德杭	王灌忠
牛 磊	邓 钢	甘 泉	石海峰	卢光明	叶 靖	田为中	田 俊	史 跃	刑士军	邢 伟
朱建国	朱鸿飞	朱 斌	刘万花	刘广月	刘 文	刘加成	刘希胜	祁 良	许建铭	许 健
孙存杰	李一鸣	李大鹏	李月峰	李国招	李勇刚	李海歌	李 慧	李 澄	杨 军	杨 明
杨振贤	吴飞云	吴建伟	吴前芝	吴晶涛	吴献华	汪家旺	沈文荣	沈钧康	初 阳	张子齐
张丹凤	张龙江	张 伟	张 冰	张追阳	陈大龙	陈宏伟	陈 杰	陈国中	陈 骏	陈新沛
武新英	苗重昌	林梓桐	林智胜	金东生	周小兵	周 丹	周正扬	周学军	周钟珩	周 莹
郑 玲	单秀红	居胜红	赵保成	郝敬明	胡安宁	胡春洪	胡春峰	胡晓云	胡 粟	胡曙东
柏根基	施 健	施海彬	贾中正	顾小荣	顾建平	钱伟亮	倪建明	徐 凯	徐 航	徐高峰
徐道明	殷信道	郭 亮	郭莉莉	唐文伟	诸 伟	黄 伟	黄德健	龚沈初	龚建平	崔志敏
崔 莹	崔 磊	蒋 震	蒋燕妮	程广军	谢道海	蔡 军	滕皋军	潘昌杰		

中华医学会放射学分会第十四届委员会

主任委员：徐 克

前任主任委员：冯晓源

候任主任委员：金征宇

副主任委员：滕皋军 刘士远 梁长虹 李坤成

常务委员：

徐 克 冯晓源 金征宇 滕皋军 刘士远 梁长虹 李坤成 于春水 王振常 王培军 卢光明
申宝忠 宋 彬 张 辉 陈 敏 周纯武 姜卫剑 袁慧书 贾文霄 郭佑民 韩 萍 程敬亮
曾蒙苏

委员：（按姓氏笔划为序）

马祥兴 王 维 龙莉玲 史大鹏 江新青 刘玉林 刘挨师 孙 钢 伍建林 李 欣 李 澄
李子平 李建军 沈 文 宋法亮 严福华 杨维竹 余永强 张 敬 张小明 张永海 张伟国
张雪宁 张敏鸣 张惠茅 罗娅红 罗天友 单 鸿 洪 楠 胡道予 宦 怡 赵 卫 郭玉林
郭启勇 郭顺林 徐文坚 袁建华 崔进国 龚启勇 银 武 程英升 焦 俊 曾献军 鲜军舫

中华医学会影像技术分会第七届委员会

主任委员：余建明

前任主任委员：石明国

候任主任委员：付海鸿

副主任委员：高剑波 李真林 曾勇明 倪红艳

常务委员：

余建明 石明国 付海鸿 高剑波 李真林 曾勇明 倪红艳 黄敏华 张晨 牛延涛
高向东 孙文阁 国志义 杨燕敏 王敏杰 汪启东 宋少娟 李萌 郑君惠 李文美
冯骥

委员：（按姓氏笔划为序）

丁莹莹 马新武 王世威 王红光 方佳 左珊淮 白树勤 毕正宏 朱凯 刘广月
刘建新 刘道永 孙家瑜 牟文斌 杜瑞宾 李小宝 李文荣 李宝玖 杨建明 杨晓鹏
汪家旺 宋建兵 宋清伟 陈志安 陈晶 范医鲁 欧阳雪晖 罗来树 周代全 赵海涛
赵雁鸣 胡军武 胡鹏志 钟国康 钟镜联 夏迎洪 徐光明 徐国斌 郭濬 银武
梁克树 雷子乔

CCR2016 会议须知

会议时间：2016年10月12-16日

会议地点：苏州国际博览中心

江苏省苏州市苏州大道东688号

会议语言：中文和英文，国际会场将提供同声传译

要求每位演讲者提供中英文双语幻灯

会议注册及资料领取

1. **注册区地点：**苏州国际博览中心G馆1层大堂

2. 工作时间：

10月12日 09:00-21:00

10月13-15日 08:00-18:00

10月16日 08:30-11:30

胸卡

所有参会人员进入会场、展厅及参加大会活动时需佩戴胸卡。胸卡遗失将不予补办，请妥善保管。未佩戴胸卡者，工作人员将有权谢绝其参与学术交流、参观展厅及其他大会活动。

胸卡颜色标示：**红色 -VIP；**

蓝色 - 正式参会代表；

黄色 - 工作人员；

绿色 - 参展企业人员。

绶带颜色标示：**红色 - 大会主席；**

紫色 - 大会执行主席；

橙色 - 特邀专家；

棕色 - 主题演讲专家；

蓝色 - 专题演讲专家；

绿色 - 主持人

用餐

用餐时间地点安排如下：

	午餐盒饭（12:00-12:30）	晚餐盒饭（17:45-18:15）
10月12日	无	G3馆（G馆三层）
10月13日	卫星会会场门口及C3馆（C馆三层）	C3馆及G3馆
10月14日	卫星会会场门口，C3馆及G3馆	C3馆及G3馆
10月15日	C3馆及G3馆	C3馆及G3馆
10月16日	G3馆	



交通

- 10月13日早07:00-07:15从大会会议酒店门口设通勤车接代表到会场，晚18:15, 18:45从会场返回大会会议酒店
- 10月14日早07:30-08:00, 从大会会议酒店门口设通勤车接代表到会场，晚18:15, 18:45从会场返回大会会议酒店
- 10月15日早07:30-08:00, 从大会会议酒店门口设通勤车接代表到会场，晚21:00从会场返回大会会议酒店
- 10月16日早07:30-08:00, 从大会会议酒店门口设通勤车接代表到会场，中午12:00从会场返回大会会议酒店

会议酒店如下：

凯悦酒店，白金汉爵大酒店，苏州维景国际酒店，雅戈尔雷迪森广场酒店，苏州金陵观园国际酒店，苏州西交利物浦国际会议中心，苏州市会议中心酒店，苏州月亮湾书香世家酒店，苏州礼顿酒店，苏州左岸明珠酒店，苏州凯莱大酒店，在水一方大酒店，宜必思酒店（工业园区店），温德姆花园酒店，商旅美居酒店，玲珑假日酒店，君地金煦公寓酒店，胥成大厦，友联假日酒店，锦江之星品尚（苏州园区君地曼哈顿广场店）

学术交流信息：

- 大会试片室位于苏州国际博览中心A馆A101房间及G馆G101房间。请在A, B馆有发言的代表前往A101上传发言幻灯片，在G馆有发言的代表前往G101上传发言幻灯片。**因A馆与G馆相隔较远，网络不通，请务必前往正确的试片室上传本人发言幻灯片。**

2. 工作时间如下：

10月12日	14:00-20:00
10月13日	07:30-17:30
10月14-15日	07:45-17:30
10月16日	07:45-11:30

请专题讲座专家和大会发言者在发言前至少提前半天，将中英文幻灯文件提交大会试片室。

学术组联系人：黄伟 18905165002

未经预先请假，无故不按时参加讲课发言和会议主持者，会议将澄清事实后在放射学会网站提出通报批评并取消下一年度大会的相应资格。

讲者须知

- 根据全国继续教育委员会要求，从2010年起，会议主办方会后需提交所有讲者的PPT文件，以期对继续教育项目进行抽查考评及评估该继续项目今后的申报资质。
- 组委会提倡讲者提供会后可供代表免费分享的PPT，我们在此向您的学术公益行为表示敬意和感谢。
- 讲者须在报到后再次核对本日程册内的发言时间安排、熟悉会场位置。
- 讲者须准备中、英文幻灯各一套，在发言前至少提前半天，将PPT提交至大会试片室。由于会议时间安排紧张，所有会场内不允许讲者使用自带的电脑。
- 讲者须提前20分钟进入会场，严格遵守会议时间安排，超时发言幻灯将自动关闭。

主持人须知

- 主持人须在报到后确认所主持的学术单元时间和会场位置；
- 主持人须提前 10 分钟到达会场，了解会议安排有无变化及讲者到场情况；
- 主持人须严格控制时间，适时提醒讲者按时完成发言；
- 主持人须围绕主题组织讨论、控制会场秩序。遇特殊情况要及时与大会会务组联系。

展板展示者须知

本次会议采用纸质壁报和电子壁报两种交流形式，纸质壁报区位于苏州国际博览中心 1 层 B1 馆。请纸质壁报作者于 10 月 13 日早上 10:30—11:00 自行张贴壁报，10 月 15 日下午 16:00 自行撤除。

电子壁报区位于苏州国际博览中心 B 馆 1 层 B1 馆。

学分

本次会议正式注册代表均可获得国家级 I 类继续教育学分。项目编号为 2016-09-01-191(国)(放射年会)和 2016-09-04-161(国)(影像技术年会)。需要学分的代表请在注册时务必提供相关个人信息。参会代表请于会议结束后三个月后登录中华医学会官网 www.cma.org.cn，点击“继续教育”栏目，查找已发布项目，选择年度，输入姓名即可查询并打印电子学分证书。

展厅位置及开放时间

展厅位置：苏州国际博览中心 B 馆 1 层 B1 馆

展览时间：2016 年 10 月 13 日 10:15—17:00

2016 年 10 月 14—15 日 09:00—17:00

中华医学会放射学分会全委会安排

- 10 月 12 日 15:00—16:30 在苏州国际博览中心 A 馆 A106 会议室，召开中华医学会放射学分会第十四届委员会全委会议

中华医学会影像技术分会常委会及全委扩大会议安排

- 10 月 12 日 15:00—16:00 在苏州白金汉爵大酒店四楼 428 厅，召开中华医学会影像技术分会第七届委员会常委会议
- 10 月 12 日 16:00—17:30 在苏州白金汉爵大酒店四楼 428 厅，召开中华医学会影像技术分会第七届委员会全委扩大会议

会议重要活动安排：

1. Presidential Dinner

时间：10 月 12 日 18:00—19:30

地点：详见请柬

注：请凭请柬参加



2. 大会开幕式

时间：10月13日 07:50–08:50

地点：苏州国际博览中心B馆三层B3馆

3. 人文大讲堂

时间：10月13日 20:00

地点：苏州国际博览中心G馆一层G110

主讲人：言恭达、吉文辉

4. CCR2016 金鸡湖“环湖晨跑”活动

时间：10月14日上午 6:30–7:30

起/终点（5KM）：苏州市科文中心广场

参加者：参会者中身体健康的跑步运动爱好者；请报名参加

报名方式：2016年10月12日在大会报到大厅（苏州国际博览中心G馆1层）“环湖晨跑”报名处扫描二维码报名

5. 金砖五国放射学科领导人会议

时间：10月14日 10:30–12:00

地点：苏州国际博览中心A馆二层A221会议室

6. CCR2016 中国影像界自娱自乐联谊会

时间：10月15日 19:00–20:30

地点：苏州国际博览中心G馆二层G201–203

会议及其他相关声明

- 提问时须围绕讲者发言主题，避免采用评论性言辞，以简单明确的语言提出问题。
- 大会拥有会议所有内容的版权，未经允许严禁拍摄会议演讲幻灯、视频演示或者图片资料。
- 严禁在会场内外散发或摆放未经大会组委会允许的学术或产品资料。
- 会议期间进入会场和展厅须佩戴胸卡，未佩戴胸卡者，谢绝入场。
- 所有会场内手机须调至震动或关闭状态，严禁吸烟。
- 请参会代表注意保管好自己的财务和会议物品（资料、餐券）外出活动时务必注意交通安全和人身安全。

温馨提示

- 为了您能轻松愉悦地参加好此次会议，请您认真阅读《会议指南》。
- 为了顺利地完成大会议程，请您自觉遵守大会作息时间，按时参加各项会议和活动。
- 为了您能顺利地进入会场，参加各项活动，请您佩带好“代表证”或“工作人员证”。
- 为了保证会议质量，大会开始时，请您将手机调至震动。会议期间不要随意走动。大会中请您勿在会场内抽烟，纸屑垃圾请移放到专门收集处。离座或会议结束离开时，请您将椅子摆回原样。感谢您的理解和支持。
- 为了您的安全，请您务必注意防火、防盗、防破坏，如发现任何问题，请及时报告大会工作人员。

Congress Information

Date: October 12th to 16th, 2016

Venue: Suzhou International Expo Center, Suzhou, China
688 E. Suzhou Avenue, Suzhou industrial Park

Language: Chinese and English. At international plenary/symposium sessions, simultaneous interpretation will be provided.

All speakers are required to provide their slides in both Chinese and English.

Registration

1. Location: 1/F, Hall G, Suzhou International Expo Center

2. Opening hours:

09:00-21:00, Oct. 12th
08:00-18:00, Oct. 13th to 15th
08:30-11:30, Oct 16th

ID Badge:

All participants are required to bring their badge to enter the meeting hall and attend lectures. The staff have the right to refuse those without one. Since the badge cannot be reissued or replaced once lost or stolen, the representative is responsible for the safekeeping of their own badge.

* Badge categories: **Red-VIP;**
Blue-Representative;
Yellow-Staff;
Green-Exhibitor

* Ribbon categories: **Red-President;**
Purple-Executive President;
Orange-Invited Speaker;
Yellow-Keynote Speaker;
Blue-Symposium Speaker;
Green-Moderator

Dining

Location and time are as follows

	Lunch (packed meal) (12:00-12:30)	Dinner (packed meal) (17:45-18:15)
Oct. 12 th	Not provided	Hall G3 (3/F, Hall G)
Oct. 13 th	Satellite symposiums Hall C3 (3/F, Hall C)	Hall C3 and Hall G3
Oct. 14 th	Satellite symposiums Hall C3 and Hall G3	Hall C3 and Hall G3
Oct. 15 th	Hall C3 and Hall G3	Hall C3 and Hall G3
Oct. 16 th	Hall G3	

Transportation

1. Oct. 13th
07:00-07:15, shuttle bus, from the official hotels to the congress venue
18:15 and 18:45, shuttle bus, from the congress venue to the official hotels
2. Oct. 14th
07:30-08:00, shuttle bus, from the official hotels to the congress venue
18:15 and 18:45, shuttle bus, from the congress venue to the official hotels
3. Oct. 15th
07:30-08:00, shuttle bus, from the official hotels to the congress venue
21:00, shuttle bus, from the congress venue to the official hotels
4. Oct. 16th
07:30-08:00, shuttle bus, from the official hotels to the congress venue
12:00, shuttle bus, from the congress venue to the official hotels

*The official hotels are listed as follows:

Hyatt Regency Suzhou, Platinum Hanjue Hotel, Grand Metro Park Hotel, Youngor Leidisen Hotel Suzhou, Jinling Guanyuan International Hotel Suzhou, Xi'an Jiaotong-Liverpool University International Conference Center, Suzhou Conference Center, Scholars Hotel (Industrial Park), Lee Den Hotel-Suzhou, Landmark Skylight Pearl Hotel, Gloria Plaza Hotel, Lakeside Hotel, Hotel Ibis (Industrial Park), Wyndham Garden Hotel, Mercure Suzhou Park Hotel & Suites, Linglong Neighborhood Holiday Hotel, Golden Tulip K-Land Suzhou Residence, Castle Hotel Suzhou, Suzhou Youlian Holiday Inn, Jinjiang Inn (Manhattan square, Industrial Park)

Presentation Submission Guide

1. The slides can be submitted in room A101, Hall A and G101, Hall G, Suzhou International Expo Center. Speakers delivering lectures at Hall A and B may go to Room A101 for submission, while those at Hall G may submit in Room G101. **Due to the relatively long distance between Hall A and G, the network in the two halls is not interconnected. Please make sure to go to the right place to upload your slides.**

2. Opening hours:

- 14:00-20:00, Oct 12th
07:30-17:30, Oct. 13th
07:45-17:30, Oct. 14th to 15th
07:45-11:30, Oct. 16th

- * **For Symposium Speakers, please submit your slides (in both English and Chinese) to the above mentioned rooms at least 6 hours before the lecture. For any questions, please contact Dr. Wei Huang (mobile: +86 18905165002)**

Notice to speakers

- According to the National Continuing Education Committee, starting from 2010, the organizing committee of related congress should submit the slides of all speakers. This is for a better evaluation of the congress and to determine whether it is qualified for the application of continuing education program in the future.
- We encourage all the speakers to share their slides for free with our participants after the congress. We would like to express our sincere gratitude in advance for your sacrifice for public welfare.
- All the speakers should check and confirm the time and place of their lectures, and should be familiar with the designated meeting room in advance.
- All the speakers are required to prepare their slides in both Chinese and English. Slides should be submitted to the submission room, as mentioned above in the "Presentation Submission Guide". Due to the time limit, NO personal computer is allowed at the congress.
- All the speakers should go to the meeting room 20 min in advance. Please notice the time limit of each lecture. Once the time is up, the slides will be closed automatically.

Notice to Moderators

- Moderators should confirm the time and place of their corresponding scientific session.
- Moderators should arrive at the meeting room 10 min in advance, and be aware of the update of the session and the attendance of the speakers.
- Moderators should strictly control the time and remind the speakers of their time limit.
- Moderators should organize the discussion and maintain the order of the scientific session. Please make sure to contact the congress committee in time when there is an emergency.

Notice to Poster Presenters

There are two forms of Scientific Exhibitions: hard-copy posters and E-posters:

The hard-copy posters will be presented at Hall B1 (1/F, Hall B), Suzhou International Expo Center. Please post up your poster at the designated location from 10:30 to 11:00, Oct. 13th. All the posters will be removed after 16:00, Oct. 15th.

The E-posters will also be presented at Hall B1 (1/F, Hall B).

Exhibition Hall and Opening Hours

Location: 1/F, Hall B (Hall B1)

Opening hour:

10:15-17:00, Oct. 13th, 2016

09:00-17:00, Oct. 14th to 15th, 2016

Important Events

A. Presidential Dinner

Time: 18:00-19:30, Oct. 12th, 2016

Location: Please refer to the invitation letter

Note: Invited only (please bring along your invitation letter)

B. Opening Ceremony

Time: 07:50-08:50, Oct. 13th, 2016

Location: Hall B3 (3/F, Hall B)

C. Lectures on Humanities

Time: 20:00-21:20, Oct. 13th, 2016

Location: Hall G110 (1/F, Hall G)

Speakers: Gong-Da Yan, Wen-Hui Ji

D. CCR 2016 Jinji Lake "Morning Jogging"

Time: 06:30-07:30, Oct. 14th, 2016

Starting and Finishing Line: Suzhou Culture and Arts Centre (next to the congress venue)

Length: 5 km

Participants: All healthy participants who are running devotees

Sign up: Please scan the QR code at the registration desk for "Morning Jogging", Hall G (1/F), Oct. 12th, 2016

E. The BRICS Radiology Leaders' Meeting

Time: 10:30-12:00, Oct. 14th, 2016

Venue: Room: A221, 2/F, Hall A, Suzhou International Expo Center

F. CCR2016 Evening Party (organized and performed by Chinese Radiologists)

Time: 19:00-20:30, Oct. 15th, 2016

Location: Hall G201-203 (2nd floor, Hall G)

Congress Information



Declaration

- All questions raised at the scientific session should be related to the lecture. Please be concise and avoid using critical words.
- The organizing committee has the copy right for its intellectual content. Taking photos of the slides, recording the lecture or other materials/files are not allowed without permission.
- It is prohibited to distribute or present academic or products materials that are not permitted by the committee.
- Participants without taking their own badge are not allowed to enter the meeting hall.
- During all lectures, cell-phones are required to be turned off or vibrated. Smoking is not allowed.
- Kindly take care of your own belongings including properties, materials and meal coupons. Please ensure your personal safety while out.

Gentle Reminder

- For a better experience at the congress, please carefully read the Notice to Participants.
- Kindly be aware of the schedule of the programs and be punctual in related activities.
- To enter the meeting hall and attend the lectures, please be sure to bring your own badge.
- To ensure the quality of each lecture, please turn your cell-phones to off or vibrate. Do not walk around the meeting area or make excessive noise. Smoking is NOT allowed in any meeting room. Please throw the garbage to designated location. When leaving the meeting room, please put the chairs back to their original place. Thank you in advance for your understanding and cooperation.
- For your safety, please be aware of any emergency and report it to the staff as soon as possible.



CCR 2016

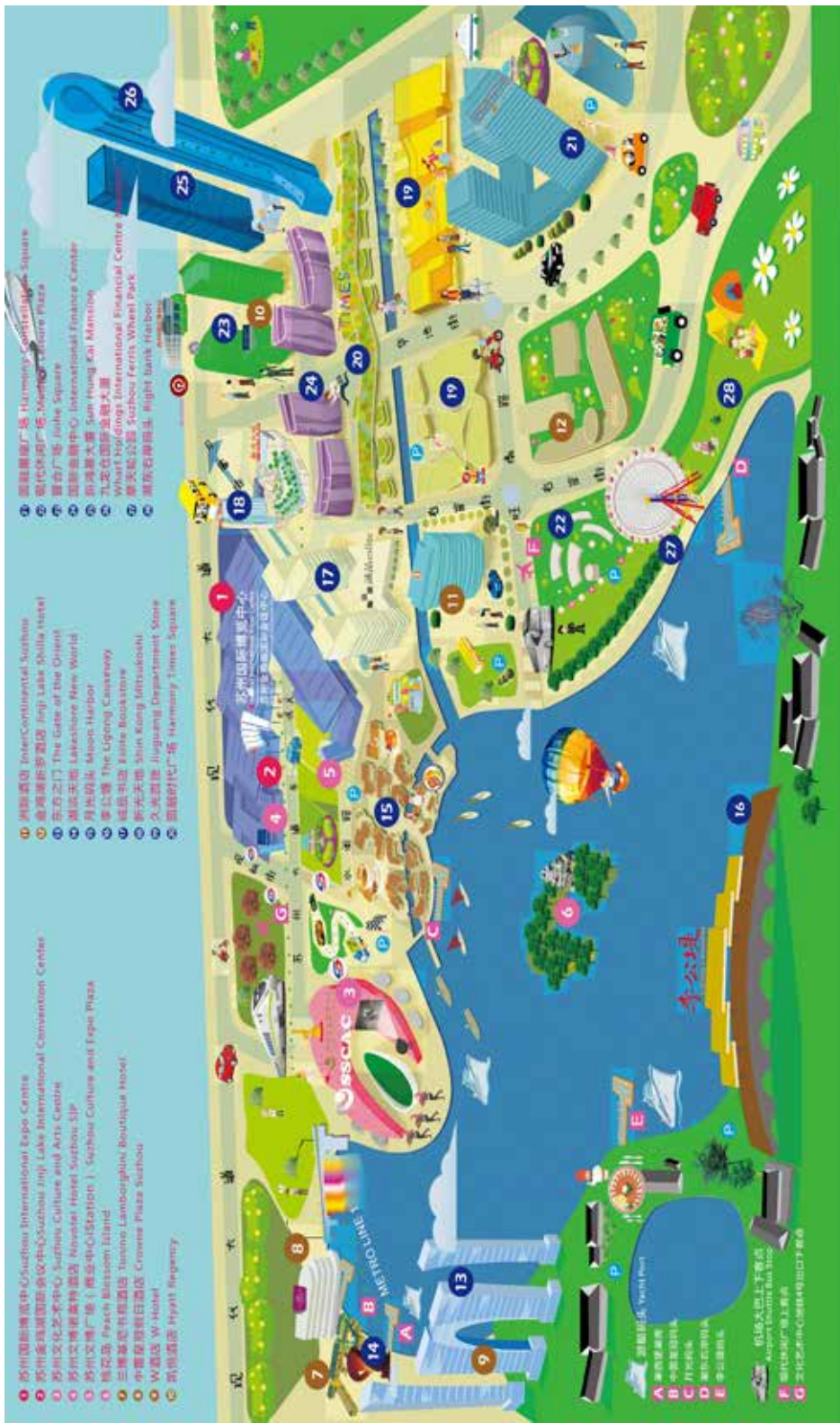
中华放射学学术大会2016
CHINESE CONGRESS OF RADIOLOGY 2016

中华医学会第23次全国放射学学术大会
中华医学会第24次全国影像技术学术大会

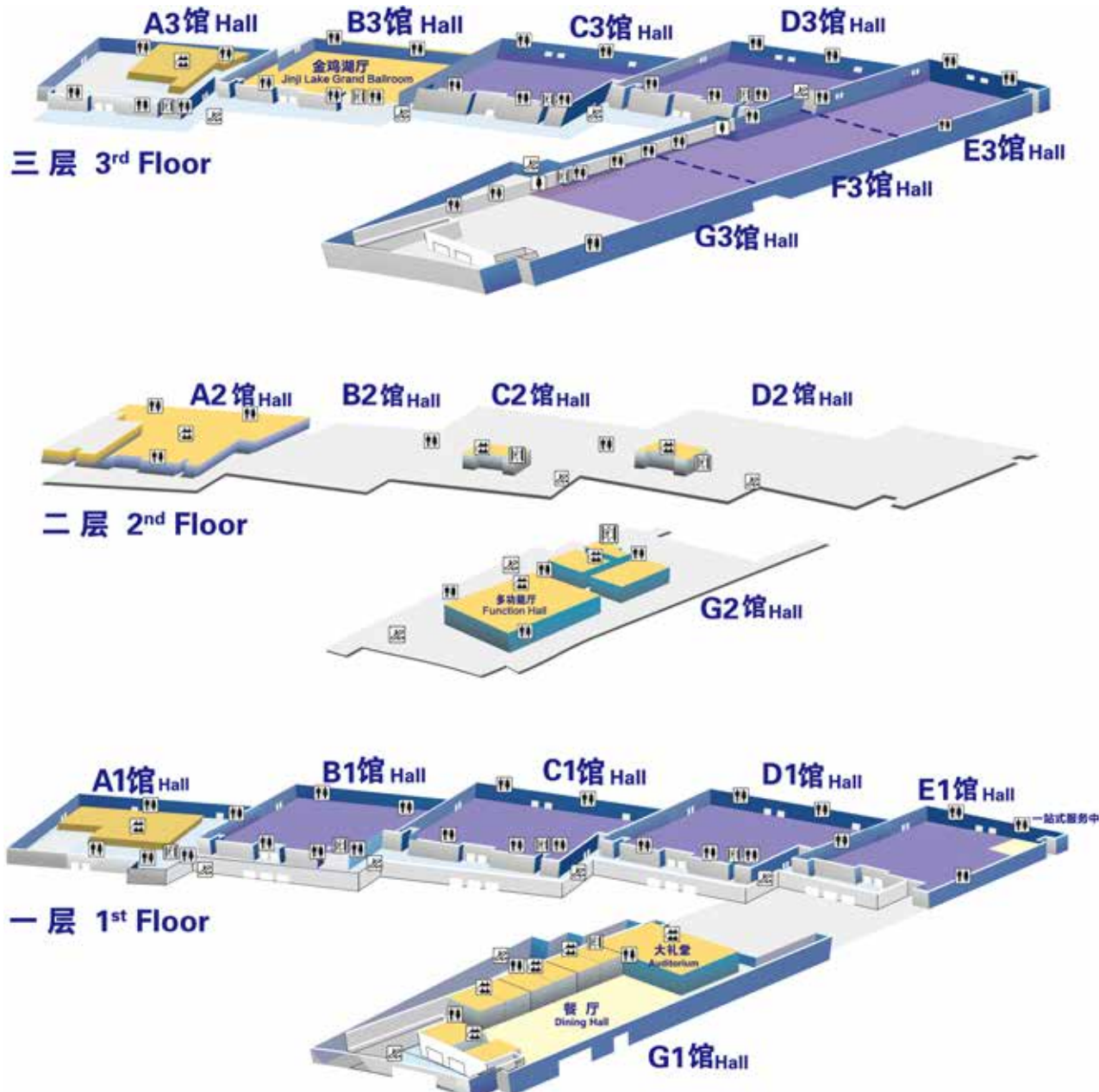
October 12-16, 2016
Suzhou International Expo Centre

苏州国际博览中心位置示意图

Location Map of Suzhou International Expo Center



苏州国际博览中心总体分布图 Floorplan of Suzhou International Expo Center





CCR 2016

中华放射学学术大会2016
CHINESE CONGRESS OF RADIOLOGY 2016

中华医学会第23次全国放射学学术大会

中华医学会第24次全国影像技术学术大会

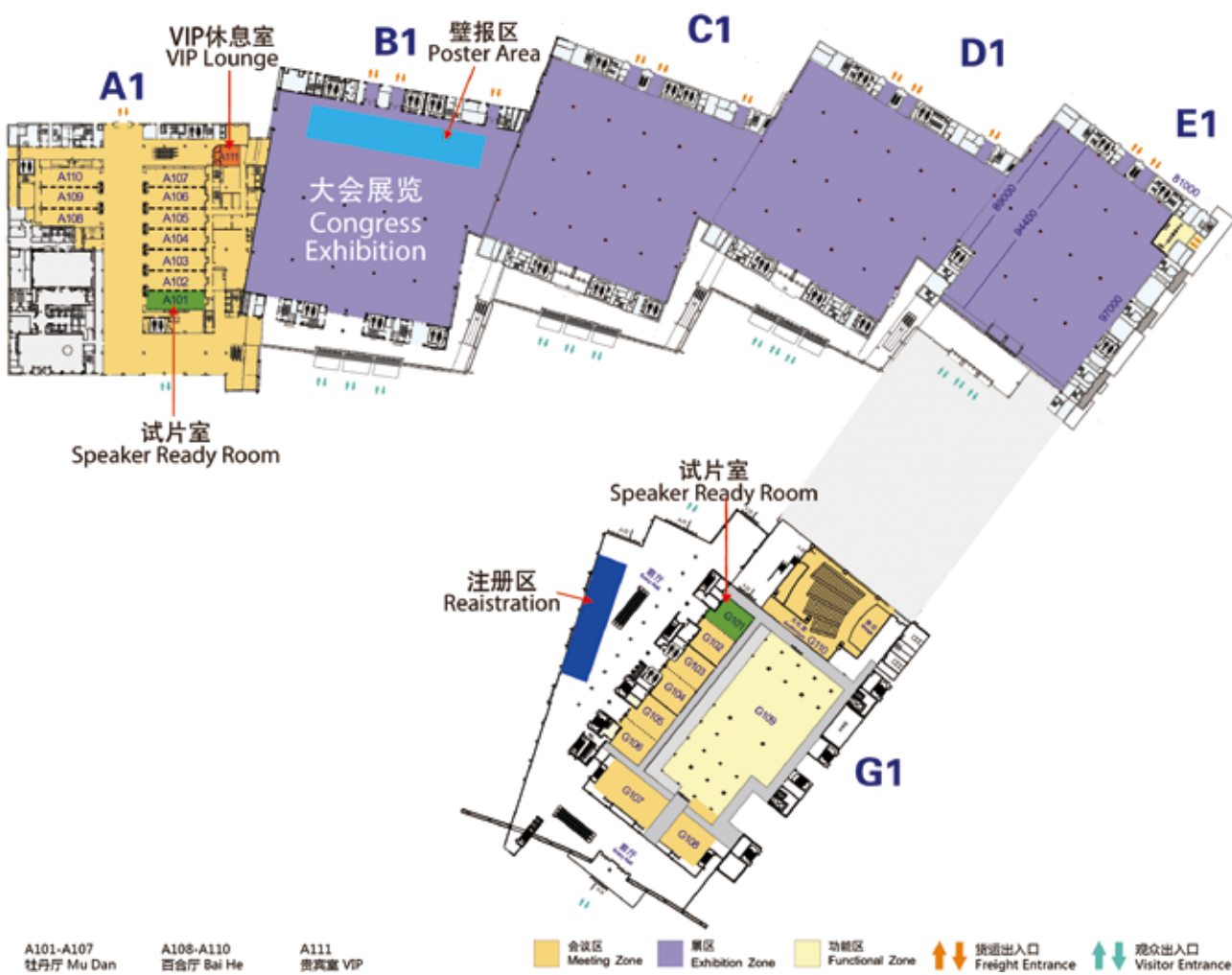
October 12-16, 2016

Suzhou International Expo Centre

苏州国际博览中心平面图

Suzhou International Expo Center

1 / F



苏州国际博览中心平面图 Suzhou International Expo Center

2 / F





CCR 2016

中华放射学学术大会2016
CHINESE CONGRESS OF RADIOLOGY 2016

中华医学会第23次全国放射学学术大会

中华医学会第24次全国影像技术学术大会

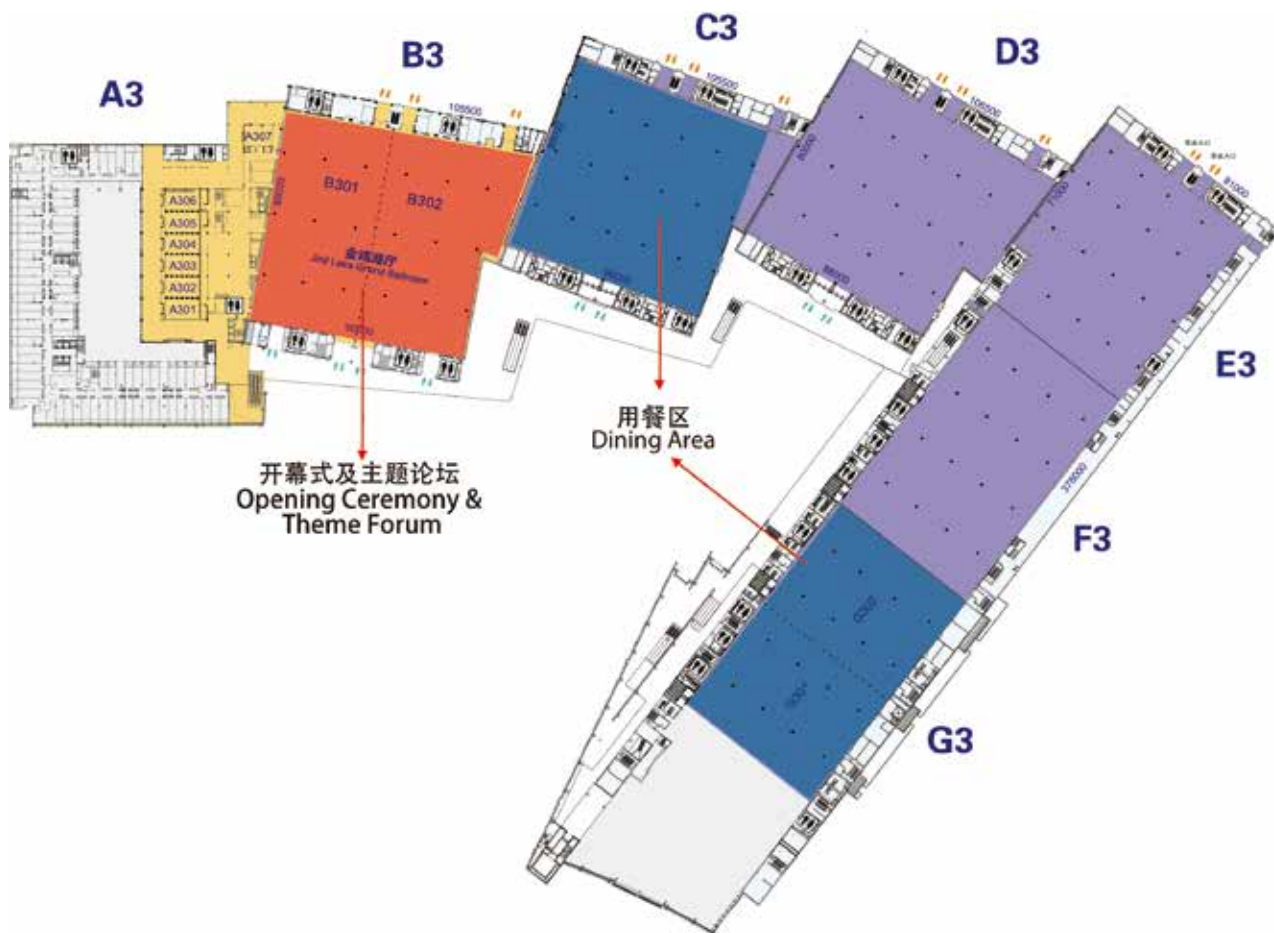
October 12-16, 2016

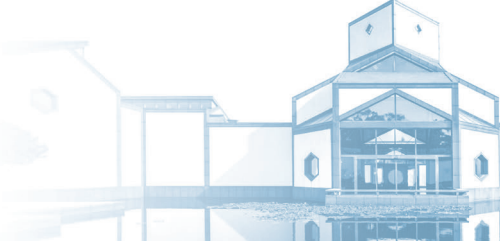
Suzhou International Expo Centre

苏州国际博览中心平面图

Suzhou International Expo Center

3 / F

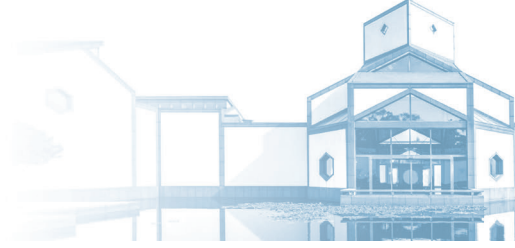




CCR2016 日程一览表

场馆	会议室	10月13日			10月14日		10月15日		10月16日		
		07:50-08:50	09:00-12:00	13:30-17:30	08:30-12:00	13:30-17:30	08:30-12:00	13:30-17:30	08:30-11:00	11:00-12:00	
B3 馆	B301	开幕式	主题论坛：(1) 学科管理论坛	影像技术学会开幕式与主题讲座							
	B302	转播开幕式	主题论坛：(3) 影像发展论坛	介入主题演讲							
A1 馆	A102	主题论坛： (2) 院士医学论坛	全国磁共振学术大会，海外华人磁共振协会年会， 国际医学磁共振学会年会开幕式 + 主题演讲	MRI 扫描规范	MRI 神经系统临床应用 + 病例讨论	MRI 分子和功能影像	MRI 分子和功能影像	MRI 综合会场（一）			
	A103			国际医学磁共振学会 (ISMRM) 论坛	中韩 MRI 交流	MRI 腹部临床应用	MRI 盆腔临床应用	MRI 综合会场（二）			
	A104			海外华人磁共振协会 (OCSMRM) 年会	海外华人磁共振协会 (OCSMRM) 年会	海外华人磁共振协会 (OCSMRM) 年会	海外华人磁共振协会 (OCSMRM) 年会	MRI 专委会研究生论坛（一）			
	A105			MRI 安全性专题会场	中欧日 MRI 交流	MRI 神经系统临床应用	MRI 神经系统临床应用	MRI 专委会研究生论坛（二）			
	A106			MRI 新技术及新进展	MRI 对比剂临床应用进展及共识研讨	MRI 心胸系统和乳腺临床应用	MRI 新技术进展及临床应用	MRI 专委会研究生论坛（三）			
	A107			心胸 - 专家论坛	心胸 - 定量影像	心胸 - 英文演讲比赛	心胸 - 弥漫性及感染性疾病诊断				
	A108		创新合作，共享辉煌 - 心胸专委会开幕式	胸部肿瘤与肿瘤样病变	胸部肿瘤与低剂量	心胸 - 综合影像	心胸 - 综合影像				
	A109			心血管影像	心血管影像	心血管影像		中放 REACH- 胸部影像 MDT 讨论			
	A110				心胸 - 数字肺专场	介入创新与转化					
A2 馆	A203	大数据背景下的精准质控与安全开幕式及国际论坛		质量与安全 - 学科管理	质量与安全 - 质控指南解读	质量与安全 - 安全保证与成像质控	质量与安全 - 信息管理与诊疗保障				
	A204	青委 - 英文演讲比赛		青委 - 青年医师风采	青委 - 博士论坛	第三届世界华人青年放射医师论坛	介入学科建设				
	A205	传染病 - 结核		传染病主题演讲	传染病 - 肝病	传染病国际论坛	传染病 - 艾滋病与新发传染病				
	A206			医学影像技术学科建设高端论坛	医学影像技术学会主委论坛	医学影像技术博士论坛	医学影像技术科研论坛	MR 技术专家演讲与颁奖			
	A207			亚洲影像技术高端学术论坛	影像技术国际论坛	青委影像技术论文交流	影像技术国际论坛				
	A208			MR 影像医技融合高端论坛会场	MR 影像医技融合高端论坛会场	MR 技术体部及血管斑块成像专题论文交流	MR 技术肌骨等成像专题论文交流				
	A209-211	护理 - 磁性文化与职业发展		护理 - 循证实践与学科发展	护理 - 医护合作与病人安全	护理 - 百花齐放	专家共识	护理群英会			
	A212	鼻部影像		眼部影像	喉部影像	咽部影像	传染病 - 整合医学				
	A213	耳部影像		颌面和颈部影像	颅底影像	甲状腺影像	中放 REACH- 头颈病例讨论				
	A214			CT 技术大会、专家论坛	CT 技术论文交流	CT 影像医技融合大会高端论坛	CT 影像医技融合大会高端论坛				
	A215			MR 技术大会、专家论坛	MR 功能成像技术及头颈部成像	CT 技术专题交流	CT 技术专题交流				
	A216			影像技术医工融合大会专家论坛	医学影像工程技术专题论文交流	PACS 影像技术专题论文交流	工程影像技术与核医学影像技术融合 专家论坛				
	A217			数字 X 线与乳腺成像大会专家论坛	数字 X 线成像技术专家讲座与专题论文 交流	乳腺成像技术专题论文交流	数字 X 线成像技术专题论文交流				
	A218			影像技术教育与影像技术护理大会专家论坛	影像技术教育专题论文交流	影像技术教育专题讲座与论文交流	影像技术护理专题论文交流				
A3 馆	A301-302	儿科放射学发展与疾病再认识		儿科疾病的影像分析思路	胎儿及儿童发育期疾病的诊断思路	儿科大会发言	儿科大会发言和病例讨论				
	A303-304	乳腺影像		乳腺影像	乳腺影像	乳腺影像	乳腺影像				
	A305			乳腺 Workshop	乳腺 Workshop	乳腺 Workshop	乳腺 Workshop				
G1 馆	G110	主题论坛：(4) 国际高峰论坛	国际论坛：影像学科管理论坛	国际论坛：中德心胸影像论坛	国际论坛：金砖国家放射论坛	国际论坛： CSR&ARRS 医师培训青年论坛开幕式	国际论坛： CSR&ARRS 医师培训青年论坛				
	G102	分子影像诊断前沿 - 国际论坛		分子影像精准诊断	分子影像诊疗一体化	肿瘤分子影像诊断	分子功能成像读片				
	G103	胰腺脾脏和胆道 1		对比剂	对比剂	泌尿生殖 2	胰腺肝胆疾病 2				
	G104	胃肠道疾病 1		神经介入	神经介入	胃肠道疾病 2	腹部 - 青年委员专场				
	G105	泌尿生殖 1		非血管介入	非血管介入	妇儿介入	妇儿介入				
	G106			肿瘤介入	肿瘤介入	介入中韩交流	放射护理 - 建规范立标准求发展				
	G107			介入青年医师论坛	门脉高压症论坛	中放 REACH- 介入读片会	介入手术护理 - 质量安全规范	南北介入擂台赛			
	G108			血管介入	血管介入	血管介入	介入病房护理 - 聚焦穿刺点精准与安全		介入 - 肝癌多学科诊治		
G2 馆	G201	神经 - Brain Discovery 读片比赛		腹部肿瘤影像国际高峰论坛	腹部影像读片大赛	脑肿瘤影像研究进展	中国影像自编自演联谊会彩排	(08:30-11:00)	群英会		
	G202					神经 - 胶质瘤的影像研究进展	神经 - 临床影像研究进展				
	G203					当代神经成像	腹部定量影像				
	G204					星火计划					
	G205	骨肌 - 新技术与进展				骨肌 - 运动与创伤	骨肌 - 运动与创伤				
	G206	骨与软组织肿瘤		介入新技术 1	骨与软组织肿瘤	骨与软组织肿瘤	骨肌 - 炎症与代谢				
	G207			3D 交互影像诊断体验赛		腹膜后疾病	腹部新技术应用				
	G209	肝脏疾病 1		骨肌开幕式和主题演讲	介入新技术 2	腹部 - 肝癌 MDT	神经 - 功能磁共振研究进展	中放 REACH- 骨肌专委会 病例讨论	骨肌专委会 病例讨论		

英文交流会场，提供英文到中文的同声传译



Program at a Glance

Hall	Meeting Room	2016/10/13			2016/10/14			2016/10/15		2016/10/16	
		07:50-08:50	09:00-12:00	13:30-17:30	08:30-12:00	13:30-17:30	08:30-12:00	13:30-17:30	08:30-11:00	11:00-12:00	
B3	B301	Opening Ceremony	Theme Forum 1- Subject Management	Opening Ceremony and Plenary Lectures of CSIT							
	B302	Broadcasting "Opening Ceremony"	Theme Forum 3- Imaging and Development	Interventional Radiology Keynote Speech							
	A102		Theme Forum 2-Medical Academician Forum	Conference of MRI Scan Specification	MRI Clinical Application in Nervous System		MRI Molecular and fMRI	MRI Molecular and fMRI	MRI Comprehensive (1)		
	A103			ISMRM Workshop in China	China and South Korea MRI Communication		MRI Clinical Application in Abdomen	MRI clinical Application in Pelvic	MRI Comprehensive (2)		
	A104			OCSMRM	OCSMRM		OCSMRM	OCSMRM	Postgraduate Forum of MRI (1)		
	A105			MRI Security	China, European and Japan MRI Communication		Clinical Application of MRI in CNS	Clinical Application of MRI in CNS	Postgraduate Forum of MRI (2)		
	A106			New Technology and Progress in MRI	Clinical Application and Consensus of the MRI Contrast Agent		MRI Clinical Application in Cardiothoracic System and Breast	New Technology and Progress in MRI	Postgraduate Forum of MRI (3)		
	A107			Expert Forum of Cardiac Thorax Imaging	Cardiothoracic Quantitative Image		English Speech Contest	Cardiothoracic Imaging- Diffuse Diseases and Infection Diseases			
	A108			Ceremony of Cardiothoracic Imaging	Chest Tumor and Related Disease	Chest Tumor and Low Dose CT	General Cardiothoracic Imaging	General Cardiothoracic Imaging			
	A109				Cardiac Vascular Imaging	Cardiac Vascular Imaging	Cardiac Vascular Imaging	MDT Discussion of Chest Diseases			
	A110					Digital Lung Session	Interventional Innovation - Transformation				
A2	A203	Quality and Safety	Quality and Safety	Quality and Safety	Forum of PhD in Medical Imaging Diagnosis	The Third World Forum of Young Chinese Radiologists	Quality and Safety	Quality and Safety			
	A204	"Hengrui Radiological Cup" English Speech Contest	Young Radiologists Forum	Infectious Summit Forum	Hepatic Disease	International Forum of Infectious	IR Development				
	A205	Tuberculosis		Medical Imaging Technology Advanced Forum	Chairmen Forum of Chinese Society of Imaging Technology	The Doctor Forum of Medical Imaging Technology	Mdical imaging technology scientific research forum	TMR Technology Experts Speech and the Award Ceremony			
	A206			Asian Advanced Imaging Technology Academic Forum	Imaging Technology International Forum	Youth Committee Monographs Communication of Imaging Technology	Imaging Technology International Forum				
	A207			Advanced Forum of MR Imaging Technology Fusion	Advanced Forum of MR Imaging Technology Fusion	Monographs Communication of Body and Vascular Plaque MRI Techniques	Monographs Communication of MRI Techniques on Muscular Skeletal				
	A208			Magnetic Culture and Nursing Career Development--Nursing Main Venue	Evidence-Based Practice and Nursing Subject Development-- Nursing Main Venue	Medical Cooperation and Patients Security-- Nursing Main Venue	Academic Communication-- Nursing Main Venue		Radiology Nursing Competition---- Nursing Main Venue		
	A209-211			Sinonasal Imaging	Ophthalmological Imaging	Laryngeal Imaging	Expert Consensus				
	A212			Otological Imaging	Maxillofacial and Neck Imaging	Skull Base Imaging	Pharyngeal Imaging		Integration of Infectious		
	A213				Expert Forum of CT Technology	Monographs Communication of CT Technology	Advanced Forum of CT Imaging Technology Fusion		Head and Neck Imaging REACH Project		
	A214				Expert Forum of MR Technology	Monographs Communication of Functional MRI and MR Imaging of Head and Neck	Monographs Communication of CT Technology		Advanced Forum of CT Imaging Technology		
	A215				Advanced Forum of Imaging Technology and Medical Engineering	Monographs Communication of Medical Engineerin	Monographs Communication of PACS Imaging Technolog		Monographs Communication of CT Technology		
	A216				Expert Forum of Radiography and Mammography	Expert Lectures and Monographs Communication of radiography	Monographs Communication of Mammography		Expert Forum for Medical Engineering and Nuclear Medicine Technology		
	A217				Expert Forum of Imaging Technology Education and Nursing	Monographs Communication of Imaging Technology Education	Expert Lectures and Monographs Communication of Imaging Technology Education		Monographs Communication of Radiography		
	A218								Monographs Communication of Imaging Technology Nursing		
A3	A301-302		Development and Disease Recognition of Pediatric Radiology	Advances in Pediatric Imaging Diagnosis	Diagnosis of Fetal and Childhood Diseases	Free Papers of Pediatric Imaging	Pediatric Imaging REACH Project				
	A303-304		Breast Imaging	Breast Imaging	Breast Imaging	Breast Imaging	Breast Imaging				
	A305		Breast Workshop	Breast Workshop	Breast Workshop	Breast Workshop	Breast Workshop				
G1	G110	Theme Forum-International Summit Forum	International Managemeng Forum	Sino-German Exchange Forum on Cardiothoracic Imaging	BRICS Radiology Exchange Forum	The Opening Ceremony of The Tenth Academic Forum of Young Chinese Radiologists & The Third World Forum of Young Chinese Radiologists	CSR/ARRS Approach to Diagnosis 2.0				
	G102		Molecular Imaging Diagnosis Research-International Forum	Precise Diagnosis of Molecular Imaging	Diagnosis and Therapy of Molecular Imaging	Molecular Imaging Diagnosis for Tumor	Cases Imaging Diagnosis				
	G103		Pancreas, Spleen and Bile-duct Session 1	Contrast Media	Contrast Media	Genitourinary Session 2	Pancreas, Spleen and Bile-duct Session 2				
	G104		Gastrointestinal Session 1	Interventional Radiology (Cerebrovascular disease)	Interventional Radiology/Cerebrovascular disease	Gastrointestinal Session 2	Youth Commission Session of Abdomen				
	G105		Genitourinary Session 1	Interventional Radiology (Non-vasoular disease)	Interventional Radiology (Non-vasoular disease)	Interventional Radiology (Gynecology & Pediatrics)	Interventional Radiology (Gynecology & Pediatrics)				
	G106			Interventional Radiology (Neoplasms)	Interventional Radiology (Neoplasms)	Interventional Radiology - CSR-KSR Joint Symposium	Establishing Specification • Stating Standard • Seeking Development---Radiology Nursing Concert				
	G107			Interventional Radiology- Youth Physician Forum	Interventional Radiology-Forum of Portal Hypertension Complications	"REACH"Interventional Imaging Diagnosis	Quality • Security • Specification--Intervention Surgery Nursing Concert	Interventional Radiology Debate Competition between the South and the North			
	G108			Interventional Radiology (Vasoular disease)	Interventional Radiology (Vasoular disease)	Interventional Radiology (Vasoular disease)	Focusing on Puncture Points • Precision and Security--Intervention Ward Nursing Concert		MDT of Liver tumors		
G2	G201		Brain Discovery	International Summit on Abdominal Oncologic Imaging	Abdominal Image Interpretation Contest	Brain Tumor Imaging		Challenge Competition (08:30-11:00)	Closing Ceremony		
	G202			Imaging Genetic		Glioma Imaging	Clinical Neuroimaging				
	G203		Abdominal Imaging Diagnosis & Technology Integration Session			Update neuroimaging	Abdominal Quantitative Imaging Session				
	G204		New technology and Developmen of Musculoskeletal Radiology			SPARK Program	Hepatic Disease Session 2				
	G205		Bone and Soft Tissue Tumor	New technology of IR (1)		Sports and Trauma	Sports and Trauma				
	G206				Bone and Soft Tissue Tumor	Bone and Soft Tissue Tumor					
	G207			CT Seminar			Retroperitoneal Session				
	G208		Hepatic Disease Session 1	Opening Ceremony of Chinese Society of Musculoskeletal Radiology	New technology of IR (2)	Multidisciplinary Session- Hepatocellular Carcinoma	Functional MRI of CNS	REACH case discussions of Chinese Society of Musculoskeletal Radiology			
	G209										

大会开幕式和主题论坛 / Opening Ceremony & Theme Forum

B301

2016-10-13

07:50-08:50

开幕式

Opening Ceremony

主持人 Moderator: 滕皋军 (Gaojun Teng) 卢光明 (Guangming Lu) 刘广月 (Guangyue Liu)

09:00-12:00

主题论坛: (1) 学科管理论坛

大会报告

Theme Forum- Subject Management

Plenary Lecture

主持人 Moderator: 金征宇 (Zhengyu Jin) 刘士远 (Shiyuan Liu) 李真林 (Zhenlin Li)

09:00-09:30 PL-01

我国卫生信息化建设与医学数字影像标准

Construction of Chinese Healthcare Information and Criterion of Medical Digital Imaging

孟群, 国家卫计委信息统计中心

Qun Meng, NHFPC Statistic Information Center

09:30-09:55 PL-02

继往开来谋发展 凝心聚力创新高 -2016 中华放射学会工作报告

Carrying forward the Cause for Better Development and Striving for Newer Heights with Our United Efforts-Work Report of CSR in 2016

徐克, 中国医科大学附属第一医院

Ke Xu, First Affiliated Hospital, Medical University of China

09:55-10:20 PL-03

国家自然科学基金促进影像医学发展

The Development of Medical Imaging in China Promoted by Funding of the National Natural Science Foundation of China

李恩中, 国家自然科学基金委员会

Enzhong Li, National Natural Science Foundation of China

10:20-10:45 PL-04

中华放射技术发展规划

Guidelines for the Development of Chinese Radiology Technology

余建明, 华中科技大学同济医学院附属协和医院

Jianming Yu, Union Hospital, Tongji Medical College, Huazhong University of Science and Technology

10:45-11:10 PL-05

中国放射医生的现状与未来

The Current Status and Future of Chinese Radiologists

郭启勇, 中国医科大学附属盛京医院

Qiyong Guo, Shengjing Hospital of China Medical University

11:10-11:35 PL-06

当前环境下学科的人才建设

The Talents Construction of Departments in Hospital Facing Current Environment

祁吉, 天津市第一中心医院

Ji Qi, Tianjin First Central Hospital

11:35-12:00 PL-07

学科发展和队伍建设

The Discipline Developing and a Team Constructing

王鸣鹏, 复旦大学附属华东医院

Mingpeng Wang, Huadong Hospital Affiliated to Fudan University

A102-104

2016-10-13

09:00-11:40

主题论坛 2: 院士医学论坛

大会报告

Theme Forum-Medical Academician Forum

Plenary Lecture

主持人 Moderator: 徐克 (Ke Xu) 滕皋军 (Gaojun Teng) 卢光明 (Guangming Lu)

09:00-09:40 PL-09	应该如何认识新医学的作用? How to Learn the Roles of New Medicine 贺林, 上海交通大学 <i>Lin He, Shanghai Jiao Tong University</i>
09:40-10:20 PL-10	小脑解剖功能及其他 The Anatomy of Cerebellum and the Related Knowledge 周良辅, 复旦大学华山医院 <i>Liangfu Zhou, Huashan Hospital Fudan University</i>
10:20-11:00 PL-12	科技创新与医学进步 Technology Innovation and Medical Progress 詹启敏, 北京大学医学部 <i>Qimin Zhan, Peking University Health Science Center</i>
11:00-11:40 PL-13	肺癌影像学在精准外科中的重要作用 The Important Role of Lung Cancer Imaging in Precision Surgery 赫捷, 中国医学科学院肿瘤医院 <i>Jie He, The Cancer Institute and Hospital Chinese Academy of Medical Sciences</i>

B302

2016-10-13

09:00-11:30	主题论坛 3: 影像发展论坛 Theme Forum 3: Imaging and Disciplinary Construction	大会报告 Plenary Lecture
主持人 Moderator: 冯晓源 (Xiaoyuan Feng) 梁长虹 (Changhong Liang) 王鸣鹏 (Mingpeng Wang)		
09:00-09:25 PL-14	精准医学时代的医学影像 Medical Imaging in the Era of Precision Medicine 戴建平, 首都医科大学附属北京天坛医院 <i>Jianping Dai, Beijing Tian Tan Hospital, Capital Medical University</i>	
09:25-09:50 PL-15	“十三五”医疗器械科技创新的重点方向 The Key Direction of “The 13th Five-year” Medical Instrument Technological Innovation 张兆丰, 科技部社会发展科技司生物技术与医药处 <i>Zhaofeng Zhang, The Ministry of Science and Technology of the Republic of China</i>	
09:50-10:15 PL-16	多模分子影像及其临床应用 Multi-modality Molecular Imaging and Clinical Translations 田捷, 中国科学院自动化所 <i>Jie Tian, Institute of Automation, Chinese Academy of Sciences</i>	
10:15-10:40 PL-17	影像精准 技术先行 Precision Imaging Technology First 石明国, 西京医院, 第四军医大学附属第一医院 <i>Mingguo Shi, Xijing Hospital, The First Hospital of Fourth Military Medical University</i>	
10:40-11:05 PL-18	分子影像探针: 现状、问题与挑战 Molecular Imaging Biomarker: the Current Situation, Issue and Challenge 高明远, 中国科学院化学研究所 <i>Mingyuan Gao, Institute of Chemistry, Chinese Academy of Sciences</i>	
11:05-11:30 PL-19	CT 低剂量扫描 CT Low Dose Scanning 秦维昌, 山东省医学影像学研究所 <i>Weichang Qin, Shandong Medical Imaging Research Institute</i>	



国际放射学论坛 / International Radiology Forum

G110

2016-10-13

09:00-12:00

国际高峰论坛

大会报告

International Summit Forum

Plenary Lecture

主持人 Moderator: 李坤成 (Kuncheng Li) 付海鸿 (Haihong Fu) 张敏鸣 (Minming Zhang)

09:00-09:30 PL-20 医学数字时代放射科医生的角色转换

Changing Role of Radiologists in the Digital Age of Medicine

Vijay M. Rao, 北美放射学会董事会主席 / 美国托马斯杰佛逊大学医学院

Vijay M. Rao, Chair, Board of Directors, Radiological Society of North America/Sidney Kimmel Medical College, Thomas Jefferson University Hospitals

09:35-10:05 PL-21 骨关节炎的磁共振成像进展

Advanced MR Imaging of Osteoarthritis

Garry Gold, 国际磁共振学会主席; 美国斯坦福大学

Garry Gold, President, International Society for Magnetic Resonance in Medicine; Bioengineering and Orthopaedic Surgery, Stanford, USA

10:10-10:40 PL-22 国际放射技师学会在医学一体化、创新和改革中的角色

The Role of the ISRRT in Integration, Innovation and Evolution

Fawzia ismail Peer, 国际放射技师学会主席; 南非酋长艾伯特中心医院

Fawzia ismail Peer, President, International Society of Radiographers&Radiological Technologists;

10:45-11:15 PL-23 生物医学成像 – 精准医学时代的到来

Biomedical Imaging and the Emerging Age of Precision Medicine

Roderic Pettigrew, 美国国家科学院医学研究院、工程院院士; 美国国立卫生研究院生物医学影像与工程研究院负责人

Roderic Pettigrew, Fellow, US National Academies: Institute of Medicine, National Academy of Engineering ; Chief, National Institute of Biomedical Imaging and Bioengineering (NIBIB)

11:20-11:50 PL-24 人口科学与成像: 处于未来前线的放射科学

Popultaion Science and Imaging: Radiologies next frontier

Udo Hoffmann, 美国哈佛大学麻省总医院

Udo Hoffmann, Cardiac radiologist, Massachusetts General Hospital, Havard University, USA

13:30-14:30

影像学科管理国际论坛第一部分管理篇讲座

专题发言

International Managemeng Forum First Section Management Invited Speaker

Symposium

主持人 Moderator: 冯晓源 (Xiaoyuan Feng)

13:30-14:00 S-0001 健康机构的人力资源管理, 组织和变化

Human Resource Management, Organization and Change in Healthcare Organizations

Marco Sartirana, 意大利博科尼管理学院

Marco Sartirana, Bocconi School of Management

14:00-14:30 S-0002 医学影像质量的管理与环节控制

Management and Link Control of Medical Imaging Quality

刘士远, 第二军医大学附属长征医院

Shiyuan Liu, Changzheng Hospital, the Second Military Medical University, Shanghai

14:30-15:25

影像学科管理国际论坛第一部分管理篇讨论

International Management Forum First Section Management Discussion

主持人 Moderator: 刘士远 (Shiyuan Liu)

讨论 / 点评 Discussant: 冯晓源 (Xiaoyuan Feng), 戴建平 (Jianping Dai), 郭启勇 (Qiyong Guo),
李坤成 (Kuncheng Li), Marco Sartirana

15:25-16:25

影像学科管理国际论坛第二部分发展篇讲座

专题发言

International Management Forum Second Section Development Invited Speaker Symposium

主持人 Moderator: 金征宇 (Zhengyu Jin)

15:25-15:55 **S-0003**

放射学系临床执业者的培训计划和策略

Training Plan and Strategy for Clinical Practitioners in Radiology Department

David Scott Enterline, 杜克大学

David Scott Enterline, Duke University Medical Center

15:55-16:25 **S-0004**

通过科研文化的建设打造研究型的放射科

Building an Academic Department of Radiology through Research Culture Construction

滕皋军, 东南大学附属中大医院

Gaojun Teng, Zhongda Hospital, School of Medicine, Southeast University

16:25-17:30

影像学科管理国际论坛第二部分发展篇讨论

International Management Forum Second Section Development Discussion

主持人 Moderator: 梁长虹 (Changhong Liang)

讨论 / 点评 Discussant: 徐克 (Ke Xu), 金征宇 (Zhengyu Jin), 滕皋军 (Gaojun Teng), 申宝忠 (Baozhong Shen),
David Scott Enterline

A221

2016-10-14

10:30-12:00

金砖五国放射学科领导人会议

The BRICS Radiology Leaders Meeting

主持人 Moderator: 李坤成 (Kuncheng Li)

记录人 : 刘婷 (Ting Liu)

中方参会人 /Chinese Conferee

徐克 (Ke Xu), 金征宇 (Zhengyu Jin), 冯晓源 (Xiaoyuan Feng), 梁长虹 (Changhong Liang),
李坤成 (Kuncheng Li), 滕皋军 (Gaojun Teng), 刘士远 (Shiyuan Liu)

外方参会人 /Out of China Conferee

Sergey K. Ternovoy (俄罗斯代表), O.P. Bansal (印度主席), Leon J van Rensburg (南非主席)

10:30-11:00

BRICS 协议

The BRICS Agreement

11:00-11:30

下届举办国、时间、举办地

Next Annual Meeting Country, Time and Place



G110

2016-10-14

13:30-15:40	金砖国家论坛（一） BRICS Radiology Exchange Forum 1	专题发言 Symposium
-------------	---	-------------------

主持人 Moderator: 冯晓源 (Xiaoyuan Feng) 李坤成 (Kuncheng Li)

13:30-13:40	开幕致辞 Opening Remarks 徐 克 , 中国医科大学附属第一医院 <i>Ke Xu, First Affiliated Hospital, Medical University of China</i>	
13:40-14:00 S-0005	俄罗斯放射学发展现状 Current Status of Radiology in Russia Sergey K Ternovoy , 俄罗斯谢切诺夫莫斯科国立医科大学放射科主任 <i>Sergey K Ternovoy, Chief, Department of Radiology, I.M. Sechenov First Moscow State Medical University</i>	
14:00-14:20 S-0006	印度放射科住院医师的培养 Radiology Residency Training in India O.P Bansal , 印度放射成像学会现任主席 <i>O.P Bansal, President, Indian Radiological and Imaging Association</i>	
14:20-14:40 S-0007	中国放射学发展概况 General Situation of Chinese Radiological Development 金征宇 , 北京协和医院 <i>Zhengyu Jin, Peking Union Medical College Hospital</i>	
14:40-15:00 S-0008	南非放射科住院医师的培养 Radiology Residency Training in South Africa Leon Janse van Rensburg , 南非放射学会主席 <i>Leon Janse van Rensburg, President, Radiological Society of South Africa</i>	
15:00-15:20 S-0009	南非放射学现状: 成就和挑战 Current Practice of Radiology in South Africa: accomplishments and challenges Kubendra M Naidu , 南非放射学会副主席 <i>Kubendra M Naidu, Vice President, Radiological Society of South Africa</i>	
15:20-15:40	讨论 Discussion	

15:50-17:30	金砖国家论坛（二） BRICS Radiology Exchange Forum 2	专题发言 Symposium
-------------	---	-------------------

主持人 Moderator: 金征宇 (Zhengyu Jin) 张敏鸣 (Minming Zhang)

15:50-16:10 S-0010	动态 CT 体灌注成像在俄罗斯的应用经验 Experience of using Volume Dynamic CT Body Perfusion in Russia R Bakhtiozin , 俄罗斯谢切诺夫莫斯科国立医科大学放射科教授 <i>R Bakhtiozin, Professor, Department of Radiology, I.M. Sechenov First Moscow State Medical University</i>	
--------------------	---	--

16:15-16:35 **S-0011** 眼部超声在儿科相关疾病中的应用经验

Ocular Ultrasound in Paediatric Diseases

Bhupendra Ahuja, 印度放射成像学会候任主席*Bhupendra Ahuja, Indian Radiological and Imaging Association*16:40-17:00 **S-0012** 冠心病 MRI 一站式检查

One Stop Shop Examination Study of MRI in Coronary Artery Disease

李坤成, 北京宣武医院*Kuncheng Li, Xuanwu Hospital, Capital Medical University*17:05-17:25 **S-0013** 冠心病和主动脉瓣疾病术前术后的动态心肌灌注显像 - 我们得到的启示

Dynamic Myocardial Perfusion in Coronary Artery and in Aortic Valve Disease before and after Surgery. What did We Learn ?

Rainer Rienmüller, 奥地利格拉茨医科大学教授*Rainer Rienmüller, Professor, Medical University of Graz***17:30-17:40**

国际论坛闭幕式

Closing Ceremony

17:30-17:40

闭幕致词

Closing Remarks

冯晓源, 复旦大学附属华山医院*Xiaoyuan Feng, Huashan Hospital of Fudan University*



神经放射学 / Neuroradiology

G201-202

2016-10-13

13:30-17:30

读片比赛

Brain Discovery

主持人 Moderator: 高培毅 (Peiyi Gao)

G203

2016-10-14

08:30-10:30

影像遗传学 (一)

Imaging Genetics 1

专题发言

Symposium

主持人 Moderator: 冯晓源 (Xiaoyuan Feng) 徐海波 (Haibo Xu)

08:30-08:40

开幕式

Opening Speech

于春水, 天津医科大学总医院

Chunshui Yu, Tianjin Medical University General Hospital

08:40-09:10 S-0014

ENIGMA 计划 : 脑疾病影像遗传组学

The ENIGMA Project: Imaging & Genomics of Brain Diseases in 50,000 Individuals from 35 Countries

Paul Thompson, 南加州大学

Paul Thompson, University of Southern California

09:10-09:40 S-0015

影像遗传学的国际研究网络: 关注青少年的脑发育

International Research Networks in Imaging Genetics: Focus on Adolescent Brain Development

Gunter Schumann, 伦敦国王学院

Gunter Schumann, Kings College London

09:40-10:15

讨论

10:15-10:30

茶歇

10:30-12:00

影像遗传学 (二)

Imaging Genetics 2

专题发言

Symposium

主持人 Moderator: 李坤成 (Kuncheng Li) 王梅云 (Meiyun Wang)

10:30-11:00 S-0016

影像遗传学方法与应用

Imaging Genetics: Methods and Implications

冯建峰, 复旦大学数学科学学院

JianFeng Feng, School of Mathematical Sciences, Fudan University

11:00-11:30 S-0017

中国影像遗传学多中心研究

A multi-center project in imaging genetics in China

于春水, 天津医科大学总医院

Chunshui Yu, Tianjin Medical University General Hospital

11:30-12:00

讨论

13:30-16:00

当代神经成像 - 中风成像

专题发言

Update Neuroimaging-Stroke Imaging

Symposium

主持人 Moderator: 马林 (Lin Ma) 姚振威 (Zhenwei Yao) 朱文珍 (Wenzhen Zhu) 冯逢 (Feng Feng)

13:30-14:10 **S-0018** 脑血管病扩散成像的整合、革新与演变

Integration, Innovation and Evolution of Diffusion MRI in Cerebral Vascular Disease

Michael Moseley, 斯坦福大学

Michael Moseley, Stanford University

14:10-14:50 **S-0019** 中风 MRI: 教训与当今概念

Stroke MRI: Lessons Learned and Current Concept

David Scott Enterline, 杜克大学

David Scott Enterline, Duke University Medical Center

14:50-15:30 **S-0020** 脑小血管病影像诊断

Imaging Diagnosis of Cerebral Small Vessel Diseases

隋滨滨, 首都医科大学附属北京天坛医院

Binbin Sui, Beijing Tiantan Hospital

15:30-16:00 **S-0021** 先进 MRI 技术在侧枝循环成像中的作用

Collateral Imaging: the Role of Advanced MRI

娄昕, 解放军总医院

Xin Lou, Chinese PLA General Hospital

16:10-17:30

当代神经成像 - 精神成像

专题发言

Update Neuroimaging-Psychiatry Imaging

Symposium

主持人 Moderator: 印弘 (Hong Yin) 张志强 (Zhiqiang Zhang)

16:10-16:50 **S-0022** 功能 MRI 中的同步社会交互

Simulated Social Interactions during fMRI

Bruce E. Wexler, 耶鲁大学医学院

Bruce E. Wexler, Psychiatry, Yale University School of Medicine

16:50-17:30 **S-0023** 治疗前后首发精神分裂症脑异常

Cerebral Abnormalities in Patients with First-Episode Schizophrenia before and after Treatment

吕粟, 四川大学华西医院

Su Lv, Sichuan University Huaxi Hospital

G201

2016-10-15

08:30-10:10

脑肿瘤影像研究进展 - 专题讲座

专题发言

Brain tumor imaging

Symposium

主持人 Moderator: 王晓明 (Xiaoming Wang) 齐志刚 (Zhigang Qi)

08:30-8:50 **S-0024** 颅穹窿骨正常、变异及病变的影像学表现

Imaging Findings of Normal Anatomy, Variation and Disease of Calvaria

张云亭, 天津医科大学总医院

Yunting Zhang, Tianjin Medical University General Hospital

08:50-09:10	S-0025	PET/MRI 在 cACTH 腺瘤中的作用 Role of PET/MRI in cACTH Adenoma 冯 逢, 北京协和医院 <i>Feng Feng, Peking Union Medical College Hospital</i>
09:10-09:30	S-0026	纹理分析与常见颅内肿瘤的 MRI 诊断 Texture Analysis and MRI Diagnosis of Intracranial Tumors 徐 凯, 徐州医科大学附属医院 <i>Kai Xu, The Affiliated Hospital of Xuzhou Medical University</i>
09:30-09:50	S-0027	认识孤立性纤维性肿瘤 / 血管外皮细胞瘤 Recognizing Solitary Fibrous Tumor/Hemangiopericytoma 周俊林, 兰州大学第二医院 <i>Junlin Zhou, Lanzhou University Second Hospital</i>
09:50-10:10	S-0028	动脉自旋标记灌注 MRI 临床应用指南 (解读) Recommended Implementation of Arterial Spin Labeled Perfusion MRI for Clinical Application 金光暉, 煤炭总医院 <i>Guang Jin, Meitan General Hospital</i>
10:10-10:20		茶歇

10:20-12:00	脑肿瘤影像研究进展 - 论文发言	论文发言
-------------	------------------	------

	Brain Tumor Imaging-Oral	Oral
--	---------------------------------	------

主持人 Moderator:	苗延巍 (Yanwei Miao) 杜彬 (Bin Du)
----------------	-------------------------------

10:20-10:30 **OR-0001** 磁共振功能成像评估原发性中枢神经系统淋巴瘤 (PCNSL) 化疗疗效的应用研究

吴 昊, 复旦大学附属华山医院北院
Hao Wu

10:30-10:40 **OR-0002** 颅内动脉瘤高分辨磁共振管壁成像研究

朱先进, 中日友好医院
Xianjin Zhu

10:40-10:50 **OR-0003** 颈动脉粥样硬化斑块钙化与斑块内出血的相关性研究

薛蕴菁, 福建医科大学附属协和医院
Yun Xue

10:50-11:00 **OR-0004** 3D-TASL 灌注成像与液体衰减反转恢复序列远端高信号血管征象评价单侧颈内动脉闭塞后侧支循环状态的对比研究

邢新博, 解放军总医院第一附属医院
Xinbo Xing

11:00-11:10 **OR-0005** The Permeability Surface of Basal Ganglion: a Strong Predictor of Long-Term Functional Outcome in Stroke Patients With Intracranial Large Vessel Occlusion

李 桥, 复旦大学附属华山医院
Qiao Li

11:10-11:20 **OR-0006** 3D-ASL 评估烟雾病患者血管重建术前术后血流灌注变化

朱文杰, 华中科技大学同济医学院附属同济医院
Wenjie Zhu

11:20-11:30 **OR-0007** 基于时相移位功能连接血氧水平依赖静息态磁共振成像对急性缺血性脑卒中灌注损伤评价的可行性研究

方晓堃, 解放军南京总医院

Xiaokun Fang

11:30-11:40 **OR-0008** ApoE ε 4 等位基因对轻度认知障碍和阿尔茨海默病 脑微观结构影响的 DKI 研究

王军, 山西医科大学第一医院

Jun Wang

11:40-11:50 **OR-0009** Alterations of resting-state fMRI measurements in individuals with cervical dystonia

李至浩, 深圳大学

Zhihao Li

11:50-12:00 **OR-0010** 基于脑皮层厚度分析在肝性脑病结构改变的研究

周治明, 重庆医科大学附属第二医院

Zhiming Zhou

G202

2016-10-15

08:30-10:30

胶质瘤的影像研究进展 - 专家讲座

专题发言

Brain tumor imaging -

Symposium

主持人 Moderator: 史大鹏 (Dapeng Shi) 刘军 (Jun Liu)

08:30-09:00 **S-0029** 大脑胶质瘤磁共振基因图谱研究: 初步经验

The MRI genetic map of glioma: preliminary experience

陈震宇, 台北医科大学

Zhenyu Chen, Taipei Medical University

09:00-09:30 **S-0030** 胶质瘤 2016 年 WHO 分类及相关影像学进展

2016 WHO Classification and Related Imaging Progress of Gliomas

马林, 解放军总医院

Lin Ma, PLA General Hospital

09:30-09:50 **S-0031** 恶性胶质瘤肿瘤血管的病理组织学研究与 MRI 评价

Pathological Research and MRI Assessment of Tumor Vessels in Patients with Glioblastoma

张伟国, 第三军医大学大坪医院

Weiguo Zhang, Daping Hospital, The Third Military Medical University

09:50-10:10 **S-0032** 多模态 MRI 及 PET 联合评估胶质瘤干细胞模型的分子生物学行为

Assessment of Molecular Behavior of Cancer Stem Cell Model in Glioma Based on the Combination of Multi-Modality MRI and PET

朱文珍, 华中科技大学同济医学院附属同济医院

Wenzen Zhu, Tongji Hospital, Wuhan

10:10-10:30 **S-0033** 脑胶质瘤治疗后复发或残留的影像学研究进展

Research Progress of Imaging Recurrent or Residual Tumor in Patients with Glioma after Therapy

方向明, 无锡市人民医院

Xiangming Fang, Wuxi People's Hospital

10:30-10:40 茶歇

10:40-12:00

胶质瘤的影像研究进展 - 论文发言

Brain Tumor Imaging

主持人 Moderator: 徐晓俊 (Xiaojun Xu) 范国光 (Guoguang Fan)

10:40-10:50 OR-0011 基于常规 MRI 影像组学特征预测胶质母细胞瘤总体生存时间

陈 鑫, 广州市第一人民医院

Xin Chen

10:50-11:00 OR-0012 多 b 值 ADC 直方图评价高级别胶质瘤治疗后进展的初步研究

全冠民, 河北医科大学第二医院

Guanmin Quan

11:00-11:10 OR-0013 磁共振非高斯弥散加权成像评价脑胶质瘤水弥散微环境的可靠性研究

任 彦, 复旦大学附属华山医院

Yan Ren, Huashan Hospital, Fudan University

11:10-11:20 OR-0014 磁共振影像学特征与肿瘤 IDH1 突变联合预测间变胶质瘤生存预后

王引言, 首都医科大学神经外科学院

Yinyan Wang, Beijing Tiantan Hospital Affiliated to the Capital Medical University

11:20-11:30 OR-0015 Diffusion Kurtosis MRI in the Grading of Gliomas

白 岩, 河南省人民医院

Yan Bai

11:30-11:40 OR-0016 Tissue Factor Suppression Reduces Glomeruloid Vascular Proliferations by Down-Regulating TF/PAR2/HB-EGF Pathway in Glioblastoma

陈 晓, 第三军医大学大坪医院

Xiao Chen

11:40-11:50 OR-0017 Investigation of Hypoxia Conditions Using Oxygen-Enhanced Magnetic Resonance Imaging Measurements in C6 Glioma Models

樊 奇, 上海交通大学医学院附属第九人民医院

Qi Fan

11:50-12:00 OR-0018 Grading meningiomas by spectral CT imaging: a pilot study

赵 君, 兰州大学第二医院

Jun Zhao

G209

2016-10-15

功能磁共振研究进展 - 专家讲座

Functional MRI

专题发言

Symposium

主持人 Moderator: 沈君 (Jun Shen) 詹松华 (Songhua Zhan)

13:30-13:50 S-0041 单侧突发感音神经性耳聋的多模态磁共振研究

Multi-Modality MRI Study in Patients with Sudden Unilateral Sensorineural Hearing Loss

徐海波, 武汉大学中南医院

Haibo Xu, Zhongnan Hospital of Wuhan University

13:50-14:10 S-0042 帕金森病患者多模态脑功能成像研究

Multi-Modality fMRI Study in Parkinson's Patients

黄 魏, 广东省人民医院 / 广东省医学科学院

Biao Huang, Guangdong General Hospital

- 14:10-14:30 **S-0043** 幻听症状的首发精神分裂症的磁共振研究进展
Auditory Verbal Hallucinations in Schizophrenia Involve Dysfunctional Speech Monitoring, Imagery, and Production in the Brain
印 弘, 第四军医大学西京医院
Hong Yin, Xijing Hospital, The Fourth Military Medical University
- 14:30-14:50 **S-0044** 脑卒中后躯体感觉障碍患者脑结构和功能改变的 MRI 研究
Structural and Functional Changes of the Brain in Patients with Somesthesia Disorder after Stroke
罗天友, 重庆医科大学附属第一医院
Tianyou Luo, The First Affiliated Hospital of Chongqing Medical University
- 14:50-15:10 **S-0045** 稳定期亚临床认知障碍慢性阻塞性肺疾病患者脑白质结构改变的研究
Changes in White Matter Structure of COPD Patients with Subclinical Cognitive Impairment
邱士军, 广州中医药大学第一附属医院
Shijun Qiu, The first Hospital of Guangzhou Chinese Medicine University
- 15:10-15:30 **S-0046** 躯体形式障碍的研究进展
Research Progress of Somatoform Disorders
黎海涛, 第三军医大学西南医院
Haitao Li, Southwest Hospital, The Third Military Medical University
- 15:30-15:50 **S-0047** APOE 基因多态性对 AD 患者脑铁沉积和脑白质微结构改变的影响: QSM 和 TBSS 研究
The Effect of APOE Polymorphism on Iron Abnormal Deposition and the Change of White Matter Microstructure in the Brain: QSM and TBSS
廖伟华, 中南大学湘雅医院
Weihua Liao, Xiangya Hospital Central South University
- 15:50-16:00 茶歇

- | 16:00-17:30 | 功能磁共振研究进展 - 论文发言 | 论文发言 |
|--|--|-------------|
| | Functional MRI-Oral | Oral |
| 主持人 Moderator: 张冰 (Bing Zhang) 李文彬 (Wenbin Li) | | |
| 16:00-16:10 OR-0028 | Widespread Deficits of White Matter in Never-Treated Chronic Schizophrenia | |
| | 肖 媛, 四川大学华西医院 | |
| | <i>Yuan Xiao, China West Hospital, Sichuan University</i> | |
| 16:10-16:20 OR-0029 | 非并行皮层 - 纹状体 - 丘脑 - 边缘环路的结构和功能改变: 基于大样本首发未用药精神分裂症的多模态磁共振研究 | |
| | 刘杰克, 四川大学华西医院 | |
| | <i>Jieke Liu</i> | |
| 16:20-16:30 OR-0030 | Increased insular connectivity with emotional regions in primary insomnia patients: A resting-state fMRI study | |
| | 汪天悦, 广东省第二人民医院 | |
| | <i>Tianyue Wang</i> | |
| 16:30-16:40 OR-0031 | CR1 基因多态性对健康青年人大脑静息态脑网络影响的 MRI 研究 | |
| | 王大伟, 山东大学齐鲁医院 | |
| | <i>Dawei Wang</i> | |



16:40-16:50 **OR-0032** Alterations of Gray Matter Volume in Schizophrenia Patients with Large Cavum Septum Pellucidum
王柳仙, 第四军医大学西京医院
Liuxian Wang

16:50-17:00 **OR-0033** Stability of Brain Morphometry: an Investigation of Sequence and Coil Effects
闫爽, 北京协和医院
Shuang Yan

17:00-17:10 **OR-0034** 精神分裂症患者脑血流网络异常模式研究
刘风, 天津医科大学总医院
Feng Liu

17:10-17:20 **OR-0035** 木僵患者失连接假说: 多模态脑网络机制的磁共振研究
齐顺, 第四军医大学西京医院
Shun Qi, Xijing Hospital, Fourth Military Medical University

17:20-17:30 **OR-0036** Olfactory Dysfunction and Hippocampal Structural Changes in Patients with Amnestic Cognitive Impairment
刘任远, 南京大学医学院附属鼓楼医院
Renyuan Liu

G202

2016-10-15

13:30-15:50	临床影像研究进展 - 专家讲座	专题发言
	Clinical Neuroimaging	Symposium

主持人 Moderator: 耿左军 (Zuojun Geng) 张勇 (Yong Zhang)

- 13:30-13:50 **S-0034** 扩散峰度成像在中枢神经系统疾病中的应用
The Application of Diffusion Kurtosis imaging (DKI) in Central Nervous System
李传亭, 山东省医学影像学研究所
Chuanting Li, Shandong Medical Imaging Research Institute
- 13:50-14:10 **S-0035** 轻度脑外伤临床诊断关键技术研究
The Key Technology Research of the Clinical Diagnosis in Mild Traumatic Brain Injury
张明, 西安交通大学第一附属医院
Ming Zhang, The First Affiliated Hospital of Xian Jiaotong University
- 14:10-14:30 **S-0036** 临影结合看图识病之脱髓鞘病变
Making Diagnosis by Combining Clinical Symptoms with Imaging Examination: Demyelinating Diseases
江桂华, 广东省第二人民医院
Guihua Jiang, Guangdong No.2 Provincial People 's Hospital
- 14:30-14:50 **S-0037** CT 灌注成像在颅内出血性病变中的应用
The Application of CT Pefusion Imaging in Intracranial Hemorrhage
杨运俊, 温州医科大学附属第一医院
Yunjun Yang, The First Affiliated Hospital of Wenzhou Medical University
- 14:50-15:10 **S-0038** 脑储备能力的影像学测定方法及临床应用
The Imaging Measurement and Clinical Application of Cerebral Reserve Capacity
张永海, 青海省人民医院
Yonghai Zhang, Qinghai Provincial Peoples Hospital

- 15:10-15:30 **S-0039** 中枢神经血管炎的影像诊断和鉴别诊断
The Imaging Diagnosis and Differentiation of Central Nervous System Vasculitis
李咏梅, 重庆医科大学附属第一医院
Yongmei Li, The First Affiliated Hospital of Chongqing Medical University
- 15:30-15:50 **S-0040** 可逆性后部脑病影像学研究进展
The Imaging Progress of PRES
高 波, 烟台毓璜顶医院
Bo Gao, Yantai Yuhuangding Hospital
- 15:50-16:00 茶歇

16:00-17:30 **临床影像研究进展 - 论文发言** **论文发言**
Clinical Neuroimaging-Oral **Oral**

主持人 Moderator: **陈峰 (Feng Chen)** **郑文斌 (Wenbin Zheng)**

- 16:00-16:10 **OR-0019** PIDD 对放射性脑损伤中小胶质细胞激活和炎症的调节作用及机制研究
高喜璨, 华中科技大学同济医学院附属协和医院
Xican Gao

- 16:10-16:20 **OR-0020** 轻型脑外伤患者磁共振弥散峰度成像研究
孔令梅, 汕头大学医学院第二附属医院
Lingmei Kong

- 16:20-16:30 **OR-0021** QSM Provides a Method for Differentiating MS Lesions from Ischemic Demyelinating Lesions
陈唯唯, 华中科技大学同济医学院附属同济医院
Weiwei Chen

- 16:30-16:40 **OR-0022** Changes of Hippocampal Subfield Atrophy in Mild Cognitive Impairment: A Two-Year Follow-up Study
曾祥柱, 北京大学第三医院
Xiangzhu Zeng

- 16:40-16:50 **OR-0023** 定量磁敏感图在帕金森病评估燕尾征消失的应用
管晓军, 浙江大学医学院附属第二医院
Xiaojun Guan

- 16:50-17:00 **OR-0024** SORL1 基因多态性对健康年轻人静息态脑功能连接密度的调控效应
沈俊林, 天津医科大学总医院
Junlin Shen

- 17:00-17:10 **OR-0025** Disturbed Brain Activity in Resting State Networks of First-Episode Schizophrenia Patients with Auditory Verbal Hallucinations: A Cross-Sectional Functional MR Imaging Study
崔龙彪, 第四军医大学西京医院
Longbiao Cui

- 17:10-17:20 **OR-0026** 复发型视神经脊髓炎患者双侧视放射的 DTI 研究
张小辉, 重庆医科大学附属第一医院
Xiaohui Zhang

- 17:20-17:30 **OR-0027** MR-NODDI 成像在肌萎缩侧索硬化症诊断及严重程度评估中的价值
蒋日烽, 福建医科大学附属协和医院
Rifeng Jiang



头颈放射学 / Head & Neck Radiology

A212

2016-10-13

13:30-15:10	鼻部影像学（一） Sinonasal Imaging 1	专题发言和论文发言 Symposium & Oral
--------------------	---	---

主持人 Moderator: 鲜军舫 (Junfang Xian) 杨军乐 (Junle Yang)

- 13:30-14:00 **S-0048** Postoperative Sinus Imaging
术后鼻窦影像
Vijay M. Rao, 北美放射学会董事会主席 / 美国托马斯杰佛逊大学医学院
Vijay M. Rao, Chair, Board of Directors, Radiological Society of North America/Sidney Kimmel Medical College, Thomas Jefferson University Hospitals
- 14:00-14:25 **S-0049** 鼻部 CT 和 MR 检查规范及常见问题分析
CT and MR Protocols in the Sinonasal Region and Analysis of Pitfalls
鲜军舫, 首都医科大学附属北京同仁医院
Junfang Xian, Beijing Tongren Hospital, Capital Medical University
- 14:25-14:50 **S-0050** 蝶窦及邻近结构解剖学变异的影像观察
Anatomic Variations of the Sphenoid Sinus and Adjacent Anatomical Structures: Radiological Findings
谢 琦, 广州市第一人民医院南沙医院
QI Xie, Nansha Hospital of Guangzhou First People's Hospital
- 14:50-15:00 **OR-0037** 磁共振动态增强对鼻腔鼻窦肿瘤良恶性鉴别诊断价值研究
唐 维, 中国医科大学附属第一医院
Wei Tang
- 15:00-15:10 **OR-0038** 动态增强 MRI 定量参数预测和评估鼻窦恶性肿瘤化疗效果的初步探讨
陈青华, 首都医科大学附属北京同仁医院
Qinghua Chen

15:20-17:10	鼻部影像学专场（二） Sinonasal Imaging 2	专题发言和论文发言 Symposium & Oral
--------------------	---	---

主持人 Moderator: 李松柏 (Songbai Li) 杨本涛 (Bentao Yang)

- 15:20-15:45 **S-0051** 鼻腔鼻窦肿瘤影像诊断分析
Imaging Approach to Sinonasal Neoplasms
李松柏, 中国医科大学附属第一医院
Songbai Li, The First Affiliated Hospital of China Medical University
- 15:45-16:10 **S-0052** 鼻窦常见炎性病变影像学分析思路
Imaging Analysis of Common Sinonasal Inflammatory Lesions
杨本涛, 首都医科大学附属北京同仁医院
Bentao Yang, Beijing Tongren Hospital, Capital Medical University
- 16:10-16:40 **S-0053** 鼻窦病变
Case Based Review of Sinus Lesions
李书玲, 首都医科大学附属北京同仁医院
Shuling Li, Beijing Tongren Hospital, Capital Medical University

16:40-16:50 **OR-0039** Prognostic value of Computed Tomography Characteristics for Overall Survival in Patients with Maxillary Cancer

袁瑛, 上海交通大学医学院附属第九人民医院

Ying Yuan

16:50-17:00 **OR-0040** 扩散峰度成像鉴别鼻腔鼻窦病变良恶性的价值

蒋璟璇, 复旦大学附属金山医院

Jingxuan Jiang

17:00-17:10 **OR-1194** 骨性鼻中隔前部的影像解剖基础及临床应用价值

张琳, 天津医院

Lin Zhang

A213

2016-10-13

13:30-15:10

耳部影像学（一）

专题发言和论文发言

Otological Imaging 1

Symposium & Oral

主持人 Moderator: 沙炎 (Yan Sha) 巩若箴 (Ruozhen Gong)

13:30-14:00 **S-0075** 颞骨影像学检查及诊断规范解读

Decoding of the Imaging and Diagnostic Standard of the Temporal Bone

巩若箴, 山东省医学影像学研究所

Ruozhen Gong, Shandong Medical Imaging Research Institute

14:00-14:25 **S-0076** 影像新技术在眩晕诊断中的应用

The Application of Medical Imaging with New Technology in the Diagnosis of Vertigo

沙炎, 复旦大学附属眼耳鼻喉科医院

Yan Sha, Eye and ENT Hospital of Fudan University

14:25-14:50 **S-0077** 内耳磁共振成像技术进展与临床应用

Advances in Magnetic Resonance Imaging of the Inner Ear and Its Clinical Application

方哲明, 福建医科大学附属第一医院

Zheming Fang, The First Affiliated Hospital of Fujian Medical University

14:50-15:00 **OR-0041** Aberrant Veins in the Petrous Bone: Optimal Imaging Evaluation on High-Resolution Computed Tomography Venography

赵鹏飞, 北京友谊医院

Pengfei Zhao

15:00-15:10 **OR-0042** POU3F4 基因异常所致 X 连锁的遗传性非综合征型耳聋患者内耳畸形影像学分析

巩武贤, 山东省医学影像学研究所

Wuxian Gong

15:20-17:00

耳部影像学（二）

专题发言和论文发言

Otological Imaging 2

Symposium & Oral

主持人 Moderator: 陈正光 (Zhengguang Chen) 肖喜刚 (Xigang Xiao)

15:20-15:45 **S-0078** 梅尼埃病与影像学分析

Meniere's Disease Using MR Imaging

陈正光, 北京中医药大学东直门医院

Zhengguang Chen, Dongzhimen Hospital, Beijing University of Chinese Medicine



- 15:45-16:10 **S-0079** 颞骨副节瘤术前影像评估
Preoperative Imaging Evaluation of Temporal Bone Paraganglioma
张竹花, 北京协和医院
Zhuhua Zhang, Peking Union Medical College Hospital
- 16:10-16:25 **S-0080** 耳部病变 1
Ear Disease 1 Case Based Review
张 放, 复旦大学附属眼耳鼻喉科医院
Fang Zhang, Eye and ENT Hospital of Fudan University
- 16:25-16:40 **S-0081** 耳部病变 2
Ear Disease 2 Case Based Review
张 放, 复旦大学附属眼耳鼻喉科医院
Fang Zhang, Eye and ENT Hospital of Fudan University
- 16:40-16:50 **OR-0043** 基于静息态 fMRI 对慢性耳鸣患者异常脑功能连接强度及功能连接方向性的研究
陈宇辰, 南京市第一医院
Yuchen Chen
- 16:50-17:00 **OR-0044** Detection of Cochlea Endolymphatic Hydrops in Guinea Pigs at 3T MRI : A Histopathologic Comparison
王 凤, 复旦大学附属眼耳鼻喉科医院
Feng Wang

A212

2016-10-14

08:30-10:10	眼部影像学（一） Ophthalmological Imaging 1	专题发言和论文发言 Symposium & Oral
--------------------	--	---

主持人 Moderator: 史大鹏 (Dapeng Shi) 陈自谦 (Ziqian Chen)

- 08:30-09:00 **S-0054** 眼科影像检查方案
Examination Protocol of the Ophthalmologic Imaging
王振常, 首都医科大学附属北京友谊医院
Zhenchang Wang, Beijing Friendship Hospital, Capital Medical University
- 09:00-09:25 **S-0055** 后视路受累的临床与 MR 征象
The Clinical and MRI Manifestations of Post Optic Pathway Diseases
史大鹏, 河南省人民医院
Dapeng Shi, Henan Provincial People's Hospital
- 09:25-09:50 **S-0056** 合并眼球运动异常的颅内疾病影像诊断思路
Diagnostic Strategy for the Intracranial Diseases Combined with Oculomotor Abnormalities
吴飞云, 南京医科大学第一附属医院
Feiyun Wu, The First Affiliated Hospital of Nanjing Medical University
- 09:50-10:00 **OR-0045** 原发性开角型青光眼患者视放射的 DTI 研究
王 倩, 北京同仁医院
Qian Wang
- 10:00-10:10 **OR-0046** Diffusion-weighted imaging helps differentiate neuromyelitis optica and multiple sclerosis-related acute optic neuritis and predicts visual outcome
万海林, 复旦大学附属眼耳鼻喉科医院
Hailin Wan

10:20-12:00

眼部影像学专场（二）

专题发言和论文发言

Ophthalmological Imaging 2

Symposium & Oral

主持人 Moderator: 满凤媛 (Fengyuan Man) 刘亚欧 (Yaou Liu)

10:20-10:45 S-0057 视神经病变的 MR 评价

MRI Features of Optic Neuropathy

刘亚欧, 首都医科大学宣武医院

Yaou Liu, Xuanwu Hospital, Capital Medical University

10:45-11:10 S-0058 神经眼科影像进展分析

Research Progress in the Neuro-ophthalmologic Imaging

满凤媛, 中国人民解放军火箭军总医院

Fengyuan Man, The PLA Rocket Force General Hospital]

11:10-11:25 S-0059 眼部病变 1

Ophthalmological Lesions 1 Case Based Review

王永哲, 首都医科大学附属北京同仁医院

Yongzhe Wang, Beijing Tongren Hospital, Capital Medical University

11:25-11:40 S-0060 眼部病变 2

Ophthalmological Lesions 2 Case Based Review

王斐斐, 郑州大学第一附属医院

Feifei Wang, The First Affiliated Hospital of Zhengzhou University

11:40-11:50 OR-0047 Orbital indeterminate lesions in adult: combined magnetic resonance morphometry and histogram analysis of apparent diffusion coefficient maps for predicting malignancy

许晓泉, 江苏省人民医院

Xiaoquan Xu

11:50-12:00 OR-0048 常规 MRI 定量纹理分析在眼眶炎性假瘤和淋巴瘤鉴别中的价值

任继亮, 上海交通大学医学院附属第九人民医院

Jiliang Ren

A213

2016-10-14

08:30-10:15

颌面及颈部影像学（一）

专题发言和论文发言

Maxillofacial And Neck Imaging 1

Symposium & Oral

主持人 Moderator: 欧陕兴 (Shanxing Ou) 谢琦 (QI Xie)

08:30-08:55 S-0082 图像可视化技术在耳鼻咽喉 - 头颈面部应用进展

The Application of Visualization Technique Maxillofacia Region

曹厚德, 上海静安区中心医院

Houde Cao, Shanghai Jing'an District General Hospital

08:55-09:20 S-0083 IgG4 相关唾液腺疾病的影像学诊断

The Imaging Diagnosis of IgG4 Related Salivary Gland Diseases

张祖燕, 北京大学口腔医院

Zuyan Zhang, Stomatology Center of Peking University Hospital



- 09:20-09:45 **S-0084** 腮腺解剖和疾病影像诊断
The Anatomy of Parotid Gland and Imaging Diagnosis of Parotid Diseases
欧陕兴, 广州军区广州总医院
Shanxing Ou, Guangzhou Army General Hospital
- 09:45-09:55 **OR-0052** Differentiation of Benign and Malignant Lesions of the Tongue by Using High Resolution Diffusion-Weighted Magnetic Resonance Imaging with Readout-Segmented Echo-Planar Imaging at 3.0 T
李淑健, 郑州大学第一附属医院
Shujian Li
- 09:55-10:05 **OR-0053** Dynamic magnetic resonance sialography with gustatory stimulation: comparison healthy humans and patient with sjogren syndrome
刘思敏, 华中科技大学同济医学院附属同济医院
Simin Liu
- 10:05-10:15 **OR-0054** 磁共振弥散峰度成像在腮腺肿瘤鉴别诊断中的初步研究
俞顺, 福建省立医院
Shun Yu
- | | | |
|--------------------|--|---|
| 10:25-12:00 | 颌面及颈部影像学 (二)
Maxillofacial And Neck Imaging 2 | 专题发言和论文发言
Symposium & Oral |
|--------------------|--|---|
- 主持人 Moderator: 陶晓峰 (Xiaofeng Tao) 余强 (Qiang Yu)
- 10:25-10:50 **S-0085** 颌骨牙源性肿瘤的分类和影像表现
The Classification and Imaging Findings of Odontogenic Tumor in Jaw
余强, 上海交通大学医学院附属第九人民医院
Qiang Yu, Shanghai Ninth People's Hospital, Shanghai JiaoTong University School of Medicine
- 10:50-11:10 **S-0086** 翼腭窝病变
Case Based Review of Pterygopalatine Fossa Diseases
朱凌, 上海交通大学医学院附属第九人民医院
Ling Zhu, Shanghai Ninth People's Hospital, Shanghai JiaoTong University School of Medicine
- 11:10-11:30 **S-0087** 颈部淋巴结病变
Case Based Review of Cervical Lymphadenopathy
李琳, 中国医学科学院肿瘤医院
Lin Li, Cancer Hospital, Chinese Academy of Medical Sciences
- 11:30-11:40 **OR-0055** 低管电压低碘含量对比剂联合应用迭代重建在颈部增强 CT 检查中的应用
张清, 大连大学附属中山医院
Qing Zhang
- 11:40-11:50 **OR-0056** 椎动脉颅外段影像解剖及血流动力学模拟
许兵强, 陕西省人民医院
Bingqiang Xu
- 11:50-12:00 **OR-0057** 基于 CTA 及超声探讨 颅内段颈内动脉粥样硬化与眼部动脉血流关系
李瑞, 北京友谊医院
Rui Li

A212

2016-10-14

13:30-15:10

喉部影像学（一）

Laryngeal Imaging 1

专题发言和论文发言

Symposium & Oral

主持人 Moderator: 罗德红 (Dehong Luo) 孙吉林 (Jilin Sun)

13:30-14:00 S-0061 颈部淋巴结分区

The Classification of the Cervical Lymph Nodes

罗定存, 杭州市第一人民医院

Dingcun Luo, Hangzhou First People's Hospital

14:00-14:30 S-0062 喉癌与下咽癌诊断、随访的影像学检查价值

The Value of Imaging in the Diagnosis and Follow-up of Laryngeal and Hypopharyngeal Carcinoma

蔡剑鸣, 解放军总医院

Jianming Cai, Chinese PLA General Hospital

14:30-14:50 S-0063 喉部病变

Case Based Review of Laryngeal Lesions

林 蒙, 中国医学科学院肿瘤医院

Meng Lin, Cancer Hospital, Chinese Academy of Medical Sciences

14:50-15:00 OR-0049 DKI 成像在头颈部病变诊断价值的初步研究

杨功鑫, 上海交通大学医学院附属第九人民医院

Gongxin Yang

15:00-15:10 OR-0050 口鼻咽喉和食管鳞状上皮乳头状瘤的 CT 表现

蒋 悅, 昆明医科大学第一附属医院

Yue Jiang

15:20-17:00

喉部影像学（二）

Laryngeal Imaging 2

专题发言和论文发言

Symposium & Oral

主持人 Moderator: 罗德红 (Dehong Luo) 夏爽 (Shuang Xia)

15:20-15:50 S-0064 喉及下咽部影像解剖

The Imaging Anatomy of Larynx and Hypopharynx

金观桥, 广西医科大学附属肿瘤医院

Guanqiao Jin, Affiliated Cancer Hospital of Guangxi Medical University

15:50-16:00 OR-0051 能谱 CT 诊断喉及下咽鳞癌淋巴结转移的临床价值

杨 亮, 中国医学科学院肿瘤医院

Liang Yang

16:00-16:30 S-0065 双能量 CT 对于喉部良恶性病变的鉴别

Dual-energy CT in the Differential Diagnosis of Benign and Malignant Laryngeal Lesions

夏 爽, 天津市第一中心医院

Shuang Xia, Tianjin First Central Hospital

16:30-17:00 S-0066 喉下咽癌功能影像学研究进展

Advances in Functional Imaging of Laryngeal and Hypopharyngeal Carcinoma

罗德红, 中国医学科学院肿瘤医院

Dehong Luo, Cancer Hospital, Chinese Academy of Medical Sciences



A213

2016-10-14

13:30-15:10	颅底影像学（一） Skull Base Imaging 1	专题发言和论文发言 Symposium & Oral
-------------	----------------------------------	-------------------------------

主持人 Moderator: 刘筠 (Jun Liu) 杨智云 (Zhiyun Yang)

- 13:30-14:00 **S-0088** 枕大孔区病变的诊断思路
The Diagnostic Strategy for the Lesions in the Magnum Foramen Region
刘筠, 天津市人民医院
Jun Liu, Tianjin Union Medicine Centre
- 14:00-14:20 **S-0089** 颅底孔道病变的症状相关影像学诊断
The Imaging Diagnosis of Skull Base Foramen Disease Based on Symptom
郝大鹏, 青岛大学附属医院
Dapeng Hao, The Affiliated Hospital of Qingdao University
- 14:20-14:40 **S-0090** 侧颅窝底肿瘤影像分析思路
Imaging Analysis of Lateral Skull Base Lesions
邬海博, 北京大学第三医院
Haibo Wu, The Third Hospital of Peking University
- 14:40-15:00 **S-0091** 斜坡病变的 MR 诊断
MR Diagnosis of Clival Lesions
陈潭辉, 福建医科大学附属第一医院
Tanhui Chen, The First Affiliated Hospital of Fujian Medical University
- 15:00-15:10 **OR-0058** Clivodens Angle: a New Diagnostic Method for Basilar Invagination at Computed Tomography
徐帅帅, 山东省医学影像学研究所
Shuaishuai Xu
- 15:20-17:00
- | | |
|----------------------------------|-------------------------------|
| 颅底影像学（二）
Skull Base Imaging 2 | 专题发言和论文发言
Symposium & Oral |
|----------------------------------|-------------------------------|
- 主持人 Moderator: 张水兴 (Shuixing Zhang) 月强 (Qiang Yue)
- 15:20-15:40 **S-0092** 鞍区非肿瘤性病变影像诊断
Imaging Diagnosis of Non-neoplastic Lesions in the Sellar Region
陈涓, 卫生部北京医院
Juan Chen, Beijing Hospital
- 15:40-16:00 **S-0093** 鼻咽癌诱导化疗异质性影像组学评价体系的构建及研究体会
Multiparametric MRI-based Radiomic Signature Studying Advanced Nasopharyngeal Carcinoma
张水兴, 广东省人民医院
Shuixing Zhang, Guangdong General Hospital
- 16:00-16:15 **S-0094** 颅底病变 1
Skull Base Lesion 1 Case Based Review
洪桂洵, 中山大学附属第一医院
Guixun Hong, The Frist Affiliated Hospital, Sun Yat-sen University

16:15-16:30 **S-0095** 颅底病变 2
 Skull Base Lesion 2 Case Based Review
 郑少燕, 广东汕头市中心医院
Shaoyan Zheng, Shantou Central Hospital

16:30-16:40 **OR-0059** mDixon 序列上正常面神经的强化表现
 岳云龙, 北京世纪坛医院
Yunlong Yue

16:40-16:50 **OR-0060** 颈性眩晕患者的血管影像学研究
 张红欣, 天津市人民医院
Hongxin Zhang

16:50-17:00 **OR-0061** 蝶骨嵴肿瘤及肿瘤样病变的 CT 和 MRI 诊断价值
 王焱钧, 江苏省人民医院
Yanjun Wang

A212

2016-10-15

08:30-10:10	咽部影像学（一） Pharyngeal Imaging 1	专题发言和论文发言 Symposium & Oral
-------------	--	---

主持人 Moderator: 李恒国 (Hengguo Li) 苏丹柯 (Danke Su)

08:30-08:55 **S-0067** 鼻咽肿块性病変影像学检查路径
 Imaging Examination Protocol of the Nasopharyngeal Massive Lesion
 李恒国, 暨南大学附属第一医院
Hengguo Li, The First Affiliated Hospital of Jinan University

08:55-09:20 **S-0068** Perineural Infiltration and Tumor Spread in Head and Neck
 张福兴, 新加坡国立大学
Vincent Chong, National University of Singapore

09:20-09:40 **S-0069** 磁共振技术联合 TK1 评价鼻咽癌及其复发瘤的价值探讨
 Study on the Value of Combining Magnetic Resonance Imaging (MRI) Technic and Serum Thymidine Kinase 1 (TK1) in the Diagnosis of Recurrence or Metastases Nasopharyngeal Carcinoma
 苏丹柯, 广西医科大学附属肿瘤医院
Danke Su, Affiliated Cancer Hospital of Guangxi Medical University

09:40-10:00 **S-0070** 鼻咽癌临床分期以及影响分期的主要相关因素
 Clinical Staging for Nasopharyngeal Carcinoma and the Key Influence Factors on the Clinical Staging System
 谢传森, 中山大学肿瘤医院
Chuanmiao Xie, Cancer Center of Sun Yat-sen University

10:00-10:10 **OR-0062** 定量 DCE-MRI 技术评估鼻咽癌对治疗疗效和鼻咽癌侵袭转移特性的机制
 郑德春, 福建省肿瘤医院
Dechun Zheng

10:10-12:00	咽部影像学（二） Pharyngeal Imaging 2	专题发言和论文发言 Symposium & Oral
-------------	--	---

主持人 Moderator: 唐桂波 (Guibo Tang) 谢传森 (Chuanmiao Xie)



- 10:10-10:30 **S-0071** 咽旁间隙肿瘤影像诊断思路
Imaging Diagnosis of Parapharyngeal Space Neoplasm
杨智云, 中山大学附属第一医院
Zhiyun Yang, The First Affiliated Hospital, Sun Yat-sen University
- 10:30-10:50 **S-0072** 口咽部肿瘤的影像诊断与鉴别诊断
Imaging Diagnosis and Differential Diagnosis of Oropharyngeal Neoplasms
刘连生, 广州中医药大学第一附属医院
Liansheng Liu, The First Affiliated Hospital of Guangzhou University of Traditional Chinese Medicine
- 10:50-11:05 **S-0073** 鼻咽病变
Case Based Review of Nasopharyngeal Lesions
侯 芬, 暨南大学医学院第一附属医院
Fen Hou, The First Affiliated Hospital of Jinan University
- 11:05-11:20 **S-0074** 口咽病变
Case Based Review of Oropharyngeal Lesions
侯 芬, 暨南大学医学院第一附属医院
Fen Hou, The First Affiliated Hospital of Jinan University
- 11:20-11:30 **OR-0063** IVIM-DWI 及 DCE-MRI 在鼻咽癌精准诊疗的初步应用研究
于小平, 湖南省肿瘤医院
Xiaoping Yu
- 11:30-11:40 **OR-0064** OSAHS 的多体素 1H-MRS 研究
刘学焕, 北京友谊医院
Xuehuan Liu
- 11:40-11:50 **OR-0065** 探讨拉伸指数模型不相干运动成像定量参数在鼻咽癌与鼻咽炎性增生疾病鉴别诊断的初步应用
卢贤忠, 汕头大学医学院附属粤北人民医院
Xianzhong Lu

A213

2016-10-15

08:30-10:10	甲状腺影像学 (一) Thyroid Imaging 1	专题发言和论文发言 Symposium & Oral
--------------------	---	---

主持人 Moderator: 韩丹 (Dan Han) 徐雷鸣 (Leiming Xu)

- 08:30-09:00 **S-0096** 甲状腺结节影像检查流程
Imaging Examination Flow on Thyroid Nodules
陶晓峰, 上海交通大学医学院附属第九人民医院
Xiaofeng Tao, Shanghai Ninth People's Hospital, Shanghai JiaoTong University School of Medicine
- 09:00-09:25 **S-0097** 甲状腺病变 CT 诊断思路和技巧
Throid Diseases: Diagnostic Ideas and Techniques on CT
王丽君, 大连医科大学附属第一医院
Lijun Wang, The First Affiliated Hospital of Dalian Medical University
- 09:25-09:50 **S-0098** 能谱 CT 增强多参数联合对良恶性甲状腺结节诊断的价值
The Value of Multi-parameters Using Spectral CT Enhanced Scan in Differential Diagnosis

of Benign and Malignant Thyroid Nodules

韩丹, 昆明医科大学第一附属医院

Dan Han, The First Affiliated Hospital of Kunming Medical University

09:50-10:00 **OR-0066** CT 灌注成像评价单发甲状腺结节及其生化指标的研究

左敏静, 南昌大学第二附属医院

Minjing Zuo

10:00-10:10 **OR-0067** MR 磁敏感加权成像对甲状腺良恶性病灶的鉴别诊断价值

方献柳, 广西医科大学附属肿瘤医院

Xianliu Fang

10:20-12:00

甲状腺影像学(二)

Thyroid Imaging 2

专题发言和论文发言

Symposium & Oral

主持人 Moderator: 潘初 (Chu Pan) 韩志江 (Zhijiang Han)

10:20-10:45 **S-0099** 甲状腺病变的磁共振诊断

The Magnetic Resonance Diagnosis of Thyroid Diseases

潘初, 华中科技大学同济医学院附属同济医院

Chu Pan, Tongji Hospital, Tongji Medical College of HUST

10:45-11:10 **S-0100** CT 在甲状腺粗钙化性结节良、恶性诊断中的价值

The Value of CT in the Diagnosis of Benign and Malignant Thyroid Coarse Calcified Nodules

韩志江, 杭州市第一人民医院

Zhijiang Han, Hangzhou First People's Hospital

11:10-11:25 **S-0101** 甲状腺病变 1

Thyroid Diseases 1 Case Based Review

王丽君, 大连医科大学附属第一医院

Lijun Wang, The First Affiliated Hospital of Dalian Medical University

11:25-11:40 **S-0102** 甲状腺病变 2

Thyroid Diseases 2 Case Based Review

韩志江, 杭州市第一人民医院

Zhijiang Han, Hangzhou First People's Hospital

11:40-11:50 **OR-0068** 磁共振动态增强在甲状腺疾病诊断中的应用

岳秀慧, 上海市第九人民医院

Xiuwei Yue

11:50-12:00 **OR-0069** MRI 对 Graves 病患者 131I 核素治疗效果的早期评价

王忠伟, 天津医科大学总医院

Zhongwei Wang

13:30-15:30

头颈部影像学 REACH 项目(一)

Head And Neck Imaging REACH Project 1

专题发言

Symposium

主持人 Moderator: 王振常 (Zhenchang Wang) 毕万利 (Wanli Bi)

13:30-14:10 **S-0103** 眼部病变

Orbital Diseases Case Based Review

毕万利, 山东省医学影像学研究所

Wanli Bi, Shandong Medical Imaging Research Institut



- 14:10-14:50 **S-0104** 耳部病变
Temporal Bone Diseases Case Based Review
韩雪立, 吉林大学第二医院
Xueli Han, The Second Hospital of Jilin University
- 14:50-15:30 **S-0105** 下咽部疾病
Hypopharynx Diseases Case Based Review
周正荣, 复旦大学附属肿瘤医院
Zhengrong Zhou, Fudan University Shanghai Cancer Center
- 15:40-17:00** **头颈部影像学 REACH 项目 (二)** **专题发言**
Head And Neck Imaging REACH Project 2 **Symposium**
主持人 Moderator: 徐坚民 (Jianmin Xu) 岳松伟 (Songwei Yue)
- 15:40-16:20 **S-0106** 颌面间隙病变
Maxillofacial Space Diseases Case Based Review
徐坚民, 深圳市人民医院
Jianmin Xu, Shenzhen People's Hospital
- 16:20-17:00 **S-0107** 颈部淋巴结病变
Cervical Lymph Node Diseases Case Based Review
邢伟, 江苏省常州市第一医院
Wei Xing, The First People's Hospital of Changzhou

心胸放射学 / Cardiothoracic Radiology

A108-110

2016-10-13

13:30-15:30	心胸学组开幕——创新合作，共享辉煌（一） Ceremony of Cardiothoracic Imaging 1	专题发言 Symposium
-------------	--	-------------------

主持人 Moderator: 郭佑民 (Youmin Guo) 李银官 (Yinguan Li)

14:00-14:30 S-0108	如何分析肺 GGO? How to Analyze Pulmonary GGO? 肖湘生, 第二军医大学附属长征医院 <i>Xiangsheng Xiao, Changzheng Hospital Affiliated to the Second Military Medical University</i>
--------------------	--

14:30-15:00 S-0109	周围型肺癌不常见表现的影像学诊断 Unusual CT Findings of Lung Cancer 马大庆, 北京友谊医院 <i>Daqing Ma, Beijing friendship hospital affiliated to capital medical university</i>
--------------------	---

15:00-15:30 S-0110	针对急性胸痛患者的高敏感性肌钙蛋白和功能影像诊断需求 Acute Chest Pain – Highly Sensitive Troponin, Anatomic and Functional Imaging – What do We Need? Udo Hoffmann, 美国哈佛大学麻省总医院 <i>Udo Hoffmann, Cardiac radiologist, Massachusetts General Hospital, Havard University, USA</i>
--------------------	---

15:40-17:30	心胸学组开幕——创新合作，共享辉煌（二） Ceremony of Cardiothoracic Imaging 2	专题发言 Symposium
-------------	--	-------------------

主持人 Moderator: 吴宁 (Ning Wu) 孔祥泉 (Xiangquan Kong)

15:40-16:10 S-0111	CT 肺癌筛查：亚实性结节的预后 CT Screening for Lung Cancer: Prognosis of Subsolid Nodules Claudia I Henschke, 美国西奈山医学院 <i>Claudia I Henschke, Icahn School of Medicine at Mount Sinai</i>
--------------------	---

16:10-16:40 S-0112	弥漫性肺疾病影像诊断进展 Imaging of Diffuse Lung Diseases: Update. 陈起航, 卫生部北京医院 <i>Qihang Chen, Beijing Hospital</i>
--------------------	---

16:40-17:10 S-0113	早期肺癌低剂量 CT 筛查的研究进展 The Research Progress of Early Lung Cancer Screening Using Low Dose CT 刘士远, 第二军医大学附属长征医院 <i>Shiyuan Liu, Changzheng Hospital, the Second Military Medical University, Shanghai</i>
--------------------	--

17:10-17:30	总结 郭佑民, 西安交通大学第一附属医院 <i>Youmin Guo, The First Affiliated Hospital of XIAN JIAOTONG University</i>
-------------	---



G110

2016-10-14

08:30-10:30

中德影像论坛（一）

专题发言

Sino-German Exchange Forum on Cardiothoracic Imaging 1

Symposium

主持人 Moderator: 伍建林 (Jianlin Wu)

08:30-08:50

开场致辞

Opening Remark

金征宇, 北京协和医院

Zhengyu Jin, Peking Union Medical College Hospital

08:50-09:20 S-0114

LDCT 肺癌筛查在我国的实践

Lung Cancer Screening with Low-Dose Computed Tomography in China: Our Experience

吴 宁, 中国医学科学院肿瘤医院

Ning Wu, Cancer Hospital Chinese Academy of Medical Sciences

09:20-09:50 S-0115

CT 为基础的肺癌筛查: 利与弊

CT Based Lung Cancer Screening: Pros and Cons

Claus Peter Heussel, 德国海德堡大学医学院

Claus Peter Heussel, Ruprecht-Karls-University Hospital Heidelberg, Germany

09:50-10:20 S-0116

珠海的肺癌低剂量 CT 筛查结果

Low-Dose CT Screening for Lung Cancer in Zhuhai ,China

柳学国, 中山大学附属第五医院 (珠海)

Xueguo Liu, The 5th Affiliated Hospital of Sun Yat-sen University (Zhuhai)

10:20-10:30

中德专家

China – German Expert

10:40-12:00

中德影像论坛（二）

专题发言

Sino-German Exchange Forum on Cardiothoracic Imaging 2

Symposium

主持人 Moderator: 刘士远 (Shiyuan Liu)

10:40-11:10 S-0117

德国辐射剂量管理经验

Radiation Dose Management in Germany

Michael Forsting, 德国埃森大学医学院

Michael Forsting, Professor of Radiology, Stanford University

11:10-11:40 S-0118

中国多层螺旋的辐射剂量初步调查情况

Radiation Dose from Multisection Spiral Computed Tomography Examinations: Preliminary Findings from China

张惠茅, 吉林大学第一医院

Huimao Zhang, The First Affiliated Hospital of Jilin University

11:40-11:50

热点问题讨论

Novel Hot Topic

11:50-12:00

会议总结

Wrap Up and Close Remarks

刘士远, 第二军医大学附属长征医院

Shiyuan Liu, Changzheng Hospital, the Second Military Medical University, Shanghai

A107

2016-10-14

08:30-10:10

专家讲坛（一）

Expert Forum of Cardiacothorax 1

专题发言

Symposium

主持人 Moderator: 陈起航 (Qihang Chen) 郭玉林 (Yulin Guo)

- 08:30-08:55 **S-0119** 肺结核影像表现：典型表现及进展
Imaging of Pulmonary Tuberculosis: A Classic and Update
*Jung-Gi Im, 韩国首尔国立大学
Jung-Gi Im, Department of Radiology, Seoul National University Medical College, Korea*
- 08:55-09:20 **S-0120** LDCT 肺癌筛查检测冠脉钙化的意义及进展
The Significance and Exploration of Coronary Artery Calcification Detected on LDCT for Lung Cancer Screening
*万永亮, 台湾长庚医院
Yung-Liang Wan, College of Medicine, Chang Gung University, Taoyuan, Taiwan*
- 09:20-09:45 **S-0121** 评估肺结节增大面临的挑战
Challenges in Growth Assessment for Pulmonary Nodules
*David F. Yankelevitz, 美国西奈山医学院
David F. Yankelevitz, Icahn School of Medicine at Mount Sinai, New York*
- 09:45-10:10 **S-0122** 为无症状人群行冠状动脉 CTA 检查必要吗?
The Value of Coronary CTA for Asymtomatic Individuals
*杨立, 解放军总医院
Li Yang, Chinese PLA General Hospital*

10:20-12:00

专家讲坛（二）

Expert Forum of Cardiacothorax 2

专题发言

Symposium

主持人 Moderator: 龚洪翰 (Honghan Gong) 郭顺林 (Shunlin Guo)

- 10:20-10:45 **S-0123** 磁共振评价肥厚型心肌病组织学特点及意义
Assessment of Myocardial Tissue Characterization in Hypertrophic Cardiomyopathy by Cardiac Magnetic Resonance
*杨志刚, 四川大学华西医院
Zhigang Yang, West China Hospital, Sichuan University*
- 10:45-11:10 **S-0124** 心肌致密化不全的 MR 诊断与鉴别
MR Diagnosis and Differtation of noncompaction of ventricular myocardium(NVM)
*孔祥泉, 华中科技大学同济医学院附属协和医院
Xiangquan Kong, Union Hospital, Tongji Medical College, Huazhong Science and Technology University*
- 11:10-11:35 **S-0125** 肿瘤血管破坏剂疗效的 MRI 评估
MRI Assess the Efficacy of Tumor Vascular Disrupting Agents
*罗良平, 暨南大学附属第一医院
Liangping Luo, The First Affiliated Hospital of Jinan University*
- 11:35-12:00 **S-0126** 肺结节状病变的影像鉴别及诊疗路径探讨 - 筛查热中的冷思考
The value of differential diagnosis of lung nodular lesions in the screening & Clinical path:



profits and perils

叶剑定, 上海交通大学附属胸科医院

Jianding Ye, Shanghai Chest Hospital Affiliated to Shanghai Jiao Tong Universit

A108**2016-10-14****08:30-10:30****胸部肿瘤与肿瘤样病变（一）****专题发言****Chest Tumor and Related Disease 1****Symposium**

主持人 Moderator: 于红 (Hong Yu) 邹利光 (Liguang Zou)

08:30-08:50 **S-0133** 基于上海地区早期肺癌筛查的初步报告

A Preliminary Report of Early Lung Cancer Screening Based Shanghai

刘士远, 第二军医大学附属长征医院

Shiyuan Liu, Changzheng Hospital, the Second Military Medical University, Shanghai

08:50-09:10 **S-0134** 原发性肺淋巴瘤多模态影像诊断

Multi-Modality Imaging of Primary Pulmonary Lymphoma

王云华, 中南大学湘雅二医院

Yunhua Wang, The Second Xiangya Hospital of Central South University

09:10-09:30 **S-0135** 肺癌影像学征象与 EGFR 基因突变相关性研究进展

The Progress of Imaging Features Associated with Epidermal Growth Factor Receptor Mutation Status in Patients with Lung Cancer

叶兆祥, 天津医科大学肿瘤医院

Zhaoxiang Ye, Tianjin Medical University Cancer Institute & Hospital

09:30-09:50 **S-0136** 能谱 CT 在不同类型肺癌诊断和鉴别诊断中的价值探讨

The value of spectral CT imaging in the differential diagnosis of different types of lung cancer and inflammatory pseudotumor

胡春洪, 苏州大学附属第一医院

Chunhong Hu, The first Affiliated Hospital of Soochow University

09:50-10:10 **S-0137** 肺粘液腺癌的影像与病理

Imaging Manifestations and Pathological Characteristics of Lung Mucinous Adenocarcinoma

于 红, 上海第二军医大学附属长征医院

Hong Yu, Changzheng Hospital affiliated to the Second Military Medical University

10:10-10:30 **S-0138** 空洞样 GGO 在肺腺癌中的诊断价值

Diagnostic Value of Ground Glass Opacities Manifesting as Cavity in Lung Adenocarcinoma

陈宏伟, 无锡市第一人民医院

Hongwei Chen, Imaging Center, Wuxi People's Hospital affiliated to Nanjing Medical University

10:40-12:00**胸部肿瘤与肿瘤样病变（二）****专题发言和论文发言****Chest Tumor and Related Disease 2****Symposium & Oral**

主持人 Moderator: 张永高 (Yonggao Zhang) 萧毅 (Yi Xiao)

10:40-11:00 **S-0139** 能谱 CT 对肺结节诊断的临床应用体会

Clinical Application Experience of Pulmonary Nodule Diagnosis Using Spectrum CT

张永高, 郑州大学第一附属医院

Yonggao Zhang, The first affiliated hospital of Zhengzhou university

11:00-11:10 **OR-0075** 非实性结节肺癌 CT 筛查的处理

Management of nonsolid nodules in CT screening for lung cancer

Rowena Yip, Mount Sinai Medical Center, New York, NY, USA

Rowena Yip

11:10-11:20 **OR-0076** 原发肺粘液腺癌的薄层 CT 表现

吴晓华, 北京友谊医院

Xiaohua Wu

11:20-11:30 **OR-0077** 瘤内间隔征: 鉴别胸腺实质性肿瘤的重要影像征象

闫卫强, 第四军医大学唐都医院

Weiqiang Yan

11:30-11:40 **OR-0078** 双源 CT 双能量成像在预判肺癌类型中的应用价值

徐晓莉, 北京协和医院

Xiaoli Xu

11:40-11:50 **OR-0079** 肺癌癌周灌注的能谱 CT 定量分析

梁远凤, 重庆医科大学附属第一医院

yuanfeng liang

11:50-12:00 **OR-0080** 原发性肺淋巴瘤的影像学表现与病理相关性研究

陈怡楠, 第二军医大学附属长征医院

Yinan Chen

A109

2016-10-14

08:30-10:30

心血管影像（一）

Cardiac Vascular Imaging 1

专题发言

Symposium

主持人 Moderator: 赵世华 (Shihua Zhao) 戴旭 (Xu Dai)

08:30-08:50 **S-0148** 心脏磁共振成像新技术与展望

Cardiac MR;current status and future

赵世华, 阜外心血管病医院

Shihua Zhao, Beijing Fuwai Hospital

08:50-09:10 **S-0149** CMR 对糖尿病心肌病研究进展

Advanced Study of Diabetes Cardiomyopathy with Cardiovascular Magnetic Resonance

范占明, 北京安贞医院

Zhanming Fan, Beijing Anzhen Hospital, Capital Medical University

09:10-09:30 **S-0150** 缺血性心脏病: CMR 如何影响诊断及预后分析

Diagnostic and prognostic value of cardiovascular magnetic resonance in non-ischaemic cardiomyopathies

刘辉, 广东省人民医院

Hui Liu, Guangdong General hospital

09:30-09:50 **S-0151** Native MRI imaging 在弥漫性心肌病变中的诊断价值

Application of Native Cardiac MR Imaging

张笑春, 第三军医大学西南医院

Xiaochun Zhang, The First Hospital Affiliated to TMMU



- 09:50-10:10 **S-0152** 扩散加权成像用于心肌病的研究
A study of CMR DWI in evaluating cardiomyopathy
李智勇, 大连医科大学附属第一医院
Zhiyong Li, The First Affiliated Hospital of Dalian Medical University
- 10:10-10:30 **S-0153** 磁共振在肥厚性心肌病中的应用
Application of MR in hypertrophic cardiomyopathy
朱力, 宁夏医科大学总医院
Li Zhu, The General Hospital of NingXia Medical University

10:40-12:00	心血管影像 (二) Cardiac Vascular Imaging 2	专题发言和论文发言 Symposium & Oral
--------------------	---	---

主持人 Moderator: 郑敏文 (Minwen Zheng) 侯阳 (Yang Hou)

- 10:40-11:00 **S-0154** 磁共振血流成像进展
The Advances in CMR flow quantification
陆敏杰, 阜外心血管病医院
Minjie Lu, Fuwai hospital of Chinese Academy of Medical Sciences
- 11:00-11:20 **S-0155** CMR 对心梗的检测与室性心律失常的相关性研究
Assessment of Myocardial Infarcted Scar by Cardiac MR in Coronary Artery Disease: a Correlative Study with Ventricular Arrhythmia
赵新湘, 昆明医科大学第二附属医院
Xinxiang Zhao, The second hospital of Kunming university
- 11:20-11:30 **OR-0087** 扩张型心肌病患者磁共振侧壁强化的临床意义
崔辰, 阜外心血管病医院
Chen Cui, Fuwai Hospital
- 11:30-11:40 **OR-0088** 心脏磁共振 T1 mapping 技术评价健康志愿者心肌的初步研究
谢佳均, 广东省人民医院 / 广东省医学科学院
Jiajun Xie
- 11:40-11:50 **OR-0089** 心脏磁共振 feature tracking 3D 模型对肥厚型心肌病心肌不同节段应变参数的研究
金凤强, 大连医科大学附属第一医院
Fengqiang Jin
- 11:50-12:00 **OR-0090** 静息态下收缩期心肌灌注成像诊断小型猪慢性心肌缺血的可行性研究
杨奕婧, 中国医科大学附属盛京医院
Yijing Yang

A107

2016-10-14

13:30-15:40	心胸定量影像 (一) Quantitative Image 1	专题发言 Symposium
--------------------	--	---------------------------------

主持人 Moderator: 伍建林 (Jianlin Wu)

- 13:30-13:40 大会主席致辞
刘士远, 第二军医大学附属长征医院
Shiyuan Liu, Changzheng Hospital, the Second Military Medical University, Shanghai

- 13:40-14:10 **S-0128** 影像组学在肺癌诊疗中的研究及应用
Research and application of radiomics in lung cancer
田 捷, 中国科学院自动化所
Jie Tian, Institute of Automation, Chinese Academy of Sciences
- 14:10-14:40 **S-0129** 胸部影像发展与国家自然科学基金资助
Development of Chest Image and the National Nature Fund
李恩中, 国家自然科学基金委员会
Enzhong Li, National Natural Science Foundation of China
- 14:40-15:10 **S-0130** 低管电压低碘含量对比剂在心血管 CTA 应用研究
Application of low tube voltage and low concentration contrast medium in cardiocal CT angiography
李坤成, 北京宣武医院
Kuncheng Li, Xuanwu Hospital, Capital Medical University
- 15:10-15:40 **S-0131** 血流储备分数 CT 成像应用及发展
The Application and Prospective of CT based Fractional Flow Reserve
吕 滨, 阜外心血管病医院
Bin Lv, Fuwai Hospital

16:00-17:30

心胸定量影像 (二)

专题发言和论文发言

Cardiothoracic Quantitative Image 2

Symposium & Oral

主持人 Moderator: 伍建林 (Jianlin Wu)

- 16:00-16:30 **S-0132** 心肌灌注成像临床应用进展
Research progress and clinical application of myocardial perfusion imaging
范占明, 北京安贞医院
Zhanming Fan, Beijing Anzhen Hospital, Capital Medical University

- 16:30-16:40 **OR-0070** GGN 型肺腺癌的 Radiomics 研究
范 丽, 第二军医大学附属长征医院
Li Fan, Changzheng Hospital, the Second Military Medical University, Shanghai

- 16:40-16:50 **OR-0071** HRCT 定量评价哮喘和 COPD 患者小气道结构改变
邹利光, 第三军医大学新桥医院
Liguang Zou

- 16:50-17:00 **OR-0072** 基于胸部 CT 的非小细胞肺癌术前临床分期影像组学预测模型
何 兰, 广东省人民医院 / 广东省医学科学院
Lan He

- 17:00-17:10 **OR-0073** 放射组学在非钙化错构瘤与肺腺癌的鉴别诊断的应用
管晓军, 浙江大学医学院附属第二医院
Xiaojun Guan

- 17:10-17:20 **OR-0074** 低剂量 HRCT 对 COPD 患者小气道的定量研究
陈 淮, 广州医科大学附属第一医院
Huai Chen



A108

2016-10-14

13:30-15:30

胸部肿瘤与低剂量（一）

Chest Tumor and Low Dose CT 1

专题发言

Symposium

主持人 Moderator: 王云华 (Yunhua Wang) 赵绍宏 (Shaohong Zhao)

13:30-13:50 S-0140 影像学新技术在新发传染病诊治中的价值

施裕新, 上海市公共卫生临床中心

Yuxin Shi, Shanghai Public Health Clinical Center

13:50-14:10 S-0141 超低剂量 CT 肺小结节随访的临床应用

Clinical Application of Lung Nodules Follow-up with Ultra Low Dose CT

萧毅, 上海第二军医大学附属长征医院

Yi Xiao, Shanghai Changzheng Hospital

14:10-14:30 S-0142 随访增大的良性结节的 CT 表现

CT Analysis of Growing Benign Lung Nodules

柳学国, 中山大学附属第五医院 (珠海)

Xueguo Liu, The 5th Affiliated Hospital of Sun Yat-sen University (Zhuhai)

14:30-14:50 S-0143 能谱 CT 对肺癌转移性淋巴结的诊断价值研究

Evaluation of Spectral CT imaging in Diagnosis of Metastasis Lymph Nodes in Lung Cancer

张同, 哈尔滨医科大学附属第四医院

Tong Zhang, The Fourth Affiliated Hospital of Harbin Medical University

14:50-15:10 S-0144 肺硬化性血管瘤影像诊断

The imaging diagnosis of pulmonary sclerosing hemangioma

彭德昌, 南昌大学第一附属医院

Dechang Peng, The First Affiliated Hospital of Nanchang University

15:10-15:30 S-0145 肺动脉肉瘤 MRI 成像研究

Evaluation of Pulmonary Artery Sarcoma with CT and MR

刘敏, 北京朝阳医院

Min Liu, China-Japan Friendship Hospital

15:40-17:30

胸部肿瘤与低剂量（二）

Chest Tumor and Low Dose CT 2

专题发言和论文发言

Symposium & Oral

主持人 Moderator: 杨有优 (Youyou Yang) 张同 (Tong Zhang)

15:40-16:00 S-0146 中国 HIV/ 艾滋病合并肺癌患者的临床特征及 CT 表现

Clinical and Computed Tomography Findings in Lung Cancer Patients with HIV Infection in Shanghai

单飞, 上海市公共卫生临床中心

Fei Dan, Shanghai Public Health Clinical Centre affiliated to Fudan University

16:00-16:20 S-0147 肺亚实性结节的 CT 诊断

CT diagnosis of subsolid pulmonary nodules

徐岩, 北京友谊医院

Yan Xu, Beijing Friendship Hospital, Capital Medical University

16:20-16:30 **OR-0081** 肺浸润性黏液腺癌的影像学表现与病理对照
郑晓涛, 广州医科大学附属第一医院
Xiaotao Zheng

16:30-16:40 **OR-0082** 临床Ⅰ期周围型肺腺癌: 影响预后的CT征象分析
王娟, 北京肿瘤医院
Juan Wang

16:40-16:50 **OR-0083** 低剂量肺癌CT筛查图像质量标准探讨及扫描方案优化
张卓璐, 北京大学人民医院
Zhuo Zhang

17:00-17:10 **OR-0084** 探讨与分析肺髓外浆细胞瘤的影像表现及鉴别诊断
林婷婷, 安徽省肿瘤医院
Tingting Lin

17:10-17:20 **OR-0085** 纯磨玻璃密度肺腺癌内异常空气支气管征与病理亚型的相关性
杨越清, 解放军总医院
Yueqing Yang

17:20-17:30 **OR-0086** 不同密度恶性孤立性肺结节与支气管关系对照研究
王迪, 天津市第三中心医院
Di Wang

A109

2016-10-14

13:30-15:30	心血管影像（一） Cardiac Vascular Imaging 1	专题发言 Symposium
-------------	--	-------------------

主持人 Moderator: 王锡明 (Ximing Wang) 刘辉 (Hui Liu)

- 13:30-13:50 **S-0156** CT心脏功能成像
Cardiac Functional Imaging by CT
吕滨, 阜外心血管病医院
Bin Lv, Fuwai Hospital
- 13:50-14:10 **S-0157** 心脏纤维瘤的CT诊断
CT Diagnosis of Cardiac Fibroma.
杨有优, 中山大学附属第一医院
Youyou Yang, The First Affiliated Hospital of Sun Yat-sen University
- 14:10-14:30 **S-0158** 主动脉A型夹层: CT多模式成像术前精准评估的价值
Preoperative Precise assessment of CT Multimodal Imaging in Acute Type A Aortic Dissection
郑敏文, 第四军医大学西京医院
Minwen Zheng, Xijing Hospital of Fourth Military Medical University
- 14:30-14:50 **S-0159** 256层iCT评价冠脉弹性与冠脉斑块的相关性研究
A Study of Correlation Between Coronary Elasticity and Coronary Plaque with 256iCT
成官迅, 北京大学深圳医院
Guanxun Cheng, Peking University Shenzhen Hospital



- 14:50-15:10 **S-0160** 冠状动脉粥样硬化的 CT 解剖学与功能学评估
CT Imaging of Coronary Atherosclerosis: from Anatomy to Function
张佳胤, 上海交通大学医学院附属第六人民医院
Jiayin Zhang, Shanghai Jiao Tong University Affiliated Sixth People's Hospital
- 15:10-15:30 **S-0161** CAD-RADS (冠心病 CTA 报告和数据系统) 的解读
The Interpretation of CAD-RADS
徐 磊, 北京安贞医院
Lei Xu, Beijing Anzhen Hospital

15:40-17:30	心血管影像 (二) Cardiac Vascular Imaging 2	专题发言和论文发言 Symposium & Oral
-------------	---	---

主持人 Moderator: 成官迅 (Guanxun Cheng) 张佳胤 (Jiayin Zhang)

- 15:40-16:00 **S-0162** 冠状动脉硬化与缺血性卒中
Coronary Atherosclerosis and Ischemic Stroke
杜祥颖, 首都医科大学宣武医院
Xiangying Du, Xuanwu Hospital, Capital Medical University
- 16:00-16:20 **S-0163** 冠状动脉 CT 斑块成像的最新进展
CT Plaque Assessment: Which Features Matter?
刘 婷, 中国医科大学附属第一医院
Ting Liu, The First Hospital of Chinese Medical University
- 16:20-16:40 **S-0164** 多层螺旋 CT 在小儿先心病诊断中的临床应用
Clinical Application of Multi-slice Spiral CT in the Diagnosis of Congenital Heart Disease in Children
程召平, 山东省医学影像学研究所
Zhaoping Cheng, Shandong Medical Imaging Research Institute
- 16:40-16:50 **OR-0091** 负荷 CT 心肌灌注结合 CT 冠脉造影对冠心病的诊断价值
王 洁, 无锡市人民医院
Jie Wang
- 16:50-17:00 **OR-0092** 冠脉 CT 成像支架减影技术的可行性研究
过伟峰, 上海市影像医学研究所
Weifeng Guo
- 17:00-17:10 **OR-0093** 双源 CT 冠状动脉血管成像中降低团注追踪触发监测频率的可行性研究
顾思婧, 上海交通大学医学院附属第六人民医院
Sijing Gu
- 17:10-17:20 **OR-0094** 全模型迭代重建对显示不同类型冠状动脉斑块的初步研究
陈 墅, 南方医科大学南方医院
Zhao Chen
- 17:20-17:30 **OR-0095** 高清迭代重建算法在不同管电压扫描模式下对冠状动脉支架 CT 图像质量的影响
杨 琳, 北京安贞医院
Lin Yang

A110

2016-10-14

13:30-14:50

数字肺专场（一）

Digital Lung 1

专题发言

Symposium

主持人 Moderator: 陈起航 (Qihang Chen) 邹利光 (Liguang Zou)

13:30-13:50 S-0165 肺栓塞的定量诊断

Evaluation of Pulmonary Embolism at Quantitative CT

郭佑民, 西安交通大学第一附属医院

Youmin Guo, The First Affiliated Hospital of XIAN JIAOTONG University

13:50-14:10 S-0166 CT 立体三维重建肺小结节术前定位引导

Preoperative localization and guidance of pulmonary nodule using CT three dimensional reconstruction

曾庆思, 广州医科大学附属第一医院

Qingsi Zeng, The 1st affiliated hospital of Guangzhou Medical University

14:10-14:30 S-0167 低剂量 CT 肺结节检出和定量测量

Detection and size measurements of pulmonary nodules in low dose CT

宋伟, 北京协和医院

Wei Song, Peking Union Medical College Hospital

14:30-14:50 S-0168 小气道空气潴留征象的定量分析

Air Trapping: detection and insights with Quantitative CT

金晨望, 西安交通大学第一附属医院

Chenwang Jin, The First Affiliated Hospital of XIAN JIAOTONG University

15:10-17:30

数字肺专场（二）

Digital Lung 2

论文发言

Oral

主持人 Moderator: 刘挨师 (Aishi Liu) 叶兆祥 (Zhaoxiang Ye)

15:10-15:20 OR-0096 COPD 急性加重小气道重塑和肺气肿改变的 CT 定量研究

管宇, 第二军医大学附属长征医院

Yu Guan

15:20-15:30 OR-0097 肺腺癌半定量 CT 特征及其与生存的关系

王化, 天津市肿瘤医院

Hua Wang

15:30-15:40 OR-0098 3D CT 值定量分析计算实性成分比例在预测早期肺腺癌浸润性中的重要意义

张丽, 中国医学科学院肿瘤医院

Li Zhang

15:40-15:50 OR-0099 肺结节量化进展

李琼, 第二军医大学附属长征医院

Qiong Li, Changzheng Hospital affiliated to the Second Military Medical University

15:50-16:00 OR-0100 肺泡蛋白沉积症的定量测量与肺功能的相关性分析

隋昕, 北京协和医院

Xin Sui

16:00-16:10 **OR-0101** 基于像素的组织成分 CT 定量分析法在肺癌放化疗疗效评估中的应用
 鄂林宁, 山西大医院山西医学科学院
Linning E

16:10-16:20 **OR-0102** 低剂量 CT 扫描及定量分析对哮喘气道重塑及空气潴留的应用研究
 夏亭亭, 广州医科大学附属第一医院
Tingting Xia

16:20-16:30 **OR-0103** 应用 CT 定量肺密度检测在急性肺栓塞诊断中的价值
 于楠, 陕西中医药大学附属医院
Nan Yu

16:30-16:40 **OR-0104** 基于三维 CT 定量测量探讨 COPD 患者支气管参数及肺功能检查的性别差异
 李艳, 西安交通大学第一附属医院
Yan Li

16:40-16:50 **OR-0105** A Preliminary Study of Normal Range and Distribution of Air Trapping in Young Females Using FACT-Digital Lung TM
 梁志冉, 西安交通大学医学院第一附属医院
Zhiran Liang, The First Affiliated Hospital of Xi'an Jiaotong University

16:50-17:00 **OR-0106** 低剂量 CT 扫描对 COPD 及哮喘患者近端气道重塑的对比研究
 关玉宝, 广州医科大学附属第一医院
Yubao Guan

17:00-17:10 **OR-0107** 慢性气道阻塞性疾病 CT 肺密度定量与肺功能检查的相关性研究
 高燕莉, 北京朝阳医院
Yanli Gao

17:10-17:30 总结
 郭佑民, 西安交通大学第一附属医院
Youmin Guo, The First Affiliated Hospital of XIAN JIAOTONG University

A107

2016-10-15

08:30-09:58	英文演讲比赛（一） English Speech Contest 1	论文发言 Oral
-------------	---------------------------------------	--------------

主持人 Moderator: 戴旭 (Xu Dai) 杜祥颖 (Xiangying Du)

讨论 / 点评 Discussant: 刘婷 (Ting Liu), 郭应坤 (Yingkun Guo), 王晓华 (Xiaohua Wang), 胡晓云 (Xiaoyun Hu), 徐怡 (Yi Xu)

08:38-08:46 **OR-0108** Procedural success of CTO recanalization: Comparison of the J-CTO score determined by coronary CT angiography to invasive angiography
 余蒙蒙, 上海交通大学医学院附属第六人民医院
Mengmeng Yu

08:46-08:54 **OR-0109** Quantitative therapy response assessment of non-small cell lung cancer with dual energy CT
 顾圣佳, 上海交通大学医学院附属瑞金医院
Shengjia Gu

08:46-08:54 OR-0110 Evaluation of fulminant myocarditis in children using cardiac magnetic resonance

王海鹏, 山东省医学影像学研究所

Haipeng Wang

08:54-09:02 OR-0111 Effects of statin therapy on progression of mild non-calcified coronary plaque assessed by serial coronary CT angiography: a multi-center prospective observational study

谭瑞义, 北京大学人民医院

Ruiyi Tan

09:02-09:10 OR-0112 Accuracy, Image Quality, Radiation and Contrast Medium Dose of congenital heart disease(CHD) in infants and children with 160mm wide detector Revolution CT comparison with Dual Source CT

曾芳, 福建医科大学附属协和医院

Fang Zeng

09:10-09:18 OR-0113 Monoexponential and IVIM model of diffusion weighted imaging in solitary pulmonary nodules- a preliminary study

周舒畅, 华中科技大学同济医学院附属同济医院

Shuchang Zhou

09:18-09:26 OR-0114 Concomitant coronary artery disease in patients after acute ischemic stroke: preliminary results from the combined evaluation of coronary and carotid-cerebral arteries using high-pitch dual-source CTA

王臣, 北京宣武医院

Chen Wang

09:26-09:34 OR-0115 左冠状动脉分叉角度和斑块量化预测冠状动脉CT血管造影术的显著的冠状动脉狭窄: 主要研究了双源CT

Left coronary bifurcation angles and plaque quantification by coronary computed tomography angiography for prediction of significant coronary stenosis: a primary study with dual-source CT

崔越, 华中科技大学同济医学院附属协和医院

Yue Cui

09:34-09:42 OR-0116 Assessment of regional left ventricular deformation in adult hypertrophic cardiomyopathy patients by cardiac magnetic resonance tissue tracking

郭应坤, 四川大学华西第二医院

Yingkun Guo, West China Second University Hospital, Sichuan University

09:42-09:50 OR-0117 Coronary artery stenoses and grading: the value of subtraction coronary CT angiography in segments with mild, moderate, or severe calcification

杨姗, 复旦大学附属中山医院

Shan Yang

09:50-09:58 OR-0118 Accuracy and workflow efficiency evaluation of new automaticcoronary-specific best cardiac phase selection algorithm for single-beat coronary CT angiography reconstruction

王辉, 北京安贞医院

Hui Wang

10:00-12:00

英文演讲比赛(二)

English Speech Contest 2

论文发言

Oral

主持人 Moderator: 徐磊 (Lei Xu) 张龙江 (Longjiang Zhang)

讨论 / 点评 Discussant: 赵新湘 (Xinxiang Zhao), 李萍 (Ping Li), 史景云 (Jingyun Shi), 杨文洁 (Wenjie Yang),
唐春香 (Chunxiang Tang)

- 10:00-10:08 **OR-0119** Quantitative Computed Tomographic First-Pass Myocardial Perfusion is a Direct Predictor of Chronic Ischemic Heart Disease Compared to Coronary Artery Stenosis
林社章, 海口市人民医院
Shezhang Lin
- 10:08-10:16 **OR-0120** A Re-understanding of the Values of Delayed Enhancement MRI to evaluate the myocardium viability after Myocardial Infarction
陈榆舒, 四川大学华西医院
Yushu Chen
- 10:16-10:24 3 the predictive value of of radiologic features of ground-glass opacity on tumor invasiveness and epidermal grpwh factor receptor mutation
史景云, 上海市肺科医院
Jingyun Shi
- 10:24-10:32 **OR-0121** The correlative study of myocardial infarcted scar characteristics on cardiac MR and ventricular arrhythmia
赵新湘, 昆明医科大学第二附属医院
Xinxiang Zhao, The second hospital of Kunming university
- 10:32-10:40 **OR-0122** Lung cancer in patients with tuberculous fibrothorax and empyema: CT and FDG PET findings in a tertiary hospital
徐 海, 南京医科大学第一附属医院
Hai Xu
- 10:40-10:48 **OR-0123** Coronary Plaque Characteristics Assessed by 256-Slice Coronary CT Angiography and its Association with High-Sensitivity C-Reactive Protein in Symptomatic Patients with Type 2 Diabetes
张金玲, 哈尔滨医科大学附属第二医院
jinling zhang
- 10:48-10:56 **OR-0124** Cardiac CT on the third-generation dual-source CT system: the image quality and diagnostic value of single-phase coronary artery CT angiography image from Adenosine triphosphate stress dynamic myocardial CT perfusion
易 妍, 北京协和医院
Yan Yi
- 10:56-11:04 **OR-0125** High risk plaque detected by Dual source CT independently predict acute coronary syndrome
王 冠, 中国医科大学附属第一医院
Guan Wang, The First Hospital of Chinese Medical University
- 11:04-11:12 **OR-0126** Quantitative assessment of diffuse myocardial fibrosis in patients with diabetic cardiomyopathy by T1-mapping: correlates with diabetic history
张笑春, 第三军医大学西南医院
Xiaochun Zhang, The First Hospital Affiliated to TMMU
- 11:12-11:20 **OR-0127** Utilizing “one-stop” CT perfusion and spectral imaging to evaluate the short-term thera-

apeutic efficacy of radio frequency ablation in lung cancer

牛丹丹, 郑州大学第一附属医院

Dandan Niu

11:20-11:28 OR-0128 Quantitative CT analysis of early-stage lung adenocarcinoma with pure ground-glass opacity

曹恩涛, 第二军医大学附属长征医院

Entao Cao

11:28-12:00 总结、颁奖

13:30-15:30

弥漫性及感染性疾病诊断(一)

专题发言

Cardiothoracic Imaging- Diffuse Diseases and Infection Diseases 1

Symposium

主持人 Moderator: 王仁贵 (Rengui Wang) 曾庆思 (Qingsi Zeng)

13:30-13:50 S-0190 肺部烟花征的影像表现与鉴别

Pulmonary "Fireworks" Sign: Diagnosis and Differential Diagnosis

赵绍宏, 解放军总医院

Shaohong Zhao, Chinese PLA General Hospital

13:50-14:10 S-0191 2015年WTO肺肿瘤分类解读

The 2015 World Health Organization Classification of Lung Tumors

胡红杰, 浙江大学医学院附属邵逸夫医院

Hongjie Hu, Sir Run run Shaw Hospital Zhejiang university medical school

14:10-14:30 S-0192 肺部淋巴系统异常相关性间质性疾病的类型和影像特征分析

Imaging Types and Features of Pulmonary Interstitial Diseases Associated with Lymphatic System

王仁贵, 北京世纪坛医院

Rengui Wang, Radiologic center of Beijing Shijitan Hospital, Capital Medical University

14:30-14:50 S-0193 肺部弥漫性囊性病变的CT诊断

CT Diagnosis of Diffuse Cystic Lung Disease

曾庆思, 广州医科大学附属第一医院

Qingsi Zeng, The 1st affiliated hospital of Guangzhou Medical University

14:50-15:10 S-0194 肺真菌感染与微小肺癌影像诊断与鉴别诊断

Diagnosis and Differential Diagnosis of Pulmonary Fungal Infection and Lung Carcinoma

欧陕兴, 广州军区广州总医院

Shanxing Ou, Guangzhou Army General Hospital

15:10-15:30 S-0195 肺部常见真菌感染的影像学诊断

Imaging Manifestations of Common Pulmonary Fungal Infection

尹波, 复旦大学附属华山医院

Bo Yin, Huashan Hospital Fudan University

15:40-17:10

弥漫性及感染性疾病诊断(二)

专题发言和论文发言

Cardiothoracic Imaging- Diffuse Diseases and Infection Diseases 2

Symposium & Oral

主持人 Moderator: 朱力 (Li Zhu) 彭德昌 (Dechang Peng)

15:40-16:00 S-0196 造血干细胞移植受者肺部并发症的CT表现

CT Findings of Pulmonary Complications in Hematopoietic Stem Cell Transplantation Recipients

史长征, 暨南大学附属第一医院

Changzheng Shi, The First Affiliated Hospital of Jinan University



16:00-16:10 **OR-0147** 乳糜胸病因学分类的临床及影像学研究

张奇瑾, 北京世纪坛医院

Qijin Zhang

16:10-16:20 **OR-0148** 系统性红斑狼疮胸部 CT 表现与血清学指标的相关性研究

李 平, 南昌大学第一附属医院

Ping Li

16:20-16:30 **OR-0149** 慢性过敏性肺炎的高分辨率 CT 特征及临床病理对照

翟晓力, 北京朝阳医院

Xiaoli Zhai

16:30-16:40 **OR-0150** 隐源性机化性肺炎影像及其临床相关性分析

沈蕾蕾, 第二军医大学附属长征医院

Leilei Shen

16:40-16:50 **OR-0151** 急性白血病化疗后继发肺部侵袭性真菌感染的 CT 诊断

聂 思, 南昌大学第一附属医院

Si Nie

16:50-17:00 **OR-0152** 高分辨率 CT 在结缔组织病并发间质性肺炎中的价值

杨晓光, 内蒙古医科大学附属医院

Xiaoguang Yang

17:00-17:10 **OR-0153** MSCT 在尘肺病分期诊断的应用探讨

李年春, 安徽铜陵市立医院

Nianchun li

A108

2016-10-15

08:30-10:30

综合影像 (一)

专题发言

General Cardiothoracic Imaging 1

Symposium

主持人 Moderator: 伍筱梅 (Xiaomei Wu) 陈宏伟 (Hongwei Chen)

08:30-08:50 **S-0169** 小气道疾病定量影像诊断体系构建

Quantitative Imaging of Small Airways Disease

郭佑民, 西安交通大学第一附属医院

Youmin Guo, The First Affiliated Hospital of XIAN JIAOTONG University

08:50-09:10 **S-0170** 皮质醇增多症 - 你想到的与看到的

Imaging Features of Cushing Syndrome

宋 伟, 北京协和医院

Wei Song, Peking Union Medical College Hospital

09:10-09:30 **S-0171** 小儿心血管疾病 CT 检查现状及应用前景

Current State and Prospect of CT Examination for Cardiovascular Diseases in Pediatrics

王锡明, 山东省医学影像学研究所

Ximing Wang, Shandong Medical Imaging Research Institute

09:30-09:50 **S-0172** 迷走锁骨下动脉 CT 征象分析

CT Findings Analysis of Aberrant Subclavian Artery

史河水, 华中科技大学同济医学院附属协和医院

Heshui Shi, Union Hospital, Tongji Medical College of Huazhong University of Science & Technology

- 09:50-10:10 **S-0173** COPD 的 CT 定量影像诊断
Quantitative CT in COPD
金晨望, 西安交通大学第一附属医院
Chenwang Jin, The First Affiliated Hospital of XIAN JIAOTONG University
- 10:10-10:30 **S-0174** 体肺循环分流的病理解剖学基础
Basic pathological-anatomical knowledge of bronchial-pulmonary shunting
伍筱梅, 广州医科大学附属第一医院
Xiaomei Wu, The 1st Affiliated Hospital of Guangzhou Medical University

10:40-11:50	综合影像 (二) General Cardiothoracic Imaging 2	专题发言和论文发言 Symposium & Oral
--------------------	--	---

主持人 Moderator: 胡红杰 (Hongjie Hu) 史河水 (Heshui Shi)

- 10:40-11:00 **S-0175** 磁共振功能成像对肺实性病灶的鉴别诊断价值
The Value of Functional MRI in the Differential Diagnosis of pulmonary Solid Lesions
吴华伟, 上海交通大学医学院附属仁济医院
Huawei Wu, Renji Hospital, School of Medicine, Shanghai Jiaotong University
- 11:00-11:20 **S-0176** 磁共振 DWI 术前评估胸腺上皮性肿瘤的应用
Usefulness of DWI in Preoperative Assessment of Patients with Thymic Epithelial Tumors
胡玉川, 第四军医大学唐都医院
Yuchuan Hu, Tangdu Hospital of Fourth Military Medical University
- 11:20-11:30 **OR-0129** IVIM-DWI MRI 评估肿瘤血管靶向药物在非小细胞肺癌模型的治疗作用
肖泽宇, 暨南大学附属第一医院
Zeyu Xiao
- 11:30-11:40 **OR-0130** 以双肺多发空洞为主要表现的曲菌病及肺结核的诊断及鉴别诊断
陈立鹏, 广州市第一人民医院
Lipeng Chen
- 11:40-11:50 **OR-0131** 成人肺郎格汉斯细胞组织细胞增生症的临床及影像学表现分析
李慧, 南京医科大学附属江宁医院
Hui Li

13:30-15:30	综合影像诊断 (一) General Cardiothoracic Imaging 1	专题发言 Symposium
--------------------	--	---------------------------

主持人 Moderator: 叶兆祥 (Zhaoxiang Ye) 贺文 (Wen He)

- 13:30-13:50 **S-0177** 如何从影像上判断肺部实质病灶可能的原因
How to Derive the Potential Pathogenesis of Pulmonary Solid Lesions from Imaging Features?
赵振军, 广东省人民医院
Zhenjun Zhao, GuangDong General Hospital
- 13:50-14:10 **S-0178** 前纵隔肿瘤诊断思路
Diagnosis of Anterior Mediastinal Masses
张立娜, 中国医科大学附属第一医院
Lina Zhang, The First Hospital of China Medical University

- 14:10-14:30 **S-0179** 胸心影像专业学科进展回顾 - 既往十年 SCI 论文数据信息分析
Progress Review of Thoracic Image Professional Academic SCI Lecture -- Past Decade Data Information Analysis
贺 文, 北京友谊医院
Wen He, Beijing Friendship Hospital, Capital Medical University
- 14:30-14:50 **S-0180** 动态观察 - 用好胸部疾病诊断中这一简单而有效的方法
A Simple and Effective Method for the Diagnosis of Chest Diseases by Dynamic Observation
武志峰, 山西大医院山西医学科学院
Zhifeng Wu, Shanxi DAYI Hospital
- 14:50-15:10 **S-0181** 有一定特点的少见肺部疾病的影像诊断
Imaging Diagnosis for Rare Pulmonary Disease with Some Possible Features.
胡晓云, 无锡市人民医院
Xiaoyun Hu, Imaging Center, Wuxi Peoples Hospital affiliated to Nanjing Medical University.
- 15:10-15:30 **S-0182** 肺亚实性结节的 CT 定量研究进展
Quantitative CT Analysis of Pulmonary Subsolid Nodules
李 琼, 第二军医大学附属长征医院
Qiong Li, Changzheng Hospital affiliated to the Second Military Medical University

15:40-17:30 论文发言
Oral
综合影像诊断 (二) General Cardiothoracic Imaging 2

主持人 Moderator: 刘挨师 (Aishi Liu) 武志峰 (Zhifeng Wu)

- 15:40-15:50 **OR-0132** 基于首次临床表现及 CT 征象预测长期存在 ≤10mm pGGN 进展的研究
Based on the clinical manifestation and CT signs for the first time to predict long-term exist 10 mm or less pGGN research progress
吴 芳, 首都医科大学宣武医院
Fang Wu
- 15:50-16:00 **OR-0133** 纵隔神经内分泌癌的 CT 表现
董兴祥, 云南省肿瘤医院
Xingxiang Dong
- 16:00-16:10 **OR-0134** 定量 MRI 动态增强扫描在孤立性肺结节良恶性鉴别中的初步研究
胡 帅, 大连医科大学附属第一医院
Shuai Hu
- 16:10-16:20 **OR-0135** 儿童郎格汉斯细胞组织细胞增生症肺部受累的高分辨率 CT 表现
顾思婧, 上海交通大学医学院附属第六人民医院
Sijing Gu
- 16:20-16:30 **OR-0136** 弥散加权成像单指数模型和体素内不相干运动 (IVIM) 模型对孤立性肺结节诊断初探
周舒畅, 华中科技大学同济医学院附属同济医院
Shuchang Zhou
- 16:30-16:40 **OR-0137** 典型和非典型肺裂结节的 CT 表现及鉴别诊断
沈 璟, 大连大学附属中山医院
Jing Shen

16:40-16:50 **OR-0138** 肺癌与肺良性病变 CT 全瘤灌注参数研究

刘 琴, 广州医科大学附属第一医院

Qin Liu

16:50-17:00 **OR-0139** 11 例空洞型肺癌误认为肺结核的 CT 征象分析

谭惠斌, 广州军区武汉总医院

Huibin Tan

17:00-17:10 **OR-0140** 肺内肉芽肿性病变的 CT 表现与误诊分析

朱 婵, 云南省肿瘤医院

Chan Zhu

A109

2016-10-15

08:30-10:30

心血管影像 (一)

Cardiac Vascular Imaging 1

专题发言

Symposium

主持人 Moderator: 杨立 (Li Yang) 杨旗 (Qi Yang)

08:30-08:50 **S-0183** CT-FFR 的临床价值

Clinical Value of CT-derived fractional flow reserve

刘挨师, 内蒙古医科大学附属医院

Aishi Liu, The Affiliated Hospital of Inner Mongolia Medical University

08:50-09:10 **S-0184** 动脉粥样硬化斑块的 MR 成像新进展

New Advance of MR imaging on Atherosclerosis Plaque

于 薇, 北京安贞医院

Wei Yu, Beijing Anzhen Hospital, Capital Medical University

09:10-09:30 **S-0185** 磁共振全身血管管壁成像研究现状与进展

State of the Art of MR Vessel Wall Imaging

杨 旗, 北京宣武医院

Qi Yang, Xuanwu Hospital Capital Medical University

09:30-09:50 **S-0186** 慢性血栓栓塞性肺动脉高压的 CT 研究

CT studies of chronic thromboembolic pulmonary hypertension

张龙江, 南京军区南京总医院

Longjiang Zhang, Nanjing General Hospital

09:50-10:10 **S-0187** iFRCT: 一个新的无创冠脉血流动力学指标?

iFRCT: A New Uninvasive Indicator of Ischemia-Causing Coronary Stenosis?

侯 阳, 中国医科大学附属盛京医院

Yang Hou, Shengjing Hospital affiliated to China Medical University

10:10-10:30 **S-0188** 肺高血压的 CT 和 MRI 研究进展

Pulmonary Hypertension: Evaluation with CT and MR imaging

李 东, 天津医科大学总医院

Dong Li, Tianjin Medical University General Hospital

10:40-12:00

心血管影像 (二)

Cardiac Vascular Imaging 2

专题发言和论文发言

Symposium & Oral

主持人 Moderator: 张笑春 (Xiaochun Zhang) 李智勇 (Zhiyong Li)



- 10:40-11:00 **S-0189** 心室节段及整体功能的精确量化评价
Quantitative Assessment of Global and Segment Cardiac Ventricular Function
郭应坤, 四川大学华西第二医院
Yingkun Guo, West China Second University Hospital, Sichuan University
- 11:00-11:10 **OR-0141** 大螺距低 kV 低对比剂用量模式在 CT 肺动脉成像的可行性研究
杜倩妮, 北京协和医院
Qianni Du
- 11:10-11:20 **OR-0142** 双源 CT 双能量肺灌注成像在慢性肺栓塞的应用
古丽菲拉·海克甫, 新疆医学大学第一附属医院
Gulifeila Haikefu
- 11:20-11:30 **OR-0143** 前瞻性随机比较不同注射速率低浓度与高浓度对比剂的 CTPA 图像质量分析
田兴仓, 宁夏医科大学总医院
Xingcang Tian
- 11:30-11:40 **OR-0144** 主动脉夹层破裂所致的血性肺动脉鞘: 发生率、CT 表现及短期预后分析
王霁朏, 中山大学附属第一医院
Jifei Wang
- 11:40-11:50 **OR-0145** 细胞外容积量化评估慢性冠状动脉完全闭塞患者延迟强化阴性区域的早期心肌改变
陈钢钢, 复旦大学附属中山医院
Yinyin Chen, Zhongshan Hospital, Fudan University
- 11:50-12:00 **OR-0146** 多层 CT 血管成像在冠状动脉斑块处血管顺应性的应用价值
许开元, 南方医科大学深圳医院
Kaiyuan Xu

A109-A110

2016-10-15

13:30-15:30	胸部疾病 MDT 讨论 (一)	专题发言
	MDT Discussion of Chest Diseases 1	Symposium

主持人 Moderator: 叶剑定 (Jianding Ye) 宋伟 (Wei Song)
讨论 / 点评 Discussant: 凌春华 (Chunhua Ling), 程世华 (Shihua Cheng), 罗清泉 (Qingquan Luo)

- 13:30-14:10 **C-01** 病例一
Case One
郭佑民, 西安交通大学第一附属医院
Youmin Guo, The First Affiliated Hospital of XIAN JIAOTONG University
- 14:10-14:50 **C-02** 病例二
Case Two
赵世华, 阜外心血管病医院
Shihua Zhao, Beijing Fuwai Hospital
- 14:50-15:30 **C-03** 病例三
Case Three
吴 宁, 中国医学科学院肿瘤医院
Ning Wu, Cancer Hospital Chinese Academy of Medical Sciences



CCR 2016

中华放射学学术大会2016
CHINESE CONGRESS OF RADIOLOGY 2016

中华医学会第23次全国放射学学术大会

中华医学会第24次全国影像技术学术大会

October 12-16, 2016

Suzhou International Expo Centre

15:40-17:30

胸部疾病 MDT 讨论 (二)

专题发言

MDT Discussion of Chest Diseases 2

Symposium

主持人 Moderator: 胡春洪 (Chunhong Hu) 张立娜 (Lina Zhang)

讨论 / 点评 Discussant: 凌春华 (Chunhua Ling), 程世华 (Shihua Cheng), 罗清泉 (Qingquan Luo)

15:40-16:20 C-04

病例四

Case Four

于 红, 上海第二军医大学附属长征医院

Hong Yu, Changzheng Hospital affiliated to the Second Military Medical University

16:20-17:00 C-05

病例五

Case Five

赵振军, 广东省人民医院

Zhenjun Zhao, GuangDong General Hospital

17:00-17:30

心胸学组总结

伍建林, 大连大学附属中山医院

Jianlin Wu, Affiliated Zhongshan Hospital of Dalian University



腹部放射学 / Abdominal Radiology

G203

2016-10-13

13:30-15:30	医技一体化（一）	专题发言
	Abdominal Imaging Diagnosis &Technology Integration Session (MultiHance) 1 Symposium	
主持人 Moderator: 付海鸿 (Haihong Fu) 刘文亚 (Wenya Liu)		

- | | |
|---------------------------|--|
| 13:30-13:40 | 主席致辞
Opening Speech
宋彬, 四川大学华西医院
<i>Bin Song, West China Hospital of Sichuan University</i> |
| 13:40-14:10 S-0215 | 莫迪司: 肝脏磁共振同行评议文献解读
MultiHance: Take Home Messages from Peer-reviewed Literature in Liver MRI
<i>Carlo Catalano, 意大利罗马大学</i>
<i>Carlo Catalano, Sapienza University of Rome</i> |
| 14:10-14:40 S-0216 | 非肝硬化型局灶性肝脏病变的磁共振成像
MRI of Focal Liver Lesions in Non-cirrhotic Liver
<i>Aytek Oto, 美国芝加哥大学</i>
<i>Aytek Oto, The University of Chicago</i> |
| 14:40-15:00 S-0217 | 莫迪司在肝脏的临床价值
The Clinical Value of MultiHance in Liver
叶慧义, 中华人民解放军总医院 301 医院
<i>Huiyi Ye, Chinese PLA General Hospital</i> |
| 15:00-15:20 S-0218 | 基于 HBV 相关肝细胞癌临床、病理的 MR 分级诊断
MR Grading Diagnosis Based on Clinical and Pathological Features of Hepatocellular Carcinoma Associated with HBV
李宏军, 首都医科大学附属北京佑安医院
<i>Hongjun Li, Beijing You'an Hospital, Capital Medical University</i> |
| 15:20-15:30 | 互动提问 |

15:40-16:50	医技一体化（二）	专题发言
	Abdominal Imaging Diagnosis &Technology Integration Session (MultiHance) 2 Symposium	
主持人 Moderator: 赵心明 (Xinming Zhao) 谢传森 (Chunmiao Xie)		

- | | |
|---------------------------|---|
| 15:40-16:00 S-0219 | 莫迪司在肝脏病变临床应用病例展示
Case Presentation of MultiHance in the Clinical Application of Liver Disease
曹代荣, 福建医科大学附属第一医院
<i>Dairong Cao, The First Affiliated Hospital of Fujian Medical University</i> |
| 16:00-16:20 S-0220 | 肝脏常见含脂肿瘤影像诊断
Imaging Diagnosis of Common Fatty Tumor in Liver
贾宁阳, 第二军医大学附属东方肝胆外科医院
<i>Ningyang Jia, Shanghai East Hepatobiliary Hospital</i> |

16:20-16:40 **S-0221** 莫迪司肝脏成像关键技术

Key Techniques of MultiHance in Liver Imaging

李真林, 四川大学华西医院

Zhenlin Li, West China Hospital of Sichuan University

16:50-17:30

讲课专家“莫迪司肝脏规范化临床应用”专题讨论

Discussion: Standardized Clinical Application of MultiHance

主持人 Moderator: 严福华 (Fuhua Yan) 叶慧义 (Huiyi Ye) 李真林 (Zhenlin Li)

G209

2016-10-13

13:30-15:30

肝脏疾病（一）

Liver Imaging 1

专题发言和论文发言

Symposium & Oral

主持人 Moderator: 江新青 (Xinqing Jiang) 严福华 (Fuhua Yan)

13:30-13:50 **S-0222** 适应精准医学发展需要 提高腹部放射诊断水平

Adapt to the Development of Precision Medicine and Improve the Diagnostic Level of Abdominal Imaging

闵鹏秋, 四川大学华西医院

Pengqiu Min, West China Hospital of Sichuan University

13:50-14:10 **S-0223** 肝细胞癌微血管侵犯的影像学评价

Imaging Evaluation of Microvascular Invasion in Hepatocellular Carcinoma

曾蒙苏, 复旦大学附属中山医院

Mengsu Zeng, Zhongshan Hospital, Fudan University

14:10-14:30 **S-0224** 肝脏继发性再生结节的病因病理和影像学表现

Pathology and Imaging Findings of Secondary Regenerating Nodules in Liver

严福华, 上海瑞金医院

Fuhua Yan, Ruijin Hospital, Shanghai Jiaotong University School of Medicine

14:30-14:40 **OR-0187** Gd-EOB-DTPA 增强 MRI 对肝硬化肝功能评价的应用

戴志军, 宁夏人民医院

Zhijun Dai

14:40-14:50 **OR-0188** Diffusion Kurtosis Imaging of the Liver: Comparison and Measurement Reproducibility of Quantitative Parameters with Free-Breathing, Navigator-Triggered, and Respiratory-Triggered Techniques

胡富碧, 四川大学华西医院

FuBi Hu

14:50-15:00 **OR-0189** Prognosis and Selection between Liver Resection versus Transcatheter Arterial Chemoembolization by Corona and Mosaic in Single Hepatocellular Carcinoma > 5cm Without Extrahepatic Metastasis: Image Features based Strategy

李萌, 广东省人民医院 / 广东省医学科学院

Meng Li

15:00-15:10 **OR-0190** Computed tomography texture analysis to facilitate therapeutic decision making in hepatocellular carcinoma

李萌, 广东省人民医院 / 广东省医学科学院

Meng Li



15:10-15:20 **OR-0191** Intravoxel incoherent motion (IVIM) imaging for differential diagnosing hepatocellular carcinoma (HCC), hepatic hemangioma (HH) and hepatic metastasis (HM)

鞠 烨, 大连医科大学附属第一医院

Ye Ju

15:20-15:30 **OR-0192** Characterization of small (≤ 2 cm) nodules by Gd-EOB-DTPA-enhanced 3.0 T MRI with signal measurement following hepatocellular carcinoma hepatectomy

周智鹏, 广西医科大学第一附属医院

Zhipeng Zhou

15:40-17:30

肝脏疾病 (二)

Liver Imaging 2

专题发言和论文发言

Symposium & Oral

主持人 Moderator: 焦俊 (Jun Jiao) 刘爱连 (Ailian Liu)

15:40-16:00 **S-0225** 磁共振介入技术在腹部的应用

The Application of MR-guided Interventional Techniques in Abdomen

武乐斌, 山东省医学影像学研究所

Lebin Wu, Shandong Medical Imaging Research Institute

16:00-16:20 **S-0226** 肝脏纤维板层型肝癌的 CT/MRI 诊断

CT/MRI Diagnosis of Hepatocellular Carcinoma with Hepatic Fibrosis

江新青, 广州市第一人民医院

Xinqing Jiang, The First People's Hospital of Guangzhou

16:20-16:40 **S-0227** 定量 CT (QCT) 在脂肪肝患者临床应用的初步研究

A Preliminary Study on Clinical Application of Quantitative Computed Tomography (QCT) in Patients with Fatty Liver

焦俊, 贵州医科大学附属医院

Jun Jiao, The Affiliated Hospital of Guizhou Medical University

16:40-16:50 **OR-0193** 影响中晚期大肝癌三维适形放疗疗效的 CT 征象

张茜, 解放军第 105 医院

Qian Zhang

16:50-17:00 **OR-0194** IVIM 评价肝癌 TACE 术后疗效的应用进展

杨科, 川北医学院附属医院

Ke Yang

17:00-17:10 **OR-0195** 基于纹理分析的兔肝 VX2 瘤异质性与乏氧、细胞增殖及血管生成的相关性

刘慧, 中南大学湘雅医院

Hui Liu

17:10-17:20 **OR-0196** 普美显增强磁共振肝胆特异期 T1 在肝纤维化及炎症分级中的应用

王晨, 复旦大学附属中山医院

Chen Wang

17:20-17:30 **OR-0197** 病灶内脂质成分对 CT 引导下小肝癌射频消融治疗远期生存率影响

雷静, 解放军第 302 医院

Jing Lei

G103

2016-10-13

13:30-15:30

胰腺脾脏和胆道（一）

专题发言和论文发言

Pancreas, Spleen and Biliary 1

Symposium & Oral

主持人 Moderator: 孙浩然 (Haoran Sun) 肖文波 (Wenbo Xiao)

13:30-13:50 **S-0197** 胰腺囊性病变的诊断和处置

Diagnosis and Management of Cystic Lesions in Pancrease

陈克敏, 上海交通大学医学院附属瑞金医院

Kemin Chen, Ruijin Hospital, Shanghai Jiaotong University School of Medicine

13:50-14:10 **S-0198** 胰腺良性及低度恶性肿瘤的影像表现

Imaging Performances of Benign and Low-grade Pancreatic Neoplasms

赵心明, 中国医学科学院肿瘤医院

Xinming Zhao, Cancer Hospital of Chinese Academy of Medical Sciences

14:10-14:30 **S-0199** 胰腺影像解剖与先天变异

Imaging of Pancreatic Anatomy and Congenital Variations

梁宗辉, 复旦大学附属华山医院静安分院

Zonghui Liang, Jing'an Branch of Huashan Hospital, Fudan University

14:30-14:40 **OR-0154** 急性坏死性胰腺炎的局部并发症：胰腺包裹性坏死 (Walled-off necrosis, WON) 的 MRI 表现和认识

肖 波, 川北医学院附属医院

Bo Xiao

14:40-14:50 **OR-0155** 急性坏死性胰腺炎的局部并发症：急性坏死性液体积聚 (ANC) 和包裹性坏死 (WON) 合并感染的 CT、MRI 评价

肖 波, 川北医学院附属医院

Bo Xiao

14:50-15:00 **OR-0156** Utility of texture analysis of CT imaging in distinguishing autoimmune pancreatitis from pancreatic cancer

易志龙, 中山大学孙逸仙纪念医院

Zhilong Yi

15:00-15:10 **OR-0157** eDWI 对胰腺癌诊断价值

刘泽群, 大连医科大学附属第一医院

Zequn Liu

15:10-15:20 **OR-0158** 胰腺实性肿块的 TAC 曲线量化分析

卢忠飞, 烟台毓璜顶医院

Zhongfei Lu

15:20-15:30 **OR-0159** 磁共振弹性成像诊断胰腺纤维化的定量分析

石 喻, 中国医科大学附属盛京医院

Yu SHI

15:40-17:30

胰腺脾脏和胆道（二）

专题发言和论文发言

Pancreas, Spleen and Biliary 2

Symposium & Oral

主持人 Moderator: 张惠茅 (Huimao Zhang) 刘剑羽 (Jianyu Liu)



- 15:40-16:00 **S-0200** 胆漏影像表现
Imaging of Bile Leakage
邓丽萍, 浙江大学医学院附属邵逸夫医院
Liping Deng, SIR RUN RUN SHAW Hospital of Zhejiang University
- 16:00-16:20 **S-0201** MSCT 在恶性低位胆道梗阻诊断中的应用
The Application of MSCT in the Diagnosis of Malignant Low Level Biliary Obstruction
姜慧杰, 哈尔滨医科大学附属第二医院
Huijie Jiang, The Second Affiliated Hospital of Harbin Medical University
- 16:20-16:40 **S-0202** 脾脏血管源性肿瘤的影像学诊断
Imaging Diagnosis of Angiogenic Neoplasms of the Spleen
肖文波, 浙江大学医学院附属第一医院
Wenbo Xiao, The First Affiliated Hospital of Zhejiang University
- 16:40-16:50 **OR-0160** 磁共振弹性成像定量鉴别诊断胰腺实性占位
刘艳清, 中国医科大学附属盛京医院
Yanqing Liu
- 16:50-17:00 **OR-0161** Lava 图像融合技术评价肝门部胆管癌神经丛受侵价值
陈宏山, 淮南市第一人民医院
Hongshan Chen
- 17:00-17:10 **OR-0162** CT and MRI Findings of Sclerosing Angiomatoid Nodular Transformation of the Spleen
张 兰, 浙江大学医学院附属第四医院
Lan Zhang
- 17:10-17:20 **OR-0163** 壁结节的影像学表现在鉴别胰腺导管内乳头状黏液瘤良恶性中的价值
盛 或, 第二军医大学附属长海医院
Yu Sheng
- 17:20-17:30 **OR-0164** MR 梯度回波化学位移成像技术在肾癌胰腺转移瘤与胰腺神经内分泌肿瘤鉴别中的价值
吕海莲, 胜利油田中心医院
HaiLian Lv

G104**2016-10-13**

- | 13:30-15:30 | 胃肠道疾病（一）
Gastrointestinal 1 | 专题发言和论文发言
Symposium & Oral |
|---|---|-------------------------------|
| 主持人 Moderator: 胡道予 (Daoyu Hu) 陈天武 (Tianwu Chen) | | |
| 13:30-13:50 S-0203 | 胃肠道淋巴瘤的影像诊断与鉴别诊断
Imaging Diagnosis and Differential Diagnosis of Gastrointestinal Lymphoma
章士正, 浙江大学医学院附属邵逸夫医院
<i>Shizheng Zhang, SIR RUN RUN SHAW Hospital of Zhejiang University</i> | |
| 13:50-14:10 S-0204 | 阑尾病变影像学诊断
Imaging Diagnosis of Appendiceal Lesion
胡道予, 华中科技大学同济医院
<i>Daoyu Hu, Tongji Hospital, Huazhong University of Science and Technology</i> | |

14:10-14:30 **S-0205** MDCT 成像技术及其在胃癌中的应用

Application of Multi-detector CT in Gastric Cancer

宦 怡, 第四军医大学西京医院

Yi Huan, Xijing Hospital, Fourth Military Medical University

14:30-14:40 **OR-0165** 胃低张碳酸饮料充气法在胃癌 CT 诊断中的应用价值

马 磊, 吉林大学第二医院

Jing Ma

14:40-14:50 **OR-0166** 新辅助化疗前后胃癌患者肿瘤体积及体积减少率在预测术后病理分期中的应用价值

王志聪, 复旦大学附属中山医院

Zhicong Wang

14:50-15:00 **OR-0167** 比较 MR 电影联合常规 MR 小口服造影法在检测小肠器质性病变肠段中的价值

王 梓, 华中科技大学同济医学院附属同济医院

Zi Wang, Tongji Hospital, Tongji Medical College, Huazhong University of Science and Technology

15:00-15:10 **OR-0168** 应用小视野 T2 及 T1 动态增强评估直肠癌新辅助化疗疗效及术前分期

杨 磊, 吉林省肿瘤医院

Lei Yang

15:10-15:20 **OR-0169** 双能 CT 碘值对进展期胃癌新辅助化疗效果评估的价值

果雪源, 上海交通大学医学院附属瑞金医院

Xiaoyuan Gao

15:20-15:30 **OR-0170** 3T 磁共振成像小肠造影在小肠克罗恩病随访中的应用价值

林雪花, 福建医科大学附属第一医院

Xuehua Lin

15:40-17:30

胃肠道疾病 (二)

Gastrointestinal 2

专题发言和论文发言

Symposium & Oral

主持人 *Moderator: 刘晟 (Sheng Liu) 伍兵 (Bing Wu)*

15:40-16:00 **S-0206** 食管癌 3TMR 术前精准分期

Accurate Preoperative Staging of Esophageal Carcinoma with 3.0T MR Imaging

朱绍成, 河南省人民医院

Shaocheng Zhu, The People's Hospital of Henan

16:00-16:20 **S-0207** 食管癌侵犯胸主动脉及支气管的 MRI 评价

MRI in Assessment of Invaded Thoracic Aorta and Bronchia by Esophageal Carcinoma

陈天武, 川北医学院附属医院

Tianwu Chen, The Affiliated Hospital of North Sichuan Medical College

16:20-16:40 **S-0208** 胃裸区解剖及临床应用

The Anatomy and Clinical Application of Gastric Bare Area

伍 兵, 四川大学华西医院

Bing Wu, West China Hospital of Sichuan University

16:40-16:50 **OR-0171** 急性肠缺血 CT 征象判断小肠坏死的诊断价值

丁 一, 天津市传染病医院

Yi ding

16:50-17:00 **OR-0172** 能谱 CT 多参数对胃癌淋巴结转移的评估价值
柴亚如, 郑州大学第一附属医院
Yaru Chai

17:00-17:10 **OR-0173** 单源双能 CT 碘基图对早期胃癌的诊断价值
田士峰, 大连医科大学附属第一医院
Shifeng Tian

17:10-17:20 **OR-0174** 胃肠胰神经内分泌癌与伴有神经内分泌分化腺癌肝转移的 CT 影像研究
崔 涌, 北京大学肿瘤医院
Yong Cui

17:20-17:30 **OR-0175** MR 磁化传递成像与扩散加权成像评价克罗恩病肠壁性质的初步对比研究
江肖松, 中山大学附属第一医院
Xiaosong Jiang

G105

2016-10-13

13:30-17:30	泌尿生殖（一） Genitourinary 1	专题发言和论文发言 Symposium & Oral
--------------------	-----------------------------------	--------------------------------------

主持人 Moderator: 沈文 (Wen Shen) 任克 (Ke Ren)

- 13:30-13:50 **S-0209** 胡桃夹征的影像学评价及其肾血流灌注成像
Imaging Findings and Renal Perfusion Imaging of Nutcracker Syndrome
韩 萍, 华中科技大学同济医学院附属协和医院
Ping Han, Union Hospital, Huazhong University of Science and Technology
- 13:50-14:10 **S-0210** 双侧肾上腺疾病影像鉴别诊断
The Imaging Differential Diagnosis of the Bilateral Adrenal Glands Disease
王 青, 山东大学齐鲁医院
Qing Wang, Qilu Hospital of Shandong University
- 14:10-14:30 **S-0211** 磁共振诊断前列腺癌: 动态增强和弥散加权技术的应用
Dynamic Contrast-enhanced and Diffusion-Weighted MR Imaging in the Diagnosis of Prostate Cancer
任 克, 中国医科大学附属第一医院
Ke Ren, The First Hospital of China Medical University
- 14:30-14:40 **OR-0176** 前列腺影像报告和数据系统综合评分方法的探讨
高 靳, 成都市第三人民医院
Jin Gao
- 14:40-14:50 **OR-0177** Renal Fat-Poor Angiomyolipoma: Differentiation from Renal Cell Carcinoma using Pharmacokinetic Parameters of DCE-MRI
王海屹, 解放军总医院
Haiyi Wang, Chinese PLA General Hospital
- 14:50-15:00 **OR-0178** 能谱 CT 碘浓度鉴别肾透明细胞癌病理 Fuhrman 分级
赵金坤, 天津医科大学肿瘤医院
Jinkun Zhao

15:00-15:10 OR-0179 改良多体位下阴茎海绵体造影的诊断价值

李 峻, 华中科技大学同济医学院附属协和医院

Jun Li

15:10-15:20 OR-0180 磁共振扩散峰度成像评估慢性肾病肾功能的临床应用价值

曲丽洁, 南京医科大学附属江宁医院

Lijie Qu

15:20-15:30 OR-0181 盆腔炎性包块的 MRI 诊断及误诊原因分析

余煜栋, 广州医科大学附属第一医院

Yudong Yu

15:40-17:30

泌尿生殖(二)

Genitourinary 2

专题发言和论文发言

Symposium & Oral

主持人 Moderator: 朱斌 (Bin Zhu) 刘兆玉 (Zhaoyu Liu)

15:40-16:00 S-0212 肾脏短 T2 病灶的 MRI 表现与诊断思维方式

T2-hypointensity Lesion in Kidney: MRI Findings and Diagnostic Algorithm

叶慧义, 中华人民解放军总医院 301 医院

Huiyi Ye, Chinese PLA General Hospital

16:00-16:20 S-0213 肾脏多囊性疾病的影像学诊断

The Imaging Diagnosis of Polycystic kidney Disease

李飞宇, 北京大学第一医院

Feiyu Li, The First Affiliated Hospital of Peking University

16:20-16:40 S-0214 原发性肾周病变的影像学诊断思路

The Imaging Diagnosis of Primary Perirenal lesion

孙 丛, 山东省医学影像学研究所

Cong Sun, Shandong Medical Imaging Research Institute

16:40-16:50 OR-0182 基于 CT 的卵巢静脉追踪结合多平面重组识别卵巢及卵巢源肿物

赵维敬, 首都医科大学附属北京妇产医院

Weijing Zhao

16:50-17:00 OR-0183 肾透明细胞癌病理级别与磁敏感成像表现的相关性研究

张永成, 常州市第一人民医院

Yongcheng Zhang

17:00-17:10 OR-0184 I型和 II 型乳头状肾细胞癌的影像学表现及其差异

戴辰晨, 复旦大学附属中山医院

Chenchen Dai

17:10-17:20 OR-0185 3.0T 3D VIBE DIXON 脂肪定量分析对肾脏透明细胞癌、非透明细胞癌及乏脂肪血管平滑肌

脂肪瘤的鉴别价值

李树荣, 中山大学附属第一医院

Shurong Li

17:20-17:30 OR-0186 肾脏 DWI 的 IVIM 及单指数模型预测肾小球滤过率的比较研究

丁玖乐, 常州市第一人民医院

Jiule Ding

**G201-202****2016-10-14****08:00-10:30****腹部肿瘤影像国际高峰论坛（一）****专题发言****International Summit on Abdominal Oncologic Imaging 1 Symposium & Oral**

主持人 Moderator: 韩萍 (Ping Han) 曾蒙苏 (Mengsu Zeng) 严福华 (Fuhua Yan)

08:00-08:30

主席致辞

Opening Speech

宋 彬, 四川大学华西医院

Bin Song, West China Hospital of Sichuan University

梁长虹, 广东省人民医院

*Changhong Liang, The People's Hospital of Guangdong*08:30-09:00 **S-0228**

中国腹部肿瘤影像诊断与治疗

Imaging Diagnosis and Treatment of Abdominal Tumors in China

郭启勇, 中国医科大学附属盛京医院

*Qiyong Guo, Shengjing Hospital of China Medical University*09:00-09:30 **S-0229**

囊性胰腺肿瘤

Cystic Pancreatic Tumors

Celso Matos, 欧洲胃肠道和腹部放射学学会

Celso Matos, ESGAR

09:30-10:00 **S-0230**

胰腺肿瘤的影像学及治疗进展——从分子到实践

Advances of Imaging and Treatment of Pancreatic Cancer - Molecular turnaround to Practice

Hiromu Mori, 亚洲腹部放射学学会主席; 大分大学医学院

Hiromu Mori, President, ASAR; Oita University Faculty of Medicine

10:00-10:30 **S-0231**

局灶性晚期胰腺癌的磁共振引导下高强度聚焦超声治疗

Magnetic Resonance-guided High-intensity Focused Ultrasound Treatment of Locally Advanced Pancreatic Cancer

Carlo Catalano, 意大利罗马大学

Carlo Catalano, Sapienza University of Rome

10:40-12:10**腹部肿瘤影像国际高峰论坛（二）****专题发言****International Summit on Abdominal Oncologic Imaging 2 Symposium**

主持人 Moderator: 江新青 (Xinqing Jiang) 庾怡 (Yi Huan) 严福华 (Fuhua Yan)

10:40-11:10 **S-0232**

肝细胞癌及慢性肝病的磁共振研究新进展

Recent Developments of Liver MR Imaging for HCC and Chronic Liver Disease

Jeong Min Lee, 首尔国立大学医院

Jeong Min Lee, Seoul National University Hospital

11:10-11:40 **S-0233**

常见及罕见类型肾细胞癌的诊断及分期

Diagnosis and Staging of Common and Uncommon Forms of Renal Cell Carcinoma

Vikas Kundra, 德州大学安德森癌症中心

Vikas Kundra, MD Anderson Cancer Center

- 11:40-12:10 **S-0234** 多参数前列腺磁共振成像技术及其误区
 Multi-parametric Prostate MRI Technique and Pitfalls
Aytekin Oto, 美国芝加哥大学
Aytekin Oto, The University of Chicago

13:30-15:30 腹部肿瘤影像国际高峰论坛（三） 专题发言
Symposium

International Summit on Abdominal Oncologic Imaging 3

主持人 Moderator: 赵心明 (Xinming Zhao) 张惠茅 (Huimao Zhang) 居胜红 (Shenghong Ju)

- 13:30-14:00 **S-0235** 分子影像学 - 研究现状及前景展望
 Molecular Imaging - A View of the Present and the Future
Vikas Kundra, 德州大学安德森癌症中心
Vikas Kundra, MD Anderson Cancer Center

- 14:00-14:30 **S-0236** 直肠癌磁共振成像新视角
 MRI of Rectal Cancer - New Perspectives
Regina G H Beets Tan, 荷兰肿瘤研究院 欧洲胃肠道和腹部放射学会
Regina G H Beets Tan, The Netherlands Cancer Institute, ESGAR

- 14:30-15:00 **S-0237** 胰腺肿瘤成像前沿 --- 管床临床医师想了解什么
 State of Art Imaging of Pancreatic Cancer - What Ordering Clinician Wants Know
Fatih Akisik, 印第安纳大学
Fatih Akisik, University of Indiana

15:00-15:30 互动提问

15:00-18:00 中放腹组 - 腹部影像读片大赛 专题发言
Symposium

CSAR-BeiLu-Abdominal Image Interpretation Contest

主持人 Moderator: 韩萍 (Ping Han) 梁宗辉 (Zonghui Liang)

- 15:00-15:07 主席致辞 / 主持介绍
 宋彬, 四川大学华西医院
Bin Song, West China Hospital of Sichuan University

- 15:15-15:35 **C-07** 第一篇病例读片分享
 曾蒙苏, 复旦大学附属中山医院
Mengsu Zeng, Zhongshan Hospital, Fudan University

- 15:45-16:05 **C-08** 第二篇病例读片分享
 张惠茅, 吉林大学第一医院
Huimao Zhang, The First Affiliated Hospital of Jilin University

- 16:15-16:35 **C-09** 第三篇病例读片分享
 梁宗辉, 复旦大学附属华山医院静安分院
Zonghui Liang, Jing'an Branch of Huashan Hospital, FuDan University

- 16:45-17:05 **C-10** 第四篇病例读片分享
 伍兵, 四川大学华西医院
Bing Wu, West China Hospital of Sichuan University

- 17:15-17:35 **C-11** 第五篇病例读片分享
 居胜红, 东南大学附属中大医院
Shenghong Ju

17:45-17:55

会议总结

宋 彬, 四川大学华西医院

*Bin Song, West China Hospital of Sichuan University***G203****2016-10-15****08:30-10:15****中放腹组 - 腹部定量影像 (一)****专题发言和论文发言****CSAR-Abdominal Quantitative Imaging 1****Symposium & Oral**

主持人 Moderator: 刘文亚 (Wenya Liu) 任克 (Ke Ren)

08:30-08:35

主席致辞

Opening Speech

宋 彬, 四川大学华西医院

*Bin Song, West China Hospital of Sichuan University*08:35-09:05 **S-0277**

肝脏影像与影像组学

Liver Imaging and Radiomics

梁长虹, 广东省人民医院

*Changhong Liang, The People's Hospital of Guangdong*09:05-09:15 **OR-0225** 肝细胞肝癌中全瘤磁共振直方图分析: 与病理标记指数 Ki-67 之间的关系

胡新星, 复旦大学附属中山医院

*Xinxing Hu*09:15-09:25 **OR-0226** 介入治疗有效的肝癌术后 MRI 信号动态定量观测

阳宁静, 四川省肿瘤医院

*Ningjing Yang*09:25-09:55 **S-0278**

非酒精性脂肪肝病的 MR 定量评价

The MR Quantitative Assessment of Nonalcoholic Fatty Hepatic Disease

杨正汉, 北京友谊医院

*Zhenghan Yang, Beijing Friendship Hospital, Capital Medical University*09:55-10:05 **OR-0227** 1H-MRS 对慢性丙型肝炎抗病毒治疗前后脂肪变的评估

张春雨, 吉林大学第一医院

*Chunyu Zhang*10:05-10:15 **OR-0228** 能量 CT 及 3.0T MRI 定量脂肪肝的兔模型研究

曹 迪, 北京友谊医院

*Di Cao***10:25-12:10****中放腹组 - 腹部定量影像 (二)****专题发言和论文发言****CSAR-Abdominal Quantitative Imaging 2****Symposium & Oral**

主持人 Moderator: 邓丽萍 (Liping Deng) 严福华 (Fuhua Yan)

10:25-10:55 **S-0279** 肝脏铁沉积及脂肪变性的 CT、MRI 定量研究

The CT and MR Quantitative Assessment of Iron Deposition and Fatty Degeneration in Liver

龙莉玲, 广西医科大学第一附属医院

Liling Long, The First Affiliated Hospital of Guangxi Medical University

10:55-11:05 **OR-0229** FibroScan 与 IVIM DW-MRI 对肝吸虫病的评估：肝脏硬度与肝实质微循环灌注的相关性研究
高 强, 广东省人民医院 / 广东省医学科学院

Qiang Gao

11:05-11:15 **OR-0230** 体素内不相干运动评价肝纤维化及分期的定量研究

陈 繁, 川北医学院附属医院

Fan Chen

11:15-11:45 **S-0280** 胰腺 DCE 研究进展

The Research Progress in Dynamic Contrast Enhancement of Pancreas

张惠茅, 吉林大学第一医院

Huimao Zhang, The First Affiliated Hospital of Jilin University

11:45-11:55 **OR-0231** 肝癌的 DCE-MRI 定量成像与微血管密度、Ki67 相关性研究

袁灼彬, 东莞市人民医院

Zhuobin Yuan

11:55-12:05 **OR-0232** 磁共振弥散张量成像 (DTI) 对大鼠早期肝纤维化定量分析研究

范国华, 苏州大学附属第二医院

Guohua Fan

12:05-12:10 会议总结

宋 彬, 四川大学华西医院

Bin Song, West China Hospital of Sichuan University

梁长虹, 广东省人民医院

Changhong Liang, The People's Hospital of Guangdong

G209

2016-10-15

08:30-10:00

肝癌 MDT (一)

专题发言

Multidisciplinary Session- Hepatocellular Carcinoma 1

Symposium

主持人 Moderator: 龙莉玲 (Liling Long) 奕怡 (Yi Huan)

08:30-08:40 主席致辞

Opening Speech

宋 彬, 四川大学华西医院

Bin Song, West China Hospital of Sichuan University

08:40-09:10 **S-0299** 肝癌的影像学检查技术概述

Overview of Imaging Detecting Technologies in Liver Cancer

曾蒙苏, 复旦大学附属中山医院

Mengsu Zeng, Zhongshan Hospital, Fudan University

09:10-09:40 **S-0300** 肝硬化相关结节的多步演变及肝癌的分子病理特征

Multistep Hepatocarcinogenesis of Nodules in Cirrhotic Livers and Molecular Pathological Features of Hepatocellular Carcinoma

丛文铭, 第二军医大东方肝胆外科医院

Wenming Cong, Eastern Hepatobiliary Surgery Hospital, the Second Military Medical University

09:40-10:00 互动提问



10:00-12:00

肝癌 MDT (二)

专题发言

Multidisciplinary Session- Hepatocellular Carcinoma 2

Symposium

主持人 Moderator: 赵心明 (Xinming Zhao) 江新青 (Xinqing Jiang)

10:00-10:40 S-0301

肝硬化相关结节和小肝癌影像学诊断进展

Advances in Imaging Diagnosis of Nodules in the Cirrhotic Liver and Small Hepatocellular carcinoma

宋彬, 四川大学华西医院

Bin Song, West China Hospital of Sichuan University

10:40-11:10 S-0302

基于影像和临床信息的肝癌临床治疗决策思路

Clinical Treatment Strategy—Decision in Liver Carcinoma Based on Imaging and Clinical Information

沈锋, 第二军医大东方肝胆外科医院

Feng Shen, Eastern Hepatobiliary Surgery Hospital, the Second Military Medical University

11:10-11:40 C-06

相关病例展示

Case Presentation

陈卫霞, 四川大学华西医院

Weixia Chen, West China Hospital of Sichuan University

11:40-12:00

互动提问

G207

2016-10-15

08:30-10:10

腹膜后疾病 (一)

专题发言和论文发言

Retroperitoneal 1

Symposium & Oral

主持人 Moderator: 李子平 (Ziping Li) 王青 (Qing Wang)

08:30-08:50 S-0287

腹膜后病变的诊断和活检

The Diagnosis and Biopsy of Retroperitoneal Diseases

陈克敏, 上海交通大学医学院附属瑞金医院

Kemin Chen, Ruijin Hospital, Shanghai Jiaotong University School of Medicine

08:50-09:10 S-0288

胃癌转移淋巴结能量 CT 定量与定性诊断

Quantitative and Qualitative CT diagnosis of Metastatic Nodes of Gastric Cancer

高剑波, 郑州大学第一附属医院

Jianbo Gao, The First Affiliated Hospital of Zhengzhou University

09:10-09:30 S-0289

副节神经瘤的影像学诊断

Imaging Diagnosis of Paragangliomas

梁宗辉, 复旦大学附属华山医院静安分院

Zonghui Liang, Jing'an Branch of Huashan Hospital, Fudan University

09:30-09:40 OR-0244

女性盆腔囊性病变的 CT、MRI 表现及其病理基础

金开元, 遵义医学院附属医院

Kaiyuan Jin

09:40-09:50 OR-0245

弥漫性张量成像和纤维示踪技术评估盆腔器官脱垂患者肛提肌形态与功能状态

赵玉娇, 天津市第一中心医院

Yujiao Zhao

09:50-10:00 **OR-0246** 胃癌大网膜侵犯的 CT 诊断价值

龙晚生, 江门市中心医院

Wansheng Long

10:00-10:10 **OR-0247** 腹内疝的临床特点与影像分析

阮志兵, 贵州医科大学附属医院

Zhibing Ruan

10:20-12:00

腹膜后疾病 (二)

Retroperitoneal 2

专题发言和论文发言

Symposium & Oral

主持人 Moderator: 刘文亚 (Wenya Liu) 宦怡 (Yi Huan)

10:20-10:40 **S-0290** 后腹膜不常见病变的分析

Analysis of Rare Retroperitoneal Diseases

李健丁, 山西医科大学第一医院

Jianding Li, The First Affiliated Hospital of Shanxi Medical University

10:40-11:00 **S-0291** 腹膜后肿瘤的影像诊断

Imaging Diagnosis of Retroperitoneal Tumors

刘文亚, 新疆医科大学第一附属医院

Wenya Liu, The First Affiliated Hospital of Xinjiang Medical University

11:00-11:20 **S-0292** 弥漫性腹膜病变 CT 诊断与鉴别诊断

CT Diagnosis and Differential Diagnosis of Diffuse Peritoneal Diseases

王青, 山东大学齐鲁医院

Qing Wang, Qilu Hospital of Shandong University

11:20-11:30 **OR-0248** 能谱 CT 智能匹配技术在腹部 CT 扫描中的应用价值

吕培杰, 郑州大学第一附属医院

Peijie Lv

11:30-11:40 **OR-0249** 正中弓状韧带综合征的 CTA 表现

何杰, 浙江大学医学院附属邵逸夫医院

Jie He

11:40-11:50 **OR-0250** 嗜铬细胞瘤与腹盆部副神经节瘤 MRI 影像特点的对照分析

刘君凤, 佳木斯市中心医院

Junfeng Liu

11:50-12:00 **OR-0251** 侵袭性纤维瘤病 MSCT 静脉期强化率与组织成分的相关性分析

何华, 广西医科大学第一附属医院

Hua He

G104

2016-10-15

08:30-10:10

胃肠道疾病 (一)

专题发言和论文发言

Gastrointestinal 1

Symposium & Oral

主持人 Moderator: 高剑波 (Jianbo Gao) 邓丽萍 (Liping Deng)

08:30-08:50 **S-0250** 直肠癌术前新辅助治疗疗效的 MR 评价效能研究

MRI Performance in Assessing the Effect of Neoadjuvant Therapy for Rectal Cancer Before Surgery

孙应实, 北京大学肿瘤医院

Yingshi Sun, Beijing Cancer Hospital



- 08:50-09:10 **S-0251** 肛瘘的 MRI 诊断 -2160 例回顾性分析
MR Diagnosis of Annal Fistula-2160 cases
周智洋, 中山大学附属第六医院
Zhiyang Zhou, The 6 Affiliated Hospital of Zhongshan University
- 09:10-09:30 **S-0252** 肛管 MRI 影像检查
MRI examination in anal canal
邓丽萍, 浙江大学医学院附属邵逸夫医院
Liping Deng, SIR RUN RUN SHAW Hospital of Zhejiang University
- 09:30-09:40 **OR-0217** 增强 CT 和 18F-FDG PET/CT 在胃癌术前分期评估中的临床价值比较
赵娓娓, 第四军医大学西京医院
Weiwei Zhao
- 09:40-09:50 **OR-0218** 静脉硬化性结肠炎的影像表现
史晓喆, 浙江大学医学院附属邵逸夫医院
Xiao Shi
- 09:50-10:00 **OR-0219** 能谱 CT 在结直肠癌术前分期中的研究
韩引萍, 兰州大学第二医院
Yinping Han
- 10:00-10:10 **OR-0220** 能谱 CT 碘基图对小肠活动性出血定量诊断的价值 - 模型实验研究
胡伟杰, 安徽医科大学第一附属医院
Weijie Hu
- | | | |
|--------------------|---|---|
| 10:20-12:00 | 胃肠道疾病 (二)
Gastrointestinal 2 | 专题发言和论文发言
Symposium & Oral |
|--------------------|---|---|
- 主持人 Moderator: 孙应实 (Yingshi Sun) 陈楠 (Nan Chen)
- 10:20-10:40 **S-0253** 高清 MRI 成像对直肠癌术前评价的若干问题分析
Pearls and Pitfalls of Preoperative Evaluation of Rectal Cancer by High Defintion MRI
孙应实, 北京大学肿瘤医院
Yingshi Sun, Beijing Cancer Hospital
- 10:40-11:00 **S-0254** CTE 在克罗恩病药物治疗决策中的价值
The value of CTE in Drug Therapy Strategy of Crohns Disease
李子平, 中山大学附属第一医院
Ziping Li, The First Affiliated Hospital of Sun Yat-sen University
- 11:00-11:20 **S-0255** MRI 精确评价慢性胰腺炎的价值
The Value of MRI in Accurate Evaluation of Chronic Pancreatitis
刘于宝, 南方医科大学深圳医院
Yubao Liu, Shenzhen Hospital, Southern Medical University
- 11:20-11:30 **OR-0221** 胃肠道间质瘤危险度分级的磁共振表现与病理对照分析
高桂花, 第一单位泰山医学院第二单位山东大学附属山东省医学影像学研究所
Guihua Gao
- 11:30-11:40 **OR-0222** CT 对小儿肠重复畸形的诊断价值
朱百奇, 武汉市妇女儿童医疗保健中心
Baiqi Zhu

11:40-11:50 **OR-0223** Development and Validation of a Radiomics Nomogram for Preoperative Prediction of Lymph Node Metastasis in Colorectal Cancer

黄燕琪, 广东省人民医院 / 广东省医学科学院

Yanqi Huang

11:50-12:00 **OR-0224** 胃部少见原发肿瘤的 CT 表现

郭 宁, 第四军医大学西京医院

Ning Guo

G103

2016-10-15

08:30-10:10

泌尿生殖 (一)

专题发言和论文发言

Genitourinary 1

Symposium & Oral

主持人 Moderator: 杨正汉 (Zhenghan Yang) 段青 (Qing Duan)

08:30-08:50 **S-0238** 超高 b 值 DWI 诊断前列腺中央叶癌的价值

The Value of Superhigh-b-value DWI in Diagnosing Central Lobe Prostate Cancer

叶慧义, 中华人民解放军总医院 301 医院

Huiyi Ye, Chinese PLA General Hospital

08:50-09:10 **S-0239** 女性盆底功能障碍的 MRI 评估

Evaluation of MRI in Pelvic Floor Dysfunction

沈 文, 天津市第一中心医院

Wen Shen, The First Center Hospital of Tianjin

09:10-09:30 **S-0240** PI-RADS 第二版解读和临床应用

The Interpretation and Clinical Application of PI-RADS 2nd Edition

李文政, 中南大学湘雅医院

Wenzheng Li, The First Affiliated Xiangya Hospital of Central South University

09:30-09:40 **OR-0198** DWI 高信号卵泡膜细胞瘤与附件恶性肿瘤鉴别的 ADC 直方图分析

孙静华, 唐山市工人医院分院

Jinghua Sun

09:40-09:50 **OR-0199** 磁共振扩散张量成像和纤维束示踪技术评价经阴道分娩初产妇肛提肌损伤的可行性

崔 璞, 金华市中心医院

Can Cui

09:50-10:00 **OR-0200** 体素内不相干成像联合弥散张量成像评价糖尿病肾病肾功能变化

温成龙, 天津市第一中心医院

Chenglong Wen

10:00-10:10 **OR-0201** 动态增强 MRI 评估大鼠 UUO 模型不同时相肾功能变化

张 翼, Northwest Women and Children's Hospital

Yi Zhang

10:20-12:00

泌尿生殖 (二)

专题发言和论文发言

Genitourinary 2

Symposium & Oral

主持人 Moderator: 李宏军 (Hongjun Li) 李文政 (Wenzheng Li)

10:20-10:40 **S-0241** 伴有胰腺相同病变的胆系疾病

Biliary diseases with pancreatic counterparts

唐光健, 北京大学第一医院

Guangjian Tang, The First Hospital of Beijing University



- 10:40-11:00 **S-0242** 腹部孤立性纤维瘤的 CT 诊断
CT Diagnosis of Abdominal Solitary Fibrous Tumor
李文政, 中南大学湘雅医院
Wenzheng Li, The First Affiliated Xiangya Hospital of Central South University
- 11:00-11:20 **S-0243** 下腔静脉相关疾病影像学分析
Imaging Analysis of Inferior Vena Cave Diseases
李 欣, 华中科技大学同济医学院附属协和医院
Xin Li, Union Hospital, Huazhong University of Science and Technology
- 11:20-11:30 **OR-0202** 妇科恶性肿瘤和良性病变的腹盆部脂肪组织分布研究
王克扬, 北京妇产医院
Keyang Wang
- 11:30-11:40 **OR-0203** 扩散峰度成像评估慢性肾病肾脏病理损害程度的初步研究
曲丽洁, 南京医科大学附属江宁医院
Lijie Qu
- 11:40-11:50 **OR-0204** Using intravoxel incoherent motion (IVIM) MR imaging to evaluate renal function in early diabetic nephropathy
冯友珍, 暨南大学医学院附属第一医院
Youzhen Feng
- 11:50-12:00 **OR-0205** 基于多模态磁共振功能成像肾透明细胞癌 VHL 基因突变与 HIF-2 α 表达、磁共振征象相关性的初步研究
张晗媚, 四川大学华西医院
Mei Zhang

G203**2016-10-15**

13:30-15:30	肝脏疾病（一） Liver Imaging 1	专题发言和论文发言 Symposium & Oral
--------------------	--	---

主持人 Moderator: 王劲 (Jin Wang) 陈勇 (Yong Chen)

- 13:30-13:50 **S-0281** 影像技术在肝癌治疗后的评估价值
Estimation of Imaging Technologies in Liver Cancer After Treatment
龙莉玲, 广西医科大学第一附属医院
Liling Long, The First Affiliated Hospital of Guangxi Medical University
- 13:50-14:10 **S-0282** 腹部实质脏器淋巴瘤的影像诊断
Imaging Diagnosis of Lymphomas in Abdominal Cavity
刘文亚, 新疆医科大学第一附属医院
Wenya Liu, The First Affiliated Hospital of Xinjiang Medical University
- 14:10-14:30 **S-0283** 肝脏特异性对比剂对肝脏病变的诊断价值
Liver Specific Contrast agent in the Diagnosis of Hepatic Lesions
沈 文, 天津市第一中心医院
Wen Shen, The First Center Hospital of Tianjin
- 14:30-14:40 **OR-0233** Diagnostic value of diffusion kurtosis indices and apparent diffusion coefficient in assessment of liver regeneration after ALPPS
盛若凡, 复旦大学附属中山医院
Ruofan Sheng

14:40-14:50 **OR-0234** IVIM 预测肝癌微血管侵犯的价值以及肝癌微血管侵犯分子机制的初步探讨

赵伟, 中南大学湘雅医院

Wei Zhao

14:50-15:00 **OR-0235** Computed tomography texture analysis of intermediate-advanced hepatocellular carcinoma: implications for prognosis and patients' selection of combining transcatheter arterial chemoembolization and sorafenib

陈舒婷, 广东省人民医院 / 广东省医学科学院

Shu Chen

15:00-15:10 **OR-0236** CT-based texture analysis of the primary tumor for the detection of synchronous colorectal liver metastases

黄燕琪, 广东省人民医院 / 广东省医学科学院

Yanqi Huang

15:10-15:20 **OR-0237** Value of heterogeneity assessment of hepatocellular carcinoma for predicting early recurrence after TACE

王茹, 徐州医学院附属医院

Ru Wang

15:20-15:30 **OR-0238** IVIM 对肝细胞癌 TACE 后早期疗效评估及与 mRECIST 的比较分析

武丽芳, 复旦大学附属中山医院

Lifang Wu

15:40-17:30

肝脏疾病（二）

Liver Imaging 2

专题发言和论文发言

Symposium & Oral

主持人 Moderator: 贾宁阳 (Ningyang Jia) 段青 (Qing Duan)

15:40-16:00 **S-0284** 肝脏疾病的磁共振弹力成像新技术

Novel Technologies of MR Elastography in the Liver Lesions

王劲, 中山大学附属第三医院

Jin Wang, The Third Affiliated Hospital of Sun Yat-sen University

16:00-16:20 **S-0285** 肝脏血管源性肿瘤的影像学诊断

Imaging Diagnosis of Hepatic Angiogenic Tumors

肖文波, 浙江大学医学院附属第一医院

Wenbo Xiao, The First Affiliated Hospital of Zhejiang University

16:20-16:40 **S-0286** 不同器官源性肝转移瘤影像特征分析

Analysis of Imaging Features in the Liver Metastases from Different Origins

陈勇, 宁夏医科大学总医院

Yong Chen, The General Hospital of Ningxia Medical University

16:40-16:50 **OR-0239** Liver T1rho detects liver fibrosis without impact of fatty liver in patients with chronic hepatitis B: a prospective study

谢双双, 天津市第一中心医院

Shuangshuang Xie

16:50-17:00 **OR-0240** In Vivo Vessel Size Imaging of Microvasculature Architecture in Rabbit Cirrhotic Liver: Validation by Histopathology

李若坤, 复旦大学附属金山医院

Ruokun Li

17:00-17:10 **OR-0241** 肠黏连束带内疝 CT 诊断分析
 阮志兵, 贵州医科大学附属医院
Zhibing Ruan

17:10-17:20 **OR-0242** 原发性小肠淋巴管扩张症的 CT 淋巴管成像与直接淋巴管造影: 与小肠内镜及病理结果对照研究
 董健, 北京世纪坛医院
Jian Dong

17:20-17:30 **OR-0243** EMVI of T3 rectal tumors on MRI to predict tumor response and 3-year DFS after chemoradiotherapy
 孙轶群, 复旦大学附属肿瘤医院
Qun Sun

A209-211

2016-10-15

13:30-15:15	专家共识 (一)	专题发言
	CSAR Expert Consensus on Gd-EOB-DTPA Application 1	Symposium

主持人 Moderator: 赵心明 (*Xinming Zhao*) 江新青 (*Xinqing Jiang*)

13:30-13:40 “肝胆特异性磁共振对比剂 Gd-EOB-DTPA 临床应用专家共识”发布
 Clinical Application Expert Consensus of Hepatobiliary-Specific MRI Contrast Agent Gd-EOB-DTPA
 腹部学组组长及副组长:
 梁廷波 (*Yanbo Liang*), 韩国宏 (*Guohong Han*), 马宽生 (*Kuansheng Ma*), 高宏 (*Hong Gao*),
 张晓冬 (*Xiaodong Zhang*)

13:40-14:00 **S-0268** 国内外肝癌临床实践指南解读与对比
 Comparison and Interpretation of National and International Liver Cancer Clinical Practice Guidelines
 宋彬, 四川大学华西医院
Bin Song, West China Hospital of Sichuan University

14:00-14:25 **S-0269** 肝硬化相关结节的诊断及其 EOB 的临床价值
 Diagnosis and Gd-EOB-DTPA Clinical Value of Liver Cirrhosis Related Nodules
 曾蒙苏, 复旦大学附属中山医院
Mengsu Zeng, Zhongshan Hospital, Fudan University

14:25-14:50 **S-0270** 肝细胞高特异性 MR 对比剂在肝小结节病灶诊断中的价值
 Diagnostic Value of High Specificity Liver Cell MR Contrast Agent for Small Liver Nodules
 李子平, 中山大学附属第一医院
Ziping Li, The First Affiliated Hospital of Sun Yat-sen University

14:50-15:15 **S-0271** 影像诊断技术对肝癌外科治疗的影响
 Influence of Medical Imaging Diagnostic Techniques on Surgical Treatment of Liver Cancer
 马宽生, 第三军医大学西南医院
Kuansheng Ma, Southwest Hospital, The Third Military Medical University

15:25-17:30	专家共识 (二)	专题发言
	CSAR Expert Consensus on Gd-EOB-DTPA Application 2	Symposium

主持人 Moderator: 高剑波 (*Jianbo Gao*) 龙莉玲 (*Liling Long*)

- 15:25-15:50 **S-0272** 影像诊断技术对肝癌介入治疗的影响
Influence of Medical Imaging Diagnostic Techniques on Interventional Therapy of Liver Cancer
韩国宏, 第四军医大学西京医院
Guohong Han, Xijing Hospital, The Fourth Military Medical University
- 15:50-16:15 **S-0273** 肝转移瘤的优选影像学检查
Optimizing Plan of Medical Imaging Examination for Liver Metastases
王霄英, 北京大学第一医院
Xiaoying Wang, The First Affiliated Hospital of Peking University
- 16:15-16:40 **S-0274** 肝脏高特异性磁共振对比剂的诊断思路
Diagnostic Strategy of High Specificity Liver Cell MR Contrast Agent
叶慧义, 中华人民解放军总医院 301 医院
Huiyi Ye, Chinese PLA General Hospital
- 16:40-17:05 **S-0275** 非肝硬化相关局灶性良性病变鉴别诊断的价值
The Differential Diagnosis Value for Non-Liver-Cirrhosis Related Focal Benign Lesions
张惠茅, 吉林大学第一医院
Huimao Zhang, The First Affiliated Hospital of Jilin University
- 17:05-17:30 **S-0276** 优化肝脏高特异性磁共振对比剂扫描方案
Optimizing Scanning Plan of High Specificity Liver Cell MR Contrast Agent
李真林, 四川大学华西医院
Zhenlin Li, West China Hospital of Sichuan University

G207

2016-10-15

13:30-15:30	腹部新技术应用（一） Application of Novel Abdominal Imaging Techniques 1	专题发言和论文发言 Symposium & Oral
-------------	---	-------------------------------

主持人 Moderator: 梁宗辉 (Zonghui Liang) 李飞宇 (Feiyu Li)

- 13:30-13:50 **S-0293** 肝脏血流灌注异常的转归和影像学表现
The Prognosis and Imaging Performance of Flow Perfusion Abnormality in Liver
严福华, 上海瑞金医院
Fuhua Yan, Ruijin Hospital, Shanghai Jiaotong University School of Medicine
- 13:50-14:10 **S-0294** 腹部增强 CT 检查辐射剂量计算及控制方案
Calculation and Controlling Program of Radiation Dosage in Abdominal Contrast-enhanced CT
任 克, 中国医科大学附属第一医院
Ke Ren, The First Hospital of China Medical University
- 14:10-14:30 **S-0295** 磁敏感序列在腹部应用
The Application of Susceptibility-weighted MRI in Abdomen
刘爱连, 大连医科大学附属第一医院
Ailian Liu, The First Affiliated Hospital of Dalian Medical University
- 14:30-14:40 **OR-0252** Image Quality Improvement of Spectral CT Enterography Using Optimal Monochromatic Energy Level Combined with Adaptive Statistical Iterative Reconstruction (ASIR)
刘红冉, 华中科技大学同济医学院附属协和医院
Hongran Liu



14:40-14:50 **OR-0253** 非增强 MR 门静脉成像：三维半傅立叶快速自旋回波和真正稳态自由运动序列比较
龚志刚, 上海中医药大学附属曙光医院
Zhigang Gong

14:50-15:00 **OR-0254** 能谱 CT 高清采集技术在腹部血管 CTA 中的应用价值和辐射剂量评价
王全来, 周口市中心医院
Quanlai Wang

15:00-15:10 **OR-0255** 重型 β 地中海贫血患者体内脏器铁沉积的 MRI-T2* 测定
陈钇地, 广西医科大学第一附属医院
Yidi Chen

15:10-15:20 **OR-0256** 评价低管电压结合适应性统计迭代重建 (ASIR) 对腹部体模低剂量扫描图像质量的影响，探讨适合临床应用的腹部低剂量扫描条件。
王新莲, 北京妇产医院
Xinlian Wang

15:20-15:30 **OR-0257** 最佳 ASIR 联合能谱单能量成像对腹部增强及血管图像质量的优化研究
殷小平, 河北大学附属医院
Xiaoping Yin

15:40-17:30	腹部新技术应用 (二)	专题发言和论文发言
	Application of Novel Abdominal Imaging Techniques 2	Symposium & Oral

主持人 Moderator: 姜慧杰 (Huijie Jiang) 朱绍成 (Shaocheng Zhu)

15:40-16:00 **S-0296** 肝脏 Gd-EOB-DTPA 增强 T1Mapping 序列检查的临床应用评价
Assessing the Clinical Application of Gd-EOB-DTPA Enhanced T1 Mapping Examination in Liver
李子平, 中山大学附属第一医院
Ziping Li, The First Affiliated Hospital of Sun Yat-sen University

16:00-16:20 **S-0297** MRI 体素内不相干运动成像及超声实时剪切波弹性成像评估肝纤维化的初步研究
Preliminary Research on The Evaluation of Liver Fibrosis by Introvoxel Incoherent Motion MRI and Ultrasonic Realtime Shear Wave Elastography
焦俊, 贵州医科大学附属医院
Jun Jiao, The Affiliated Hospital of Guizhou Medical University

16:20-16:40 **S-0298** 体素内不相干运动 (IVIM) 在 HBV- 相关性肝癌中的诊断价值
The Diagnosis Value of Introvoxel Incoherent Motion MR Imaging (IVIM) on HBV-related Hepatic Carcinoma
王劲, 中山大学附属第三医院
Jin Wang, The Third Affiliated Hospital of Sun Yat-sen University

16:40-16:50 **OR-0258** 能谱 CT 水基图与碘抑制虚拟平扫在上腹部的对比性研究
刘官馥, 广州番禺区中心医院
Guanfu Liu

16:50-17:00 **OR-0259** Comparison of iodine suppressing efficiency for different abdominal organs of material-suppressed iodine images (MSI) generated from CT spectral imaging
王静 (小), 新疆医科大学第一附属医院
Jing Wang

17:00-17:10 **OR-0260** 光子 CT 低剂量回顾性心电门控多期动态重建显示腹主动脉夹层内膜搏动的应用价值
王锡明, 山东省医学影像学研究所
Ximing Wang, Shandong Medical Imaging Research Institute

17:10-17:20 **OR-0261** 双源 CT 双能量虚拟平扫在上腹部不同扫描时期的应用研究

王 凤, 遵义医学院附属医院

Feng Wang

17:20-17:30 **OR-0262** 基于腹部 CT 指标的 2 型糖尿病风险模型的建立及初步验证

董冰清, 东南大学附属中大医院

Bingqing Dong

G104

2016-10-15

13:30-15:30

青年委员专场 (一)

专题发言

CSAR Youth Committee Session 1

Symposium

主持人 Moderator: 李欣 (Xin Li) 孙丛 (Cong Sun)

13:30-13:50 S-0256

Histogram/texture 分析在肝脏病变的研究进展

Research Development of Histogram/texture Analysis in Hepatic Lesions

饶圣祥, 复旦大学附属中山医院

Shengxiang Rao, Zhongshan Hospital, Fudan University

13:50-14:10 S-0257

肝脏少见肿瘤的临床 - 病理

Clinical and Pathological Performance of Rare Liver Tumor

雷军强, 兰州大学第一医院

Junqiang Lei, The First Affiliated Hospital of Lanzhou University

14:10-14:30 S-0258

肝脏 T1WI 高信号病变诊断思路分析

The Analysis of Diagnosis Strategy in Hepatic Lesions with High-signal T1WI

王海屹, 解放军总医院

Haiyi Wang, Chinese PLA General Hospital

14:30-14:50 S-0259

fMRI 在肝癌 TACE 和 Brivanib 疗效定量评价中的应用

The Application of fMRI on Quantitative Efficacy Assessment of TACE and Brivanib treatment

任 静, 第四军医大学附属西京医院

Jing Ren, Xijing Hospital Affiliated to the Fourth Military Medical University

14:50-15:10 S-0260

肝细胞靶向对比剂 Gadoxetic acid 对肝功能的评价潜能

Potentiality of Liver Target Contrast Agent Gadoxetic Acid on the Evaluation of Liver Function

丁 莺, 复旦大学附属中山医院

Ying Ding, Zhongshan Hospital, Fudan University

15:10-15:30 S-0261

能谱 CT 碘图与 18F-FDG PET 在评价肝泡球蚴病生物活性的对比研究

Evaluation of the Viability of Alveolar Echinococcosis: A Comparison between 18F-FDG PET and Spectral CT

蒋 奕, 新疆医科大学第一附属医院

Yi Jiang, The First Affiliated Hospital of Xinjiang Medical University

15:40-17:40

青年委员专场 (二)

专题发言

CSAR Youth Committee Session 2

Symposium

主持人 Moderator: 饶圣祥 (Shengxiang Rao) 姚晋 (Jin Yao)



- 15:40-16:00 **S-0262** 胃癌疗前影像学分期评价
Pretreatment Imaging Staging Evaluation of Gastric Carcinoma
唐 磊, 北京大学肿瘤医院
Lei Tang, Beijing Cancer Hospital
- 16:00-16:20 **S-0263** MiT Family 转位相关肾癌的 CT 表现
The CT Performance of MiT Family Transposition Related Renal Carcinoma
姚 晋, 四川大学华西医院
Jin Yao, West China Hospital of Sichuan University
- 16:20-16:40 **S-0264** 320 排动态容积 CT 对上尿路尿动力学的定量研究
Quantitative Research on the Dynamics of Urine in Upper Urinary Tract by 320-row Dynamic Volume CT
苏云杉, 云南省第二人民医院
Yunshan Su, The Second People's Hospital of Yunnan
- 16:40-17:00 **S-0265** 小肠肿瘤影像学表现与病理相关分析
Imaging Performance and Pathologic Related Analysis of Small Intestine Carcinoma
廖锦元, 广西医科大学第一附属医院
Jinyuan Liao, The First Affiliated Hospital of Guangxi Medical University
- 17:00-17:20 **S-0266** 与预后因素相关联的直肠癌的弥散峰度成像研究的初步发现
A Preliminary Diffusion Kurtosis Imaging Study of Rectal Adenocarcinoma Correlated with Prognostic Factors
张 欢, 上海交通大学医学院附属瑞金医院
Huan Zhang, Ruijin Hospital, Shanghai Jiaotong University School of Medicine
- 17:20-17:40 **S-0267** 变性在体部肿瘤影像诊断中的价值
The Diagnosis Value of Degeneration in Body Tumor Imaging
于德新, 山东大学齐鲁医院
Dexin Yu, Qilu Hospital of Shandong University

G103**2016-10-15**

13:30-15:30	胰腺肝胆疾病 (二) Pancreas, Spleen and Biliary 2	专题发言和论文发言 Symposium & Oral
--------------------	--	---

主持人 Moderator: 孙浩然 (Haoran Sun) 唐磊 (Lei Tang)

- 13:30-13:50 **S-0244** 胰腺神经内分泌肿瘤漏误诊原因分析
The Analysis of Misdiagnosis of Pancreatic Neuroendocrine Tumor
宦 怡, 第四军医大学西京医院
Yi Huan, Xijing Hospital, Fourth Military Medical University
- 13:50-14:10 **S-0245** 胰腺导管内乳头状黏液肿瘤
Pancreatic Intraductal Papillary Mucinous Tumor
孙浩然, 天津医科大学总医院
Haoran Sun, The General Hospital of Tianjin Medical University
- 14:10-14:30 **S-0246** 肝多房环状强化病变的影像诊断与鉴别
Imaging Diagnosis and Differential of Hepatic Multilocular Annular Enhanced Lesions
姜慧杰, 哈尔滨医科大学附属第二医院
Huijie Jiang, The Second Affiliated Hospital of Harbin Medical University

14:30-14:40 **OR-0206** 胰腺 DWI 图像质量研究：空间选择并行采集技术与常规 DWI 序列对比分析

史瑞华，北京朝阳医院

Ruihua Shi

14:40-14:50 **OR-0207** MRI-T2* 定量地中海贫血患者胰腺铁沉积的研究

彭 鹏，广西医科大学第一附属医院

Peng Peng, The First Affiliated Hospital of Guangxi Medicine University

14:50-15:00 **OR-0208** 沟槽状胰腺炎的 MSCT 影像特征：附 7 例报道

明韦迪，中国人民解放军火箭军总医院

Weidi Ming

15:00-15:10 **OR-0209** 评估磁共振增强扫描不同剂量对比剂对胰腺强化程度影响的研究

陈 晓，华中科技大学同济医学院附属同济医院

Xiao Chen

15:10-15:20 **OR-0210** 低张在胃癌 CT 检查前处置价值的对照研究

付 佳，北京大学肿瘤医院

Jia Fu

15:20-15:30 **OR-0211** MR 扩散加权成像与常规 MRE 评估回结肠克罗恩病活动性的对照研究

李雪华，中山大学附属第一医院

Xuehua Li

15:40-17:30

胰腺肝胆疾病（二）

专题发言和论文发言

Pancreas, Spleen and Biliary 2

Symposium & Oral

主持人 Moderator: 谭艳 (Yan Tan) 安维民 (Weimin An)

15:40-16:00 **S-0247** 自身免疫性胰腺炎的临床影像学评价

Clinical Imaging Evaluation of Autoimmune Pancreatitis

韩 萍，华中科技大学同济医学院附属协和医院

Ping Han, Union Hospital, Huazhong University of Science and Technology

16:00-16:20 **S-0248** 肝脏血管周上皮样细胞瘤影像及病理分析

Imaging and Pathological Analysis of Hepatic Perivasculär Epithelioid Cell Tumors

谭 艳，山西医科大学第一医院

Yan Tan, The First Affiliated Hospital of Shanxi Medical University

16:20-16:40 **S-0249** 能谱 CT 在肝癌治疗后评估的应用

The Application of Energy Spectrum CT on Posttreatment Assessment of Hepatic Cell Carcinoma

安维民，解放军 302 医院

Weimin An, The 302 Military Hospital of China

16:40-16:50 **OR-0212** MRI in predicting the response of gastrointestinal stromal tumor to targeted therapy: a patient-based multi-parameter study

唐 磊，北京大学肿瘤医院

Lei Tang, Beijing Cancer Hospital

16:50-17:00 **OR-0213** 胃癌侵出浆膜的 CT 征象研究：浆膜面“亮线征”的价值初探

孙瑞佳，北京大学肿瘤医院

Ruijia Sun

17:00-17:10 **OR-0214** T3 Subclassification, Extramural Depth of Tumor Invasion and Percentage of Mesorectal Tumor Invasion on High-Resolution Magnetic Resonance Imaging: Association with Aggressive Rectal Tumor Response after Neoadjuvant Chemoradiation

孙轶群, 复旦大学附属肿瘤医院

Qun Sun

17:10-17:20 **OR-0215** 急性坏死性胰腺炎所致胰管中断综合征的 MRI 表现：“透壁性胰腺坏死 - 胰管中断 - 胰腺包裹性坏死”三部曲

肖波, 川北医学院附属医院

Bo Xiao

17:20-17:30 **OR-0216** CT perfusion parameters of focal pancreatic lesions: Characteristics of different disease entity and data comparison of different algorithms

李平, 北京协和医院

Ping Li

骨肌放射学 / Musculoskeletal Radiology

G205

2016-10-13

13:30-15:20

新技术与进展 (一)

New technology and Development 1

专题发言

Symposium

主持人 Moderator: 李绍林 (Shaolin Li) 李小明 (Xiaoming Li)

13:30-13:50 S-0303 UTE 技术在骨关节系统中应用

Application of UTE-MR Technology in Bone and Joint System

李绍林, 中山大学附属第五医院

Shaolin Li, The Fifth Affiliated Hospital of Sun Yat-Sen University

13:50-14:10 S-0304 冰雪运动对儿童及青少年膝关节软骨发育影响的磁共振定量研究

The Effect of Snow Sports to the Knee Cartilage Maturation of Children and Adolescent: A Quantitative Study

柳林, 吉林大学中日联谊医院

Lin Liu, China-Japan Union Hospital of Jilin University

14:10-14:30 S-0305 腰椎终板水肿及硬化分布特点及临床相关性研究

Edema and Sclerosis in Lumbar Endplate: Distribution Characteristics and Clinically Relevant Research

邹月芬, 江苏省人民医院

Yuefen Zou, Jiangsu Province Hospital

14:30-14:50 S-0306 腰椎间盘退变多模态和多参数 MRI 新技术进展

Lumbar Disc Degeneration in Multi-Modal and Multi-Parametric MRI: Recent Advances

查云飞, 武汉大学人民医院

Yunfei Zha, Renmin Hospital of Wuhan University

14:50-15:20 S-0307 高端磁共振成像评价金属植入物周围结构

Advanced MR Imaging around Metal Implants

Garry Gold, 国际磁共振学会主席; 美国斯坦福大学

Garry Gold, President, International Society for Magnetic Resonance in Medicine; Bioengineering and Orthopaedic Surgery, Stanford, USA

15:30-17:30

新技术与进展 (二)

New technology and Development 2

论文发言

Oral

主持人 Moderator: 田军 (Jun Tian) 王晨光 (Chenguang Wang)

15:30-15:40 OR-0263 A Good Way to Evaluate Fusion Success of Intervertebral Cages: Gemstone Spectral Imaging

王凤丹, 北京协和医院

Fengdan Wang

15:40-15:50 OR-0264 基于 CT 三维重建坐标系构建 DDH 髋关节旋转中心点

郝运, 华中科技大学同济医学院附属同济医院

Yun Hao



15:50-16:00 **OR-0265** MRI 对发育性髋脱位髋周肌肉的评价及 T2-mapping 定量分析

王亚捷, 中国医科大学附属盛京医院

Yajie Wang

16:00-16:10 **OR-0266** 健康志愿者一次性单车运动股四头肌 MR T2-mapping 影像学特征与肌肉形态、酸痛指数相关性分析

张成军, 中国医科大学附属盛京医院

Chengjun Zhang

16:10-16:20 **OR-0267** 数字化体层融合 - 去金属伪影技术在人工关节置换术后评估中的应用

张殿星, 山东省医学影像学研究所

Dianxing Zhang

16:20-16:30 **OR-0268** 关节盂曲面面积测量对骨性 Bankart 病变评估

赵宇晴, 北京大学第三医院

Yuqing Zhao

16:30-16:40 **OR-0269** 使用时间分辨随机轨道 MRA (TWIST) 检测动静脉瘘并鉴别下肢肿瘤的良恶性

吴刚, 华中科技大学同济医学院附属同济医院

Gang Wu

16:40-16:50 **OR-0270** 3.0 T 磁共振去除脊柱手术后金属植入物伪影的临床可行性研究

高菲菲, 郑州大学人民医院 (河南省人民医院)

Feifei Gao

16:50-17:00 **OR-0271** 肘管综合征患者尺神经扩散张量成像与神经电生理检查参数的相关性分析

王姗姗, 山东省医学影像学研究所

Shanshan Wang

17:00-17:10 **OR-0272** 磁共振功能成像评估失神经靶肌肉的价值比较

蒙秋华, 广州医科大学附属第一医院

Qiuhua Meng

17:10-17:20 **OR-0273** Evaluation of Correlation between Bone Marrow Edema Like Lesions and the Articular Elements Pathology Involved in Knee Osteoarthritis Using Magnetic Resonance Imaging

赵建, 河北医科大学第三医院

Jian Zhao, The Third Hospital of Hebei Medical University

17:20-17:30 **OR-0274** Low Tube Voltage Indirect CT Venography (CTV) in Lower Limbs with Iterative Reconstruction (IR): A Potential Guidance for Varicose Vein in Preoperative Assessment

董健, 北京世纪坛医院

Jian Dong

G206

2016-10-13

13:30-15:10

骨与软组织肿瘤 (一)

专题发言

Bone and Soft Tissue Tumor 1

Symposium

主持人 Moderator: 梁碧玲 (Biling Liang) 王武 (Wu Wang)

13:30-13:50 **S-0308** 骨髓水肿和骨髓取代

Bone Marrow Edema and Replacement

孟悛非, 中山大学附属第一医院

Quanfei Meng, The First Affiliated Hospital, Sun Yat-Sen University

- 13:50-14:10 **S-0309** Langerhans 细胞组织细胞增生症
Langerhans Cell Histiocytosis
梁碧玲, 中山大学孙逸仙纪念医院
Biling Liang, Sun Yat-Sen Memorial Hospital, Sun Yat-Sen University
- 14:10-14:30 **S-0310** 骨淋巴瘤的影像学诊断
Bone Lymphoma Imaging
田军, 山东省医学影像学研究所
Jun Tian, Shandong Medical Imaging Research Institute
- 14:30-14:50 **S-0311** 成骨性病变
Osteoblastic Lesions
王晨光, 第二军医大学附属长征医院
Chenguang Wang, Shanghai Changzheng Hospital
- 14:50-15:10 **S-0312** 骨肿瘤影像学诊断思路
Imaging Diagnosis of Bone Tumors
曾献军, 南昌大学第一附属医院
Xianjun Zeng, The First Affiliated Hospital of Nanchang University

15:20-17:30	骨与软组织肿瘤(二) Bone and Soft Tissue Tumor 2	论文发言 Oral
--------------------	--	----------------------------

主持人 Moderator: 宋法亮 (Faliang Song) 柳林 (Lin Liu)

- 15:20-15:30 **OR-0275** IVIM-DWI 在脊柱良恶性病变诊断与鉴别诊断中的价值
张晓东, 南方医科大学第三附属医院
Xiaodong Zhang
- 15:30-15:40 **OR-0276** SS Compared with CT in Detecting Bone Lesions in Chinese POEMS Syndrome Patients
张燕, 北京协和医院
Yan Zhang
- 15:40-15:50 **OR-0277** 基于体素不相干运动的扩散加权成像在腰椎骨髓的初步研究
邹明珠, 北京医院
Mingzhu Zou
- 15:50-16:00 **OR-0278** 双指数扩散模型对急性白血病诊断价值的初步研究
郭维婷, 山西省人民医院
Weiting Guo
- 16:00-16:10 **OR-0279** Characterizing the Blood Oxygen Level-Dependent Fluctuations in Musculoskeletal Tumors Using Functional Magnetic Resonance Imaging
段丽莎, 河北医科大学第三医院
Lisha Duan
- 16:10-16:20 **OR-0280** The Prognostic Values of Different Infiltrative Patterns in Baseline WB-MRI Imaging in Newly Diagnosed Patients with Multiple Myeloma
宗敏, 江苏省人民医院
Min Zong
- 16:20-16:30 **OR-0281** 动态增强 MRI 对原发性骨肉瘤的临床诊断价值
李莹, 郑州大学第一附属医院
Ying Li



16:30-16:40 **OR-0282** 高场磁共振 WB-DWI 与 ECT、PET-CT 对骨肌系统多发恶性肿瘤的诊断价值对比研究

王宗博, 内蒙古医科大学第二附属医院

Zongbo Wang

16:40-16:50 **OR-0283** SWI 在滑膜骨软骨瘤病早期诊断中的应用

陈 靖, 大连医科大学附属第一医院

Jing Chen

16:50-17:00 **OR-0284** 动态增强磁化率对比 (DSC-MR) 技术在软组织肿瘤中的应用价值及与血管生成关系

卞益同, 西安交通大学医学院第一附属医院

Yitong Bian

17:00-17:10 **OR-0285** 原发性骨淋巴瘤的影像学诊断

范娇娇, 保定市第一中心医院

Jiaojiao Fan

17:10-17:20 **OR-0286** 兔 VX2 骨肿瘤 DCE-MRI 不同参考模型的重复性和有效性比较

龚 威, 武汉大学人民医院

Wei Gong

17:20-17:30 **OR-0287** 时间移位分析法测量骨与软组织良恶性肿瘤灌注的研究

张 云, 河北医科大学第三医院

Yun Zhang

G209

2016-10-14

08:30-09:00 骨肌专委会开幕式、《骨肌系统影像检查指南》发布会

Opening Ceremony of Chinese Society of Musculoskeletal Radiology & Press Conference of Guideline for Musculoskeletal Imaging Examination

主持人 Moderator: 郎宁 (Ning Lang)

09:10-10:10

骨肌影像国际论坛

专题发言

International Submit on Musculoskeletal Imaging

Symposium

主持人 Moderator: 徐文坚 (Wenjian Xu) 程晓光 (Xiaoguang Cheng)

09:10-09:40 S-0324

肩关节 MRI: 肱二头肌肌腱和轻微不稳定

MRI of the Shoulder-Biceps Tendon and Microinstability

Phillip F.J. Tirman, Renaissance Medical Imaging Associates Renaissance

09:40-10:10 S-0325

脊柱成像新进展

Update on Spine Imaging

James F. Griffith, The Chinese University of Hong Kong

10:30-12:00

骨肌影像与临床论坛

专题发言

Musculoskeletal Imaging and Clinical Forum

Symposium

主持人 Moderator: 王德杭 (Dehang Wang) 曾献军 (Xianjun Zeng)

10:30-11:00 S-0326

颈椎病的临床诊疗

Clinical Diagnosis and Treatment of Cervical Spondylosis

刘晓光, 北京大学第三医院

Xiaoguang Liu, Peking University Third Hospital

11:00-11:30 **S-0327** 膝关节运动创伤的临床诊疗及进展
Sports Injuries of the Knee: Clinical Diagnosis, Treatment and Progress

杨渝平, 北京大学第三医院

Yuping Yang, Peking University Third Hospital

11:30-12:00 **S-0328** 骨肌系统影像检查指南解读
Interpretation of Guideline for Musculoskeletal Imaging Examination

袁慧书, 北京大学第三医院

Huishu Yuan, Peking University Third Hospital

G205

2016-10-14

13:30-15:10	运动与创伤（一） Sports and Trauma 1	专题发言 Symposium
-------------	--	--------------------------

主持人 Moderator: 葛英辉 (Yinghui Ge) 梁志刚 (Zhigang Liang)

13:30-13:50 **S-0313** 韧带样纤维瘤的影像学表现
Desmoid Fibromatosis Imaging
谢学斌, 澳门镜湖医院
Xuebin Xie, Kiang Wu Hospital

13:50-14:10 **S-0314** 少见膝前痛的影像诊断
Diagnostic Imaging of Rare Anterior Knee Pain Syndrome
葛英辉, 河南省人民医院
Yinghui Ge, Henan Provincial People's Hospital

14:10-14:30 **S-0315** 神经肌肉病磁共振成像
Neuromuscular Disease MR Imaging
梁志刚, 首都医科大学宣武医院
Zhigang Liang, Xuanwu Hospital Capital Medical University

14:30-14:50 **S-0316** 脊柱创伤稳定性的影像学评估
Imaging Assessment of the Stability of Spinal Trauma
郎 宁, 北京大学第三医院
Ning Lang, Peking University Third Hospital

14:50-15:10 **S-0317** 踝关节 MRI 诊断要点
Ankle MR Imaging Diagnosis
郝大鹏, 青岛大学附属医院
Dapeng Hao, The Affiliated Hospital of Qingdao University

15:20-17:30	运动与创伤（二） Sports and Trauma 2	论文发言 Oral
-------------	--	---------------------

主持人 Moderator: 杨本涛 (Bentao Yang) 张朝晖 (Zhaohui Zhang)

15:20-15:30 **OR-0288** Modic Changes in Lumbar Spine: Prevalence and Distribution Patterns of Endplate Edema and Endplate Sclerosis
徐 磊, 江苏省人民医院
Lei Xu

15:30-15:40 **OR-0289** 腰椎间盘突出症基于 ALFF 的静息态 fMRI 研究
张 川, 川北医学院附属医院
Chuan Zhang



15:40-15:50 **OR-0290** Marrow Fat Estimation of Lumbar Vertebrae Using Chemical Shift-Encoded Water-Fat MRI

李冠武, 上海中医药大学附属岳阳医院

Guanwu Li

15:50-16:00 **OR-0291** A New Classification of Annular Tears and Its Association with Disk Degeneration: A Contrast-Enhanced Magnetic Resonance Imaging Study in Lumber Intervertebral Disks

吴文骏, 华中科技大学同济医学院附属协和医院

Wenjun Wu

16:00-16:10 **OR-0292** 运用化学饱和转移技术的磁共振成像方法对腰椎间盘退行性变的早期定量评估

熊宣淇, 第三军医大学西南医院

Xuanqi Xiong

16:10-16:20 **OR-0293** 磁共振 T2 图于腰椎间盘退变中的应用研究

徐宏刚, 广州市第一人民医院

Honggang Xu

16:20-16:30 **OR-0294** 肌肉功能 MRI 对正常成人腰背肌肉运动前后评估的初步研究

周家龙, 昆明医科大学第一附属医院

Jialong Zhou

16:30-16:40 **OR-0295** 基于 Miyazaki 退变分级的颈椎间盘退变的流行病学分析

赵银霞, 南方医科大学第三附属医院

Yinxia Zhao

16:40-16:50 **OR-0296** 运动负荷对腰椎小关节软骨 T2 时间的影响

钟秀, 内蒙古医科大学第二附属医院

Xiu Zhong

16:50-17:00 **OR-0297** 腰椎间盘突出症椎旁肌退变的定量影像学研究

张敏, 上海中医药大学附属曙光医院

Min Zhang

17:00-17:10 **OR-0298** 3.0T MR 髋关节造影在髋臼唇撕裂诊断中的价值

陈雯, 北京大学第三医院

Wen Chen

17:10-17:20 **OR-0299** 3D-FIESTA 及 3D-STIR 序列在臂丛神经扫描中的应用价值

孙瑞芬, 内蒙古医科大学第二附属医院

Ruifen Sun

17:20-17:30 **OR-0300** DCE-MRI 评估椎间盘退变与相邻椎体血流动力学改变的相关性

徐磊, 江苏省人民医院

Lei Xu

G206

2016-10-14

13:30-15:30

骨与软组织肿瘤 (三)

专题发言

Bone and Soft Tissue Tumor 3

Symposium

主持人 Moderator: 王绍武 (Shaowu Wang) 龚沈初 (Shenchu Gong)

13:30-13:50 **S-0318** 软组织肿瘤的诊断——影像与病理联系

Soft Tissue Tumors MRI and Pathology

王绍武, 大连医科大学附属第二医院

Shaowu Wang, The Second Hospital of Dalian Medical University

13:50-14:10 **S-0319** 长管骨骨髓炎与骨肉瘤 X 线和 CT 征象鉴别

X-ray and CT Signs of Identification of Long Bone Osteomyelitis with Osteosarcoma

刘吉华, 青岛大学附属医院

Jihua Liu, The Affiliated Hospital of Qingdao University

14:10-14:30 **S-0320** 长骨造釉细胞瘤的影像诊断和鉴别诊断

Imaging Diagnosis and Differential Diagnosis of Adamantinoma

张朝晖, 中山大学附属第一医院

Zhaozhi Zhang, The First Affiliated Hospital, Sun Yat-Sen University

14:30-14:50 **S-0321** 儿童及青少年颅面骨骨源性肿瘤影像学分析思路

Craniofacial Bone Tumors in Children and Adolescents: Imaging Analysis of Ideas

杨本涛, 首都医科大学附属北京同仁医院

Bentao Yang, Beijing Tongren Hospital, Capital Medical University

14:50-15:10 **S-0322** 黏液样软组织肿瘤影像学

Myxoid Soft Tissue Tumors Imaging

强永乾, 西安交通大学医学院第一附属医院

Yongqian Qiang, The First Affiliated Hospital of Xi'an Jiaotong University

15:10-15:30 **S-0323** 跟骨肿瘤及肿瘤样病变影像学诊断及鉴别诊断

Calcaneal Tumors and Tumor-Like Lesions Imaging Diagnosis and Differential Diagnosis

甄俊平, 山西医科大学第二医院

Junping Zhen, The Second Hospital of Shanxi Medical University

15:40-17:30

骨与软组织肿瘤 (四)

Bone and Soft Tissue Tumor 4

论文发言

Oral

主持人 Moderator: 刘吉华 (Jihua Liu) 强永乾 (Yongqian Qiang)

15:40-15:50 **OR-0301** 骨盆原发尤文氏肉瘤的临床、病理及影像学特征分析

陈 勇, 杭州师范大学

Yong Chen

15:50-16:00 **OR-0302** 手部常见软组织肿瘤的 MRI 表现

赵 翩, 河南省洛阳正骨医院 (河南省骨科医院)

Yin Zhao

16:00-16:10 **OR-0303** 成软骨细胞型骨肉瘤与原发性软骨肉瘤的影像学鉴别要点探讨

杨映霞, 广西医科大学第一附属医院

Yingxia Yang

16:10-16:20 **OR-0304** 横纹肌肉瘤的 CT 和 MRI 表现

诸静其, 上海市东方医院

Jingqi Zhu

16:20-16:30 **OR-0305** 骨肉瘤临床诊治的影像学检查优化探讨

闫红卫, 广西医科大学第一附属医院

Hongwei Yan

16:30-16:40 **OR-0306** 非骨化性纤维瘤的影像学表现及病理对照研究

王海宝, 安徽医科大学第一附属医院

Haibao Wang



16:40-16:50 **OR-0307** 常规 MR 鉴别 2 级和 3 级滑膜肉瘤

向佩, 中山大学附属第一医院

Pei Xiang

16:50-17:00 **OR-0308** 色素沉着绒毛结节性滑膜炎的 MRI 诊断

柏根基, 淮安市第一人民医院 (南京医科大学附属淮安第一医院)

Genji Bai

17:00-17:10 **OR-0309** Texture Analysis of Apparent Diffusion Coefficient Maps of Bone Marrow Derived from Diffusion-weighted MRI: Multiple Myeloma Versus Monoclonal Gammopathy of Undetermined Significance

王勤, 北京协和医院

Qin Wang

17:10-17:20 **OR-0310** CT 联合全身骨显像在骨转移瘤中的诊断价值

张桂荣, 西安交通大学医学院第一附属医院

Guirong Zhang

17:20-17:30 **OR-0311** 双源 CT 双能量新虚拟单能技术对提高髂股部动脉成像图像质量的可行性研究

吴艳, 郑州大学第一附属医院

Yan Wu

G205

2016-10-15

08:30-10:10

运动与创伤 (一)

专题发言

Sports and Trauma 1

Symposium

主持人 Moderator: 白荣杰 (*Rongjie Bai*) 余卫 (*Wei Yu*)

08:30-08:50 **S-0329** 腕关节 Carpal 韧带的不稳定性: 基于影像特征的运动学分析

Carpal Ligament Instability of the Wrist: Kinematic Analysis Based on Its Imaging Features

Yuming Yin, Radiology Associates, LLP, Corpus Christi, TX, USA

08:50-09:10 **S-0330** 腕关节尺侧疼痛的影像诊断

Imaging of Ulnar Sided Wrist Pain

白荣杰, 北京积水潭医院

Rongjie Bai, Beijing Jishuitan Hospital

09:10-09:30 **S-0331** 腕管病变 MR 诊断

MRI Diagnosis of Carpal Tunnel Disease

陈建宇, 中山大学孙逸仙纪念医院

Jianyu Chen, Sun Yat-Sen Memorial Hospital, Sun Yat-Sen University

09:30-09:50 **S-0332** 肘关节及其病变的 MR 影像诊断

MRI Imaging Diagnosis of Elbow Lesions

余卫, 北京协和医院

Wei Yu, Peking Union Medical College Hospital

09:50-10:10 **S-0333** 肩关节术后的影像评估

Imaging Assessment after Shoulder Surgery

姚伟武, 上海交通大学医学院附属第六人民医院

Weiwu Yao, Shanghai Jiao Tong University Affiliated Sixth Peoples Hospital

10:20-12:00

运动与创伤（二）

Sports and Trauma 2

论文发言

Oral

主持人 Moderator: 姚伟武 (Weiwu Yao) 于静红 (Jinghong Yu)

10:20-10:30 **OR-0312** 髋关节盂唇撕裂的 3.0T 髋关节 MR 造影与常规 MRI 对比研究

田春艳, 北京大学第三医院

Chunyan Tian

10:30-10:40 **OR-0313** 距骨骨软骨损伤的 MRI 诊断及自体骨软骨移植术后的动态随访分析

方军杰, 宁波市第二医院

Junjie Fang

10:40-10:50 **OR-0314** 先天性发育性髋关节发育不良综合影像诊断探讨

林飞飞, 深圳市儿童医院

Feifei Lin

10:50-11:00 **OR-0315** 冈上肌腱损伤肌萎缩及脂肪浸润的定量研究

屈瑾, 天津市第一中心医院

Jin Qu

11:00-11:10 **OR-0316** 磁共振 T2mapping 序列定量评价冈上肌脂肪退变

刘新新, 西安交通大学医学院附属红会医院

Xinxin Liu

11:10-11:20 **OR-0317** 三维各向同性脂肪抑脂快速自旋回波序列在肩关节 MR 造影中评估肩袖撕裂的应用研究

王娟, 佛山市中医院

Juan Wang

11:20-11:30 **OR-0318** 数字断层融合成像在颞颌关节紊乱综合征的应用

杨海涛, 重庆医科大学附属第一医院

Haitao Yang

11:30-11:40 **OR-0319** 基于 CT 三维重建的个体化 3D 打印在全膝关节置换术中的作用

孔令煜, 中南大学湘雅医院

Lingyu Kong

11:40-11:50 **OR-0320** 青少年盘状半月板体位动态变化 MR 对比研究

甄俊平, 山西医科大学第二医院

Junping Zhen, The Second Hospital of Shanxi Medical University

11:50-12:00 **OR-0321** Deficiency of S1PR2, the G Protein-Coupled Receptor for Sphingosine-1- Phosphate, Stimulates Blood Flow in Ischemic Hindlimbs of Mice

戚勋, 中国医科大学附属第一医院

Xun Qi

G206

2016-10-15

08:30-10:50

骨与软组织肿瘤（一）

Bone and Soft Tissue Tumor 1

专题发言

Symposium

主持人 Moderator: 龚向阳 (Xiangyang Gong) 丁建平 (Jianping Ding)



- 08:30-08:50 **S-0339** 影像学检查在恶性骨肿瘤瘤周浸润范围界定中的价值
The Value of Imaging Evaluation in Surrounding Infiltration of Malignant Bone Tumors
徐文坚, 青岛大学附属医院
Wenjian Xu, The Affiliated Hospital of Qingdao University
- 08:50-09:10 **S-0340** 脊柱转移瘤的影像学评估
Imaging Evaluation of Spinal Metastases
龚向阳, 浙江省人民医院
Xiangyang Gong, Zhejiang Provincial People's Hospital
- 09:10-09:30 **S-0341** 多骨病变的分类及影像诊断
Classification and Imaging Diagnosis of Multiple Bone Lesions
丁建平, 杭州师范大学附属医院
Jianping Ding, The Affiliated Hospital of Hangzhou Normal University
- 09:30-09:50 **S-0342** 单椎体病变的影像诊断
Imaging Diagnosis of Single Vertebral Lesions
牛金亮, 山西医科大学第二医院
Jinliang Niu, The Second Hospital of Shanxi Medical University
- 09:50-10:10 **S-0343** 骨软骨类肿瘤影像表现与鉴别诊断
Cartilaginous Tumor Imaging Findings and Differential Diagnosis
于静红, 内蒙古医科大学第二附属医院
Jinghong Yu, The Second Affiliated Hospital of Inner Mongolia Medical University
- 10:10-10:30 **S-0344** 四肢大关节周围滑囊和滑囊病变的影像诊断
Synovial Bursa around Peripheral Large Joints and Synovial Bursa Lesions: Imaging Diagnosis
高振华, 中山大学附属第一医院
Zhenhua Gao, The First Affiliated Hospital, Sun Yat-Sen University
- 10:30-10:50 **S-0345** FDG PET/CT 在多发骨髓瘤诊疗中的应用
The Role of FDG PET/CT in Multiple Myeloma Imaging and Management
余国威, 澳门镜湖医院
Kuok Wai IU, Kiang Wu Hospital

11:00-12:00	骨与软组织肿瘤 (二) Bone and Soft Tissue Tumor 2	论文发言 Oral
--------------------	---	----------------------------

主持人 Moderator: 陈建宇 (Jianyu Chen) 牛金亮 (Jinliang Niu)

- 11:00-11:10 **OR-0335** 脊柱布氏杆菌与结核的鉴别诊断
楼俭茹, 新疆维吾尔自治区中医医院
Jianru Lou
- 11:10-11:20 **OR-0336** 布氏杆菌性脊柱炎的 CT 及 MRI 诊断
白玉凤, 兰州军区兰州总医院
Yufeng Bai
- 11:20-11:30 **OR-0337** 骨内朗格汉斯细胞组织细胞增生症的 MRI 和临床特点
吴巍珍, 北京大学人民医院
Weizhen Wu

11:30-11:40 OR-0338 颅骨转移瘤：MRI 影像分析

刘佳妮，辽宁省肿瘤医院

Jiani Liu

11:40-11:50 OR-0339 深部侵袭性血管粘液瘤的影像特点与鉴别诊断

张建新，山西省肿瘤医院

Jianxin Zhang

11:50-12:00 OR-0340 T2 mapping 序列在脊柱结核中的应用价值

杨培培，新疆医科大学第一附属医院

Peipei Yang

12:00-12:10 OR-0341 Erdheim-Chester 病影像学特征

王 娜，郑州大学第一附属医院

Shan Wang

G205

2016-10-15

13:30-15:10

运动与创伤（三）

专题发言

Sports and Trauma 3

Symposium

主持人 Moderator: 刘斯润 (Sirun Liu) 崔建岭 (Jianling Cui)

13:30-13:50 S-0334 青少年跳水运动员桡骨远端骺板损伤的 MRI 表现

MR Study of Distal Radial Epiphyseal Plate Injury in Teenager Diving Athletes

刘斯润，暨南大学附属第一医院

Sirun Liu, The First Affiliated Hospital of Jinan University

13:50-14:10 S-0335 下胫腓联合损伤机制及影像学评估

Syndesmosis Injury Mechanism and Imaging Evaluation

雷新玮，天津市第一中心医院

Xinwei Lei, Tianjin First Center Hospital

14:10-14:30 S-0336 踝关节撞击综合征影像诊断

Diagnostic Imaging of Ankle Impingement Syndrome

崔建岭，河北医科大学第三医院

Jianling Cui, The Third Hospital of Hebei Medical University

14:30-14:50 S-0337 股骨髋臼撞击综合征影像学诊断

Diagnostic Imaging of Femoral Acetabular Impingement Syndrome

常晓丹，大连大学附属中山医院

Xiaodan Chang, Affiliated Zhongshan Hospital of Dalian University

14:50-15:10 S-0338 坐骨股骨撞击综合征的影像诊断

Diagnostic Imaging of Ischiofemoral Impingement Syndrome

赵 建，河北医科大学第三医院

Jian Zhao, The Third Hospital of Hebei Medical University

15:20-17:30

运动与创伤（四）

论文发言

Sports and Trauma 4

Oral

主持人 Moderator: (Yuming Yin) 常晓丹 (Xiaodan Chang)



15:20-15:30 **OR-0322** T1rho 与 T2mapping 对膝关节软骨退行性变的定量诊断价值

余太慧, 中山大学孙逸仙纪念医院

Taihui Yu

15:30-15:40 **OR-0323** The Influence of Walking, Running and Stair Activity on Knee Articular Cartilage: Quantitative MRI Using T1rho and T2 mapping

陈蒙, 苏州大学附属第一医院

Meng Chen

15:40-15:50 **OR-0324** The Study of Quantitative Measurement Cartilage Volume of Knee OA at 3.0T MRI

郅新, 北京大学人民医院

Xin Zhi

15:50-16:00 **OR-0325** Detection of the Meniscal Blood Supply Changes in Meniscal Problems with Intravoxel Incoherent Motion MR Imaging

郭琰, 北京医院

Tan Guo

16:00-16:10 **OR-0326** MRI 在评估导致复发性髌骨不稳的解剖学危险因素中的指导价值

高畅, 江苏省人民医院

Chang Gao

16:10-16:20 **OR-0327** 前交叉韧带磁共振 3D-SPACE 及 DTI 技术的应用价值研究

陈垚, 大连医科大学附属第二医院

Yao Chen

16:20-16:30 **OR-0328** 半月板修补术后半月板愈合状态的 T1rho 研究

龚舒, 中山大学孙逸仙纪念医院

Shu Gong

16:30-16:40 **OR-0329** 应力 MR 在膝关节前叉韧带撕裂中的诊断价值

陈君蓉, 四川省骨科医院

Junrong Chen

16:40-16:50 **OR-0330** 在 3T 磁共振上比较定量与半定量积分在评价膝骨性关节炎软骨损伤和骨髓水肿改变的作用

张礼荣, 江苏大学附属医院

Lirong Zhang

16:50-17:00 **OR-0331** 复发性髌骨脱位股内侧斜肌扩散张量成像的意义

刘丽思, 北京大学第三医院

Lisi Liu

17:00-17:10 **OR-0332** O'Donoghue's 三联征的 MR 影像特征分析

杨建平, 深圳市第二人民医院

Jianping Yang

17:10-17:20 **OR-0333** 腰椎间盘突出症臭氧联合胶原酶治疗的 Meta 分析

王文轩, 南充市中心医院医学影像科

Wenxuan Wang

17:20-17:30 **OR-0334** CT 引导下化学消融术联合腰大肌间沟阻滞治疗腰椎间盘突出症的随机对照研究

李兵, 川北医学院附属医院

Bing Li

G206

2016-10-15

13:30-15:10

炎症与代谢（一）

Inflammation and Metabolism 1

专题发言

Symposium

主持人 Moderator: 潘诗农 (Shinong Pan) 陈爽 (Shuang Chen)

13:30-13:50 **S-0346** 骨质疏松诊断指南解读

Interpretation of Osteoporosis Diagnostic Guidelines

程晓光, 北京积水潭医院

Xiaoguang Cheng, Beijing Jishuitan Hospital

13:50-14:10 **S-0347** 痛风性骨关节炎的影像表现

Radiological Study of Gout Arthritis

李小明, 华中科技大学同济医学院附属同济医院

Xiaoming Li, Tongji Hospital, Tongji Medical College, Huazhong University of Science and Technology

14:10-14:30 **S-0348** 累及骨关节系统的风湿免疫疾病的影像学分析

Imaging Analysis of Rheumatological Diseases Involving Bone and Joint System

潘诗农, 中国医科大学附属盛京医院

Shinong Pan, Shengjing Hospital of China Medical University

14:30-14:50 **S-0349** 髋膝关节炎性病变的影像学

Imaging Diagnosis of Sacroiliitis

陈爽, 复旦大学附属华山医院

Shuang Chen, Huashan Hospital of the Shanghai Fudan University Medical College

14:50-15:10 **S-0350** 偏侧性肢体肥大症的影像学鉴别诊断

Imaging Diagnosis of Hemihypertrophy

宋英儒, 广西医科大学第一附属医院

Yingru Song, The First Affiliated Hospital of Guangxi Medical University

15:20-17:30

炎症与代谢（二）

Inflammation and Metabolism 2

论文发言

Oral

主持人 Moderator: 宋英儒 (Yingru Song) 雷新玮 (Xinwei Lei)

15:20-15:30 **OR-0342** Delayed MRI Presentation of Osteonecrosis of the Femoral Head after Steroid Administration: A Retrospective Study

程琳, 香港大学深圳医院

Lin Cheng

15:30-15:40 **OR-0343** 磁共振 T1ρ 和 T2 mapping 成像对股骨头坏死软骨损伤定量评估的相关性研究

冷晓明, 广州中医药大学第一附属医院

Xiaoming Leng

15:40-15:50 **OR-0344** 双手及腕关节 IDEAL 和 FAT SAT 两种 T2 脂肪抑制序列的比较

刘震, 北京大学人民医院

Xia Liu

15:50-16:00 **OR-0345** 髋膝关节痛风性关节炎的 DECT 研究

孙闯, 大连医科大学附属第二医院

Chuang Sun

16:00-16:10 **OR-0346** 动态增强磁共振在早期非创伤性股骨头坏死中的应用

肖翠萍, 郑州大学第一附属医院

Cuiping Xiao

16:10-16:20 **OR-0347** 老年女性髋部脆性骨折股骨近段骨密度及骨结构定量 CT 分析

王 玲, 北京积水潭医院

Ling Wang

16:20-16:30 **OR-0348** The Quantitative MR Property of Enthesis of Volunteer and PsA Patients

陈碧敏, 暨南大学医学院第一附属医院 / 广州华侨医院

Bimin Chen

16:30-16:40 **OR-0349** 评价弥散加权成像对髌髂关节炎分期的定量诊断价值

安颖颖, 天津市第一中心医院

Yingying An

16:40-16:50 **OR-0350** 腰椎纵向脂肪分布定量研究

陈慧莹, 北京大学第三医院

Huiying Chen

16:50-17:00 **OR-0351** 强直性脊柱炎髌髂关节 DWI 与临床炎性活动性指标的相关性研究

卫 玮, 河北医科大学第三医院

Wei Wei

17:00-17:10 **OR-0352** X 线全身照射后骨髓微血管渗透性和脂肪含量变化的 MRI 研究

王克军, 十堰市太和医院

Kejun Wang

17:10-17:20 **OR-0353** 腰椎 QCT 与 DXA 对老年骨质疏松的诊断差异研究

李 凯, 北京积水潭医院

Kai Li

17:20-17:30 **OR-0354** Gouty Knee Joint Injuries MR Classification

张泳华, 大连市中心医院

Yonghua Zhang

G209

2016-10-16

08:30-10:10

中放 REACH 骨肌专委会病例讨论

病例讨论

REACH Case Discussion of Chinese Society of Musculoskeletal Radiology

Case

主持人 Moderator: 袁慧书 (Huishi Yuan)

讨论 / 点评 Discussant: 孟俊非 (Quanfei Meng), 王德杭 (Dehang Wang), 刘斯润 (Sirun Liu), 梁碧玲 (Biling Liang), 黄仲奎 (Zhongkui Huang), 徐文坚 (Wenjian Xu)

08:30-09:00 **C-12** 病例讨论 1

Cases Discussion 1

高振华, 中山大学附属第一医院

Zhenhua Gao, The First Affiliated Hospital, Sun Yat-Sen University

09:00-09:30 **C-13** 病例讨论 2

Cases Discussion 2

郝大鹏, 青岛大学附属医院

Dapeng Hao, The Affiliated Hospital of Qingdao University



中华放射学学术大会2016 CHINESE CONGRESS OF RADIOLOGY 2016

中华医学会第23次全国放射学学术大会
中华医学会第24次全国影像技术学术大会

October 12-16, 2016
Suzhou International Expo Centre

- 09:30-10:00 **C-14** 病例讨论 3
Cases Discussion 3
于爱红, 北京积水潭医院
Aihong Yu, Beijing Jishuitan Hospital
- 10:00-10:10 骨肌闭幕式
Closing Ceremony



儿科放射学 / Pediatric Radiology

A301-302

2016-10-13

13:30-15:30	儿科放射学发展与疾病再认识	专题发言
	Development and Disease Recognition of Pediatric Radiology	Symposium

主持人 Moderator: 宁刚 (Gang Ning) 彭芸 (Yun Peng)

13:30-13:50 S-0351	儿科放射学的发展与未来 Development and Future of Pediatric Radiology 梁长虹, 广东省人民医院 <i>Changhong Liang, The People's Hospital of Guangdong</i>
13:50-14:10 S-0352	CT、MRI 对小儿神经母细胞瘤的诊断、确定治疗方案中所起的作用 陈丽英, 中国医科大学附属盛京医院 <i>Liyi Chen, Shengjing Hospital of China Medical University</i>
14:10-14:30 S-0355	儿童颅内环形强化病变影像学表现 Imaging Features of Intracranial Ring-enhanced Lesions in Pediatrics 李欣, 天津市儿童医院 <i>Xin Li, Tianjin Children's Hospital</i>
14:30-14:50 S-0356	儿童视神经脊髓炎谱系病及相关疾病的 MRI 诊断与分析 MRI Characteristics in Children : The Neuromyelitis Optica Spectrum Disorder and Related Diseases 邵剑波, 华中科技大学同济医学院附属武汉儿童医院 <i>Jianbo Shao, Wuhan Children's Hospital</i>
14:50-15:10 S-0353	Chiari 畸形的影像再认识 Recognition of Chiari Malformation Image Wang Chen, 瑞典卡洛林斯卡大学儿童医院 <i>Wang Chen, To be determined</i>
15:10-15:30 S-0354	如何正确地解读影像 (二) How to Correctly Interpret the Image (II) 叶滨宾, 广州市妇女儿童医疗中心 <i>Binbin Ye, Guangzhou Women and Children Medical Center</i>

15:40-17:40	儿科疾病专家共识与诊断	专题发言
	Expert consensus and diagnosis of pediatric diseases	Symposium

主持人 Moderator: 李欣 (Xin Li) 邵剑波 (Jianbo Shao)

15:40-16:00 S-0357	胎儿 MRI, 讨论与共识 Fetal MRI—— Relevant Norms and Consensus! 宁刚, 四川大学华西第二医院 <i>Gang Ning, The West China Second University Hospital of Sichuan University</i>
16:00-16:20 S-0358	儿童弥漫间质性肺病的概念、分类和影像学认识 Diffuse interstitial lung disease in children: Concept、Classification and Imaging 彭芸, 北京儿童医院 <i>Yun Peng, Beijing Children Hospital, Capital Medical University</i>

- 16:20-16:40 **S-0359** ISSVA2016 脉管性疾病分类与影像诊断
 Classification Diagnosis and Interventional Treatment in Children Low-flow Vascular Malformation
 张 靖, 广州市妇女儿童医疗中心
Jing Zhang, Guangzhou Women and Children's Medical Center
- 16:40-17:00 **S-0360** 视网膜母细胞瘤的 MRI 评价
 Evaluation of Retinoblastoma by MRI
 李玉华, 上海交通大学医学院附属新华医院
Yuhua Li, Xinhua Hospital Affiliated to Shanghai Jiaotong University School of Medicine
- 17:00-17:20 **S-0361** 儿童脑静脉系血栓形成的影像学诊断
 Radiological Diagnosis of Cerebral Venous Thrombosis in Children
 严志汉, 温州医科大学附属第二医院
Zhihan Yan, The 2nd Affiliated Hospital of Wenzhou Medical University
- 17:20-17:40 **S-0362** 高场 MRI 在胎儿神经系统疾病诊断的应用
 The Application of 3T MRI in the Fetal Central Nervous Disease
 张小安, 郑州大学第三附属医院
Xiaoan Zhang, The Third Affiliated Hospital of Zhengzhou University

A301-302

2016-10-14

08:30-10:30	儿科影像诊断新进展	专题发言
	Advances in pediatric imaging diagnosis	Symposium
主持人 Moderator: 袁新宇 (Xinyu Yuan) 张新荣 (Xinrong Zhang)		
08:30-08:50 S-0363	儿童冠状动脉异常的影像诊断 The Imaging Diagnosis of Children's Coronary Artery Anomalies 朱 铭, 上海交通大学医学院附属上海儿童医学中心 <i>Ming Zhu, Shanghai Children's Medical Center</i>	
08:50-09:10 S-0364	磁共振三维稳态自由进动序列评价冠状动脉异常起源于肺动脉 Evaluation of Anomalous origin of the coronary artery from the pulmonary artery using three-dimensional steady state free precession sequence 钟玉敏, 上海交通大学医学院附属上海儿童医学中心 <i>Yumin Zhong, Shanghai Children's Medical Center, affiliated with Shanghai Jiao Tong University; School of Medicin</i>	
09:10-09:30 S-0365	脑积水概念、分类新进展和影像诊断 New Concept, Classification and Evaluation by MR in Children with Hydrocephalus 干芸根, 深圳市儿童医院 <i>Yungen Gan, Shenzhen Childrens Hospital</i>	
09:30-09:50 S-0366	自身免疫性脑炎的临床及影像诊断 Clinical and Imaging Diagnosis of Autoimmune Encephalitis 肖江喜, 北京大学第一医院 <i>Jiangxi Xiao, The First Hospital of Peking University</i>	
09:50-10:10 S-0367	脑瘫儿认知功能损伤的 3T 多模态脑功能磁共振成像 The Clinical Application on of Multi-modal MRI Techniques on the Children with Brain Pa-	



ralysis Accompanied by Cognitive Deficit Based on a 3T Scanner

张晓凡, 哈尔滨市儿童医院

Xiaofan Zhang, Harbin Children's Hospital

10:10-10:30 S-0368 儿童结节性硬化症神经影像学

Neuroimaging of Tuberous Sclerosis Complex

乔中伟, 复旦大学附属儿科医院

Zhongwei Qiao, Children's Hospital of Fudan University

10:40-12:00

儿科疾病的影像分析思路

Imaging analysis of pediatric diseases

专题发言

Symposium

主持人 Moderator: 张婧 (Jing Zhang) 尹传高 (Chuangao Yin)

10:40-11:00 S-0369 儿童肺内多发结节样病变的分析思路

Analysis of Pulmonary Multiple Nodules in Children

袁新宇, 首都儿科研究所附属儿童医院

Xinyu Yuan, Children Hospital Affiliated to Capital Institute of Pediatrics

11:00-11:20 S-0370 儿童朗格汉斯细胞组织细胞增生症的胸部影像学表现

Chest Imaging of Langerhans Cell Histiocytosis in Children

何 玲, 重庆医科大学附属儿童医院

Ling He, Children's Hospital of Chongqing Medical University

11:20-11:40 S-0371 儿童脐部相关疾病的影像诊断

Imaging Findings of the Disease Related to the Navel

范 紊, 中山大学附属第一医院

Miao Fan, The First Affiliated Hospital of Sun Yat-sen University

11:40-12:00 S-0372 儿童发育性髋关节脱位 MRI 表现与病理对照研究

Correlation Study of MRI and Pathology Findings of Children with Developmental Dislocation of the Hip

盛 茂, 苏州大学附属儿童医院

Mao Sheng, Children's Hospital of Soochow University

13:30-15:30

胎儿及儿童发育期疾病的诊断思路

Diagnosis of fetal and childhood diseases

专题发言

Symposium

主持人 Moderator: 金科 (Ke Jin) 张欣贤 (Xinxian Zhang)

13:30-13:50 S-0373 青春期的烦“脑”

Annoyance in the Adolescence

谢 晟, 中日友好医院

Sheng Xie, China-Japan Friendship Hospital

13:50-14:10 S-0374 儿童垂体 Rathke 囊肿影像与临床特征分析

Imaging and Clinical Features of Pituitary Rathke's Cyst in Children

赖 灿, 浙江大学医学院附属儿童医院

Can Lai, The Children's Hospital, Zhengjiang University School of Medicine

14:10-14:30 S-0375 对腰骶椎隐裂发生率及与儿童遗尿症关系的新认识

A New Understanding about Spina Bifida Occulta and Enuresis in Children

马 睿, 山东省医学影像学研究所

Rui Ma, Shandong Medical Imaging Research Institute

- 14:30-14:50 **S-0376** 多层螺旋 CT 在完全性大动脉转位手术前后的应用价值
Preoperative and Postoperative Application Value of MDCT in Patients with Complete Transposition of the Great Vessels
黄美萍, 广东省人民医院
Meiping Huang, Guangdong General Hospital/Guangdong Academy of Medical Sciences
- 14:50-15:10 **S-0377** 儿童蜗神经发育不良的影像学及临床听力研究
Imaging Diagnosis of Nasal and Sinus Lesions in Children
燕飞, 北京同仁医院
Fei Yan, Beijing Jongren Hospital, Capital Medical University
- 15:10-15:30 **S-0378** Apert 综合征产前 MR 特征及产后影像学研究
Imaging Studies of Apert Syndrome of Prenatal MR and Postnatal Imaging Features
衣蕾, 青岛市妇女儿童医院
Lei Yi, Department of Radiology, Qingdao Women and Children Hospital

15:40-17:30 先天发育异常相关疾病的诊断与分析 专题发言
Diagnosis and analysis of congenital abnormalities associated diseases Symposium
 主持人 Moderator: 周作福 (Zuofu Zhou) 刘鑫 (Xin Liu)

- 15:40-16:00 **S-0379** MRI 在先天性肛门直肠畸形诊断中的应用价值
Application of MRI in the Diagnosis of Congenital Anorectal Malformation
丁山, 江西省儿童医院
Shan Ding, Jiangxi Provincial Children's Hospital
- 16:00-16:20 **S-0380** 儿童脊髓纵裂在脊髓栓系综合征中的 MRI 表现及相关性分析
Diastematomyelia in Children tethered cord syndrome : the MRI manifestations and correlation analysis
侯振洲, 河北省儿童医院
Zhenzhou Hou, Children's hospital of Hebei Province
- 16:20-16:40 **S-0381** 后颅窝先天畸形影像诊断
Radiology Diagnosis of Congenital Abnormalities of the Posterior Fossa
曾洪武, 深圳市儿童医院
Hongwu Zeng, Shenzhen Children's Hospital
- 16:40-17:00 **S-0382** 法洛四联症术后患者学龄期脑发育的结构和功能 MR 研究
Brain Structural and Functional Alterations in School Age Patients with Surgically Corrected Tetralogy of Fallot
杨明, 南京市儿童医院
Ming Yang, Nanjing Children's Hospital, Nanjing Medical University
- 17:00-17:20 **S-0383** 胎儿及新生儿室管膜下假性囊肿 MRI 诊断及随访观察
Serial MR Imaging of Subependymal Pseudocysts in the Fetal and infant Brain
李晓明, 湖南省儿童医院
Xiaoming Li, Hunan Children's Hospital
- 17:20-17:28 **OR-0355** 新生儿鼻腔阻塞性疾病的影像学表现
刘俊刚, 天津市儿童医院
Jungang Liu



A301-302

2016-10-15

08:30-10:30

胎儿及儿童的畸形与肿瘤

论文发言

主持人 Moderator: 张增俊 (Zengjun Zhang) 张体江 (Tijiang Zhang)

08:30-08:38 OR-0356 国产低剂量多排螺旋 CT 儿童疾病检查中的应用研究

郭应坤, 四川大学华西第二医院

Yingkun Guo, West China Second University Hospital, Sichuan University

08:38-08:46 OR-0357 胎儿腹部常见囊性病变的 MRI 诊断及鉴别

兰为顺, 湖北省妇幼保健院

Weishun Lan, Hubei Women And Child Health Care Hospital

08:46-08:54 OR-0358 儿童基底节常见急性损伤病变的影像诊断

刘鸿圣, 广州市妇女儿童医疗中心

Hongsheng Liu

08:54-09:02 OR-0359 儿童不典型骨肉瘤的临床、影像和病理分析

徐和平, 湖南省儿童医院

Heping Xu, The Childrens Hospital of Hunan Province

09:02-09:10 OR-0360 MR imaging of fetal lymphatic malformations

董素贞, 上海交通大学医学院附属上海儿童医学中心

Suzhen Dong

09:10-09:18 OR-0361 Primary Extrarenal Non-central Nervous System Malignant Rhabdoid Tumors in Childhood

温 洋, 北京儿童医院

Yang Wen

09:18-09:26 OR-0362 先天性内耳畸形在婴幼儿感音神经性耳聋患者中的分布及构成特征

赵 鑫, 郑州大学第三附属医院

Xin Zhao

09:26-09:34 OR-0363 胚胎发育不良性神经上皮肿瘤 MRI 表现

黄明霞, 西安市儿童医院

Mingxia Huang

09:34-09:42 OR-0364 MRI 对可逆性胼胝体压部病变综合征的诊断

王 芳, 哈尔滨市儿童医院

Fang Wang

09:42-09:50 OR-0365 儿童颞骨占位性病变 CT 及 MR 评价

郑 慧, 上海交通大学医学院附属新华医院

Hui Zheng

09:50-09:58 OR-0366 基于 PRETEXT 分期的肝母细胞瘤 CT 扫描期相的优化研究

白凤森, 首都儿科研究所附属儿童医院

Fengsen Bai

09:58-10:06 OR-0367 Magnetic Resonance Manifestations of Liver in Langerhans Cell Histiocytosis with Emphasis on MR Cholangiopancreatography

施莺燕, 复旦大学附属儿科医院

Yingyan Shi, Department of Radiology, Childrens Hospital of Fudan University

10:06-10:14 OR-0368 不同孕周正常胎儿后颅窝及小脑结构 MR 多参数分析

叶锦棠, 北京大学第一医院

Jin Tang Ye

10:14-10:22 OR-0369 Effect of hierarchically aligned fibrin hydrogel in regeneration of spinal cord injury demonstrated by tractography: A pilot study

张真霞, 中日友好医院

Zhenxia Zhang

10:22-10:30 OR-0370 Altered resting-state functional connectivity of the transverse temporal gyrus in prelingually deafness

李建红, 北京同仁医院

Jianhong Li

10:40-12:00 儿童常见疾病的影像诊断

论文发言

主持人 Moderator: 徐昕 (Xin Xu) 张皓 (Hao Zhang)

10:40-10:48 OR-0371 磁敏感加权成像对儿童颅内多发海绵状血管瘤的诊断价值

陈 静, 天津市儿童医院

Jing Chen

10:48-10:56 OR-0372 儿童胶质母细胞瘤五例 MRI 表现及文献复习

李小会, 南京市儿童医院

Xiaohui Li

10:56-11:04 OR-0373 生长激素缺乏矮小儿童垂体疾病的 MRI 表现

徐 超, 徐州市儿童医院

Chao Xu

11:04-11:12 OR-0374 儿童神经母细胞伴骨转移的 MSCT 诊断

周俊霖, 江西省儿童医院

Junlin Zhou

11:12-11:20 OR-0375 PICU 儿童重症肺炎的影像学诊断

邝健谊, 中山大学附属第一医院

Jianyi Kuang

11:20-11:28 OR-0376 MRI、PET-CT 和 PET/MRI 融合技术在儿童难治性癫痫中的应用研究

刘 明, 北京大学第一医院

Ming Liu

11:28-11:36 OR-0377 3D TOF MRA 显示垂体后叶高信号的价值及其内小囊变的意义

范 晓, 重庆医科大学附属儿童医院

Xiao Fan

11:36-11:44 OR-0378 小儿动脉间型冠状动脉起自对侧冠状动脉窦危险因素的 MSCT 研究

段晓岷, 北京儿童医院

Xiaomin Dan

11:44-11:52 OR-0379 基于 MR 分析 HPG 轴启动对大脑皮层厚度的影响及其分类潜能

周 璐, 温州医科大学附属第二医院

Zu Zhou

11:52-12:00 **OR-0380** 数字化 X 线摄影婴儿发育性髋关节脱位三线比例与脱位类型的诊断价值

王亮, 苏州大学附属儿童医院

Liang Wang

13:30-15:30

儿童及胎儿疾病的诊断新技术

论文发言

主持人 Moderator: 石浩 (Hao Shi) 刘鸿圣 (Hongsheng Liu)

13:30-13:38 **OR-0381** T2 mapping 定量评价儿童血友病骨关节软骨病变的初步研究

张宁宁, 北京儿童医院

Ningning Zhang

13:38-13:46 **OR-0382** 相位对比法测量主 - 肺动脉侧枝流量在二期 Fontan 术前评估中的价值

王谦, 上海交通大学医学院附属上海儿童医学中心

Qian Wang, Shanghai Children's Medical Center

13:46-13:54 **OR-0383** 小儿颅内非典型畸胎瘤样 / 横纹肌样瘤的 MRI 表现与病理对照研究

戴望春, 广州市妇女儿童医疗中心

Wangchun Dai

13:54-14:02 **OR-0384** 薄层冠扫 SSFSE 序列在婴幼儿 MR 胆道成像中的应用

闫喆, 天津市儿童医院

Zhe Yan

14:02-14:10 **OR-0385** 儿童外周神经病变的超声诊断价值探讨

亓恒涛, 山东省医学影像学研究所

Hengtao Qi

14:10-14:18 **OR-0386** Children's renal epithelioid angiomyolipomas imaging features and differential diagnosis

卢星如, 兰州大学第一医院

Xingru Lu

14:18-14:26 **OR-0387** IDOS 技术在小儿低剂量 CT 尿路成像中的应用价值

朱凯, 哈尔滨市儿童医院

Kai Zhu

14:26-14:34 **OR-0388** 3D-ASL 灌注成像联合 VBM 对儿童及青少年特发性全面性癫痫的研究

张体江, 遵义医学院附属医院

Tijiang Zhang, Affiliated Hospital of Zunyi Medical College

14:34-14:42 **OR-0389** 磁共振与超声在胎儿小脑蚓部发育异常诊断中的对照

葛文, 青岛市妇女儿童医院

Wen Ge

14:42-14:50 **OR-0390** 儿童异基因造血干细胞移植术后并发药物相关性脑病 MRI 表现

石玉铸, 河北燕达医院

Yu-Zhu Shi

14:50-14:58 **OR-0391** CT 检查在儿童 Meckel's憩室诊断的应用价值

马全美, 中国医科大学附属盛京医院

Quanmei Ma

14:58-15:06 **OR-0392** 急性六氯乙烷 - 氧化锌混合烟尘中毒的影像表现

刘钊, 兰州大学第一医院

Zhao Liu

15:06-15:14 OR-0393 MR 淋巴管造影发现乳糜胸患儿胸导管破裂口 1 例

潘海鹏, 杭州市儿童医院

Haipeng Pan

15:14-15:22 OR-0394 轻中度交通性脑积水对学龄期儿童大脑皮层厚度及白质完整性的影响

卢毅, 温州医科大学附属第二医院

Yi Lu

15:22-15:30 OR-0395 Free-breathing diffusion-weighted imaging for the detection of Symptomatic Meckel's diverticulum with MR-Enterography in pediatric patients

胡俊, 安徽省儿童医院

Jun Hu

15:40-17:40

病例讨论

病例讨论

主持人 Moderator: 朱铭 (Ming Zhu) 增洪武 (Hongwu Zeng) 刘俊刚 (Jungang Liu)

15:40-16:10 C-18 REACH 病例讨论 1

朱铭, 上海交通大学医学院附属上海儿童医学中心

Ming Zhu, Shanghai Children's Medical Center

16:10-16:40 C-19 REACH 病例讨论 2

增洪武, 深圳市儿童医院

Hongwu Zeng

16:40-17:10 C-20 REACH 病例讨论 3

刘俊刚, 天津市儿童医院

Jungang Liu

17:10-17:40 C-21 REACH 病例讨论 4

兰为顺, 湖北省妇幼保健院

Weishun Lan, Hubei Women And Child Health Care Hospital



介入放射学 / Interventional Radiology

B302

2016-10-13

13:30-15:40	介入主题演讲（一）	专题发言
	Interventional Radiology Keynote Speech 1	Symposium

主持人 Moderator: 肖湘生 (Xiangsheng Xiao) 倪才方 (Caifang Ni) 施海彬 (Haibin Shi)

13:30-13:35	开幕词 Opening Remarks 姜卫剑, 火箭军总医院 <i>Weijian Jiang, PLA Rocket Force General Hospital</i>
13:35-14:00 S-0384	我国介入医学发展的挑战、策略与目标 Challenge, Strategy and Objective for the Development of Interventional Medicine in China 徐克, 中国医科大学附属第一医院 <i>Ke Xu, First Affiliated Hospital, Medical University of China</i>
14:00-14:25 S-0385	磁共振聚焦超声技术的临床应用 The clinical application of MRI-guided focus Ultrasound(FUS) 金征宇, 北京协和医院 <i>Zhengyu Jin, Peking Union Medical College Hospital</i>
14:25-14:50 S-0386	减肥性胃左动脉栓塞术: 可行性和初步结果 Bariatric Arterial Embolization:Feasibility and Initial Results 滕皋军, 东南大学附属中大医院 <i>Gaojun Teng, Zhongda Hospital, School of Medicine, Southeast University</i>
14:50-15:15 S-0387	大数据时代——读书笔记 The Big Data Era—My Reading Notes 李麟荪, 江苏省人民医院 <i>Linsun Li, Jiangsu Province Hospital</i>
15:15-15:40 S-0388	如何进行临床科学研究 How to Conduct Clinical Research 王维平, 美国梅奥医学中心 <i>Weiping Wang, Mayo Clinic, USA</i>

15:50-17:30	介入主题演讲（二）	专题发言
	Interventional Radiology Keynote Speech 2	Symposium

主持人 Moderator: 李麟荪 (Linsun Li) 顾建平 (Jianping Gu) 程英升 (Yingsheng Cheng)

15:50-16:15 S-0389	儿科介入放射学 Pediatric Interventional Radiology <i>Ranjith Vellody, 华盛顿国家儿童医学中心 Ranjith Vellody, Childrens National Medical Center in Washington DC</i>
16:15-16:40 S-0390	血液透析动静脉瘘的介入处理 Interventional Management of Hemodialysis AV Fistula Malfunction <i>Shiliang Sun, 美国爱荷华大学卡弗医学院 Shiliang Sun, The University of Iowa, Carver College of Medicine</i>

16:40-17:05 **S-0391** 从最新临床试验结果看影像学在急性卒中诊疗中的角色
Imaging Triage for Acute Stroke in Light of Recent Trials

Ferdinand Hui, 美国约翰霍普金斯医院

Ferdinand Hui, The Johns Hopkins Hospital

17:05-17:30 **S-0392** 神经介入进展
Proceedings in Neurointerventional Medicine
姜卫剑, 火箭军总医院
Weijian Jiang, PLA Rocket Force General Hospital

G108

2016-10-14

08:30-10:10	大血管介入 Intervention for Aorta	专题发言和论文发言 Symposium & Oral
--------------------	---	---

主持人 Moderator: 黄连军 (Lianjun Huang) 钱晓军 (Xiaojun Qian) 常钢 (Gang Chang)

08:30-08:40 **OR-0522** 复杂主动脉夹层个体化治疗策略
Individualized Management of Complicated Aortic Dissection
向 华, 湖南省人民医院
Hua Xiang, People's Hospital of Hunan Province

08:40-08:50 **OR-0523** 主动脉壁内血肿介入治疗时机
Timing of Interventional Treatment of Aortic Intramural Hematoma
刘亚民, 西安交通大学附属第一医院
Yamin Liu, The First Affiliated Hospital, Xian Jiaotong University

08:50-09:00 **OR-0524** 腹主动脉闭塞性病变的介入治疗
Interventional Treatment of Abdominal Aorta Occlusive Disease
王文辉, 兰州大学第一医院
Wenhui Wang, The First Affiliated Hospital, Lanzhou University

09:00-09:10 **OR-0525** 复杂瘤颈动脉腹主动脉瘤介入治疗的挑战和应对
Interventional Treatment of Complicated Carotid Aneurysm and Abdominal Aortic Aneurysm: Challenges and Strategies
梁惠民, 华中科技大学同济医学院附属协和医院
Huimin Liang, Xiehe Hospital Affiliated to Tongji Medical College, Huazhong University of Science and Technology

09:10-09:20 **OR-0526** 复杂性胸主动脉疾病的介入治疗设计
Interventional Treatment Design of Complicated Thoracic Aorta Diseases
李 刚, 中南大学附属湘雅医院
Gang Li, Xiangya Hospital, Zhongnan University

09:20-09:30 **OR-0527** 近肾腹主动脉瘤腔内修复术中肾动脉烟囱技术的应用
The Application of Renal Artery Chimney Technique in Juxtarenal Abdominal Aortic Aneurysm Endovascular Repair
刘光锐, 北京安贞医院
Guangrui Liu, Beijing Anzhen Hospital



09:30-09:40 **OR-0528** 主动脉弓上复杂病变腔内治疗方法及评价

Methods and Evaluation of Endovascular Treatment for Complicated Lesions in Aortic

秦永林, 东南大学附属中大医院

Yonglin Qin, Zhongda Hospital, Southeast University

09:40-09:50 **OR-0529** 主动脉溃疡的治疗

Treatment of Aortic Ulcer

熊 壮, 安徽医科大学附属第一附属医院

Zhuang Xiong, The First Affiliated Hospital, Anhui Medical University

09:50-10:00 **OR-0530** 腹主动脉瘤合并髂总髂内动脉瘤的介入治疗

Interventional Treatment of Abdominal Aortic Aneurysm Complicated with Common Iliac Artery Aneurysm or Internal Iliac Artery Aneurysm

张晓龙, 十堰市太和医院

Xiaolong Zhang, Taihe Hospital of Shiyan

10:00-10:10 **OR-0531** Risk Factors of Long-term Aortic Dilatation After Endovascular Treatment for DeBakey IIIB Aortic Dissection

丁 伟, 东南大学附属中大医院

Wei Ding, Zhongda Hospital, Southeast University

10:20-12:00

内脏血管介入

专题发言和论文发言

Intervention for Splanchnic Veins

Symposium & Oral

主持人 Moderator: 韩国宏 (Guohong Han) 杨业发 (Yefa Yang) 任伟新 (Weixin Ren)

10:20-10:30 **OR-0532** 覆膜支架 TIPS 中分流道长度与长期疗效关系分析

Relation Between The Long-term Efficacy of Covered TIPS and The Length of Shunt

赵剑波, 南方医科大学南方医院

Jianbo Zhao, Nanfang Hospital, Southern Medical University

10:30-10:40 **OR-0533** TIPS 治疗脾切除术后闭塞性门静脉血栓合并海绵样变

TIPS in Managing Occlusive Portal Vein Thrombosis Complicated with Cavernoma after Splenectomy

罗骏阳, 中山大学附属第三医院

Junyang Luo, The Third Affiliated Hospital, Sun Yat-sen University

10:40-10:50 **OR-0534** 肝性脑病的发生和治疗策略

The Occurrence of Hepatic Encephalopathy and Its Treatment Strategy

何创业, 第四军医大学西京医院

Chuangye He, Xijing Hospital, Fourth Military Medical University.

10:50-11:00 **OR-0535** 覆膜支架 TIPS 治疗门脉高压的临床应用策略

Application Strategy of Covered TIPS in Managing Portal Hypertension

孙军辉, 浙江大学医学院附属第一医院

Junhui Sun, The First Affiliated Hospital, School of Medicine, Zhejiang University

11:00-11:10 **OR-0536** VIABAHN 支架在 TIPS 中的应用与疗效

Clinical study on transjugular intrahepatic portosystemic shunt creation with VIABAHN covered stent-graft

牛 猛, 中国医科大学附属第一医院

Meng Niu, The First Hospital of China Medical University

11:10-11:20 OR-0537 TIPS 术式与远期疗效

TIPS Patterns and The Long-term Efficacy

褚建国, 空军总医院

Jianguo Chu, General Hospital of Air Force of PLA

11:20-11:30 OR-0538 TIPS 在肝静脉弥漫闭塞型布加综合征中的应用

TIPS in Managing Budd-Chiari Syndrome with Diffusive Hepatic Vein Occlusion

姜在波, 中山大学附属第三医院

Zaibo Jiang, The Third Affiliated Hospital, Sun Yat-sen University

11:30-11:40 OR-0539 布加氏综合征的病因、治疗及预后

Etiology, Management and Outcome of Budd-Chiari Syndrome

殷占新, 第四军医大学西京医院

Zhanxin Yin, Xijing Hospital, Fourth Military Medical University.

11:40-11:50 OR-0540 肝小静脉闭塞综合征的 TIPS 治疗经验分享

Experience in Managing Sinusoidal Occlusive Syndrome with TIPS procedure

侯昌龙, 安徽省立医院

Changlong Hou, The Anhui Provincial Hospital

11:50-12:00 OR-0541 内脏动静脉瘘所致的症状性门静脉高压症的介入治疗

李名安, 中山大学附属第三医院

Mingan Li

13:30-15:20

内脏动脉瘤及出血介入

专题发言和论文发言

Intervention for Visceral aneurysms & hemorrhagic diseases Symposium & Oral

主持人 Moderator: 张曦彤 (Xintong Zhang) 刘福全 (Fuquan Liu) 赵杨 (Yang Zhao)

13:30-13:40 OR-0542 超选择性肾动脉栓塞术在医源性肾出血中的临床应用

Clinical Application of Superselective Renal Artery Embolization in Iatrogenic Nephorrhagia

吕维富, 安徽省立医院

Weifu Lv, Anhui Provincial Hospital

13:40-13:50 OR-0543 内脏动脉瘤的腔内治疗

Endovascular Treatment of Visceral Artery Aneurysm

陈德基, 广州医科大学附属第二医院

Deji Chen, The Second Affiliated Hospital, Guangzhou Medical University

13:50-14:00 OR-0544 颅外动脉损伤的介入治疗

Interventional Treatment of Extracranial Artery Injury

刘玉娥, 山西省人民医院

Yu-e Liu, Shanxi Provincial People's Hospital

14:00-14:10 OR-0545 消化道出血动脉栓塞的策略选择

Strategies for Artery Embolization Selection in Gastrointestinal Hemorrhage

王志伟, 北京协和医院

Zhiwei Wang, Beijing Xiehe Hospital

14:10-14:20 OR-0546 肺结核大咯血的血管介入治疗

Endovascular Therapy of Massive Hemoptysis in Pulmonary Tuberculosis

敖国昆, 309 医院

Guokun Ao, 309 Hospital



14:20-14:30 OR-0547 弹簧圈在外周栓塞的应用

Application of Spring Coil in Peripheral Vascular Embolization

罗剑钧, 复旦大学附属中山医院

Jianjun Luo, Zhongshan Hospital, Fudan University

14:30-14:40 OR-0548 关节部位主干假性动脉瘤的治疗

Treatment of Pseudoaneurysm in Artery Trunk In Joints Area

王黎洲, 贵州医科大学附属医院

Lizhou Wang, Affiliated Hospital of Guizhou Medical University

14:40-14:50 OR-0549 腹腔脏器动脉瘤的介入治疗

Interventional Therapy of Abdominal Visceral Aneurysm

陈光, 天津市第一中心医院

Guang Chen, The First Central Hospital of Tianjin

14:50-15:00 OR-0550 胰管出血——介入线圈栓塞治疗

Pancreatic Duct Hemorrhage: Interventional Therapy Using Coils

刘享波, 厦门长庚医院

Xiangbo Liu, Xiamen Changgeng Hospital

15:00-15:10 OR-0551 Glubran 化学胶在经导管动脉栓塞术治疗急性消化道动脉出血中的应用

Use of Glubran Chemical Adhesive in Transcatheter Artery Embolization for Acute Gastrointestinal Bleeding

陈磊, 苏州市立医院东区

Lei Chen, Suzhou Municipal Hospital

15:10-15:20 OR-0552 肺动静脉畸形的影像诊断及介入治疗分析

Imaging Diagnosis and Interventional Management of Pulmonary Arteriovenous Malformations

苏扬波, 华中科技大学同济医学院附属协和医院

Yangbo Su, Wuhan Union Hospital

15:30-17:40

外周动脉介入

专题发言和论文发言

Intervention for Peripheral Arteries

Symposium & Oral

主持人 Moderator: 刘兆玉 (Zhaoyu Liu) 杨敏 (Min Yang) 徐屹立 (Yili Xu)

15:30-15:40 OR-0553 股浅动脉长段闭塞介入治疗的现状

Current Status in Interventional Therapy of Long-segmental Occlusion of Superficial Femoral Artery

杨维竹, 福建医科大学附属协和医院

Weizhu Yang, Xiehe Hospital, Fujian Medical University

15:40-15:50 OR-0554 颈部深静脉置管相关颈内动脉损伤的介入治疗

Interventional Therapy of Jugular Deep Vein Catheterization-related Internal Carotid Injury

李晓光, 北京协和医院

Xiaoguang Li, Beijing Xiehe Hospital

15:50-16:00 OR-0555 再谈下肢成形术中侧枝循环的保护

Further Discussion about The Protection of Collaterals in Angioplasty in Lower Limbs

常钢, 广东省中医院

Gang Chang, Guangdong Province Traditional Chinese Medical Hospital

16:00-16:10 **OR-0556** 糖尿病外周血管疾病的临床治疗与基础研究进展

Proceedings in Clinical Management and Basic Researches in Diabetic Peripheral Vascular Disease

李茂全, 同济大学附属第十人民医院

Maoquan Li, The Tenth Peoples Hospital, Tongji University

16:10-16:20 **OR-0557** 41例糖尿病足患者下肢血管MRA与CTA诊断效果的对比研究

Comaprison of the Diagnostic Value of MRA and CTA in 41 Diabetic Foot Patients

蒋春雨, 上海交通大学医学院附属第六人民医院

Chunyu Jiang, The Sixth People's University, Medical College, Shanghai Jiaotong University

16:20-16:30 **OR-0558** 经腘动脉入路逆行治疗同侧股腘动脉慢性完全闭塞

Transpopliteal Retrograde Approach in Managing Complete Chronic Occlusion of Ipsilateral Popliteal Artery

郑加贺, 中国医科大学附属盛京医院

Jiahe Zheng, Shengjing Hospital, Chinese Medical University

16:30-16:40 **OR-0559** 介入治疗在TASC-D型股腘动脉病变中的应用

Use of Interventional Therapy in TASC-D Type Popliteal Artery Diseases

楼文胜, 南京市第一医院

Wensheng Lou, Nanjing Hospital, Nanjing Medical University

16:40-16:50 **OR-0560** 经足背-足底或足底-足背动脉环逆行腔内成形术与常规顺行血管成形术治疗膝下动脉闭塞性病变的临床对照研究

Controlled Trial of Transdorsal-to-plantar or Transplantar-to-dorsal Retrograde Angioplasty and Conventional Anterograde Angioplasty in Managing Inferior Genicular Artery Occlusive Diseases

魏黎明, 上海交通大学医学院附属第六人民医院

Liming Wei, The Sixth People's University, Medical College, Shanghai Jiaotong University

16:50-17:00 **OR-0561** String-like lumen in below-the-knee chronic total occlusions on contrast-enhanced magnetic resonance angiography predicts intraluminal recanalization and better blood flow restoration

朱悦琦, 上海交通大学医学院附属第六人民医院

Yueqi Zhu, The Sixth People's University, Medical College, Shanghai Jiaotong University

17:00-17:10 **OR-0562** 腹主动脉多发动脉瘤的介入治疗

Interventional Therapy of Multiple Aneurysm in Iliac Artery

罗耀昌, 广西中医药大学第一附属医院

YaoChang Luo, The First Affiliated Hospital, Guangxi University of TCM

17:10-17:20 **OR-0563** 腔内成形治疗下肢动脉闭塞症的经验分享

Experience of Endovascular Angioplasty in Managing Lower Limbs Artery Occlusion

于世平, 山西医科大学第二医院

Shiping Yu, The Second Affiliated Hospital, Shanxi Medical University

17:20-17:30 **OR-0564** 主髂动脉支架感染保守治疗的临床分析

李承志, 暨南大学医学院第一附属医院/广州华侨医院

Chengzhi Li, The First Affiliated Hospital of Jinan Hospital

17:30-17:40 **OR-0565** 心理护理对下肢缺血性疾病介入治疗的效果分析

宋丽芝, 贵州省肿瘤医院

Lizhi Song, Guizhou Cancer Hospita



G105

2016-10-14

08:30-10:15

介入(非血管)(一)

专题发言

Interventional Radiology (Non-vascular disease) 1

Symposium

主持人 Moderator: 茅爱武 (Aiwu Mao) 张子曙 (Zishu Zhang)

08:30-08:45 S-0393 精准医学与介入放射学

Precision Medical and Interventional Medicin

程英升, 上海交通大学附属第六人民医院

Yingsheng Cheng, Shanghai sixth people's hospital affiliated to Shanghai jiaotong university

08:45-09:00 S-0394 关于欧美相关协会经皮椎体强化术立场和标准的解读

Interpretation of Position and Standards of Percutaneous Vertebral Augmentation Technique on Europe and the United States Related Association

孙钢, 济南军区总医院

Gang Sun, Jinan Military General Hospital

09:00-09:15 S-0395 CT 引导下经皮双针穿刺引流和硬化治疗骶管囊肿

CT-guided Percutaneous Drainage and Hardening by "Double Needle" Technique for the Treatment of Sacral Cysts

倪才方, 苏州大学第一附属医院

Caifang Ni, The First Affiliated Hospital of Soochow University

09:15-09:30 S-0396 高风险椎体转移肿瘤 PVP 技术探讨

Discussed Percutaneous Vertebroplasty Technology Treatment for High-risk Vertebral Metastasis Tumor

何仕诚, 东南大学附属中大医院

Shicheng He, Zhongda Hospital Southeast University

09:30-09:45 S-0397 介入性肿瘤摘除术联合 PVP 治疗脊柱转移性肿瘤

Interventional Tumor Excision Combined with Percutaneous Vertebroplasty Therapy for Spinal Metastases

吴春根, 上海交通大学附属第六人民医院

Chungen Wu, Shanghai Sixth People's Hospital Affiliated to Shanghai Jiaotong University

09:45-10:00 S-0398 微创方法治疗伴有椎体壁缺陷的病理性脊柱骨折

A Minimally Invasive Approach to Treat Pathological Spinal Fractures with Vertebral Wall Defects

许国辉, 四川省肿瘤医院

Guohui Xu, Sichuan Provincial Cancer Hospital

10:00-10:15 S-0399 三增加改良胶原酶溶解术治疗巨大腰椎间盘突出的临床应用

Clinical Application of 3+ Improved Collagenase Disolution in the Treatment of Huge Lumbar Disc Herniation

张洪新, 第四军医大学唐都医院

Hongxin Zhang, Tangdu Hospital, The Fourth Military Medical University]

10:30-11:56

介入(非血管)(二)

专题发言和论文发言

Interventional Radiology (Non-vascular disease) 2

Symposium & Oral

主持人 Moderator: 王忠敏 (Zhongmin Wang) 车明 (Ming Che)

- 10:30-10:45 **S-0400** 椎间孔镜技术治疗椎间盘突出症
Percutaneous Transforaminal Endoscopic Discectomy for Disc Herniation
殷世武, 合肥市第二人民医院
Shiwu Yin, Heifei Second People's Hospital
- 10:45-10:53 **OR-0437** MR 引导下聚焦超声手术姑息治疗骨转移性疼痛
Palliative treatment of bone metastases pain using MR-guided focused ultrasound surgery
王升平, 复旦大学附属肿瘤医院
Shengping Wang, Fudan University Shanghai Cancer Center
- 10:53-11:01 **OR-0438** 经皮椎间盘摘除术联合臭氧治疗腰椎间盘突出症的疗效评价
Evaluation of Percutaneous Intervertebral Disc Excision Combined with Ozone Therapy for Lumbar Intervertebral Disk
杜瑞杰, 东南大学附属中大医院
Ruijie Du, Zhongda hospital Southeast University
- 11:01-11:09 **OR-0439** 气管支架置入术后诱发痰液潴留合并窒息的危险因素分析
Risk Factors Analysis of Sputum Retention Merger Choking after Tracheal Stenting
费诚, 中国医科大学附属盛京医院
Cheng Fei, Shengjing Hospital Affiliated to China Medical University
- 11:09-11:17 **OR-0440** 经皮椎体后凸成形术治疗椎体转移瘤的有效性及安全性评价
Effective and Safety Evaluation of Percutaneous Kyphoplasty to Treatment for Vertebral Metastases
陈锋, 中国医科大学附属第一医院
Feng Chen, First Hospital Affiliated to China Medical University
- 11:09-11:17 **OR-0441** PVP 治疗高龄 (≥80岁) 骨质疏松性椎体压缩骨折患者: 双中心回顾性队列研究
PVP Treatment for Old Age (≥80Yr) Patients with Osteoporotic Vertebral Compression Fractures: Double Center Retrospective Cohort Study
仲斌演, 东南大学附属中大医院
Binyan Zhong, Zhongda Hospital Southeast University
- 11:25-11:33 **OR-0442** 经皮骨水泥成形术联合介入内固定术治疗即将发生病理性骨折的股骨上段骨肿瘤的临床价值
Clinical Value of Percutaneous Cementoplasty Combined with Interventional Internal Fixation for Impending Malignant Pathological Fracture of the Proximal Femur
田庆华, 上海交通大学医学院附属第六人民医院
Qinghua Tian, Shanghai Sixth People's Hospital Affiliated to Shanghai Jiaotong University
- 11:33-11:41 **OR-0443** 射频消融术联合经皮骨成形术治疗椎外转移性骨肿瘤的临床应用
Clinical Application of Radiofrequency Ablation Combined with Percutaneous Osteoplasty Treatment for Outside Vertebral Metastases
田庆华, 上海交通大学医学院附属第六人民医院
Qinghua Tian, Shanghai Sixth People's Hospital Affiliated to Shanghai Jiaotong University

13:30-14:55**介入(非血管)(三)****专题发言和论文发言****Interventional Radiology (Non-vascular disease) 3****Symposium & Oral**

主持人 Moderator: 郑加生 (Jiasheng Zheng) 朱康顺 (Kangshuna Zhu)

- 13:30-13:45 **S-0401** 机器人辅助经皮消融治疗胰脏癌的初步经验
Robot assisted percutaneous ablation of IRE for pancreatic carcinoma: preliminary experience
肖越勇, 解放军总医院
Yueyong Xiao, Chinese PLA General Hospital

13:45-13:55 **OR-0444** Preliminary clinical application research of CT guided I125 implantation combined immunotherapy for the treatment of metastatic sarcoma
CT 引导 125I 植入联合免疫疗法治疗转移性肉瘤的初步临床应用研究

何晓峰, 南方医科大学南方医院

Xiaofeng He, Chinese PLA General Hospital

13:55-14:05 **OR-0445** CT 引导下 125I 近距离治疗肝癌腹膜后转移性淋巴结的临床价值

Clinical Value of CT Guided I125 Brachytherapy Retroperitoneal Metastatic Lymph Nodes of Liver Cancer

高飞, 中山大学肿瘤防治中心

Fei Gao, Sun Yat-sen University Cancer Center

14:05-14:15 **OR-0446** 微波消融联合 125I 植入局部控制复发性腹膜后脂肪肉瘤可行性和有效性的初步经验

Feasibility and Efficacy of Microwave Ablation Combined with 125I Seed Implantation in Local Control of recurrent Retroperitoneal Liposarcomas: Initial Clinical Experience

卢鸣剑, 中山大学附属第一医院

Mingjian Lu, The First Hospital Affiliated to Sun Yat-Sen University

14:15-14:25 **OR-0447** 1.0T 开放性磁共振引导脑内疑难病变精准穿刺活检的临床应用价值

Clinical Application Value of 1.0 T MRI Guided Precise Biopsy for Complicated Lesions in the Brain

李成利, 山东省医学影像学研究所

Chengli Li, Shandong Medical Imaging Research Institute

14:25-14:35 **OR-0448** 分析介入技术用于腹部脏器出血患者治疗中的临床效果

Clinical Effect Analysis of Interventional Techniques Used in the Treatment of Abdominal Viscera Hemorrhage in Patients

王晓峰, 第三军医大学大坪医院

Xiaofeng Wang, Daping Hospital Affiliated to Third Military Medical University

14:35-14:45 **OR-0449** 切割球囊联合普通球囊治疗肝移植术后胆道吻合口狭窄

Cutting Balloon Combined with Ordinary Balloon Therapy of Biliary Anastomotic Stenosis after Liver Transplantation

陈光, 天津市第一中心医院

Guang Chen, The First Central Hospital of Tianjin

14:45-14:55 **OR-0450** 影像引导下微创穿刺胃造瘘的临床应用

Clinical Application of Image Guided Minimally Invasive Puncture Gastrostomy

胡鸿涛, 河南省肿瘤医院

Hongtao Hu, Henan Cancer Hospital

15:15-16:55

介入(非血管)(四)

专题发言和论文发言

Interventional Radiology (Non-vascular disease) 4

Symposium & Oral

主持人 Moderator: 翟仁友 (Renyou Zhai) 高斌 (Bin Gao)

15:15-15:30 **S-0402** 邻近肝门部肝癌的射频消融治疗

Radiofrequency Ablation Treatment of Liver Cancer with Adjacent Hepatic Portal

朱康顺, 广州医科大学附属第二医院

Kangshun Zhu, The Third Hospital Affiliated to Sun Yat-Sen University

15:30-15:45 **S-0403** 射频消融对兔肝 VX2 瘤不同消融区带 PCNA mRNA 和 VEGF 表达

PCNA mRNA and VEGF Expression of Tumor Ablation Zone with Radiofrequency Ablation

of Rabbit VX2 Liver Tumor

吕维富, 安徽省立医院

Weifu Lv, Anhui Provincial Hospital

- 15:45-15:55 **OR-0451** 经皮透视下胃造瘘术 (PRG) 在运动神经元病 (“渐冻人”) 中进展及临床应用
Progress and Clinical Application of Percutaneous Gastrostomy under Fluoroscopic Guidance in Motor Neuron Disease (“ Gradually Frozen Person ”)
曹军, 上海市徐汇区大华医院
Jun Cao, Shanghai Da-Hua Hospital
- 15:55-16:05 **OR-0452** CT 引导经皮肝血管瘤微波消融的疗效及安全性
Clinical Efficacy and Safety of CT Guided Percutaneous Microwave Ablation of Liver Hemangioma
袁春旺, 北京佑安医院
Chunwang Yuan, Beijing You-An Hospital
- 16:05-16:15 **OR-0453** MR 早期评估肝脏微波消融范围的临床研究
Clinical Research of MRI Early Assessment Liver Microwave Ablation Range
陈奇峰, 江苏省人民医院
Qifeng Chen, Jiangsu Provincial People's Hospital
- 16:15-16:25 **OR-0454** Percutaneous CT-guided Radiofrequency Ablation for Lymph Node Metastases from Hepatocellular Carcinoma: A Propensity Score Matching Analysis
CT 引导射频消融术治疗肝细胞癌转移性淋巴结的倾向得分匹配分析
潘涛, 中山大学附属第三医院
Tao Pan, The Third Hospital Affiliated to Sun Yat-Sen University
- 16:25-16:35 **OR-0455** 胆道支架置入联合 125I 粒子植入治疗恶性梗阻性黄疸的疗效评价
Shanxi Provincial People's Hospital
刘玉娥, 山西省人民医院
Yu-e Liu, Shanxi Provincial People's Hospital
- 16:35-16:45 **OR-0456** 3D 打印在碘 125 粒子植入中的应用
Application of 3 D printing in 125 I implanted
杨正强, 江苏省人民医院
Zhengqiang Yang, Jiangsu Province Hospital
- 16:45-16:55 **OR-0457** 超声引导下经皮经肝植入 I125 放射粒子治疗门脉分支癌栓的疗效观察
Clinical Efficacy of Ultrasound Guided Percutaneous Liver I125 Implanted Radioactive Particles to Treat Tumor Thrombus of Portal Vein Branch
洪铎, 中国医科大学附属第一医院
Duo Hong, First Hospital Affiliated to China Medical University
- 16:55-17:05 **OR-0458** 替拉扎明 Hepashere 药物洗脱微球的制备及其在生物体内药物释放特性的研究
Preparation and Pharmacokinetics Study of Tirapazamine-loaded Hepashere Microspheres
李林, 华中科技大学同济医学院附属协和医院
Lin Li, Xiehe Hospital Affiliated to Tongji Medical College Huazhong University of Science and Technology

G104

2016-10-14

08:30-09:50

出血性脑血管病诊疗专题 (一)

专题发言和论文发言

Diagnosis and treatment of hemorrhagic cerebrovascular disease 1 Symposium & Oral

主持人 Moderator: 王峰 (Feng Wang) 周石 (Shi Zhou) 何晓峰 (Xiaofeng He)



08:30-08:40 **OR-0396** 颈动脉闭塞 - 不是卒中介入治疗的禁忌

Cervical Internal Carotid Occlusions-not a Contraindication for Interventional Stroke

Ferdinand Hui, 美国约翰霍普金斯医院

Ferdinand Hui, The Johns Hopkins Hospital

08:40-08:50 **OR-0397** 血流导向装置治疗颅内动脉瘤的新纪元

The New Era of Treating Aneurysms Using Flow Diversers

Sanad Hadidi, NHS

08:50-09:00 **OR-0398** 脑动脉瘤的血流动力学探讨

Analysis of the Hemodynamic Environment in Cerebral Aneurysms

李明华, 上海交通大学附属第六人民医院

Minghua Li, Shanghai Jiao Tong University Affiliated Sixth People's Hospital

09:00-09:10 **OR-0399** 颅内后循环动脉瘤的介入治疗

Interventional Treatment of Intracranial Posterior Circulation Aneurysms

赵卫, 昆明医学院第一附属医院

Wei Zhao, The First Affiliated Hospital, Kunming Medical University

09:10-09:20 **OR-0400** Pipeline 的临床经验及并发症预防处理

Clinical Experience of Pipeline:the Prevention and Management of Complications

张鹏, 北京宣武医院

Peng Zhang, Xuanwu Hospital Capital Medical University

09:20-09:30 **OR-0401** 脊髓血管畸形诊断困境和栓塞疗效的不确定因素

Spinal AVMs: Diagnosis Confusion and Postembolized Clinical Symptoms Improvement Uncertainty

张晓龙, 复旦大学附属华山医院

Xiaolong Zhang, Huashan Hospital,Fudan University

09:30-09:40 **OR-0402** 血泡样动脉瘤的介入治疗策略

Interventional Treatment Strategy of Blood Blister-like Aneurysm

谢晓东, 四川大学华西医院

Xiaodong Xie, West China Hospital Sichuan University

09:40-09:50 **OR-0403** 重视颅内静脉窦狭窄闭塞性病变

Pay Attention to Intracranial Venous Sinus Stenosis and Occlusion

王峰, 大连医科大学附属第一医院

Feng Wang, The First Affiliated Hospital of Dalian Medical University

09:50-11:30

出血性脑血管病诊疗专题 (二)

专题发言和论文发言

Diagnosis and treatment of hemorrhagic cerebrovascular disease 2 Symposium & Oral

主持人 **Moderator: 李天晓 (Tianxiao Li) 张鹏 (Peng Zhang) 管生 (Sheng Guan)**

09:50-10:00 **OR-0404** 海绵窦区 DAVF 的介入策略和疗效分析

Interventional Strategy and Efficacy Analysis of DAVF in Cavernous Sinus

方淳, 上海市东方医院

Chun Fang, The Affiliated Dongfang Hospital of Tongji University

10:00-10:10 **OR-0405** 血流导向装置治疗颅内动脉瘤 15 例分析

Flow Diverter for Endovascular Treatment of Intracranial Aneurysms: Preliminary Experi-

ence in 15 Patients

蒋定尧, 浙江大学医学院附属第二医院

Dingyao Jiang, The Second Affiliated Hospital of Zhejiang University School of Medical

10:10-10:20 OR-0406 DAVF 的复合手术治疗

Hybrid Surgery Treatment of Dural Arteriovenous Fistula

唐军, 山东省医学影像学研究所

Jun Tang, Shandong Medical Imaging Research Institute

10:20-10:30 OR-0407 海绵窦区硬脑膜动静脉瘘的介入栓塞治疗

Endovascular Embolization of Cavernous Sinus Dural Arteriovenous Fistulas (CSDAVFs)

姜在波, 中山大学附属第三医院

Zaibo Jiang, The Third Affiliated Hospital, Sun Yat-sen University

10:30-10:40 OR-0408 颅内动脉瘤栓塞术中血栓形成并发症处理

The Treatment of Trombosis in the Surgery of Intracranial Aneurysm Embolization

宋太民, 漯河市中心医院

Taimin Song, Luohe Central Hospital

10:40-10:50 OR-0409 大脑中动脉动脉瘤的治疗: 外科夹闭还是介入栓塞

Middle Cerebral Aneurysms: Surgical Clipping or Endovascular Coiling

刘圣, 江苏省人民医院

Sheng Liu, The First Affiliated Hospital of Nanjing Medical University

10:50-11:00 OR-0410 Clinical and Angiographic Outcomes Following Endovascular Treatment of Very Small (3 mm or Smaller) Intracranial Aneurysm: A Comparative Analysis of Stent-assisted and Non-stent-assisted Coil Embolization

微小动脉瘤的介入治疗

刘永晟, 大连医科大学附属第一医院

Yongsheng Liu, The First Affiliated Hospital of Dalian Medical University

11:00-11:10 OR-0411 弹簧圈栓塞CCF的单中心经验

Endovascular Coil Embolization for Carotid-cavernous Fistula: A Single -center Experience

陈暮, 上海交通大学医学院附属第六人民医院

Mo Chen, Shanghai Jiao Tong University Affiliated Sixth People's Hospital

11:10-11:20 OR-0412 Flow-diverting Device versus Coil Embolization for Intracranial Aneurysms: a Systematic Literature Review and Meta-analysis

血流转向装置与弹簧圈治疗颅内动脉瘤的比较研究: 系统回顾及荟萃分析

周耕, 上海交通大学医学院附属第六人民医院

geng zhou, Shanghai Jiao Tong University Affiliated Sixth People's Hospital

11:20-11:30 OR-0413 血泡型动脉瘤的介入手术治疗

Endovascular treatment of blood blister-like aneurysms

李晨, 火箭军总医院

Chen Li, PLA Rocket Force General Hospital

11:30-12:00

神经介入病例讨论

Neurointerventional Case Discussion

主持人 Moderator: 姜卫剑 (Weijian Jiang) 李天晓 (Tianxiao Li) 王峰 (Feng Wang)

疑难病例讨论

王子亮 (Ziliang Wang), 刘永晟 (Yongsheng Liu), 仇汉诚 (Hancheng Qiu)

13:30-15:00

缺血性脑血管病介入诊疗专题（一）

专题发言和论文发言

Diagnosis and treatment of ischemic cerebrovascular disease 1 Symposium & Oral

主持人 Moderator: 赵卫 (Wei Zhao) 施海彬 (Haibin Shi) 刘一之 (Zhiyi Liu)

13:30-13:40 OR-0414 非急性期颅内动脉闭塞再通治疗临床研究

Recanalization with Stenting of Non-acute Intracranial Artery Occlusion

李天晓, 河南省人民医院

Tianxiao Li, The People's Hospital of Henan Province

13:40-13:50 OR-0415 急性缺血性卒中急诊救治的流程管理

Express Pathway to Manage Acute Ischemic Stroke

施海彬, 江苏省人民医院 (南京医科大学第一附属医院)

Haibin Shi, The First Affiliated Hospital with Nanjing Medical University

13:50-14:00 OR-0416 急性缺血性卒中的 CT、MR 一站式检查在治疗决策的作用

Role of one-stop-shop Stroke Imaging in the Therapeutic Decision-making

马军, 北京天坛医院

Jun Ma, Beijing Tiantan Hospital, Capital Medical University

14:00-14:10 OR-0417 颈部血管内支架置入术后光学相干断层成像的初步研究

Preliminary Study of Optical Coherence Tomography after Cervical Vascular Stenting

赵卫, 昆明医学院第一附属医院

Wei Zhao, The First Affiliated Hospital, Kunming Medical University

14:10-14:20 OR-0418 颅内支架的胜败得失

Role of Stenting for Intracranial Atherosclerosis Stenosis

管生, 郑州大学第一附属医院

Sheng Guan, The First Affiliated Hospital of Zhengzhou University

14:20-14:30 OR-0419 急性脑梗塞动脉内取栓治疗的若干问题探讨

Discussion on the Efficacy of Endovascular Embolectomy in Acute Cerebral Infarction

周石, 贵州医科大学附属医院

Shi Zhou, The Affiliated Hospital of Guizhou Medical University

14:30-14:40 OR-0420 慢性症状性颈内动脉闭塞的复合手术治疗

Hybrid Recanalization for Symptomatic Chronic Internal Carotid Artery Occlusion

刘傲飞, 火箭军总医院

Ao-Fei Liu, PLA Rocket Force General Hospital

14:40-14:50 OR-0421 急性缺血性卒中血管内介入治疗进展

Recent Advances of Endovascular Treatment for Acute Ischemic Stroke

高众, 大连市中心医院

Zhong Gao, Dalian Municipal Central Hospital

14:50-15:00 OR-0422 侧枝循环评估在急性脑缺血脑卒中血管内介入治疗中的应用

Effect of Collateral Circulation Status on Patients Undergoing Endovascular Therapy for Acute Ischemic Stroke

刘一之, 苏州大学附属第一医院

Zhiyi Liu, The First Affiliated Hospital of Soochow University

15:10-17:30 缺血性脑血管病介入诊疗专题（二）
专题发言和论文发言
Diagnosis and treatment of ischemic cerebrovascular disease 2 Symposium & Oral

主持人 Moderator: 张晓龙 (Xiaolong Zhang) 解晓东 (Xiaodong Xie) 邓钢 (Gang Deng)

15:10-15:20 **OR-0423** 颈段颈动脉夹层的诊断与治疗
The Diagnosis and Treatment of Cervical Carotid Artery Dissection
邓钢, 东南大学附属中大医院
Gang Deng, Zhongda Hospital, Southeast University

15:20-15:30 **OR-0424** CT 值定量分析斑块成分筛选 CAS 高危患者
Quantitative Analysis Carotid Artery Plaque of CT Value to Assessment High Risk of CAS
韩金涛, 北京大学第三医院
Jintao Han, Peking University Third Hospital

15:30-15:40 **OR-0425** 颅内带膜支架的临床应用
Clinical Application of Intracranial Covered Stent
杜德坤, 广州市红十字会医院
Dekun Du, Guangzhou Red Cross Hospital

15:40-15:50 **OR-0426** 改良桡动脉入路颈动脉支架成形术
Remodified Transradial Approach for CAS
王子亮, 河南省人民医院
Ziliang Wang, The People's Hospital of Henan Province

15:50-16:00 **OR-0427** 颅眼综合征
Terson Syndrome
肖兵, 达州市中心医院
Bing Xiao, The Central Hospital of Dazhou

16:00-16:10 **OR-0428** 急性缺血性脑卒中血管内治疗
Endovascular Treatment for Acute Ischemic Stroke
侯国欣, 郑州人民医院
Guoxin Hou, People's Hospital of Zhengzhou

16:10-16:20 **OR-0429** 急性心源性脑梗塞拉栓治疗成败病例分享及疑问
Clinical Analysis of Acute Cardiogenic Brain Embolism with Embolectomy by Arteriotomy
顾福嘉, 贵州省人民医院
Fujia Gu, Guizhou Province People's Hospital

16:20-16:30 **OR-0430** 急性脑血管病血管内治疗流程的优化
Optimization of Endovascular Treatment of Acute Cerebral Vascular Disease
王珏, 上海市第十人民医院
Jue Wang, Shanghai Tenth People's Hospital

16:30-16:40 **OR-0431** Solitaire AB 支架机械取栓治疗颅内静脉窦血栓
Mechanical Thrombectomy with Solitaire AB Stents for the Treatment of Intracranial Venous Sinus Thrombosis
水少锋, 郑州大学第一附属医院
Shaofeng Shui, The First Affiliated Hospital of Zhengzhou University

16:40-16:50 **OR-0432** 介入再通治疗非急性期颅内椎基底动脉闭塞的中长期随访研究
Medium and Long Term Follow-up of Revascularization and Stenting of Nonacute Intracra-



nial Vertebrobasilar Artery Occlusion

贺迎坤, 河南省人民医院

Yingkun He, The People's Hospital of Henan Province

16:50-17:00 OR-0433 颈动脉夹层腔内治疗的临床疗效观察

The Clinical Effect of Endovascular Therapy on Carotid Aortic Dissection

秦永林, 东南大学附属中大医院

Yonglin Qin, Zhongda Hospital, Southeast University

17:00-17:10 OR-0434 血管内治疗后循环脑梗死的临床疗效分析

Analysis of Endovascular Treatment for Posterior Circulation Infarction

吕朋华, 苏北人民医院

Penghua Lv, Subei People's Hospital

17:10-17:20 OR-0435 Angioguard 联合 Precise 治疗极重度颈动脉狭窄病例报告

Clinical Report: Angioguard and Precise Treatment for Severe Carotid Stenosis

魏宝杰, 首都医科大学北京朝阳医院

Baojie Wei, Beijing Chao-Yang Hospital, Capital Medical University

17:20-17:30 OR-0436 颅内血管慢性闭塞病变血管内开通与支架植入

Endovascular Revascularization and Stenting of Chronic Total Occlusion of the Internal Cerebral Artery

张帆, 河北省人民医院

*Fan Zhang, Hebei General Hospital***G106****2016-10-14**

08:00-10:00	肝肿瘤专场 (TACE、门脉癌栓治疗、微球、载药微球、放射性微球) 专题发言和论文发言	Symposium & Oral
	Liver tumors	

主持人 Moderator: 郭志 (Zhi Guo) 郑加生 (Jiasheng Zheng) 许林峰 (Linfeng Xu)

讨论 / 点评 Discussant: 杨业发 (Yefa Yang), 周顺科 (Shunke Zhou), 孙立军 (Lijun Sun), 许国辉 (guohui xu), 张学军 (Xuejun Zhang), 王华明 (huaming wang)

08:00-08:10 OR-0459 肿瘤新型血管栓塞剂 - 纳米凝胶的研发

Research and Development of New Vascular Embolization Agent for Tumor

郑传胜, 华中科技大学同济医学院附属协和医院

Chuansheng Zheng, Wuhan Union Hospital

08:10-08:20 OR-0460 肝癌与 TIPS: 争议与探索

Liver Cancer and TIPS: Controversy and Exploration

李肖, 中国医学科学院肿瘤医院

*Xiao Li, Cancer Hospital Chinese Academy of Medical Science*08:20-08:30 OR-0461 Liver Abscess Formation Following Transarterial Chemoembolization: Clinical Features, Risk Factors, Bacteria Spectrum, and Percutaneous Catheter Drainage
肝癌 TACE 常见并发症及其防治对策

吕维富, 安徽省立医院

Weifu Lv, Anhui Provincial Hospital

08:30-08:40 OR-0462 介入技术在恶性肿瘤 MDT 综合治疗中的价值思考

Value of Interventional Technology in the MDT Comprehensive Treatment for Malignant Tu-

mor

张跃伟, 清华长庚医院

Yuewei Zhang, Intervention Center of Beijing Tsinghua Changgung Hospital

08:40-08:50 OR-0463 中晚期肝癌肝动脉化疗与靶向治疗的临床研究

The Clinical Study of TAI and Targeted Therapy in the Treatment of Advanced Hepatocellular Carcinoma

朱旭, 北京肿瘤医院

Xu Zhu, Peking University Cancer Hospital

08:50-09:00 OR-0464 下腔静脉右心房癌栓介入治疗及远期随访

Interventional Therapy and Long Term Follow Up of Cancer Thrombus in Right Atrial Tumor or Inferior Vena Cava

段峰, 解放军总医院

Feng Duan, Chinese PLA General Hospital

09:00-09:10 OR-0465 肝胆管细胞癌介入治疗策略

Interventional Treatment of Hepatic Cholangiocarcinoma

黄兢姚, 福建医科大学附属协和医院

Jingyao Huang, Fujian Medical University Union Hospital

09:10-09:20 OR-0466 肝内胆管细胞癌的介入治疗

Interventional Treatment of Intrahepatic Cholangiocarcinoma

王伟昱, 安徽省肿瘤医院

Weiyu Wang, Anhui Provincial Cancer Hospital

09:20-09:30 OR-0467 介入治疗在结直肠癌肝转移综合治疗中的作用和潜能

The Role and Potential of Interventional Therapy in the Treatment of Colorectal Cancer with Liver Metastasis

于海鹏, 天津医科大学附属肿瘤医院

Haipeng Yu, Tianjin Medical University Cancer Institute and Hospital

09:30-09:40 OR-0468 栓塞材料在肝癌TACE治疗中的应用进展

Application Progress of Embolization Materials in the Treatment of Hepatocellular Carcinoma with TACE

林海澜, 福建肿瘤医院介入科

Hailan Lin, Intervention Department of Fujian Provincial Hospital

09:40-09:50 OR-0469 TACE联合冷冻消融治疗不可切除性大肝癌的对照性临床研究

A Comparative Clinical Study of TACE Combined with Cryoablation in the Treatment of Inoperable Large Hepatocellular Carcinoma

黄琨博, 中山大学附属第一医院

Kunbo Huang, The First Affiliated Hospital of Sun Yat-sen University

10:00-12:00 肿瘤消融(射频、微波、冷冻、纳米刀)、放射性粒子植入专场 专题发言和论文发言

Tumor Ablation、radioactive seeds implantation

Symposium & Oral

主持人 Moderator: 王建华 (Jianhua Wang) 卢再鸣 (Zaiming Lu) 邵国良 (Guoliang Shao)

讨论 / 点评 Discussant: 于经瀛 (Jinying Yu), 刘嵘 (Rong Liu), 杨敏玲 (Minling Yang), 李彩霞 (Caixia Li),
马亦龙 (Yilong Ma), 牟伟 (Wei Mou)



10:00-10:10 **OR-0470** 高位恶性胆道梗阻粒子支架临床应用研究

Clinical Application of Stent with Radioactive Particles in High Malignant Biliary Obstruction

郭金和, 东南大学附属中大医院

Jinhe Guo, Zhongda Hospital Southeast University

10:10-10:20 **OR-0471** 四维导航 CT 导引下肿瘤活检与消融治疗

Tumor Biopsy and Ablation Therapy under the Guidance of CT with Four Dimensional Navigation

邵国良, 浙江省肿瘤医院

Guoliang Shao, Zhejiang Cancer Hospital

10:20-10:30 **OR-0472** 多模态消融治疗肝转移癌

Multi Modality Ablation in the Treatment of Liver Metastases

李文涛, 复旦大学附属肿瘤医院

Wentao Li, Fudan University Shanghai Cancer Hospital

10:30-10:40 **OR-0473** 多学科联合诊疗模式下介入学科的机遇与挑战

Opportunities and Challenges of Intervention Radiology Involved in the Multi-discipline

Combined Diagnosis and Treatment

陆骊工, 广东省人民医院

Gong Lu, Zhuhai People's Hospital

10:40-10:50 **OR-0474** 纳米刀治疗肝门部恶性肿瘤的初步临床应用

Clinical Application of Nano Knife in the Treatment of Malignant Tumor of Liver

丁晓毅, 上海交通大学医学院附属瑞金医院

Xiaoyi Ding, Rui Jin Hospital, Shanghai Jiao Tong University School of Medicine

10:50-11:00 **OR-0475** 聚焦超声消融在老年进展期胰腺癌治疗中的应用

Application of HIFU in the Treatment of Elderly Patients with Advanced Pancreatic Cancer

杨武威, 北京 307 医院

Wuwei Yang, The 307th Hospital of Chinese PLA

11:00-11:10 **OR-0476** 肾上腺病变介入诊疗

Interventional Diagnosis and Treatment in Adrenal Diseases

吴志远, 上海交通大学医学院附属瑞金医院

Zhiyuan Wu, Rui Jin Hospital, Shanghai Jiao Tong University School of Medicine

11:10-11:20 **OR-0477** CT 导引下碘 125 放射粒子植入治疗肺转移瘤

CT Guided 125I Radioactive Seeds Implantation in the Treatment of Pulmonary Metastasis

刘瑞宝, 哈尔滨医科大学附属第三医院

Ruibao Liu, The Affiliated Tumor Hospital of Harbin Medical University

11:20-11:30 **OR-0478** 胆道碘 125 粒子治疗恶性梗阻性黄疸临床应用

Clinical Application of 125I Radioactive Seeds in the Treatment of Malignant Obstructive

Jaundice

黄明, 云南省肿瘤医院微创介入科

Ming Huang, Minimally Invasion and Intervention Department of Tumor Hospital of Yunnan Province

11:30-11:40 **OR-0479** CT 导引碘 125 放射性粒子植入治疗进展期胰腺癌疗效分析

Efficacy Analysis of CT Guided 125I Radioactive Seeds Implantation in the Treatment of Advanced Pancreatic Cancer

李玉亮, 山东大学第二医院

Yuliang Li, The Second Hospital of Shandong University

11:40-11:50 **OR-0480** An Irradiation Stent for Portal Vein Thrombosis in Hepatocellular Carcinoma: Initial Results
放射性粒子支架治疗肝癌门静脉癌栓的初步研究

陆 建, 东南大学附属中大医院

Jian Lu, Zhongda Hospital Southeast University

13:30-15:30

其他肿瘤介入治疗 (胆胰骨等肿瘤)

Interventional therapy of other tumor

专题发言和论文发言

Symposium & Oral

主持人 Moderator: 杨继金 (Jijin Yang) 杨树法 (Shufa Yang) 范勇 (Yong Fan)

讨论 / 点评 Discussant: 张强 (Qiang Zhang), 于长路 (Changlu Yu), 肖恩华 (Enhua Xiao), 赵许亚 (Xuya Zhao),
侯登华 (Denghua Hou), 董伟华 (Weihua Dong)

13:30-13:40 **OR-0481** 经皮贵门癌灌注化疗栓塞的临床应用

Clinical Application of Tansartery Chemotherapy and Embolization for Cardiac Cancer

黎海亮, 河南省肿瘤医院

Hailiang Li, Henan Cancer Hospital

13:40-13:50 **OR-0482** 肺癌伴上腔静脉综合征的介入治疗

Interventional Treatment of Lung Cancer with Superior Vena Cava Syndrome

纪建松, 丽水市中心医院

Jiansong Ji, Central Hospital of Lishui

13:50-14:00 **OR-0483** 恶性梗阻性静脉病变的血管腔内治疗

Endovascular Treatment of Malignant Obstructive Venous Disease

王 健, 北京大学第一医院血管介入科

Jian Wang, Intervention Vascular Department of Peking University First Hospital

14:00-14:10 **OR-0484** 肾及肾上腺肿瘤的微创介入治疗

Minimally Invasive Interventional Therapy for Renal and Adrenal Tumors

李晓光, 北京医院

Xiaoguang Li, Beijing Hospital

14:10-14:20 **OR-0485** 胆道恶性梗阻射频消融联合支架植入治疗的新进展

New Progress of RFA Combined with Stent Implantation in the Treatment of Malignant Biliary Obstruction

李家平, 中山大学附属第一医院

Jiaping Li, The First Affiliated Hospital of Sun Yat-sen University

14:20-14:30 **OR-0486** 腹部肿瘤手术后迟发性出血的介入治疗

Interventional Treatment of Delayed Hemorrhage after Abdominal Tumor Operation

唐 军, 山东省医学影像学研究所

Jun Tang, Shandong Medical Imaging Research Institute

14:30-14:40 **OR-0487** 骨肿瘤经血管介入治疗

Vascular Interventional Therapy for Bone Tumor

彭晓新, 北京积水潭医院

Xiaoxin Peng, Beijing Ji Shui Tan Hospital

14:40-14:50 **OR-0488** 经鼻空肠营养管置入术在消化道肿瘤中的应用

Application of Nasal Jejunum Nutrition Tube Implantation in Digestive Tract Tumor

李智岗, 河北医科大学第四医院

Zhigang Li, Fourth Hospital of Hebei Medical University

14:50-15:00 OR-0489 氩氦刀适形冷冻消融治疗骨样骨瘤临床病例分析
Clinical Cases Analysis of Conformal Cryoablation Treatment of Osteoid Osteoma
张啸波, 解放军总医院
Xiaobo Zhang, Chinese PLA General Hospital

15:00-15:10 OR-0490 肺肿瘤物理消融的循证医学评价
Evaluation of Evidence Based Medicine for Physical Ablation of Lung Cancer
陈晓明, 广东省人民医院
Xiaoming Chen, Guangdong General Hospital

15:10-15:20 OR-0491 西藏介入医学发展现状
Present Situation of the Development of Interventional Medicine in Tibet
雷彦明, 西藏自治区人民医院
Yanming Lei, Tibet Hospital

15:30-17:00	分子靶向药物及其他典型病例分享	专题发言和论文发言
	Molecular targeted drugs and other typical cases sharing	Symposium & Oral

主持人 Moderator: 崔进国 (Jinguo Cui) 王维 (Wei Wang) 陈勇 (Yong Chen)
 讨论 / 点评 Discussant: 卢伟 (Wei Lu), 杨正强 (Zhengqiang Yang), 宋金龙 (Jinlong Song), 马彦寿 (Yanshou Ma),
 唐志全 (Zhiqian Tang), 黄立新 (Lixin Huang)

15:30-15:40 OR-0492 滋养叶细胞瘤出血栓塞
Embolization for Hemorrhagic Trophoblast
杨宁, 北京协和医院
Ning Yang, Peking Union Medical College Hospital

15:40-15:50 OR-0493 气道狭窄与气道瘘的内支架介入治疗
Stent Treatment for Airway Stenosis or Fistula
韩新巍, 郑州大学附属第一医院
Xinwei Han, The First Affiliated Hospital of Zhengzhou University

15:50-16:00 OR-0494 肝癌靶向治疗的新希望 - 阿帕替尼临床病例经验分享
New Hope in Targeted Treatment for HCC - Clinical Experience Sharing of Apatinib
周国锋, 华中科技大学同济医学院附属协和医院
Guofeng Zhou, Wuhan Union Hospital

16:00-16:10 OR-0495 骨髓间充质细胞肝细胞诱导分化及其介入治疗肝功能衰竭实验研究
Basic research of interventional treatment of liver failure by bone marrow mesenchymal cells of liver cell differentiation
肖恩华, 中南大学湘雅二医院
Enhua Xiao, The Second Xiangya Hospital of Central South University

16:10-16:20 OR-0496 TACE 联合微波消融治疗肝癌的严重并发症及分析
Severe Complications and Analysis of TACE Combined with Microwave Ablation in the Treatment of Liver Cancer
游箭, 南充市中心医院
Jian You, Nanchong Central Hospital

16:20-16:30 OR-0497 肝动脉化疗栓塞术中碘油乳剂经微导管推注的优化研究

Optimization Study of the Injection of Lipiodol Emulsion via Microcatheter in TACE

王杰, 江苏省人民医院

Jie Wang, Jiangsu Province Hospital

16:30-16:40 OR-0498 胆道腔内放射治疗

Biliary Brachytherapy

陈颐, 复旦大学附属中山医院介入科

Yi Chen, Intervention Department of Zhongshan Hospital Fudan University

16:40-16:50 OR-0499 晚期膀胱癌出血的介入治疗

Interventional Therapy for Hemorrhage in Advanced Bladder Cancer Patients

姚绍鑫, 河北省唐山工人医院

Shaoxin Yao, Tangshan Gongren Hospital

17:00-18:30

病例分享

Case sharing

专题发言和论文发言

Symposium & Oral

主持人 Moderator: 颜志平 (Zhiping Yan) 苏洪英 (Hongying Su) 孙军辉 (Junhui Sun)

讨论 / 点评 Discussant: 陈世晞 (Shixi Chen), 李佳睿 (Jiarui Li), 白彬 (Bin Bai), 黄兢姚 (Jingyao Huang),
黄明声 (mingsheng huang)

17:00-17:10 OR-0500 A Preliminary Study on the Evaluation of Embolic Proportion of Hepatocellular carcinoma Based on iFlow Software

李勇, 天津医科大学肿瘤医院

Yong Li, Tianjin Medical University Cancer Institute and Hospital

17:10-17:20 OR-0501 二氧化锆纳米颗粒荷载阿霉素在肝癌介入治疗中的实验研究

Experimental Study in Interventional Treatment of Liver Cancer Using Zirconium Dioxide Nano Particle Loading Adriamycin

赵璠, 中国医科大学附属第一医院

Fan Zhao, The First Hospital of China Medical University

17:20-17:30 OR-0502 Prognostic Nomogram for Post-surgical Treatment with Adjuvant TACE in Hepatitis B Virus-Related Hepatocellular Carcinoma

胡浩, 复旦大学附属中山医院

Hao Hu, Zhongshan Hospital Fudan University

17:30-17:40 OR-0503 无水乙醇明胶海绵混合物栓塞治疗肝癌合并中重度肝动脉门静脉瘘的疗效及预后分析

Clinical Efficacy and Prognosis Analysis of that Anhydrous Ethanol Gelatin Sponge Mixture Treats Liver Cancer Combined with Moderate to Severe Hepatic Artery Portal Vein Fistula

周春, 江苏省人民医院

Chun Zhou, Jiangsu Province Hospital

17:40-17:50 OR-0504 肝细胞癌化疗栓塞术后多层螺旋CT与MRI随访的对比分析

Comparative Analysis of Follow up by Multi Slice Spiral CT and MRI in HCC after Chemo-embolization

李爽, 安徽省立医院

Shuang Li, Anhui Provincial Hospital

17:50-18:00 OR-0505 BCLC C 期的 HCC 患者: 谁将会从 TACE 治疗中获益?

HCC Patients with BCLC Stage C: Who will Benefit from TACE Treatment ?

仲斌演, 东南大学附属中大医院

Binyan Zhong, Zhongda Hospital Southeast University



18:00-18:10 OR-0506 介入手术的术前心理疏导的重要性

The Importance of Preoperative Psychological Counseling in Interventional Operation

金佳俊, 江西省人民医院

*Jiajun Jin, Jiangxi Provincial People's Hospital***G107****2016-10-14****08:30-10:16****介入青年医师论坛（一）****专题发言和论文发言****Interventional Radiology- Youth Physician Forum 1****Symposium & Oral**

主持人 Moderator: 李家平 (Jiaping Li) 孙军辉 (Junhui Sun)

08:30-08:42 OR-0507 TIPS 治疗静脉曲张消化道出血的单中心研究

TIPS for Treatment of Variceal Hemorrhage: Results from a Single Center

罗薛峰, 四川大学华西医院

Xuefeng Luo, West China Hospital

08:42-08:54 OR-0508 经腘动脉入路逆行治疗同侧股腘动脉长段慢性完全性闭塞

Retrograde Approach via the Popliteal Artery for Treating Long and Chronic Total Occlusion in Ipsilateral Femoro-popliteal Artery

郑加贺, 中国医科大学附属盛京医院

Jiahe Zhang, ShengJing Hospital Of China Medical University

08:54-09:06 OR-0509 可回收全覆膜食道支架的临床应用

Clinical Application of Fully Covered Retrievable Metal Esophageal Stent

于世平, 山西医科大学第二医院

Shiping Yu, The Second Affiliated Hospital, Shanxi Medical University

09:06-09:18 OR-0510 前列腺癌冷冻免疫治疗的初步研究

The Initial Studies About Cryoimmunotherapy on Prostate Cancer

司同国, 天津医科大学肿瘤医院

Tongguo Si, Tianjin Medical University Cancer Hospital and Institute

09:18-09:30 OR-0511 CT 引导胸部肿瘤非血管介入诊疗技术临床应用进展

The Advance of Minimally Invasive Interventional Diagnosis and Treatment Technique under CT Guidance in Thoracic Malignancies

柳晨, 北京肿瘤医院

Chen Liu, Beijing Cancer Hospital

09:30-09:42 OR-0512 TACE 联合癌栓内碘 125 粒子植入治疗原发性肝癌

HCC with Portal Vein Tumor Thrombus: Treatment with TACE Combine with CT Guided 125 Iodine Implantation

胡鸿涛, 河南省肿瘤医院

Hongtao Hu, Henan Cancer Hospital

09:42-09:54 OR-0513 栓塞肝动 - 门脉瘘在门静脉支架治疗肝癌伴门脉主干癌栓的意义

Embolization of Hepatic Arterio-portal Shunt for HCC Patients with MPVTT Treated by Portal Vein Stenting

刘嵘, 复旦大学附属中山医院

Rong Liu, Department of Interventional Radiology, Zhongshan Hospital, Fudan University, Shanghai

- 09:54-10:06 **OR-0514** HepaspHERE 加载吡柔比星栓塞治疗不可切除肝细胞癌的临床初步研究：疗效及安全性
Superselective Drug-Eluting Chemoembolization with HepaSphere Loaded with Piraubicin for Unresectable HCC: Safety and Efficacy
黄明声, 中山大学附属第三医院
mingsheng huang, the Third Affiliated Hospital, Sun Yat-Sen University
- 10:16-11:52** **介入青年医师论坛（二）** **专题发言和论文发言**
Interventional Radiology- Youth Physician Forum 2 **Symposium & Oral**
主持人 Moderator: **钟红珊 (Hongshan Zhong)** **杨敏 (Min Yang)**
- 10:16-10:28 **OR-0515** 逆行栓塞术治疗胃静脉曲张单中心经验
BRTO for Treatment of Gastric Varices at a Single Chinese Institute
罗薛峰, 四川大学华西医院
Xuefeng Luo, West China Hospital
- 10:28-10:40 **OR-0516** 急性大血管闭塞性卒中高龄患者再通治疗的临床效果评估
Chinese Outcomes of Recanalization Therapy for Acute Intracranial Large Artery Occlusion in Patients of Advanced Age
张铁群, 中国人民解放军火箭军总医院
Yiqun Zhang, PLA Rocket Force General Hospital
- 10:40-10:52 **OR-1193** 3T MRA 在急性蛛网膜下腔出血患者中发现颅内动脉瘤及其形态学显示的准确性
Aneurysm Detection and Morphology Display Accuracy in Acute Subarachnoid Hemorrhage Patients by 3.0T MR Angiography
钟悦琦, 上海交通大学附属第六人民医院
Yueqi Zhong, Shanghai Jiao Tong University Affiliated Sixth People's Hospital
- 10:52-11:04 **OR-0518** 抑制 microRNA-126 促进 Spred1 表达以抑制肝癌 TACE 后血管新生的体内研究
Inhibition of microRNA-126 Promotes the Expression of Spred1 to Inhibit Angiogenesis in Hepatocellular Carcinoma after Transcatheter Arterial Chemoembolization: in vivo Study
纪建松, 丽水市中心医院
Jiansong Ji, Central Hospital of Lishui
- 11:04-11:16 **OR-0519** 125I 近距离治疗结直肠癌术后双侧肺转移的临床研究
The Clinical Study of 125I Brachytherapy for Bilateral Lung Metastases from Colorectal Carcinoma after Surgery
高飞, 中山大学肿瘤防治中心
Fei Gao, Sun Yat-sen University Cancer Center
- 11:16-11:28 **OR-0520** 医用胶经导管栓塞肝动脉损伤
Transcatheter Embolization of Hepatic Artery Injury Using Medical Glue
安天志, 贵阳医学院附属医院
Tianzhi An, Affiliated Hospital of Guizhou Medical University
- 11:28-11:40 **OR-0517** 原发性肝癌患者右肝切除术前肝硬化对门静脉栓塞的影响
Effect of Liver Cirrhosis on Portal Vein Embolization Before Right Hepatectomy in Patients with Primary Liver Cancer
孙军辉, 浙江大学医学院附属第一医院
Junhui Sun, The First Affiliated Hospital, School of Medicine, Zhejiang University
- 11:40-11:52 **OR-0521** 复杂主动脉弓上颅外动脉疾病的介入治疗
Endovascular Treatment for Complicated Supra-aortic Extracranial Artery Disease
杨敏, 北京大学第一医院
Min Yang, Peking University First Hospital



13:30-17:30	门脉高压症论坛 Forum of Portal hypertension complications	专题发言 Symposium
主持人 Moderator: 钟红珊 (Hongshan Zhong) 韩国宏 (Guohong Han) 杨宁 (Ning Yang)		
13:30-14:00 S-0404	TIPS 治疗门脉高压并发症：现状与未来方向 TIPS in the Management of Portal Hypertension Complications: Current Status and Future Directions <i>García-Pagán JC</i> , 巴塞罗那肝脏血流动力学实验室 <i>García-Pagán JC, Barcelona Hepatic Hemodynamic Lab and Liver Unit, Hospital Clinic-IDIBAPS and CIBERehd, University of Barcelona, Spain.</i>	
14:00-14:15	讨论 Discussion	
14:15-14:35 S-0405	TIPS 的血流分析 Blood flow analysis for TIPS procedure <i>Aichi Chien</i> , 加利福尼亚大学洛杉矶分校 <i>Aichi Chien, UCLA</i>	
14:35-14:45	讨论 Discussion	
14:45-15:05 S-0406	逆行栓塞术治疗胃静脉曲张 BRTO for Gastric Varices <i>Wael Saad</i> , 美国密歇根大学 <i>Wael Alsaid Abdelghani Mohamed, University of Michigan</i>	
15:05-15:15	讨论 Discussion	
15:15-15:40 C-15	TIPS 治疗门脉高压并发症典型病例解析 (1) Grand Rounds – TIPS in Portal Hypertension Complications (1) 王秋和, 第四军医大学西京医院 <i>Qiuhé Wang, Xijing Hospital, Fourth Military Medical University.</i>	
15:40-16:05 C-16	TIPS 治疗门脉高压并发症典型病例解析 (2) Grand Rounds – TIPS in Portal Hypertension Complications (2) 钟红珊, 中国医科大学附属第一医院 <i>Hongshan Zhong, The First Hospital of China Medical University</i>	
16:05-16:15	茶歇 Tea Break	
16:15-16:35 S-0407	二氧化碳数字减影血管造影在肝动脉和肝门静脉介入治疗中的作用 Carbon Dioxide Digital Subtraction Angiography in Hepatic Arterial and Hepatic-Portal Intervention <i>Kyung Jae Cho</i> , 美国密歇根大学 <i>Kyung Jae Cho, Division of Interventional Radiology, University of Michigan</i>	
16:35-16:45	讨论 Discussion	

- 16:45-17:15 **S-0408** 门静脉血栓与布加综合征的治疗
Treatment of Portal Vein Thrombosis and Budd-Chiari Syndrome
García-Pagán JC, 巴塞罗那肝脏血流动力学实验室
García-Pagán JC, Barcelona Hepatic Hemodynamic Lab and Liver Unit, Hospital Clinic-IDIBAPS and CIBERehd, University of Barcelona, Spain.

- 17:15-17:30 讨论
Discussion

G206

2016-10-14

08:30-10:10	无痛介入专题 Painless intervention topic	专题发言 Symposium
--------------------	---	---------------------------------

主持人 Moderator: 周石 (Shi Zhou) 曹建民 (Jianmin Cao) 倪才方 (Caifang Ni)

- 08:30-08:50 **S-0409** 介入治疗相关疼痛的处理策略
Treatment strategies for pain related to interventional therapy
张子曙, 中南大学湘雅二医院
Zishu Zhang, The Second Xiangya Hospital of Central South University
- 08:50-09:10 **S-0410** 麻醉与介入镇痛
Anesthesia and interventional analgesia
周 石, 贵州医科大学附属医院
Shi Zhou, The Affiliated Hospital of Guizhou Medical University
- 09:10-09:30 **S-0411** 凯纷在介入治疗中的临床应用
Clinical application of Flurbiprofen axetil in the field of IR therapy
黎海亮, 河南省肿瘤医院
Hailiang Li, Henan Cancer Hospital
- 09:30-09:50 **S-0412** 清醒镇静
Conscious sedation
王维平, 美国梅奥医学中心
Weiping Wang, Mayo Clinic, USA

10:20-12:00	栓塞专题 Embolization topic	专题发言 Symposium
--------------------	--	---------------------------------

主持人 Moderator: 王建华 (Jianhua Wang) 郑传胜 (Chuansheng Zheng) 斯勇 (Yong Jin)

- 10:20-10:35 **S-0413** 肝癌 TACE 治疗相关问题探讨
Investigation of relative problems about TACE for HCC
王建华, 上海复旦大学附属中山医院
Jianhua Wang, Zhongshan Hospital of Fudan University
- 10:35-10:50 **S-0414** TACE 治疗原发性肝癌的循证医学
Evidence based medicine about TACE for the treatment of PHC
郑传胜, 华中科技大学同济医学院附属协和医院
Chuansheng Zheng, Wuhan Union Hospital
- 10:50-11:05 **S-0415** 子宫疾病 - 介入栓塞治疗
Embotherapy for uterine diseases
韩新巍, 郑州大学附属第一医院
Xinwei Han, The First Affiliated Hospital of Zhengzhou University



- 11:05-11:20 **S-0416** 标准化明胶海绵经典栓塞 - 出血性疾病应用
Standardization and classical embolization with gelfoam for bleeding diseases
黄大铉, 韩国翰林大学圣心医院
Daxuan Huang, Hallym Polytechnic University
- 11:20-11:35 **S-0417** 明胶海绵颗粒 -TACE 适度栓塞要点分析
Keypoints about TACE with gelfoam particles
张跃伟, 清华长庚医院
Yuewei Zhang, Intervention Center of Beijing Tsinghua Changgung Hospital
- 11:35-11:50 **S-0418** 明胶海绵颗粒在巨块型肝癌介入中的应用
Application with gelfoam particles in the treatment of massive HCC
李佳睿, 吉林大学第一医院
Jiarui Li, Jilin University First Hospital

G209**2016-10-14**

13:30-15:15	介入新技术专场 (一) New technology of IR 1	专题发言 Symposium
--------------------	---	---------------------------------

主持人 Moderator: 郭金和 (Jinhe Guo) 李玉亮 (Yuliang Li) 朱晓黎 (Xiaoli Zhu)

- 13:30-13:45 **S-0419** 3D 打印技术与精准粒子植入
Precision radioactive particles implantation under 3-D printing template guiding
王俊杰, 北京大学第三医院
Junjie Wang, The third Hospital of Beijing University
- 13:45-14:00 **S-0420** 放射性粒子临床应用机遇与挑战
Clinical application of radioactive particles: opportunities and challenges
张福君, 中山大学肿瘤防治中心
Fujun Zhang, The Affiliated Oncology Hospital of Sun Yat-sen University
- 14:00-14:15 **S-0421** 放射性粒子治疗胰腺癌规范化流程
Standardized process of radioactive particles treatment of pancreatic cancer
盖保东, 吉林大学中日联谊医院
Baodong Gai, China-japan fellowship hospital of Jilin university
- 14:15-14:30 **S-0422** 肝恶性肿瘤粒子植入治疗临床应用
Clinical application of radioactive particles implantation of pancreatic cancer
朱晓黎, 苏州大学附属第一医院
Xiaoli Zhu, The First Affiliated Hospital of Soochow University
- 14:30-14:45 **S-0423** 3D 打印共面模板引导下的精准放射性粒子植入术
Precision radioactive particles implantation under 3-D printing coplanar template guiding
张开贤, 滕州市中心人民医院
Kaixian Zhang, Tengzhou Center Hospital of Shandong Province
- 14:45-15:00 **S-0424** I 125 粒子在恶性梗阻性黄疸治疗中的价值
The clinical value of I 125 particles implanted in the treatment of malignant obstructive jaundice
杨正强, 江苏省人民医院
Zhengqiang Yang, Jiangsu Province Hospital

15:30-17:30

介入新技术专场（二）

专题发言

New technology of IR 2

Symposium

主持人 Moderator: 张福君 (Fujun Zhang) 盖保东 (Baodong Gai) 袁敏 (Min Yuan)

- 15:30-15:45 **S-0425** 功能性食管粒子支架最新研究进展
The latest progress of functional esophageal radioactive particle stent
郭金和, 东南大学附属中大医院
Jinhe Guo, Zhongda Hospital Southeast University
- 15:45-16:00 **S-0426** 放射性粒子植入治疗纵膈淋巴结转移癌
Radioactive particles implantation treatment of mediastinal lymph node metastatic carcinoma
李玉亮, 山东大学第二医院
Yuliang Li, The Second Hospital of Shandong University
- 16:00-16:15 **S-0427** “CT 引导下经皮穿刺碘 125 粒子植入治疗中晚期胰腺癌的临床观察”
Clinical observation of CT guided percutaneous puncture of I125 particles implanted for the treatment of locally advanced pancreatic cancer
吕维富, 安徽省立医院
Weifu Lv, Anhui Provincial Hospital
- 16:15-16:30 **S-0428** 近程内照射联合输尿管支架的临床初步应用
Initial clinical application of ureteral irradiation stents
王忠敏, 上海交通大学医学院附属瑞金医院卢湾分院
Zhongmin Wang, The Affiliated Ruijin Hospital of Shanghai Jiaotong University
- 16:30-16:45 **S-0429** 血管内照射联合门脉支架及 TACE 治疗合并门脉癌栓的肝细胞肝癌
Intravascular irradiation combined portal vein stent and conventional TACE on hepatocellular carcinoma with portal vein tumor thrombosis
罗剑钧, 复旦大学附属中山医院
Jianjun Luo, Zhongshan Hospital, Fudan University
- 16:45-17:00 **S-0430** I125 粒子实体瘤临床应用
Clinical application of I125 radioactive particles on solid tumor
陈锦飞, 南京医科大学附属南京医院
Jinfei Chen, Nanjing Hospital of Nanjing Medical University

G108

2016-10-15

08:30-10:10

外周静脉介入

专题发言和论文发言

Intervention for Peripheral Veins

Symposium & Oral

主持人 Moderator: 顾建平 (Jianping Gu) 于淼 (Miao Yu) 方主亭 (Zhuting Fang)

08:30-08:40 **OR-0566** 流变除栓术治疗血栓形成

Rheolytic Thrombectomy in Managing Thrombosis

王晓白, 暨南大学附属第一医院

Xiaobai Wang, The First Affiliated Hospital, Jinan University

08:40-08:50 **OR-0567** 下肢静脉曲张的综合微创治疗

Composite Minimally Invasive Therapy of Lower Limb Varicosity

段鹏飞, 苏州大学附属第一医院

Pengfei Duan, The First Affiliated Hospital, Suzhou University



08:50-09:00 **OR-0568** 恶性肿瘤所致静脉性病变的介入治疗

Interventional Therapy of Malignant Tumor-related Venous Diseases

纪建松, 丽水市中心医院

Jiansong Ji, Central Hospital of Lishui

09:00-09:10 **OR-0569** 机械性血栓清除术治疗急性静脉血栓形成的疗效评价

Efficacy of Mechanical Thrombectomy in Managing Acute Venous Thrombosis

张庆桥, 徐州医学院附属医院

Qingqiao Zhang, Affiliated Hospital of Xuzhou Medical University

09:10-09:20 **OR-0570** 下腔静脉滤器内拦截血栓的介入治疗策略

Interventional Management Strategies of Filter in Intercepting Thrombi in Inferior Vena Cava

梁松年, 中国医科大学附属第一医院

Songnian Liang, The First Affiliated Hospital, China Medical University

09:20-09:30 **OR-0571** 经导管注入泡沫剂栓塞治疗下肢静脉曲张疗效评价

Efficacy of Transcatheter Injection of Foaming Agent in Managing Lower Limb Varicosity

陈君辉, 成都市第二人民医院

Junhui Chen, The Second People's Hospital of Chengdu

09:30-09:40 **OR-0572** X 线导向下聚桂醇泡沫硬化治疗下肢静脉曲张

X-ray-guided Injection of Lauromacrogol in Managing Lower Limb Varicosity

何 旭, 南京市第一医院

Xu He, Nanjing Hospital, Nanjing Medical University

09:40-09:50 **OR-0573** 下腔静脉滤器取出困难的解决技巧及体会(25 例临床分析)

Experience and Skills in Coping with Difficulties in Removing Filters within Inferior Vena Cava (Analysis of 25 Cases)

袁瑞凡, 南通市第一人民医院

Ruiyan Yuan, The First People's Hospital of Nantong

09:50-10:00 **OR-0574** 门静脉血栓患者血管内介入治疗疗效与技术探讨

Technique and Efficacy of Interventional Therapy in Portal Vein Thrombosis

黄学卿, 贵阳医学院附属医院

Xueqing Huang, Affiliated Hospital of Guiyang Medical University

10:00-10:10 **OR-0575** 血管损伤失血性休克病人的介入诊治方案探讨

彭晓新, 北京积水潭医院

Xiaoxin Peng, Beijing Ji Shui Tan Hospital

10:20-12:00

外周血管介入新方法新进展

专题发言和论文发言

Proceedings in Peripheral Vein Intervention

Symposium & Oral

主持人 Moderator: 姜宏 (Hong Jiang) 陈伟 (Wei Chen) 梁志会 (Zihui Liang)

10:20-10:30 **OR-0576** 颈动脉支架治疗的研究进展

Proceedings in Carotid Artery Stenting

邹英华, 北京大学第一医院

Yinghua Zou, The First Affiliated Hospital, Peking University

10:30-10:40 **OR-0577** 忽略股浅动脉重建的临床意义

Clinical Significance of Ignoring Vascular Modeling of Superficial Femoral Artery

李 选, 北京大学第三医院

Xuan Li, The Third Affiliated Hospital, Peking University

- 10:40-10:50 **OR-0578** PPL 技术在二型足弓的糖尿病 CLI 患者中的临床意义
Clinical Significance of PPL Technique in CLI Patients with Type 2 Foot Arches
纪东华, 大连医科大学附属第一医院
Donghua Ji, The First Affiliated Hospital, Dalian Medical University
- 10:50-11:00 **OR-0579** 肝硬化:脾动脉盗血综合征
Liver Cirrhosis: Splenic Arterial Steal Syndrome
靳海英, 河南大学淮河医院
Haiying Jin, Huaihe Hospital, Henan University
- 11:00-11:10 **OR-0580** 药物涂层球囊治疗股腘动脉疾病的卫生经济学评价
Health Economics Evaluation of Drug-eluting Ballon in Managing Popliteal Artery Diseases
陆 勇, 上海交通大学医学院附属瑞金医院
Yong Lu, Ruijin Hospital, Shanghai Jiaotong University
- 11:10-11:20 **OR-0581** 低剂量尿激酶较长时间经导管直接溶栓术治疗急性髂-股静脉血栓形成的安全性和临床疗效
Safety and Efficacy of Transcatheter Thrombolysis with Relatively Long-term Low-dose Urokinase in Managing Acute Iliac-femoral Thrombosis
陈国平, 南京市第一医院
Guoping Chen, Nanjing Hospital, Nanjing Medical University
- 11:20-11:30 **OR-0582** 前列腺动脉栓塞治疗良性前列腺增生的临床应用
Use of Prostatic Artery Embolization in Managing Benign Prostatic Hyperplasia
赵 卫, 昆明医学院第一附属医院
Wei Zhao, The First Affiliated Hospital, Kunming Medical University
- 11:30-11:40 **OR-0583** 经桡动脉行外周介入
Transradial Approach of Peripheral Interventional Procedures
董伟华, 上海第二军医大学附属长征医院
Weihua Dong, Changzheng Hospital, Second Military Medical University
- 11:40-11:50 **OR-0584** Rotarex 导管抽吸减容治疗股腘动脉阻塞
Rotarex Catheter in Managing Popliteal Artery Occlusion
胡红耀, 武汉大学人民医院
Hongyao Hu, People's Hospital, Wuhan University
- 11:50-12:00 **OR-0585** 孤立肾错构瘤的血管介入治疗
赵国峰, 东南大学附属中大医院
Guofeng Zhao, Zhongda Hospital, Southeast University

G107

2016-10-15

08:30-12:00	REACH 读片会（介入）
	“REACH” Interventional Imaging Diagnosis

G105

2016-10-15

08:30-10:00	妇儿介入（一）	专题发言
	Interventional Radiology of Gynecology & Pediatrics 1	
		Symposium

主持人 Moderator: 欧阳强 (Yangqiang Ou) 张靖 (Jing Zhang) 黄穗 (Sui Huang)



- 08:30-08:45 **S-0449** 儿童低流量血管畸形分类诊断与介入治疗
Classification Diagnosis and Interventional Treatment in Children Low-flow Vascular Malformation
张 靖, 广州市妇女儿童医疗中心
Jing Zhang, Guangzhou Women and Children's Medical Center
- 08:45-09:00 **S-0450** 子宫动脉栓塞在妇产科的应用价值
Application Value of Uterine Artery Embolization in Obstetrics and Gynecology
张国福, 复旦大学附属妇产科医院
Guofu Zhang, Obstetrics & Gynecology Hospital of Fudan University
- 09:00-09:15 **S-0451** 子宫腺肌症的介入治疗
Interventional Treatment of Uterine Adenomyosis
黄 穗, 华中科技大学同济医学院附属武汉儿童医院
Sui Huang, Wuhan Women and Children's Health Care Center
- 09:15-09:30 **S-0452** 复杂动静脉畸形的诊治策略
Diagnosis and Treatment Strategy of Complex Arteriovenous Malformation
范新东, 上海交大附属第九人民医院
Xindong Fan, Shanghai Ninth People's Hospital, Shanghai Jiaotong University School of Medicine
- 09:30-09:45 **S-0453** 儿童肾母细胞瘤 TACE 治疗的效果评价
Curative Effect of TACE Treatment in Children Nephroblastoma
赖 灿, 浙江大学医学院附属儿童医院
Can Lai, The Children's Hospital, Zhengjiang University School of Medicine
- 09:45-10:00 **S-0454** 血管内治疗 Galen 静脉瘤样畸形
Endovascular Treatment of Vein of Galen Aneurysmal Malformation
刘 杨, 天津市儿童医院
Yang Liu, Tianjin Children's Hospital
- 10:00-10:15 **S-0455** 儿童血管外异物的微创介入治疗
Minimally Invasive Interventional Treatment of Extra-vascular Foreign Body by Using Localization and Guidance with Video-fluoroscopy
杨秀军, 上海交通大学医学院附属儿童医院
Xiu-Jun Yang, Shanghai Children's Hospital, Shanghai Jiao Tong University

10:30-12:00

妇儿介入 (二)

专题发言

Interventional Radiology of Gynecology & Pediatrics 2

Symposium

主持人 Moderator: 张国福 (Guofu Zhang) 姚雪松 (Xuesong Yao) 郭万亮 (Wanliang Guo)

- 10:30-10:45 **S-0456** 切口妊娠的磁共振诊断与介入治疗
MRI Diagnosis and Interventional Treatment of Incision Pregnancy
兰为顺, 湖北省妇幼保健院
Weishun Lan, Hubei Women And Child Health Care Hospital
- 10:45-11:00 **S-0457** 介入治疗在妊娠相关出血性疾病中的应用
Interventional Therapy in the Application of Hemorrhagic Diseases Associated with Pregnancy
杨 华, 天津市中心妇产科医院
Hua Yang, Tianjin Central Hospital of Gynecology Obstetrics

- 11:00-11:15 **S-0458** 疤痕妊娠的介入治疗
Interventional Therapy in the Treatment of Cesarean Scar Pregnancy
穆永旭, 包头医学院第一附属医院
Yongxu Mu, First Affiliated Hospital Of Baotou Medical College
- 11:15-11:30 **S-0459** 子宫瘢痕处妊娠的介入治疗探讨
Exploration of Interventional Treatment for Uterine Scar Pregnancy
徐文健, 南京市妇幼保健院
Wenjian Xu, Nanjing Women And Child Health Care Hospital
- 11:30-11:45 **S-0460** 腹主动脉球囊封堵应用在凶险性前置胎盘中的几点注意事项
Notice of Abdominal Aorta Balloon Block Application in Dangerous Placenta Previa
王艳丽, 郑州大学第一附属医院
Yanli Wang, First Affiliated Hospital Of Zhengzhou University
- 11:45-12:00 **S-0461** 输卵管堵塞介入再通术后辅以中医治疗 5000 例疗效分析
Curative Effect Analysis of Interventional Recanalization Combined with Traditional Chinese Medicine to Treat Tubal Obstruction Infertility for 5000 Cases
王毅堂, 大连市妇女儿童医疗中心
Yitang Wang, Dalian Women And Children's Medical Center

13:30-15:30

妇儿介入 (三)

专题发言

Interventional Radiology of Gynecology & Pediatrics 3

Symposium

主持人 Moderator: 王毅堂 (Yitang Wang) 周玉明 (Yuming Zhou) 姚远 (Yuan Yao)

- 13:30-13:45 **S-0462** 输卵管性不孕症介入治疗经验和体会
Experiences in Interventional Treatment of Oviduct Infertility
李 兵, 安徽省妇幼保健院
Bing Li, AnHui Women And Child Health Care Hospital
- 13:45-14:00 **S-0463** 妇科恶性肿瘤术后盆腔淋巴囊肿介入治疗
Pelvic Lymphocele Interventional Treatment of Gynecologic Malignant Tumor after Operation
郑加贺, 中国医科大学附属盛京医院
Jiahe Zhang, ShengJing Hospital Of China Medical University
- 14:00-14:15 **S-0464** 我院妇产科介入治疗的开展和体会
Carried out and Experience in the Interventional Treatment of Obstetrics and Gynecology
邹 煜, 浙江大学医学院附属妇产科医院
Yu Zou, Womens Hospital School Of Medicine ZheJiang University
- 14:15-14:30 **S-0465** 子宫血管畸形的血管内栓塞治疗
Endovascular Embolization of Uterine Vascular Malformation
胡继红, 昆明医学院第一附属医院
Jihong Hu, First Affiliated Hospital Of Kunming Medical University
- 14:30-14:45 **S-0466** 肝血管瘤合并肝动静脉瘘的综合治疗
The Comprehensive Treatment in Liver Hemangiomaof with Hepatic Arteriovenous Fistula
申 刚, 广州市妇女儿童医疗中心
Gang Shen, GuangZhou Women And Children's Medical Center



- 14:45-15:00 **S-0467** DSA 引导下 Fogarty 球囊导管取栓治疗急性动脉栓塞
DSA-guided Fogarty Balloon Catheter Treatment of Acute Arterial Embolism
余 雷, 广西壮族自治区人民医院
Lei Yu, The People's Hospital Of GuangXi Zhuang Autonomous Region
- 15:00-15:15 **S-0468** 内脏器官血管瘤的介入治疗
The Interventional Therapy of Internal Organs Hemangioma
汪 松, 安徽省儿童医院
Song Wang, AnHui Provincial Children's Hospital
- 15:15-15:30 无水乙醇联合组织胶硬化栓塞治疗儿童高回流静脉畸形的临床疗效分析
Anhydrous Ethanol Combined Plastic Hardening Embolization in the Treatment of Childrens High Backflow Venous Malformations -- a Clinical Curative Effect Analysis
李海波, 广州市妇女儿童医疗中心
Haibo Li, GuangZhou Women And Children's Medical Center

15:45-17:24	妇儿介入 (四)	专题发言
	Interventional Radiology of Gynecology & Pediatrics 4	Symposium

主持人 Moderator: 王谦 (Qian Wang) 曾庆乐 (Qingle Zeng) 张渝华 (Yuhua Zhang)

- 15:45-15:56 **S-0469** 以介入为主的综合治疗凶险型前置胎盘
A Combined Interventional Therapy for Pernicious Placenta Previa
赵 虎, 成都市妇女儿童中心医院
Hu Zhao, Women and Children's Central Hospital of Chengdu
- 15:56-16:07 **S-0470** 经皮髂内动脉球囊临时阻断在凶险性前置胎盘中的应用
Clinical Explore of Internal Iliac Artery Ballon Occlusion in Pernicious Placenta Previa
刘福忠, 淮安市妇幼保健院
Fuzhong Liu, Huai'an Maternal and Child Health-Care Center
- 16:07-16:18 **S-0471** 介入治疗在儿科疑难病例中的应用
Application of Interventional Therapy in Pediatric Intractable Cases
刘灵军, 四川大学华西第二医院
Lingjun Liu, West China Second University Hospital
- 16:08-16:19 **S-0472** 婴幼儿咯血的诊断与介入治疗
Diagnosis and Therapy of Hemoptysis in Infants
郭 磊, 山东大学齐鲁儿童医院
Lei Guo, Qilu Children's Hospital of Shandong University
- 16:19-16:31 **S-0473** 复杂性脉管畸形的病例报道
Case Series of Complicated Vascular Anomalies
刘星涛, 成都市妇女儿童中心医院
Xingtao Liu, Women and Children's Central Hospital of Chengdu
- 16:31-16:42 **S-0474** 不同途径新辅助化疗治疗年轻宫颈癌的疗效比较
Neoadjuvant Chemotherapy via Different Approaches for the Treatment of Cervical Carcinoma in Young Female Patients: Comparison of the Therapeutic Effect
杨学刚, 四川省肿瘤医院
Xuegang Yang, Sichuan Provincial Cancer Hospital

16:42-16:53 **S-0475** 预防性腹主动脉球囊封堵术治疗凶险性前置胎盘的临床价值

Application Value of Abdominal Aorta Ballon Occlusion in Pernicious Placenta Previa

于翔, 四川省人民医院

Xiang Yu, Sichuan People's Hospital

16:53-17:04 **S-0476** 微弹簧圈栓塞在体外受精 - 胚胎移植前处理输卵管积液的临床价值

Application of Fallopian Tube Embolization with Coil Before in vitro Fertilization and Embryo Transfer Dealing with the Hydrosalpinx

鲁景元, 南京市妇幼保健院

Jingyuan Lu, Nanjing Maternal and Child Health-Care Center

17:04-17:15 **S-0477** 应用磁共振弥散加权成像对子宫腺肌症介入治疗疗效预测的价值

The Application Value of Magnetic Resonance Diffusion Weighted Imaging in Predicting the Effect of Interventional Therapy in Adenomyosis of Uterus

金文韬, 复旦大学附属妇产科医院

Wentao Jin, Obstetrics and Gynecology Hospital of Fudan University

G106

2016-10-15

08:30-10:05

介入中韩交流 (一)

专题发言

Interventional Radiology - CSR-KSR joint symposium 1

Symposium

主持人 Moderator: 李天晓 (Tianxiao Li) Dae Hyun HWANG 李彦豪 (Yanhao Li)

08:30-08:35

中方开幕词

Opening Remarks from China

姜卫剑, 火箭军总医院

Weijian Jiang, PLA Rocket Force General Hospital

08:35-08:40 **S-0478**

韩方开幕词

Opening Remarks from Korea

Dae Hyun HWANG, 翰林大学 Dongtan 圣心医院

Dae Hyun HWANG, Hallym University Dongtan Sacred Heart Hospital

08:40-09:05 **S-0479**

放疗支架在恶性非血管腔道狭窄的应用

Irradiation Stent in Malignant Non-vascular Luminal Obstruction

滕皋军, 东南大学附属中大医院

Gaojun Teng, Zhongda Hospital, School of Medicine, Southeast University

09:05-09:30 **S-0480**

单切口经腋静脉放置完全植入式静脉输液港

Single incision technique for implantation of totally implantable venous access ports via the axillary vein

Tae Seok Seo, 韩国大学 Guro 医院

Tae Seok Seo, Korea University Guro Hospital

09:30-09:55 **S-0481**

颅内动脉狭窄支架成形术

Angioplasty and Stenting for Intracranial Artery Stenosis

姜卫剑, 火箭军总医院

Weijian Jiang, PLA Rocket Force General Hospital

10:05-11:45

介入中韩交流 (二)

专题发言

Interventional Radiology - CSR-KSR joint symposium 2

Symposium

主持人 Moderator: 施海彬 (Haibin Shi) Dae Hyun HWANG 祖茂衡 (Maoheng Zu)



- 10:05-10:30 **S-0482** 门脉高压相关介入（病例回顾）
Portal vein hypertension related interventions(case-based review)
Ung Bae JEON, 釜山国立大学 Yangsan 医院
Ung Bae JEON, Pusan National University Yangsan Hospital
- 10:30-10:55 **S-0483** 股腘动脉闭塞疾病的介入治疗
Interventional Management of Femoropopliteal Arterial Occlusive Disease
钟红珊, 中国医科大学附属第一医院
Hongshan Zhong, The First Hospital of China Medical University
- 10:55-11:20 **S-0484** 经皮射频消融治疗肝肿瘤：超声造影融合成像
Percutaneous RF ablation for hepatic tumor: CEUS and Fusion
Jung Wook SEO, 仁济大学 Ilsan Paik 医院
Jung Wook SEO, Inje University Ilsan Paik Hospital
- 11:20-11:45 **S-0485** 血液透析人工血管 - 动静脉瘘血栓形成的血管内治疗
Endovascular Management of Thrombosed Hemodialysis Arteriovenous Graft
张子曙, 中南大学湘雅二医院
Zishu Zhang, The Second Xiangya Hospital of Central South University

A110**2016-10-15**

08:30-10:15	介入创新与转化（一） Interventional Innovation 1	专题发言 Symposium
主持人 Moderator: 滕皋军 (Gaojun Teng) 倪才方 (Caifang Ni) 田建明 (Jianming Tian)		
08:30-08:55 S-0440	血管介入创新技术与趋势 Vascular intervention innovative technologies and trends <i>徐克, 中国医科大学附属第一医院</i> <i>Ke Xu, First Affiliated Hospital, Medical University of China</i>	
08:55-09:20 S-0441	神经介入创新技术与趋势 Neural intervention innovative technologies and trends <i>姜卫剑, 火箭军总医院</i> <i>Weijian Jiang, PLA Rocket Force General Hospital</i>	
09:20-09:45 S-0442	肿瘤介入创新技术与趋势 Tumor intervention innovative technologies and trends <i>滕皋军, 东南大学附属中大医院</i> <i>Gaojun Teng, Zhongda Hospital, School of Medicine, Southeast University</i>	
09:45-10:00 S-0443	医生发明家的激情和困惑 Doctors passion and confusion <i>李麟荪, 江苏省人民医院</i> <i>Linsun Li, Jiangsu Province Hospital</i>	
10:15-12:00	介入创新与转化（二） Interventional Innovation 2	专题发言 Symposium
主持人 Moderator: 倪才方 (Caifang Ni) 董永华 (Yonghua Dong) 刘作勤 (Zuoqin Liu)		

- 10:15-10:40 **S-0444** 介入创新与专利保护的痛点和误区
The pain points and mistakes of interventional innovation and patent protection
董律师, 北京专利律师事务所
Lawyer Dong, Beijing Patent Law Firm
- 10:40-11:05 **S-0445** 介入创新器械的临床试验和注册挑战和创新
Challenges and innovations of Clinical trials and registration in interventional innovative instruments
张明东, FDA 资深专家
Mingdong Zhang, Senior Specialist from FDA
- 11:05-11:25 **S-0446** CV 眼里的介入创新和价值评估 1
Intervention innovation and value assessment in CV eyes 1
邓 锋, 北极光
Feng Deng, Beijiguang
- 11:25-11:45 **S-0447** CV 眼里的介入创新和价值评估 2
Intervention innovation and value assessment in CV eyes 2
陆勤超, 红杉资本
Qinchao Lu, Chinese larch capital
- 11:45-12:05 **S-0448** CV 眼里的介入创新和价值评估 3
Intervention innovation and value assessment in CV eyes 3
杨瑞荣, 远毅资本
Ruirong Yang, Far Yi capital

A204

2016-10-15

13:30-15:10	介入学科建设（一） IR Development 1	专题发言 Symposium
主持人 Moderator: 程英升 (Yingsheng Cheng)	韩国宏 (Guohong Han)	孙钢 (Gang Sun)

- 13:30-13:50 **S-0431** 介入学科建设
Subject construction of Interventional radiology
徐 克, 中国医科大学附属第一医院
Ke Xu, First Affiliated Hospital, Medical University of China
- 13:50-14:10 **S-0432** 介入放射学的科研模式
Research mode of interventional radiology
滕皋军, 东南大学附属中大医院
Gaojun Teng, Zhongda Hospital, School of Medicine, Southeast University
- 14:10-14:25 **S-0433** 介入创新之路
The road of innovation in IR
姜卫剑, 火箭军总医院
Weijian Jiang, PLA Rocket Force General Hospital
- 14:25-14:40 **S-0434** 从外科手术到微创治疗
From surgical operation to minimal and non-invasive therapy
杨晓明, 华盛顿大学医学院
Xiaoming Yang, University of Washington School of Medicine



14:40-14:55 **S-0435** 介入医学在全民健康事业中的价值与地位
Value and position of IR in national health service
韩新巍, 郑州大学附属第一医院
Xinwei Han, The First Affiliated Hospital of Zhengzhou University

15:30-17:30	介入学科建设（二）	专题发言
	IR Development 2	Symposium

主持人 Moderator: 姜卫剑 (Weijian Jiang) 程永德 (Yongde Cheng) 李天晓 (Tianxiao Li)

15:30-16:00 “2015 年度林贵、刘子江优秀介入论文” 颁奖仪式
Award ceremony: 2015 annual Lin Gui-Liu Zijiang Outstanding intervention Paper
程永德, 介入放射学杂志
Yongde Cheng, Journal of interventional radiology

16:00-16:25 **S-0436** 国家自然科学基金申报
Application for National natural science foundation
程英升, 上海交通大学附属第六人民医院
Yingsheng Cheng, Shanghai sixth people's hospital affiliated to Shanghai jiaotong university

16:25-16:40 **S-0437** 介入学科建设经验交流 (1) : 学科文化的形成与传播
Experience exchange in subject construction of IR (1)
向华, 湖南省人民医院
Hua Xiang, People's Hospital of Hunan Province

16:40-16:55 **S-0438** 介入学科建设经验交流 (2) : 加快人才培养
Experience exchange in subject construction of IR (2)
倪才方, 苏州大学第一附属医院
Caifang Ni, The First Affiliated Hospital of Soochow University

16:55-17:10 **S-0439** 介入学科建设经验交流 (3) : 走精品介入之路
Experience exchange in subject construction of IR (3)
王峰, 大连医科大学附属第一医院
Feng Wang, The First Affiliated Hospital of Dalian Medical University

G107

2016-10-16

08:30-11:00

南北介入擂台赛

Interventional Radiology Debate Competition between the South and the North

辩题 Topic	南队 South team	顾建平 <i>Gu Jianping</i>	南京市第一医院 <i>Nanjing first Hospital</i>
静脉组（反方） 急性股静脉血栓形成不需要溶栓取栓 Vein (Negative group) CDT & PMT is not necessary for acute femoral vein thrombosis	1	楼文胜（队长） <i>Lou Wensheng (Captain)</i>	南京市第一医院 <i>Nanjing first Hospital</i>
	2	殷世武 <i>Yin Shiwu</i>	合肥市第二人民医院 <i>The second people's hospital of Hefei</i>
	3	段鹏飞 <i>Duan Pengfei</i>	苏州医科大学第一附属医院 <i>The first affiliated hospital of Soochow University</i>
	4	黄献琛 <i>Huang Xianchen</i>	苏州市立医院 <i>Suzhou Municipal Hospital</i>
动脉组（反方） 长段股腘动脉闭塞病变 DCB 可以减少支架植入率 Artery (Negative group) DCB can reduce stent implantation in treatment for long occlusion of femoropopliteal artery	5	袁瑞凡（队长） <i>Yuan Ruiyan (Captain)</i>	南通市第一人民医院 <i>The first people's hospital of NanTong city</i>
	6	张艳 <i>Zhang Yan</i>	暨南大学附属第一医院 <i>The first affiliated hospital of Jinan University</i>
	7	黄兢姚 <i>Huang Jingyao</i>	福建医科大学附属协和医院 <i>Fujian Medical University Union Hospital</i>
	8	王庆 <i>Wang Qing</i>	湖南省人民医院 <i>Hunan Provincial People's Hospital</i>
辩题 Topic	北队 North team	邹英华 <i>Zou Yinhua</i>	北京大学第一医院 <i>Peiking University first Hospital</i>
静脉组（正方） 急性股静脉血栓形成需要溶栓取栓 Vein (Affirmative group) CDT & PMT is necessary for acute femoral vein thrombosis	1	钟红珊（队长） <i>Ji Donghua (Captain)</i>	中国医科大学附属第一医院 <i>The first hospital of China Medical University</i>
	2	栾景源 <i>Luan Jingyuan</i>	北京大学第三医院 <i>Peiking University Third Hospital</i>
	3	申景 <i>Shen Jing</i>	山西省人民医院 <i>Sanxi Provincial People's Hospital</i>
	4	张文广 <i>Zhang Wenguang</i>	郑州大学第一附属医院 <i>The first affiliated hospital of Zhengzhou University</i>
动脉组（正方） 长段股腘动脉闭塞病变 DCB 并不能减少支架植入率 Artery (Affirmative group) DCB can't reduce stent implantation in treatment for long occlusion of femoropopliteal artery	5	纪东华（队长） <i>Ji Donghua (Captain)</i>	大连医科大学第一附属医院 <i>1st affiliated hospital of DaLian Medical University</i>
	6	杨敏 <i>Yang Min</i>	北京大学第一医院 <i>Peiking University first Hospital</i>
	7	舒小军 <i>Shu Xiaojun</i>	兰州医科大学附属医院 <i>The first hospital of Lanzhou University</i>
	8	李卫校 <i>Li Weixiao</i>	河南省人民医院 <i>Henan Provincial People's Hospital</i>

**G108****2016-10-16****08:30-09:45****肝癌多学科诊治（一）****MDT of Liver tumors 1****专题发言****Symposium**

主持人 Moderator: 倪才方 (Caifang Ni) 孙军辉 (Junhui Sun) 李家平 (Jiaping Li)

08:30-08:45 **S-0490** 中期肝癌综合治疗进展

Comprehensive treatment progress of middle-aged liver cancer

韩国宏, 第四军医大学西京医院

*Guohong Han, Xijing Hospital, The Fourth Military Medical University*08:45-09:00 **S-0491** 晚期肝癌综合治疗进展

Comprehensive treatment progress of advanced liver cancer

李槐, 中国医学科学院肿瘤医院

*Huai Li, Cancer Institute & Hospital, Chinese Academy of Medical Sciences*09:00-09:15 **S-0492** 肝癌疗效评估进展

Progress of the treatment efficacy evaluation of liver cancer

杨建勇, 中山大学附属第一医院

*Jianyong Yang, The First Affiliated Hospital of Sun Yat-sen University*09:15-09:30 **S-0493** 借力国际指南变更, 寻中国无法手术肝细胞癌治疗之路

According to the changement of international guidelines to find the best treatment of HCC which is not suitable for surgery

王建华, 上海复旦大学附属中山医院

*Jianhua Wang, Zhongshan Hospital of Fudan University*09:30-09:45 **S-0494** 肝癌靶向治疗中的药物副反应及其防治

Prevention and control of side effects during the target treatment of HCC

陈晓明, 广东省人民医院

*Xiaoming Chen, Guangdong General Hospital***09:45-11:00****肝癌多学科诊治（二）****MDT of Liver tumors 2****专题发言****Symposium**

主持人 Moderator: 颜志平 (Zhiping Yan) 李肖 (Xiao Li) 朱晓黎 (Xiaoli Zhu)

09:45-10:00 **S-0495** 槐耳颗粒预防肝癌根治性切除术后复发转移多中心、随机、平行对照临床研究

A multicenter randomized parallel controlled clinical study of the efficacy of Huaier granule on prevention recurrence after radical resection of liver cancer

朱晓黎, 苏州大学附属第一医院

*Xiaoli Zhu, The First Affiliated Hospital of Soochow University*10:00-10:15 **S-0496** 大肝癌射频消融治疗

Radiofrequency ablation treatment of giant liver cancer

翟博, 上海仁济医院

*Bo Zhai, Renji Hospital of Shanghai Province*10:15-10:30 **S-0497** 肝癌消融治疗并发症的防治

Prevention and control of the complications during HCC ablation

范卫君, 中山大学附属肿瘤医院

Weijun Fan, The Affiliated Oncology Hospital of Sun Yat-sen University

10:30-10:45 **S-0498** 转移性肝癌的介入治疗进展

Progress of the interventional treatment of metastatic liver cancer

孟志强, 复旦大学附属肿瘤医院

Zhiqiang Meng, Fudan University Shanghai Cancer Hospital

10:45-11:00 **S-0499** MRI 导引下肝脏恶性肿瘤的热消融治疗

MRI guided interventional thermal ablation of malignant liver tumors

林征宇, 福建医大附一院

Zhengyu Li, The first Affiliated Hospital of Fujian Medical University



MRI / MRI

A102-104

2016-10-13

13:30-15:40	主题演讲（一） Keynote speech 1	专题发言 Symposium
-------------	-----------------------------	-------------------

主持人 Moderator: 程敬亮 (Jingliang Cheng) 龚启勇 (Qiyong Gong)

- 13:30-13:50 **S-0500** 磁共振成像检查的安全隐患与对策
Security Risks and Countermeasures of MRI Examination
程敬亮, 郑州大学第一附属医院
Jingliang Cheng, The First Affiliated Hospital of Zhengzhou University
- 13:50-14:10 **S-0501** 功能磁共振成像的进展与展望
Progress and Prospect of Functional Magnetic Resonance Imaging
卢光明, 解放军南京总医院
Guangming Lu, Nanjing General Hospital of PLA
- 14:10-14:30 **S-0502** 磁共振成像与影像组学
Magnetic Resonance Imaging and Radiomics
梁长虹, 广东省人民医院
Changhong Liang, The People's Hospital of Guangdong
- 14:30-15:00 磁共振学组开幕式
The opening ceremony
- 15:00-15:20 **S-0503** 骨关节炎和疼痛的 PET-MR
PET-MR Imaging of Osteoarthritis and Pain
Garry Gold, 国际磁共振学会主席; 美国斯坦福大学
Garry Gold, President, International Society for Magnetic Resonance in Medicine; Bioengineering and Orthopaedic Surgery, Stanford, USA
- 15:20-15:40 **S-0504** MR 影像学: 全球性科学
MR in Radiology, A Global Science
Rik Achten, 比利时根特大学医院
Rik Achten, Ghent University Hospital

15:50-17:30	主题演讲（二） Keynote speech 2	专题发言 Symposium
-------------	-----------------------------	-------------------

主持人 Moderator: 卢光明 (Guangming Lu) 余永强 (Yongqiang Yu)

- 15:50-16:10 **S-0505** MR 在中枢神经系统中的应用
The application of the MR in the central nervous system
戴建平, 首都医科大学附属北京天坛医院
Jianping Dai, Beijing Tian Tan Hospital, Capital Medical University
- 16:10-16:30 **S-0506** 精准医疗时代 MRI 的发展趋势
The Development Tendency of MRI in Precision Medical Era
冯晓源, 复旦大学附属华山医院
Xiaoyuan Feng, Huashan Hospital of Fudan University

- 16:30-16:50 **S-0507** 肝纤维化的磁共振诊断现状与进展
The Present Situation and Progress of MRI in The Diagnosis of Liver Fibrosis
郭启勇, 中国医科大学附属盛京医院
Qiyong Guo, Shengjing Hospital of China Medical University
- 16:50-17:10 **S-0508** 磁共振技术临床应用新进展
MR Technique and Advances in Clinical Application
金征宇, 北京协和医院
Zhengyu Jin, Peking Union Medical College Hospital
- 17:10-17:30 **S-0509** 阿尔兹海默病神经影像学研究
Neuroimaging Studies of Alzheimers Disease
李坤成, 北京宣武医院
Kuncheng Li, Xuanwu Hospital, Capital Medical University

A102

2016-10-14

08:30-10:10	MRI 扫描规范 (一) Conference of MRI scan specification 1	专题发言 Symposium
主持人 Moderator: 娄忻 (Xin Lou) 尹建忠 (Jianzhong Yin)		

- 08:30-08:50 **S-0510** 心脏 MR 检查规范
The standardized MR scanning of heart
张敏鸣, 浙江大学医学院附属第二医院
Minming Zhang, The Second Affiliated Hospital, Zhejiang University, School of Medicine
- 08:50-09:10 **S-0511** 结直肠 MR 检查规范
The MRI examination specifications of colorectum
李 澄, 东南大学附属中大医院
Cheng Li, Zhongda Hospital, Southeast University
- 09:10-09:30 **S-0512** 全身血管 MR 检查规范
The MRI examination specifications of systemic vessels
赵世华, 阜外心血管病医院
Shihua Zhao, Beijing Fuwai Hospital
- 09:30-09:50 **S-0513** 眼耳鼻 MR 检查规范
The MRI examination specifications of eyes, ears and nose
鲜军舫, 首都医科大学附属北京同仁医院
Junfang Xian, Beijing Tongren Hospital, Capital Medical University
- 09:50-10:10 **S-0514** 泌尿生殖系统 MR 检查规范
The MRI examination specifications of urogenital system
王霄英, 北京大学第一医院
Xiaoying Wang, The First Affiliated Hospital of Peking University

10:20-12:00	MRI 扫描规范 (二) Conference of MRI scan specification 2	专题发言和论文发言 Symposium & Oral
主持人 Moderator: 王俭 (Jian Wang) 许茂盛 (Maosheng Xu)		



- 10:20-10:40 **S-0515** 神经系统 MR 检查规范
The MRI examination specifications of central nervous system
钱银锋, 安徽医科大学第一附属医院
Yinfeng Qian, Affiliated Hospital of Anhui Medical University
- 10:40-11:00 **S-0516** 鞍区病变 MR 检查规范
The MRI examination specifications of sellae region lesions
马国林, 中日友好医院
Guolin Ma, China-Japan Friendship Hospital
- 11:00-11:20 **S-0517** MR 序列分类和不同厂家序列命名
MRI sequences classification and naming different manufacturers sequences
张晓东, 北京大学第一医院
Xiaodong Zhang, The First Affiliated Hospital of Peking University
- 11:20-11:30 **OR-0586** Quantitative assessment of iron deposition in the extrapyramidal system using 3D-enhanced T2 star weighted angiography (ESWAN): a preliminary cross-sectional study between Parkinson's disease and Vascular Parkinsonism patients
王慈, 中国医科大学附属第一医院
Ci Wang
- 11:30-11:40 **OR-0587** 前循环血管病变与脑缺血性疾病的相关性
郎慧雯, 北华大学附属医院
Huiwen Lang
- 11:40-11:50 **OR-0588** 前列腺癌 DCE-MRI 血管功能参数在两模型中的对比研究
张玉梅, 山东大学齐鲁医院
Yumei Zhang
- 11:50-12:00 **OR-0589** 多序列 MRI 影像组学特征在胶质瘤分级的应用
秦江波, 山西医科大学第一医院
Jiangbo Qin

A103

2016-10-14

08:30-10:20	国际医学磁共振学会 (ISMRM) 论坛 (-) Conference of ISMRM workshop in China 1	专题发言 Symposium
-------------	---	-------------------

主持人 Moderator: 龚启勇 (Qiyong Gong) 王梅云 (Meiyun Wang)

- 08:40-09:00 **S-0524** MRI 在儿科神经系统中的应用进展
Advances in Pediatric Neuro-MR
*Ellen Grant, 美国哈佛医学院波士顿儿童医院
Ellen Grant, Boston Children's Hospital, Harvard Medical School, USA*
- 09:00-09:20 **S-0525** 精神放射影像学进展
Advances in Psychoradiology
*龚启勇, 四川大学华西医院
Qiyong Gong, West China Hospital, Sichuan University*
- 09:20-09:40 **S-0526** 精神疾病的 MRI 进展: 精神分裂症
Advances in MR imaging of Psychiatric Disorders: Update on Schizophrenia
*John Port, 美国梅奥诊所
John Port, Mayo Clinic, USA*

09:40-10:00 **S-0527** 脑 MRI 快速扫描技术进展及策略
Advances in Fast Scanning Techniques and Strategies of Brain MRI

王梅云, 河南省人民医院
Meiyun Wang, Henan Provincial People's Hospital

10:00-10:20 **S-0528** 体部 MRI 进展
Advances in Body MR

Hargreaves Brian, 美国斯坦福大学
Hargreaves Brian, Stanford University, USA

10:30-12:20	国际医学磁共振学会 (ISMRM) 论坛 (二) conference of ISMRM workshop in China 2	专题发言 Symposium
--------------------	---	---------------------------------

主持人 Moderator: 张敏鸣 (Minming Zhang) 王光彬 (Guangbin Wang)

- 10:30-10:50 **S-0529** PET/ MRI 在 RF 技术中的进展
PET/MRA Advances in RF Technologies
N. Jon Shah, 德国于利希研究中心神经科学和医学研究所
N. Jon Shah, Institute of Neuroscience and Medicine, Jülich, Germany
- 10:50-11:10 **S-0530** 帕金森病的影像学标志物和计算机辅助诊断
The Construction of Imaging Biomarkers and Computer-Aided Diagnosis in Parkinsons Disease
张敏鸣, 浙江大学医学院附属第二医院
Minming Zhang, The Second Affiliated Hospital, Zhejiang University, School of Medicine
- 11:10-11:30 **S-0531** RF 技术在 MRI 中的进展
Developments in RF Technology for MRI
Steve Wright, 美国德克萨斯 A&M 大学
Steve Wright, Texas A&M University, USA
- 11:30-11:50 **S-0532** 磁共振波谱检测脑组织 GABA 的技术进展
Current Progress for The Detection of Brain GABA Using Magnetic Resonance Spectroscopy
王光彬, 山东省医学影像学研究所
Guangbin Wang, Shandong Medical Imaging Research institute
- 11:50-12:10 **S-0533** 磁共振扩散加权成像进展
Advances in Diffusion MR
X. Joe Zhou, 美国伊利诺伊大学芝加哥分校
X. Joe Zhou, University of Illinois at Chicago

A104

2016-10-14

08:30-10:30	海外华人磁共振协会 (OCSMRM) (一) Conference of OCSMRM Session 1 Neuroimaging and Neuroscience 1	专题发言 Symposium
--------------------	--	---------------------------------

主持人 Moderator: Ed Wu Jianhui Zhong

- 08:50-09:10 **S-0544** 光感基因神经调控功能磁共振分析远程大脑回路
Optogenetic fMRI Dissection of Long-Range Brain Circuits
Ed Wu, 香港大学
Ed Wu, Chair of Biomedical Engineering, The University of Hong Kong
- 09:10-09:30 **S-0545** 多模态定量成像对帕金森病早期生物标志物的潜在价值
Quantitative Multimodal MR Imaging for Parkinsons Disease: Potential for Early Biomarkers
Xiaoping Hu, 美国埃默里大学
Xiaoping Hu, Emory University

- 09:30-09:50 **S-0546** 利用高分辨率功能磁共振成像了解人类视觉皮层
What We've Learnt about Human Visual Cortex from High-Resolution fMRI?
Kang Cheng, 日本理化研究所脑科学研究中心
Kang Cheng, Riken Brain Sciences Institute
- 09:50-10:10 **S-0547** 过表达 Mecp2 转基因猴脑神经连接损伤的 MRI 评价
Disrupted MRI-Based Brain Connectomics of Transgenic Monkeys Overexpressing Mecp2
Zheng Wang, 中国科学院神经科学研究所
Zheng Wang, Institute of Neuroscience, Chinese Academy of Sciences
- 10:10-10:30 **S-0548** 超越经典人脑的中枢神经系统成像
Imaging The Human Central Nervous System Beyond The Typical Brain
Junqian Xu, 美国西奈山伊坎医学院
Junqian Xu, Icahn School of Medicine at Mount Sinai

10:40-12:20	海外华人磁共振协会 (OCSMRM) (二)	专题发言
	Conference of OCSMRM Session 2 Neuroimaging Methods 2	Symposium

主持人 Moderator: **Yi Wang Hanzhang Lu**

- 10:40-11:00 **S-0549** 采用 QSM 和 ASL 技术评估脑代谢的耗氧量
Cerebral Metabolic Rate Oxygen Consumption Using QSM and ASL
Yi Wang, 美国康奈尔大学
Yi Wang, Cornell University
- 11:00-11:20 **S-0550** 动脉自旋标记磁共振成像技术的新进展
Recent Progresses in Arterial Spin Labeling (ASL) MRI
Hanzhang Lu, 美国约翰霍普金斯大学
Hanzhang Lu, The Johns Hopkins University
- 11:30-11:40 **S-0551** 神经元磁共振成像现状
Neuronal Current MRI
Jiahong Gao, 北京大学
Jiahong Gao, Peking University
- 11:40-12:00 **S-0552** 定量磁共振扩散成像: 基础知识、应用现状及展望
Quantitative Diffusion MRI: Basics, Current Applications and Beyond
Ching-Po Lin, 台湾国立阳明大学
Ching-Po Lin, National Yang-Ming University
- 12:00-12:20 **S-0553** 不同导航策略的多次激发弥散成像
Multi-Shot Diffusion Imaging with Different Navigation Strategies
Hua Guo, 清华大学
Hua Guo, Tsinghua University

A105

2016-10-14

08:30-10:10	MRI 安全性专题 (一)	专题发言
	Conference of MRI security: Project meeting 1	Symposium

主持人 Moderator: 张雪宁 (Xuening Zhang) 郑卓肇 (Zhuozhao Zheng)

- 08:30-08:50 **S-0565** 胎儿 MRI 安全性
The Safety of Fetal MRI
王光彬, 山东省医学影像学研究所
Guangbin Wang, Shandong Medical Imaging Research Institute

08:50-09:10 **S-0566** MR 对比剂的安全性概述
An Overview of MR Contrast Agent Security
王雪英, 北京大学第一医院
Xiaoying Wang, The First Affiliated Hospital of Peking University

09:10-09:30 **S-0567** 磁共振对比剂安全性现状
Security Situation of MR Contrast Agent
张雪宁, 天津医科大学第二医院
Xuening Zhang, The Second Hospital of Tianjin Medical University

09:30-09:50 **S-0568** MRI 噪声对听力影响的研究
The Effect of MRI Noise on Hearing
杨健, 西安交通大学医学院第一附属医院
Jian Yang, The First Affiliated Hospital of Xi An Jiao Tong University

09:50-10:10 **S-0569** 骨科植入物的 MR 安全性
MR Security of Orthopaedic Implants
郑卓肇, 北京清华长庚医院
Zhuozhao Zheng, Beijing Tsinghua Changgung Hospital

10:20-11:30 MRI 安全性专题 (二) 论文发言
Oral
Conference of MRI security: Project meeting 2
主持人 Moderator: 余开湖 (Kaihu Yu) 张军 (Jun Zhang)

10:20-10:30 **OR-0617** 抗肿瘤药物疗效评价中功能 MRI 与病理学的相关性研究
The Correlation of and Pathology in Evaluatation of Antitumor Efficacy Drug
王云玲, 新疆医科大学第二附属医院
Yunling Wang, The Second Affiliated Hospital of XinJiang Medical University

10:30-10:40 **OR-0619** 磁共振 IVIM 技术临床应用稳定性分析
Stability Analysis of IVIM in Clinical Applications
李祥, 河南省肿瘤医院
Xiang Li, Henan Cancer Hospital

10:40-10:50 **OR-0621** 肝细胞特异性对比剂 MR 多期扫描对肝移植术后患者肝癌定性准确性的研究
Qualitative Accuracy of Hepatocyte-Specific Contrast Agent for MRI Multi-Scans in Patients with Hepatocellular Carcinoma After Liver Transplantation
张洁, 北京友谊医院
Jie Zhang, BeiJing Friendship Hospital, Capital Medical University

10:50-11:00 **OR-0622** 钆塞酸二钠增强评价肝脏功能的可行性研究
The Feasibility Study of Liver Function Evaluated By Gd-EOB-DTPA Enhancement
吴建伟, 解放军第八十一医院
Jianwei Wu, The Ba Yi Hospital of the Peoples Liberation Army

11:00-11:10 **OR-0623** 飞行员低氧暴露前后脑组织氧摄取分数变化的初步研究
Preliminary Study of Brain Tissue Oxygen Extraction Fraction of The Pilot Before and After Hypoxic Exposure
刘洁, 郑州大学第一附属医院
Jie Liu, The First Affiliated Hospital of Zhengzhou University

11:10-11:20 **OR-0624** 心脏磁共振参数无创性评估肺动脉压及血管阻力

Noninvasive Prediction of Pulmonary Artery Pressure and Vascular Resistance by using Cardiac Magnetic Resonance indices

张 璇, 天津医科大学总医院

Zhang Zhang, Tianjin Medical University General Hospital

11:20-11:30 **OR-0625** 颅内血管周细胞瘤流行病学研究及检查方法的优化选择

Epidemiological Study and Optimized Examination of intracranial Hemangiopericytoma

王 赛, 解放军第四军医大学唐都医院

Sai Wang, Tangdu Hospital, The fourth Military Medical University

A106

2016-10-14

08:30-10:10

MRI 新技术及新进展 (一)

专题发言

Conference of new technology and progress in MRI 1

Symposium

主持人 Moderator: 李澄 (Cheng Li) 陆建平 (Jianping Lu)

08:30-08:50 **S-0580** 磁共振 Multi-ASL 序列在脑胶质瘤术前及术后评估中的应用

The Application of Multi-ASL in Gliomas Preoperative and Postoperative

赵 斌, 山东省医学影像学研究所

Bin Zhao, Shandong Medical Imaging Research institute

08:50-09:10 **S-0581** DCE-MRI 在血管靶向药物治疗肿瘤疗效评价中的应用研究

The Application of DCE-MRI in Therapeutic Evaluation of The Tumor with Treatment of Vascular

贾文霄, 新疆医科大学第二附属医院

Wenxiao Jia, The Second Affiliated Hospital of Xinjiang Medical University

09:10-09:30 **S-0582** 影像组学及其临床应用

Radiomics and Clinical Application

田 捷, 中国科学院自动化所

Jie Tian, Institute of Automation, Chinese Academy of Sciences

09:30-09:50 **S-0583** 纳米探针及活体应用

Nanoprobes and Its Applications in Vivo

高明远, 中国科学院化学研究所

Mingyuan Gao, Institute of Chemistry, Chinese Academy of Sciences

09:50-10:10 **S-0584** 脑胶质瘤多模态分子影像

Multi-Modality Molecular Imaging of Gliomas

郑海荣, 中国科学院深圳先进技术研究院

Hairong Zheng, Shenzhen Institutes of Advanced Technology, Chinese Academy of Sciences

10:20-12:00

MRI 新技术及新进展 (二)

专题发言

Conference of new technology and progress in MRI 2

Symposium

主持人 Moderator: 张宗军 (Zongjun Zhang) 关丽明 (Liming Guan)

10:20-10:40 **S-0585** 超高 B 值 DWI 对脑肿瘤的诊断价值

The Diagnosis Value of High B-Values DWI in Brain Tumors

张 辉, 山西医科大学第一医院

Hui Zhang, The First Hospital of Shanxi Medical University

- 10:40-11:00 **S-0586** 多功能纳米诊疗一体化 MRI 在实验胶质瘤中的应用
Application of Multifunctional Nano Treatment integration MRI in Experimental Glioma
余永强, 安徽医科大学第一附属医院
Yongqiang Yu, The First Affiliated Hospital of Anhui Medical University
- 11:00-11:20 **S-0587** 蛋白内生型分子探针在肿瘤中的应用
The Application of Endogenous Protein Molecular Probe in Tumor
张雪宁, 天津医科大学第二医院
Xuening Zhang, The Second Hospital of Tianjin Medical University
- 11:20-11:40 **S-0588** 中枢神经系统淋巴瘤的影像诊断与鉴别
Imaging and Differential Diagnosis of CNS Lymphoma
张宗军, 南京军区南京总医院
Zongjun Zhang, Nanjing General Hospital
- 11:40-12:00 **S-0589** 磁共振多种功能成像联合评价颅脑肿瘤的临床应用
Combined Clinical Application of Multi-Functional MRI in Evaluation of Brain Tumors
关丽明, 中国医科大学附属第一医院
Liming Guan, The First Hospital of China Medical University

A102

2016-10-14

13:30-15:30	MRI 神经系统临床应用	专题发言
	Conference of MRI clinical application in nervous system	Symposium

主持人 Moderator: 王健 (Jian Wang) 王俭 (Jian Wang)

- 13:30-13:50 **S-0518** 脑积水患者脑脊液流体动力学与颅内脑脊液分布的 MRI 研究
MRI Study of Cerebrospinal Fluid Dynamics and Distribution of Cerebrospinal Fluid in Patients with Hydrocephalus
罗柏宁, 中山大学附属第一医院
Boning Luo, The First Affiliated Hospital, Sun Yat-sen University
- 13:50-14:10 **S-0519** MSDE 在周围神经磁共振成像中的应用
The Application of MSDE in Magnetic Resonance Imaging of Peripheral Nerve
王光彬, 山东省医学影像学研究所
Guangbin Wang, Shandong Medical Imaging Research institute
- 14:10-14:30 **S-0520** 颅脑常见畸形的影像诊断
Imaging Diagnosis of Common Brain Malformations
王 健, 第三军医大学西南医院
Jian Wang, Southwest Hospital, The Third Military Medical University
- 14:30-14:50 **S-0521** 颅内“靶征”疾病的磁共振诊断与鉴别
MRI Diagnosis and Differential Diagnosis of intracranial “Target” Diseases
王 俭, 新疆医科大学第一附属医院
Jian Wang, The First Affiliated Hospital of Xinjiang Medical University
- 14:50-15:10 **S-0522** 艾滋病相关神经系统的疾病谱——放射学诊断问题
Disease Spectrum of AIDS Related Nervous System: Radiological Diagnosis
李宏军, 首都医科大学附属北京佑安医院
Hongjun Li, Beijing You'an Hospital, Capital Medical University

- 15:10-15:30 **S-0523** 脑肿瘤磁共振成像的应用
 Best Practices in MR Imaging of The Brain Tumor
David Scott Enterline, 杜克大学
David Scott Enterline, Duke University Medical Center

15:40-17:20 MRI 神经系统临床应用会场病例讨论

Conference of MRI clinical application in nervous system Case Discussion

主持人 Moderator: 程敬亮 (Jingliang Cheng) 张辉 (Hui Zhang) 张勇 (Yong Zhang)

15:40-16:00 病例讨论 1

Case 1

16:00-16:20 病例讨论 2

Case 2

16:20-16:40 病例讨论 3

Case 3

16:40-17:00 病例讨论 4

Case 4

17:00-17:20 病例讨论 5

Case 5

A103

2016-10-14

13:30-15:20 中韩 MRI 交流会场 (一) 专题发言

China and South Korea MRI exchange communication conference 1 Symposium

主持人 Moderator: 母其文 (Qiwen Mu) 刘再毅 (Zaiyi Liu)

13:30-13:50 **S-0534** 去金属伪影的磁共振成像应用

MRI Application for Metal Artifact Reduction

Suh Jin-suck, 延世大学医学院

Suh Jin-suck, Department of Medicine, Yonsei University College of Medicine

13:50-14:10 **S-0535** 计算机辅助检测系统前列腺 MR 的应用进展

Development of Computer Aided Detection System of Prostate MR

王霄英, 北京大学第一医院

Xiaoying Wang, The First Affiliated Hospital of Peking University

14:10-14:30 **S-0536** MRS 在中枢神经系统疾病中的应用

Proton MR Spectroscopy in CNS Diseases

Myung Kwan Lim, 韩国仁荷大学医院

Myung Kwan Lim, Inha University Hospital

14:30-14:50 **S-0537** 肿瘤放射组学: 机遇与挑战

Radiomics in oncology: Opportunities and Challenges

刘再毅, 广东省人民医院 / 广东省医学科学院

Zaiyi Liu, Guangdong General Hospital

14:50-15:10 **S-0538** 心脏 mri 进展

Cardiac Mri: Recent Update

Yun-Hyeon Kim, 韩国国立全南大学医院

Yun-Hyeon Kim, Chonnam National University Hospital

15:30-17:10

中韩 MRI 交流会场 (二)

专题发言

China and South Korea MRI exchange communication conference 2

Symposium

主持人 *Moderator: 王光彬 (Guangbin Wang) 张体江 (Tijiang Zhang)*

15:30-15:50 **S-0539** 阿尔茨海默病的功能磁共振波谱分析

Functional MR Spectroscopy in Alzheimer's Disease

Geon-Ho Jahng, 韩国庆熙大学医院

Geon-Ho Jahng, Kyung Hee University Hospital at Gangdong

15:50-16:10 **S-0540** 高级磁共振成像在颞叶癫痫诊断中的应用

Advanced MRI in Temporal Lobe Epilepsy Diagnosis

陈 惟, 同济大学附属同济医院

Wei Chen, Tongji Hospital of Tongji University

16:10-16:30 **S-0541** 磁共振压缩传感成像

Compressed Sensing MR Imaging

Jong Chul Ye, 韩国先进科技研究院

Jong Chul Ye, Korea Advanced inst. of Science & Technology

16:30-16:50 **S-0542** 认知功能障碍患者嗅觉功能紊乱与海马萎缩的相关性

Olfactory Dysfunction Correlated with Hippocampal atrophy in Patient with Cognitive Impairment

张 冰, 南京大学医学院附属鼓楼医院

Bing Zhang, Nanjing Drum Tower Hospital The Affiliated Hospital of Nanjing University Medical School

16:50-17:10 **S-0543** 基于深度学习的偏头痛磁共振成像数据模式分类

Deep Learning Based Pattern Classification for Migraine MRI Data

张俊然, 四川大学电气信息学院医学信息系

Junran Zhang, institute of Electrical Engineer and information, Sichuan university

A104

2016-10-14

13:30-15:10

海外华人磁共振协会 (OCSMRM) (一)

专题发言

Conference of OCSMRM 1

Symposium

主持人 *Moderator: Xiaoping Hu Allen Song*

13:30-13:50 **S-0554** 从结构、功能到病理生理学研究大脑的 T1 成像参数

The Magic of Parametric T1 Imaging for Brain Research: from Structure, Function To Physiopathology

Wei Chen, 美国明尼苏达州大学

Wei Chen, University of Minnesota

13:50-14:10 **S-0555** 神经退行性疾病中的嗅觉障碍: AD 和 PD 的功能性标志

Olfactory Deficits in Neurodegenerative Diseases: A Functional Marker for AD and PD

Qing X Yang, 美国宾州州立大学

Qing X Yang, Penn State University

- 14:10-14:30 **S-0556** 创伤性脑损伤的酰胺质子转移成像
Amide Proton Transfer (APT) Imaging of Traumatic Brain injury (TBI)
Jinyuan Zhou, 美国约翰霍普金斯大学
Jinyuan Zhou, The Johns Hopkins University
- 14:30-14:50 **S-0557** 急性期轻度脑外伤的默认网络连接分析
Connectivity Domain Analysis of The Default Mode Network in Mild Traumatic Brain injury at The Acute Stage
Zhifeng Kou, 美国韦恩州立大学
Zhifeng Kou, Wayne State University
- 14:50-15:10 **S-0558** 非高斯扩散磁共振成像的应用和争议
Non-Gaussian Diffusion MRI: Applications and Controversies
Xiaohong Joe Zhou, 美国伊利诺伊大学芝加哥分校
Xiaohong Joe Zhou, University of Illinois at Chicago
- 15:20-17:20 海外华人磁共振协会 (OCSMRM) (二)** 专题发言
Symposium
- 主持人 Moderator: Jiang Du Jinyuan Zhou
- 15:20-15:40 **S-0559** 磁共振动脉自旋标记灌注成像: 采集及后处理
Arterial Spin Labeling Perfusion MRI: Acquisition and Post-Processing
Ze Wang, 杭州师范大学
Ze Wang, Hangzhou Normal University
- 15:40-16:00 **S-0560** CEST MRI 显示脑卒中后神经保护剂胞磷胆碱的传输
CEST MRI Guided Delivery of Neuroprotective Agent Citicoline in Stroke
Guanshu Liu, 美国约翰霍普金斯大学
Guanshu Liu, The Johns Hopkins University
- 16:00-16:20 **S-0561** 中枢神经系统损伤与炎症的鉴别
Distinguishing inflammation from CNS injury
Victor Song, 美国华盛顿大学
Victor Song, University of Washington
- 16:20-16:40 **S-0562** 缺血性组织损伤的多参数成像
Multi-Parametric Imaging of Ischemic Tissue injury
Phillip Zhe Sun, 美国哈佛大学
Phillip Zhe Sun, Harvard University
- 16:40-17:00 **S-0563** 多发性硬化患者脑部氧代谢及血流动力学损伤
Brain Oxygen Metabolism and Hemodynamic Impairment in Multiple Sclerosis
Yulin Ge, 纽约大学医学院
Yulin Ge, New York University School of Medicine
- 17:00-17:20 **S-0564** 在水凝胶中的 MR 纳米传感器针对神经系统疾病的细胞替代疗法
Image-Guided Cell Replacement Therapy for Neurological Disorders Using MR Nanosensors in Hydrogels
Kannie Chan, 美国约翰霍普金斯大学
Kannie Chan, The Johns Hopkins University

A105

2016-10-14

13:30-15:30

中欧日 MRI 交流会场 (一)

专题发言

China, European and Japan MRI Communication Conference 1

Symposium

主持人 Moderator: 张小明 (Xiaoming Zhang) 卢洁 (Jie Lu)

- 13:30-13:50 **S-0570** 新陈代谢性疾病的 MR 生物能学：聚焦亚洲表型
 MR of Bioenergetics in Metabolic Diseases: Focus on the Asian Phenotype
Patrick Cozzone, 新加坡生物成像研究中心 / 新加坡科技研究局
Patrick Cozzone, Singapore Bioimaging Consortium/ Agency for Science, Technology and Research
- 13:50-14:10 **S-0571** 急性胰腺炎的磁共振成像
 Magnetic Resonance Imaging of Acute Pancreatitis
 张小明, 川北医学院附属医院
Xiaoming Zhang, Affiliated Hospital of North Sichuan Medical College
- 14:10-14:30 **S-0572** DWI 的应用进展
 Recent Advances in Diffusion-Weighted Imaging
Kei Yamada, 日本京都府立大学医学院
Kei Yamada, Kyoto Prefectural University of Medicine
- 14:30-14:50 **S-0573** 新生儿点状白质病变的 MR 研究
 MRI Study of Punctate White Matter Lesions in Neonates
 杨 健, 西安交通大学医学院第一附属医院
Jian Yang, The First Affiliated Hospital of Xi An Jiao Tong University
- 14:50-15:10 **S-0574** 反映脑功能异常者代谢变化的临床 MRI 定量新指标
 New Quantitative indices for Metabolic Changes Depending on The Disorders of Brain Function Using Clinical MRI
Masafumi Harada, 德岛大学生物医学科学研究所
Masafumi Harada, Institute of Biomedical Sciences, Tokushima University

15:40-17:30

中欧日 MRI 交流 (二)

专题发言

China, European and Japan MRI Communication Conference2

Symposium

主持人 Moderator: 程晓光 (Xiaoguang Cheng) 杨虹 (Hong Yang)

- 15:40-16:00 **S-0575** 心脏磁共振成像评价心肌组织特征
 Assessment of Myocardial Tissue Characteristics by Cardiac MRI
 邹发宝, 四川大学附属华西医院
Fabao Gao, West China Hospital Affiliated to Sichuan University
- 16:00-16:20 **S-0576** 影像在骨和脂肪代谢评价中的作用
 The Role of Radiology in Bone and Fat Metabolism
 程晓光, 北京积水潭医院
Xiaoguang Cheng, Beijing Jishuitan Hospital
- 16:20-16:40 **S-0577** 联合 TOF PET / MR 在癫痫中的应用
 Hybrid TOF PET/MR in Epilepsy
 卢 洁, 北京宣武医院
Jie Lu, Xuanwu Hospital Capital Medical University

- 16:40-17:00 **S-0578** 静息态脑功能在神经心理学的应用
The Application of Rest State fMRI in Neuropsychological Diseases
杨 虹, 浙江大学医学院附属第一医院
Hong Yang, The First Affiliated Hospital of Zhejiang University School of Medicine
- 17:00-17:20 **S-0579** 主观认知下降的神经影像学生物标志
Neuroimaging Biomarkers for Subjective Cognitive Decline
韩 燕, 首都医科大学宣武医院
Ying Han, Xuanwu Hospital Capital Medical University

A106**2016-10-14**

13:30-15:30 MRI 对比剂临床应用进展及共识研讨会 (一) 专题发言
Clinical Application and Consensus of the MRI Contrast Agent Conference 1 Symposium
 主持人 Moderator: 张雪宁 (Xuening Zhang) 宦怡 (Yi Huan)

- 13:30-13:50 **S-0590** MR 对比剂增强在中枢神经系统的现状与展望
Contrast Enhanced MR for The Central Nervous System: Current Concepts and Future Prospect/MR
*David Scott Enterline, 杜克大学
David Scott Enterline, Duke University Medical Center*
- 13:50-14:10 **S-0591** 磁共振对比剂安全性现状
Safety Status of Magnetic Resonance Contrast Agent
赵志刚, 北京天坛医院
Zhigang Zhao, Beijing Tiantan Hospital
- 14:10-14:30 **S-0592** 组织特性高弛豫率的造影剂的应用价值
Added Value of High Relaxivity Contrast Media for Tissue Characterization
*Marco Francone, 意大利罗马大学
Marco Francone, Sapienza University of Rome*
- 14:30-14:50 **S-0593** Gd-EOB-DTPA 临床应用专家共识解读
Expert Consensus interpretation of The Gd-EOB-DTPA Clinical Application
宦 怡, 第四军医大学西京医院
Yi Huan, Xijing Hospital, Fourth Military Medical University
- 14:50-15:10 **S-0594** 高弛豫效能对比剂的腹部成像
Abdomen Image with High Relaxivity Agent
*Carlo Catalano, 意大利罗马大学
Carlo Catalano, Sapienza University of Rome*

16:00-17:30 MRI 对比剂临床应用进展及共识研讨会 (二) 专题发言
Clinical Application and Consensus of the MRI Contrast Agent Conference 2 Symposium
 主持人 Moderator: 张雪君 (Xuejun Zhang) 沈文 (Wen Shen)

- 16:00-16:20 **S-0595** IV 对比剂在体部 MRI 的应用
Use of IV Contrast in Body MRI
*Aytekin Oto, 美国芝加哥大学
Aytekin Oto, The University of Chicago*

- 16:20-16:40 **S-0596** 普美显增强磁共振检查在疑似肝细胞癌患者诊疗中的药物经济学价值
Pharmacoconomic Value of Gd-EOB-DTPA Contrast Enhanced MR in Suspected Patients in The Diagnosis and Treatment of Hepatocellular Carcinoma
沈文, 天津市第一中心医院
Wen Shen, The First Center Hospital of Tianjin
- 16:40-17:00 **S-0597** Gadovist® 1.0: 脑肿瘤影像的临床优势
Gadovist® 1.0: Clinical Advantages in Brain Tumor Imaging
Seung Koo Lee, 延世大学医学院
Seung Koo Lee, Yonsei University School of Medicine
- 17:00-17:20 **S-0598** 高浓度磁共振对比剂在 MRI 检查中的应用
Application of High Density Magnetic Contrast Agent in MRI Examination
王霄英, 北京大学第一医院
Xiaoying Wang, The First Affiliated Hospital of Peking University

A102

2016-10-15

08:30-10:30	MRI 分子和功能影像 (一) MRI Molecular and fMRI Conference 1	专题发言 Symposium
--------------------	--	---------------------------------

主持人 Moderator: 马国林 (Guolin Ma) 许茂盛 (Maosheng Xu)

- 08:30-08:50 **S-0599** 医学影像分析与处理及其临床应用
Medical Imaging Processing and Applications To Clinical Medicine
孔德兴, 浙江大学
Dexing Kong, Zhejiang University
- 08:50-09:10 **S-0600** 血糖神经中枢调节的功能磁共振研究
fMRI Research on Regulation of Blood Glucose Nerve Center
王维, 中南大学湘雅三医院
Wei Wang, The Third Xiangya Hospital of Central South University
- 09:10-09:30 **S-0601** 静息态动态脑网络的个体差异
Individual Differences in Resting-State Dynamic Brain Networks
贺永, 北京师范大学认知神经科学与学习国家重点实验室
Yong He, Beijing Normal University, State Key Laboratory of Cognitive Neuroscience and Learning
- 09:30-09:50 **S-0602** 基于大型脑网络的海洛因成瘾者复吸机制静息态 fMRI 研究
Resting State fMRI Studies of Brain Relapse Mechanism Based on A Large Network of Heroin Addicts
王玮, 第四军医大学唐都医院
Wei Wang, Tangdu Hospital, The Fourth Military Medical University
- 09:50-10:10 **S-0603** 利用遗传和影像数据定量化大脑
Quantitative Brain with Use of Genetic and Imaging Data
冯建峰, 复旦大学数学科学学院
JianFeng Feng, School of Mathematical Sciences, Fudan University

10:20-12:00	MRI 分子和功能影像 (二) MRI Molecular and fMRI Conference 2	专题发言 Symposium
--------------------	--	---------------------------------

主持人 Moderator: 刘含秋 (Hanqiu Liu) 尹建忠 (Jianzhong Yin)



MRI

- 10:20-10:40 **S-0604** 功能磁共振技术的现状与未来
Present and Future of Functional Magnetic Resonance Imaging
尧德中, 电子科技大学生命科学与技术学院
Dezhong Yao, School of Life Science and Technology, University of Electronic science and Technology of China
- 10:40-11:00 **S-0605** 面神经麻痹的静息态功能磁共振成像研究
Resting State Functional Magnetic Resonance Imaging (fMRI) Study of Facial Nerve Paralysis
马国林, 中日友好医院
Guolin Ma, China-Japan Friendship Hospital
- 11:00-11:20 **S-0606** 基于贝尔麻痹的皮层功能重塑 fMRI 研究
fMRI Study on Remodeling of Cortical Function Based on Bell's Palsy
许茂盛, 浙江中医药大学附属第一医院
Maosheng Xu, The First Affiliated Hospital of Zhejiang University of Traditional Chinese Medical
- 11:20-11:40 **S-0607** 中枢干预臂丛损伤后患肢功能康复的脑多模态功能磁共振研究
Multimodal Brain Functional Magnetic Resonance Imaging Studies of Central intervention in The Rehabilitation of Limb Function After Brachial Plexus injury
刘含秋, 复旦大学附属华山医院
Hanqiu Liu, Huashan Hospital, Fudan University
- 11:40-12:00 **S-0608** 嗅觉功能成像的时间同步性优化及其在痴呆中的临床应用
Time Synchronization and Optimization of Olfactory fMRI and Clinical Application in Dementia
尹建忠, 天津市第一中心医院
Jianzhong Yin, Tianjin First Center Hospital

A103**2016-10-15**

08:30-10:10	腹部临床应用（一） Conference of MRI Clinical Application in Abdomen 1	专题发言 Symposium
主持人 Moderator: 叶慧义 (Huiyi Ye) 斯二虎 (Erhu Jin)		

- 08:30-08:50 **S-0618** 少见肾肿瘤的 CT 诊断
CT Diagnosis of Uncommon Renal Tumors
江新青, 广州市第一人民医院
Xinqing Jiang, The First People's Hospital of Guangzhou
- 08:50-09:10 **S-0619** 包膜征在原发性肝癌的诊断价值
Values of Coated Sign in The Diagnosis of Primary HCC
郭玉林, 宁夏医科大学总医院
Yulin Guo, General Hospital of Ningxia Medical University
- 09:10-09:30 **S-0620** 肝脏短 T2 病变的 MRI 表现与鉴别诊断
MRI Manifestations and Differential Diagnosis of Short T2 Lesions in Liver
叶慧义, 中国人民解放军总医院 301 医院
Huiyi Ye, Chinese PLA General Hospital

- 09:30-09:50 **S-0621** 非对比剂 MR 门脉成像及血流动力学评估
Non-Contrast MR Imaging of Portal Vein and Hemodynamic Assessment
胡道予, 华中科技大学同济医院
Daoyu Hu, Tongji Hospital, Huazhong University of Science and Technology
- 09:50-10:10 **S-0622** 原发性胆汁性胆管炎 MRI 诊断现状
Current Situation in The Diagnosis of Primary Biliary Cholangitis By MRI
靳二虎, 北京友谊医院
Erhu Jin, BeiJing Friendship Hospital, Capital Medical University

10:20-12:00	腹部临床应用（二） Conference of MRI Clinical Application in Abdomen 2	专题发言 Symposium
--------------------	--	---------------------------------

主持人 Moderator: 许建荣 (Jianrong Xu) 张小明 (Xiaoming Zhang)

- 10:20-10:40 **S-0623** 阴囊占位的 MRI 诊断
MRI Diagnosis of Scrotal Occupied Diseases
许建荣, 上海交通大学医学院附属仁济医院
Jianrong Xu, Shanghai Renji Hospital
- 10:40-11:00 **S-0624** 基于水分子扩散运动的弥散加权成像在胰腺癌中的应用
Application of Diffusion Weighted Imaging Based on Water Molecules Diffusion in Pancreatic Cancer
张小明, 川北医学院附属医院
Xiaoming Zhang, Affiliated Hospital of North Sichuan Medical College
- 11:00-11:20 **S-0625** 消化系统恶性肿瘤分子影像学研究
Molecular Imaging Studies in Digestive System Malignant Tumors
程英升, 上海交通大学附属第六人民医院
Yingsheng Cheng, Shanghai sixth people's hospital affiliated to Shanghai jiaotong university
- 11:20-11:40 **S-0626** 克罗恩病活动性的影像学与临床定量评估
Imaging and Clinical Quantitative Evaluation on Crohn's Disease Activity
韩丹, 昆明医科大学第一附属医院
Dan Han, The First Affiliated Hospital of Kunming Medical University
- 11:40-12:00 **S-0627** 基于磁共振 T2* 参数的心脏与肝脏组织铁沉积测量方法研究
Measurement Method of Iron Deposition in The Heart and Liver Tissue Based on Magnetic Resonance T2 * Parameter
冯衍秋, 南方医科大学生物医学工程学院
Yanqiu Feng, School of Biomedical Engineering, Southern Medical University

A104

2016-10-15

08:30-10:30	海外华人磁共振协会 (OCSMRM) (一) Conference of OCSMRM Cardiovascular MR 1	专题发言 Symposium
--------------------	--	---------------------------------

主持人 Moderator: Debiao Li Chun Yuan

- 08:30-08:50 **S-0639** 基于 CARE II –A MRI 多中心颈动脉血管壁成像的研究
CARE II – A MRI Based Multi-Center Carotid Vessel Wall Imaging Study – What Have We Learned?
Chun Yuan, 美国华盛顿大学
Chun Yuan, University of Washington

- 08:50-09:10 **S-0640** 应用磁共振成像测量冠状动脉血流储备分数
Measurement of Coronary Fractional Flow Reserve (FFR) Using MRI
Debiao Li, 加利福尼亚大学
Debiao Li, University of California
- 09:10-09:30 **S-0641** 磁共振介入环境下的血管内导管导航
Endovascular Catheter Navigating in the Interventional MRI Environment
Xiaoliang Zhang, 美国加州大学旧金山分校
Xiaoliang Zhang, University of California, San Francisco
- 09:30-09:50 **S-0642** PET 与 MRI 在心血管成像中的应用经验
PET Meets MRI: Our Experience for Cardiovascular Imaging
Jie Zheng, 美国华盛顿大学
Jie Zheng, University of Washington
- 09:50-10:10 **S-0643** 流速选择脉冲链抑制静态组织信号的非对比增强 MR 血管成像
Time-Resolved Non-Contrast-Enhanced MR Angiography with Static Tissue Suppression using Velocity-Selective Pulse Trains
Qin Qin, 美国约翰霍普金斯大学
Qin Qin, The Johns Hopkins University

10:20-12:00	海外华人磁共振协会 (OCSMRM) (二) Conference of OCSMRM MRI - Methods 2	专题发言 Symposium
--------------------	--	---------------------------------

主持人 Moderator: Zheng Wang Zhengrong Lu

- 10:20-10:40 **S-0644** MRI 扩散加权成像检测 COPD He3 和 Xe129 短期和长期超极化
Short- and Long-Time-Scale Hyperpolarized He3 and Xe129 Diffusion MRI for Detecting COPD
Chengbo Wang, 宁波诺丁汉大学
Chengbo Wang, University of Nottingham Ningbo China
- 10:40-11:00 **S-0645** 超短回波时间磁化传递成像在骨骼肌肉系统中的应用
Ultrashort Echo Time Magnetization Transfer (UTE-MT) Imaging and Applications in the Musculoskeletal System
Jiang Du, 加利福尼亚大学 - 圣地亚哥
Jiang Du, University of California, San Diego
- 11:00-11:20 **S-0646** 压缩传感加速高带宽磁共振波谱成像
Accelerated High Bandwidth MR Spectroscopic Imaging Using Compressed Sensing
Peng Cao, 加利福尼亚大学
Peng Cao, University of California
- 11:20-11:40 **S-0647** 多带宽多回波的 EPI 序列 (M2-EPI) 的灌注和通透性同步成像
Multi-band multi-echo EPI (M2-EPI) for simultaneous perfusion and permeability imaging
Deqiang Qiu, 埃默里大学
Deqiang Qiu, Emory University
- 11:40-12:00 **S-0648** 应用 MRI 指纹和非笛卡尔编码加速代谢显像
Accelerated Metabolic Imaging with MR Fingerprinting and Non-Cartesian Encoding
Xin Yu, 美国凯斯西储大学
Xin Yu, Case Western Researve University

A105

2016-10-15

08:30-10:30

MRI 神经系统临床应用（一）

专题发言

Clinical Application of MRI in CNS 1

Symposium

主持人 Moderator: 宋法亮 (Faliang Song) 洪楠 (Nan Hong)

08:30-08:50 S-0658 颅内肿瘤影像学

Imaging of intracranial Neoplasms

Chi-Shing Zee, 南加州大学

Chi-Shing Zee, Keck School of Medicine, University of Southern California

08:50-09:10 S-0659 儿童神经皮肤综合征的影像学表现

Imaging Findings of Neurocutaneous Syndrome in Children

李欣, 天津市儿童医院

Xin Li, Tianjin Children's Hospital

09:10-09:30 S-0660 脑成像新技术

The New Technology of Brain Imaging

韩鸿宾, 北京大学第三医院

Hongbin Han, Peking University Third Hospital

09:30-09:50 S-0661 颅内血管壁病变的磁共振成像研究

Imaging Intracranial Vessel Wall With MRI

洪楠, 北京大学人民医院

Nan Hong, Peking University People's Hospital

09:50-10:10 S-0662 酒精相关的中枢神经系统疾病的MRI表现

MRI Manifestations of Central Nervous System Disorders Related with Alcohol

刘鹏飞, 哈尔滨医科大学附属第一医院

Pengfei Liu, The First Affiliated Hospital of Harbin Medical University

10:20-12:00

MRI 神经系统临床应用（二）

专题发言

Clinical Application of MRI in CNS 2

Symposium

主持人 Moderator: 于薇 (Wei Yu) 张敬 (Jing Zhang)

10:20-10:40 S-0663 磁共振成像新技术在脑皮层非肿瘤性病变诊断中的应用

Application of New Technologies of MRI in The Diagnosis of Cerebral Cortex Non-Neoplastic Lesions

娄昕, 解放军总医院

Xin Lou, Chinese PLA General Hospital

10:40-11:00 S-0664 脊髓血管畸形的MRI

MRI of Spinal Vascular Malformation

郑卓肇, 北京清华长庚医院

Zhuozhao Zheng, Beijing Tsinghua Changgung Hospital

11:00-11:20 S-0665 颈内动脉系统血管狭窄与脑梗塞模式的MRI研究

MRI Studies of internal Carotid Artery Stenosis and Cerebral infarction Model

张敬, 天津医科大学总医院

Jing Zhang, Tianjin Medical University General Hospital

- 11:20-11:40 **S-0666** MR 头颈联合管壁成像技术的进展与临床应用
The Progress and Clinical Application of MR Vascular Wall Imaging intergrated intracranial and Cervical Arteries
于 薇, 北京安贞医院
Wei Yu, Beijing Anzhen Hospital, Capital Medical University
- 11:40-12:00 **S-0667** 脊髓 MRI 影像解剖与功能定位
Spinal MRI Image Anatomy and Function Orientation
李永丽, 河南省人民医院
Yongli Li, Henan Provincial People's Hospital

A106**2016-10-15**

- 08:30-10:10 MRI 心胸和乳腺临床应用 (一) 专题发言**
Conference of MRI clinical application in Cardiothoracic system and breast 1 Symposium
 主持人 Moderator: 夏黎明 (Liming Xia) 赵世华 (Shihua Zhao)

- 08:30-08:50 **S-0674** 心肌病的鉴别诊断 -- 心肌延迟强化
Differential Diagnosis of Cardiomyopathy - Myocardial Delayed Enhancement
张兆琪, 首都医科大学附属北京安贞医院
Zhaoqi Zhang, Beijing Anzhen Hospital, Capital Medical University
- 08:50-09:10 **S-0675** 磁共振心肌组织学成像新技术及其展望
New Technology and Prospect of MRI in Myocardial Histology
赵世华, 阜外心血管病医院
Shihua Zhao, Beijing Fuwai Hospital
- 09:10-09:30 **S-0676** 心肌致密化不全的 MR 表现与病理对比研究
The Comparative Study Between MRI and Pathology of Noncompaction of Ventricular Myocardium (NVM)
孔祥泉, 华中科技大学同济医学院附属协和医院
Xiangquan Kong, Union Hospital, Tongji Medical College, Huazhong Science and Technology University
- 09:30-09:50 **S-0677** 肺动脉血栓的 MRI 评价
MRI Evaluation in Pulmonary Artery Thrombosis
夏黎明, 华中科技大学同济医学院附属同济医院
Liming Xia, Tongji Hospital, Tongji Medical College, Huazhong Science and Technology University
- 09:50-10:10 **S-0678** 弥散加权成像在肺癌诊断及评估中的应用研究
Application Study in The Diagnosis and Evaluation of Diffusion Weighted Imaging in Lung Cancer
印 弘, 第四军医大学西京医院
Hong Yin, Xijing Hospital, The Fourth Military Medical University

- 10:20-12:00 MRI 心胸和乳腺临床应用 (二) 专题发言**
Conference of MRI clinical application in Cardiothoracic system and breast 2 Symposium
 主持人 Moderator: 彭卫军 (Weijun Peng) 杨帆 (Fan Yang)

- 10:20-10:40 **S-0679** 心脏瓣膜病的综合手段: 哪种是首选诊断工具?
Comprehensive Approach of Valvular Heart Disease: Which Is The Preferred Diagnostic Tool?
Marco Francone, 意大利罗马大学
Marco Francone, Sapienza University of Rome

- 10:40-11:00 **S-0680** 磁共振检查在乳腺疾病诊治中的作用
The Value of MRI in The Diagnosis and Treatment of Breast Diseases
周纯武, 中国医学科学院肿瘤医院
Chunwu Zhou, Cancer Hospital, Chinese Academy of Medical Sciences
- 11:00-11:20 **S-0681** MRI 功能成像在乳腺癌上的应用
Application of Functional MRI in Breast Cancer
罗娅红, 辽宁省肿瘤医院
Yahong Luo, Liaoning Cancer Hospital/Cancer Hospital of China Medical University
- 11:20-11:40 **S-0682** 乳腺 X 线断层融合成像与磁共振成像对乳腺病变诊断价值对照研究
Comparative Study in The Diagnostic Value of Breast Lesions Between Breast X-Ray Tomography Fusion Imaging and Magnetic Resonance Imaging
彭卫军, 复旦大学附属肿瘤医院
Weijun Peng, Fudan University Cancer Hospital
- 11:40-12:00 **S-0683** 导管原位癌的乳腺磁共振成像
Breast Magnetic Resonance Imaging of Ductal Carcinoma in Situ (DCIS)
杨帆, 华中科技大学同济医学院附属协和医院
Fan Yang, Union Hospital, Tongji Medical College, Huazhong Science and Technology University

A102

2016-10-15

13:30-15:30	MRI 分子和功能影像 (一) Conference of Molecular and fMRI 1	专题发言 Symposium
主持人 Moderator: 王健 (Jian Wang) 李建策 (Jiance Li)		

- 13:30-13:50 **S-0609** 严重意识功能障碍的影像学研究
Imaging of Severe Dysfunction of Consciousness
翁旭初, 杭州师范大学认知与脑疾病研究中心
Xuchu Weng, Center for Cognition and Brain Disorders, Hangzhou Normal University
- 13:50-14:10 **S-0610** 坏死成像: 从实验向临床转化
Necrosis-Avid Imaging: Translation from Laboratory To Clinic
陈峰, 浙江大学医学院附属第一医院
Feng Chen, The First Affiliated hospital of Zhejiang University School of Medicine
- 14:10-14:30 **S-0611** 静息态功能磁共振对于异常脑活动的精准定位
Precise Localization of Abnormal Brain Activity with Resting- State fMRI
臧玉峰, 杭州师范大学认知与脑疾病研究中心
Yufeng Zang, Center for Cognition and Brain Disorders, Hangzhou Normal University
- 14:30-14:50 **S-0612** 多模态磁共振脑网络模式识别方法
Recognition Method of Brain Network By Multi-Modal MRI
陈华富, 电子科技大学神经信息教育部重点实验室
Huafu Chen, Key Lab of Neuroinformation of Ministry of Education, University of Electronic Science and Technology
- 14:50-15:10 **S-0613** 重性精神障碍多模态影像学表征的异同点研究
The Study of Similarities and Differences on Multi-Modal Imaging Characterization of Serious Mental Disorders
王菲, 中国医科大学影像医学研究所
Fei Wang, Radiology Research institute, China Medical University

- 15:10-15:30 **S-0614** 脑功能成像应用于针刺脑机理研究现况
 The Current Situation of fMRI on Brain Mechanism By Acupuncture
 方继良, 中国中医科学院北京广安门医院
Jiliang Fang, Guanganmen Hospita, China Academy of Chinese Medical Sciences

15:40-17:20	MRI 分子和功能影像 (二) Conference of Molecular and fMRI 2	专题发言和论文发言 Symposium & Oral
--------------------	---	---

主持人 Moderator: 徐海波 (Haibo Xu) 艾林 (Lin Ai)

- 15:40-16:00 **S-0615** AD 超早期神经影像学研究进展
 Neuroimaging Progress in Ultra Early Stage of AD
 韩 瓔, 首都医科大学宣武医院
Ying Han, Xuanwu Hospital Capital Medical University
- 16:00-16:20 **S-0616** 突发性耳聋的神经网络的磁共振研究
 MRI Study of Neural Networks in Sudden Deafness
 徐海波, 华中科技大学同济医学院附属协和医院
Haibo Xu, Union Hospital, Tongji Medical College, HuaZhong Science and Technology University
- 16:20-16:40 **S-0617** 基于新一代靶向代谢组学和磁共振波谱技术的抑郁症发病机制和早期诊断的研究
 The Pathogenesis Study and Early Diagnosis of Depression By New Generation Target Metabolomic Fields and MR Spectroscopy
 李克峰, 美国加州大学圣地亚哥分校
Kefeng Li, University of California, San Diego
- 16:40-16:50 **OR-0590** 2型糖尿病脑损伤患者双侧海马 1H-MRS 代谢物与认知功能的相关性研究
 A Correlated Study of Metabolin and Cognitive Function By Proton MR Spectroscopy on Bilateral Hippocampus in Patients with Diabetic Brain Damage
 陆雪芳, 武汉大学人民医院
Xuefang Lu, Renmin Hospital of Wuhan University
- 16:50-17:00 **OR-0591** 首发精神分裂症的脑白质改变: 激活似然估计 Meta 分析
 White Matter Microstructure Changes in Patients with First-Episode Schizophrenia: An Activation Likelihood Estimation Meta-Analysis
 薛康康, 郑州大学第一附属医院
Kangkang Xue, The First Affiliated Hospital of Zhengzhou University
- 17:00-17:10 **OR-0592** 脑缺血再灌注大鼠远隔小脑代谢变化的核磁共振波谱研究
 MR Spectroscopy Study of Metabolism Change in The Remote Area of Cerebellum After Cerebral Ischemia Reperfusion
 黄颖宝, 温州医科大学附属第一医院
Yingbao Huang, The First Affiliated Hospital of Wenzhou Medical University
- 17:10-17:20 **OR-0593** 多发性硬化患者脑内 GABA 含量与认知功能损害相关性的磁共振波谱研究
 Investigation of Brain GABA Level and Cognitive Impairment in Patients with Multiple Sclerosis: A Proton MR Spectroscopy Study
 曹观美, 山东省医学影像学研究所
Guanmei Cao, Shandong Medical Imaging Research institute
- 17:20-17:30 **OR-0594** Detecting and Quantifying 2HG and Alterations in Metabolite Profiles in Gliomas Bearing IDH1/2 Mutation by 2D-COSY
 汪丽娅, 中国医学科学院肿瘤医院深圳医院
Liya Wang, Cancer Hospital, Chinese Academy of Medical Sciences

A103

2016-10-15

13:30-15:30

MRI 盆腔临床应用（一）

专题发言

Conference of MRI clinical application in pelvic 1

Symposium

主持人 Moderator: 陆建平 (Jianping Lu) 欧阳汉 (Han Ouyang)

13:30-13:50 S-0628 前列腺癌 PI-RADS2 评分解读

Analysis of PI-RADS2 Score in Prostate Cancer

李建军, 海南省人民医院

Jianjun Li, Hainan Province General Hospital

13:50-14:10 S-0629 弥散基组成像及全身弥散加权评价前列腺癌的研究

Diffusion Based Imaging and Whole-Body Diffusion Weighted Imaging Study in Prostate Cancer

陆建平, 第二军医大学附属长海医院

Jianping Lu, Changhai Hospital, Shanghai

14:10-14:30 S-0630 前列腺 Mp-MRI PI-RADS V 2 应用相关问题探讨

Discussion of The Application of Prostate Mp-MRI PI-RADS V 2

沈钧康, 苏州大学附属第二医院

Junkang Shen, The Second Affiliated Hospital of Suzhou University

14:30-14:50 S-0631 子宫瘢痕妊娠的 MR 诊断价值

Value of MRI in Diagnosis of Caesarean Scar Pregnancy

涂 蓉, 海南医学院附属医院

Rong Tu, Affiliated Hospital of Hainan Medical College

14:50-15:10 S-0632 磁共振功能成像在子宫颈癌的应用

Functional MRI for Evaluation of Cervical Carcinoma Diagnosis

欧阳汉, 中国医学科学院肿瘤医院

Han Ouyang, Cancer Hospital, Chinese Academy of Medical Sciences

15:10-15:30 S-0633 磁共振功能成像在宫颈癌分期和治疗疗效评价上的应用

Application of Functional MRI in The Stage and Therapeutic Effect in Cervical Carcinoma

于 韶, 辽宁省肿瘤医院

Tao Yu, Liaoning Cancer Hospital/Cancer Hospital of China Medical University

15:40-17:20

MRI 盆腔临床应用（二）

专题发言

Conference of MRI clinical application in pelvic 2

Symposium

主持人 Moderator: 刘波 (Bo Liu) 强金伟 (Jinwei Qiang)

15:40-16:00 S-0634 多模态 MRI 对直肠癌的准确评价

Accurate Evaluation of Rectal Cancer By Multi-Modal MRI

王培军, 同济大学附属同济医院

Peijun Wang, Tongji Hospital Affiliated to Tongji University

16:00-16:20 S-0635 MRI 新技术与 PET-MR 对前列腺癌的诊断与鉴别诊断

/Diagnosis and Differential Diagnosis of Prostate Cancer By New Technology of MR and PET-MR

王云华, 中南大学湘雅二医院

Yunhua Wang, The Second Xiangya Hospital of Central South University

- 16:20-16:40 **S-0636** 直肠癌 EMVI 的磁共振评价研究
MRI Evaluation of Rectal Cancer EMVI
孙应实, 北京大学肿瘤医院
Yingshi Sun, Beijing Cancer Hospital
- 16:40-17:00 **S-0637** 盆腔疾病鉴别诊断
Differential Diagnosis of Pelvic Diseases
刘波, 广东省中医院
Bo Liu, Guangdong Provincial TCM Hospital
- 17:00-17:20 **S-0638** 卵巢交界性肿瘤的磁共振成像进展
Advances MRI of The Borderline Ovarian Tumors
强金伟, 复旦大学附属金山医院
Jinwei Qiang, Jinshan Hospital, Fudan University

A104**2016-10-15**

13:30-15:10	海外华人磁共振协会 (OCSMRM) (一) Conference of OCSMRM MRI - Cancer 1	专题发言 Symposium
--------------------	---	---------------------------------

主持人 Moderator: Wei Chen Xiaohong Joe Zhou

- 13:30-13:50 **S-0649** 美国 NIH 解读
Understanding US NIH: Drinking from The Fire-Hose
*Guoying Liu, 美国国立卫生研究院国家生物医学成像和生物工程研究所
Guoying Liu, NIH-National Institute of Biomedical Imaging and Bioengineering (NIBIB)*
- 13:50-14:10 **S-0650** MRI 靶造影剂用于早期癌症的诊断和鉴别
Targeted MRI Contrast Agent for Early Cancer Detection and Differential Diagnosis
*Zhengrong Lu, 美国凯斯西储大学
Zhengrong Lu, Case Western Reserve University*
- 14:10-14:30 **S-0651** 磁敏感图像在阳性对比剂成像和微小介入器械定位中的应用
Positive Contrast Imaging and Localization of Small Interventional Devices Using Susceptibility Mapping
*Jim Ji, 美国德克萨斯 A&M 大学
Jim Ji, Texas A&M University, USA*
- 14:30-14:50 **S-0652** MRS 在肿瘤代谢组学及成像中的应用
MRS-Assisted Cancer Metabolomics and Imaging
*Leo Cheng, 美国哈佛大学
Leo Cheng, Harvard University*
- 14:50-15:10 **S-0653** 人类乳腺癌细胞体积和密度的活体成像
in Vivo Imaging of Cell Size and Density of Human Breast Tumors
*Junzhong Xu, 范德堡大学医学中心
Junzhong Xu, Vanderbilt University Medical Center*
- 15:10-15:30 **S-0654** 肝脏 IVIM 自由呼吸成像的改进策略
Improving Free-Breathing Liver IVIM MRI By Modality independent Neighborhood Descriptor-Based Registration of Multiple B-Value Images
*Feng Yanqiu, 南方医科大学生物医学工程学院
Feng Yanqiu, School of Biomedical Engineering, Southern Medical University*

15:40-16:40

海外华人磁共振协会 (OCSMRM) (二)

专题发言

Conference of OCSMRM MRI - Methods 2

Symposium

主持人 Moderator: (Jiahong Gao) (Zhifeng Kou)

15:40-16:00 **S-0655** MR 4.0 的去向

MR 4.0 – Where Will We Go?

Jürgen Hennig, 德国弗莱堡大学

Jürgen Hennig, University of Freiburg

16:00-16:20 **S-0656** 同时接收 RF 信号和匀场的新线圈

A New MRI Coil for Simultaneous RF Signal Reception and Magnetic Field Shimming

Allen Song, 美国杜克大学

Allen Song, Duke University

16:20-16:40 **S-0657** 并行传输技术减少磁敏感伪影的研究

Investigation into Parallel Transmission Technique To Reduce Susceptibility Artifacts

Jianhui Zhong, 浙江大学

Jianhui Zhong, Zhejiang University

A105

2016-10-15

13:30-15:30

MRI 神经系统临床应用 (一)

专题发言

Clinical application of MRI in CNS 1

Symposium

主持人 Moderator: 曹代荣 (Dairong Cao) 李跃华 (Yuehua Li)

13:30-13:50 **S-0668** PET-MR 在肿瘤学应用的未来和对临床的影响

Future and Clinical Impact of PET-MR in Oncological Application

施庭芳, 台湾大学医学院

Tiffany Ting-Fang Shih, National Taiwan University Medical College and Hospital; Taipei City Hospital

13:50-14:10 **S-0669** 一体化 PET/MRI 在神经系统的初步应用

Preliminary Application of PET/MRI in Nervous System

卢洁, 北京宣武医院

Jie Lu, Xuanwu Hospital Capital Medical University

14:10-14:30 **S-0670** DWI 联合 PWI 对小脑肿瘤诊断与鉴别诊断的价值

Combination with DWI and PWI in The Differential Diagnosis of Cerebellum Tumor

曹代荣, 福建医科大学附属第一医院

Dairong Cao, The First Affiliated Hospital of Fujian Medical University

14:30-14:50 **S-0671** LOVARS 和 DKI 在中枢神经系统的应用

The Application of LOVARS and DKI in CNS

王梅云, 河南省人民医院

Meiyun Wang, Henan Provincial People's Hospital

14:50-15:10 **S-0672** 缺血性脑卒中的影像学进展

Neuroimaging Progress in Ischemic Stroke

李跃华, 上海交通大学附属第六人民医院

Yuehua Li, The Sixth Peoples Hospital, Shanghai Jiao Tong University

- 15:10-15:30 **S-0673** 儿童后颅窝髓母细胞瘤的影像学诊断与鉴别
 Diagnosis and Differential Diagnosis of Pediatric Medulloblastoma in Posterior Cranial Fossa
 张 勇, 郑州大学第一附属医院
Yong Zhang, The First Affiliated Hospital of Zhengzhou University

15:40-17:30	MRI 神经系统临床应用 (二) Clinical application of MRI in CNS 2	论文发言 Oral
--------------------	--	----------------------------

主持人 Moderator: 张勇 (Yong Zhang) 杨运俊 (Yunjun Yang)

- 15:40-15:50 **OR-0626** 遗忘型轻度认知功能障碍亚型半球间静息态功能连接的不同类型: 神经心理表现和脑脊液标志物的关系
 Different patterns of inter-hemispheric resting-state functional connectivity among amnestic mild cognitive impairment subtypes: relationship with neuropsychological performance and CSF biomarkers
 罗 骊, 浙江大学医学院附属第二医院
Xiao Luo, The Second Affiliated Hospital, Zhejiang University School of Medicine

- 15:50-16:00 **OR-0627** 胶质母细胞瘤多参数磁共振成像与 IDH-1 突变及 MGMT 启动子甲基化在假性进展中的相关性研究
 The Correlation Study Between Muti-Parameter MRI and IDH-1 Mutations and MGMT Promoter Methylation Status on “Pseudo-Progress” of Glioblastoma
 杨又源, 第三军医大学大坪医院
Youyuan Yang, Field Surgery Research Institute, Daping Hospital, Third Military Medical University

- 16:00-16:10 **OR-0628** 盲人视觉皮层的功能连接强度改变研究
 Altered functional connectivity strength of the visual cortex in the blind
 李彦君, 天津医科大学总医院
Yanjun Li, Tianjin Medical University General Hospital

- 16:10-16:20 **OR-0629** rIFG 在观察美沙酮维持治疗的海洛因依赖者的抑制控制功能和渴求变化中起重要作用
 The Value of Rifg in Evaluation of Methadone Maintenance Treatment on Inhibitory Control on former Heroin Dependent individuals
 叶建军, 兰州军区兰州总医院
Jianjun Ye, Lanzhou General Hospital of Lanzhou Military Command

- 16:20-16:30 **OR-0630** 正常胎儿小脑蚓部发育 MR 评价
 MR Evaluation of Cerebellar Vermis Development in Normal Fetus
 王 彤, 中国医科大学附属盛京医院
Tong Wang, Shengjing Hospital of China Medical University

- 16:30-16:40 **OR-0631** 非对比剂增强 MR 血管成像技术 SNAP 应用于颈动脉狭窄的测量: 与 CE-MRA 对比研究
 Mesurement of Carotid Stenosis By Non-Contrast-Enhanced MR Angiography SNAP : Comparision with CE-MRA
 舒红格, 华中科技大学同济医学院附属同济医院
Hongge Shu, Tongji Hospital, Tongji Medical College, Huazhong Science and Technology University

- 16:40-16:50 **OR-0632** 磁共振图像的纹理分析在儿童常见后颅窝肿瘤鉴别诊断中的应用
 The Utility of Texture Analysis of Magnetic Resonance Imaging in Differential Diagnosis of Common Pediatric Cerebellar Tumors in Children
 李 娅, 郑州大学第一附属医院
Ya Li, The First Affiliated Hospital of Zhengzhou University

16:50-17:00 **OR-0633** 儿童良性癫痫伴中央颞区棘波的大脑皮层沟回化特征的比较

Characteristic Comparison of The Cerebral Cortex Sulcus on Benign Epilepsy with Centro-temporal Spikes in Children

江林, 重庆医科大学附属第一医院

Lin Jiang, The First Affiliated Hospital of Chongqing Medical University

17:00-17:10 **OR-0634** 首发原发性癫痫患者治疗前后的脑静息态功能磁共振对比研究

Comparative Study of Resting-State fMRI in Patients with Idiopathic Epilepsy Before and After Treatment

乔鹏飞, 内蒙古医科大学附属医院

Pengfei Qiao, The Affiliated Hospital of Inner Mongolia Medical College

17:10-17:20 **OR-0635** 前后循环不同位置标记的 ASL 研究

Stable volume and CBF labeling efficiency of territorial arterial spin labeling in anterior and posterior circulation with varying label positions

王婷, 解放军总医院

Ting Wang, Chinese PLA General Hospital

17:20-17:30 **OR-0636** 应用二维相位对比磁共振血管成像评估基底动脉血流特征在识别潜在危险后循环脑梗死患者的作用

Identifying Potential Threat in Patients with Posterior Circulation infarction By Evaluation of Hemodynamics Feature of Basilar Artery Using Two Dimension Phase Contrast MR Angiography

周围, 顺德区第一人民医院

Wei Zhou, The First People's Hospital of Shunde, Foshan

A106

2016-10-15

13:30-15:10

MRI 新技术进展及临床应用

专题发言

Conference of new technology and progress in MRI

Symposium

主持人 Moderator: 李澄 (Cheng Li) 杨正汉 (Zhenghan Yang)

13:30-13:50 S-0684 急进高海拔肺、脑水肿的影像学诊断

Imaging Diagnosis of Pulmonary Edema and Brain Edema at Rapidly Progressive High Altitude

唐桂波, 青海省人民医院

Guibao Tang, Qinghai Provincial People's Hospital

13:50-14:10 S-0685 定量动态增强磁共振 (DCE-MRI) 对布氏杆菌性脊柱炎的诊断、鉴别诊断的价值

Value of Quantitative Dynamic Contrast Enhanced MRI in Diagnosis and Differential Diagnosis of Brucella Spondylitis

牛广明, 内蒙古医科大学附属医院

Guangming Niu, The Affiliated Hospital of Inner Mongolia Medical College

14:10-14:30 S-0686 CT、MRI 会诊平台创建与应用

To Establish and Apply A Consultation Platform of CT and MRI

王成林, 北京大学深圳医院

Chenglin Wang, Peking University Shenzhen Hospital

- 14:30-14:50 **S-0687** 磁共振管壁成像技术在大动脉血管动脉粥样硬化斑块的临床应用研究
Study of Clinical Application of MR Vessel Wall Imaging of Large Arteries atherosclerosis
李 澄, 东南大学附属中大医院
Cheng Li, Zhongda Hospital, Southeast University
- 14:50-15:10 **S-0688** T1WI 高信号: MRI 信号分析与组织基础
Hyperintensity on T1WI: Analysis of MRI Signals and Organizational Foundation
杨正汉, 北京友谊医院
Zhenghan Yang, Beijing Friendship Hospital, Capital Medical University

15:30-17:30**病例讨论**

主持人 Moderator: 程敬亮 (Jingliang Cheng) 余永强 (Yongqiang Yu) 龚启勇 (Qiyong Gong)
张敏鸣 (Minming Zhang)

15:30-15:54 病例讨论 6
Case 6

15:54-16:18 病例讨论 7
Case 7

16:18-16:42 病例讨论 8
Case 8

16:42-17:06 病例讨论 9
Case 9

17:06-17:30 病例讨论 10
Case 10

A102**2016-10-16**

08:30-10:50	MRI 综合会场 (一)	专题发言
	MRI Comprehensive 1	Symposium

主持人 Moderator: 查云飞 (Yunfei Zha) 李小明 (Xiaoming Li)

- 08:30-08:50 **S-0689** 脑部短 T2 信号病变的影像学诊断与鉴别
The Diagnosis and Differential Diagnosis of Short T2 Signal Lesions in The Brain
程敬亮, 郑州大学第一附属医院
Jingliang Cheng, The First Affiliated Hospital of Zhengzhou University
- 08:50-09:10 **S-0690** 关节软骨 MRI 技术及 MRI 表现
The MR Technology and Magnetic Resonance Imaging (MRI) of Articular Cartilage
李小明, 华中科技大学同济医学院附属同济医院
Xiaoming Li, Tongji Hospital, Tongji Medical College, Huazhong University of Science and Technology
- 09:10-09:30 **S-0691** 磁共振精确脂肪测量在骨代谢研究中的作用
The Role of MRI in The Precise Measurement of Fat in Metabolism of Bone
程晓光, 北京积水潭医院
Xiaoguang Cheng, Beijing Jishuitan Hospital

- 09:30-09:50 **S-0692** 儿童血友病骨关节病的磁共振评估技术及应用
The Assessment Techniques and Application of MRI in Children with Hemophilia Osteoarthritis
彭芸, 北京儿童医院
Yun Peng, Beijing Children Hospital, Capital Medical University
- 09:50-10:10 **S-0693** 骨肌肿瘤 DCE-MRI&ASL
The DCE-MRI&ASL of Musculoskeletal Tumors
查云飞, 武汉大学人民医院
Yunfei Zha, Renmin Hospital of Wuhan University
- 10:10-10:30 **S-0694** 简易方法制备铋纳米粒子对比剂
The Simple Method Preparation of Bismuth Nanoparticles Contrast Agent
张雪君, 天津医科大学
Xuejun Zhang, Tianjin Medical University
- 10:30-10:50 **S-0695** 非对比增强 MRA 技术在下肢血管成像中的应用
The Application of Non-Contrast-Enhanced MRI Technique in Lower Extremity Arteries Imaging
张嵒, 河南中医药大学第一附属医院
Lan Zhang, The First Affiliated Hospital of Henan University of TCM

A103

2016-10-16

08:30-10:40	MRI 综合会场 (二)	专题发言
	MRI comprehensive 2	Symposium

主持人 Moderator: 刘再毅 (Zaiyi Liu) 杨旗 (Qi Yang)

- 08:30-08:50 **S-0696** 互联网 + 医学影像实践与展望
The Practice and Prospects of Internet & Medical Imaging
母其文, 四川北医学院第二临床医学院
Qiwen Mu, The Second Affiliated Hospital of North Sichuan Medical College
- 08:50-09:10 **S-0697** 磁共振精准医学的机遇和挑战
The Opportunities and Challenges of MRI Precision Medicine
刘再毅, 广东省人民医院 / 广东省医学科学院
Zaiyi Liu, Guangdong General Hospital
- 09:10-09:30 **S-0698** 纵隔肿瘤 MRI 诊断
The MRI Diagnosis of Mediastinal Tumors
崔光彬, 第四军医大学唐都医院
Guangbin Cui, Tangdu Hospital, The fourth Military Medical University
- 09:30-09:50 **S-0699** C-met 鞣向分子探针在胶质瘤诊断与治疗中的价值探讨
Explore The Value of C-Met Targeted Molecular Probes in The Diagnosis and Treatment of Glioma
陶晓峰, 上海交通大学医学院附属第九人民医院
Xiaofeng Tao, Shanghai Ninth People's Hospital, Shanghai JiaoTong University School of Medicine

09:50-10:10 **S-0700** 磁共振黑血血栓成像 (BTI) 技术应用进展

The BTI Technology Progress

杨旗, 北京宣武医院

Qi Yang, Xuanwu Hospital Capital Medical University

10:10-10:30 **S-0701** 超灵敏肺部气体 MRI

The Ultrasensitive Pulmonary Gas MRI

周欣, 中国科学院武汉物理与数学研究所

Xin Zhou, Wuhan Institute of Physics and Mathematics, Chinese Academy of Sciences

A104

2016-10-16

08:30-10:30

MRI 专委会研究生论坛 (一)

论文发言

Postgraduate forum of MRI 1

Oral

主持人 Moderator: 杨健 (Jian Yang) 钱银锋 (Yinfeng Qian)

08:30-08:40 **OR-0595** 肝脏磁共振弹性成像层面内不同感兴趣区勾画方法对弹性测量值影响的比较研究

Comparative Study of Elasticity Measured By Different Levels of Method Outlined Rois in Liver MRE

刘侃, 中国医学科学院肿瘤医院

Kan Liu, Cancer Hospital, Chinese Academy of Medical Sciences

08:40-08:50 **OR-0596** 使用 Idqc MRS 探测人体骨髓内脂肪酸的含量

Investigate fatty acid composition in human bone marrow in the presence of trabecular bone at 3 T via localized iDQC MRS

鲍建峰, 郑州大学第一附属医院

Jianfeng Bao, The First Affiliated Hospital of Zhengzhou University

08:50-09:00 **OR-0597** 排尿性磁共振尿道成像在外伤后尿道损伤中的运用

The Application of Voiding Magnetic Resonance Imaging of The Urethral injury After Trauma

陶维静, 苏州大学附属第一医院

Weijing Tao, The First Affiliated Hospital of Suzhou University

09:00-09:10 **OR-0598** 慢性期脑梗死患者脑默认网络和感觉运动网络功能连接的 fMRI 研究

The fMRI Research of Default Networks and Sensorimotor Network Connection Function in Patients with Chronic Cerebral infarction

王新丽, 天津医科大学总医院

Xinli Wang, Tianjin Medical University General Hospital

09:10-09:20 **OR-0599** 扩散加权成像对经直肠超声引导穿刺 Gleason 评分 $\leq 3+3=6$ 前列腺癌的侵袭性评估

The invasive Assessment of Prostate Cancer Which Transrectal Ultrasound-Guided Biopsy Gleason Score $\leq 3 + 3 = 6$ By Diffusion Weighted Imaging

李春媚, 卫生部北京医院

Chunmei Li, Beijing Hospital

09:20-09:30 **OR-0600** 水肿和交叉纤维对扩散磁共振成像的影响

The Impact of Edema and Crossing Fibers on Diffusion MRI: ODF vs. DBSI

叶泽中, 美国华盛顿大学

Ze-Zhong Ye, Washington University School of Medicine

- 09:30-09:40 **OR-0601** MR 电影及延迟增强成像评价冠状动脉不同程度微栓塞所致心肌异常的实验研究
MR Film and Delayed Enhancement Imaging Evaluated Myocardial Abnormalities Caused By Different Degree of Coronary Artery Micro-Embolism
金 航, 复旦大学附属中山医院
Hang Jin, Zhongshan Hospital, Fudan University
- 09:40-09:50 **OR-0602** IVIM 磁共振图像的直方图与不同时期鼻咽癌的相关性分析
Histogram analysis of intravoxel incoherent motion (IVIM) MRI correlates with different tumour stages of nasopharyngeal carcinoma
毛家骥, 中山大学孙逸仙纪念医院
Jiaji Mao, Sun Yat-Sen Memorial Hospital, Sun Yat-Sen University
- 09:50-10:00 **OR-0603** 扩散峰度成像在乳腺良恶性病变鉴别诊断中的价值
The Value of Imaging Diffusion Kurtosis in Differential Diagnosis of Benign and Malignant Breast Lesions
王莹莹, 郑州大学第一附属医院
Yingying Wang, The First Affiliated Hospital of Zhengzhou University
- 10:00-10:10 **OR-0604** 鼻咽癌 T 分期累及舌骨上颈部筋膜间隙规律的 MRI 探讨
The Value of MRI in T Stage Nasopharyngeal Carcinoma (NPC) involving The Hyoid Cervical Fascia Clearance
王蔚凌, 贵州省人民医院
Weiling Wang, Guizhou Provincial People's Hospital
- 10:10-10:20 **OR-0605** 磁共振对 MRKH 综合征的诊断价值
Application of Magnetic resonance imaging in the diagnosis of Mayer- Rokitansky-Kuster-Hauser (MRKH) syndrome
高安康, 郑州大学第一附属医院
Ankang Gao, The First Affiliated Hospital of Zhengzhou University

A105

2016-10-16

08:30-10:30	MRI 专委会研究生论坛 (二) Postgraduate forum of MRI 2	论文发言 Oral
--------------------	---	----------------------------

主持人 *Moderator: 李永丽 (Yongli Li) 李小虎 (Xiaohu Li)*

- 08:30-08:40 **OR-0606** 磁共振化学位移成像技术对 2 型糖尿病患者及健康人胰腺脂肪含量的比较研究
Comparative Study of Pancreas Fat Content in Patients with Type 2 Diabetes and Healthy Human Via Magnetic Resonance Imaging Chemical Shift
柴 军, 首都医科大学附属北京友谊医院
Jun Chai, Beijing Friendship Hospital, Capital Medical University
- 08:40-08:50 **OR-0607** T1 Mapping 检测高血压心脏病左室肥厚的心肌纤维化的价值
The Value of T1 Mapping in Detecting Myocardial Fibrosis of Left Ventricular Hypertrophy in Hypertensive Heart Disease
李小虎, 安徽医科大学第一附属医院
Xiaohu Li, The First Affiliated Hospital of Anhui Medical University
- 08:50-09:00 **OR-0608** 定量水分子弥散在轻度遗忘型认知功能障碍的拓扑模式的特征
Characterizing Topological Patterns in Amnestic Mild Cognitive Impairment by Quantitative



Water Diffusivity

张 鑫, 南京大学医学院附属鼓楼医院

Xin Zhang, The Affiliated Drum Tower Hospital of Nanjing University Medical School

09:00-09:10 OR-0609 动态增强 MRI 定量参数直方图分析在乳腺病变鉴别诊断中的应用

The Application of Dynamic Enhanced MRI Quantitative Parameters Histogram Analysis in The Differential Diagnosis of Breast Lesions

胡益祺, 华中科技大学同济医学院附属同济医院

Yiqi Hu, Tongji Hospital, Tongji Medical College, Huazhong Science and Technology University

09:10-09:20 OR-0610 磁共振中脑导水管脑脊液流动成像在脑积水小儿的对照研究

The Measurement of CSF Flow Through The Aqueduct in Children with Hydrocephalus

车英玉, 郑州大学第一附属医院

Yingyu Che, The First Affiliated Hospital of Zhengzhou University

09:20-09:30 OR-0611 2 型糖尿病患者皮层下深部灰质结构体积改变与认知功能障碍的相关性研究

Correlation of Cortical Deep Gray Matter Volume Changes and Cognitive Dysfunction at Type 2 Diabetes

张艳伟, 白求恩国际和平医院

Yanwei Zhang, Bethune International Peace Hospital of the People's Liberation Army

09:30-09:40 OR-0612 应用 3.0T 磁共振体素内不连续的运动弥散加权成像鉴别肺部疾病良恶性病变的初步研究

Applying intravoxel incoherent motion diffusion-weighted MRI at 3.0 T to differentiate malignant pulmonary lesions from benign lesions: preliminary study

姚丽锭, 浙江大学医学院附属第二医院

Lidong Yao, The Second Affiliated Hospital, Zhejiang University School of Medicine

09:40-09:50 OR-0613 地中海贫血患者心肌、肝脏铁沉积与血清铁蛋白相关性

The Correlation Between Serum Ferritin and Cardiac, Hepatic Iron Deposition in Thalassemia Patients

黄海波, 解放军三〇三医院

Haibo Huang, No.303 Hospital of Chinese People's Liberation Army

09:50-10:00 OR-0614 未治疗首发抑郁症患者的杏仁核区域功能连接的动态改变

Altered dynamic functional connectivity of amygdala subregions in untreated, first-episode major depressive disorder

邱丽华, 宜宾市第二人民医院

Lihua Qiu, The Second People's Hospital of Yibin

10:00-10:10 OR-0615 Altered fractional amplitude of low frequency fluctuation and regional homogeneity in idiopathic generalized epilepsy

王婧婧, 昆明医学院第一附属医院

Jingjing Wang

10:10-10:20 OR-0616 分段读出弥散加权成像鉴别腮腺肿瘤良恶性的价值

The Value of Diffusion-Weighted Imaging Using Readout-Segmented Echo-Planar Imaging, Parallel Imaging, and Two-Dimensional Navigator-Based Reacquisition in the Evaluation of Parotid gland tumors

张贊霞, 郑州大学第一附属医院

Zanxia Zhang, The First Affiliated Hospital of Zhengzhou University

10:20-10:30 OR-0618 原发性三叉神经痛患者 ReHo 及丘脑皮层功能连接的静息态功能 MRI 研究

Resting-State Functional MRI Study of Connection Between Reho and Thalamus Cortical

in Primary Trigeminal Neuralgia Patients

熊文娟, 南昌大学第一附属医院

Wenjuan Xiong, The First Affiliated Hospital of Nanchang University

10:30-10:40 **OR-0620** 基于磁共振氨基质子转移成像的脑胶质瘤疗效评估研究

Evaluaton on The Efficacy of Brain Glioma By Magnetic Resonance Amino Proton Transfer Imaging

赵 静, 中国科学院深圳先进技术研究院

Jing Zhao, Shenzhen Institutes of Advanced Technology, Chinese Academy of Sciences

A106

2016-10-16

08:30-10:40

MRI 专委会研究生论坛 (三)

论文发言

Postgraduate forum of MRI 3

Oral

主持人 Moderator: 牛刚 (Gang Niu) 张小玲 (Xiaoling Zhang)

08:30-08:40 **OR-0637** MRI 测量 TAPSE 及 RVFS 评价成人房间隔缺损右室功能的应用研究

TAPSE and RVFS Evaluation of The Adult atrial Septal Defect and Right Ventricular Function By MRI

韩曙光, 徐州医学院附属医院

Shuguang Han, The Affiliated Hospital of Xuzhou Medical University

08:40-08:50 **OR-0638** 直肠癌动态对比增强磁共振成像定量灌注参数的临床病理相关性

The Correlation Between Quantitative Perfusion Parameters of Dynamic Contrast-Enhanced Magnetic Resonance Imaging with Pathology in Colorectal Cancer

肖晓娟, 北京大学深圳医院

Xiaojuan Xiao, Peking University Shenzhen Hospital

08:50-09:00 **OR-0639** 动态对比增强 MRI 在肺部良恶性病变鉴别诊断中的价值

The Value of Dynamic Contrast Enhanced MRI in The Differential Diagnosis Benign and Malignant Lesions in Lung

焦志云, 扬州市第一人民医院

Zhiyun Jiao, Yangzhou No.1People's Hospital

09:00-09:10 **OR-0640** 磁共振引导下聚焦超声治疗系统缓解骨转移瘤疼痛的近期疗效和安全性评价

The MR-Guided Short-Term Efficacy and Safety of Focused Ultrasound Therapy System To Relief The Pain of Bone Metastases

熊海芮, 复旦大学附属华山医院

hairui xiong, Huashan Hospital of Fudan University

09:10-09:20 **OR-0641** 2D 磁敏感加权成像在胎儿脊柱中的初步应用

The initial Application of 2D Susceptibility Weighted Imaging in Fetal Spine

陈 欣, 山东省医学影像学研究所

Xin Chen, Shandong Medical Imaging Research institute

09:20-09:30 **OR-0642** 血 - 脑屏障渗透率鉴别视神经脊髓炎与多发性硬化症的价

Permeability of the Blood-brain Barrier to Differentiate Multiple Sclerosis from Neuromyelitis Optica Spectrum Disorders

马笑笑, 解放军总医院

Xiaoxiao Ma, Chinese PLA General Hospital

09:30-09:40 **OR-0643** 全身扩散加权成像结合 T2WI 抑脂序列与 FDG-PET/CT 对初诊淋巴瘤临床分期的对比研究

Comparative Study of Newly Diagnosed Lymphoma Clinical Staging By Whole Body Diffu-



sion Weighted Imaging Combined with Fat Suppression T2WI Sequence Or FDG-PET / CT
岳婧婧, 上海交通大学医学院附属瑞金医院

Jingjing Yue, Ruijin Hospital, Shanghai Jiao Tong University School of Medicine

09:40-09:50 OR-0644 10 例致缺血性卒中颅内动脉夹层的高分辨 MRI 随访

The Follow-Up Study of 10 Ischemic Stroke Patients Caused By intracranial Artery Dissection Via High-Resolution MRI

李竹浩, 中山大学附属第一医院

ZhuHao Li, The First Affiliated Hospital, Sun Yat-sen University

09:50-10:00 OR-0645 轻度认知功能障碍和阿尔茨海默氏病患者的区域功能联系动态监测

Tracking regional connectivity dynamics in patients with mild cognitive impairment and Alzheimer's disease

孙 宇, 北京宣武医院

Yu Sun, Xuanwu Hospital Capital Medical University

10:00-10:10 OR-0646 评估亚急性期脑梗死后小脑交叉失联的 IVIM 与 ASL 的相关性研究

Correlation of IVIM and ASL of Evaluating Cerebellum Diaschisis After Subacute Cerebral infarction

朱婉秋, 安徽医科大学第一附属医院

Wanqiu Zhu, The First Affiliated Hospital of Anhui Medical University

10:10-10:20 OR-0647 MRI 对乳腺导管内乳头状瘤的诊断价值

Value of MRI in The Diagnosis of Breast intraductal Papilloma

夏婉君, 郑州大学第一附属医院

Wanjun Xia, The First Affiliated Hospital of Zhengzhou University

10:20-10:30 OR-0648 动态磁敏感对比增强 (DSC)MRI 与动态对比增强 (DCE)MRI 联合分级诊断脑胶质瘤的一致性研究

Consistent Study of Dynamic Susceptibility Contrast-Enhanced (DSC) MRI with Dynamic Contrast Enhanced (DCE) MRI in Diagnosis of Brain Glioma

童海鹏, 第三军医大学大坪医院

Haipeng Tong, Field Surgery Research Institute, Daping Hospital, Third Military Medical University

10:30-10:40 OR-0649 三维动脉自旋回波成像评价胶质瘤微血管密度的临床应用研究

The clinical study of evaluation on microvessel density of glioma by three-dimensional arterial spin echo imaging

庞浩鹏, 复旦大学附属华山医院

Haopeng Pang, Huashan Hospital of Fudan University

乳腺放射学 / Breast Radiology

A303-304

2016-10-13

13:30-13:45 开幕式 (主题——乳腺影像: 精医 精诚 精准)

Opening Ceremony (Topic- Breast imaging: Integrity, Sincerity and Precision)

主持人 Moderator: 彭卫军 (Weijun Peng)

13:45-16:00	乳腺影像国际高峰论坛 (一) International Summit forum of Breast Imaging 1	专题发言 Symposium
--------------------	--	---------------------------------

主持人 Moderator: 彭卫军 (Weijun Peng) 汪登斌 (Dengbin Wang)

13:45-14:30 **S-0702** 乳腺磁共振放射组学
Breast MRI Radiomics
Elizabeth Anne Morris, Memorial Sloan Kettering Cancer Center

14:30-15:15 **S-0703** 相位衬度 X 射线成像: 早期乳腺癌的一种新的诊断工具
Phase-Contrast X-ray Imaging: A New Diagnostic Tool for Early Breast Cancer
Stampanoni Marco, Paul Scherrer Institut Swiss Federal Institute of Technology Zürich

15:15-16:00 **S-0704** 影像学特征与乳腺癌临床预后的相关性
Imaging Features associated with Clinical Outcome in Breast Cancer
Woo Kyung Moon, Department of Radiology, Seoul National University Hospital

16:15-17:45	乳腺影像国际高峰论坛 (二) International Summit forum of Breast Imaging 2	专题发言 Symposium
--------------------	--	---------------------------------

主持人 Moderator: 刘佩芳 (Peifang Liu) 杨帆 (Fan Yang)

16:15-17:00 **S-0705** 日本乳腺癌检诊: 现状和展望
Breast Cancer Screening in Japan:Present Situation and Future
Endo Tokiko, Japans central agency inspection diagnosis accuracy of breast cancer management

17:00-17:45 **S-0706** 数字乳腺断层成像在筛查中的应用
The Application of Digital Breast Tomosynthesis in Population Cancer Screening
Huibin Pan, Taiwan Kaohsiung Veterans General Hospital

A305

2016-10-14

09:00-11:00	乳腺影像诊断自我评估 Workshop 培训 (一) Workshop Train of Breast Imaging 1	继教课程 Course
--------------------	--	------------------------------

主持人 Moderator: 李静 (Jing Li)

09:00-11:00 **WS-01** 乳腺影像诊断自我评估 Workshop 培训
Workshop Train of Breast Imaging
李 静, 中国医学科学院肿瘤医院
Jing Li, Chinese Academy of Medical Sciences Cancer Hospital



13:00-15:00	乳腺影像诊断自我评估 Workshop 培训 (二) Workshop Train of Breast Imaging 2	继教课程 Course
--------------------	--	------------------------

主持人 Moderator: 林青 (Qing Lin)

13:00-15:00 **WS-02** 乳腺影像诊断自我评估 Workshop 培训

Workshop Train of Breast Imaging

林 青, 青岛大学医学院附属医院

Qing Lin, The Affiliated Hospital Of Qingdao University

15:00-17:00	乳腺影像诊断自我评估 Workshop 培训 (三) Workshop Train of Breast Imaging 3	继教课程 Course
--------------------	--	------------------------

主持人 Moderator: 李白艳 (Baiyan Li)

15:00-17:00 **WS-03** 乳腺影像诊断自我评估 Workshop 培训

Workshop Train of Breast Imaging

李白艳, 新疆医科大学第一附属医院

Baiyan Li, The First Affiliated Hospital of Xinjiang Medical University

A303-304

2016-10-14

08:30-09:15	乳腺影像国内专家高峰论坛 (一) Domestic Experts Summit Forum of Breast Imaging 1	专题发言 Symposium
--------------------	---	---------------------------

主持人 Moderator: 周纯武 (Chunwu Zhou) 罗娅红 (Yahong Luo)

08:30-09:15 **S-0707** 影像学检查在乳腺肿瘤手术中的作用

The Role of Imaging in Oncoplastic Breast Surgery

Wei Tse Yang, The University of Texas MD Anderson Cancer Center

09:15-09:35 **S-0708** 乳腺影像学发展与展望

The Development and Prospects of Breast Imaging

罗娅红, 辽宁省肿瘤医院

Yahong Luo, Liaoning Cancer Hospital/Cancer Hospital of China Medical University

10:10-11:50	乳腺影像国内专家高峰论坛 (二) Domestic Experts Summit Forum of Breast Imaging 2	专题发言 Symposium
--------------------	---	---------------------------

主持人 Moderator: 杨晓棠 (Xiaotang Yang) 顾雅佳 (Yajia Gu)

10:10-10:30 **S-0709** 乳腺 MR 功能成像在乳腺肿瘤诊断和治疗中的初步应用

Preliminary Applicationof Functional MRI in Diagnosis and Treatment of Breast Neoplasm

彭卫军, 复旦大学附属肿瘤医院

Weijun Peng, Fudan University Cancer Hospital

10:30-10:50 **S-0710** 乳腺多参数 MRI 应用进展

A Review of the Multi-parameter Analysis in the Application of Breast Imaging

汪登斌, 上海交通大学医学院附属新华医院

Dengbin Wang, Xin Hua Hospital Affiliated to Shanghai Jiao Tong University School of Medicine

10:50-11:10 **S-0711** 乳腺淋巴瘤影像学表现

Imaging Findings of Breast Lymphoma

刘佩芳, 天津医科大学肿瘤医院

Peifang Liu, Tianjin Medical University Cancer Hospital

11:10-11:30 S-0712 X线摄影如何对乳腺病灶精确定位?

How To Pinpoint the Position of Breast Lesion with Mammograph

何之彦, 上海交通大学医学院附属第一人民医院

Zhiyan He, First Affiliated Hospital of Shanghai Jiaotong University

11:30-11:50 S-0713 乳腺影像中“结构扭曲”的解读与分析

Analysis of Structural Distortion in Breast Imaging

张伟, 中国医科大学附属盛京医院

Wei Zhang, Shengjing Hospital of China Medical University

13:30-15:30

乳腺影像国内专家高峰论坛(三)

专题发言

Domestic Experts Summit Forum of Breast Imaging 3

Symposium

主持人 Moderator: 赵继红 (Jihong Zhao) 李白艳 (Baiyan Li)

13:30-13:50 S-0714 乳腺影像组学分析

Radiomics in Breast Imaging

顾雅佳, 复旦大学附属肿瘤医院

Yajia Gu, Fudan University Cancer Hospital

13:50-14:10 S-0715 乳腺叶状肿瘤的影像诊断及鉴别

Diagnosis and differentiation of phyllodes tumor in breast

刘万花, 东南大学附属中大医院

Wanhua Liu, Zhongda Hospital Southeast University

14:10-14:30 S-0716 乳腺断层合成摄影与超声检查对乳腺非钙化性原位癌的对比研究

Non-calcified Ductal Carcinoma in Situ of the Breast: The comparative study of Digital Breast Tomosynthesis and Ultrasonography

林青, 青岛大学医学院附属医院

Qing Lin, The Affiliated Hospital Of Qingdao University

14:30-14:50 S-0717 乳腺腺病的X线和MRI的影像表现及鉴别诊断

Manifestations and differential diagnosis of adenosis in breast by X-ray and MR

黎庶, 中国医科大学附属第一医院

Shu Li, First Affiliated Hospital of China Medical University

14:50-15:10 S-0718 乳腺炎性病变的MR表现

Inflammatory Breast Lesions: MR Features

李静, 中国医学科学院肿瘤医院

Jing Li, Chinese Academy of Medical Sciences Cancer Hospital

15:10-15:30 S-0719 MR弥散成像新技术在乳腺癌疗效预测中的价值

The value of new diffusion weighted imaging in predication of breast cancer by MR

李相生, 空军总医院

Xiangsheng Li, Air Force General Hospital

15:45-17:25

乳腺影像国内专家高峰论坛(四)

专题发言

Domestic Experts Summit Forum of Breast Imaging 4

Symposium

主持人 Moderator: 李功杰 (Gongjie Li) 余建群 (Jianqun Yu)

15:45-16:05 S-0720 IVIM在乳腺肿块样病变诊断中的应用价值

Application Value of Intravoxel Incoherent Motion in the Diagnosis of Mass-like Breast Lesions

丁莹莹, 云南省肿瘤医院

Yingying Ding, Yunnan Cancer Hospital

- 16:05-16:25 **S-0721** MR 在乳腺癌新辅助治疗后残余癌评估中的价值
The Value of Evaluating Remains after Neoadjuvant Therapy by MR
曹 崑, 北京大学肿瘤医院
Kun Cao, Beijing Cancer Hospital
- 16:25-16:45 **S-0722** MRI/ 乳腺 MR 背景强化及类似背景强化的病变鉴别诊断
Pearls and Pitfalls in Breast MRI: Background Enhancement and Mimics
姜 蕤, 北京医院
Lei Jiang, Beijing Hospital
- 16:45-17:05 **S-0723** 乳腺影像对治疗计划的评估
Evaluation of Treatment Programmes by Breast Imaging
马 捷, 深圳市人民医院
Jie Ma, Shenzhen Peoples Hospital
- 17:05-17:25 **S-0724** 肿块与非肿块病变的诊断差异
The Difference of Diagnosis between Mass and Non-mass Lesion
程流泉, 解放军总医院
Liuquan Cheng, Chinese PLA General Hospital

A305**2016-10-15**

08:00-10:00	乳腺影像诊断自我评估 Workshop 培训 (四) Workshop Train of Breast Imaging 4	继教课程 Course
--------------------	--	------------------------------

主持人 Moderator: 杨帆 (Fan Yang) (华中科技大学同济医学院附属协和医院 Union Hospital, Tongji Medical College, Huazhong Science and Technology University)

08:00-10:00 WS-04	乳腺影像诊断自我评估 Workshop 培训 Workshop Train of Breast Imaging 杨 帆, 华中科技大学同济医学院附属协和医院 <i>Fan Yang, Union Hospital, Tongji Medical College, Huazhong Science and Technology University</i>
--------------------------	--

10:00-12:00	乳腺影像诊断自我评估 Workshop 培训 (五) Workshop Train of Breast Imaging 5	继教课程 Course
--------------------	--	------------------------------

主持人 Moderator: 于韬 (Tao Yu) (辽宁省肿瘤医院 Liaoning Cancer Hospital/Cancer Hospital of China Medical University)

10:00-12:00 WS-05	乳腺影像诊断自我评估 Workshop 培训 Workshop Train of Breast Imaging 于 韬, 辽宁省肿瘤医院 <i>Tao Yu, Liaoning Cancer Hospital/Cancer Hospital of China Medical University</i>
--------------------------	--

A303-304**2016-10-15**

08:30-10:45	乳腺影像青年论坛 (一) Youth Forum of Breast Imaging 1	专题发言 Symposium
--------------------	---	---------------------------------

主持人 Moderator: 秦乃珊 (Naishan Qin) 于韬 (Tao Yu)

- 乳腺放疗学**
- 乳房放射学**
- 08:30-08:45 **S-0725** 乳腺癌的筛查
Screening of Breast Cancer
于 韶, 辽宁省肿瘤医院
Tao Yu, Liaoning Cancer Hospital/Cancer Hospital of China Medical University
- 08:45-09:00 **S-0726** 放射基因组学与乳腺癌
Radiation Ggenomics and Breast Cancer
陈宝莹, 第四军医大学唐都医院
Baoying Chen, Tangdu Hospital Affiliated to Fourth Military Medical University
- 09:00-09:15 **S-0727** 乳腺导管原位癌的 MRI 特征与病理相关性
The Correlation Between MRI Features of Ductal Carcinoma in Situ and Pathology
谭红娜, 河南省人民医院
Hongna Tan, Henan Province People's Hospital
- 09:15-09:30 **S-0728** 乳腺 X 线非对称性致密影: MR 和病理对照研究
Asymmetry Density on Mammography:A Comparative Study of MRI and Pathology
黄 嵘, 北京大学深圳医院
Rong Huang, Peking University Shenzhen Hospital
- 09:30-09:45 **S-0729** 磁共振扩散加权成像及相关新技术在乳腺癌诊疗中的应用进展
Magnetic Resonance Diffusion Weighted Imaging and Related New Technology Application in Breast Cancer Diagnosis and Treatment Progress
刘 岚, 江西省肿瘤医院
Lan Liu, Jiangxi Cancer Hospital
- 09:45-10:00 **S-0730** 肉芽肿性小叶性乳腺炎的影像诊断与鉴别
Imaging Diagnosis and Differential Diagnosis of Granulomatous Lobular Mastitis
马彦云, 山西医科大学第一医院
Yanyun Ma, First Hospital of Shanxi Medical University
- 10:00-10:15 **S-0731** 乳腺 X 线增强技术在早期乳腺癌的诊断价值及对比研究
The Diagnosis Value of Breast X-ray Enhancement Technique on Early Breast Cancer and Comparative Study
于 湛, 郑州大学第一附属医院
Zhan Yu, The First Hospital Affiliated to Zhengzhou University
- 10:15-10:30 **S-0732** 优化乳腺导管造影对良恶性乳头溢液疾病的诊断及应用前景
曾 莉, 新疆伊犁州友谊医院
Li Zeng, Xinjiang Yili Prefecture Friendship Hospital
- 10:30-10:45 **S-0733** 非常规投照方法在乳腺 X 线诊断中的价值
The Value of Unconventional Projection Method for Breast X-ray Diagnosis
白雪原, 内蒙古医学院第三附属医院
Xueyuan Bai, Third Affiliated Hospital of Inner Mongolia Medical University, Baogang Hospital

11:00-12:04

乳腺影像青年论坛 (二)

论文发言

Youth Forum of Breast Imaging 2

Oral

主持人 Moderator: 陈宝莹 (Baoying Chen) 马彦云 (Yanyun Ma)

11:00-11:08 **OR-0650** 乳腺癌动态增强 MRI 血流动力学定量参数与免疫组织学预测因子的相关性分析
王翠艳, 山东省医学影像学研究所
Cuiyan Wang

11:08-11:16 **OR-0651** 定量增强 MRI 参数与乳腺癌强化形态的相关性研究

王 瑞, 东南大学附属中大医院

Rui Wang

11:16-11:24 **OR-0652** 体素内不相干运动扩散加权成像在乳腺非肿块样强化病变中的应用

胡 瑛, 郑州大学第一附属医院

Ying Hu

11:24-11:32 **OR-0653** 全数字化乳腺 X 线立体定位技术在隐匿性乳腺微钙化灶诊断中的应用

李亚男, 河北医科大学第四医院

Yanan Li

11:32-11:40 **OR-0654** 乳腺线圈在乳腺扫描中无创性评估前哨淋巴结价值

周 娟, 解放军第 307 医院

Juan Zhou

11:40-11:48 **OR-0655** 扩散加权成像在非肿块强化病变的应用价值

崔晓琳, 北京友谊医院

Xiaolin Cui

11:48-11:56 **OR-0656** 超声萤火虫技术与 X 线摄影对乳腺微钙化检出的差异性及一致性研究

张珍珍, 山西医科大学第一医院

Zhenzhen Zhang

11:56-12:04 **OR-0657** 体素内不相干运动成像与传统 DWI 成像在乳腺良恶性病变鉴别诊断中的价值比较

侯玉薇, 天津医科大学附属肿瘤医院

Yuwei Hou

13:30-15:30

大会论文交流

论文发言

Conference Paper Exchange

Oral

主持人 Moderator: 黄嵘 (Rong Huang) 刘岚 (Lan Liu)

13:30-13:38 **OR-0658** 双参数双参数功能成像与恶性乳腺癌 Ki-67% 关联研究

陈艳琼, 复旦大学附属肿瘤医院

Yanqiong Chen

13:38-13:46 **OR-0659** 乳腺非特殊类型浸润性导管癌的影像学诊断

崔雪娥, 上海交通大学医学院附属新华医院

Xuee Cui

13:46-13:54 **OR-0660** 乳腺硬化性腺病的综合影像诊断

王慧颖, 中国医科大学附属盛京医院

Huiying Wang

13:54-14:02 **OR-0661** MRI in Pregnancy-associated breast cancer(PABC)

金倩娜, 华中科技大学同济医学院附属协和医院

Qianna Jin

14:02-14:10 **OR-0662** MG、CT 与 DCE-MRI 评价乳腺癌淋巴结转移的价值

吴佩琪, 广东省人民医院 / 广东省医学科学院

Peiqi Wu

14:10-14:18 **OR-0663** 磁共振功能成像对于乳腺疾病诊断的相关研究

鄢英男, 哈尔滨医科大学附属第四医院

Yingnan Yan

14:18-14:26 **OR-0664** 119 例青年女性乳腺癌 X 线毛刺征象分析与病理对照研究

王 欣, 中国医科大学附属第一医院

Xin Wang

14:26-14:34 **OR-0665** 乳腺癌 DCE-MRI 动态灌注参数复测与免疫, 临床特征相关性研究

张朝赫, 辽宁省肿瘤医院

Zhaohet Zhang

14:34-14:42 **OR-0666** 乳腺癌弥散峰度成像扫描参数优化: b 值选择

孙 琪, 上海交通大学医学院附属瑞金医院

Kun Sun

14:42-14:50 **OR-0667** An exploratory study to quantitative features extracted from cone beam breast CT images

伍尧泮, 中山大学肿瘤防治中心

Yaopan Wu

14:50-14:58 **OR-0668** Quantitative assessment of diffusion kurtosis imaging in characterizing breast carcinoma: correlation with cellular proliferation

黄 瑶, 汕头大学医学院第二附属医院

Yao Huang

14:58-15:06 **OR-0669** A pilot evaluation of magnetic resonance imaging characteristics seen with solid papillary carcinomas of the breast in 4 patients

张丽娜, 大连医科大学附属第一医院

Lina Zhang

15:06-15:14 **OR-0670** 通过不同匀场方式对乳腺 DWI 图像质量进行改进

崔武勋, 第四军医大学唐都医院

Wuxun Cui

15:14-15:22 **OR-0671** 3.0T 乳腺核磁扩散加权成像: 感兴趣区位置与 IVIM 模型的相关性研究

李艳玲, 北京肿瘤医院

Yanling Li

15:22-15:30 **OR-0672** 乳腺癌 DCE-MRI 量化参数与组织病理相关性分析

罗红兵, 四川省肿瘤医院

Hongbing Luo

15:30-15:38 **OR-0673** MRI 引导定位活检术对仅 MRI 显示乳腺病变的应用

赵玉年, 江苏省肿瘤医院

Yunian Zhao

15:45-17:15

乳腺影像疑难病例讨论

病例讨论

Difficult Case Discussion of Breast Imaging

Case

主持人 *Moderator: 何之彦 (Zhiyan He)*

15:45-17:15 **C-17** 病例讨论

Cases Discussio

何之彦, 上海交通大学医学院附属第一人民医院

Zhiyan He, First Affiliated Hospital of Shanghai Jiaotong University



17:15-17:45

闭幕式

Closing Ceremony

主持人 Moderator: 周纯武 (Chunwu Zhou)

17:15-17:45

总结、颁奖

罗娅红, 辽宁省肿瘤医院

Yahong Luo, Liaoning Cancer Hospital/Cancer Hospital of China Medical University

分子影像学 / Molecular Imaging Radiology

G102

2016-10-13

13:30-15:30	分子影像诊断前沿 - 国际论坛（一）	专题发言
	Molecular Imaging Diagnosis Research-International Summit 1	Symposium

主持人 Moderator: 张贵祥 (Guixiang Zhang) 吴仁华 (Renhua Wu)

- 13:30-13:50 **S-0734** 磁共振影像与波谱对脑肿瘤遗传特性研究
Genetic Characterization of Brain Tumors: the Role of Magnetic Resonance Imaging and Spectroscopy
Hui Mao, 美国埃默里大学医学院
Hui Mao, School of Medicine of Emory University
- 13:50-14:10 **S-0735** 多发性硬化的脑铁含量影像研究
Imaging Brain Iron for the Patients with Multiple Sclerosis
Alan Wilman, 加拿大阿尔伯塔大学
Alan Wilman, University of Alberta
- 14:10-14:30 **S-0736** 多模态分子影像及其临床应用
Multi-Modality Molecular Imaging and Its Clinical Applications
田 捷, 中国科学院自动化所
Jie Tian, Institute of Automation, Chinese Academy of Sciences
- 14:30-14:50 **S-0737** 肿瘤的葡萄糖代谢变化及耐药机制
Changes in Glucose Metabolism and Drug Resistance in Cancer
黄 钢, 上海健康医学院
Gang Huang, Shanghai University of Medical&Health Sciences
- 14:50-15:10 **S-0738** 基于分子影像的肿瘤分子分型
Molecular Typing of Tumours based on Molecular Imaging
申宝忠, 哈尔滨医科大学附属第四医院
Baozhong Shen, The Fourth Hospital Affiliated to Harbin Medical University
- 15:10-15:30 **S-0739** 纳米探针与肿瘤分子影像
Molecular Imaging of Tumours with Nano Probes
高明远, 中国科学院化学研究所
Mingyuan Gao, Institute of Chemistry, Chinese Academy of Sciences

15:30-17:30	分子影像诊断前沿 - 国际论坛（二）	专题发言
	Molecular Imaging Diagnosis Research-International Summit 2	Symposium

主持人 Moderator: 王怡宁 (Yining Wang) 张瑞平 (Ruiping Zhang)

- 15:30-15:50 **S-0740** 多模态脑胶质瘤分子影像探针与精准诊疗
Multi-Modality Molecular Imaging Probe for Precision Diagnosis and Treatment of Brain Gliomas
郑海荣, 中国科学院深圳先进技术研究院
Hairong Zheng, Shenzhen Institutes of Advanced Technology, Chinese Academy of Sciences



- 15:50-16:10 **S-0741** 基于肝癌分子分型的诊疗一体化技术
Integration of Molecular Imaging Diagnosis and Treatment of Liver Tumours based on Molecular Typing
王培军, 同济大学附属同济医院
Peijun Wang, Tongji Hospital Affiliated to Tongji University
- 16:10-16:30 **S-0745** 动物模型: 分子影像发明和临床转化的桥梁
Animal Model: A Bridge for the Invention and Clinical Transformation of Molecular Imaging
杨晓明, 华盛顿大学医学院
Xiaoming Yang, University of Washington School of Medicine
- 16:30-16:50 **S-0742** 磁性微气泡造影剂
Magnetic Micro-bubble Contrast Agents
顾 宁, 东南大学生物医学工程学院
Ning Gu, School of Biological Science&Medical Engineering of Southeast University
- 16:50-17:10 **S-0743** 心肌纤维化组织特征分子成像
Molecular Imaging of Myocardial Fibrotic Tissue
邵发宝, 四川大学附属华西医院
Fabao Gao, West China Hospital Affiliated to Sichuan University
- 17:10-17:30 **S-0744** 磁共振谷氨酸成像
Magnetic Resonance Imaging with Glutamate
吴仁华, 汕头大学医学院第二附属医院
Renhua Wu, The Second Hospital Affiliated to Medical School of Shantou University

G102

2016-10-14

08:30-10:30	分子影像精准诊断（一） Precise Diagnosis of Molecular Imaging 1	专题发言 Symposium
主持人 Moderator: 邵发宝 (Fabao Gao) 何慧瑾 (Huijin He)		

- 08:30-08:50 **S-0746** MRI 引导的聚焦超声术的现状与临床应用进展
MRgFUS: Current Status and Progress of Non-Invasive Thermal Ablation for Treatment of Disease
张贵祥, 上海交通大学附属第一人民医院
Guixiang Zhang, The First Peoples Hospital Affiliated to Shanghai Jiao Tong University
- 08:50-09:10 **S-0747** 呼吸睡眠暂停综合征脑结构及功能的 fMRI 临床研究
An fMRI Clinical Study of Brain Structure and Function in Patients with Obstructive Sleep Apnea Syndrome
王 滨, 滨州医学院
Bin Wang, Binzhou Medical University
- 09:10-09:30 **S-0748** 睡眠剥夺的脑 PET 和功能 MRI 研究
A Study of Brain PET and Functional MRI in Sleep Deprivation
徐俊玲, 河南省人民医院
Junling Xu, Henan Province People's Hospital

- 09:30-09:50 **S-0749** 动脉粥样硬化及相关急性心肌梗塞的分子影像学研究
Molecular Imaging Studies in Atherosclerosis and Acute Myocardial Infarction
马占龙, 江苏省人民医院
Zhanlong Ma, Jiangsu Province Peoples Hospital
- 09:50-10:10 **S-0750** CT 心肌灌注功能成像的临床应用
Clinical Application of Myocardial CT Perfusion Imaging
王怡宁, 北京协和医院
Yining Wang, Beijing Union Hospital
- 10:10-10:30 **S-0751** 基于氧化铁纳米晶的活体磁共振示踪成像研究新进展
New Advances in the In-Vivo Magnetic Resonance Imaging based on Iron Oxide Nanocrystals
单秀红, 镇江市第一人民医院
XiuHong Shan, The First Peoples Hospital of Zhenjiang

10:30-12:00	分子影像精准诊断(二) Precise Diagnosis of Molecular Imaging 2	论文发言 Oral
--------------------	---	----------------------------

主持人 Moderator: 张振峰 (Zhenfeng Zhang) 张建琼 (Jianqiong Zhang)

- 10:30-10:40 **OR-0674** 大鼠胰岛移植的磁共振影像定量研究
Quantitative Monitoring of PEI-SPIO Labeled Islets by Magnetic Resonance Imaging
刘圆圆, 四川大学华西医院 / 四川省第二人民医院
Yuanyuan Liu, West China Hospital Affiliated to Sichuan University/The Second Peoples Hospital of Sichuan
- 10:40-10:50 **OR-0675** 原发性帕金森病患者红核与黑质的 DKI 与 MRS 联合研究
Association of DKI and MRS in Red Nucleus and Substantia Nigra of Patients with Primary Parkinson's Disease
马希伦, 汕头大学医学院第二附属医院
Xilun Ma, The Second Hospital Affiliated to Medical School of Shantou University
- 10:50-11:00 **OR-0676** (11C]N- 甲基乙酰唑胺 PET/CT 显像评价早期肝脏损伤初步探讨
Evaluation of (11C) N-Methyl Acetazolamide PET/CT Imaging in Early Liver Fibrosis: A Preliminary Study
杜名, 中国医科大学附属盛京医院
Ming Du, Shengjing Hospital Affiliated to China Medical University
- 11:00-11:10 **OR-0677** 纹理分析技术在淀粉样变和肥厚型心肌病鉴别诊断中的可行性研究
Feasibility study of myocardial texture analysis to differentiate between hypertrophic and amyloid cardiomyopathies
江舒, 北京协和医院
Shu Jiang, Beijing Union Hospital
- 11:10-11:20 **OR-0678** 评估 Gd-@c-dots 动态对比增强磁共振评价血管功能的准确性
Evaluation of Gd-@c-dots Dynamic Contrast-Enhanced Magnetic Resonance Imaging for Vascular Function
晏玉玲, 哈尔滨医科大学附属第四医院
Yuling Yan, The Fourth Hospital Affiliated to Harbin Medical University



11:20-11:30 **OR-0679** AD 患者脑功能偏侧性改变的静息态 fMRI 研究

Resting state fMRI study of Functional Brain Changes in Patients with AD

张乐乐, 同济大学附属同济医院

Lele Zhang, Tongji Hospital Affiliated to Tongji University

11:30-11:40 **OR-0680** 子宫颈癌定量 DCE-MRI 在疗前分期、病理类型的应用

Application of Quantitative DCE-MRI in the Treatment of Cervical Carcinoma in the pre treatment stage and Pathological Type

余小多, 中国医学科学院肿瘤医院

Xiaoduo Yu, Cancer Hospital Affiliated to Chinese Academy of Medical Science

11:40-11:50 **OR-0681** 急性脑梗患者酰胺质子转移成像基于脑内不同部位的影像表现

Amide Proton Transfer (APT) Imaging in Patients with Acute Cerebral Infarction: Different Manifestation According to Locations

罗晓捷, 北京医院

Xiaojie Luo, Beijing Hospital

11:50-12:00 **OR-0682** 过表达 HGF 的 MSCs 移植治疗肝纤维化大鼠的研究

Transplantation of MSCs Overexpressing HGF into a Rat Model of Liver Fibrosis

赖丽莎, 广州市第一人民医院

Lisha Lai, The First People's Hospital of Guangzhou

13:30-15:30

分子影像诊疗一体化 (一)

专题发言

Integration of Molecular Imaging Diagnosis and Therapy 1

Symposium

主持人 Moderator: 王滨 (Bin Wang) 段小艺 (Xiaoyi Duan)

13:30-13:50 **S-0752** 基于术前多模态磁共振影像纹理和直方图特征的机器学习方法判断胶质瘤分级以及评估预后

的研究
Machinery Learing based on Texture Analysis and Histogram of Multi-Modality MR Imaging for Brain Gliomas: Efficacy in Preoperative Grading and Prognosis Assessment

王文, 第四军医大学附属唐都医院

Wen Wang, Tangdu Hospital Affiliated to the Fourth Military Medical University

13:50-14:10 **S-0753** 纳米级诊疗一体化载药平台的研究

A study on the Diagnosis and Treatment of Integrative Medicine at Nanometer Level

蒋涛, 第二军医大学附属长海医院

Tao Jiang, Changhai Hospital Affiliated to the Second Military Medical University

14:10-14:30 **S-0754** 脑胶质瘤外科手术后的多模态分子影像评估

Post-Surgical Evaluation of Brain Gliomas with Multi-Modality Molecular Imaging

陈旺生, 海南省人民医院

Wangsheng Chen, Hainan Province Peoples Hospital

14:30-14:50 **S-0755** DWI 及 ADC 值在胃癌淋巴结转移化疗疗效评估中的作用

The Role of DWI and ADC Values in Judging the Metastatic Nature of Lymph Nodes in Gastric Cancer and Monitoring the Chemotherapy Effect

任静, 第四军医大学附属西京医院

Jing Ren, Xijing Hospital Affiliated to the Fourth Military Medical University

14:50-15:10 **S-0756** 乳腺癌诊疗一体化研究

Integrative Research on the Diagnosis and Treatment of Breast Cancer

孙继红, 浙江大学医学院附属邵逸夫医院

Jihong Sun, Sir Run Shaw Hospital Affiliated to School of Medicine of Zhejiang University

15:10-15:30 **S-0757** 影像导航下的恶性肿瘤治疗

Theranostics for Imaging-guided Cancer Therapy

容鹏飞, 中南大学湘雅医学院附属第三医院

*Pengfei Rong, The Third Hospital Affiliated to Xiangya Medical School of Central South University***15:30-17:30****分子影像诊疗一体化(二)****论文发言****Integration of Molecular Imaging Diagnosis and Therapy 2****Oral**主持人 *Moderator: 姚秀忠 (Xiuzhong Yao) 陈峰 (Feng Chen)*15:30-15:40 **OR-0683** 经导管动脉内介入治疗对肝癌内阿霉素药物渗透的影响

The Effect of Transcatheter Arterial Interventional Therapy for the Infiltration of Adriamycin in Hepatocellular Carcinoma

梁斌, 华中科技大学同济医学院附属协和医院

*Bin Liang, Union Hospital Affiliated to Tongji Medical School of Huazhong University of Science and Technology*15:40-15:50 **OR-0684** FDG SUVmax 和肿瘤代谢指标与非小细胞肺癌化疗耐受相关因子的关系研究

Relationship between FDG SUVmax and Tumor Metabolic Parameters and Chemotherapy Resistance in Non Small Cell Lung Cancer

白璐, 西安交通大学医学院第一附属医院

*Lu Bai, The First Hospital Affiliated to Xian Jiaotong University*15:50-16:00 **OR-0685** 2型糖尿病不伴认知障碍患者的脑白质完整性及海马功能连接异常

Alterations of white matter integrity and hippocampal functional connectivity in type 2 diabetes without cognitive impairment

孙倩, 第四军医大学唐都医院

*qian Sun, Tangdu Hospital Affiliated to the Fourth Military Medical University*16:00-16:10 **OR-0686** 双靶向超顺磁性氧化铁纳米探针的构建及其在非小细胞肺癌的MRI/SPECT双模态成像中应用研究

The Synthesis of a Dual Targeting Super Paramagnetic Iron Oxide Nanoprobe and It's Application in the MRI/SPECT Dual Mode Imaging of Non Small Cell Lung Cancer

蔡佳丽, 第二军医大学附属长征医院

*Jiali Cai, Changzheng Hospital Affiliated to the Second Military Medical University*16:10-16:20 **OR-0687** 靶向表皮生长因子受体(EGFR)的磁共振/光学双模态分子成像探针在乳腺癌脑转移早期诊断中的应用

The Application of Targeted Epidermal Growth Factor Receptor (EGFR)for MRI/Bimodal Molecular Imaging in the Early Diagnosis of Breast Cancer Brain Metastases

李琳, 东南大学附属中大医院

*Lin Li, Zhongda Hospital Affiliated to Medical school of Southeast University*16:20-16:30 **OR-0688** fMRI对OSAHS患者及CPAP治疗后的临床研究

A Clinical fMRI Study of OSAHS Patients after CPAP Treatment

穆新暖, 滨州医学院

*Xinnuan Mu, Affiliated Hospital of Binzhou Medical College*16:30-16:40 **OR-0689** 生物素化的T淋巴细胞免疫治疗胶质瘤的多模态示踪研究

Surface biotinylation of cytotoxic T-lymphocyte for in vivo tracking of tumor immunotherapy

李安宁, 山东大学附属齐鲁医院

Anning Li, Qilu Hospital Affiliated to Shandong University



- 16:40-16:50 **OR-0690** 磁共振弥散张量成像在多系统萎缩与帕金森病鉴别诊断中的应用
Usefulness of Diffusion-tensor MRI in the Diagnosis of Multiple System Atrophy and Parkinson's Disease: A Valuable Tool to Differentiate between Them?
陈博宇, 中国医科大学附属第一医院
Boyuu Chen, The First Hospital Affiliated to China Medical University
- 16:50-17:00 **OR-0691** 一步法制备多功能氧化铁纳米颗粒用于 MRI/PAI 双模态成像引导的肿瘤光热治疗
Single Step Preparation of Multi-Functional Iron Oxide Nanoparticles for MRI/PAI Imaging Guided Photothermal Therapy
刘 恒, 第三军医大学第三附属医院
Heng Liu, The Third Hospital Affiliated to the Third Military Medical University
- 17:00-17:10 **OR-0692** 基于介孔有机硅包裹金三角片纳米探针的乳腺癌光热 / 光动力协同治疗研究
A Study on the Photothermal/Photodynamic Therapy of Breast Cancer based on Mesoporous Silica Coated with Golden Triangle Chip Probe
刘文斐, 南京大学
Wenfei Liu, Nanjing University
- 17:10-17:20 **OR-0693** 靶向纳米金探针在肿瘤成像和放疗的初步研究
A Preliminary Study of Targeted Gold Nanoparticles for Tumor Imaging and Radiotherapy
赵飞翔, 天津医科大学第二附属医院
feixiang zhao, The Second Hospital Affiliated to Tianjin Medical University
- 17:20-17:30 **OR-0694** 叶酸靶向肿瘤微环境还原敏感响应多功能纳米诊疗剂的研究
A Study on the Sensitivity of Folic Acid Targeted Tumor Microenvironment in Reducing the Sensitivity of Multi-Functional Nanoparticles
吴 波, 武汉大学中南医院
Bo Wu, Zhongnan Hospital Affiliated to Wuhan University

G102

2016-10-15

08:30-10:30	肿瘤分子影像诊断 (一) Molecular Imaging Diagnosis for Tumor 1	专题发言 Symposium
--------------------	---	---------------------------------

主持人 Moderator: 徐俊玲 (Junling Xu) 蒋涛 (Tao Jiang)

- 08:30-08:50 **S-0758** Chinese 2020: 中国人脑结构图谱的构建和应用
Synthesis and Application of Brain Atlases and Human Brain Structure in 2020 Chinese Adults
梁佩鹏, 首都医科大学附属宣武医院
Peipeng Liang, Xuanwu Hospital Affiliated to Capital Medical University
- 08:50-09:10 **S-0759** DCE MRI 和 DCE CT 药物代谢动力学模型研究进展
Research Progress of DCE MRI & DCE CT on Pharmacokinetic Model of Drug Metabolism
吴光耀, 武汉大学附属中南医院
Guangyao Wu, Zhongnan Hospital Affiliated to Wuhan University
- 09:10-09:30 **S-0760** 胶质瘤的分子诊断
Molecular Diagnosis of Brain Gliomas
何慧瑾, 复旦大学附属华山医院
Huijin He, Huashan Hospital Affiliated to Fudan University

- 09:30-09:50 **S-0761** 多功能纳米颗粒在癌症诊疗中的应用价值
The Value of Application of Multi-Functional Nanoparticles for the Diagnosis and Treatment of Cancer
张瑞平, 山西医科大学附属第一医院
Ruiping Zhang, The First Hospital Affiliated to Shan Xi Medical University
- 09:50-10:10 **S-0762** 靶向肺癌 EGFR 的分子影像新型纳米探针的研究
Study of Novel Nanoprobes for Molecular Imaging of EGFR in Lung Cancer
张振峰, 中山大学附属肿瘤医院
Zhenfeng Zhang, Cancer Hospital Affiliated to SUN Yat-sen University
- 10:10-10:30 **S-0763** 前列腺癌影像学新进展
New Advances in the Imaging of Prostate Cancer
王 良, 华中科技大学同济医学院附属同济医院
Liang Wang, Tongji Hospital Affiliated to Tongji Medical School of Huazhong University of Science and Technology

10:30-12:00	肿瘤分子影像诊断 (二) Molecular Imaging Diagnosis for Tumor 2	论文发言 Oral
--------------------	---	----------------------------

主持人 Moderator: 单秀红 (XiuHong Shan) 赵小虎 (XiaoHu Zhao)

- 10:30-10:40 **OR-0695** IVIM 双指数模型早期评估抗肿瘤效果: 与病理对照研究
Early Evaluation of A Bi-Exponential Model of Tumour Resistance with IVIM:A Comparative Study with Pathology
蒙 茗, 北京协和医院
Ming Meng, Beijing Union Hospital
- 10:40-10:50 **OR-0696** BCMA 及 RasGRP4 分子在淋巴瘤中的作用机制及与 18F-FDG PET-CT 的 SUVmax 的相关性研究
The Role of BCMA and RasGRP4 in Lymphoma and Their Correlation with SUVmax of 18F-FDG PET-CT
朱 琳, 第二军医大学附属长征医院
Lin Zhu, Changzheng Hospital Affiliated to the Second Military Medical University
- 10:50-11:00 **OR-0697** 基于肠道易吸收纳米对比剂的大肠肿瘤 MR 成像研究
MR Imaging of Colorectal Tumours: A Study based on the Absorption of Nano-contrast Agents
陈璐民, 浙江大学医学院附属邵逸夫医院
Lumin Chen, Sir Run Shaw Hospital Affiliated to Zhejiang University
- 11:00-11:10 **OR-0698** 中国西北部胸腺上皮性肿瘤的流行病学及影像诊断分析
Use of Imaging and Epidemiology of Thymic Epithelial Tumours in the North West of China
冯秀龙, 第四军医大学附属唐都医院
Xiulong Feng, Tangdu Hospital Affiliated to the Fourth Military Medical University
- 11:10-11:20 **OR-0699** 透明质酸 (HA) 修饰的第五代树状大分子 (G5) 复合纳米探针的制备及其在肝细胞肝癌原位模型 CT/MR 双模态成像的研究
Preparation of Hyaluronic Acid(HA) Modified Fifth Generation Dendritic Macromolecules (G5)and Their Application in CT/MR Dual Mode Imaging of Hepatocellular Carcinoma in Situ Model
王瑞芝, 复旦大学附属中山医院
Ruizhi Wang, Zhongshan Hospital Affiliated to Fudan University



11:20-11:30 **OR-0700** 肺癌 AQP_s 磁共振功能及分子成像

MRI and Molecular Imaging of Lung Cancer AQP_s

程 雁, 哈尔滨医科大学附属第四医院

Yan Cheng, The Fourth Hospital Affiliated to Harbin Medical University

11:30-11:40 **OR-0701** 纳米金肺癌靶向分子探针的构建及 CT 成像的动物实验研究

Computed tomography imaging of cancer cells using acetylated dendrimer-entrapped gold nanoparticles

郑林丰, 上海交通大学医学院附属第一人民医院

Linfeng Zheng, The First Peoples Hospital Affiliated to Shanghai Jiao Tong University

11:40-11:50 **OR-0702** 鼻咽癌放射性脑损伤的 MR 动态磁敏感对比灌注成像

MR Dynamic Susceptibility Contrast Perfusion Imaging of Radiation-Induced Brain Injury in NasoPharyngeal Carcinoma

袁 利, 海南省人民医院

Li Yuan, Hainan Province Peoples Hospital

11:50-12:00 **OR-0703** 多 b 值弥散加权成像联合血清学指标对抗肿瘤药物疗效评价的应用研究

A Study on the Application of Multi b-Value Diffusion-Weighted Imaging in the Evaluation of Therapeutic Efficacy of Anti-Carcinogenic Drugs

王云玲, 新疆医科大学第二附属医院

Yunling Wang, The Second Affiliated Hospital of XinJiang Medical University

13:30-15:30

分子功能成像读片

Cases Imaging Diagnosis

主持人 Moderator: 孙继红 (Jihong Sun) 王良 (Liang Wang)

13:30-13:50 读片 1 - 腹部

Case1 - Abdomen

13:50-14:10 读片 2 - 腹部

Case2 - Abdomen

14:10-14:30 读片 3 - 胸部

Case3 - Chest

14:30-14:50 读片 4 - 骨肌

Case4 - Skeletal and Muscular

14:50-15:10 读片 5 - 神经

Case5 - Neurology

15:10-15:30 读片 6 - 五官及颈部

Case6 - Neck,Nose,Throat

15:30-17:30

分子功能成像

Molecular and Functional Imaging

论文发言

Oral

主持人 Moderator: 王悍 (Han Wang) 陈旺生 (Wangsheng Chen)

15:30-15:40 OR-0704 新型具有磁声光多模态响应特性的全氟化碳乳液纳米探针

The Latest Advances in Multi-Modal Response Characteristics of Fluorinated Carbon Emulsion Nanoprobe having Magneto-Acoustic Properties

吴丽娜, 哈尔滨医科大学附属第四医院

Lina Wu, The Fourth Hospital Affiliated to Harbin Medical University

15:40-15:50 OR-0705 IVIM-DWI 在正常胰腺成像中的应用研究

A Study on the Application of IVIM-DWI for Imaging of The Normal Pancreas

汪 薇, 复旦大学附属中山医院

Wei Wang, Zhongshan Hospital Affiliated to Fudan University

15:50-16:00 OR-0706 新型含钆乳腺癌靶向纳米制剂的制备及核磁共振成像研究

A Study on MR Imaging and Preparation of a New Type of Breast Tumour-Targeting Nanoparticle

刘 菲, 浙江大学医学院附属邵逸夫医院

fei liu, Sir Run Shaw Hospital Affiliated to Zhejiang University

16:00-16:10 OR-0707 MNP-Gd 作为磁共振造影剂在活体内示踪骨髓间充质干细胞

The Role of MNP-Gd as a Magnetic Resonance Contrast Agent for the In-vivo Tracing of Bone Marrow Mesenchymal Stem Cells

张瑞平, 山西医科大学附属第一医院

Ruiping Zhang, The First Hospital Affiliated to Shan Xi Medical University

16:10-16:20 OR-0708 整合素 $\alpha v \beta 3$ 靶向双模态分子探针 USPIO-cy5.5-cRGD 的制备与表征

Synthesis and Characterisation of Integrin $\alpha v \beta 3$ Targeted Dual-Mode Molecular Probe USPIO-cy5.5-cRGD

李湘茹, 广西医科大学附属肿瘤医院

Xiangru Li, Cancer Hospital Affiliated to Guangxi Medical University

16:20-16:30 OR-0709 SPIOs 在体标记大鼠室管膜下区神经前体细胞及 MR 示踪成像研究

A Study on Neural Precursor Cells and MR Imaging with In-vivo Labeling of Rats with SPIOs

邵志红, 同济大学附属同济医院

Zhihong Shao, Tongji Hospital Affiliated to Tongji University

16:30-16:40 OR-0710 基于 7.0 T 磁共振探究大鼠胶质瘤不同生长时期 NOE 信号改变

Changes of NOE Signal in Different Growth Stages of Brain Gliomas in Rats Based on 7.0T MR Imaging

唐湘雍, 汕头大学医学院第二附属医院

Xiangyong Tang, The Second Hospital Affiliated to Medical School of Shantou University

16:40-16:50 OR-0711 新型特异性早期凋亡小分子探针在缺血性脑卒中的应用研究

Application of a Novel Small Molecule Probe Specific for Early Apoptosis in Ischemic Stroke

钱 成, 东南大学附属中大医院

Cheng Qian, Zhongda Hospital Affiliated to Southeast University

16:50-17:00 OR-0712 基于氧化钆的多功能纳米探针用于肿瘤的主动靶向 MR 成像

Active Targeted MR Imaging of Tumours based on Gadolinium Oxide Multi-Functional Nanoprobe

刘瑞源, 南方医科大学附属南方医院

Ruiyuan Liu, Nangfang Hospital Affiliated to Southern Medical University

17:00-17:10 **OR-0713** 正向条件推理的认知神经机制：一项 fMRI 研究

Cognitive Neural Mechanisms for Forward Conditional Reasoning: A fMRI Study

白一楠，首都医科大学附属宣武医院

Yinan Bai, Xuanwu Hospital Affiliated to Capital Medical University

17:10-17:20 **OR-0714** 青少年抑郁症脑结构、代谢和功能的改变：多模态磁共振研究

Changes in Brain Structure, Metabolism and Function in Adolescents with Depression:

Multi-Modal MR Imaging

毛 宁，烟台毓璜顶医院

Ning Mao, Yantai Yuhuangding Hospital

17:20-17:30 **OR-0715** 利用 CRISPR/Cas9 基因编辑系统实现基因水平的光学分子成像

Editing and Use of CRISPR/Cas9 Gene to Achieve Optical Molecular Imaging at Genome Level

赵 阳，天津医科大学第二医院

Yang Zhao, The Second Hospital Affiliated to Tianjin Medical University

质量与安全 / Quality & Safety

A203

2016-10-13

13:30-14:30	大数据背景下的精准质控与安全 The Precise Quality Control and Safety in the Age of Big Data	专题发言 Symposium
-------------	---	-------------------

主持人 Moderator: 周纯武 (Chunwu Zhou)

13:30-14:00 S-0764	中国放射学质量控制现状与展望 Radiology Quality Control Status and Prospects in China 卢光明, 解放军南京总医院 <i>Guangming Lu, Nanjing General Hospital of PLA</i>
--------------------	--

14:00-14:30 S-0765	医学影像学检查中的安全管理 Safety Management in Radiology Examinations 曹厚德, 上海静安区中心医院 <i>Houde Cao, Shanghai Jing'an District General Hospital</i>
--------------------	--

14:30-17:30	国际专场 International	专题发言 Symposium
-------------	-----------------------	-------------------

主持人 Moderator: 马林 (Lin Ma) 刘文亚 (Wenya Liu)

14:30-15:00 S-0766	鉴定、资质与质量提升 Accreditation, Credentialing, and Quality Improvement Rong John, 美国休斯顿医学中心 MD Anderson 肿瘤医院 <i>Rong John, The University of Texas MD Anderson Cancer Center</i>
--------------------	---

15:00-15:30 S-0767	基于伊万氏蓝的诊疗平台 Evans Blue Platform as Theranostics 陈小元, 美国国立卫生研究院 <i>Shawn Chen, National Institutes of Health</i>
--------------------	--

15:30-16:00 S-0768	职业可靠性与医学法学 Professional Liability and Medical Legal Issues Chi-Shing Zee, 南加州大学 <i>Chi-Shing Zee, Keck School of Medicine, University of Southern California</i>
--------------------	---

16:00-16:30 S-0769	阿尔兹海默病的影像表现 Imaging of Alzheimers Disease Helena Chui, 南加州大学 <i>Helena Chui, Medical University of South Carolina</i>
--------------------	--

16:30-17:00 S-0770	MRI-PET 在癌症医疗中的应用 MRI-PET Application in The Treatment of Cancer 施庭芳, 台湾大学医学院 <i>Tiffany Ting-Fang Shih, National Taiwan University Medical College and Hospital; Taipei City Hospital</i>
--------------------	---



- 17:00-17:30 **S-0771** 中美多中心联合放射影像教育对提升住培质量的借鉴意义
 Impacts of MIMIE on Diagnostic Radiology Residency Training
 王维平, 美国梅奥医学中心
Weiping Wang, Mayo Clinic, USA

A203**2016-10-14**

08:30-09:50	学科管理（一） Discipline Management 1	专题发言 Symposium
--------------------	--	---------------------------------

主持人 Moderator: 韩萍 (Ping Han) 杨维竹 (Weizhu Yang)

- 08:30-08:50 **S-0772** 不断提高影像诊断水平 - 适应精准医疗的需要
 Striving for the High-Level Diagnostic Imaging : Meet the Demand of Precision Medicine
 白人驹, 天津医科大学总医院
Juren Bai, The General Hospital of Tianjin Medical University
- 08:50-09:10 **S-0773** 基于放射科质量管理的学科建设探索
 Radiology Disciplinary Exploration - a Quality Management Approach
 严福华, 上海瑞金医院
Fuhua Yan, Ruijin Hospital, Shanghai Jiaotong University School of Medicine
- 09:10-09:30 **S-0774** 住培基地建设中结构化临床技能培训与考核的质控体会
 Quality Control and Assessment of Objective Structured Clinical Examination in the Construction of Standardized Medical Residency Training
 朱文珍, 华中科技大学同济医学院附属同济医院
Wenzhen Zhu, Tongji Hospital, Wuhan
- 09:30-09:50 **S-0775** 医疗大数据与医疗质量管理
 Big Medical Data and Medical Quality Management
 王维, 中南大学湘雅三医院
Wei Wang, The Third Xiangya Hospital of Central South University

09:50-11:10	学科管理（二） Discipline Management 2	专题发言 Symposium
--------------------	--	---------------------------------

主持人 Moderator: 单鸿 (Hong Shan) 龙莉玲 (Liling Long)

- 09:50-10:10 **S-0776** 新疆质控工作概况
 Practice of Quality Control in Xinjiang
 刘文亚, 新疆医科大学第一附属医院
Wenya Liu, The First Affiliated Hospital of Xinjiang Medical University
- 10:10-10:30 **S-0777** 经济欠发达地区影像学科建设若干问题
 The Discipline Building of the Department of Radiology in Economic Underdeveloped Area
 余永强, 安徽医科大学第一附属医院
Yongqiang Yu, The First Affiliated Hospital of Anhui Medical University
- 10:30-10:50 **S-0778** 浙江放射质控的持续改进
 The Continuous Improvement of QA and QC Of Radiology Department in Zhejiang Province
 袁建华, 浙江省人民医院
Jianhua Yuan, Zhejiang Provincial Peoples Hospital

10:50-11:10 **S-0779** 影像质控与可持续改进 - 江苏省等级医院评审体会
Image Quality Control And Sustainable Improvements - Jiangsu Province Hospital Accreditation Level Experience
李 澄, 东南大学附属中大医院
Cheng Li, Southeast University

11:10-12:00 学科管理 (三) 专题发言和论文发言
Discipline Management 3 Symposium & Oral
主持人 Moderator: 许乙凯 (Yikai Xu) 董丹丹 (Dandan Dong)

11:10-11:30 **S-0780** 放射科科研质量管理
Management of QC in Radiology Research
张敏鸣, 浙江大学医学院附属第二医院
Minming Zhang, The Second Affiliated Hospital, Zhejiang University, School of Medicine

11:30-11:50 **S-0781** 放射科质量持续改进的数据分析和流程
The Procedure and Data Analysis on PDCA of Radiology Department
刘含秋, 复旦大学附属华山医院
Hanqiu Liu, Huashan Hospital, Fudan University

11:50-12:00 **OR-0716** 邵逸夫医院影像亚学科建设经验分享
胡红杰, 浙江大学医学院附属邵逸夫医院
Hongjie Hu, Sir Run run Shaw Hospital Zhejiang university medical school

13:30-14:50 质控指南解读 (一) 专题发言
QC Interpretation Guide 1 Symposium
主持人 Moderator: 严福华 (Fuhua Yan) 张永海 (Yonghai Zhang)

13:30-13:50 **S-0782** 介入手术的指南与质控
Guidelines and Quality Control of Interventional Radiology
单 鸿, 中山大学附属第三医院
Hong Shan, Interventional Radiology Center ,The Fifth Affiliated Hospital,Sun yat-sen University

13:50-14:10 **S-0783** CT 技术操作常规与质量控制
General Technical Operations and Quality Control for CT
韩 萍, 华中科技大学同济医学院附属协和医院
Ping Han, Union Hospital, Huazhong University of Science and Technology

14:10-14:30 **S-0784** MRI 检查规范解读
Interpretation of Consensus on MRI examination
李建军, 海南省人民医院
Jianjun Li, Hainan Province General Hospital

14:30-14:50 **S-0785** 放射科诊疗管理与质量控制
Radiology Diagnosis and Treatment Management and Quality Control
龙莉玲, 广西医科大学第一附属医院
Liling Long, The First Affiliated Hospital of Guangxi Medical University

14:50-16:10 质控指南解读 (二) 专题发言
QC Interpretation Guide 2 Symposium
主持人 Moderator: 刘挨师 (Aishi Liu) 洪楠 (Nan Hong)



- 14:50-15:10 **S-0786** 动脉自旋标记技术规范化应用
Standardized Application of ASL Technique
马 林, 解放军总医院
Lin Ma, PLA General Hospital
- 15:10-15:30 **S-0787** 脑肿瘤影像规范化检查
The Standardized Imaging Examination of Brain Tumor
张 辉, 山西医科大学第一医院
Hui Zhang, The First Hospital of Shanxi Medical University
- 15:30-15:50 **S-0788** 磁共振波谱质量控制与临床应用
Magnetic Resonance Spectrum Quality Control and Clinical Application
张 明, 西安交通大学第一附属医院
Ming Zhang, The First Affiliated Hospital of Xian Jiaotong University
- 15:50-16:10 **S-0789** 颅内血管管壁成像临床应用及质量控制
Intracranial Vessel Wall MRI: Clinical Application and Quality Control
李明利, 北京协和医院
Mingli Li, Peking Union Medical College Hospital
- | | | |
|--------------------|---|---|
| 16:10-17:30 | 质控指南解读 (三)
QC Interpretation Guide 3 | 专题发言和论文发言
Symposium & Oral |
|--------------------|---|---|
- 主持人 Moderator: 张辉 (Hui Zhang) 宋法亮 (Faliang Song)
- 16:10-16:30 **S-0790** 影像学学科管理 + 互联网提高核心竞争力
Disciplines Management for Radiology plus Internet Improving Core Competitiveness
梁长虹, 广东省人民医院
Changhong Liang, The People's Hospital of Guangdong
- 16:30-16:50 **S-0791** 放射科危机值的处理
Treatment of Critical Value in Radiology Department
王晓明, 中国医科大学附属盛京医院
Xiaoming Wang, Shengjing Hospital of China Medical University
- 16:50-17:00 **OR-0717** 分形维数在 CT 腰椎松质骨图像中应用的初步探讨
冯银波, 无锡市第一人民医院
Yinbo Feng, Wuxi First Peoples Hospital
- 17:00-17:10 **OR-0718** 49030 例成人 CT 检查辐射剂量分析
侯 超, 北京大学第一医院
Chao Hou, Beijing University First Hospital
- 17:10-17:20 **OR-0719** 多层螺旋 CT 检查的辐射剂量与设备层数关系初步评估
周丹丹, 吉林大学第一医院
Dandan Zhou, First Hospital of Jilin University
- 17:20-17:30 **OR-0720** 计算机辅助胰腺癌可切除性评价的软件设计及评价
李 英, 北京肿瘤医院
Ying Li, Peking University Cancer Hospital

A203

2016-10-15

08:30-09:50

安全保证（一）

Security Guarantees 1

专题发言

Symposium

主持人 Moderator: 朱文珍 (Wenzhen Zhu) 曾献军 (Xianjun Zeng)

08:30-08:50 S-0792 放射科常见医患纠纷类型及孩儿防范

Types and Prevention of Common Medical Disputes in Radiology Department

史大鹏, 河南省人民医院

Dapeng Shi, Henan Provincial People's Hospital

08:50-09:10 S-0793 安全、科学的放射医学防护

Safety and Scientificity for Medical Radiological Protection

焦俊, 贵州医科大学附属医院

Jun Jiao, The Affiliated Hospital of Guizhou Medical University

09:10-09:30 S-0794 医学影像报告的结构化相关研究

Structured Medical Imaging Report Research

赵斌, 山东省医学影像学研究所

Bin Zhao, Shandong Medical Imaging Research institute

09:30-09:50 S-0795 落实和规范集体读片制度的思考

A Considering on Implementing and Standardizing Institution of Collective Film Reading in Department of Radiology

罗天友, 重庆医科大学附属第一医院

Tianyou Luo, The First Affiliated Hospital of Chongqing Medical University

09:50-11:10

安全保证（二）

Security Guarantees 2

专题发言

Symposium

主持人 Moderator: 张敏鸣 (Minming Zhang) 曹殿波 (Dianbo Cao)

09:50-10:10 S-0796 MR 成像的质量控制

Quality Control of Magnetic Resonance Imaging

郭顺林, 兰州大学第一医院

Shunlin Guo, The Frist Hospital of Lanzhou University

10:10-10:30 S-0797 肺部 CT 检查的质量控制

Quality control of Pulmonary CT Examination

银武, 西藏自治区人民医院

Wu Yin, Tibet Automous Region Peoples Hospital

10:30-10:50 S-0798 肺结节 / 肿块的 CT 增强扫描规范与质控

Technical Specification and Quality Control of Contrast-Enhanced CT Scanning in Detecting Pulmonary Nodule or Tumor

赵振军, 广东省人民医院

Zhenjun Zhao, GuangDong General Hospital

10:50-11:10 S-0799 不同浓度不同流速造影剂对 CTPA 图像质量的影响

CTPA Image Quality Influenced by Using Different Concentration Contrast Medium Injected



in Various Flow Velocity

朱 力, 宁夏医科大学总医院

Li Zhu, The General Hospital of NingXia Medical University

11:10-12:00

安全保证 (三)

Security Guarantees 3

专题发言和论文发言

Symposium & Oral

主持人 Moderator: 李澄 (Cheng Li) 袁建华 (Jianhua Yuan)

11:10-11:30 S-0800 乳腺 X 线摄影低剂量技术的应用

Clinical Application of Low Dosage Mammography

彭卫军, 复旦大学附属肿瘤医院

Weijun Peng, Fudan University Cancer Hospital

11:30-11:50 S-0801 大数据背景下放射科人员培训及相关制度的规范化要求

Radiology Department Staff Training and the Related Institutions and Standards in Big Data

董丹丹, 哈尔滨医科大学附属第四医院

Dandan Dong, The Fourth Affiliated Hospital of Harbin Medical University

11:50-12:00 OR-0721 运用医疗失效模式与效应分析提升放射检查安全

Using Medical Failure Modes and Effects Analysis Enhance Radiological Safety

谢佳颖, 奇美医疗财团法人柳营奇美医院

Chia-Ying Hsieh, Chi Mei Foundation Medical Liuying Qi Mei Hospital Radiology

13:30-14:50

诊疗保障

Diagnosis and Treatment Guarantee

专题发言和论文发言

Symposium & Oral

主持人 Moderator: 郭顺林 (Shunlin Guo) 余永强 (Yongqiang Yu)

13:30-13:50 S-0802 新形势下学科建设应注意的几个问题

Several Problem on Discipline Construction under New Situation

崔进国, 白求恩国际和平医院

Jinguo Cui, The Bethune International Peace Hospital Shijiazhuang

13:50-14:10 S-0803 如何实行影像检查 “一单通”

How to Implement “Universal Imaging Report System” among the Different Hospitals

周顺科, 中南大学湘雅二医院

Shunke Zhou, The Second Xiangya Hospital of Central South University

14:10-14:30 S-0804 三维可视化影像在术前评估的应用

The Application of 3D Visualization Technique on the Preoperation Evaluation

萧 毅, 上海第二军医大学附属长征医院

Yi Xiao, Shanghai Changzheng Hospital

14:30-14:40 OR-0722 心血管影像: 结构化报告模板建设及数据采集

Cardiovascular Imaging: Construction of Structured Reporting Templates and Data Acquisition

刘 辉, 广东省人民医院

Hui Liu, Guangdong General hospital

14:40-14:50 **OR-0723** 高分辨率 T2 序列图像结合区域生长法辅助直肠癌 T 分期的初步研究

Preliminary Study on High-Resolution T2 Sequence Image Combining Region Growing for Colorectal Cancer T Staging

宋歌声, 山东省千佛山医院

*Gesheng Song, Shandong Province Qianfoshan Hospital***14:50-16:10****信息管理 (一)****专题发言和论文发言****Information Management 1****Symposium & Oral**

主持人 Moderator: 李建军 (Jianjun Li) 焦俊 (Jun Jiao)

14:50-15:10 **S-0805** 数字化时代 -- 医学影像科日常管理面临的挑战

Digital Age-Achallenge for Management in Department of Radiology

徐 凯, 徐州医科大学附属医院

*Kai Xu, The Affiliated Hospital of Xuzhou Medical University*15:10-15:30 **S-0806** 互联网环境下影像诊断质量的分级考核与精准发展

Grading Quality Assessment and Precise Development of Diagnostic Radiology in Internet Environment

詹松华, 上海中医药大学附属曙光医院

*Songhua Zhan, Shu Guang Hospital, Shanghai University of Traditional Chinese Medicine*15:30-15:50 **S-0807** 加强放射科信息化建设 - 提高科室医疗安全与质控管理水平

Accelerating the Informatization Construction in Radiology Department: to Improve the Safety of Healthcare and the Level of Quality Control Management

杨子权, 天津市宁河区医院

*Ziquan Yang, Tianjin Ninghe District Hospital*15:50-16:00 **OR-0724** 基于 PACS – HIS 资源的多层次医学影像学教学及评估数据库的建立及应用

Multi-Level Teaching Based on the PACS-HIS Resources and the Establishment and Application of Medical Imaging Assessment Database

曹毅媛, 武汉大学中南医院

*Yi Cao, Zhongnan Hospital of Wuhan University*16:00-16:10 **OR-0725** 主动实践学习策略应用于 PACS 医学影像靶向教育的纵向对比研究

Comparative Longitudinal Study for Active Practice Learning Strategies Used in PACS Medical Imaging Education

胡 娜, 四川大学华西医院

*Na Hu, West China Hospital of Sichuan University***16:10-17:20****信息管理 (二)****专题发言和论文发言****Information Management 2****Symposium & Oral**

主持人 Moderator: 赵卫 (Wei Zhao) 萧毅 (Yi Xiao)

16:10-16:30 **S-0808** 急危重症病人精神心理压力定量数学模型构建及评价系统研究

Construction of Critically Ill Patients with Psychological Stress Quantitative Mathematical Model and Evaluation System

欧陕兴, 广州军区广州总医院

*Shanxing Ou, Guangzhou Army General Hospital*16:30-16:50 **S-0809** 医学成像技术案例对照辨析

Analysis of Medical Imaging Case

王 骏, 南京军区南京总医院

Jun Wang, Jinling Hospital, Nanjing



16:50-17:00 **OR-0726** 基于移动互联网平台的 PACS 在区域影像中心的应用

PACS Platform Based on Mobile Internet Applications in the Local Imaging Center

周红涛, 延安大学附属医院

Hongtao Zhou, Affiliated Hospital of Yanan University

17:00-17:10 **OR-0727** 医学影像大数据的存储与挖掘技术研究

赵 昶, 吉林大学第一医院

Yang Zhao, Jilin University First Hospital Radiology

17:10-17:20 **OR-0728** 典型病例影像库在医学影像实验教学中的应用

胡 粟, 苏州大学附属第一医院

Su Hu, The Application of Typical Image Database in Medical Imaging Experimental Teaching

对比剂安全使用 / Contrast Agent

G103

2016-10-14

08:30-09:00

对比剂安全使用 (一)

论文发言

Contrast media safety 1

Oral

主持人 Moderator: 戴旭 (Xu Dai) 邓钢 (Gang Deng)

08:30-08:40 OR-0729 比较八种含钆造影剂 T2 弛豫率的场强和温度依赖性

Comparison T2 Relaxation Time Field Intensity and Temperature Dependence in Eight Gadolinium-containing Contrast Agents

沈亚琪, 华中科技大学同济医学院附属同济医院

Ya Shen, Tong Ji Medical College Hua Zhong University of Science and Technology

08:40-08:50 OR-0730 多次注射离子型钆对比剂对齿状核 T1WI 信号的影响

T1WI Signal Change After Multiple Doses Injections of Ion Linear Gadolinium-containing Contrast Media

刘红军, 广东省人民医院 / 广东省医学科学院

Hongjun Liu, Guang Dong General Hospital

08:50-09:00 OR-0731 低碘流率结合能谱 CT 在肝脏血管成像中的初步研究

Pilot Research of Energy Spectrum CT with Low Iodine Flow Rate in Hepatic Vascular Imaging

李叶, 吉林大学第一医院

Ye Li, The First Hospital of Jilin University

09:00-09:30

对比剂安全使用 (二)

论文发言

Contrast media safety 2

Oral

主持人 Moderator: 张伟国 (Weiguo Zhang) 张勇 (Yong Zhang)

09:00-09:10 OR-0732 Melanin nanoparticles as intravascular contrast agents for Magnetic Resonance Imaging

徐丽莹, 武汉大学中南医院

Liyang Xu

09:10-09:20 OR-0733 Crossover Intra-individual Comparison Study of Non-ionic and Ionic Gadolinium Based Contrast Agents in the Quantitative Evaluation of C6 Glioma with DCE-MRI

李颖, 解放军总医院

Ying Li

09:20-09:30 OR-0734 The combination of a reduction in contrast agent dose with low tube voltage and an adaptive statistical iterative reconstruction algorithm in CT enterography: effects on image quality and radiation dose

冯翠, 华中科技大学同济医学院附属同济医院

Cui Feng

09:30-09:40

茶歇

Tea Break



09:40-11:00 对比剂安全使用专家讲座 (一) 专题发言
Contrast media safety Symposium 1 Symposium

主持人 Moderator: 申宝忠 (Baozhong Shen) 王培军 (Peijun Wang)

- 09:40-10:00 **S-0810** 对比剂的安全与规范使用
 Safety and Specification Application of Contrast Media
 梁长虹, 广东省人民医院
Changhong Liang, The People's Hospital of Guangdong
- 10:00-10:20 **S-0811** Experience with high Relaxivity agent in CNS Studies and Implications for Future Neuro Studies
David Scott Enterline, 杜克大学
David Scott Enterline, Duke University Medical Center
- 10:20-10:40 **S-0812** HCCM and Radiation Dose Reduction:Clinical Applications in Abdominal CT
Carlo Catalano, 意大利罗马大学
Carlo Catalano, Sapienza University of Rome
- 10:40-11:00 **S-0813** 急诊患者及几类特殊患者应用碘对比剂的注意事项
 Notes of Iodinated Contrast Agent Application in Emergency and Some Other Special Patients
 任 克, 中国医科大学附属第一医院
Ke Ren, The First Hospital of China Medical University

11:00-12:00 对比剂安全使用专题讲座 (二) 专题发言
Contrast media safety Symposium 2 Symposium

主持人 Moderator: 郭佑民 (Youmin Guo) 赵振军 (Zhenjun Zhao)

- 11:00-11:20 **S-0814** 骨肿瘤对比剂增强表现与诊断
 Findings and Diagnoses of Bone Tumors with Contrast Media
 徐文坚, 青岛大学医学院附属医院
Wenjian Xu, The Affiliated Hospital of Qingdao University
- 11:20-11:40 **S-0815** 利用普美显提高磁共振对 NET 患者肝转移的诊断能力
 Improve MRI Diagnosis in Hepatic Metastases of NET Patients with Gadoxetic Acid Disodium Injection
 薛华丹, 中国医学科学院北京协和医院
Huadan Xue, PeJing Union Medical College Hospital
- 11:40-12:00 **S-0816** MR 对比剂 Gd-EOB-DTPA 增强的扫描序列选择及其临床意义
 Contrast-enhanced Scan Sequence Selection and Clinical Significance of MR Contrast Media Gd-EOB-DTPA
 李子平, 中山大学附属第一医院
Ziping Li, The First Affiliated Hospital of Sun Yat-sen University

13:30-14:30 对比剂安全使用专题讲座 (三) 专题发言
Contrast media safety Symposium 3 Symposium

主持人 Moderator: 朱铭 (Ming Zhu) 王红 (Hong Wang)

- 13:30-13:50 **S-0817** 低浓度对比剂能谱 CT 腹部 CTA 的可行性研究
 Feasibility Research in Abdominal CTA of Energy Spectrum CT with Low Concentration

Contrast Agent

刘爱连, 大连医科大学附属第一医院

Ailian Liu, The First Affiliated Hospital of Dalian Medical University

13:50-14:10 **S-0818** 不同碘流率虚拟平扫技术在腹部的初步应用

The Preliminary Application of Virtual Scan Technology with Different Iodine Flow Rate in Abdomen

张惠茅, 吉林大学第一医院

Huimao Zhang, The First Affiliated Hospital of Jilin University

14:10-14:30 **S-0819** 低剂量对比剂在腹部成像中的应用

Application of Low Dose Contrast Meida in Abdominal Imaging

赵丽琴, 北京友谊医院

Liqin Zhao, Bei Jing Friendship Hospital, Capital Medical University

14:30-15:50

对比剂安全使用专题讲座 (四)

专题发言

Contrast media safety Symposium 4

Symposium

主持人 Moderator: 陈卫霞 (Weixia Chen) 孟晓春 (Xiaochun Meng)

14:30-14:50 **S-0820** 磁共振钆造影剂的体内分布与沉积

Distribution and Deposition of MRI Gadolinium Contrast Media in Human Body

杨 健, 西安交通大学医学院第一附属医院

Jian Yang, The First Affiliated Hospital of Xi An Jiao Tong University

14:50-15:10 **S-0821** 基于天然黑色素纳米颗粒 MR 造影剂合成的实验研究

Experimental Research About MR Contrast Agent Based on Natural Melanin Nanometer Particles

张瑞平, 山西医科大学附属第一医院

Ruiping Zhang, The First Hospital Affiliated to Shan Xi Medical University

15:10-15:30 **S-0822** 钆对比剂脑内细胞内沉积研究新进展

The Latest Research Progress of Gadolinium Contrast Meida in Cerebrum Intracellular Deposition

陈 峰, 海南省人民医院

Feng Chen, Hai Nan General Hospital

15:30-15:50 **S-0823** Force CT 心脑血管疾病一次性扫描检查

王荣品, 贵州省人民医院

Rongpin Wang, Gui Zhou Provincial People,s Hospital

15:50-16:00

茶歇

Tea Break

16:00-16:40

对比剂安全使用论文发言 (一)

论文发言

Contrast media safety oral 1

Oral

主持人 Moderator: 郭顺林 (Shunlin Guo) 黄明刚 (Minggang Huang)

16:00-16:10 **OR-0735** 低管电压, 等渗低浓度对比剂联合自适应迭代重建 CT 肺动脉成像技术在 $BMI \leq 28 \text{ kg/m}^2$ 可疑肺栓塞患者中的应用

Application of Lower Tube Voltage and Isotonic Low Concentration Contrast Agent Unite Pulmonary CTA Adaptive Iterative Reconstruction Technology in High-risk Pulmonary Em-



bolism Population BMI≤28 kg/m²

胡学梅, 华中科技大学同济医学院附属同济医院

Xueemei Hu, Tong Ji Medical College Hua Zhong University of Science and Technology

16:10-16:20 OR-0736 能谱 CT 最佳单能量成像在双下肢血管 CTA 成像中降低碘对比剂使用剂量的可行性研究

The Feasibility Study of Using the Energy Spectrum CT to Reduce the Dose of the Iodine Contrast Agent in the Double Lower Limb Vascular CTA Imaging

魏恒乐, 东南大学附属中大医院

Hengle Wei, Zhong Da Hospital Southeast University

16:20-16:30 OR-0737 双源 CT 冠脉规范化造影剂注射方案的研究 -100KV 不同浓度造影剂在碘流率不同时对冠脉成像效果的影响

Research of Dual-Source CT Coronary Artery Standard Injection Protocol- The Affection of Different Concentrations in Coronary Artery Imaging Based on Different Iodine Flow Rate in 100KV Tube Voltage

杨 晓, 陕西省人民医院

Xiao Yang, Shan Xi Provincial People,s Hospital

16:30-16:40 OR-0738 流式细胞术分析嗜碱性粒细胞活化试验在安全排查碘过敏高危人群中的运用

Application of Basophils Activation Test Analysis with Flow Cytometry in Safety Check Iodine Allergy High-risk Groups

彭 莉, 华中科技大学同济医学院附属同济医院

Li Peng, Tong Ji Medical College Hua Zhong University of Science and Technology

16:40-17:10

对比剂安全使用论文发言 (二)

论文发言

Contrast media safety oral 2

Oral

主持人 Moderator: 刘玉林 (Yulin Liu) 叶斌 (Bin Ye)

16:40-16:50 OR-0739 3.0T 苏氨酸锰螯合物体外弛豫率的研究

Research on The Relaxation Rate in Vitro of Threonine Manganese Chelate in 3.0T

罗 彦, 华中科技大学同济医学院附属同济医院

Yan Luo, Tong Ji Medical College Hua Zhong University of Science and Technology

16:50-17:00 OR-0740 Contrast-Enhanced Susceptibility Weighted Imaging with Ultrasmall Superparamagnetic Iron Oxide Improves the Detection of Tumor Vascularity in A Hepatocellular Carcinoma Nude Mouse Model

杨砾慧, 复旦大学附属中山医院

Shuohui Yang, Zhongshan Hospital

17:00-17:10 OR-0741 Biodegradable Polymer-Gadolinium Conjugates-Based Nanoscale Magnetic Resonance Imaging Contrast Agents for Cancer Diagnosis

欧 园, 第三军医大学西南医院

Yuan Ou, Southwest Hospital, the Third Military Medical University

传染病影像学 / Infectious Diseases Radiology

A205

2016-10-13

13:30-15:50

结核会场（一）

专题发言

Tuberculosis 1

Symposium

主持人 Moderator: 宋焱 (Yan Song) 路希维 (Xiwei Lu)

- 13:30-13:50 **S-0824** 腮腺区结核与其他感染性疾病的影像诊断及鉴别诊断
Diagnosis and Differential Diagnosis on Imaging of Parotid Gland Tuberculosis and Its Associated Infectious Diseases
李咏梅, 重庆医科大学附属第一医院
Yongmei Li, The First Affiliated Hospital of Chongqing Medical University
- 13:50-14:10 **S-0825** 支气管色素沉着纤维化的支气管镜表现和 CT 特征分析
Bronchoscopy Manifestation and CT Characteristics of Bronchial Anthracofibrosis
侯代伦, 山东省胸科医院
Dailun Hou, Shandong Provincial Chest Hospital
- 14:10-14:30 **S-0826** 先进的磁共振成像技术对脑损伤和感染的诊断算法
Diagnostic Algorithm for Brain Lesions and Infections with Advanced MRI Techniques
高 波, 烟台毓璜顶医院
Bo Gao, Yantai Yuhuangding Hospital
- 14:30-14:50 **S-0827** CT 与 MRI 对肺结核球的诊断价值比较分析
Comparative Analysis of CT and MRI in Tuberculomas Diagnosis
何玉麟, 南昌大学第一附属医院
Yulin He, The First Affiliated Hospital of Nanchang University
- 14:50-15:10 **S-0828** 儿童结核诊断方法新进展
New Progress in Children Tuberculosis Diagnosis
徐和平, 湖南省儿童医院
Heping Xu, The Childrens Hospital of Hunan Province
- 15:10-15:30 **S-0829** 不典型肺结核的影像诊断及误诊分析
Imaging Diagnosis on Atypical Pulmonary Tuberculosis and Its Misdiagnosis Analysis
陈 洋, 海南省人民医院
Yang Chen, Hainan Provincial Peoples Hospital
- 15:30-15:50 **S-0830** CT 增强检查及后处理对支气管内膜结核管壁病变长度的评价
Enhanced CT and Post-imaging Process in Evaluating Bronchial Lining Length of Endobronchial Tuberculosis
富红军, 沈阳市胸科医院
Hongjun Fu, China Shenyang Chest Hospital

15:50-17:30

结核会场（二）

论文发言

Tuberculosis 2

Oral

主持人 Moderator: 周新华 (Xinhua Zhou) 王小义 (Xiaoyi Wang)



15:50-16:00 OR-0742 一起学生肺结核聚集性疫情的调查与启示

Investigation and Enlightenment in Students with Tuberculosis Aggregation Epidemic

王美花, 济南市疾病预防控制中心

Meihua Wang, Jinan Center For Disease Control And Prevention

16:00-16:10 OR-0743 I 期中央型肺癌与支气管播散性肺结核 CT 树芽征的比较分析

Comparative Analysis of CT Trees with Buds between Stage I Central Lung Cancer and Bronchial Disseminated Tuberculosis

黄兴涛, 重庆市第五人民医院

XingTao Huang, The Fifth peoples hospital of Chongqing

16:10-16:20 OR-0744 布氏杆菌性脊柱炎及脊柱结核的 CT 鉴别诊断

CT Differential Diagnosis on Brucella Spondylitis and Spinal Tuberculosis

田冰, 山西医科大学第一医院

Bing Tian, The First Hospital Affiliated of Shan Xi Medical University

16:20-16:30 OR-0745 孤立性肺结核空洞的 CT 特征表现及其鉴别诊断

CT Manifestation and Differential Diagnosis in Isolation Tuberculosis Cavity

胡梦青, 南昌大学第一附属医院

Mengqing Hu, The First Affiliated Hospital of Nanchang University

16:30-16:40 OR-0746 肺结核病人健康教育的重要性及措施

The Importance and Measure of Healthcare Education in Patients with Tuberculosis

王涛, 郑州市第六人民医院

Tao Wang, The Sixth peoples hospital of zhengzhou

16:40-16:50 OR-0747 MR 新技术在脊柱结核诊断与鉴别诊断中的价值

The Value of MR New Technology in Diagnosis and Differential Diagnosis on Spinal Tuberculosis

张晓东, 南方医科大学第三附属医院

Xiaodong Zhang, The Third Affiliated Hospital of Southern Medical University

16:50-17:00 OR-0748 先天性肺结核的影像学表现

Imaging Manifestation of Congenital Tuberculosis

李政旻, 武汉市肺科医院

Zhengmin Li, Wuhan Pulmonary Hospital

17:00-17:10 OR-0749 65 例成人麻疹肺炎的 CT 表现

CT Manifestation in 65 Cases of Adult Measles Pneumonia

杨军妍, 沈阳市第六人民医院

Junyan Yang, The Sixth Peoples Hospital of Shenyang

17:10-17:20 OR-0750 椎管内结核瘤的 MRI 诊断及鉴别诊断

MRI Diagnosis and Differential Diagnosis on Intrapinal Tuberculoma

彭娟, 重庆医科大学附属第一医院

Juan Peng, The First Affiliated Hospital of Chongqing Medical University

17:20-17:30 OR-0751 非结核分枝杆菌肺病 30 例的 CT 特点

The CT Characteristics of 30 Cases of Non-tuberculous Mycobacterial Lung Disease

周碧霞, 苏州市第五人民医院

Bixia Zhou, The Fifth Peoples Hospital of Soochow

A205

2016-10-14

08:30-09:10

传染病放射主题演讲（一）

专题发言

Chinese society of infectious Radiology Infectious Summit Forum 1

Symposium

主持人 Moderator: 施裕新 (Yuxin Shi) 王红 (Hong Wang)

08:30-08:50 S-0831 肝吸虫病 CT、MRI 诊断

CT and MRI diagnosis on hepatic paragonimiasis

黄仲奎, 广西医科大学第一附属医院

Zhongkui Huang, The First Affiliated Hospital of Guangxi Medical University

08:50-09:10 S-0832 感染及炎症放射学诊断简要回顾

A brief review of infection and inflammation radiological diagnosis

刘强, 山东省医学影像学研究所

Qiang Liu, Shandong Medical Imaging Research Institute

09:10-09:40

传染病放射开幕式与新书发布

专题发言

Opening ceremony for Radiology of Infectious Diseases & Launch of new books

Symposium

主持人 Moderator: 李宏军 (Hongjun Li) 陆普选 (Puxuan Lu)

09:40-10:00 S-0833 中放走向国际, 传染病放射先行

Chinese radiologists go to world, infectious Radiologists lead

李宏军, 首都的医科大学附属北京佑安医院

Hongjun Li, Beijing You'an Hospital, Capital Medical University

10:00-10:20 S-0834 SARS 和 MERS 导致医务人员感染伤亡的现状与思考

Causes and countermeasures in infection and death of medical personnel caused by SARS and MERS

陆普选, 广东医科大学附属深圳三医院

Puxuan Lu, The Third peoples hospital of shenzhen

10:20-10:40 S-0835 国产 CT 穿刺导航仪与进口同类产品对比研究

A comparative study between domestic CT puncture navigators and imported similar products

施裕新, 上海市公共卫生临床中心

Yuxin Shi, Shanghai Public Health Clinical Center

10:40-11:00 S-0836 空洞性肺曲霉菌病 CT 征象动态观察

A Comparative Study between Domestic CT Puncture Navigators and Imported Similar Products

成官迅, 北京大学深圳医院

Guanxun Cheng, Peking University Shenzhen Hospital

11:00-11:20 S-0837 AIDS 合并肺弥漫粟粒结节的 CT 诊断与鉴别诊断

CT Diagnosis and Differential Diagnosis in Patients with AIDS and Disseminated Pulmonary Tuberculosis

刘晋新, 广州市第八人民医院

Jinxin Liu, The Eighth peoples hospital of Guangzhou



- 11:20-11:40 **S-0838** 布鲁菌病性脊柱炎的 CT 表现分析
The analysis of CT manifestation of Brucellosis spondylitis
杨 州, 山西医科大学第一医院
Zhou Yang, The first hospital affiliated of Shan Xi Medical University
- 11:40-12:00 **S-0839** 脑膜血管型神经梅毒的临床及 MRI 表现分析
The clinical and MRI manifestations of meningovascular syphilis
李勇刚, 苏州大学附属第一医院
Yonggang Li, The First Affiliated Hospital of Soochow University

13:30-16:10	肝病会场（一） Hepatic Disease 1	专题发言 Symposium
主持人 Moderator: 许建荣 (Jianrong Xu) 刘进康 (Jinkang Liu)		

- 13:30-13:50 **S-0840** Gd-EOB-DTPA 增强 MRI 诊断肝局灶性结节增生的价值
The Value of Gd - EOB - DTPA Enhanced MRI in the Diagnosis of Hepatic Focal Nodular Hyperplasia
陆 健, 南通市第三人民医院
Jian Lu, The Third peoples hospital of Nantong
- 13:50-14:10 **S-0841** 肝移植术后血管并发症的影像学诊断
The imaging diagnosis of vascular complications after liver transplantation
鲁植艳, 武汉大学中南医院
Zhiyan Lu, Zhongnan Hospital of Wuhan University
- 14:10-14:30 **S-0842** 256 CT 灌注在肝硬化门脉血栓性疾病中的应用
256 CT Perfusion in Diseases wih Cirrhotic Portal Vein Thrombosis
孙 勇, 昆明医学院第二附属医院
Yong Sun, The Second Affiliated Hospital of Kunming Medical University
- 14:30-14:50 **S-0843** 肝脏原发神经内分泌肿瘤的 MRI 表现及其病理学基础分析
MRI manifestations and pathologic basis of primary hepatic neuroendocrine neoplasm
罗佳文, 大连医科大学附属第二医院
Jiawen Luo, The Second Affiliated Hospital of Dalian Medical University
- 14:50-15:10 **S-0844** 华支睾吸虫感染的肝脏多层螺旋 CT 表现
Multi-slice spiral CT manifestations of hepatic clonorchiasis
廖锦元, 广西医科大学第一附属医院
Jinyuan Liao, The First Affiliated Hospital of Guangxi Medical University
- 15:10-15:30 **S-0845** 肝胆期对肝内局灶病变的诊断价值
The value of Hepatobiliary Phase in detecting of focal liver lesions
赵大伟, 北京佑安医院
Dawei Zhao, Beijing Youan Hospital, Capital Medical University
- 15:30-15:50 **S-0846** 肝脏囊型包虫病的 CT 影像特征
CT imaging features of liver cystic echinococcosis
王 刚, 兰州大学第一医院
Gang Wang, The First Hospital of Lanzhou University
- 15:50-16:10 **S-0847** 肝脏良性病变的影像学诊断
Imaging diagnosis of benign liver lesions
李雪芹, 北京佑安医院
Xueqin Li, Beijing Youan Hospital, Capital Medical University

16:10-17:40

肝病会场（二）

Hepatic Disease 2

论文发言

Oral

主持人 Moderator: 刘白鹭 (Bailu Liu) 陈雷 (Lei Chen)

16:10-16:20 MRI 评价病毒性肝炎的影像特征分析

The analysis of MRI imaging features in viral hepatitis
史军丽, 遵义医学院附属医院

Junli Shi, The Affiliated Hospital of Zunyi Medical College

16:20-16:30 **OR-0753** 磁共振弹性成像与弥散加权成像评价肝纤维化分期

Evaluation of hepatic fibrotic staging with Magnetic resonance elastography and diffusion weighted imaging

刘莹, 中国医科大学附属盛京医院

Ying Liu, Shengjing Hospital of China Medical University

16:30-16:40 **OR-0754** MRI 在诊断 Budd-Chiari 综合征中的应用价值

The value of MRI in the diagnosis of Budd-Chiari syndrome

夏婉君, 郑州大学第一附属医院

Wanjun Xia, The First Affiliated Hospital of Zhengzhou University

16:40-16:50 **OR-0755** 肝癌的少见 MRI 表现两例

The Rare MRI manifestations of hepatocellular carcinoma: two cases report

那民, 大连市第六人民医院

Min Na, The Sixth peoples hospital of Dalian

16:50-17:00 **OR-0756** Elsevier 平台 SCI 投稿状态说明

Submit Statements of SCI on Elsevier

丁金立, 北京佑安医院

Jinli Ding, Beijing You'an Hospital

17:00-17:10 **OR-0757** 多模态神经影像学对肝性脑病诊断、疗效评价现状

Diagnosis and curative effect evaluation of hepatic encephalopathy with Multi-modal neuroimaging

程斌, 南通市第三人民医院

Bin Cheng, The Third peoples hospital of Nantong

17:10-17:20 **OR-0758** 两例肝肺泡包虫病误诊为肝细胞癌报告

Two Cases Report of Hapatic Alveolar Echinococcosis Misdiagnosed as Hepatocellular Carcinoma

史小男, 兰州大学第一医院

Xiaonan Shi, The First Hospital of Lanzhou University

17:20-17:30 **OR-0759** 常规 MRI 表现正常的 AIDS 患者脑白质弥散张量成像 TBSS 分析

TBSS analysis in AIDS patients with Conventional MRI and Cerebral white matter diffusion tensor imaging

李瑞利, 北京佑安医院

Ruili Li, Beijing Youan Hospital, Capital Medical University

17:30-17:40 **OR-0760** 能谱 CT 虚拟胸部平扫 CT 的研究

A Study Of Virtual Non-Contrast CT of Spectral CT On The Chest

吕燕, 东南大学附属中大医院

Yan Lv, Zhongda Hospital Affiliated to Southeastern China University



A205

2016-10-15

08:30-09:10

国际会场（一）

International Forum of Infectious 1

专题发言

Symposium

主持人 Moderator: 李宏军 (Hongjun Li) 陆普选 (Puxuan Lu)

08:30-08:50

《Radiology of infectious diseases》英文杂志发布会
 《Radiology of infectious diseases》Publication conference
 李宏军, 首都的医科大学附属北京佑安医院
Hongjun Li, Beijing You'an Hospital, Capital Medical University

08:50-09:10

《新发传染病电子杂志》发布会
 《Electronic journal of emerging infectious diseases》publication conference
 陆普选, 广东医科大学附属深圳三医院
Puxuan Lu, The Third peoples hospital of shenzhen

09:10-11:10

国际会场（二）

International Forum of Infectious 2

专题发言

Symposium

主持人 Moderator: 王俭 (Jian Wang) 王晓华 (Xiaohua Wang)

09:10-09:30 S-0848 颅内感染影像表现

Imaging of intracranial infection
Chi-Shing Zee, 南加州大学
Chi-Shing Zee, Keck School of Medicine, University of Southern California

09:30-09:50 S-0849 心脏组织学研究

Getting closer to histology with cardiac
Marco Francone, 意大利罗马大学
Marco Francone, Sapienza University of Rome

09:50-10:10 S-0850 如何使放射科医生研究成果对医学发展产生更持久的影响

Make radiologists research outputs have long lasting impact on medical sciences
 王毅翔, 香港中文大学
Yixiang Wang, The Chinese University of Hong Kong

10:10-10:30 S-0851 可切除的食道癌术前 T 分期: 自由呼气 VIBE 与屏气 VIBE 的比较及与组织病理学的相关性

Pre-operative T staging of Potentially Resectable Oesophageal Cancer: A Comparison between Free-breathing Radial VIBE and Breath-hold Cartesian VIBE, with Histopathological Correlation
 曲金荣, 河南省肿瘤医院

Jinrong Qu, Henan Cancer Hospital

10:30-10:50 S-0852 在功能成像中利用连续动脉自旋标记技术探索情感和认知老化

Continuous Arterial Spin-labeling Technique with fMRI to Explore Aging Emotion and Cognition
 陈惟, 同济大学附属同济医院
Wei Chen, Tongji Hospital of Tongji University

10:50-11:10 S-0853 基于纳米材料磁性分子探针的构建及活体成像应用

Construction and in Vivo Imaging Applications of Magnetic Nanomaterial-based Molecular Probes
 乔瑞瑞, 中国科学院化学研究所
Ruirui Qiao, Institute of chemistry, Chinese Academy of Science

11:10-12:10

国际会场（三）

论文发言

International Forum of Infectious 3

Oral

主持人 Moderator: 汪丽娅 (Liya Wang) 刘斌 (Bin Liu)

11:10-11:20 **OR-0761** 非结核性肉芽肿性肺疾病的 CT 特征分析

Analysis of CT Features of Nontuberculous Granulomatous Lung Disease

朱巧, 北京大学第三医院

Qiao Zhu, The Third Hospital Affiliated to Peking University

11:20-11:30 **OR-0762** Y90 放射性栓塞后肝转移瘤早期治疗反应的核磁成像生物标记物

MR Imaging Biomarker of Early Treatment Response in Liver Metastasis after Y90 Radioembolization

朱向玉, 山东省医学影像学研究所

Xiangyu Zhu, Shandong Medical Imaging Research Institute

11:30-11:40 **OR-0763** LI-RADS(2014 版) 在乙肝相关肝癌多步演变中的应用评价: MR 诊断与病理对照研究

The Utility of LI-RADS v2014 to Characterize the Nodules Detected during Hepatocarcinogenesis in HBV-related Liver Cirrhosis:A Comparative Ctudy of MR Imaging and Pathology

张琦, 北京佑安医院

Qi Zhang, Beijing Youan Hospital

11:40-11:50 **OR-0764** 中枢神经系统炎性肉芽肿的影像诊断

Imaging Diagnosis of Inflammatory Granuloma of CNS

梁宗辉, 复旦大学附属华山医院静安分院

Zonghui Liang, Jingan Branch of Huashan Hospital, FuDan University

11:50-12:00 **OR-0765** 非哺乳期乳腺炎的钼靶和 MRI 表现对照分析

Correlative Analysis of Digital Mammography and MRI Findings of Breast non-lactation Mastitis

孟菲菲, 青岛大学医学院附属医院

Feifei Meng, The Affiliated Hospital of Qingdao University

12:00-12:10 **OR-0766** 影像学观察急性高血压脑水肿的实验研究

Experimental Study on Acute Hypertensive Cerebral Edema by MRI

曾瑜, 贵阳医学院附属医院

Yu Zeng, Guizhou Medical University of China

13:30-15:50

艾滋病与新发传染病（一）

专题发言

AIDS & Kainogenesis Disease 1

Symposium

主持人 Moderator: 谢汝明 (Ruming Xie) 孙艳秋 (Yanqiu Sun)

13:30-13:50 **S-0854** 艾滋病合并食管念珠菌感染的影像学表现及与免疫功能相关性

Imaging findings of monilial esophagitis associated with AIDS and correlation with immune function
杨根东, 深圳市第三人民医院

Gendong Yang, The Third peoples hospital of shenzhen

13:50-14:10 **S-0855** 脑室型脑囊虫病 MRI 表现及鉴别诊断

MRI manifestations and differential diagnosis of brain intraventricular cysticercosis

张劲松, 第四军医大学西京医院

Jinsong Zhang, The Xijing Hospital of Fourth Military Medical University



- 14:10-14:30 **S-0856** 恶性疟疾的 CT 表现及其受累组织器官的分布特点
CT Manifestation and the Distribution Characteristics of the Affected Tissues and Organs of Severe Malaria
张笑春, 第三军医大学西南医院
Xiaochun Zhang, The First Hospital Affiliated to TMMU
- 14:30-14:50 **S-0857** AIDS 患者巨细胞病毒感染的肺部 CT 表现
Chest imaging manifestation in AIDS patients with cytomegalovirus infection
闫 琪, 北京地坛医院
Shuo Yan, Beijing Ditan Hospital, Capital Medical University
- 14:50-15:10 **S-0858** 肝脏炎性病变的影像学诊断
Imaging diagnosis of liver inflammatory lesions
宋文艳, 北京佑安医院
Wenyan Song, Beijing Youan Hospital, Capital Medical University
- 15:10-15:30 **S-0859** AIDS 合并播散性真菌病的 CT 诊断
CT Diagnosis of Disseminated Fungal Disease in Patients with Acquired Immunodeficiency
李 莉, 北京佑安医院
Li Li, Beijing Youan Hospital
- 15:30-15:50 **S-0860** IgG4 相关自身免疫胰腺炎的影像学表现
Imaging findings of IgG4 related autoimmune pancreatitis
徐秋贞, 东南大学附属中大医院
Qiužhen Xu, Zhongda Hospital Affiliated to Southeastern China University

15:50-17:40	艾滋病与新发传染病 (二) AIDS & Kainogenesis Disease 2	论文发言 Oral
--------------------	--	----------------------------

主持人 Moderator: 李佩玲 (Peiling Li) 陈步东 (Budong Chen)

- 15:50-16:00 **OR-0767** HIV 感染者静态下脑功能网路连接的研究
Research about cerebral static functional connectivity in HIV
张倩倩, 深圳市第三人民医院
Qianqian Zhang, The Third peoples hospital of shenzhen
- 16:00-16:10 **OR-0768** 克雷伯杆菌肺炎 CT 表现
CT findings of Klebsiella pneumoniae
吕哲昊, 哈尔滨医科大学附属第二医院
Zhehao Lv, The Second Affiliated Hospital of Harbin Medical University
- 16:10-16:20 **OR-0769** 艾滋病合并鸟 - 胞内分枝杆菌感染的影像研究分析
Imaging analysis of HIV combined with Mycobacteriumavium-intracellulare complex infection
官宛华, 广州市第八人民医院
Wanhua Guan, The Eighth peoples hospital of Guangzhou
- 16:20-16:30 **OR-0770** 早期无相关神经认知功能损伤的 HIV 感染患者的大脑 fMRI 信号变化
Brain fMRI signal changes in HIV-infected patients with no early neurocognitive impairment
赵 璟, 北京佑安医院
Jing Zhao, Beijing Ditan Hospital, Capital Medical University

16:30-16:40 **OR-0771** 手足口病；胸部影像学分型；临床分级

HFMD；Chest imaging types；Clinical classification

李焕国，杭州市儿童医院

Huanguo Li, Hangzhou Childrens Hospital

16:40-16:50 **OR-0772** 探讨双能量 CT 动态增强扫描在肺部侵袭性曲霉菌病诊断、鉴别诊断及疗效评价中的应用价值

The application value of curative effect of dynamic contrast enhanced dual-energy CT scanning in diagnosis and differential diagnosis of pulmonary invasive aspergillosis

袁怀平，第四军医大学西京医院

Huaiping Yuan, The Xijing Hospital of Fourth Military Medical University

16:50-17:00 **OR-0773** HIV 垂直传播青少年脑静息态功能磁共振成像研究

A brain resting state functional magnetic resonance imaging (fMRI) study in vertical HIV transmission adolescens

王攀英，武汉大学中南医院

Panying Wang, Zhongnan Hospital of Wuhan University

17:00-17:10 **OR-0774** 鼻窦真菌球的 CT 征象

CT signs of sinus fungal ball

邓军，南昌大学第二附属医院

Jun Deng, The second affiliated hospital of Nanchang university

17:10-17:20 **OR-0775** 艾滋病相关弓形虫脑炎的 CT 影像学表现分析

CT imaging findings of AIDS related toxoplasmic encephalitis

李春华，重庆市公共卫生医疗救治中心

ChunHua Li, Chongqing Infectious Disease Medical Center

17:20-17:30 **OR-0776** 艾滋病合并马尔尼菲青霉病患者的颅脑 CT 表现分析

The Brain CT manifastation of AIDS patients co-infected with Penicillium marneffei

卢亦波，南宁市第四人民医院

Yibo Lu, The Fourth peoples hospital of nanning

17:30-17:40 **OR-0777** 肺单发炎性假瘤 CT 征象分析

CT signs of single pulmonary inflammatory pseudotumor

刘靖，第二军医大学附属长征医院

Jing Liu, Shanghai Changzheng Hospital

A212

2016-10-15

13:30-16:50

整合医学（一）

专题发言

Integration of Infectious 1

Symposium

主持人 Moderator: 徐海波 (Haibo Xu) 任莹 (Ying Ren)

13:30-13:50 **S-0861** 颅底动脉环 MRA 形态分型与解剖的对比研究

Comparative study between MRA shape classification and anatomy of the circle of Willis

罗琳，内蒙古科技大学第一附属医院

Lin Luo, The first affiliated hospital of Baotou Medical College

13:50-14:10 **S-0862** 颈部淋巴结结核 MSCT 表现及鉴别

MSCT findings and differential of cervical lymph node tuberculosis

乔英，山西医科大学第一医院

Ying Qiao, The First Hospital of Shanxi Medical University



- 14:10-14:30 **S-0863** 隐源性机化性肺炎的影像学特点
Imaging characteristics of cryptogenic organizing pneumonia
王敏君, 南昌大学第一附属医院
Minjun Wang, The first affiliated hospital of Nanchang university
- 14:30-14:50 **S-0864** 37 例少见腹盆腔脓肿病例 MSCT 诊断
MSCT diagnosis: 37 cases of abdominopelvic abscess
唐永华, 上海交通大学医学院附属瑞金医院
Yonghua Tang, Ruijin Hospital, Shanghai Jiaotong University School of Medicine
- 14:50-15:10 **S-0865** 基于体素内不相干运动的扩散加权成像在涎腺良性肿瘤中的初步应用
Preliminary Study of Intravoxel Incoherent Motion Diffusion-Weighted Imaging of Salivary Gland Tumors
童娟, 贵州医科大学附属医院, 苏州大学附属第一人民医院
Juan Tong, The Affiliated Hospital of Guizhou Medical University ;The first people's Hospital Affiliated to Soochow University
- 15:10-15:30 **S-0866** 32 例神经梅毒的临床及 MRI 分析
Clinical and MRI Analysis of Neurosyphilis:32 Cases Report
张惠娟, 福建省立金山医院
Huijuan Zhang, Fujian Provincial Jinshan Hospital
- 15:30-15:50 **S-0867** 急性胰腺炎伴脾脏密度减低的影像研究
An imaging study of acute pancreatitis associated with lower density of spleen
纪凤颖, 哈尔滨医科大学附属第一医院
Fengying Ji, The First Affiliated Hospital of Harbin Medical University
- 15:50-16:10 **S-0868** 急性狼疮肺炎影像表现及与卡氏肺囊虫的鉴别诊断
Imaging manifestations of acute lupus pneumonia and differential diagnosis with pneumocystis carinii pneumonia
俞哲锋, 浙江大学医学院附属第二医院
Zhefeng Yu, The Second Affiliated Hospital of Zhejiang University School of Medicine
- 16:10-16:30 **S-0869** 免疫抑制 / 缺陷和免疫正常儿童深部真菌感染影像学表现差异
Imaging differences of deep fungal infection in children with immunosuppression and normal immunity
乔中伟, 复旦大学附属儿科医院
Zhongwei Qiao, Children's Hospital of Fudan University
- 16:30-16:50 **S-0870** 静脉内少见肿瘤的影像学诊断及文献复习
Imaging diagnosis and literature review of intravenous rare tumor
龚良庚, 南昌大学第二附属医院
Lianggeng Gong, The second affiliated hospital of Nanchang university

16:50-18:00**整合医学（二）****Integration of Infectious 2****论文发言****Oral**

主持人 Moderator: 王颖 (Ying Wang) 苏丹柯 (Danke Su)

- 16:50-17:00 **OR-0778** 增强技术在 CT 引导下胸部切割针穿刺活检中的应用价值
Application of Contrast- enhanced Ccan Technique in CT- guided Percutaneous Chest Biopsy Puncture
杨瑞, 河南省胸科医院
Rui Yang, Henan Provincial Chest Hospital

17:00-17:10 OR-0779 非哺乳期乳腺慢性炎性病变的综合影像诊断

Integrated Imaging Diagnosis of Chronic Breast Inflammatory Diseases in Non-lactation Period

林青, 青岛大学医学院附属医院

Qing Lin, The Affiliated Hospital Of Qingdao University

17:10-17:20 OR-0780 肺磨玻璃结节的 HRCT 影像表现与 2015 年 WHO 肺腺癌病理分型相关性研究

The Correlation Studies between HRCT Image Features of Pulmonary Ground-glass Nodules and 2015 WHO Pathological Characteristics of Pulmonary Adenocarcinoma

陆雯雯, 中国医学科学院肿瘤医院

Wenwen Lu, Cancer Institute, Chinese Academy of Medical Sciences

17:20-17:30 OR-0781 非粟粒型肺结核的 M R 临床应用价值: M R 、 C T 的对比研究

Clinical Application on Pulmonary Tuberculosis Using MRI: Chest Comparison between MR and CT

刘周, 中国医学科学院肿瘤医院深圳医院

Zhou Liu, Cancer Hospital, Chinese Academy of Medical Sciences

17:30-17:40 OR-0782 肺炎性肌纤维母细胞瘤的 CT 表现 (附 13 例分析)

CT Findings of Pulmonary Inflammatory Myofibroblastic Tumor:13 Cases

鲁宏, 重庆市第七人民医院

Hong Lu, The Seventh Peoples Hospital of Chongqing

17:40-17:50 OR-0783 磁共振扩散加权成像在脑泡型包虫病和高级别脑胶质瘤鉴别诊断中的应用

The Application of Diffusion Weighted Magnetic Resonance Imaging in the Differential Diagnosis between Cerebral Alveolar Echinococcosis and High-grade Gliomas

姜春晖, 新疆医科大学第一附属医院

Chun Jiang, The First Affiliated Hospital of Xinjiang Medical University

17:50-18:00 OR-0784 如何从肝硬化病人的良性结节中区分早期肝细胞癌: 钆增强 MRI 肝胆期的定量评估

Distinguish Early Hepatocellular Carcinomas from Benign Hepatocellular Nodules in Patients with Cirrhosis: Quantitative Evaluation of Tumor Enhancement in Gadoxetic Acid-Enhanced Hepatobiliary Phase MRI

赵香田, 郑州大学第一附属医院

Xiangtian Zhao, The First Affiliated Hospital of Zhengzhou University



放射护理 / Radiology Nursing

A209-211

2016-10-13

13:30-15:30	磁性文化与职业发展（一）	专题发言
Magnetic Culture and Nursing Career Development--nursing main venue 1 Symposium		
主持人 Moderator: 秦月兰 (Yuelan Qin) 毛燕君 (Yanjun Mao)		

13:30-13:50	开幕式 (大会致辞) Opening Ceremony 薛小玲, 苏州护理学会 <i>Xiaoling Xue, Nursing Society of Suzhou</i>
13:50-14:20 S-0871	磁性医院 Magnet Hospital 林瑞霞, 新加坡中央医院 <i>Swee Hia Lim, Singapore Nurses Association</i>
14:20-14:50 S-0872	磁性理念在护理管理中的应用 The Application of the Magnetic Concept in Nursing Management 张素, 北京大学人民医院 <i>Su Zhang, People's Hospital of Peking University</i>
14:50-15:20 S-0873	介入专科护士培养体系的构建与实施 The Construction and Implementation of Intervention Specialist Nurse Training System 秦月兰, 湖南省人民医院 <i>Yuelan Qin, Hunan Provincial People's Hospital</i>
15:20-15:30	交流提问 Communication

15:30-17:30	磁性文化与职业发展（二）	专题发言
Magnetic Culture and Nursing Career Development--nursing main venue 2 Symposium		
主持人 Moderator: 徐阳 (Yang Xu) 张红梅 (Hongmei Zhang)		

15:30-16:00 S-0874	人文关怀融入临床护理实践的感悟 Nursing Practice with Humane Care 史铁英, 大连医科大学附属第一医院 <i>Tieying Shi, The First Affiliated Hospital of Dalian Medical University</i>
16:00-16:30 S-0875	介入护理专家角色 The Role of Interventional Nurse Specialist 张红梅, 河南省人民医院 <i>Hongmei Zhang, Henan Provincial People's Hospital</i>
16:30-17:00 S-0876	互联网时代护士在职培训体系的变革 Transforming of the Nurse Inservice Training System in the Internet Era 徐阳, 中国医科大学附属第一医院 <i>Yang Xu, The First Hospital of China Medical University</i>

17:00-17:30 S-0877 影像专科护士职业与发展

The Development Of Imageology Specialist Nurse career

郑淑梅, 哈尔滨医科大学附属第二医院

Shumei Zheng, The Second Affiliated Hospital of Harbin Medical University

A209-211**2016-10-14****08:30-10:00****循证实践与学科发展（一）****专题发言****Evidence-Based Practice and Nursing Subject Development--nursing main venue 1 Symposium**

主持人 Moderator: 李国宏 (Guohong Li) 郑淑梅 (Shumei Zheng)

08:30-09:00 S-0878 心脏介入护理发展与现状

The Development and Present Situation of Heart Intervention Nursing

车锡英, 香港中文大学那打素护理学院

Sek Y Chair, The Nethersole School of Nursing ,the Chinese University of Hong Kong

09:00-09:30 S-0879 介入加速康复策略

The Strategy of Intervention in Speeding Recovery

李国宏, 东南大学附属中大医院

Guohong Li, Southeast University Affiliated Zhongda Hospital

09:30-10:00 S-0880 基于介入护理十年文献的专业发展思考

Thoughts on Professional Development Based on the Ten Year Literature of Interventional Nursing

毛燕君, 第二军医大学附属长海医院

Yanjun Mao, Changhai Hospital,Second Military Medical University, Shanghai

10:10-12:00**循证实践与学科发展（二）****专题发言****Evidence-Based Practice and Nursing Subject Development--nursing main venue 2 Symposium**

主持人 Moderator: 黄杰 (Jie Huang) 莫伟 (Wei Mo)

10:10-10:40 S-0881 国外导航护士在放射科的作用及对我国的启示

The Effect on Radiology Department of Foreign Navigation Nurse and the Enlightenment to Our Country

黄杰, 山东省医学影像学研究所

Jie Huang, Shandong Medical Imageology Research Institute

10:40-11:10 S-0882 循证医学对护理专科化的挑战与启示

Challenge and Enlightenment of Evidence-Based Medicine to Nursing Specialization Company

石泽亚, 湖南省人民医院

Zeya Shi, Hunan Provincial People's Hospital

11:10-11:30 S-0883 介入护理科研热点与科研方法

Hot Spot and Methods of Scientific Research in Intervention Nursing

莫伟, 湖南省人民医院

Wei Mo, Hunan Provincial People's Hospital



- 11:30-11:50 **S-0884** 基于证据的 DVT 溶栓治疗中的压力模式管理
The Evidence-based Ressure Modes in the Management of Thrombolytic Therapy for DVT
李 燕, 南京医科大学附属南京医院
Yan Li, Nanjing First Hospital

13:30-15:30 医护合作与病人安全 (一) 专题发言
Medical Cooperation and Patients Security--nursing main venue 1 Symposium

主持人 Moderator: 刘雪莲 (Xuelian Liu) 李丽卿 (Liqing Li)

- 13:30-14:00 **S-0885** 专业沟通在临床护理中的应用
Professional Communication in Clinical Nursing
刘雪莲, 中山大学附属第三医院
Xuelian Liu, The Third Affiliated Hospital of Sun Yat-sen University, Guangzhou
- 14:00-14:30 **S-0886** 危重症评估中, 医护合作模式探讨
Discussing the Pattern of Doctor-nurse Cooperation in the Evaluation of Critical Disease
程俊卿, 山东大学齐鲁医院
Junqing Cheng, Qilu Hospital of Shandong University
- 14:30-15:00 **S-0887** 基于医护合作模式以确保高风险患者 CM 应用的安全性
Based on the Medical Cooperation Mode to Ensure that the High-risk Patients CM Application Security
李 雪, 第三军医大学大坪医院
Xue Li, Daping Hospital & the Research Institute of Surgery of the Third Military Medical University
- 15:00-15:30 **S-0888** 基于 JCI 认证的放射科患者安全管理
Radiology Department Patient Safety Management Based on JCI Certification
朱海华, 厦门大学附属第一医院
Haihua Zhu, The First Affiliated Hospital of Xiamen University

15:40-17:30 医护合作与病人安全 (二) 专题发言和论文发言
Medical Cooperation and Patients Security--nursing main venue 2 Symposium &

Oral

主持人 Moderator: 李晓蓉 (Xiaorong Li) 程俊卿 (Junqing Cheng)

- 15:40-16:10 **S-0889** 精益管理在介入护理中的实践
Lean Management in Interventional Nurse Practice
李晓蓉, 复旦大学附属中山医院
Xiaorong Li, Zhongshan Hospitals Fudan University
- 16:10-16:40 **S-0890** 疼痛管理——目标导向性镇痛
Pain Management--Goal Oriented Analgesia
张 宇, 湖南省人民医院
Yu Zhang, Hunan Provincial People's Hospital
- 16:40-17:10 **S-0891** DVT 防控体系的建立与评估
Establishment and Evaluation of DVT Prevention and Control System
高 岚, 东南大学附属中大医院
Lan Gao, Southeast University Affiliated Zhongda Hospital

17:10-17:20 **OR-0785** Care Bundle Relieves Constipation in Patients with Liver Cancer after TACE Procedure 肝癌介入术集束化干预降低便秘发生率

王雪梅, 江苏省人民医院

Xuemei Wang, Jiangsu Provincial People's Hospital

17:20-17:30 **OR-0786** 延续性护理模式在经皮肝穿刺胆道引流患者的应用

The Effect of Continuity Care in Patients With Malignant Obstructive Jaundice Treated by Percutaneous Transhepatic Cholangiography and Drainage(PTCD) 延续性护理模式在经皮肝穿刺胆道引流患者的应用

阳秀春, 湖南省人民医院

Xiuchun Yang, Hunan Provincial People's Hospital

A209-211

2016-10-15

08:30-09:30

百花齐放（一）

专题发言

Academic Communication--nursing main venue 1

Symposium

主持人 Moderator: 闫保君 (Baojun Yan) 吴文颖 (Wenying Wu)

08:30-08:50 **S-0892** 肺癌行 125 碘粒子植入术后 + 静脉化疗后重度骨髓抑制

Severe Myelosuppression after 125I Seeds Implantation and Intravenous Chemotherapy of Lung Cancer

张永慧, 安徽省立医院

YongHui Zhang, Anhui Provincial Hospital

08:50-09:10 **S-0893** 放射科对比剂不良反应回应对策

The Coping Strategy of Adverse Reactions to Iodine Contrast Medium——Hydration

刘平, 济宁医学院附属医院

Ping Liu, Affiliated Hospital of Jining Medical University

09:10-09:30 **S-0894** 基于循证的血管介入手术术前皮肤准备的文献解读

Literature Reading: Evidence-based Preoperative Skin Preparation of Vascular Interventional Surgery

李海燕, 上海长海医院

Haiyan Li, Shanghai Hospital of Shanghai

09:40-12:00

百花齐放（二）

论文发言

Academic Communication--nursing main venue 2

Oral

主持人 Moderator: 李雪 (Xue Li) 付玲 (Ling Fu)

讨论 / 点评 Discussant: 许秀芳 (Xiufang Xu)

09:40-09:50 **OR-0787** 广东省三级综合医院辐射防护安全现状及影响因素研究

Status Quo and Its Influencing Factors of Radiological Occupational Protection in Third Grade Comprehensive Hospitals in Guangdong Province

陈秀梅, 广东省人民医院 / 广东省医学科学院

XiuMei Chen, Guangdong Academy of Medical Sciences, Guangdong General Hospital

09:50-10:00 **OR-0788** 介入手术后患者跌倒的原因分析与对策

Cause Analysis and Countermeasure of the Fall in the Patients with Intervention Surgery

陈冬萍, 华中科技大学同济医学院附属协和医院

Dongping Chen, Department of Radiology, Union Hospital, Tongji Medical College, Huazhong



University of Science and

- 10:00-10:10 **OR-0789** 介入科护士护理 125I 放射性粒子植入患者真实体验的质性研究
Qualitative research on actual experience of nurses taking care of patients with radioactive iodine-125(125I) seeds implantation in Shanghai, China
曾 莉, 同济大学附属第十人民医院
Li Zeng, Shanghai Tenth People's Hospital, Department of Interventional Vascular Surgery
- 10:10-10:20 **OR-0790** 肝动脉化疗栓塞术后穿刺点压迫止血方法研究进展
The Research Progress of Hemostatic Methods by Compression on the Puncture Site after Transcather Arterial Chemoembolization(TACE)
尤国美, 浙江省肿瘤医院
Guomei You, Zhejiang Tumor Hospital
- 10:20-10:30 **OR-0791** 循证护理在肝癌介入治疗患者实施的效果分析
The Effect of Evidence-based Nursing in Liver Cancer Patients with Interventional Therapy
周碧云, 广东医学院附属医院
BiYun Zhou, The Effect of Evidence-based Nursing in Liver Cancer Patients with Interventional Therapy
- 10:30-10:40 **OR-0792** 射线防护服不同消毒方法的比较
Comparison of Disinfection Methods for X - ray Protective Clothing
闫国兴, 北京市平谷区医院
Guoxing Yan, The Affiliated Pinggu Hospital of Capital Medical University
- 10:40-10:50 **OR-0793** 病例情景模拟对于提高导管室急诊救护质量效果的分析
Analysis of the Effect of Case Scenario Simulation on Improving the Quality of Emergency Care in the Catheter Room
于 洋, 锦州医科大学附属第一医院
Yang Yu, The First Affiliated Hospital of Liaoning Medical University
- 10:50-11:00 **OR-0794** 两种不同压迫方法对经股动脉栓塞术后护理效果影响
The Effect of Two Different Compression Methods on Nursing Effect after Transfemoral Artery Embolization
马艳玲, 哈尔滨医科大学附属肿瘤医院
Yanling Ma, Cancer Hospital Affiliated Harbin Medical University
- 11:00-11:10 **OR-0795** 水化疗法对二甲双胍服用者行急诊 CTA 检查的应用疗效
Efficacy of Hydration Therapy in the Treatment of Patients with Metformin Hydrochloride in Emergency CTA Examination
林羽纶, 福建医科大学附属协和医院
Yulun Lin, Radiology Department, Union Hospital Affiliated Fujian Medical University
- 11:10-11:20 **OR-0796** 交接班模式在介入科护生临床带教中的应用
The Application of Handing-over System Patterns in Nursing Teaching of Interventional Radiology Department
刘荣超, 安徽省立医院
RongChao Liu, AnHui Provincial Hospital
- 11:20-11:30 **OR-0797** PDCA 循环在介入科(住院患者)自备用药安全管理中的应用
The Application of PDCA Cycle in the Safety Management of Self Medication for Patients in Interventional Department
吴 博, 湖南省人民医院
Bo Wu, Hunan Provincial People's Hospital

G106

2016-10-15

13:30-15:30	建规范·立标准·求发展——放射诊断护理（一）	专题发言
	Establishing Specification • Stating Standard • Seeking Development--radiation diagnosis nursing concert 1 Symposium	
	主持人 Moderator: 赵丽 (Li Zhao) 陈颖琦 (Yingqi Chen)	

- | | | | |
|-------------|---------------|----------------------------|---|
| 13:30-14:00 | S-0895 | 放射科的岗位管理与绩效考核 | The Post Management and Performance Evaluation of Radiology Department |
| | | 赵丽, 中国医科大学附属第一医院 | <i>Li Zhao, The First Hospital Of China Medical University</i> |
| 14:00-14:30 | S-0896 | 医护合作模式保障冠脉 CTA 患者安全 | The Medical Cooperation Mode to Ensure the Safety of Patients with Coronary CTA |
| | | 高小玲, 华中科技大学同济医学院附属同济医院 | <i>Xiaoling Gao, TongJi Hospital,Tongji Medical College,Huazhong University of Science and Technology</i> |
| 14:30-15:00 | S-0897 | 精细化管理 -- 大数据 CTA 患者检查安全的保障 | Fine Management--Security Guarantee on Big Data Patients undergo CTA Examination |
| | | 姜红, 北京安贞医院 | <i>Hong Jiang, Beijing Anzhen Hospital</i> |
| 15:00-15:30 | S-0898 | 两种不同操作流程对碘对比剂外渗的结果分析 | Analysis of Two Different Operation Process in Extravasation of Iodine Contrast Agents |
| | | 李玉梅, 北京协和医院 | <i>Yumei Li, Peking Union Medical College Hospital</i> |

15:40-17:30	建规范·立标准·求发展——放射诊断护理（二）	论文发言
	Establishing Specification • Stating Standard • Seeking Development--radiation diagnosis nursing concert 2	Oral
	主持人 Moderator: 宣妹妹 (ShuShu Xuan) 庞婷婷 (Tingting Pang)	

- | | | | |
|-------------|----------------|-----------------------|---|
| 15:40-15:50 | OR-0798 | CT 增强患者高压静脉注射管路的精细化管理 | Refinement Management of High Pressure Intravenous Injection Line in CT Enhanced Patients |
| | | 张亚萍, 兰州大学第一医院 | <i>Yaping Zhang, The First Hospital Of Lanzhou University</i> |
| 15:50-16:00 | OR-0799 | 影像专科护士在职教育教学方法的探讨 | Discussion on the Teaching Method of In-service Education of Specialized Radiology Nurses |
| | | 兰芳, 第三军医大学大坪医院 | <i>Fang Lan, Daping Hospital & the Research Institute of Surgery of the Third Military Medical University</i> |
| 16:00-16:10 | OR-0800 | 品管圈活动在碘对比剂静脉外渗中应用效果分析 | Effect Analysis on the Application of Quality Control Circle(QCC) in Intravenous Iodinated Contrast Extravasation |
| | | 孙希芹, 潍坊市人民医院 | <i>Xiqin Sun, The People's Hospital of Weifang City,Shandong province</i> |
| 16:10-16:20 | OR-0801 | PET-CT 检查中胃肠道准备的方案优选 | Standardization Research and Optimal Selection of Gastrointestinal Tract Preparation Schemes in PET-CT |
| | | 李红, 中南大学湘雅二医院 | <i>Hong Li, The Second Xiangya Hospital of Central South University</i> |



16:20-16:30 **OR-0802** 影像科人文关怀和护士心理压力调适

Humanistic Concern and Psychological Pressure Adjustment of Nurses in Radiology Department

张曼琳, 南昌大学第一附属医院

Manlin Zhang, The First Affiliated Hospital of Nanchang University

16:30-16:40 **OR-0803** 安全支持在急重症 CT 增强检查中的重要性

The Importance of Security Enablement in Acute Severe Enhanced CT Patients

吴学芹, 福建医科大学附属协和医院

Xueqin Wu, Union Hospital of Fujian Medical University

16:40-16:50 **OR-0804** 聚焦解决模式在行 MRI 检查患者心理护理中的应用效果

The Effect of Solution-focused Approach in Psychological Nursing of Patients Undergoing MRI Examination

龚 庆, 重庆新桥医院

Qing Gong, Chongqing Xinqiao Hospital

16:50-17:00 **OR-0805** 超声内镜引导下经口经胃保胆取石术的护理

Nursing Care of Endoscopy Ultrasound(EUS)-guided Transgastric Gallbladder-Preserving Cholecystolithotomy

张永红, 哈尔滨医科大学附属第二医院

Yonghong Zhang, The 2nd Affiliated Hospital of Harbin Medical University

17:00-17:10 **OR-0806** 磁共振俯卧位检查舒适整体护理垫的制作及应用

The Manufacture and Application of Comfort Nursing Pad for Prone Position Check

喻瑶瑶, 第三军医大学新桥医院

Yaoyao Yu, Chongqing Xinqiao Hospital

17:10-17:20 **OR-0807** 按摩法在 79 例造影剂外渗患者中的应用

The Application of Massage in 79 Patients with the Contrast Agent Extravasation

李小玲, 中南大学湘雅三医院

XiaoLing Li, The Third Xiangya Hospital of Central South University

17:20-17:30 **OR-0808** CICARE 沟通模式在放射科护理工作中的应用

The Application of CICARE Communication Mode in Radiology Department Nursing Works

涂丽婷, 江西省肿瘤医院

Liting Tu, The Tumor Hospital of Jiangxi Province

G107

2016-10-15

13:30-15:10	质量·安全·规范——介入手术护理（一） Quality • Security • Specification--intervention surgery nursing concert 1	专题发言 Symposium
-------------	---	-------------------

主持人 Moderator: 王晓彬 (Xiaobin Wang) 张华 (Hua Zhang)

13:30-13:50 **S-0899** 介入手术室护士分层培养模式探讨

Nurses Hierarchical Cultivation Model Discussion in Interventional Radiology Operating Room

李 伟, 四川大学华西医院

Wei Li, Sichuan University Affiliated to Huaxi Hospital

13:50-14:10 **S-0900** 介入手术室绩效管理

Performance Management in the Operating Room

付军桦, 青岛大学医学院附属医院

Junhua Fu, The Affiliated Hospital of Qingdao University

14:10-14:30 **S-0901** 肿瘤微创介入护理团队建设

Nursing Team Building in Minimally Invasive Tumor Therapy

邢秀亚, 北京佑安医院

Xiuya Xing, Beijing Youan Hospital

14:30-14:50 **S-0902** 介入手术室安全管理

The Safety Management and Quality Control of Interventional Radiology Operating Room

郑 霏, 徐州医学院附属医院

Wen Zheng, Department Of Interventional Radiology in The Affiliated Hospital Of Xuzhou Medical College

14:50-15:10 **S-0903** 综合介入耗材的精细化管理

The Delicacy Management of Comprehensive Intervention Supplies

肖 娟, 西安交通大学医学院第一附属医院

Juan Xiao, The First Hospital Affiliated to Xi an Jiaotong University

15:20-17:30 质量·安全·规范 -- 介入手术护理 (二)

论文发言

Quality • Security • Specification--intervention surgery nursing concert 2

Oral

主持人 Moderator: 陈务贤 (Wuxian Chen) 章雁 (Yan Zhang)

15:20-15:30 **OR-0809** 介入手术室护士工作时间的量化研究与分析

周云英, 江西省人民医院

Yunying Zhou, Jiangxi provincial People's Hospital

15:30-15:40 **OR-0810** 跨专业团队合作模式在“介入专科护士培训”中的实践与效果

Practice and Effect of the Transdisciplinary Cooperation Mode in Intervention Specialist Nurse Training

李 智, 重庆医科大学附属第二医院

Zhi Li, The Second Affiliated Hospital of Chongqing Medical University

15:40-15:50 **OR-0811** 介入手术室环境卫生学监测结果分析与改进

Analysis and Improvement of the Environmental Sanitation Monitoring in Interventional Operating Room

肖书萍, 华中科技大学同济医学院附属协和医院

Shuping Xiao, Department of Radiology, Union Hospital, Tongji Medical College, Huazhong University of Science and

15:50-16:00 **OR-0812** 系统术前访视对主动脉夹层腔内隔绝术患者护理效果的影响

Discuss the Nursing Effect of Application of Systematic Preoperative Interview in Patients with Aortic Dissection Performing Endovascular Graft Exclusion

祖 丽, 安庆市立医院

Li Zu, Department of Catheterization Room, Anqing Municipal Hospital, Anqing

16:00-16:10 **OR-0813** 介入手术室护士胜任特征模型验证研究

Validation Study on the Competency Model of Interventional Radiology Nurses

王 馨, 第二军医大学附属长海医院

Xin Wang, Changhai Hospital affiliated to the Second Military Medical University

- 16:10-16:20 **OR-0814** QCC 在提高脑血管造影患者有效固定率的实践与研究
Practice and Research of QCC in Improving the Effective Fixed Rate of Cerebral Angiography Patients
刘小芸, 湖南省人民医院
Xiaoyun Liu, Hunan Provincial People's Hospital
- 16:20-16:30 **OR-0815** 流程管理用于急诊冠状动脉介入治疗中的价值分析
The Value Analysis of Business Process Management in Emergency Percutaneous Coronary Intervention
李颐, 南昌大学第二附属医院
Yi Li, The Second Affiliated Hospital of Nanchang University
- 16:30-16:40 **OR-0816** 改变电极粘贴方法对冠状动脉造影图像及监护图形质量的影响
Influence of Electrode Paste Method on the Quality of Coronary Angiography Images and Monitoring
赵红霞, 定西地区医院
Hongxia Zhao, Dingxi Hospital of Second Hospital Affiliated to Lanzhou University of Gansu Province
- 16:40-16:50 **OR-0817** 《持续改进过程 (CIP) 在导管室质量管理中的应用》
Continuous Improvement Process (CIP) in the Application of International Quality Management
王明明, 泰达国际心血管病医院
Mingming Wang, Teda International Cardiovascular Hospital
- 16:50-17:00 **OR-0818** 介入专科护士岗位胜任力模型的构建研究
Construction of Post Competency Model for Intervention Specialist Nurses
孙辉, 哈尔滨医科大学附属第一医院
Hui Sun, First Affiliated Hospital of Harbin Medical University
- 17:00-17:10 **OR-0819** 持续护理质量改进在介入室护理安全管理中的应用
Application of Continuous Quality Improvement in Nursing Safety Management in Interventional Department
谢可平, 赣州市人民医院
Keping Xie, Ganzhou People's Hospital of Jiangxi Province
- 17:10-17:20 **OR-0820** 以信息化手段实现介入手术室质量管理
Quality Management of Interventional Operating Room by Means of Information Technology
丛超, 烟台毓璜顶医院
Chao Cong, ShanDong YanTai YuHuangDing Hospital

G108**2016-10-15**

- | | | |
|--|--|------------------|
| 13:30-15:30 | 聚焦穿刺点·精准与安全 -- 介入病房护理 (一) | 专题发言 |
| | Focusing on Puncture Points • Precision and Security--intervention ward nursing concert 1 | Symposium |
| 主持人 Moderator: 平秀琴 (Xiuqin Ping) 岳同云 (Tongyun Yue) | | |
| 13:30-13:50 S-0904 | 穿刺点并发症的观察与处理
Observation and Treatment of Complications of Arterial Puncture
范玉红, 白求恩国际和平医院
<i>Yuhong Fan, Norman Bethunes International Peace Hospital</i> | |

13:50-14:10 **S-0905** 股动脉穿刺点的情感体验

Empathy Experience of Femoral Artery Puncture Point

冯英璞, 河南省人民医院

Yingpu Feng, Henan Provincial People's Hospital

14:10-14:30 **S-0906** 穿刺点加压包扎的方法研究

Evaluation of Two Methods of Hemostasis after Femoral Arterial Puncture

沈静慧, 苏州大学附属第一医院

Jinghui Shen, First Affiliated Hospital of Soochow University

14:30-14:50 **S-0907** 动脉压迫止血器压迫介入术后穿刺点的临床应用体会

Arterial Pressure Tourniquet Pressure after Interventional Puncture Point of Clinical Experience

韩雪峰, 中国医科大学附属盛京医院

Xuefeng Han, Shengjing Hospital Affiliated to China Medical University

14:50-15:10 **S-0908** 外周介入桡动脉穿刺的护理探讨

Nursing Countermeasures of Percutaneous Transradial Artery Approach for Peripheral Artery Interventions

郑玉婷, 哈尔滨医科大学附属第四医院

Yuting Zheng, The Fourth Hospital of Harbin Medical University

15:10-15:30 **S-0909** 经颈静脉肝内门体分流术 TIPS 的护理

The Nursing of Transjugular Intrahepatic Portosystemic Shunt(TIPS)

王春敏, 大连医科大学附属第一医院

Chunmin Wang, The First Affiliated Hospital of Dalian Medical University

15:40-17:30

聚焦穿刺点·精准与安全 -- 介入病房护理 (二)

论文发言

Focusing on Puncture Points • Precision and Security--intervention ward nursing concer 2

Oral

主持人 Moderator: 王嵘 (Rong Wang) 冯建宇 (Jianyu Feng)

15:40-15:50 **OR-0821** 介入科护士心理压力及减压措施的研究

Study on Psychological Pressure and Decompression Measures in Nurses at Interventional Radiology Department

王东清, 丹东市第一医院

Dongqing Wang, First Hospital of Dandong Liaoning Province

15:50-16:00 **OR-0822** 下肢动脉硬化闭塞症介入治疗的护理查房

Discussion on Interventional Therapy for Arteriosclerosis Occlusive Disease of Lower Extremity

刘秀芳, 邯郸市中心医院

Xiufang Liu, Handan Central Hospital

16:00-16:10 **OR-0823** 高粘度骨水泥治疗骨质疏松椎体压缩性骨折患者早期下床活动的探讨

Discussion on the High Viscosity Bone Cement for the Treatment of Osteoporotic Vertebral Compression Fracture Patients' the Early Ambulation

胡婷业, 滁州市第一人民医院

Tingye Hu, The First People's Hospital of Chuzhou Affiliated to Chuzhou city

16:10-16:20 **OR-0824** 动静脉足泵联合 Fogarty 取栓术治疗急性下肢动脉栓塞的疗效观察

The Effect of the Arterial-Venous Impulse Foot Pump Combined with Fogarty Embolectomy

in the Treatment of the Acute Lower Limb Arterial Embolism

邢桃红, 河南科技大学第一附属医院

Taozhong Xing, The First Affiliated Hospital of Henan University of Technology and Science

16:20-16:30 OR-0825 医疗失效风险模式与效应分析在含碘对比剂安全管理中的应用

Application of Healthcare Failure Mode and Effect Analysis in the Safety Management of Contrast Agent

杨承莲, 四川省肿瘤医院

Chenglian Yang, Sichuan Cancer Hospital

16:30-16:40 OR-0826 肝动脉化疗栓塞术患者自我效能、社会支持与生活质量的关系

The Relationship between Self Efficacy, Social Support and Quality of Life in Patients with Hepatocellular Carcinoma after Transcatheter Arterial Chemoembolization

赵 娜, 中国医科大学附属第一医院

Na Zhao, The First Hospital of China Medical University

16:40-16:50 OR-0827 动脉化疔栓塞术后肝癌患者症状负担与综合生活质量的相关性分析

Post-surgical Protection and Care of Iodine125 Radioactive Seed Implanted in the Interventional Therapy

钱 多, 苏州大学附属第一医院

Duo Qian, The First Affiliated Hospital of Soochow University

16:50-17:00 OR-0828 PTCD 引流外装置改良的应用效果

The Effect of Modified PTCD External Drainage Device

陈殷琴, 广东医科大学附属医院

Yingqin Chen, Affiliated Hospital of Guangdong Medical University

17:00-17:10 OR-0829 介入治疗患者院内感染危险人群的筛查与护理

The Screening and Care for Patients with High Risk of Nosocomial Infection who Underwent Interventional Treatment

金京姬, 延边大学医学院附属医院

Jingji Jin, Affiliated Hospital of Yanbian University

17:10-17:20 OR-0830 关于国内外介入治疗中的医学伦理问题探讨

Ethical Issues of Treatment in the Interventional Therapy Ward between Home and Abroad

李 颖, 哈尔滨医科大学附属第二医院

Ying Li, The 2nd Affiliated Hospital of Harbin Medical University

A209-211

2016-10-16

08:30-10:30

放射护理群英会

Radiation Nursing Competition--nursing main venue

主持人 Moderator: 秦月兰 (Yuelan Qin) 李燕 (Yan Li) 陈秀梅 (XiuMei Chen)

08:30-08:50 工作报告暨全体护理委员会议

REP & Committee Meeting

郑淑梅 (Shumei Zheng), 刘雪莲 (Xuelian Liu), 张红梅 (Hongmei Zhang), 莫伟 (Wei Mo)



中华放射学学术大会2016 CHINESE CONGRESS OF RADIOLOGY 2016

中华医学会第23次全国放射学学术大会

中华医学会第24次全国影像技术学术大会

October 12-16, 2016

Suzhou International Expo Centre

08:50-10:10

群英会

Competition

评委 Rater

秦月兰 (*Yuelan Qin*), 李国宏 (*Guohong Li*), 黄杰 (*Jie Huang*), 毛燕君 (*Yanjun Mao*), 徐阳 (*Yang Xu*)

10:10-10:30

颁奖与总结

Award Ceremony & Conclusion

秦月兰, 湖南省人民医院

Yuelan Qin, Hunan Provincial People's Hospital



青年委员会 / CSR Youth Committee

A204

2016-10-13

- 13:30-15:10 英文演讲比赛（一） 论文发言**
- 主持人 Moderator: 王梅云 (Meiyun Wang) 戴旭 (Xu Dai)
 讨论 / 点评 Discussant: 龚启勇 (Qiyong Gong), John Port, Ed Wu, Xiaohong Joe Zhou, Xiaoping Hu
- 13:30-13:40 **OR-0831** Quantitative parametric analysis of dynamic contrast-enhanced MR imaging in endometrial carcinoma with histopathologic correlation
 黄云海, 广州市第一人民医院
Yunhai Huang, Guangzhou First People's Hospital
- 13:40-13:50 **OR-0832** Relationship between T2* and the effective area of two-dimensional gradient echo MR Elastography
 刘 莹, 中国医科大学附属盛京医院
Ying Liu, Shengjing Hospital of China Medical University
- 13:50-14:00 **OR-0833** Cine magnetic resonance imaging for quantitative assessment of healthy volunteers and patients with organic small bowel disease
 王 梓, 华中科技大学同济医学院附属同济医院
Zi Wang, Tongji Hospital, Tongji Medical College, Huazhong University of Science and Technology
- 14:00-14:10 **OR-0834** GC-MS metabolomics analysis of the biological effects of radiation in multislice computed tomography coronary artery angiography: a preliminary study
 朱静芬, 苏州大学附属第一医院
Jingfen Zhu, The First Affiliated hospital of Suzhou University
- 14:10-14:20 **OR-0835** Whole-Tumor Quantitative Apparent Diffusion Coefficient Histogram and Texture Analysis to Differentiation of Minimal fat Angiomyolipoma from Clear Cell Renal Cell Carcinoma
 李安琴, 华中科技大学同济医学院附属同济医院
Anqin Li, Tongji Hospital, Huazhong University of Science and Technology
- 14:20-14:30 **OR-0836** Left ventricular remodeling in rabbit myocardial infarction model revealed with diffusion tensor imaging and serum TSP-1
 喻思思, 南昌大学第二附属医院
Sisi Yu, Second Affiliated Hospital of Nanchang University
- 14:30-14:40 **OR-0837** Ultrasound-guided tumescent anesthesia in endovenous thermal ablation of saphenous veins
 黄献琛, 苏州市立医院
Xianchen Huang, Suzhou Municipal Hospital
- 14:40-14:50 **OR-0838** Can Quantitative CT Texture Analysis be used to Differentiate Subtypes of Renal Cell Carcinoma on Multiphasic Multidetector CT images?
 张古沐阳, 北京协和医院
Gu-Mu-Yang Zhang, Peking Union Medical College Hospital
- 14:50-15:00 **OR-0839** Folate-bovine serum albumin functionalized polymeric micelles loaded with superparamagnetic iron oxide nanoparticles for tumor targeting and magnetic resonance imaging
 李 欢, 华中科技大学同济医学院附属协和医院
Huan Li, Union Hospital Tongji Medical College Huazhong University of Science and Technology

15:00-15:10 **OR-0840** The patterns of whole-brain functional connectivity in patients with insomnia using functional magnetic resonance (MR) imaging

尹 毅, 广东省第二人民医院

Yi Yin, Guangdong No.2 Provincial People's Hospital

15:20-17:00

英文演讲比赛 (二)

论文发言

主持人 *Moderator: 薛华丹 (Huadan Xue) 张炜 (Wei Zhang)*

讨论 / 点评 *Discussant: Wei Chen, Allen Song, N. Jon Shah, Yi Wang, Jiang Du*

15:20-15:30 **OR-0841** Quantitatively evaluate the efficacy of advanced diffusion weighted imaging (NODDI and DKI) in grading gliomas

赵 静, 中山大学附属第一医院

Jing Zhao, The First Affiliated Hospital, Sun Yat-sen University

15:30-15:40 **OR-0842** Identifying the Association of Contrast Enhancement with Vascular Endothelia Growth Factor Expression in Anaplastic Gliomas: A Volumetric Magnetic Resonance Imaging Analysis

王引言, 首都医科大学神经外科学院

Yinyan Wang, Beijing Tiantan Hospital Affiliated to the Capital Medical University

15:40-15:50 **OR-0843** Characterization of atherosclerotic carotid plaque using MATCH with histologic validation: initial clinical experience

杨利新, 北京安贞医院

Lixin Yang, Anzhen Hospital

15:50-16:00 **OR-0844** The Quantification of Blood-Brain Barrier Disruption Using Dynamic Contrast-Enhanced Magnetic Resonance Imaging in Aging Rhesus Monkeys With Spontaneous Type 2 Diabetes Mellitus

徐紫谦, 四川大学华西医院

Ziqian Xu, West China Hospital

16:00-16:10 **OR-0845** Native T1 mapping for the assessment of myocardial scar in swine

崔 辰, 阜外心血管病医院

Chen Cui, Fuwai Hospital

16:10-16:20 **OR-0846** Interpretation and Preliminary Use of Amide Proton Transfer Imaging Signal in Acute Ischemic Stroke

罗晓捷, 北京医院

Xiaojie Luo, Beijing Hospital

16:20-16:30 **OR-0847** Initial Study on Radiation Dose and Image Quality of Ultra-low Current and Voltage CT Colonography with Iterative Model Reconstruction

练延帮, 郑州大学第一附属医院

Yanbang Lian, The First Affiliated Hospital of Zhengzhou University

16:30-16:40 **OR-0848** Structural neuroimages revealed limited parental care affect development of gray matter rather than white matter in left behind children

肖 媛, 四川大学华西医院

Yuan Xiao, China West Hospital, Sichuan University

16:40-16:50 **OR-0849** Different Range of Air Trapping Between Plateau and Plain in Asymptomatic Young Men

梁志冉, 西安交通大学医学院第一附属医院

Zhiran Liang, The First Affiliated Hospital of Xi'an Jiao Tong University

16:50-17:00 **OR-0850** A correlation study between facet joint cartilage and intervertebral disc in lumbar vertebral degeneration using T2, T2* and T1 ρ mapping

彭娴婧, 中南大学湘雅医院

xianjing peng, Xiangya hospital Central South university

A204

2016-10-14

08:30-09:50

青年医师风采 (一)

Young Radiologists Forum 1

专题发言

Symposium

主持人 Moderator: 钟红珊 (Hongshan Zhong) 李东 (Dong Li)

08:30-08:50 **S-0910** 医学影像 SCI 论文写作注意事项

SCI in Radiology: Matters Need Attention

张龙江, 南京军区南京总医院

Longjiang Zhang, Nanjing General Hospital

08:50-09:10 **S-0911** 批判性文献阅读——乳腺密度与乳腺癌风险

Critical Literature Reading: Breast Density and Breast Cancer Risk

杨帆, 华中科技大学同济医学院附属协和医院

Fan Yang, Union Hospital, Tongji Medical College, Huazhong Science and Technology University

09:10-09:30 **S-0912** 从基础研究提取临床研究——AD 基础研究的影像学应用

From Preclinical Study to Clinical Study: Radiology Application of Preclinical Study of AD

张炜, 上海交通大学医学院附属仁济医院

Wei Zhang, Shanghai Tongji Hospital

09:30-09:50 **S-0913** MDT 模式下的胃肠肿瘤影像: 科研思路与创新

Gastrointestinal tumor imaging in MDT: Scientific research and innovation

唐磊, 北京大学肿瘤医院

Lei Tang, Beijing Cancer Hospital

10:00-12:00

青年医师风采 (二)

Young Radiologists Forum 2

专题发言

Symposium

主持人 Moderator: 萧毅 (Yi Xiao) 查云飞 (Yunfei Zha)

10:00-10:20 **S-0914** 小肠常见疾病 CT 诊断与鉴别诊断

Common Diseases of Small Bowel: Diagnosis and Differential Diagnosis with CT

饶圣祥, 复旦大学附属中山医院

Shengxiang Rao, Zhongshan Hospital, Fudan University

10:20-10:40 **S-0915** 鞍区病变影像诊断思路

Radiology Diagnose Approach of Lesions in Sellar Region

张家文, 复旦大学附属华山医院

Jiawen Zhang, Huashan Hospital, Fudan University

10:40-11:00 **S-0916** MRI 对直肠癌 EMVI 的评价及与预后的相关性分析

EMVI of Rectal Cancer: Evaluation with MRI and Its Correlation Analysis with Prognosis

张红梅, 中国医学科学院肿瘤医院

Hongmei Zhang, Cancer Hospital Chinese Academy of Medical Science

11:00-11:20 **S-0917** 磁共振在肺动脉高压中的应用
Application of MR imaging in pulmonary hypertension
朱 力, 宁夏医科大学总医院
Li Zhu, The General Hospital of NingXia Medical University

11:20-11:40 **S-0918** MRI 在铁过载患者诊治中的临床应用
Evaluation of Iron Overloaded Patients with MR Imaging
彭 鹏, 广西医科大学第一附属医院
Peng Peng, The First Affiliated Hospital of Guangxi Medicine University

11:40-12:00 **S-0919** 颅内感染的多模 MR 影像诊断流程
Diagnostic Process of Intracranial Infection with Multimode MR Imaging
高 波, 烟台毓璜顶医院
Bo Gao, Yantai Yuhuangding Hospital

13:30-15:10	博士论坛（一） Doctor Forum 1	专题发言 Symposium
主持人 Moderator: 容鹏飞 (Pengfei Rong) 满凤媛 (Fengyuan Man)		
讨论 / 点评 Discussant: 宋焱 (Yan Song), 杜祥颖 (Xiangying Du), 黄明声 (mingsheng huang), 曾洪武 (Hongwu Zeng), 容鹏飞 (Pengfei Rong), 满凤媛 (Fengyuan Man)		

13:30-13:50 **S-0920** 高级磁共振成像与脑胶质瘤 IDH1 突变相关性研究
Correlation Study of Advanced MR Imaging Appearances and IDH1mutation of glioma
任 彦, 复旦大学附属华山医院
Yan Ren, Huashan Hospital, Fudan University

13:50-14:10 **S-0921** 终身早泄患者异常脑功能反应和整合研究
Functional Insights into Aberrant Brain Responses and Integration in Patients with Lifelong Premature Ejaculation
陆加明, 南京大学医学院附属鼓楼医院
Jiaming Lu, Nanjing Drum Tower Hospital

14:10-14:30 **S-0922** 未用药精神分裂症患者脑皮层结构与人类白细胞抗原相关单核苷酸多态性的关联分析
Correlation Analysis of Cerebral Structures and Polymorphism of Leucocyte Antigen Related Single Nucleotide in Schizophrenia
肖 媛, 四川大学华西医院
Yuan Xiao, China West Hospital, Sichuan University

14:30-14:50 **S-0923** 单侧突发感音神经性耳聋的脑连接组学研究
Brain Connectomics of Unilateral Sudden Sensorineural Deafness
范文亮, 华中科技大学同济医学院附属协和医院
Wenliang Fan, Union Hospital Tongji Medical College Huazhong University of Science and Technology

14:50-15:10 **S-0924** 原发性开角型青光眼患者的脑功能网络重构研究
Brain Functional Network Reorganization in Primary Open-angle Glaucoma
李 婷, 北京同仁医院
Ting Li, Beijing Tongren Hospital

15:30-17:10	博士论坛（二） Doctor Forum 2	专题发言 Symposium
主持人 Moderator: 戴旭 (Xu Dai) 丁忠祥 (Zhongxiang Ding)		

讨论 / 点评 Discussant: 戴旭 (Xu Dai), 郎宁 (Ning Lang), 丁忠祥 (Zhongxiang Ding), 张铎 (Duo Zhang), 朱海东 (Haidong Zhu), 钱银锋 (Yinfeng Qian)

- 15:30-15:50 **S-0925** MR 心肌纵向驰豫时间定量成像和细胞外容积量化在慢性冠状动脉完全闭塞患者中的临床应用研究
Quantitative Imaging of Myocardial Longitudinal Relaxation Time and ECV with MR Imaging in Patients with CTO
陈钢纲, 复旦大学附属中山医院
Yinyin Chen, Zhongshan Hospital, Fudan University
- 15:50-16:10 **S-0926** 弥散加权成像评估心肌纤维化临床应用及价值
Application of Diffusion Weighted Imaging in Myocardial Fibrosis
吴连明, 上海交通大学医学院附属仁济医院
Lianming Wu, Hospital Shanghai Jiaotong University School of Medicine
- 16:10-16:30 **S-0927** 扩散加权成像单指数模型及体素内不相干运动模型对 I 型和 II 型卵巢癌的鉴别诊断价值
Defferential Diagnosis of Single Index Model and Irrelevant Motion Model Within Voxel of DWI on Ovarian Cancer
王 丰, 北京大学第三医院
Feng Wang, Peking University third Hospital
- 16:30-16:50 **S-0928** 3.0T 呼吸门控全肝 t1rho 技术在慢性肝损和肝纤维化中的应用
Application of Respiratory Gating t1rho in Chronic Liver Injury and Liver Fibrosis
钱 懿, 第二军医大学附属长征医院
Yi Qian, Shanghai Changzheng Hospital
- 16:50-17:10 **S-0929** 小视野扩散加权成像 (rFOV-DWI) 在前列腺 MRI 的临床应用
Application of rFOV-DWI in Prostate MR Imaging
李 亮, 武汉大学人民医院
Liang Li, Renmin Hospital of Wuhan University

A204

2016-10-15

08:50-10:30	第三届世界华人青年放射医师论坛 (一) The Third World Forum of Young Chinese Radiologists 1	专题发言 Symposium
--------------------	--	---------------------------------

主持人 Moderator: (Yeun-Chung Chang) 姚振威 (Zhenwei Yao)

- 08:50-09:10 **S-0930** 台湾大学医学院的放射科医生是如何工作的?
How Would a Radiologist Survive in National Taiwan University Hospital (NTUH)?
Yeun-Chung Chang, 台大医院
Yeun-Chung Chang, National Taiwan University
- 09:10-09:30 **S-0931** 放射医生应向临床影像学努力
The Aim of Radiologist should be Clinical Imaging
姚振威, 复旦大学附属华山医院
Zhenwei Yao, Huashan Hospital, Fudan University
- 09:30-09:50 **S-0932** 美国放射科医生的生活方式
Lifestyle of Radiologists in the United States
Carol C. Wu, The University of Texas MD Anderson Cancer

- 09:50-10:10 **S-0933** 放射医师的涉外礼仪探讨
 Elementary Discussion on Foreign Etiquette of Radiologists
 薛华丹, 中国医学科学院北京协和医院
Huadan Xue, PeJing Union Medical College Hospital
- 10:10-10:30 **S-0934** 如何在国际会议做好英文报告
 How to Give a Professional Scientific Presentation at International Meetings
 刘婷, 中国医科大学附属第一医院
Ting Liu, The First Hospital of Chinese Medical University

10:30-12:10	第三届世界华人青年放射医师论坛 (二)	专题发言
	The Third World Forum of Young Chinese Radiologists 2	Symposium

主持人 Moderator: (Chung-Jung Lin) 杨健 (Jian Yang)

- 10:30-10:50 **S-0935** 出国进修需要注意的事项
 Things You Need to Know about Overseas Fellowships
Chung-Jung Lin, Taipei Veterans General Hospital, Taipei
- 10:50-11:10 **S-0936** 新生儿脑发育与损伤成像技术与预测 (ITPNBDI)-3T MRI 工作组介绍
 Image Technique & Predication for Neonatal Brain Development & Injury (ITPNBDI)-3T MRI Study Group
 杨健, 西安交通大学医学院第一附属医院
Jian Yang, The First Affiliated Hospital of Xi An Jiao Tong University
- 11:10-11:30 **S-0937** 美国学术机构与私立机构放射医师的对比
 Academic vs Private Radiology in USA
Michael F Lin, Washington University School of Medicine
- 11:30-11:50 **S-0938** 青年放射医师如何平衡工作与生活
 Try to Keep Balance Between Life and Work in Young Radiologists in China
 吕粟, 四川大学华西医院
Su Lv, Sichuan University Huaxi Hospital
- 11:50-12:10 **S-0939** 向世界最好的医院之一梅奥医院学习高级管理技巧
 Learning Advanced Hospital Management Skill from Mayo Clinic--One of the Best Hospitals in the World
 张冰, 南京大学医学院附属鼓楼医院
Bing Zhang, Nanjing Drum Tower Hospital The Affiliated Hospital of Nanjing University Medical School

G110

2016-10-15

08:30-08:50	第十届中国青年放射医师学术论坛暨第三届世界华人青年放射医师论坛开幕式	
	The Opening Ceremony of The Tenth Academic Forum of Young Chinese Radiologists &	
	The Third World Forum of Young Chinese Radiologists	

主持人 Moderator: 王梅云 (Meiyun Wang)

08:50-12:00	中美影像医师规范化培训	专题发言
	CSR/ARRS Standardized Training for Radiologists	Symposium

主持人 Moderator: (Christine M Glastonbury) 李坤成 (Kuncheng Li) 徐海波 (Haibo Xu)



- 08:50-09:20 **S-0940** 脑肿瘤相关的难治性癫痫的 MRI 诊断
MRI diagnosis of Refractory Epilepsy Caused by Brain Tumors
李坤成, 北京宣武医院
Kuncheng Li, Xuanwu Hospital, Capital Medical University
- 09:20-09:50 **S-0941** 脑钙化性病灶
Brain Calcifications
Christine M Glastonbury, School of Medicine, UCSF
- 09:50-10:20 **S-0942** 鞍上和鞍区病变
Suprasellar and Sellar Region Lesions
马林, 解放军总医院
Lin Ma, PLA General Hospital
- 10:30-11:00 **S-0943** 基底节和丘脑病变的诊断和鉴别
Differential Diagnosis of Diseases in the Basal Ganglia and Thalamus
徐海波, 武汉大学中南医院
Haibo Xu, Zhongnan Hospital of Wuhan University
- 11:00-11:30 **S-0944** 脑占位性病变
Brain Masses
Christine M Glastonbury, School of Medicine, UCSF
- 11:30-12:00 **S-0945** 脊髓病变
Spinal Cord Disease
王梅云, 河南省人民医院
Meiyun Wang, Henan Provincial People's Hospital

13:30-16:40	中美影像医师规范化培训 CSR/ARRS Standardized Training for Radiologists	专题发言 Symposium
--------------------	--	---------------------------------

主持人 Moderator: (Cristopher Andrew Meyer) 刘士远 (Shiyuan Liu) 陈敏 (Min Chen)

- 13:30-14:00 **S-0946** 含气囊腔型周围性肺癌的诊断和鉴别
Diagnosis and Differential Diagnosis of Peripheral Lung Cancer with Cystic Airspaces
刘士远, 第二军医大学附属长征医院
Shiyuan Liu, Changzheng Hospital, the Second Military Medical University, Shanghai
- 14:00-14:30 **S-0947** 吸烟相关的间质性肺疾病
Smoking Related Interstitial Lung Disease
Cristopher Andrew Meyer, University of Wisconsin Hospital and Clinics
- 14:30-15:00 **S-0948** 黏液嵌塞的影像学诊断
Mucoid Impaction on Imaging
赵绍宏, 解放军总医院
Shaohong Zhao, Chinese PLA General Hospital
- 15:10-15:40 **S-0949** 大气道和小气道疾病
Large and Small Airway Disease
Cristopher Andrew Meyer, University of Wisconsin Hospital and Clinics

15:40-16:10 **S-0950** 前列腺占位性病变

Prostatic Masses

陈 敏, 北京医院

Min Chen, Beijing Hospital

16:10-16:40 **S-0951** 肝腺瘤的 MR 诊断

MR Diagnosis of Hepatic Adenoma

曾蒙苏, 复旦大学附属中山医院

Mengsu Zeng, Zhongshan Hospital, Fudan University

群英会 / Challenge Competition

G201-203

2016-10-16**08:00-11:00 群英会**

08:00-08:01 开场视频

08:01-08:05 大会主席致辞
徐 克, 中国医科大学附属第一医院08:05-08:10 抽签(决定南北队出场顺序)
徐 克, 中国医科大学附属第一医院08:10-08:15 队长开场
伍建林, 大连大学附属中山医院
韩 萍, 华中科技大学附属协和医院08:15-09:05 神经学组病例分享
冯 逢, 北京协和医院
姚振威, 上海复旦大学华山医院09:05-09:55 心胸学组病例分享
赵绍宏, 解放军总医院
史河水, 华中科技大学附属协和医院09:55-10:45 腹部学组病例分享
张惠茅, 吉林大学白求恩第一医院
饶圣祥, 上海复旦大学中山医院

10:45-11:00 总结

闭幕式 / Closing Ceremony

G201-203

2016-10-16**11:00-12:00 闭幕式****Closing Ceremony**

主持人 Moderator: 卢光明(Guangming Lu) 刘广月(Guangyue Liu)



中华医学会 第二十四次全国影像技术学术大会

日 程 安 排

联合开幕式 + 技术学会开幕式与主题讲座

B301

2016-10-13

08:30-09:00

大会开幕式和主题论坛

Opening Ceremony & Theme Forum

13:30-14:00

影像技术学会开幕式与主题讲座

大会报告

Opening Ceremony and Plenary Lectures of CSIT

Plenary Lecture

主持人 Moderator: 石明国 (Mingguo Shi) 高剑波 (Jianbo Gao)

13:30-13:40

大会主席余建明主委致开幕词

Chairman of the conference

余建明, 华中科技大学同济医学院附属协和医院

Jianming Yu, Union Hospital, Tongji Medical College, Huazhong University of Science and Technology

13:40-13:50

大会执行主席刘广月主任致欢迎词

The Executive chairman of Conference: Guangyue Liu delivers welcome address

刘广月, 南京大学医学院附属鼓楼医院

Guangyue Liu, The Affiliated Drum Tower hospital of Medical College of Nanjing University

14:00-16:05

特邀嘉宾致辞 (一)

大会报告

The Specialist address 1

Plenary Lecture

主持人 Moderator: 付海鸿 (Haihong Fu) 李真林 (Zhenlin Li)

14:00-14:25 **PL-25**

传承创新地推动学会发展

How to promote the progress of the society of imaging technology on inheritance and innovation

余建明, 华中科技大学同济医学院附属协和医院

Jianming Yu, Union Hospital, Tongji Medical College, Huazhong University of Science and Technology

14:25-14:50 **PL-26**

影像技师人才评价发展之路

The road of evaluation and development of Imaging Technologist

张学高, 国家卫计委人才中心

Xuegao Zhang, The National Health and Family Planning Commission (NHFPC), Health Human Resources Developm

14:50-15:15 **PL-27**

精准医学与医学影像学

Precision medicine and medical imaging

金征宇, 北京协和医院

Zhengyu Jin, Peking Union Medical College Hospital

15:15-15:40 **PL-28**

国际放射技师学会的过去和未来

Past Activities of the International Society of Radiographers and Radiological Technologists and its Future Aims and Objectives

Alexander Yule, 国际放射技师学会

Alexander Yule, International Society of Radiographers and Radiolgical Technologists, Cardiff

15:40-16:05 PL-29 如何提炼学术精华

How to extract the academic essence

鲁志强, 人民卫生出版社

Zhiqiang Lu, Peoples Medical Publishing House

16:15-17:30

特邀嘉宾致辞 (二)

The Specialist address 2

大会报告

Plenary Lecture

主持人 Moderator: 倪红艳 (HongYan Ni) 刘广月 (Guangyue Liu)

16:15-16:40 PL-30 中国区患者护理

Patient Care Over There for China

Todd Minnigh, Global Customer Care Solutions, Carestream Health

16:40-17:05 PL-31 投稿注意事项

Submission Attention

高 宏, 《中华放射学杂志》杂志

Hong Gao, Chinese Journal of Radiology

17:05-17:30 PL-32 影像技师人才评价项目介绍

The Introduction of Imaging Technologist Evaluation Project

陆建成, 国家卫计委人才中心

Jiancheng Lu, National Health and Family Planning Commission (NHFPC), Health Human Resources Development Center

高端论坛

A206

2016-10-14

08:30-10:10

医学影像技术学科建设高端论坛（一）

专题发言

Medical Imaging Technology Advanced Forum 1

Symposium

主持人 Moderator: 孙文阁 (Wenge Sun) 高向东 (XiangDong Gao)

08:30-08:55 S-0952 科研与创新助力学科和学会发展

Research and innovation promote the development of discipline and society

付海鸿, 北京协和医院

Haihong Fu, Affiliated Zhongshan Hospital of Dalian University

08:55-9:20 S-0953 心胸疾病精准诊断技术问题思考

Rethinking the technology for precision diagnose of cardiothoracic diseases

伍建林, 大连大学附属中山医院

Jianlin Wu, Affiliated Zhongshan Hospital of Dalian University

09:20-09:45 S-0954 医学影像技术学科的团队建设

Team-building for Medical Imaging Technology

高剑波, 郑州大学第一附属医院

Jianbo Gao, The First Affiliated Hospital of Zhengzhou University

09:45-10:10 S-0955 广东省放射技术人员职称评聘与培养

Professional Ranks and Title Review and foster of Radiography Technologist in Guang-Dong Province

郑君惠, 广东省人民医院 / 广东省医学科学院

Junhui Zheng, Guangdong Provincial Peoples Hospital

10:20-12:00

医学影像技术学科建设高端论坛（二）

专题发言

Medical Imaging Technology Advanced Forum 2

Symposium

主持人 Moderator: 黄敏华 (Minhua Huang) 汪启东 (Qidong Wang)

10:20-10:45 S-0956 用好教学平台, 促进学科发展

Intelligent use of teaching platform, promoting the development of subject

施海彬, 江苏省人民医院 (南京医科大学第一附属医院)

Haibin Shi, The First Affiliated Hospital with Nanjing Medical University

10:45-11:10 S-0957 医学影像软阅读的质量控制

Quality control of the soft-copy reading for medical imaging

宋少娟, 山东省医学影像学研究所

Shaojuan Song, Shandong Medical Imaging Research Institute

11:10-11:35 S-0958 脑卒中多学科联合会诊在影像科中的应用

Application of the combination of multidisciplinary consultation for strokes in medical imaging

陈晶, 中南大学湘雅医学院附属海口医院

Jing Chen, Central South University Xiangya School of Medicine Affiliated Haikou Hospital

11:35-12:00 S-0959 影像技术亚专业化—管理和发展的新起点

Sub specialization for Medical Imaging Technology: New beginning for Management and



Development

沈国惠, 浙江大学医学院附属邵逸夫医院

Guohui Shen, Sir Run Run Shaw Hospital, Zhejiang University

13:30-15:35

医学影像技术学会主委论坛（一）

专题发言

President Forum of Chinese Society of Imaging Technology 1

Symposium

主持人 Moderator: 石明国 (Mingguo Shi) 罗来树 (Laishu Luo)

13:30-13:55 S-0960

中国影像技术的发展与挑战

Developments and Challenges of Chinese Imaging Technology

付海鸿, 北京协和医院

Haihong Fu, Affiliated Zhongshan Hospital of Dalian University

13:55-14:20 S-0961

重学术, 聚人气

Emphasizing Academia and Gathering Popularity

李文美, 广西医科大学第一附属医院

Wenmei Li, The First Affiliated Hospital of Guangxi Medical University

14:20-14:45 S-0962

浅析影像检查操作规范在人身伤害司法鉴定实践中的重要性

Analysis the Importance of Imaging Examination Operate Standards for Personal Injury Judicial Appraisal Practice

余亚平, 山西医科大学第一医院

Yaping Yu, First Hospital of Shanxi Medical University

14:45-15:10 S-0963

医学影像技师在工作中的情商诠释

Emotional Intelligence Interpretation of Medical Imaging Technician in Daily Work

陈新沛, 徐州市第一人民医院

Xinpei Chen, The First Peoples Hospital of Xuzhou

15:10-15:35 S-0964

湖南影像技术学科现状与发展

Current Situation and Development of Imaging Technology in Hunan

胡鹏志, 中南大学湘雅三医院

Pengzhi Hu, Xiangya Third Hospital of Central South University

15:45-17:25

医学影像技术学会主委论坛（二）

专题发言

President Forum of Chinese Society of Imaging Technology 2

Symposium

主持人 Moderator: 余建明 (Jianming Yu) 国志义 (Zhiyi Guo)

15:45-16:10 S-0965

紧跟技术发展, 丰富学术内涵

Keep Pace with technology development.enrich the connotationg of academic

杨燕敏, 上海交通大学医学院附属瑞金医院

Yanmin Yang, Ruijin hospital affiliated to Shanghai jiaotong university school of medicine

16:10-16:35 S-0966

团结自己团队, 促进分会建设

Unite Each Own Team to Promote the Development of the Branch

杜瑞宾, 福建省立医院

Ruibin Du, Fujian Provincial Hospital

16:35-17:00 S-0967

成骨不全高原藏族一家系三代的临床调查及 X 线分析

Clinical Investigation and X-line Analysis of One Family Relate Three Generations Osteo-

genesis Insufficiency in Tibetan Plateau

宋建兵, 青海大学附属医院

Jianbing Song, Qinghai University Affiliated Hospital

17:00-17:25 **S-0968** 基层影像技术人员继续教育的探

Investigation of Continuing Education for Basic-Level Imaging Technicians

余厚军, 第四军医大学西京医院

HouJun Yu, Xijing Hospital of The Fourth Military Medical University

A206

2016-10-15

08:30-10:30

医学影像技术博士论坛 (一)

专题发言

The Doctor Forum of Medical Imaging Technology 1

Symposium

主持人 Moderator: 付海鸿 (Haihong Fu) 宋少娟 (Shaojuan Song)

08:30-08:50 **S-0969** 多 b 值弥散加权成像对大鼠早期缺血性脑卒中的成像研究

The Imaging Study of Multi b-value DWI in the rats early ischemic stroke

陈 磊, 中南大学湘雅医学院附属海口医院

Jing Chen, Central South University Xiangya School of Medicine Affiliated Haikou Hospital

08:50-09:10 **S-0970** 成年患者 CT 扫描辐射剂量的现状和诊断参考水平的探讨

The Discussion of the current situation with CT radiation dose and diagnostic reference levels in adult patients

牛延涛, 北京同仁医院

Yantao Niu, Beijing Tongren Hospital, CMU

09:30-09:50 **S-0971** 不同浓度对比剂在能谱 CT 冠状动脉成像中的对比研究

A comparative study with different concentrations of contrast agents in the energy CT coronary artery imaging

雷子乔, 华中科技大学同济医学院附属协和医院

Ziqiao Lei, Union Hospital, Tongji Medical College, HUST

09:50-10:10 **S-0972** 3.0T 磁共振心脏成像常见伪影及对策

The common Artifacts and Countermeasures in 3.0T MRI cardiac imaging

孙家喻, 四川大学华西医院

Jiayu Sun, West China Hospital, Sichuan University

10:10-10:30 **S-0973** 医学影像大数据的构建与应用

The Construction and Application of large medical imaging data

张 翼, 山东省医学影像学研究所

Yi Zhang, Shandong Medical Imaging Research Institute

10:40-12:20

医学影像技术博士论坛 (二)

专题发言

The Doctor Forum of Medical Imaging Technology 2

Symposium

主持人 Moderator: 李真林 (Zhenlin Li) 倪红艳 (Hongyan Ni)

10:40-11:00 **S-0974** 肾脏肿瘤 MRI 成像与诊断

MRI imaging and diagnosis of kidney tumors

路 青, 上海交通大学医学院附属仁济医院

Qing Lu, Renji Hospital, Shanghai Jiao Tong University of Medicine



- 11:00-11:20 **S-0975** 能量 CT 定量肝脏铁沉积的研究
Energy CT Quantitative Study in the liver iron deposition
彭 鹏, 广西医科大学第一附属医院
Peng Peng, The First Affiliated Hospital of Guangxi Medicine University
- 11:20-11:40 **S-0976** 木僵患者脑网络分析技术方法
Brain Network Analysis technology in stupor patients
齐 顺, 第四军医大学西京医院
Shun Qi, Xijing Hospital. Fourth Military Medical University
- 11:40-12:00 **S-0977** 反社会人格障碍的多模态磁共振研究
Multimodal magnetic resonance imaging study of Antisocial Personality Disorder
刘华生, 中南大学湘雅三医院
Huasheng Liu, The Third Xiangya Hospital of Central South University
- 12:00-12:20 **S-0978** 能谱 CT 定量分析对肺癌病理组织学特征的应用研究
The Application of Energy Spectrum CT quantitative analysis in lung cancer histopathological features
张志伟, 重庆医科大学附属第一医院
Zhiwei Zhang, The Frist Affiliated Hospital of Chongqing Medical University

13:30-15:35	医学影像技术科研论坛 (一)	专题发言
	Medical Imaging Technology Scientific Research Forum 1	Symposium

主持人 Moderator: 高剑波 (Jianbo Gao) 徐光明 (Guangming Xu)

- 13:30-13:55 **S-0979** 关注影像技术, 注重科学研究
Focus on imaging technology & emphasize scientific research
石明国, 西京医院, 第四军医大学附属第一医院
Mingguo Shi, Xijing Hospital, The First Hospitalof Fourth Military Medical University
- 13:55-14:20 **S-0980** 医学影像学发展趋势
Development trend of medical imaging
李坤成, 北京宣武医院
Kuncheng Li, Xuanwu Hospital, Capital Medical University
- 14:20-14:45 **S-0981** 精准医疗时代的影像学临床与研究
Development trend of medical imaging
张敏鸣, 浙江大学医学院附属第二医院
Minming Zhang, The Second Affiliated Hospital, Zhejiang University, School of Medicine
- 14:45-15:10 **S-0982** 影像技术科研论文选题技巧
Topic selection techniques of imaging technology scientific research
李真林, 四川大学华西医院
Zhenlin Li, West China Hospital of Sichuan University
- 15:10-15:35 **S-0983** 双源 CT 头颈部扫描中辐射敏感器官剂量的影响因素研究
The study of the influencing factors of radiation dose on radiation sensitive organ of dual-source CT scan of head and neck
牛延涛, 北京同仁医院
Yantao Niu, Beijing Tongren Hospital, CMU

15:45-17:25

医学影像技术科研论坛（二）

专题发言

Medical Imaging Technology Scientific Research Forum 2

Symposium

主持人 Moderator: 杨燕敏 (Yanmin Yang) 钟镜联 (Jinglian Zhong)

15:45-16:10 **S-0984**

影像新技术在阿尔茨海默病和轻度认知障碍患者脑组织异常研究中的应用

The application of new imaging technology in patients with Alzheimer's disease and mild cognitive impairment

倪红艳, 天津市第一中心医院

Hongyan Ni, TianJin First Center Hospital

16:10-16:35 **S-0985**

磁共振波谱分析的质量控制和临床价值

Magnetic Resonance Spectroscopy: quality control and clinical value

张冰, 南京大学医学院附属鼓楼医院

Bing Zhang, Nanjing Drum Tower Hospital The Affiliated Hospital of Nanjing University Medical School

16:35-17:00 **S-0986**

MR 技师在精准影像中的作用

The role of MR technologist in Precision Medicine

孙文阁, 中国医科大学附属第一医院

Wenge Sun, The First Hospital of China Medical University

17:00-17:25 **S-0987**

基于直肠癌结构式报告的 MRI 检查技术

MR Imaging Technology Based on Structured Reporting of Rectal Cancer

丁莹莹, 云南省肿瘤医院

Yingying Ding, Yunnan Cancer Hospital

A206-A208

2016-10-16

08:30-09:45

MR 技术专家演讲与颁奖

专题发言

MR Technology Experts Speech and the Award Ceremony

Symposium

主持人 Moderator: 李真林 (Zhenlin Li) 张雪君 (Xuejun Zhang)

08:30-08:45 **S-0988**

T1 mapping 在心肌检查应用研究

The Application research of T1 mapping in Cardiac Musculus Examination

郑君惠, 广东省人民医院 / 广东省医学科学院

Junhui Zheng, Guangdong Provincial Peoples Hospital

08:45-09:00 **S-0989**

特发性癫痫患者基底节丘脑皮层环路损伤的磁共振多模态初步研究

The initial research of MR multimodality in idiopathic loss of circuit in basal ganglia and thalamus

孙文阁, 中国医科大学附属第一医院

Wenge Sun, The First Hospital of China Medical University

09:00-09:15 **S-0990**

回波数量对 T2* 值定量的影响

The echo quantity to the influence on T2 value

汪启东, 浙江大学医学院附属第一医院

Qidong Wang

09:15-09:30 **S-0991** 脂肪抑制技术及定量分析

Fat suppression and quantitative analysis

于群, 华中科技大学同济医学院附属协和医院

Qun Yu, Union Hospital Affiliated to Tongji Medical College of Huazhong University of Science and Technology

09:30-09:45 **S-0992** 脑功能的研究与进展

Studies and Progress of brain function

胡鹏志, 中南大学湘雅三医院

Pengzhi Hu, Xiangya Third Hospital of Central South University

09:45-11:00

颁发证书及大会颁奖

Certification Ceremony and Conference Awards

主持人 Moderator: 牛延涛 (Yantao Niu) 雷子乔 (Ziqiao Lei) 于群 (Qun Yu)

09:45-11:00

颁奖致词 + 颁奖

Address

付海鸿, 北京协和医院

Haihong Fu, Affiliated Zhongshan Hospital of Dalian University

11:00-12:00

交接旗仪式

Handover Ceremony

国际交流部及青委论坛

A207

2016-10-14

08:30-10:45

亚洲影像技术高端学术论坛

专题发言

Asian Advanced Imaging Technology Academic Forum

Symposium

主持人 Moderator: 王鸣鹏 (Mingpeng Wang) 黄敏华 (Minhua Huang) 张宗锐 (Zongrui Zhang)

08:30-08:42 S-0993 韩国放射技师协会介绍

STATE OF KRTA

*Yong Moon Lee, 韩国放射技师协会**Yong Moon Lee, Korean Radiological Technologist Association*

08:42-08:54 S-0994 泰国放射技师学术水平现状

Update in Thai RT Academics

*Sala Ubolchai, 泰国放射技师学会**Sala Ubolchai, Thai Society of Radiological Technologists*

08:54-09:06 S-0995 新加坡放射技术现状

Radiography in Singapore

陈泽慧, 新加坡放射技师学会

Tan Chek Wee, Singapore Society of Radiographers

09:06-09:18 S-0996 辐射剂量监控的整合、创新和进展

Integration, Innovation & Evolution in Radiation Dose Monitoring

王鼎熙, 香港放射师协会

Ting Hei WONG, Hong Kong Radiographers Association

09:18-09:30 S-0997 从技师到学者 --- 放射技术学位教育中教学和学习过程的创新和进展

From Technicians to Scholars - Innovation and evolution of teaching and learning in degree education for radiography

罗婉仪, 香港放射师学院

Maria Law, Hong Kong College of Radiographers and Radiation Therapists

09:30-09:42 S-0998 推动放射医学教育全球化之经验分享

The Globalization of Radiological Education:Taiwans Experience

郭瓊文, 台湾医事放射学会

Chiung-Wen Kuo, Taiwan Society of Radiological Technologists

09:42-09:54 S-0999 日本放射线技术学会: 现状与未来

Japanese Society of Radiological Technology:current status and future

小笠原克彦, Director of Japanese Society of Radiological Technology (JSRT), Environmental health science researc

Katsuhiko Ogasawara

09:54-10:06 S-1000 日本放射线技师会的历史与未来

The History and Future of the Japan Association of Radiological Technologists

兒玉直樹, 日本放射线技师会

Naoki Kodama, Japan Association of Radiological Technologists

- 10:06-10:18 **S-1001** 泰国放射技师学会创新力的觉醒
Innovation awakening in TSRT
Taratip Narawong, 泰国放射技师学会
Taratip Narawong, Thai Society of Radiological Technologists

- 10:18-10:30 **S-1002** 放射科安全和风险管理
Safety and Risk Management in Radiology Department
區志昕, 澳门放射师学会
Chi Ian, AO, Macao Radiological Tehcnologists Association

- 10:30-10:42 **S-1003** 心血管磁共振：技术和应用
Cardiovascular MR: Techniques and Applications
苏茂源, 台湾医事放射师公会
Mao-Yuan Su, Taiwan Association of Medical Radiation Technologists

- 10:50-12:05** **两岸四地影像技术高端学术论坛** **专题发言**
Advanced Imaging Technology Academic Forum of Four Districts of Cross-Straits Symposium
主持人 Moderator: 付海鸿 (Haihong Fu) 王鼎熙 (Ting Hei WONG) 郭良基 (Liangji Guo) 苏茂源 (Mao-Yuan Su)

- 10:50-11:05 **S-1004** 大陆医学影像技术学科的现状与发展
Current status and development of medical imaging technology discipline in mainland of China
余建明, 中华医学会影响技术分会
Jianming Yu, Chinese Society of Imaging Technology
- 11:05-11:20 **S-1005** 320 排 CT 在腦部血管病變的應用
The application of 320-row CT in brain vascular lesions
廖大富, 台湾医事放射师公会
Dafu Liao, Taiwan Association of Medical Radiation Technologists
- 11:20-11:35 **S-1006** 放射师在辐射防护应担当的角色
The RTs role in the field of radiation protection
陈鸿达, 香港放射师协会副会长
Edward Chan, Vice President, HKRA (Hong Kong Radiographers Association)
- 11:35-11:50 **S-1007** 肝纖維化掃描成像的應用
The imaging application of hepatic fibrosis
余展全, 澳门放射师学会
Chin-chun U, Macao Radiological Tehcnologists Association
- 11:50-12:05 **S-1008** 影像檢查於健康促進所扮演的角色
The role of imaging examinaton in health promotion
魏聰文, 台湾医事放射师公会
CongWen Wei, Taiwan Association of Medical Radiation Technologists

- 13:30-15:40** **影像技术国际论坛** **论文发言】**
Imaging Technology International Forum **Oral**
主持人 Moderator: 陈鸿达 (Edward Chan) 呶玉直樹 (Naoki Kodama) 刘杰 (Jie Liu) 唐鹤菡 (He Tang)

- 13:30-13:40 **OR-0851** Evaluation of Cuff-induced skeletal muscul microvascular perfusion of lower extremity by

ASL and IVIM MRI techniques

路 青, 上海交通大学医学院附属仁济医院

Qing Lu, Renji Hospital, Shanghai JiaoTong University of Medicine

- 13:40-13:50 **OR-0852** The Application Value of CT-MRI Image Fusion in NPC Intensity-Modulated Radiation Therapy Target Volum Delineation
迟 彬, 华中科技大学同济医学院附属协和医院
Bin Chi

- 13:50-14:00 **OR-0853** Study of DKI performance in common locations of brain tissue affected by acute ischemic stroke
朱柳红, 厦门市第二医院
LiuHong Zhu

- 14:00-14:10 **OR-0854** ZOOM-SENSE: Combining SENSE and Reduced FOV for High-Resolution Diffusion-Weighted Imaging
李 茗, 南京大学医学院附属鼓楼医院
ming Li

- 14:10-14:20 **OR-0855** The Application of Magnetic Resonance Imaging in 3D Printing Congential Heart Disease Cardiac Modelling
胡立伟, 上海交通大学医学院附属上海儿童医学中心
Liwei Hu

- 14:20-14:30 **OR-0856** Enhanced 3D SPACE-STIR magnetic resonance neurography, a clinically-related and reliable technique for the Brachial plexus
孔祥闯, 华中科技大学同济医学院附属协和医院
Xiangchuang Kong

- 14:30-14:40 **OR-0857** Numerical inductive reasoning beyond calculation
贾秀琴, 北京宣武医院
Xiuqin Jia

- 14:40-14:50 **OR-0858** Size-specific Dose Estimates for patients from Intensive Care Unit in Thorax CT with flash scan mode and traditional scan mode: A comparison with traditional radiation dose measurements.
李玉明, 四川大学华西医院
Yuming Li

- 14:50-15:00 **OR-0859** Comparison of 80kVp and automatic spectral imaging mode selection with adaptive statistical iterative reconstruction at abdominal CT
池 萌, 郑州大学第一附属医院
meng chi

- 15:00-15:10 **OR-0860** Optimize patient positioning strategy to minimize the streak artifacts in neck CT
李丹妮, 北京肿瘤医院
Danni Li

- 15:10-15:20 **OR-0861** The application of prospective electrocardiogram gating in carotid artery by 256-MSCT:Image quality and Radiation dose
曹希明, 广东省人民医院 / 广东省医学科学院
Ximing Cao

15:20-15:30 **OR-0862** Clinical application of low kVp scans using kV assist with adaptive statistical iterative reconstruction (ASiR) in abdominal CT

侯 平, 郑州大学第一附属医院

Ping Hou

15:30-15:40 **OR-0863** The image quality and radiation dose of Revolution CT coronary angiography in patients with different heart rates

刘元芬, 福建医科大学附属协和医院

Yuanfen Liu

15:50-17:55

首届全国影像技术英语演讲比赛

论文发言

The 1st National Imaging Technology English Speech Competition

Oral

主持人 Moderator: 张宗锐 (Zongrui Zhang) 唐鹤菡 (He Tang)

讨论 / 点评 Discussant: 王鸣鹏 (Mingpeng Wang), 倪红艳 (Hongyan Ni), 王鹏程 (Pengcheng Wang),

张宗锐 (Zongrui Zhang), 唐鹤菡 (He Tang), 路青 (Qing Lu), 刘杰 (Jie Liu),

李丹妮 (Danni Li), 李茗 (Ming Li)

15:50-16:00 **OR-0864** How do I spend the time of night shifts-Another possible thought of time management

邵明冉, 南京大学医学院附属鼓楼医院

mingran shao

16:00-16:10 **OR-0865** We are a generation of innovation

孙 超, 北京大学人民医院

Chao Sun

16:10-16:20 **OR-0866** Scientific research is a method of investment

杨 明, 南京市儿童医院

Ming Yang, Nanjing Children's Hospital, Nanjing Medical University

16:20-16:30 **OR-0867** I have a dream

朱晓青, 第二军医大学附属长征医院

XIAOQING ZHU

16:30-16:40 **OR-0868** The Craftsmans spirit of Radiological Technologist

谭 佳, 四川大学华西医院

jia tan

16:40-16:50 **OR-0869** Dignity

王明月, 郑州大学第一附属医院

Mingyue Wang

16:50-17:00 **OR-0870** Walking on the boundary of radiologists and radiologic technologists: Graduate of Medical Imaging Technology

彭婉琳, 四川大学华西医院

Wanlin Peng

A207

2016-10-15

08:30-10:00

青委影像技术专题论文交流（一）

论文发言和专题报道

Youth Committee Monographs Communication of Imaging Technology 1 Oral & Symposium

主持人 Moderator: 周高峰 (Gaofeng Zhou) 李振涛 (ZhenTao Li)

- 08:30-08:40 **OR-0871** 1.5T 和 3.0T 磁共振臂丛神经节后纤维 IDEAL 成像质量的评判
田俊, 南京医科大学第二附属医院
Jun Tian
- 08:40-08:50 **S-1009** 脑白质高信号中微循环改变的体素内不相干运动研究
The Study of the Microcirculation Change in White Matter High Signal Using IVIM
孙建忠, 浙江大学医学院附属第二医院
Jianzhong Sun, The Second Affiliated Hospital of ZheJiang University Medical school
- 08:50-09:00 **S-1010** 伴有视网膜病变的 2 型糖尿病患者大脑功能网络特性的研究: 基于静息态 fMRI 方法
Study of Brain Function Network Characteristics for the Patients of Type 2 Diabetes with Retinopathy: Based On Resting State fMRI Method
王晓艳, 泰山医学院
Xiaoyan Wang, Taishan Medical College
- 09:00-09:10 **S-1011** 轻微脑缺血并颅内动脉中重度狭窄患者的 MR 灌注成像应用评价
陈松, 广州市红十字会医院
Song Chen
- 09:10-09:20 **OR-0872** DKI 在乳腺的良恶性病变诊断中的价值
陈细香, 武汉大学人民医院
xixiang chen
- 09:20-09:30 **OR-0873** 口腔曲面断层影像质量分析与探讨
汪军, 安徽医科大学第一附属医院
jun wang
- 09:30-09:40 **OR-0874** 70kv 超低剂量 CT 扫描技术在儿童鼻窦疾病中的应用
黄福灵, 广西医科大学第一附属医院
Fuling Huang
- 09:40-09:50 **OR-0875** 256 层 CT 低管电压回顾性门控冠状动脉成像质量及辐射剂量的研究
宗会迁, 河北医科大学第二医院
huiqian zong
- 09:50-10:00 **OR-0876** 基于半自动分析方法定量区分乳腺动态对比增强磁共振成像上病灶良恶性的研究
尹建东, 中国医科大学附属盛京医院
jiandong yin

10:10-11:50**青委影像技术专题论文交流 (二)****论文发言****Youth Committee Monographs Communication of Imaging Technology 2****Oral**主持人 *Moderator: 孙建忠 (Jianzhong Sun) 田俊 (Jun Tian)*10:10-10:20 **OR-0877** 肺动脉“双低”成像的可行性研究

Low-kvp and low-concentration contrast agent for CT pulmonary angiography-a preliminary study

刘杰, 郑州大学第一附属医院

*Jie Liu, The 1st Affiliated Hospital of Zhengzhou University*10:20-10:30 **OR-0878** 磁共振 DKI 序列对乳腺良恶性病变的诊断价值研究

Diagnostic Value of Diffusion Kurtosis MR Imaging in Breast Benign and Malignant Lesions

周高峰, 中南大学湘雅医院

Gao Feng Zhou, XiangYa Hospital Central South University

10:30-10:40 **OR-0879** 能谱 CT 联合三低对比剂在门静脉血管成像中的可行性研究

杨 明, 华中科技大学同济医学院附属协和医院

Ming Yang

10:40-10:50 **OR-0880** 3T 磁共振肝脏 SWI 技术的参数优选探讨及初步应用

司徒卫军, 中南大学湘雅二医院

weijun situ

10:50-11:00 **OR-0881** DR 在临床应用中照片质量影响因素的分析

刘 铁, 天津市第一中心医院

tie liu

11:00-11:10 **OR-0882** 化学交换饱和位移成像影响因素分析

杨永贵, 厦门市第二医院

Yonggui Yang

11:20-11:30 **OR-0883** Value of Dynamic Contrast-enhanced MRI in the Diagnosis of Prostate Cancer

罗银灯, 重庆医科大学附属第二医院

Yindeng Luo

11:20-11:30 **OR-0884** 钆布醇和莫迪司在磁共振成像腹部血管成像中的个体间比较

唐鹤菡, 四川大学华西医院

He Tang

11:30-11:40 **OR-0885** 不同分辨率显示器对孤立性乳腺肿块征象识别差异的影响

刘 洋, 北京医院

Yang Liu

13:00-14:50

影像技术国际论坛 (一)

论文发言

Imaging Technology International Forum 1

Oral

主持人 Moderator: 倪红艳 (HongYan Ni) 杨晓鹏 (XiaoPeng Yang) 李振涛 (ZhenTao Li) 路青 (Qing Lu)

13:00-13:10 **OR-0886** Scout-based automated tube potential selection technique and ATCM combined adaptive iteration algorithm in abdominal hypervasculat tumor enhanced CT: phantom and clinical study

王 倩, 中国医学科学院肿瘤医院

Qian Wang

13:10-13:20 **OR-0887** The feasibility of body-weight and BMI based individualized protocol in CT pulmonary angiography

李莉明, 郑州大学第一附属医院

liming li

13:20-13:30 **OR-0888** Developing radiation free radiography training system through virtual reality

sun jiuai, 上海健康医学院

jiuai sun

13:30-13:40 **OR-0889** CT Image Ring Artifact Reduction Based on Model Image

袁翠云, 南方医科大学

Cuiyun Yuan

13:40-13:50 **OR-0890** Comparison on image quality and radiation dosage of helical 4cm, helical 8cm and axial

16cm scan mode on Revolution CT for whole abdominal CT scan

威 晋, 福建医科大学附属协和医院

Jin Wei

13:50-14:00 **OR-0891** The image quality with ultra low dose CT in diagnosis of solitary pulmonary nodules: a pilot study using spectral CT and adaptive statistical iterative reconstruction algorithm

王福南, 厦门市第二医院

Funan Wang

14:00-14:10 **OR-0892** Feasibility of Free-breathing CCTA using 256-MDCT

刘 卓, 北京大学人民医院

Zhuo Liu

14:10-14:20 **OR-0893** 低剂量多层螺旋 CT 在腹部脂肪测量中的应用

徐亚运, 南京大学医学院附属鼓楼医院

yayun xu

14:20-14:30 **OR-0894** 3D high resolution delay contrast enhanced imaging for simultaneous carotid and intracranial vessel wall evaluation

刘小明, 华中科技大学同济医学院附属协和医院

Xiaoming Liu

14:30-14:40 **OR-0895** Application of Multi-modal Imaging in MND

刘 园, 华中科技大学同济医学院附属协和医院

Yuan Liu

14:40-14:50 **OR-0896** Optimal Flip Angle for Balanced SSFP cardiac Cine Imaging in 3 Tesla

尹 刚, 中国医学科学院阜外医院

Gang Yin

15:00-16:40

影像技术国际论坛(二)

论文发言

Imaging Technology International Forum 2

Oral

主持人 Moderator: 王鸣鹏 (Mingpeng Wang) 胡鹏志 (Pengzhi Hu) 马新武 (Xinwu Ma) 唐鹤菡 (He Tang)

15:00-15:10 **OR-0897** Evaluation and comparison of the diagnostic value of iterative decomposition of water and fat with echo asymmetry and least-squares estimation-iron quantitation (IDEAL IQ) and intravoxel incoherent motion (IVIM) sequences to hepatic steatosis

何炳均, 中山大学附属第三医院

Bingjun He

15:10-15:20 **OR-0898** White Matter Microstructural Abnormalities in Type 2 Diabetes Mellitus: A Diffusion Kurtosis Imaging Analysis

张 扬, 天津医科大学总医院

Yang Zhang

15:20-15:30 **OR-0899** Non-Contrast-Enhanced MR Angiography (NCE-MRA) of the Hand Using Flow-Sensitive Dephasing(FSD)-Prepared Steady-State Free Precession (SSFP)in Patients with Rheumatoid Arthritis

王 丽, 广州市番禺区中心医院

li wang

15:30-15:40 **OR-0900** Disrupted functional brain network in unilateral sudden sensorineural hearing loss

范文亮, 华中科技大学同济医学院附属协和医院

Wenliang Fan, Union Hospital Tongji Medical College Huazhong University of Science and Technology

15:40-15:50 **OR-0901** Applying GE IGS Three-dimensional navigation technology of endovascular graft

exclusion(EVGE) of abdominal aorta aneurysm in Hibrid operation room

黄文诺, 苏北人民医院

wennuo huang

15:50-16:00 **OR-0902** A novel non-local means method for sparse-view CT reconstruction

陈梓嘉, 南方医科大学

Zijia Chen

16:00-16:10 **OR-0903** The Efficacy of Adaptive Statistical Iterative Reconstruction-V(ASiR-V) on Image Quality

using a New Generation Wide Detector Revolution CT:A Phantom Study

曾 芳, 福建医科大学附属协和医院

Fang Zeng

16:10-16:20 **OR-0904** High-pitch prospective ECG-trigger Dual-Source CT angiography used lower contrast agent in children with congenital heart disease

谭 佳, 四川大学华西医院

jia tan

16:20-16:30 **OR-0905** Clinical Applications of retrospective ECG-editing in Dual-Source CT Coronary Angiography in patients with arrhythmia

沈衍富, 福建省立医院

Yanfu Shen

16:30-16:40 **OR-0906** Impact of additional lateral scout view on the radiation exposure and image quality in thoracic CT: Phantom and Patients Study

彭婉琳, 四川大学华西医院

Wanlin Peng

MR 学组

A208

2016-10-14

08:30-10:10	MR 影像医技融合高端论坛（一） Advanced Forum of MR Imaging Technology Fusion 1	专题发言 Symposium
-------------	---	--------------------------

主持人 Moderator: 于群 (Qun Yu) 孙建忠 (Jianzhong Sun)

- | | |
|---------------------------|--|
| 08:30-08:55 S-1012 | MRI 兼容心脏起搏器检查规范
MRI Specifications for the Compatible Pacemakers
李真林, 四川大学华西医院
<i>Zhenlin Li, West China Hospital of Sichuan University</i> |
| 08:55-09:20 S-1013 | MR 技术进展及其临床应用现状
Clinical Application and Development of MR Technology
程敬亮, 郑州大学第一附属医院
<i>Jingliang Cheng, The First Affiliated Hospital of Zhengzhou University</i> |
| 09:20-09:45 S-1014 | 脑内铁的 MR 检测及其临床意义
MR Detection and Clinical Significance of Intracranial Iron
王维, 中南大学湘雅三医院
<i>Wei Wang, The Third Xiangya Hospital of Central South University</i> |
| 09:45-10:10 S-1015 | 磁共振零 TE 技术临床应用初探
A Preliminary Study of MR Zero-TE Technology in Clinical Application
洪楠, 北京大学人民医院
<i>Nan Hong, Peking University People's Hospital</i> |

10:20-11:50	MR 影像医技融合高端论坛（二） Advanced Forum of MR Imaging Technology Fusion 2	专题发言 Symposium
-------------	---	--------------------------

主持人 Moderator: 钟镜联 (Jinglian Zhong) 朱凯 (Kai Zhu)

- | | |
|---------------------------|---|
| 10:20-10:45 S-1016 | 肝脏脂肪 MR 定量诊断
MRI Quantitative Diagnosis of Hepatic Fat
龙莉玲, 广西医科大学第一附属医院
<i>Liling Long, The First Affiliated Hospital of Guangxi Medical University</i> |
| 10:45-11:10 S-1017 | 肝脏含脂病变及脂肪定量的 MR 技术关键
Key Techniques for Hepatic Fat-containing Lesions and Quantification of Liver Fat
杨正汉, 北京友谊医院
<i>Zhenghan Yang, Beijing Friendship Hospital, Capital Medical University</i> |
| 11:10-11:35 S-1018 | 磁共振在骨关节技术的进展
Advanced MR Imaging Techniques for Musculoskeletal Diseases
印弘, 第四军医大学西京医院
<i>Hong Yin, Xijing Hospital, The Fourth Military Medical University</i> |
| 11:35-11:50 S-1019 | 兔超急性、急性脑梗死体内不相干运动成像实验研究
A Study of Rabbit with Superacute and Scute Phase of Cerebral Infarction by Intravoxel In- |



coherent Motion Perfusion Imaging

李小宝, 贵州医科大学附属医院

Xiaobao Li, The Affiliated Hospital of Guizhou Medical University

13:30-15:35

MR 影像医技融合高端论坛 (三)

专题发言

Advanced Forum of MR Imaging Technology Fusion 3

Symposium

主持人 Moderator: 汪家旺 (Jiawang Wang) 赵海涛 (Haitao Zhao)

13:30-13:55 S-1020 MR 检查案例分析

The Analysis of MRI Examination Case

李文美, 广西医科大学第一附属医院

Wenmei Li, The First Affiliated Hospital of Guangxi Medical University

13:55-14:20 S-1021 磁共振电影在不孕症中探讨

The Study of Cine MRI in Infertility

朱斌, 南京大学医学院附属鼓楼医院

Bin Zhu, Nanjing Drum Tower Hospital The Affiliated Hospital of Nanjing University Medical School

14:20-14:45 S-1022 对比增强 3D 高分辨率周围神经成像技术的研究

The Study of High-resolution 3D Contrast-enhanced Imaging of Peripheral Nerve

刘定西, 华中科技大学同济医学院附属协和医院

Dingxi Liu, Union Hospital Tongji Medical College Huazhong University of Science and Technology

14:45-15:10 S-1023 MR 中枢及外周成像技术

Central and Peripheral MR Imaging Technology

黄敏华, 海军总医院

Minhua Huang, Navy General Hospital

15:10-15:35 S-1024 磁共振硬件及参数与图像质量

The Correlation between Image Quality and MR Hardware and Parameters

胡军武, 华中科技大学同济医学院附属同济医院

Junwu Hu, Tongji hospital affiliated to tongji medical college of HUST

15:45-17:15

MR 影像医技融合高端论坛会场 (四)

专题发言

Advanced Forum of MR Imaging Technology Fusion 4

Symposium

主持人 Moderator: 李文美 (Wenmei Li) 孙文阁 (Wenge Sun)

15:45-16:10 S-1025 关节 MR 检查序列设计

Sequence Design of MRI Joint Examination

袁慧书, 北京大学第三医院

Huishu Yuan, Peking University Third Hospital

16:10-16:35 S-1026 酰胺质子转移成像技术在 3.0T 磁共振上对急性脑梗塞患者应用价值

张晨, 北京医院

Chen Zhang

16:35-17:00 S-1027 静音磁共振成像技术及临床应用

The Clinical Application and Imaging Technology of Mute MRI

赵海涛, 第四军医大学西京医院

Haitao Zhao, Xijing Hospital of the Fourth Military Medical University

- 17:00-17:25 **S-1028** 腰骶部脊神经 DTI 及 DTT 成像技术初步研究
 A Preliminary Study of DTI and DTT Imaging Technology in Lumbosacral Nerve
 宋清伟, 大连医科大学附属第一医院
Qingwei Song, The First Affiliated Hospital Of Dalian University

A215

2016-10-14

08:30-10:15	MR 技术学术大会专家论坛（一） Expert Forum of MR Technology 1	专题发言 Symposium
--------------------	---	---------------------------------

主持人 Moderator: 张晨 (Chen Zhang) 欧阳雪辉 (Xuehui Ouyang)

- 08:30-08:45 **S-1029** 多模态 MRI 技术结合血清蛋白组学在椎间盘源性下腰痛致痛机制研究中的临床应用价值
 The Clinical Application Value of Multi-modal MRI Technology with Serum Proteomes for Mechanism of Discogenic Low Back Pain
 李文荣, 西安交通大学医学院第一附属医院
Wenrong Li, Xian jiaotong university medical school first affiliated hospital
- 08:45-09:00 **S-1030** 3D_STIR_VISTA 增强扫描序列在 3.0T MRI 腰骶丛神经检查中的应用研究
 The Application of 3D STIR VISTA Enhanced Sequence in Lumbosacral Plexus at 3T MRI
 杨建明, 南方医科大学珠江医院
Jianming Yang, Zhujiang Hospital of Southern Medical University
- 09:00-09:15 **S-1031** 胎儿颅脑 MRI 技术及其质量控制
 The Cerebral MR Technology and Quality Control for Fetus
 周学军, 南通大学附属医院
Xuejun Zhou, Affiliated Hospital of NanTong University
- 09:15-09:30 **S-1032** IVIM 扩散加权成像在鉴别鼻咽癌放化疗后 颅底复发与纤维化中的应用
 钟镜联, 中山大学孙逸仙纪念医院
Jinglian Zhong
- 09:30-09:45 **S-1033** CIED 患者的 MRI 安全扫描
 欧阳雪辉, 内蒙古自治区人民医院
Xuehui Ouyang
- 09:45-10:00 **S-1034** 磁共振 IDEAL-IQ 技术对脂肪肝诊断的价值
 The Diagnostic Value of MR IDEAL-IQ Technology for Fatty Liver
 张爱莲, 解放军总医院
Ailian Zhang, Chinese PLA General Hospital
- 10:00-10:15 **S-1035** 磁共振敏感成像在颅脑检查中的应用
 The Application of Susceptibility Weighted Imaging in Cerebrum
 张国明, 遵义医学院附属医院
Guoming Zhang, Affiliated Hospital of ZunYi Medical college

10:25-11:55	MR 技术学术大会专家论坛（二） Expert Forum of MR Technology 2	专题发言 Symposium
--------------------	---	---------------------------------

主持人 Moderator: 孙家喻 (Jiayu Sun) 宋清伟 (Qingwei Song)

- 10:25-10:40 **S-1036** 基于独立成分分析的静息态脑功能与皮层电刺激定位运动区对照研究
 Comparison of Localizing Primary Motor Area Based on Resting-state fMRI with Indepen-



dent Component Analysis (ICA) and Electric Cortical Stimulation

毛德旺, 浙江省人民医院

Dewang Mao, The peoples Hospital of ZheJiang Province

- 10:40-10:55 **S-1037** MRI 对于胎盘植入特殊序列的研究
The Study of Particular MRI Sequence in Placenta Implantation
张庆雷, 南京大学医学院附属鼓楼医院
Qinglei Zhang, NanJiang Drum Tower Hospital The Affiliated Hospital of NanJiang University Medical school
- 10:55-11:10 **S-1038** 3D-ASL 精准测量正常人脑血流灌注的最佳标记后延迟时间研究
Optimal Delay Time of 3D-ASL for Accurate Measurement of Normal Brain Perfusion
吕发金, 重庆医科大学附属第一医院
Fajin Lv, The First Affiliated Hospital of ChongQing Medical University
- 11:10-11:25 **S-1039** 前列腺癌动态增强 MRI 定量研究中感兴趣区设置方法对定量参数一致性的影响
The Influence of Region-of-interest's Settings on Consistency of Quantitative Parameters in Prostate Cancer Quantitative Examination by Dynamic Enhanced MRI
王灌忠, 苏州大学附属第二医院
Guanzhong Wang, The Second Affiliated Hospital of SuZhou University
- 11:25-11:40 **OR-0907** SWI 检测铁沉积的临床应用
The Clinical Application of Measuring Iron Deposition with SWI
吉善创, 广西医科大学第一附属医院
shanchuang ji, The First Affiliated Hospital of Guangxi Medical University
- 11:40-11:55 **S-1040** 心脏磁共振定量评估肥厚型心肌病左心室功能: 与心肌肥厚程度的相关性研究
Quantitative Assessment of Left Ventricular Function in Patients with Hypertrophic Cardiomyopathy by MRI: the Correlation between Left Ventricular Function and Severity of Myocardial Hypertrophy
赵 骏, 第三军医大学西南医院
Jun Zhao, Southwest Hospital of Third Military Medical University

MR 学组

13:30-15:10 MR 技术功能成像及头颈部成像专题论文交流 (一) 论文发言

Monographs Communication of Functional MRI and MR Imaging of Head and Neck 1 Oral

主持人 Moderator: 胡军武 (Junwu Hu) 杨建明 (Jianming Yang)

- 13:30-13:40 **OR-0908** 宫颈癌 mri 动态增强扫描技术应用价值的探讨
蒙建兴, 广西中医药大学第一附属医院
jianxing meng

- 13:40-13:50 **OR-0909** 精神分裂症首发患者的早期弥散张量成像
包春梅, 中山大学附属第三医院
ChunMei Bao

- 13:50-14:00 **OR-0910** 不同 MRI 扫描方法对动脉粥样硬化斑块检测的对照分析
兰 军, 孝感市中心医院
Jun Lan

- 14:00-14:10 **OR-0911** MRI 对婴儿先天性心脏病的成像方法及诊断价值探索
米彦红, 浙江大学医学院附属儿童医院
Yanhong Mi

14:10-14:20 **OR-0912** 在脑星形胶质细胞瘤分级研究中扩散张量成像 (DTI) 与扩散峰度成像 (DKI) 的应用价值
邓宁虹, 中国医科大学附属盛京医院
ninghong deng

14:20-14:30 **OR-0913** 多模态成像技术在运动神经元病中的应用
刘园, 华中科技大学同济医学院附属协和医院
Yuan Liu

14:30-14:40 **OR-0914** MR 相位对比电影成像技术在儿童颅内蛛网膜囊肿中的应用
向葵, 深圳市儿童医院
Kui Xiang

14:40-14:50 **OR-0915** 高分辨弥散加权成像对鼻咽癌放疗疗效评价的研究
赵应满, 海南省人民医院
Yingman Zhao

14:50-15:00 **OR-0916** 高分辨弥散加权技术 (RESOLVE) 在鼻腔黏膜功能成像中的应用研究
杨志安, 首都医科大学附属北京朝阳医院
Zhian Yang

15:00-15:10 **OR-0917** 体素内不相干运动 DWI 评价脾脏与脑出血相关性的研究
韩玉娟, 天津市第三中心医院
Yujuan Han

15:20-17:40 MR 技术功能成像及头颈部成像专题论文交流 (二) 论文发言
Monographs Communication of Functional MRI and MR Imaging of Head and Neck 2 Oral
主持人 Moderator: 汪启东 (*Qidong Wang*) 徐国斌 (*guo bin xu*)

15:20-15:30 **OR-0918** DTI 在评估 PVL 合并脑瘫患儿术后脑白质恢复中的应用研究
邓佳敏, 新疆医科大学第二附属医院
Jiamin Deng

15:30-15:40 **OR-0919** 心脏磁共振单激发电影序列在左室收缩功能分析中的应用
尹刚, 中国医学科学院阜外医院
Gang Yin

15:40-15:50 **OR-0920** 正常人群欣赏欢快和悲伤音乐时脑功能激活模式研究
刘明, 北京中医药大学东方医院
Ming Liu

15:50-16:00 **OR-0921** 磁共振 3D-TOF 序列联合 3D-FIESTA 序列在三叉神经痛诊断中的临床应用
郑维民, 吉林大学第二医院
Weimin Zheng

16:00-16:10 **OR-0922** 脑卒中后运动性失语发生机制的功能成像研究
康庄, 中山大学附属第三医院
Zhuang Kang

16:10-16:20 **OR-0923** 3D CUBE 黑血序列在正常大脑静脉系统显示及静脉血栓中的价值
吕艳秋, 北京儿童医院
Yanqiu Lv



16:20-16:30 OR-0924 躯体形式障碍全脑灰质形态学的磁共振成像研究

罗为, 第三军医大学西南医院

Wei Luo

16:30-16:40 OR-0925 三维动脉自旋标记成像与动态磁敏感性对比增强灌注成像在识别急性脑卒中患者缺血半暗带的对比研究

唐静, 解放军总医院

Jing Tang

16:40-16:50 OR-0926 动态磁共振成像在颈椎管狭窄诊断的重要性

周广金, 北京大学第三医院

Guangjin Zhou

16:50-17:00 OR-0927 头部多体素快速波谱成像参数优化及应用价值研究

吴伟, 重庆医科大学附属第二医院

Wei Wu

17:00-17:10 OR-0928 原发性干燥综合征患者颅脑静息态 ReHo 的初步研究

石魏, 中南大学湘雅医院

Wei Shi

17:10-17:20 OR-0929 新型上转换纳米材料对比剂在 CT 及 MRI 增强应用价值的研究

刘栋, 华中科技大学同济医学院附属同济医院

Dong Liu

A208

2016-10-15

08:30-10:10 MR 技术体部及血管斑块成像专题论文交流 (一)

论文发言

Monographs Communication of Body and Vascular Plaque MRI Techniques 1

Oral

主持人 Moderator: 李小宝 (Xiaobao Li) 方佳 (Jia Fang)

08:30-08:40 OR-0930 心脏磁共振冠脉扫描序列的应用

杨新令, 阜外心血管病医院

Xinling Yang

08:40-08:50 OR-0931 多模式影像指导下对急性缺血性脑卒中早期血管再通疗效应用研究

林志超, 暨南大学附属第一医院

Zhichao Lin

08:50-09:00 OR-0932 IDEAL Quant 测量椎体脂肪比的初步应用价值

曹际斌, 中国医科大学附属第一医院

Jibin Cao

09:00-09:10 OR-0933 磁共振弥散加权成像及弥散张量成像在肾移植患者早期功能评价中的价值

温德英, 四川大学华西医院

Deying Wen

09:10-09:20 OR-0934 MRI 定量评价非酒精性脂肪肝家兔模型肝脏脂肪及铁含量的实验研究

王晓敏, 天津医科大学

Xiao Min Wang

09:20-09:30 **OR-0935** 磁共振弥散加权成像不同 b 值下 ADC 值对肝纤维化分期的评估

李秋菊, 中国医科大学附属盛京医院

Qiuju Li

09:30-09:40 **OR-0936** 磁敏感加权图像 (SWI) 的评价肝硬化的最优 TE 值的选择

陈财忠, 复旦大学附属中山医院

Caizhong Chen

09:40-09:50 **OR-0937** 平衡稳态自由进动反相位成像序列量化检测肥胖儿童非酒精性脂肪肝病肝脏脂肪的应用研究

张洪锡, 浙江大学医学院附属儿童医院

Hongxi Zhang

09:50-10:00 **OR-0938** 体素内不相干运动磁共振成像对糖尿病患者肾脏功能的评价作用

俞璐, 山东省医学影像学研究所

Lu Yu

10:00-10:10 **OR-0939** LEEK 序列在显示移植肾动脉的价值及扫描参数的优化选择

王秋霞, 华中科技大学同济医学院附属同济医院

Qiuxia Wang

10:10-10:20 **OR-0940** 盆腔淋巴结 DWI 技术在宫颈癌化疗疗效评价中的应用

卞读军, 中南大学湘雅二医院

Dujun Bian

10:30-12:10 MR 技术体部及血管斑块成像专题论文交流 (二)

论文发言

Monographs Communication of Body and Vascular Plaque MRI Techniques 2

Oral

主持人 Moderator: 张爱莲 (Ailian Zhang) 李文荣 (Wenrong Li)

10:30-10:40 **OR-0941** 3.0T T-SLIP 序列在腹腔积液患者 MRCP 成像中的应用

王绍凯, 中国医科大学附属第一医院

Shaokai Wang

10:40-10:50 **OR-0942** 体素内不相干运动扩散加权成像在不同胎儿生长受限亚型胎盘中的初步研究

邓英, 陕西省人民医院

Ying Deng

10:50-11:00 **OR-0943** TWIST VIBE 在肝脏动态增强的临床应用价值

孔祥闯, 华中科技大学同济医学院附属协和医院

Xiangchuang Kong

11:00-11:10 **OR-0944** 结直肠癌肝转移患者新辅助化疗肝损伤的核磁定量评价与血液标记物的比较性研究

王倩, 中国医学科学院肿瘤医院

Qian Wang

11:10-11:20 **OR-0945** 各向同性的 3D 高分辨磁共振对症状性大脑中动脉粥样硬化斑块的疗效评估

吴韬, 四川大学华西医院

Tao Wu

11:20-11:30 **OR-0946** 高分辨 MR 在颅内血管壁斑块成像中的应用

王治愚, 上海交通大学医学院附属第一人民医院

Zhiyu Wang

11:30-11:40 **OR-0947** 3.0T 磁共振 IDEAL-IQ 技术对过量饮酒人群椎体脂肪含量的定量分析

刘昌盛, 湖北省人民医院

Changsheng Liu

11:40-11:50 **OR-0948** 高分辨率核磁共振成像在颈动脉夹层诊断及评估的临床价值

崔彩霞, 河北医科大学第二医院

Caixia Cui

11:50-12:00 **OR-0949** 自制水模在 3.0T MRI 颈部脂肪抑制序列扫描中的价值

汪 荣, 杭州市第一人民医院

Rong Wang

12:00-12:10 **OR-0950** 前瞻性移植肾急性排斥与功能改变 DWI 与 BOLD 价值研究

黄桂雄, 解放军三〇三医院

Guixiong Huang

13:30-15:10 MR 技术肌骨等成像专题论文交流 (一)

论文发言

Monographs Communication of MRI Techniques on Muscular Skeletal et al. 1

Oral

主持人 Moderator: 丁莹莹 (Yingying Ding) 马新武 (Xinwu Ma)

13:30-13:40 **OR-0951** 正常下肢动脉缺血模型肌肉微循环 MR 多序列成像研究

唐 辉, 上海交通大学医学院附属仁济医院

Hui Tang

13:40-13:50 **OR-0952** 3.0T 磁共振 PD 压脂, T1WI 和 MERGE 序列在膝关节成像中的比较

马怡尘, 北京朝阳医院

Yichen Ma

13:50-14:00 **OR-0953** MRI 和 SPECT 在椎体骨转移诊断的应用评价

The Evaluation of MRI and SPECT in the diagnosis of vertebral bone metastases

陈 勇, 兰州大学第一医院

Yong Chen, The First Hospital of Lanzhou University

14:00-14:10 **OR-0954** DTI 在脊髓拴系综合征脊髓损伤程度研究中的应用

赵洪波, 第二军医大学附属长征医院

hongbo zhao

14:10-14:20 **OR-0955** 改变相位编码方向及采集次数消除膝关节 MRI 检查中腘动脉搏动伪影

李大鹏, 江苏省人民医院

Dapeng LI

14:20-14:30 **OR-0956** 腰椎软骨终板的磁共振成像定量研究

曹 蓪, 天津医院

yi cao

14:30-14:40 **OR-0957** 大鼠尾椎间盘退变模型 MRI 表现与病理学分级相关性实验研究

华建明, 浙江大学医学院附属第二医院

jianming hua

14:40-14:50 **OR-0958** 降低胸椎增强扫描中 Dixon 交换伪影发生的研究

李晓丹, 广东省人民医院 / 广东省医学科学院

Xiaodan Li

14:50-15:00 OR-0959 Time-slip 序列 BBTI 技术在 MR 手血管成像中的可行性研究

李剑锋, 陕西省人民医院

jianfeng li

15:00-15:10 OR-0960 3.0T 磁共振骶神经成像在神经源性膀胱病因探究中的应用

邹明丽, 华中科技大学同济医学院附属同济医院

mingli zou

15:20-17:40

MR 技术肌骨等成像专题论文交流 (二)

论文发言

Monographs Communication of MRI Techniques on Muscular Skeletal et al. 2

Oral

主持人 Moderator: 黄敏华 (Minhua Huang) 刘定西 (Dingxi Liu)

15:20-15:30 OR-0961 PB 和 iterative VOI 匀场在 Phillips achievea 3.0T 磁共振检查脑海马区 MRS 的对比分析

王世科, 重庆医科大学附属第二医院

Shike Wang

15:30-15:40 OR-0962 多源发射技术对海马区域 B1 场均匀性的初步研究

田传帅, 南京大学医学院附属鼓楼医院

Chuanshuai Tian

15:40-15:50 OR-0963 T1 mapping 成像技术评估心肌淀粉样变的应用价值

刘秀民, 四川大学华西医院

Xiu Min Liu

15:50-16:00 OR-0964 磁共振 T2 mapping 成像在椎间盘退变引起的慢性下腰痛中的应用研究

马向征, 浙江中医药大学附属第一医院

XIANGZHENG MA

16:00-16:10 OR-0965 动态扫描装置对膝关节前交叉韧带 MRI 成像的价值

廖云杰, 中南大学湘雅三医院

Yunjie Liao

16:10-16:20 OR-0966 MULTIVANE-XD T2WI 和常规 T2WI 在肝脏检查中的比较研究

傅萌, 上海交通大学医学院附属瑞金医院

meng fu

16:20-16:30 OR-0967 如何正确选择中心频率以减轻 CMR 的暗带伪影

区杰浩, 广东省人民医院 / 广东省医学科学院

JIE HAO OU

16:30-16:40 OR-0968 减少 T2 FLAIR 中脑脊液流动伪影的探讨

罗维, 广东省人民医院 / 广东省医学科学院

Wei Luo

16:40-16:50 OR-0969 MR750 液体反转恢复序列 (IFIR) 与 LVAV 双动脉期中门静脉成像对比研究

孙德新, 吉林大学第一医院

dexin sun

16:50-17:00 OR-0970 Non-selective 激励方式在头颈部高分辨率等体素 CE-MRA 中的应用

侯严振, 香港大学深圳医院

Yanzhen Hou

17:00-17:10 **OR-0971** MR 精准模拟定位与 CT 融合图像在颅脑肿瘤靶区勾画中的应用

邵国良, 浙江省肿瘤医院

Guoliang shao

17:10-17:20 **OR-0972** 研究 RESOLVE-DWI 序列在颅底脑干层面应用 4scan-trace 扫描参数对图像质量的影响

王欣宇, 天津医科大学总医院

xinyu wang

17:20-17:30 **OR-0973** T2-FLAIR 与 GRE-T2*WI 对创伤性颅内脑外出血的影像表现比较研究

王 岳, 北京大学第一医院

Yue Wang

CT

A214

2016-10-14

08:30-10:30

CT 技术学术大会专家论坛（一）

Expert Forum of CT Technology Session 1

专题发言

Symposium

主持人 Moderator: 杜瑞宾 (Ruabin Du) 陈志安 (Zhian Chen)

- 08:30-08:45 **S-1041** 64 排螺旋 CT 冠脉成像的影响因素与处理技巧
Influencing Factors and Processing Techniques of 64 slice spiral CT Coronary Angiography
郭 澈, 河南省人民医院
Ying Guo, Henan Provincial People's Hospital
- 08:45-09:00 **S-1042** 50 例成人颅脑 CT 平扫辐射剂量分析
Analysis of Brain CT radiation dose based on 50 cases of adult patients
刘建新, 煤炭总医院
Jianxin Liu, China Meitan General Hospital
- 09:00-09:15 **S-1043** CT 低对比剂用量 CTPA 的可行性研究
Feasibility of CT angiography for CTPA with the low dose contrast materia
左珊淮, 天津医科大学总医院
Shanhui Zuo, General Hospital of Tianjin Medical University
- 09:15-09:30 **S-1044** CT 引导下经皮肺穿刺活检扫描技术探讨
The technique of CT-guided percutaneous needle aspiration biopsy of lung
杨建明, 南方医科大学珠江医院
Jianming Yang, Zhujiang Hospital of Southern Medical University
- 09:30-09:45 **S-1045** 64 排 CT 及图像后处理技术在结直肠癌术前分期的应用研究
The Application of 64-slice CT and Image Postprocessing Techniques before Preoperative Staging of Colorectal Cancer
成厚平, 孝感市中心医院
Houpi Cheng, Xiaogan Central Hospital
- 09:45-10:00 **S-1046** 256 排 CT 轴扫模式下模体图像的硬化伪影指数的初步研究
Preliminary Study of 256 row CT with axis scan pattern phantom image artifacts hardening exponent
胡鹏志, 中南大学湘雅三医院
Pengzhi Hu, Xiangya Third Hospital of Central South University
- 10:00-10:15 **S-1047** 东芝 Aqulion64CT 球管使用保养探讨
Proper Use and Maintenance of Toshiba Aqulion 64 CT Tube
高向东, 太原市中心医院
XiangDong Gao, Taiyuan Central Hospital
- 10:15-10:30 **S-1048** 下肢静脉 CTV 成像方法的对比分析
Comparative analysis of CTV imaging of lower limb vein
夏迎洪, 新疆维吾尔自治区人民医院
Yinghong Xia, The peoples Hospital of the Xinjiang Uygur Autonomous Region



10:40-12:10

CT 技术学术大会专家论坛 (二)

Expert Forum of CT Technology 2

专题发言

Symposium

主持人 Moderator: 丁莹莹 (Yingying Ding) 周代全 (Daiquan Zhou)

- 10:40-10:55 **S-1049** Care kv 等参数对图像质量的影响研究
Study on the influence of Care KV on image quality
牟文斌, 北京协和医院
Wenbin Mou, Peking Union Medical College Hospital
- 10:55-11:10 **S-1050** 能谱 CT “双低” 血管成像的应用价值
The application of Low-kvp and low-concentration contrast agent for Spectral CT angiography
刘杰, 郑州大学第一附属医院
Jie Liu, The 1st Affiliated Hospital of Zhengzhou University
- 11:10-11:25 **S-1051** 辐射剂量信息系统在综合性医院 CT 诊断参考水平制定中的价值
The value of radiation dose information system in drafting the reference level of CT diagnostic at general hospital
王振, 浙江省人民医院
Zhen Wang, Zhejiang General Hospital
- 11:25-11:40 **S-1052** 70kVp 超低辐射剂量和碘摄入量腹部 CTA 成像研究
Study on 70kVp with ultra low radiation dose and iodine intake in abdominal CTA imaging
刘义军, 大连医科大学附属第一医院
Yijun Liu, The 1st Affiliated Hospital of Dalian Medical University
- 11:40-11:55 **S-1053** 320 排动态容积四维 CT 血管成像技术对主动脉腔内修复术后内漏来源判断的研究价值
The value of 320 slice dynamic volume four-dimensional CT vascular imaging technique in determining the source of internal leakage after endovascular aortic repair
侯凯, 复旦大学附属中山医院
Kai Hou, Zhangshan Hospital of Fudan University
- 11:55-12:10 **S-1054** 双源 CT FLASH 模式在急性主动脉夹层成像中的应用研究
The applied research of imaging for acute aortic dissection using FLASH mode of dual-source CT
任宏, 浙江大学医学院附属邵逸夫医院
Hong Ren, Sir Run Run Shaw Hospital

13:30-15:00

CT 技术专题论文交流 (一)

论文发言

Monographs Communication of CT Technology 1

Oral

主持人 Moderator: 李小宝 (Xiaobao Li) 左珊淮 (Shanhui Zuo)

- 13:30-13:40 **OR-0974** 高时间分辨率宽体探测器 CT 心房颤动患者冠状动脉造影可行性研究
刘卓, 北京大学人民医院
Zhuo Liu

- 13:40-13:50 **OR-0975** 头部 CT 扫描受检者敏感器官体表辐射剂量及防护措施的初步研究
夏春潮, 四川大学华西医院
Chunchao Xia

13:50-14:00 **OR-0976** 革命 CT 在不同体重指数的高心率患者的冠状动脉 CTA 的临床应用

陈依林, 福建医科大学附属协和医院

Yilin Chen

14:00-14:10 **OR-0977** 基于运动校正算法的自然心率冠脉 CTA 的可行性研究

杨仁杰, 武汉大学人民医院

renjie yang

14:10-14:20 **OR-0978** 探讨双源 CT 前门控与 flash 两种扫描方式在扫描心率不齐患者时的优缺点

张国雷, 中国中医科学院广安门医院

guolei zhang

14:20-14:30 **OR-0979** 256 层 CT 回顾性心电门控及非门控螺旋分段扫描法评价主动脉全程和冠状动脉

王振邦, 广东省人民医院 / 广东省医学科学院

zhenbang wang

14:30-14:40 **S-1055** CT 能谱及灌注一站式扫描对能谱成像与灌注成像评价的相关性分析

王攀鸽, 郑州大学第一附属医院

Pan-ge Wang

14:40-14:50 **OR-0980** 逆血流扫描在 CT 冠状动脉成像检查中的应用

王卉, 宁夏医科大学总医院

Hui Wang

14:50-15:00 **OR-0981** 使用 CT 心电编辑功能移除冠状动脉水平段呼吸错层的应用研究

袁知东, 北京大学深圳医院

Zhidong Yuan

15:10-17:20

CT 技术专题论文交流 (二)

论文发言

Monographs Communication of CT Technology 2

Oral

主持人 Moderator: 张晨 (Chen Zhang) 李宝玖 (Baojiu Li)

15:10-15:20 **OR-0982** 多层 CT 后处理技术在诊断颈内动脉延长扩张症中的应用

陈伟, 中南大学湘雅医院

WEI CHEN

15:20-15:30 **OR-0983** 上肢外展区间对急诊上腹部 CT 平扫图像质量的影响

蒲进, 四川大学华西医院

jin pu

15:30-15:40 **OR-0984** 髋外静脉压迫技术在下肢直接法 CTV 成像中的应用

张玉江, 浙江省人民医院

yujiang zhang

15:40-15:50 **OR-0985** 采用轴扫和螺旋快速切换方法实现头颈冠脉一站式 CTA 成像的可行性研究

王泽润, 宁夏人民医院

Ze Run Wang

15:50-16:00 **OR-0986** 自行设计儿童头托对儿童头颅 CT 图像质量的优化研究

李金国, 徐州市儿童医院

Li Jin Guo

16:00-16:10 **OR-0987** 采用三代双源 CT 行大螺距主动脉 CT 血管造影扫描的初步经验

梁继祥, 北京协和医院

Jixiang Liang

16:10-16:20 **OR-0988** FORCE CT 低剂量 Turbo Flash 模式 心脏与头颈血管 “一站式” 联合扫描的临床研究

刘淑蓉, 包头市中心医院

Shurong Liu

16:20-16:30 **OR-0989** 低管电压下不同迭代算法对冠状动脉 CT 血管造影图像质量的对比分析研究

蒋耀军, 郑州大学第一附属医院

Yaojun Jiang

16:30-16:40 **OR-0990** 优化扫描范围对 CT 冠状动脉成像辐射剂量及图像质量的影响

张惠英, 华北理工大学附属医院

Huiying Zhang

16:40-16:50 **OR-0991** 全模型迭代重建技术在 20% 剂量条件下的冠状动脉成像中的应用价值

尹伟, 第二军医大学附属长海医院

Wei Yin

16:50-17:00 **OR-0992** 双源 CT 前瞻性心电门控模式和大螺距 Flash 模式在小儿心脏成像中的图像质量和辐射剂量对比研究

张梦龙, 山东省医学影像学研究所

Menglong Zhang

17:00-17:10 **OR-0993** 电压智能决策技术 (KV Assist) 在不同体质量指数患者腹部增强 CT 扫描中的应用

侯平, 郑州大学第一附属医院

Ping Hou

17:10-17:20 **OR-0994** 评估预设 ASIR-V 调制对目标图像噪声的影像: 仿真人体研究

方鑫, 大连医科大学附属第一医院

Xin Fang

A214

2016-10-15

08:30-10:10	CT 影像医技融合大会高端论坛 (一) Advanced Forum of CT Imaging Technology Fusion 1	专题发言 Symposium
-------------	---	-------------------

主持人 Moderator: 郑君惠 (Junhui Zheng) 赵雁鸣 (Yanming Zhao)

08:30-08:50 **S-1056** 能谱 CT 血管成像的现状与展望

Present situation and Prospect of energy spectrum CT angiography

高剑波, 郑州大学第一附属医院

Jianbo Gao, The First Affiliated Hospital of Zhengzhou University

08:50-09:10 **S-1057** 双能量 CT 成像评价肺栓塞

The value of Dual energy CT imaging in evaluating pulmonary embolism

韩萍, 华中科技大学同济医学院附属协和医院

Ping Han, Union Hospital, Huazhong University of Science and Technology

09:10-09:30 **S-1058** 眼耳鼻 CT 检查问题和解决方案及临床价值

Problems, Solution and Clinical Value of Maxillofacial CT

鲜军舫, 首都医科大学附属北京同仁医院

Junfang Xian, Beijing Tongren Hospital, Capital Medical University

09:30-09:50 **S-1059** CT 检查质控与安全

The safety and quality control of CT

黄仲奎, 广西医科大学第一附属医院

Zhongkui Huang, The First Affiliated Hospital of Guangxi Medical University

09:50-10:10 **S-1060** 心脏 CT 的未来发展

Future Development of Cardiac CT

吕 滨, 阜外心血管病医院

Bin Lv, Fuwai Hospital

10:20-11:40

CT 影像医技融合大会高端论坛 (二)

专题发言

Advanced Forum of CT Imaging Technology Fusion 2

Symposium

主持人 Moderator: 王敏杰 (Minjie Wang) 王世威 (Shiwei Wang)

10:20-10:40 **S-1061** 多层螺旋 CT 心脏扫描技术及其临床应用

Scan Technology And Clinical Application In Multislice Spiral CT of Heart

郑君惠, 广东省人民医院 / 广东省医学科学院

Junhui Zheng, Guangdong Provincial Peoples Hospital

10:40-11:00 **S-1062** CTA 技术在主动脉疾病治疗及随访中的临床应用

Clinical application of CTA technique in the treatment and follow-up of aortic diseases

周为民, 南昌大学第二附属医院

Weimin Zhou, The Second Affiliated Hospital of Nanchang University

11:00-11:20 **S-1063** 影像检查技术对准确诊断的影响及作用

Effect of Imaging technique to the Accurate Diagnosis

沈 文, 天津市第一中心医院

Wen Shen, The First Center Hospital of Tianjin

11:20-11:40 **S-1064** 双能量成像在肾癌诊断中的应用价值

The Value of Dual Energy Imaging in the diagnosis of Renal Cell Carcinoma

郭玉林, 宁夏医科大学总医院

Yulin Guo, General Hospital of Ningxia Medical University

13:30-15:10

CT 影像医技融合大会高端论坛 (三)

专题发言

Advanced Forum of CT Imaging Technology Fusion 3

Symposium

主持人 Moderator: 王云 (Yun Wang) 陈晶 (jing chen)

13:30-13:50 **S-1065** 多层 CT 应用的几个问题

Several Problems of CT Application

王鸣鹏, 复旦大学附属华东医院

Mingpeng Wang, Huadong Hospital Affiliated to Fudan University

13:50-14:10 **S-1066** 70KV 扫描在四肢血管 CTA 中的应用

The feasibility study of 70KV scanning in evaluating limb blood vessel by CTA

丁莹莹, 云南省肿瘤医院

Yingying Ding, Yunnan Cancer Hospital

14:10-14:30 **S-1067** 肠道 CT 检查规范化管理

The Standard Management of the intestinal CT check

赵雁鸣, 哈尔滨医科大学附属二院

Yanming Zhao, The second Affiliated Hospital of Harbin Medical University

- 14:30-14:50 **S-1068** 640 层 CT 与选择性冠状动脉造影在冠状动脉狭窄病变中的对比研究
A Comparative Study between 640 Slice Spiral CT and selective coronary angiography in evaluating coronary stenosis
雷子乔, 华中科技大学同济医学院附属协和医院
Ziqiao Lei, Union Hospital, Tongji Medical College, HUST
- 14:50-15:10 **S-1069** 自适应统计迭代技术判定血管模型狭窄率的实验研究
Verification of the accuracy of Adaptive statistical iterative techniques in Vascular stenosis rate model
李宝玖, 天津医院
Baojiu Li, Tianjin Hospital

15:20-16:40	CT 影像医技融合大会高端论坛 (四)	专题发言
	Advanced Forum of CT Imaging Technology Fusion 4	Symposium

主持人 Moderator: 郭萦 (Ying Guo) 周高峰 (Gaofeng Zhou)

- 15:20-15:40 **S-1070** CT 全迭代模型重建技术在肥胖受检者中的应用
The application of the CT iterative model reconstruction technique in obese patients
王敏杰, 第二军医大学附属长海医院
Minjie Wang, Shanghai Hospital of Second Military Medical University of Chinese PLA
- 15:40-16:00 **S-1071** 256 层 CT 血管成像的临床应用
The clinical value of angiography with 256 slice CT
胡鹏志, 中南大学湘雅三医院
Pengzhi Hu, Xiangya Third Hospital of Central South University
- 16:00-16:20 **S-1072** CT 三维重建腮腺造影
CT three-dimensional reconstruction of parotid gland radiography
刘广月, 南京大学医学院附属鼓楼医院
Guangyue Liu, The Affiliated Drum Tower hospital of Medical College of Nanjing University
- 16:20-16:40 **S-1073** 能量 CT 的新进展
New progress in energy computed tomography (CT)
王 沣, 中国医学科学院北京协和医院
Yun Wang, Peking Union Medical College Hospital affiliated CAMS (Chinese Academy of Medical Sciences)

A215

2016-10-15

08:30-10:00	CT 技术专题论文交流 (一)	专题发言
	Monographs Communication of CT Technology 1	Symposium

主持人 Moderator: 牛延涛 (Yantao Niu) 夏迎洪 (Yinghong Xia)

- 08:30-08:40 **S-1074** O-MAR 联合倾斜体位的椎体 CT 扫描提高钢钉植入术后椎体扫描的图像质量的研究
綦维维, 北京大学人民医院
Weiwei Qi
- 08:40-08:50 **S-1075** 双能量线性融合低剂量去金属伪影成像技术
刘 豹, 第四军医大学西京医院
Bao Liu

- 08:50-09:00 **S-1076** 双下肢 CTA 和增强 MRA 在双下肢动脉硬化闭塞症的对比应用研究
黄德珍, 华中科技大学同济医学院附属梨园医院
Dezhen Huang
- 09:00-09:10 **S-1077** 宝石 CT 单能量图像及 MARS 技术消除金属伪影的临床应用价值探究
王雁南, 兰州大学第二医院
Yannan Wang
- 09:10-09:20 **S-1078** 16cm 宽体探测器 CT 线束硬化伪影消除技术的基础评估: 不同宽度探测器 CT 的体模实验
牛朋影, 宁夏人民医院
Pengying Niu
- 09:20-09:30 **S-1079** 320 排 CT SEMAR 技术在减除金属假体伪影的临床应用价值
李传东, 中日友好医院
Chuandong Li
- 09:30-09:40 **S-1080** 利用图像质量体模测量优化 CT 扫描协议
唐 峰, 泰山医学院放射学院
Feng Tang
- 09:40-09:50 **S-1081** 两种双能 CT 技术虚拟单能谱图像噪声指标的对比研究
周 焘, 重庆医科大学附属第一医院
Yang Zhou
- 09:50-10:00 **S-1082** 基于蒙特卡洛数学模型评价不同螺距冠状动脉 CTA 受检者辐射剂量的影响
刘 潇, 重庆医科大学附属第一医院
Xiao Liu

10:10-11:50

CT 技术专题论文交流 (二)

论文发言

Monographs Communication of CT Technology 2

Oral

主持人 Moderator: 雷子乔 (Ziqiao Lei) 胡鹏志 (Pengzhi Hu)

10:10-10:20 **OR-0995** 不同对比剂注射流率对肺动脉 CTA 中降低上腔静脉 伪影的价值李 剑, 第四军医大学西京医院
*Jian Li*10:20-10:30 **OR-0996** 髋关节置换术后患者在 CT 检查中应用 SEMAR (单能去金属伪影) 技术对假体周围软组织影像的评估刘 洋, 天津市第一中心医院
*yang liu*10:30-10:40 **OR-0997** CT 扫描中定位像对乳腺辐射剂量的影响刘丹丹, 北京同仁医院
*Dandan Liu*10:40-10:50 **OR-0998** 稀释低浓度对比剂联合低管电压在 CT 肺动脉成像 中的应用研究曹国全, 温州医科大学附属第一医院
*Guoquan Cao*10:50-11:00 **OR-0999** 对比剂智能追踪法 CTPA 不同阈值设置图像质量比较李信友, 重庆医科大学附属第一医院
xinyou Li

11:00-11:10 **OR-1000** 多期双流速混合注射法在肺动脉 CTA 成像中的应用研究
万维佳, 华中科技大学同济医学院附属同济医院
weijia wan

11:10-11:20 **OR-1001** 高流速稀释对比剂在低管电压冠状动脉成像中的可行性研究
舒震宇, 浙江省人民医院
zhenyu shu

11:20-11:30 **OR-1002** 探讨心率对低对比剂用量 CT 肺动脉造影的影像
张卫国, 北京朝阳医院
weiguo zhang

11:30-11:40 **OR-1003** 螺旋 CT 三维重建对髋关节病变的临床应用价值
张颖, 南京大学医学院附属鼓楼医院
Ying Zhang

11:40-11:50 **OR-1004** 256 层 CT 前瞻性心电门控冠状动脉成像中心率与达阈值时间相关性探讨
曹希明, 广东省人民医院 / 广东省医学科学院
Ximing Cao

13:30-15:30	CT 技术专题论文交流 (三) Monographs Communication of CT Technology 3	论文发言 Oral
--------------------	--	----------------------------

主持人 *Moderator: 杨燕敏 (Yanmin Yang) 刘广月 (Guangyue Liu)*

13:30-13:40 **OR-1005** 颈动脉 CT 血管成像时体位对锁骨下静脉伪影的影响: 侧卧位与仰卧位的比较
傅菲, 天津医院
Fei Fu

13:40-13:50 **OR-1006** 腹部迭代重建低剂量 CT 扫描参数的制定方法及临床应用
李剑, 第四军医大学西京医院
Jian Li

13:50-14:00 **OR-1007** 螺距优化组合对胸腹部 CTA 图像质量与辐射剂量的探讨
付传明, 十堰市太和医院
fuchuanming

14:00-14:10 **OR-1008** 正侧位定位像技术在降低胸部 CT 辐射剂量中的应用价值
李健, 陕西省人民医院
jian li

14:10-14:20 **OR-1009** CT 扫描肝脏三期增强不同参数的临床应用研究
宋登浩, 河北医科大学第二医院
denghao song

14:20-14:30 **OR-1010** 不同 CT 扫描参数与 IMAR 算法效果相关性的实验研究
彭刚, 重庆医科大学附属第一医院
gang peng

14:30-14:40 **OR-1011** 全模型迭代重建算法 (IMR) 对超低剂量对比剂主动脉 CTA 成像的图像质量影响
侯平, 郑州大学第一附属医院
Ping Hou

14:40-14:50 OR-1012 青春期女性胸部 CT 乳腺的防护研究

来守永, 北京胸科医院

shouyong lai

14:50-15:00 OR-1013 超低剂量及精准定位图技术在头颈部 CTA 中的应用价值

梁永超, 桂林医学院附属医院

yongchao liang

15:00-15:10 OR-1014 基于仿真胸部体模的 IMAR 算法对心脏起搏器植入患者 CT 扫描应用价值的研究

孙静坤, 重庆医科大学附属第一医院

Jingkun Sun

15:10-15:20 OR-1015 CT 检查床高度与胸部噪声的相关性实验研究

杨帆, 四川大学华西医院

Fan Yang

15:10-15:20 OR-1016 CTA 肿瘤血管成像的临床价值

何卫红, 南华大学附属第二医院(原:衡阳医学院第二附属医院)

Weihong He

15:40-17:30

CT 技术专题论文交流(四)

论文发言

Monographs Communication of CT Technology 4

Oral

主持人 Moderator: 国志义 (ZhiYi Guo) 毕正宏 (Zhenghong Bi)

15:40-15:50 OR-1017 256 层 ICT 低剂量头颈动脉 CTA 成像技术

陈险峰, 武汉亚洲心脏病医院

xianfeng chen

15:50-16:00 OR-1018 低剂量“一站式” CTP 联合 CTA 成像在急性缺血性脑卒中患者中的应用

姚佳, 天津医科大学总医院

Jia Yao

16:00-16:10 OR-1019 儿童腹部 CT 增强检查辐射剂量与身高、体重、腹围的相关性研究

李昊岩, 北京儿童医院

Haoyan Li

16:10-16:20 OR-1020 噪声指数在儿童胸部低剂量 CT 扫描中的应用

唐世龙, 重庆医科大学附属儿童医院

shilong tang

16:20-16:30 OR-1021 迭代算法权重改变对头颈部 CTA 图像质量的影响

胡永胜, 合肥市第一人民医院

Yongsheng Hu

16:30-16:40 OR-1022 剂量调制因子在 CARE KV 技术胸部成像时对图像质量及辐射剂量的影响

陈永明, 北京大学第三医院

Yongming Chen

16:40-16:50 OR-1023 双源 CT 评价冠脉形态学特征与粥样硬化的相关性

李友林, 华中科技大学同济医学院附属协和医院

Youlin Li

16:50-17:00 **OR-1024** 未成年人 CT 扫描部位及有效剂量分析

王鑫宏, 浙江大学医学院附属第二医院

Xinhong Wang

17:00-17:10 **OR-1025** 心电编辑在房颤患者双源 CT 冠状动脉成像中的应用

沈衍富, 福建省立医院

Yanfu Shen

17:10-17:20 **OR-1026** 多层螺旋 CT 在下肢静脉曲张直接 CTV 检查中的应用

林盛才, 广西医科大学第一附属医院

Shengcui Lin

17:20-17:30 **OR-1027** 不同 BMI 指数患者行第三代双源 CT (Force CT) 大螺距 Flash 扫描冠状动脉 CTA 检查时

超低管电压 (70KV) 的优化选择

徐凯, 北京协和医院

Kai Xu

工程 +PACS+ 核医学

A216

2016-10-14

08:30-10:10 影像技术医工融合大会专家论坛（一） 专题发言
Symposium
Advanced Forum of Imaging Technology and Medical Engineering 1

主持人 Moderator: 冯骥 (Ji Feng) 牟文斌 (Wenbin Mou)

08:30-08:50 S-1083 PACS+RIS 的应用和拓展
The application and development of PACS and RIS
梁长虹, 广东省人民医院
Changhong Liang, The People's Hospital of Guangdong

08:50-09:10 S-1084 MR 水脂分离技术的应用
The application of MR
倪红艳, 天津市第一中心医院
HongYan Ni, TianJin First Center Hospital

09:10-09:30 S-1085 开发 PACS 的时间减影功能与拓展 CAD 的对比研究
国志义, 吉林大学第二医院
ZhiYi Guo, The Second Hospital of Jilin University

09:30-09:50 S-1086 现代放射科的电源设计
The power supply design of modern radiology department
秦维昌, 山东省医学影像学研究所
WeiChang Qin, Shandong Medical Imaging Research Institute

09:50-10:10 S-1087 IHE 放射学最新试运行的集成模式
钟国康, 复旦大学附属华山医院
GuoKang Zhong, Huashan Hospital, Fudan University

10:20-12:00 影像技术医工融合大会专家论坛（二） 专题发言
Symposium
Advanced Forum of Imaging Technology and Medical Engineering 2

主持人 Moderator: 国志义 (ZhiYi Guo) 王红光 (HongGuang Wang)

10:20-10:40 S-1088 医学影像设备质量控制
Quality Control of Medical Imaging Equipment
冯 骥, 甘肃省人民医院
Ji Feng, Gansu Provincial Hospital

10:40-11:00 S-1089 中国核医学技术队伍建设
Team Construction of China Nuclear Medicine
贾 强, 天津医科大学总医院
Qiang Jia, Tianjin Medical University General Hospital

11:00-11:20 S-1090 大型医用设备场地准备
Site Preparation of Large Medical Equipment
范医鲁, 山东省千佛山医院
YiLu Fan, Shandong Qianfoshan Hospital

11:20-11:40 **S-1091** “掌上医院”系统的设计与应用
 Designation and Application of
 杨晓鹏, 郑州大学第一附属医院
XiaoPeng Yang, The First Affiliated Hospital of Zhengzhou University

11:40-12:00 **S-1092** 复合介入室设备管理探讨
 Discussion On the Management of Equipments In Compound Intervention Room
 牟文斌, 北京协和医院
Wenbin Mou, Peking Union Medical College Hospital

13:30-15:20	医学影像工程技术专题论文交流 (一)	论文发言
	Monographs Communication of Medical Engineering 1	Oral

主持人 Moderator: 范医鲁 (YiLu Fan) 林建华 (JianHua Lin)

13:30-13:40 **OR-1028** 医用诊断级显示器的质量控制及优化
 张翼, 山东省医学影像学研究所
Yi Zhang, Shandong Medical Imaging Research Institute

13:40-13:50 **OR-1029** ASiR 与 ASiR-V 重建算法对 CT 图像质量影响的体模研究
 刘卓, 北京大学人民医院
Zhuo Liu

13:50-14:00 **OR-1030** 非晶硒探测器点状脱膜伪影及其应对措施
 潘宁, 西安交通大学医学院第一附属医院
Ning Pan

14:00-14:10 **OR-1031** 加强辐射防护的探讨 ----- 对移动 DR 的曝光模式的改造
 徐世伟, 甘肃中医药大学附属医院
ShiWei Xu

14:10-14:20 **OR-1032** 图像融合技术在鼻咽癌调强放疗靶区勾画中的应用研究
 迟彬, 华中科技大学同济医学院附属协和医院
Bin Chi

14:20-14:30 **OR-1033** 新过渡区提取法医学图像分割研究
 郭建军, 山东省医学影像学研究所
JianJun Guo

14:30-14:40 **OR-1034** TomoTherapy 兆伏级 CT 不同成像参数对配准及剂量计算精度的影响
 朱健, 山东省肿瘤医院
Jian Zhu

14:40-14:50 **OR-1035** 平板探测器的运输与保管及校准
 余厚军, 第四军医大学西京医院
HouJun Yu, Xijing Hospital of The Fourth Military Medical University

14:50-15:00 **OR-1036** 自助到检系统和自助报告、取片系统的联合应用对放射科检查流程优化的应用探讨
 李建辉, 北京大学第一医院
JianHui Li

15:00-15:10 **OR-1037** 基于 MR 成像狭窄型布 - 加氏综合征血流动力学数值模拟
 孙存杰, 徐州医科大学附属医院
CunJie Sun

15:10-15:20 **OR-1038** 像素均值法制作放射防护用品自检测比对铅
宋俊峰, 中国医学科学院肿瘤医院
JunFeng Song

15:30-17:30 医学影像工程技术专题论文交流 (二) 论文发言
Oral
Monographs Communication of Medical Engineering 2
主持人 *Moderator: 陈勇 (Yong Chen) 罗松 (Song Luo)*

15:30-15:40 **OR-1039** 能谱 CT 低剂量双期扫描检测胸部病变毗邻关系及增大淋巴结
刘建莉, 兰州大学第二医院
JianLi Liu

15:40-15:50 **OR-1040** 重视放射诊疗器械安全 规范检查关爱生命
徐道民, 江苏省中医院
DaoMin Xu

15:50-16:00 **OR-1041** 锐珂 DR3000- 红外接受端异常导致 U-arm 无法旋转
杨志成, 山东大学齐鲁医院 (青岛)
ZhiCheng Yang

16:00-16:10 **OR-1042** 富士医疗医用图像信息网络系统 SYNAPSE 的临床应用价值
董海鹏, 上海交通大学医学院附属瑞金医院
HaiPeng Dong

16:10-16:20 **OR-1043** 基于脑转移乳腺癌靶向多肽的 MR/NIRF 双模态成像分子探针的构建
杜加伟, 东南大学
JiaWei Du

16:20-16:30 **OR-1044** Silver PACS-Archiev Manager 医学影像工作站与 e-PACS2000DS 医学影像工作站在医学图像胶片处理的比较研究
李少朕, 北京大学人民医院
ShaoZhen Li

16:30-16:40 **OR-1045** 大型影像类医疗设备配置及应用质量检测结果分析
胡红波, 广州军区联勤部药品仪器检验所
HongBo Hu

16:40-16:50 **OR-1046** 研究远程诊断技术在大型影像设备运行维护中的作用
朱晓鸥, 天津市第一中心医院
XiaoOu Zhu

16:50-17:00 **OR-1047** 题目: 自助到检系统对放射科检查流程优化的应用探讨
李子元, 北京大学第一医院
ZiYuan Li

17:00-17:10 **OR-1048** 异构 PACS 在远程放射影像诊断中的应用
陈亮, 重庆医科大学附属第一医院
Liang Chen

17:10-17:20 **OR-1049** 3D 打印技术在辅助先天性心脏病诊断治疗中的应用
杨新令, 阜外心血管病医院
Xinling Yang

17:20-17:30 **OR-1050** 锐珂 DRX-NOVA 伪影问题总结
 任国荣, 山东大学齐鲁医院(青岛)
Guorong Ren

A216**2016-10-15**

08:30-10:10	PACS 影像技术专题论文交流 (一)	论文发言
	Monographs Communication of PACS Imaging Technology 1	Oral
主持人 Moderator: 高向东 (XiangDong Gao) 严敏 (Min Yan)		

- 08:30-08:40 **OR-1051** 网络时代数字化影像设备的售后服务理念探讨
 王维强, 西安市第九医院
WeiQiang Wang
- 08:40-08:50 **OR-1052** 北京地区大型三甲医院放射科预约模式调查、分析与比较
 孙超, 北京大学人民医院
Chao Sun
- 08:50-09:00 **OR-1053** 放射医学影像自助打印系统应用中存在问题及应对策略
 徐涛, 襄阳市第一人民医院
Tao Xu
- 09:00-09:10 **OR-1054** 医学影像网络教学系统的构建设计与应用研究
 凌寿佳, 广西医科大学第一附属医院
ShouJia Ling
- 09:10-09:20 **OR-1055** 现代 PACS 病例式教学与传统启发式教学在医学影像教学中的初步对比研究
 翟亚楠, 兰州大学第一医院
YaNan Zhai
- 09:20-09:30 **OR-1056** 移动技师工作站的研发、应用与评价
 李振涛, 北京大学人民医院
ZhenTao Li
- 09:30-09:40 **OR-1057** 大数据背景下的医学影像技术质量控制
 王骏, 南京军区南京总医院
Jun Wang, Jinling Hospital, Nanjing

09:40-09:50 **OR-1058** CAD 系统与 PACS 系统结合对胸部 CT 检查中肺结节检测的敏感性和效率的影响研究
 冯广龙, 哈尔滨医科大学附属第二医院
GuangLong Feng

09:50-10:00 **OR-1059** 全院级 PACS 中涉及到的问题进行解决
 樊文广, 山西省太原市中心医院
WenGuang Fan

10:00-10:10 **OR-1060** 医学影像 PACS 现状与发展对策
 谭绍恒, 广东省人民医院/广东省医学科学院
ShaoHeng Tan

10:20-12:10	PACS 影像技术专题论文交流 (二)	论文发言
	Monographs Communication of PACS Imaging Technology 2	Oral
主持人 Moderator: 钟国康 (GuoKang Zhong) 胡鹏志 (Pengzhi Hu)		



中华放射学学术大会2016
CHINESE CONGRESS OF RADIOLOGY 2016

中华医学会第23次全国放射学学术大会
中华医学会第24次全国影像技术学术大会

October 12-16, 2016
Suzhou International Expo Centre

10:20-10:30 **OR-1061** 云端影像平台在影像远程诊断中的初步应用

胡 建, 贵阳医学院附属医院

Jian Hu

10:30-10:40 **OR-1062** 医院间 PACS 系统的应用

王长德, 辽宁省肿瘤医院

ChangDe Wang

10:40-10:50 **OR-1063** PACS 系统在医学影像教学中的应用探讨

罗 毅, 山东省千佛山医院

Yi Luo

10:50-11:00 **OR-1064** 格式胶片在 PACS 中的开发与应用

胡顺东, 上海交通大学医学院附属第六人民医院

ShunDong Hu

11:00-11:10 **OR-1065** PACS/RIS 临床实际应用中常见故障分析及解决办法

卢晓军, 重庆市人民医院中山院区

XiaoJun Lu

11:10-10:20 **OR-1066** 国内 PACS 系统应用现状及分析

刘伟宾, 北京安贞医院

WeiBin Liu

11:20-11:30 **OR-1067** 给 PACS 插上互联网 + 的翅膀

张德川, 重庆市医疗急救中心

DeChuan Zhang

11:30-11:40 **OR-1068** 瑞金医院门诊医技预约系统的建设

姚侃敏, 上海交通大学医学院附属瑞金北院

KanMin Yao

11:40-11:50 **OR-1069** 数字化影像系统在原发性肝癌早期诊断的应用研究

梁明辉, 齐齐哈尔医学院

MingHui Liang

11:50-12:00 **OR-1070** 建立基于 DICOM 结构化报告 (SR) 的患者个人剂量档案的方法研究

沈 强, 浙江省人民医院

Qiang Shen

12:00-12:10 **OR-1071** 大型综合医院全院级影像平台系统的设计与应用

王 正, 北京大学人民医院

Zheng Wang

13:30-15:30 工程影像技术与核医学影像技术融合专家论坛 (一)

专题发言

Expert Forum for Medical Engineering and Nuclear Medicine Technology 1

Symposium

主持人 Moderator: 赵海涛 (Haitao Zhao) 贾强 (Qiang Jia)

13:30-13:50 **S-1093** PET/MR 影像设备使用中 MR 成像技术的重要性

The Importance of MR Imaging Technology in the use of PET/MR Equipment

孙文阁, 中国医科大学附属第一医院

Wenge Sun, The First Hospital of China Medical University



- 13:50-14:10 **S-1094** 核医学科的辐射安全管理
Radiation Safety Management in Nuclear Medicine Department
巴建涛, 北京协和医院核医学科
JianTao Ba, Nuclear Medicine Department of Peking Union Medical College Hospital
- 14:10-14:30 **S-1095** 核医学检查中患者的辐射剂量
Patient Radiation Dosage in Nuclear Medicine Examinations
王云雅, 第四军医大学西京医院核医学科
YunYa Wang, Nuclear Medicine Department of Xijing Hospital
- 14:30-14:50 **S-1096** 加快提升核医学技师职业素养
Boosting the Professional Quality of Nuclear Medicine Technologists
杜晓光, 郑州大学第一附属医院
XiaoGuang Du, The First Affiliated Hospital of Zhengzhou University
- 14:50-15:00 **OR-1072** PET/MR 联合成像的应用
吴泳仪, 哈尔滨医科大学附属第四医院
YongYi Wu
- 15:00-15:10 **OR-1073** 结直肠癌 18F-FDG 摄取的分子机制研究
申景涛, 南京大学医学院附属鼓楼医院
JingTao Shen
- 15:10-15:20 **OR-1074** 全身 DWI 与 18F-FDG PET/CT 显像在诊断前列腺癌全身骨转移的价值比较
邓明, 武汉大学中南医院
Ming Deng
- 15:20-15:30 **OR-1075** 西门子 Emotion 6 CT 稳定性测试方法
韩闽生, 河北大学附属医院
MinSheng Han
- 15:40-17:40 工程影像技术与核医学影像技术融合专家论坛 (二)** 专题发言
Expert Forum for Medical Engineering and Nuclear Medicine Technology 2 Symposium
主持人 Moderator: 陈金华 (JinHua Chen) 李振涛 (ZhenTao Li)
- 15:40-15:50 **OR-1076** 《中国医学影像传输系统 CPACS 标准》学习和体会
李永宏, 西安交通大学医学院第一附属医院
YongHong Li
- 15:50-16:00 **OR-1077** 基于医学影像的计算机辅助诊断系统研究进展
李彦, 上海交通大学医学院附属瑞金医院
Yan Li
- 16:00-16:10 **OR-1078** 核医学技术在亚急性甲状腺炎诊断中的临床应用
郭祥发, 哈尔滨医科大学附属第二医院
XiangFa Guo
- 16:10-16:20 **OR-1079** 美国 Definlum 8000 型 X 射线摄影系统测量 X 射线屏蔽材料的研究
何洪林, 广州军区武汉总医院
HongLin He
- 16:20-16:30 **OR-1080** SPECT 肾动态显像检查不良症状的分析与处理
胡志辉, 广东省人民医院 / 广东省医学科学院
ZhiHui Hu

16:30-16:40 **OR-1081** 基于 WIFI 的移动 DR 无线曝光系统的设计与应用

何乐民, 泰山医学院

LeMin He

16:40-16:50 **OR-1082** 双能 X 线骨密度仪检测中对感兴趣区包含与排除功能的应用

姜毅, 天津市第三中心医院

Yi Jiang

16:50-17:00 **OR-1083** 基于模糊熵和互信息的老龄化后主动肌和拮抗肌的协调控制研究

孙文博, 武汉大学中南医院

WenBo Sun

17:00-17:10 **OR-1084** SPECT 图像相对计数对全身骨显像的质控

肖泳钦, 青岛市中心医院

YongQin Xiao

17:10-17:20 **OR-1085** 基于因子分析的高级别脑胶质瘤 MR 灌注定量分析初步研究

张冀, 武汉大学中南医院

Ji Zhang

17:20-17:30 **OR-1086** MR 梯度系统故障的分析及检修

宋清伟, 大连医科大学附属第一医院

Qingwei Song, The First Affiliated Hospital Of Dalian University

17:30-17:40 **OR-1087** 非霍奇金淋巴瘤 18F-FDG PET/CT 显像的疗效评估

马俊, 山东省立医院

Jun Ma



数字 + 乳腺

A217

2016-10-14

08:30-10:10	数字 X 线与乳腺成像大会专家论坛（一） Expert Forum of Radiography and Mammography 1	专题发言 Symposium
-------------	---	-------------------

主持人 Moderator: 杨燕敏 (Yanmin Yang) 徐光明 (Guangming Xu)

- 08:30-08:55 **S-1097** X 线胸片检查技术及疾病诊断
Chest radiography technology and disease diagnosis
马大庆, 北京友谊医院
Daqing Ma, Beijing friendship hospital affiliated to capital medical university
- 08:55-09:20 **S-1098** 我国放射卫生标准现状
The current situation of the radiation hygiene standards in our country
陈尔东, 北京国家卫计委放射标委会
Erdong Chen, The national health and family planning commission radiation standards committee
- 09:20-09:45 **S-1099** 乳腺影像学检查和诊断中需要注意的问题
Need to be aware of problems in the breast imaging examination and diagnosis
刘佩芳, 天津医科大学肿瘤医院
Peifang Liu, Tianjin Medical University Cancer Hospital
- 09:45-10:10 **S-1100** 影像技术论文的投稿与展示
Paper submission and display the image technology
郭鲜花, 中华放射医学与防护杂志社
Xianhua Guo, The radiological medicine and protection magazine

10:20-11:40	数字 X 线与乳腺成像大会专家论坛（二） Expert Forum of Radiography and Mammography 2	专题发言 Symposium
-------------	---	-------------------

主持人 Moderator: 罗来树 (Laishu Luo) 梁克树 (Keshu Liang)

- 10:20-10:40 **S-1101** 乳腺影像学检查年会论文投稿情况浅议
Annual breast imaging examination paper submitted extraction condition
杨燕敏, 上海交通大学医学院附属瑞金医院
Yanmin Yang, Ruijin hospital affiliated to Shanghai jiaotong university school of medicine
- 10:40-11:00 **S-1102** 数字 X 线成像专家共识解析
Digital radiography expert consensus
刘广月, 南京大学医学院附属鼓楼医院
Guangyue Liu, The Affiliated Drum Tower hospital of Medical College of Nanjing University
- 11:00-11:20 **S-1103** CTA DSA 在胸主动脉夹层腔内治疗中的应用
The CTA DSA application in the treatment of thoracic aortic dissection cavity
罗来树, 南昌大学第二附属医院
Laishu Luo, The second affiliated hospital of nanchang university
- 11:20-11:40 **S-1104** 介入技术在 TCCF 诊断和治疗中的应用
The application of the interventional techniques in the diagnosis and treatment of TCCF
洪 泳, 复旦大学附属华山医院
Yong Hong, Huashan hospital of fudan university

13:30-15:30

数字 X 线成像技术专家讲座与专题论文交流（一）

专题发言

Expert Lectures and Monographs Communication of Radiography 1

Symposium

主持人 Moderator: 刘道永 (Daoyong Liu) 赵德政 (DeZheng Zhao)

13:30-13:45 S-1105

数字 X 线摄影中对直方图利用价值的探讨

The value of using histogram in digital radiography

贾绍田, 煤炭总医院

Shaotian Jia, Beijing coal general hospital

13:45-14:00 S-1106

应用低剂量 X 线胸腹片诊断高密度异物的可行性研究

Use of low dose X-ray chest and abdominal imaging of the feasibility study in the diagnosis of high-density foreign body

刘道永, 北京儿童医院

Daoyong Liu, Beijing childrens hospital

14:00-14:15 S-1107

数字化 X 线摄影在肘关节外伤诊断中的应用

Digital radiography in the diagnosis of elbow injury

梁克树, 四川省人民医院

Keshu Liang, Sichuan province peoples hospital

14:15-14:30 S-1108

CR 在成人大骨节病膝关节临床功能评价与影像学 Kellgren-Lawrence 分级研究中的应用

CR in adult kashin-beck knee joint function of clinical evaluation and the application of the imaging Kellgren - Lawrence classification research

李文荣, 西安交通大学医学院第一附属医院

Wenrong Li, Xian jiaotong university medical school first affiliated hospital

14:15-14:30 S-1109

CR 在成人大骨节病膝关节临床功能评价与影像学 Kellgren-Lawrence 分级研究中的应用

CR in adult kashin-beck knee joint function of clinical evaluation and the application of the imaging Kellgren - Lawrence classification research

李文荣, 西安交通大学医学院第一附属医院

Wenrong Li, Xian jiaotong university medical school first affiliated hospital

14:30-14:45 S-1110

图像打印方式与打印介质的变迁与现状

Image printing way and the changes of the print media and the status quo

胡军武, 华中科技大学同济医学院附属同济医院

Junwu Hu, Tongji hospital affiliated to tongji medical college of HUST

14:45-15:00 S-1111

数字平板探测器与影像增强器血管造影系统辐射剂量的测定与评价

Digital flat panel detector and the image intensifier angiography system radiation dose measurement and evaluation

郁 鹏, 北京同仁医院

Peng Yu, Beijing tongren hospital

15:00-15:15 S-1112

动态一体床外置旋转脚踏板的临床应用

Dynamic external rotation pedal one bed of clinical application

杜 碧, 南京大学医学院附属鼓楼医院

Bi Du, The Affiliated Drum Tower hospital of Medical College of Nanjing University

15:15-15:30 S-1113

床旁数字 X 线摄影技术发展概况

Bed digital X-ray photography technology development situation

蔡裕兴, 南方医科大学南方医院

Yuxing Cai, Guangzhou nanfang hospital affiliated to southern medical university



15:40-17:10

数字 X 线成像技术专家讲座与专题论文交流（二）

论文发言

Expert Lectures and Monographs Communication of Radiography 2

Oral

主持人 Moderator: 梁克树 (Keshu Liang) 宋建兵 (Jianbing Song)

15:40-15:50 OR-1088 移动式数字 X 线摄影系统应用虚拟滤线栅对影像质量及辐射剂量的影响评价

宋玉全, 广州医科大学附属第一医院

Yuquan Song

15:50-16:00 OR-1089 心脏介入手术中患者性腺辐射防护应用研究

许美珍, 南昌大学第二附属医院

Meizhen Xu

16:00-16:10 OR-1090 必须重视 DSA 心脏介入检查医护人员的辐射剂量和防护方法

邵东宁, 常州市中医院

Dongning Shao

16:10-16:20 OR-1091 CT 后处理技术引导下的豌豆骨 X 线摄影体位设计

王诗鸣, 重庆医科大学附属第一医院

Shiming Wang

16:20-16:30 OR-1092 应用虚拟支架技术测量颈动脉狭窄

刘瑞宏, 中日友好医院

Ruihong Liu

16:30-16:40 OR-1093 子宫输卵管造影检查方法及临床意义

唐文娟, 华中科技大学同济医学院附属协和医院

Wenjuan Tang

16:40-16:50 OR-1094 3D-DSA 血管成像在脑动静脉畸形复合手术中的应用

杨硕, 火箭军总医院

Shuo Yang

16:50-17:00 OR-1095 多倾角平面图像重建在踝关节中的应用

邱云, 四川大学华西医院

Yun Qiu

17:00-17:10 OR-1096 肩关节冈上肌出口位在诊断肩峰下撞击综合征的应用价值

柳星宇, 北京协和医院

Xingyu Liu

A217

2016-10-15

乳腺成像技术专题论文交流（一）

论文发言

Monographs Communication of Mammography 1

Oral

主持人 Moderator: 杨燕敏 (Yanmin Yang) 丁莹莹 (Yingying Ding)

08:30-08:40 OR-1097 X 线三维定位系统在乳腺微钙化立体钩丝定位术中的应用

殷风华, 河北医科大学第四医院

Fenghua Yin

08:40-08:50 **OR-1098** 数字乳腺 X 线摄影中靶滤过组合的优化选择

李 云, 山东省肿瘤防治研究院

Yun Li

08:50-09:00 **OR-1099** 乳腺 X 线 CAD 系统 Quantra 软件与乳腺 MRI 测量软件评价乳腺密度一致性的研究

胡从依, 天津医科大学肿瘤医院

Congyi Hu

09:00-09:10 **OR-1100** 乳腺导管造影改良法摄影的应用价值

罗 锐, 襄樊市中心医院

Rui Luo

09:10-09:20 **OR-1101** MRI 非增强组合序列与动态增强成像序列检查乳腺的比较

李玉春, 桂林市第二人民医院

Yuchun LI

09:20-09:30 **OR-1102** DBT 剂量相关因素的研究及临床应用的探讨

蔡冬鹭, 福建医科大学附属第二医院

Donglu Cai

09:30-09:40 **OR-1103** 靶向 WCC1 抑制乳腺癌早期浸润转移的分子影像学研究

张喜梅, 汕头大学医学院

Xixun Zhang

09:40-09:50 **OR-1104** 用影像引导提高乳腺癌调强放射治疗精度

张长福, 哈尔滨医科大学附属第三医院

Changfu Zhang

09:50-10:00 **OR-1105** 对乳腺内外斜位显示标准的细化理解

梅 红, 山东省医学影像学研究所

Hong Mei

10:00-10:10 **OR-1106** 量子乳腺 DR 的临床应用及低剂量回顾

蓝博文, 广东惠州中心人民医院

Bowen Lan

10:20-12:10

乳腺成像技术专题论文交流 (二)

论文发言

Monographs Communication of Mammography 2

Oral

主持人 *Moderator: 梅红 (Hong Mei) 柳杰 (Jie Liu)*

10:20-10:30 **OR-1107** 富士 FDR MS-2500 乳腺 DR 系统自动曝光摄影评价

冯倩倩, 中国医学科学院肿瘤医院

Qianqian Feng

10:30-10:40 **OR-1108** 乳腺癌患者精确定位体重指数对摆位误差的影响

李玉敏, 山西省肿瘤医院

Yumin Li

10:40-10:50 **OR-1109** 光子计数数字化乳腺 X 线摄影系统的辐射剂量研究

毕正宏, 复旦大学附属华东医院

Zhenghong Bi



10:50-11:00 **OR-1110** 低剂量钼靶 X 线摄影技术在降低电离辐射中的价值

白亚妮, 第四军医大学西京医院

Yani Bai

11:00-11:10 **OR-1111** 三种曝光模式对乳腺 X 线摄影图像质量和辐射剂量的对比研究

李 琰, 四川大学华西医院

Pei Li

11:10-11:20 **OR-1112** Silicone MR 技术在诊断假体乳房破裂及漏出的应用

孙 琦, 上海交通大学医学院附属第九人民医院

Qi Sun

11:20-11:30 **OR-1113** 乳腺导管原位癌 (DCIS) 的 MRI 非肿块样强化表现及病理分化程度间的相关性

孙赛花, 中国医学科学院肿瘤医院

Saihua Sun

11:30-11:40 **OR-1114** 对比增强能谱乳腺摄影诊断乳腺癌的可行性研究

李康安, 上海交通大学医学院附属第一人民医院

Kangan Li

11:40-11:50 **OR-1115** 数字乳腺 X 线摄影中机器平均腺体剂量显示误差分析

康天良, 北京同仁医院

Tianliang Kang

11:50-12:00 **OR-1116** 乳房假体植入术后钼靶摄影技术

高之振, 蚌埠医学院第一附属医院

Zhizhen Gao

12:00-12:10 **OR-1117** 乳腺微钙化体模的研制与临床应用

王 光, 吉林大学第一医院

Guang Wang

13:30-15:10 数字 X 线成像技术专题论文交流 (一)

论文发言

Monographs Communication of Radiography 1

Oral

主持人 Moderator: 白树勤 (*Shuqin Bai*) 刘建新 (*Jianxin Liu*)

13:30-13:40 **OR-1118** 三维重建及类 CT 图像在胸部肿块射频消融术中的应用

何玉圣, 安徽省立医院

Yusheng He

13:40-13:50 **OR-1119** 平板 DSA 三维虚拟支架技术在大脑中动脉狭窄介入治疗中的应用

崔志敏, 无锡市人民医院

Zhimin Cui

13:50-14:00 **OR-1120** C 形臂的最佳投照角度对 B 型主动脉夹层腔内修复术中支架定位的指导价值

侯 凯, 复旦大学附属中山医院

Kai Hou, Zhangshan Hospital of Fudan University

13:50-14:00 **OR-1121** 影像后处理参数对影像质量的影响研究

王 林, 东南大学附属中大医院

Lin Wang

14:10-14:20 OR-1122 人工耳蜗植入术后的影像学检查方法的对比

刘娟, 太原市中心医院

Juan Liu

14:20-14:30 OR-1123 两种摄影体位对肱骨近端骨折锁定钢板植入术后的疗效评估的比较

杜其聪, 解放军总医院

Qicong Du

14:30-14:40 OR-1124 数字血管机 CT 功能重建成像与螺旋 CT 成像在经卵圆孔穿刺治疗三叉神经痛的应用

倪尔会, 中国医科大学附属第一医院

Erhui Ni

14:40-14:50 OR-1125 脑血管介入造影检查中患者 X 射线辐射评价与剂量控制方法

朱栋梁, 广州市第一人民医院

Dongliang Zhu

14:50-15:00 OR-1126 腔静脉滤器植入后(滤器取出前)影像学检查: DSA、3D-DSA 及超声检查对术程决定影响的对比

魏沛蕾, 第四军医大学西京医院

Peilei Wei

15:00-15:10 OR-1127 X 线及 16 排螺旋 CT 在小儿 DDH 诊疗中的应用价值对照

韩雪莉, 郑州大学第一附属医院

Xueli Han

15:10-15:20 OR-1128 不同浓度对比剂 3D-DSA 脑血管造影成像效果的评价

高志梅, 重庆医科大学附属第一医院

Zhimei Gao

15:30-17:20

数字 X 线成像技术专题论文交流(二)

论文发言

Monographs Communication of Radiography 2

Oral

主持人 Moderator: 高向东 (XiangDong Gao) 洪泳 (Yong Hong)

15:30-15:40 OR-1129 DTS 与 MSCT 对金属植入物术后复查的临床应用价值

冷琦, 四川大学华西医院

Qi Leng

15:40-15:50 OR-1130 使用大数据进行质量分析与管理

林智胜, 南京明基医院

Zhisheng Lin

15:50-16:00 OR-1131 PDCA 循环在医学影像管理质量中的应用

秦民益, 南京大学医学院附属鼓楼医院

Minyi Qin

16:00-16:10 OR-1132 脑血管造影中图像质量与辐射剂量相关性研究

韩士忠, 山东省医学影像学研究所

Shizhong Han

16:10-16:20 OR-1133 3D-DR 在骨关节外伤检查中的应用

林建华, 广州医科大学附属第二医院

JianHua Lin



16:20-16:30 **OR-1134** 腹部 DSA 的质量控制

周选民, 十堰市太和医院

Xuanmin Zhou

16:30-16:40 **OR-1135** 胸部 DR 摄影参数对女性乳腺剂量和致癌风险影响的模体研究

刘云福, 北京同仁医院

Yunfu Liu

16:40-16:50 **OR-1136** 冠脉造影与血管内超声联合检查技术对血管内膜病变应用

徐卫国, 上海同济大学附属同济医院

Weiguo Xu

16:50-17:00 **OR-1137** 应用低剂量 X 线胸腹片诊断高密度异物的可行性研究

Use of low dose X-ray chest and abdominal imaging of the feasibility study in the diagnosis of high-density foreign body

刘道永, 北京儿童医院

Daoyong Liu, Beijing childrens hospital

17:00-17:10 **OR-1138** 心血管介入诊疗术中不同体位的辐射剂量研究

赵红兰, 徐州医科大学附属医院

Honglan Zhao

17:10-17:20 **OR-1139** 介入冠脉造影检查中患者的辐射研究

谈文开, 广东省人民医院 / 广东省医学科学院

Wenkai Tan

教育与护理

A218

2016-10-14

08:30-10:10	影像技术教育与影像技术护理大会专家论坛（一）	专题发言
	Expert Forum of Imaging Technology Education and Nursing 1	Symposium
	主持人 Moderator: 任伯绪 (Boxu Ren) 李萌 (Meng Li)	

- | | | |
|-------------|---------------|---|
| 08:30-08:50 | S-1114 | 影像技术教育与学科发展
Medical imaging technology and disciplinary development
石明国, 西京医院, 第四军医大学附属第一医院
<i>Mingguo Shi, Xijing Hospital, The First Hospital of Fourth Military Medical University</i> |
| 08:50-09:10 | S-1115 | 日本的放射线技师教育
Medical Imaging technician education in Japan
小笠原克彦, Director of Japanese Society of Radiological Technology (JSRT), Environmental health science research
<i>Katsuhiko Ogasawara</i> |
| 09:10-09:30 | S-1116 | 科研论文写作要点和投稿要求
Key points and requirements of contributing and writing a research paper
张晓东, 中华放射学杂志
<i>Xiaodong Zhang, Chinese journal of radiology</i> |
| 09:30-09:50 | S-1117 | 影像技术学科发展与专业高等教育的相互促进
Mutual promotion between medical imaging technology disciplinary development and professional higher education
张雪君, 天津医科大学
<i>Xuejun Zhang, Tianjin Medical University</i> |
| 09:50-10:10 | S-1118 | 影像护理工作的重要性与特殊性
The significance and particularity of medical imaging nursing
宋少娟, 山东省医学影像学研究所
<i>Shaojuan Song, Shandong Medical Imaging Research Institute</i> |
| 10:10-10:20 | | 茶歇 /Break |

10:20-12:00	影像技术教育与影像技术护理大会专家论坛（二）	专题发言
	Expert Forum of Imaging Technology Education and Nursing 2	Symposium
	主持人 Moderator: 张雪君 (Xuejun Zhang) 赵俐红 (Lihong Zhao)	

- | | | |
|-------------|---------------|---|
| 10:20-10:40 | S-1119 | 医学影像技术本科专业职业素养教育探讨
Discussion on professional quality for undergraduate program of medical imaging technology
任伯绪, 长江大学
<i>Boxu Ren, Yangtze University</i> |
| 10:40-11:00 | S-1120 | 医学影像学专业磁共振成像技术教学的探索与实践
The exploration and practice of MRI education for medical imaging profession
刘林祥, 泰山医学院
<i>Linxiang Liu, Taishan Medical University</i> |



- 11:00-11:20 **S-1121** 超声技师培养的探索与实践
The exploration and practice of the training of ultrasound technician
周进祝, 上海健康医学院
Jinzhu Zhou, Shanghai University of Medicine&Health Sciences
- 11:20-11:40 **S-1122** 影像技术专业实践技能大赛及其应对
Introduction to and strategies of medical imaging technology profession practice skills competition
李萌, 山东医学高等专科学校
Meng Li, Shandong Medical College
- 11:40-12:00 **S-1123** 介入病房重患护理管理策略
nursing supervision strategy of critical patients in interventional ward
徐阳, 中国医科大学附属第一医院
Yang Xu, The First Hospital of China Medical University
- 13:30-15:30 影像技术教育专题论文交流 (一) Monographs Communication of Imaging 1** 论文发言 Oral
- 主持人 Moderator: 周进祝 (Jinzhu Zhou) 姚建新 (Jianxin Yao)
- 13:30-13:40 **OR-1140** 双向选择模式下的分级导师制在影像技术规范化培训中的应用探讨
张凯, 四川大学华西医院
Kai Zhang
- 13:40-13:50 **OR-1141** 开展 MRI 实验课意义探究
王紫薇, 四川大学华西医院
Ziwei Wang
- 13:50-14:00 **OR-1142** 基于过程性知识架构的医学影像成像原理课程建设研究
杨德武, 北京卫生职业学院
Dewu Yang
- 14:00-14:10 **OR-1143** 职业院校 CT 操作技能的现状与对策
周学军, 南通大学附属医院
Xuejun Zhou, Affiliated Hospital of NanTong University
- 14:10-14:20 **OR-1144** 医学影像技术实习生规范化管理
王骏, 南京军区南京总医院
Jun Wang, Jinling Hospital, Nanjing
- 14:20-14:30 **OR-1145** 云南省医学影像技术人才队伍的现状及发展方向
顾青, 昆明医科大学第一附属医院
Qing Gu
- 14:30-14:40 **OR-1146** CT 检查技能培训虚拟仿真教学软件的设计与研发
郁仁强, 重庆医科大学附属第一医院
Renqiang Yu
- 14:40-14:50 **OR-1147** 五年一贯制医学影像技术专业“工学结合”四段式人才培养模式的探索
姚建新, 江苏联合职业技术学院南京卫生分院
Jianxin Yao

14:50-15:00 **OR-1148** 浅谈医学影像技术专业培养方案的制定（影像技师的未来与未来的影像技师）

冯发文，遵义医学院附属医院

Fawen Feng

15:00-15:10 **OR-1149** 医学影像技术人员成长的摇篮—探讨在职继续教育

张 颖，哈尔滨市第一医院

Ying Zhang

15:10-15:20 **OR-1150** 利用现代化手机微信通讯平台教学方法提升医学影像专业实习生带教质量的研究探讨

汤素琼，孝感市中心医院

Suqiong Tang

15:20-15:30 **OR-1151** 影像技术专业毕业生毕业状况调查与分析

李广民，北京潞河医院

Guangmin Li

15:30-15:40 茶歇 /Break

15:40-17:30

影像技术教育专题论文交流（二）

论文发言

Monographs Communication of Imaging 2

Oral

主持人 *Moderator: 孙家瑜 (Jia Sun) 樊先茂 (Xianmao Fan)*

15:40-15:50 **OR-1152** 医学影像检查技术学的远程继续教育

戚跃勇，重庆医科大学附属第三医院

Yueyong Qi

15:50-16:00 **OR-1153** 浅谈医学影像技术人员的综合素质教育

周 虹，兰州市第二人民医院

Hong Zhou

16:00-16:10 **OR-1154** 影像技术实习临床带教探讨

王 平，中日联谊医院

Ping Wang

16:10-16:20 **OR-1155** 影像的特色教育成效

吴梦婕，江苏省肿瘤医院

Mengjie Wu

16:20-16:30 **OR-1156** 以适应岗位需求为目标对医学影像技术技能大赛选手辅导浅谈

王 帅，南阳医学高等专科学校

Shuai Wang

16:30-16:40 **OR-1157** 医学影像学教学改革发展趋势与实施策略探讨

张英俊，湖南医药学院

Yingjun Zhang

16:40-16:50 **OR-1158** 理工医结合医学影像技术人才培养模式探索

孙存杰，徐州医科大学附属医院

CunJie Sun

16:50-17:00 **OR-1159** 医学影像技师在规范化培训中的培养方法

贺 镛，四川大学华西医院

Lei He

17:00-17:10 **OR-1160** 医学影像技术专业核心课程的整合方法探索
何培忠, 上海健康医学院
Peizhong He

17:10-17:20 **OR-1161** 影像检查技术课程教学新思路分享
黄 锋, 湖南省人民医院
Feng Huang

A218

2016-10-15

08:30-10:15	影像技术教育专题讲座与论文交流（一） Expert Lectures and Monographs Communication of Imaging Technology Education 1 Symposium	专题发言
主持人 Moderator: 曹国全 (Guoquan Cao) 张淑丽 (Shuli Zhang)		

- 08:30-08:45 **S-1124** 精准影像下放射诊断技师的培养探索
Exploration of the cultivation of the diagnostic radiographer under the precise image
樊先茂, 四川雅安职业技术学院
Xianmao Fan, Yaan Vocational College, Si Chuan
- 08:45-09:00 **S-1125** 陕西省基层医院放射技术人员继续教育的探讨
Discussion on the continuing education of the radiation technicians in primary hospital of Shaanxi Province
余厚军, 第四军医大学西京医院
HouJun Yu, Xijing Hospital of The Fourth Military Medical University
- 09:00-09:15 **S-1126** 以医学生未来发展为目标的“三导向”模式下的应用型医学影像人才培养
Training of effective medical imaging personnel for the future development of medical students under the “three oriented” mode
张淑丽, 齐齐哈尔医学院
Shuli Zhang, Qiqihar Medical University
- 09:15-09:30 **S-1127** 浅谈影像诊断专业 X 线摄影技术课的安排
Discussion on the arrangement of the X-ray photography technology course in the professional image diagnosis
陈新沛, 徐州市第一人民医院
Xinpei Chen, The First Peoples Hospital of Xuzhou
- 09:30-09:45 **S-1128** MRI 成像技术虚拟实训软件系统的设计开发
Design and development of virtual training software system for MRI imaging technology
汪红志, 上海健康医学院
Hongzhi Wang, Shanghai university of medical & health sciences
- 09:45-10:00 **S-1129** 放射治疗技术人才“1+1+1”培养模式的实践探索
The practice and exploration of “1+1+1” training mode for radiation therapy technician
张卫萍, 江西医学高等专科学校
Weiping Zhang, Jiangxi Medical College
- 10:00-10:15 **S-1130** 医学影像技术专业学生创新技能教学方法研究
Research on teaching methods of innovation skills of student major in medical imaging technology
王红光, 河北医科大学第四医院
HongGuang Wang, Fourth Hospital of Hebei Medical University

10:15-10:25 茶歇 /Break

10:25-11:55 影像技术教育专题讲座与论文交流（二） 论文发言
Oral

Expert Lectures and Monographs Communication of Imaging Technology Education 2 Oral

主持人 Moderator: 刘林祥 (Linxiang Liu) 张卫萍 (Weiping Zhang)

10:25-10:35 OR-1162 “以赛促教、以赛促学、以赛促改”对医学影像技术专业创新人才培养模式的探索与研究
王晓艳, 泰山医学院
Xiaoyan Wang, Taishan Medical College

10:35-10:45 OR-1163 在影像技术本科专业开展“科研方法与工具”课程的探索与经验
韩立, 天津医科大学
Li Han

10:45-10:55 OR-1164 冠脉 CTA 三维后处理规范化显示及其数字化教学平台的构建
罗春材, 解放军总医院
Chuncai Luo

10:55-11:05 OR-1165 对医学影像技术专业影像检查技术及影像设备课程整合的思考
沈秀明, 上海健康医学院
Xiuming Shen

11:05-11:15 OR-1166 以能力提升为导向的《医学影像设备学》实践课程教学改革探讨
徐世伟, 甘肃中医药大学附属医院
ShiWei Xu

11:15-11:25 OR-1167 医学影像技术后处理实验室在影像技术实验教学中的应用研究
刘念, 川北医学院附属医院
Nian Liu

11:25-11:35 OR-1168 医学影像专业 DSA 实验课程教学模式探索
高之振, 蚌埠医学院第一附属医院
Zhizhen Gao

11:35-11:45 OR-1169 PBL 模式对医学影像技术专业临床实习阶段毕业论文的指导
田俊, 南京医科大学第二附属医院
Jun Tian

13:30-15:30 影像技术护理专题论文交流（一） 论文发言
Oral

Monographs Communication of Imaging Technology Nursing 1

主持人 Moderator: 曹建勋 (Jianxun Cao) 骆春柳 (Chunliu Luo)

13:30-13:40 OR-1170 群组管理对冠状动脉 CT 血管造影患者心理及生理指标的效果评价
李素兰, 郑州大学第一附属医院
Sulan Li

13:40-13:50 OR-1171 地塞米松在 CT 增强中的应用
肖素敏, 仙桃市第一人民医院
Sumin Xiao

13:50-14:00 OR-1172 规范化流程护理工作模式在 CT 增强扫描中的应用
梁雯玲, 兰州大学第二医院
Wenling Liang



14:00-14:10 **OR-1173** 重症患者行 CT 增强检查的护理体会

穆金英, 山东省淄博市第一医院

Jinying Mu

14:10-14:20 **OR-1174** 介入手术室护士的职业危害与防护

邢丽, 海南省人民医院

Li Xing

14:20-14:30 **OR-1175** 品管圈在提高婴幼儿影像检查质量中的应用

邓虹, 中山大学附属第二医院

Hong Deng

14:30-14:40 **OR-1176** 护士加强环境管理在预防 CT 室医院感染中的效果

刘立艳, 天津医院

Liyan Liu

14:40-14:50 **OR-1177** 颅内动脉瘤的手术治疗配合与护理

刘云云, 解放军三〇七医院

Yunyun Liu

14:50-15:00 **OR-1178** 大咯血患者支气管动脉栓塞术的护理

冯荣杰, 吉林省人民医院

Rongjie Feng

15:00-15:10 **OR-1179** 经颈外静脉高压注射碘对比剂行 CT 血管成像的有效性评价

曹建勋, 甘肃省人民医院

Jianxun Cao

15:10-15:20 **OR-1180** 个性化护理对提高类风湿关节炎患者 CT 检查满意度的影响 The influence of individualized nursing on rheumatoid arthritis patients' satisfaction during CT examination

付玲, 北京大学人民医院

Ling Fu

15:20-15:30 **OR-1181** MR 钆对比剂全身性不良反应的回顾性研究: 4911 例连续病例分析

孙艳, 北京大学第一医院

Yan Sun

15:30-15:40 茶歇 /Break

15:40-17:30

影像技术护理专题论文交流 (二)

论文发言

Monographs Communication of Imaging Technology Nursing 2

Oral

主持人 Moderator: 李素兰 (Sulan Li) 邢丽 (Li Xing)

15:40-15:50 **OR-1182** 大型综合医院增强 CT/MRI 检查流程优化的效果探讨

赵俐红, 四川大学华西医院

Lihong Zhao

15:50-16:00 **OR-1183** 冠脉 CTA 呼吸训练改良后的效果分析

史医蕾, 西安交通大学医学院第一附属医院

Yilei Shi

16:00-16:10 **OR-1184** 心理护理对螺旋 CT 增强扫描病人检查成功率的影响

陈秀艳, 吉林市人民医院

Xiuyan Chen



16:10-16:20 **OR-1185** 基于 JCI 标准的放射科高危药品管理实践

刘 平, 济宁医学院附属医院

Ping Liu, Affiliated Hospital of Jining Medical University

16:20-16:30 **OR-1186** 碘对比剂外渗的预防管理对策

骆春柳, 暨南大学医学院附属第一医院

Chunliu Luo

16:30-16:40 **OR-1187** 探讨在颈部 CTA 扫描时利用生理盐水注射流率变化提高图像质量的可行性

孔艳红, 首都医科大学附属北京友谊医院

Yanhong Kong

16:40-16:50 **OR-1188** 我院 CT 室护患纠纷原因的剖析及预防对策措施

汤素琼, 孝感市中心医院

Suqiong Tang

16:50-17:00 **OR-1189** 高压静脉注射造影剂药液外渗的护理策略分析

郑小梅, 福建省立医院

Xiaomei Zheng

17:00-17:10 **OR-1190** 舒适护理在 CT 增强患者中的应用效果

汪令生, 十堰市太和医院

Lingsheng Wang

17:10-17:20 **OR-1191** 症状性内脏动脉夹层行介入治疗后的护理

赵 一, 中国医科大学附属第一医院

Yi Zhao

17:20-17:30 **OR-1192** 肝脏磁共振动态增强扫描患者的指导和护理效果分析

陕梦迪, 陕西省人民医院

Mengdi Shan



卫星会 / Satellite Symposium

B301

2016-10-13

7:00-7:50

西门子医疗新品牌发布早餐会
“Morning! Healthineers”

A203

2016-10-13

12:15-13:15

拜耳卫星会

G110

2016-10-13

12:15-13:15

GE 药业卫星会

A102

2016-10-14

12:15-13:15

飞利浦卫星会

A106

2016-10-14

12:15-13:15

博莱科信谊卫星会

G110

2016-10-14

12:15-13:15

GE 医疗卫星会

壁报安排 / Poster Arrangement

纸质壁报

纸质壁报区位于苏州国际博览中心1层B1馆。请纸质壁报作者于10月13日早上10:30-11:00自行张贴壁报，10月15日下午16:00自行撤除。

The hard-copy posters will be presented at Hall B1 (1/F, Hall B), Suzhou International Expo Center. Please post up your poster at the designated location from 10:30 to 11:00, Oct. 13th. All the posters will be removed after 16:00, Oct. 15th.

神经

PO-001	Prediction of Reperfusion–Associated Hemorrhagic Transformation Using Dynamic Contrast–Enhanced Imaging in a Rat Stroke Model	黃薇園	海南省人民医院
PO-002	The application of differential diagnosis of high grade glioma and brain metastasis using amide proton transfer imaging	李 锐	解放军总医院
PO-003	Predict glioblastoma genetic features using DSC perfusion-weighted imaging	方靖琴	第三军医大学大坪医院
PO-004	Functional insights into aberrant brain responses and integration in patients with lifelong premature ejaculation	陆加明	南京大学医学院附属鼓楼医院
PO-005	Investigation into the Effect of Microbubble–enhanced Ultrasound on the Blood–Brain Tumor Barrier Permeability of C6 Glioma	Jinlong	第三军医大学大坪医院
PO-006	Susceptibility–weighted imaging in detection of cerebral venous thrombosis: assessment of thrombosis and secondary cerebral lesions	连舟洋	广东省人民医院 / 广东省医学科学院
PO-007	The influence of brain microstructural abnormality on spatial navigation skill in lacunar cerebral infarction patients with mild cognitive impairment	张 冰	南京大学医学院附属鼓楼医院
PO-008	Magnetic Resonance Imaging Features of Intramedullary Schwannomas	高 璞	复旦大学附属华山医院
PO-009	Cerebral blood flow measured by 3D arterial spin labeling MRI in MELAS patients	徐慰幸子	复旦大学附属华山医院
PO-010	Utility of Novel MRI Techniques in Spine Imaging	高 波	烟台毓璜顶医院
PO-011	Noninvasive tracking the kinetic phases of distribution and glioma targeting of EGFRvIII–specific chimeric antigen receptor T cells via MRI	解 添	第三军医大学大坪医院
PO-012	CT and MR findings of Primary Intracranial Myxomas: A Study of 14 Cases and Literature Review	Cuihua	广州市第一人民医院
PO-013	Disrupted Functional Connectivity Density in Irritable Bowel Syndrome Patients	翁艺菲	南京军区南京总医院
PO-014	Application of Arterial Spin Labeled MRI and Intravoxel incoherent motion perfusion imaging in acute stroke	俎金燕	上海交通大学医学院附属仁济医院南院
PO-015	Diffusion–Weighted Imaging for Predicting and Monitoring Primary Central Nervous System Lymphoma Treatment Response	黃薇園	海南省人民医院
PO-016	Dual–energy spectral imaging CT to differentiate brain postoperative glioma gliosis and glioma recurrence: an initial pilot experience	吕衍春	中山大学附属肿瘤医院
PO-017	Network–Dependent Modulation of COMT and DRD2 Polymorphisms in Healthy Young Adults	赵芳石	天津医科大学总医院
PO-018	3.0T 磁共振 冠状 T2WI IDEAL 序列对节后臂丛神经病变的诊断价值	董潇蔓	天津医院



PO-019	三维准连续性动脉自旋标记技术在胶质瘤复发与治疗相关改变 鉴别诊断中的应用价值	吕悦雷	北京协和医院
PO-020	库欣病患者脑白质高信号与认知功能的相关性研究	毛伟玉	北京协和医院
PO-021	原发性中枢神经系统淋巴瘤 ADC 值与 Ki-67 相关性研究	何 洋	南京军区福州总医院
PO-022	采用静息态 fMRI 低频振幅图像评估有氧训练在阿尔茨海默病 患者中的有效性	祁 鸣	江苏省人民医院
PO-023	弥散张量成像评价胶质瘤术后放射治疗相关脑白质损伤	王玉林	解放军总医院
PO-024	囊性少突胶质细胞瘤的常规 MRI 及 DWI 特征及分析	蒋 健	兰州大学第二医院
PO-025	高分辨率磁共振大脑中动脉粥样硬化斑块强化程度与脑梗死关 系的研究	张丹凤	南京市第一医院
PO-026	震颤为主亚型帕金森病患者脑内壳核 - 丘脑功能连接强度增强	顾全全	浙江大学医学院附属第二医院
PO-027	酰胺质子转移成像鉴别恶性胶质瘤肿瘤复发和放射性坏死的临 床应用价值	蒋山姗	深圳市福田区中医院
PO-028	瘤体高度 / 血管管径比值与颅内动脉瘤破裂风险的相关性	陈勇春	温州医科大学附属第一医院
PO-029	定量评估弥散成像和 T1 动态对比增强 MRI 与胶质瘤预后基因 的相关性	赵 静	中山大学附属第一医院
PO-030	粥样硬化性大脑中动脉狭窄或闭塞患者病灶分布与卒中机制的 MRI 研究	张丹凤	南京市第一医院
PO-031	针刺四关穴治疗阿尔兹海默症穴位特异性的功能磁共振研究	单 艺	北京宣武医院
PO-032	初诊重性抑郁障碍患者皮层厚度变化研究	左智炜	第三军医大学西南医院
PO-033	多模态磁共振预测首发未用药精神分裂症患者对抗精神药物的 反应	刘 露	四川大学华西医院
PO-034	原发性三叉神经痛患者扣带皮层灰质结构异常改变的 MR 研究	马鸣岳	西安交通大学医学院附属西安市中心 医院
PO-035	DWI 和 AQP4 蛋白在早期缺血性脑水肿中的相关性研究	杨冀萍	河北医科大学第二医院
PO-036	SilenZ MRA 与 3D-TOF MRA 对脑动静脉畸形诊断价值的对比 研究	焦 晟	北京医院
PO-037	ADC、eADC、3D-ASL 在高低级别胶质瘤中的诊断价值及与 Ki-67 的相关性研究	刘婷婷	第四军医大学西京医院
PO-038	颅内原发性淋巴瘤的 MRI 诊断及病理特点	徐红卫	郑州大学第五附属医院
PO-039	基于静息态功能磁共振成像的全面性强直阵挛发作患者脑区活 跃性研究	许 强	南京军区南京总医院
PO-040	支气管哮喘患者白质纤维磁共振成像初步研究	高 欣	四川大学华西医院
PO-041	单发及复发型视神经炎患者脑结构与脑功能的 MRI 对比研究	任卓琼	北京宣武医院
PO-042	脊髓损伤后大脑感觉皮层功能重塑的磁共振研究	陈 乾	北京宣武医院
PO-043	基底动脉粥样硬化性狭窄的斑块分布模式	朱先进	中日友好医院
头颈			
PO-044	Role of Computed Tomography in Predicting Tissue of Origin in Primary Malignant Neoplasms in Maxilla	袁 瑛	上海交通大学医学院附属第九人民医院
PO-045	MRI and CT Imaging Characteristics of Myoepithelioma of the Parotid Gland	丁建辉	复旦大学附属肿瘤医院
PO-046	Reduction of cochlear implant metal artifact in 1024 high-resolution CT: Value of orthopedic metal artifact reduction (O-MAR) algorithm	丁长伟	中国医科大学附属盛京医院

PO-047	To Predict the Radiosensitivity of Nasopharyngeal Carcinoma using Intravoxel Incoherent Motion MRI at 3.0 T	陈文波	惠州市中心人民医院
PO-048	Hemodynamic changes in the sigmoid sinus of patients with pulsatile tinnitus induced by a sigmoid sinus diverticulum and/or dehiscence	刘兆会	北京同仁医院
PO-049	A Meta Analysis of Resting-State Functional Connectivity in Major Depressive Disorder	张璐	广东省人民医院 / 广东省医学科学院
PO-050	Diffusion-weighted MRI in tumor boundary study of the squamous cell carcinoma of the tongue	曲扬	上海交通大学医学院附属第九人民医院
PO-051	Sigmoid Sinus Cortical Plate Dehiscence induces Pulsatile Tinnitus through Amplifying Sigmoid Sinus Venous Sound	刘兆会	北京同仁医院
PO-052	Diffusion weighted imaging for differentiating orbital benign and malignant tumors: effect of region of interest methods on apparent diffusion coefficient value and diagnostic ability	许晓泉	江苏省人民医院
PO-053	Benign and malignant orbital lymphoproliferative disorders: differentiating using multi-parametric magnetic resonance imaging at 3.0 T	许晓泉	江苏省人民医院
PO-054	Carotid Arteries High-resolution MR Imaging Combined with Laboratory Tests and ESRS Score in Prediction Study for Recurrent Acute Ischemic Stroke	肖泽彬	福建医科大学附属第一医院
PO-055	Value of DKI in head and neck tumor differentiation and tumor heterogeneity discrimination	吴颖为	上海交通大学医学院附属第九人民医院
PO-056	人工耳蜗植入术后 HRCT 评估的临床价值	李晓华	广西南宁市第二人民医院
PO-057	眼眶分区及 CT、MRI 征象在眼眶占位性病变中的诊断价值	董妍	广西医科大学第一附属医院
PO-058	qDCE-MRI 在腮腺不同病理类型肿瘤鉴别诊断的初步研究	俞顺	福建省立医院
PO-059	CT 直方图在甲状腺恶性孤立性粗钙化结节诊断中的价值	韩志江	杭州市第一人民医院
PO-060	颈总动脉末端正常血流流体力学分析及狭窄因素分析	张泽坤	河北医科大学第三医院
PO-061	综合影像检查模式在人工耳蜗植入术前术后的评估价值	姜增誉	山西医科大学第一医院
PO-062	粥样硬化性大脑中动脉狭窄的管壁特征对脑梗死类型的预测	赵登玲	东南大学附属中大医院
PO-063	磁共振成像诊断颈动脉易损斑块的可靠性分析	陈喆祐	上海交通大学医学院附属第六人民医院
PO-064	颌骨动静脉畸形的影像学探讨	姜梦达	上海交通大学医学院附属第九人民医院
PO-065	成人鼻腔鼻窦横纹肌肉瘤的 CT、MR 表现	张放	复旦大学附属眼耳鼻喉科医院
PO-066	静息态 fMRI 评估酒精急性暴露对恒河猴脑功能的影响	丁兆明	安徽医科大学第一附属医院
PO-067	面神经及面神经管先天异常的影像学诊断	董季平	西安交通大学医学院附属西安市中心医院
PO-068	应用 64 排螺旋 CT 血管成像检测颈动脉斑块与 Hs-CRP、ox-LDL 及 VEGF 的关系研究	任庆云	河北医科大学第一医院
PO-069	不同数学模型多 b 值 DWI 在鉴别甲状腺良恶性结节中的研究	刘尧	广西医科大学第一附属医院
PO-070	原发全面强直阵挛癫痫全脑静息态 fMRI 多频段度中心度研究	刘光耀	兰州大学第二医院
PO-071	不同 VEGF 水平喉及下咽鳞癌能谱参数的研究	杨亮	中国医学科学院肿瘤医院
PO-072	鼻咽癌咽后筋膜间隙侵犯及咽后淋巴结转移的预后生存分析	梁久平	深圳市宝安区人民医院
PO-073	高场 MRI 眶内结构的定量研究对甲状腺相关眼病的应用价值	何苹	天津市第三中心医院
PO-074	能谱 CT 最佳单能量技术优化甲状腺肿瘤动脉图像质量的研究	曹锋	安徽省肿瘤医院
PO-075	常规 MRI 联合扩散加权成像鉴别诊断眼眶淋巴增生性疾病的	沈杰	江苏省人民医院
	价值		



PO-076	破裂或未破裂动脉瘤在动脉瘤形成前后的血流动力学变化初探	乐维婕	上海交通大学医学院附属第九人民医院
PO-077	颈动脉分叉角与颈动脉粥样硬化的相关性研究	杨哲婷	福建医科大学附属协和医院
PO-078	IgG4 相关垂体炎影像特点	饶良俊	中山大学附属第一医院
PO-079	基于小视野弥散加权成像的 ADC 直方图分析在甲状腺结节病理特征方面的应用	郝永红	华中科技大学同济医学院附属同济医院
PO-080	鼻腔鼻窦嗜酸细胞性乳头状瘤影像学表现	于文玲	北京同仁医院
PO-081	CBCT 法与数字化 X 线成像法根管形态评估比较研究	刘澍	南京大学医学院附属口腔医院
PO-082	锥形束 CT 根管形态三维容积重建可视化技术的研究	张涛	南京大学医学院附属口腔医院
PO-083	低管电压低碘含量对比剂联合应用迭代重建在甲状腺增强 CT 检查中的应用	朱晓明	大连大学附属中山医院
PO-084	甲状腺肿影像 CT 误诊病例分析	吴敏仪	南沙区中心医院
PO-085	头颈部低度恶性纤维组织细胞肉瘤的 CT 及 MRI 表现 (附 4 例 报道)	付琳	北京同仁医院
PO-086	颌骨放射性骨坏死的影像学表现与病理对照	李洋	青岛大学附属医院
PO-087	MSCT 多平面重组技术对听小骨肌肉及韧带的显示分析	宋晓瑜	山东省医学影像学研究所
PO-088	前循环血管狭窄与腔隙性脑梗死的相关性分析	刘志文	北京医院
PO-089	低剂量能谱 CT 扫描甲状腺的最佳 keV 值联合 ASIR 权重的临床研究	王玉蕊	中国医科大学附属第一医院
PO-090	咽旁间隙肿瘤：四组解剖结构移位征及其意义	徐雷鸣	浙江大学医学院附属第二医院
PO-091	腮腺腺泡细胞癌的 MR 表现	陈德华	福建医科大学附属第一医院
PO-092	腮腺结核的 CT 影像特征及其误诊和病理分析	曾春	重庆医科大学附属第一医院
心胸			
PO-093	Unenhanced MR Pulmonary Angiography to diagnosis pulmonary embolism in patients with mild or moderate renal dysfunction	袁思殊	华中科技大学同济医学院附属同济医院
PO-094	CT radiomics differentiates metastatic from non-metastatic lymph node in patients with primary lung adenocarcinoma	刘颖	天津医科大学肿瘤医院
PO-095	Evaluation of collateral channel classification by computed tomography: the feasibility study with reference to invasive coronary angiography	余蒙蒙	上海交通大学医学院附属第六人民医院
PO-096	Radiomics Features by Multi-scale Gaussian Filtered CT Images have Better Prognostic Value in Non-small Cell Lung Cancer	史景云	上海市肺科医院
PO-097	Assessment of hypertrophic myocardium index in patients with hypertrophic cardiomyopathy using cardiac magnetic resonance: As a predictor of left ventricular systolic dysfunction	张笑春	第三军医大学西南医院
PO-098	Assessment of Left Ventricular Structural Remodelling in Patients with Diabetic Cardiomyopathy by Cardiovascular Magnetic Resonance	尚永宁	第三军医大学西南医院
PO-099	A New Quantitative Classification of Computed Tomographic First-Pass Myocardial Perfusion: Hypo-perfusion, Hypo-perfusion with ischemia, Hypo-perfusion with focal infarction in Non-emergency Patients	林社章	海口市人民医院
PO-100	Iodine content measurement with spectral CT imaging for Quantitative assessment of esophageal cancer: initial experience	李智勇	大连医科大学附属第一医院
PO-101	The image quality and radiation dose of turbo high-pitch dual-source CT coronary angiography in patients with free-breathing, free heart rate and any body mass index: an analysis based on a data of 1179 patients	孙凯	包头市中心医院

PO-102 Ascending aorta dilation protects against coronary artery disease in 任心爽 阜外心血管病医院 aortic valvulopathy patient with tricuspid not bicuspid valve

PO-103 Impact of SSF in the coronary artery motion correction and its influence factors in patients undergoing coronary CT angiography 于 静 天津市第一中心医院

PO-104 Serial small animal CT imaging results in tumor growth inhibition 陈 晓 第三军医大学大坪医院 in a xenograft model of human non-small cell lung cancer

PO-105 Clinical and Computed Tomography Findings in Chinese Lung 单 飞 上海市公共卫生临床中心 Cancer Patients with HIV Infection: A Single-Centre Study

PO-106 Iodine quantification to characterize primary lesions, metastatic and non-metastatic lymph nodes in lung cancers by dual energy-computed tomography: An initial experience 李绪斌 天津医科大学肿瘤医院

PO-107 Association of pericardial fat with incident coronary heart disease Sajay 大连大学附属中山医院 Alias

PO-108 MicroRNA-330-3p represses the normalization of tumor vasculature after SBRT 熊春锦 华中科技大学同济医学院附属协和医院

PO-109 Ventricular deformation assessed on cardiac MRI cine images correlated with haemodynamics in patients with connective tissue disease associated pulmonary artery hypertension 李 潸 北京协和医院

PO-110 胸部孤立性纤维瘤的 CT 表现 刘佳宝 北京友谊医院

PO-111 磁共振特征追踪技术评价房颤患者左心房功能的初步研究 李志伟 清华大学第一附属医院

PO-112 非粒细胞缺乏与粒细胞缺乏并 IPFI 患者 CT 特点对比分析 杨 静 昆明医科大学第一附属医院

PO-113 非 HIV 感染的马尔尼菲青霉病的影像学诊断及临床分析（附 6 例报告并文献复习） 胡文清 广州医科大学附属第一医院

PO-114 MR 心肌纵向弛豫时间定量成像和细胞外容积量化预测血运重建后心肌节段及整体收缩功能恢复 陈钢钢 复旦大学附属中山医院

PO-115 正常成人前心膈角区肺内斑片影的原因探讨 蔡文君 泸州医学院附属医院

PO-116 抗合成酶抗体综合征合并肺间质疾病的胸部 CT 表现 刘 会 中日友好医院

PO-117 EGFR 基因突变与肺腺癌 CT 征象的关系 张寒菲 武汉大学中南医院

PO-118 心脏磁共振 T1 mapping 技术评价主动脉瓣狭窄引起心肌弥漫性纤维化的初步研究 谢佳均 广东省人民医院 / 广东省医学科学院

PO-119 特发性非特异性间质性肺炎 (INSIP) 与结缔组织病相关性非特异性间质性肺炎 (CTD-NSIP) 的临床及影像特点分析 黎剑宇 广州医学院第一附属医院

PO-120 Flex Padding 多时相重组联合技术在窦性心动过速患者前瞻性冠脉 CTA 的应用价值 沈比先 深圳市南山区人民医院

PO-121 周围型非小细胞肺癌临床病理因素与 18F-FDG PET/CT 显像代谢活性参数 MTV 和 TLG 的相关性研究 王云华 中南大学湘雅二医院

PO-122 基于 MRI 评价慢性血栓栓塞性肺动脉高压患者左室功能与肺血流动力学之间的关系 郭晓娟 北京朝阳医院

PO-123 回顾性分析粒缺状态下肺部侵袭性真菌感染的 CT 征象及动态变化 袁怀平 第四军医大学西京医院

PO-124 MRI 动态增强扫描在富血供孤立性肺结节良恶性鉴别中的初步研究 胡 帅 大连医科大学附属第一医院

PO-125 基于体素内不相干运动的扩散加权成像在肺部孤立性病变的应用研究 李新春 广州医科大学附属第一医院

PO-126 肺黏液表皮样癌常见及少见 HRCT 征象与 PET/CT 表现 万 齐 广州医科大学附属第一医院

PO-127 心肌淀粉样变 MRI 检查 TI-scout 扫描时间初探 罗 琳 香港大学深圳医院



PO-128	串珠征在周围型小细胞肺癌中的诊断价值	肖永鑫	第二军医大学附属长征医院
PO-129	病理确诊 44 例侵袭性肺真菌病临床及影像分析	胡琼洁	华中科技大学同济医学院附属同济医院
PO-130	宽体探测器结合冠状动脉追踪冻结技术在高心率患者冠状动脉成像的应用	王莹	北京大学第三医院
PO-131	薄壁囊腔型肺癌与薄壁空洞性肺结核的 MDCT 表现鉴别诊断研究	望云	第二军医大学附属长征医院
PO-132	中央气道典型类癌的多层螺旋 CT 诊断	邓宇	广州医科大学附属第一医院
PO-133	双源 CT 定量测量升主动脉弹性与冠状动脉狭窄的相关性	李敬	大连医科大学附属第二医院
PO-134	动态呼气相 CT 诊断气管软化症的价值研究	张常青	甘肃省人民医院
PO-135	冠状动脉旁路移植术后左心室收缩同步性的 MRI 研究	程流泉	解放军总医院
PO-136	体素不相干运动模型和弥散峰度模型的弥散加权成像在肺癌中的应用	田雅如	北京朝阳医院
PO-137	256 层 iCT 简化 4 时相重建评估左心室心功能分析可行性的研究	李扬	河北医科大学第四医院
PO-138	CT 在原发性肺淋巴上皮瘤样癌诊断及疗效评估中的价值	曾卫珊	深圳市中医院
PO-139	迭代重建 IMR 技术和 iDose4 技术在低剂量肺癌筛查 CT 扫描中对磨玻璃密度结节图像质量的影响	望云	第二军医大学附属长征医院
PO-140	CDG 对急性心肌缺血与梗塞介入治疗前后的临床评价及早期诊断	刘盼丽	广州军区广州总医院
PO-141	纤维素性纵隔炎继发肺动脉高压的影像特征和临床表现	刘桐希	中日友好医院
PO-142	高原地区肺动脉栓塞的危险因素分析及 MSCTPA 临床应用价值	沈亚	西藏自治区人民医院
PO-143	心脏憩室的 256 层螺旋 CT 表现及诊断	贾玉琳	哈尔滨医科大学附属第一医院
PO-144	肺结核的少见 CT 征象—烟花征	金鑫	解放军总医院
PO-145	半自动定量分析对鉴别肺腺癌病理类型的诊断价值	涂文婷	第二军医大学附属长征医院
PO-146	能谱 CT 基物质分析技术在肺内肿瘤 pGGO 病灶中的应用	李梦颖	大连医科大学附属第一医院
PO-147	双源 CT 对猪急性心肌挫裂伤的左心功能评价及实验研究	欧陕兴	广州军区广州总医院
PO-148	COPD 支气管动脉解剖 CTA 研究	施珏倩	上海市胸科医院

腹部

PO-149	Renal cell carcinoma associated with Xp11.2 translocation/TFE3 gene fusions: Differential diagnosis with chromophobe renal cell carcinoma on dynamic contrast enhanced CT	何健	南京大学医学院附属鼓楼医院
PO-150	Pancreatic Neuroendocrine Tumors: Retrospective Evaluation of Contrast-Enhanced Computed Tomography Features with Pathologic Correlation	宋佳成	江苏省人民医院
PO-151	Differential diagnosis of pancreatic cystic lesions with the quantitative analysis of spectral CT	李大铭	甘肃省人民医院
PO-152	Quantitative CT Texture Analysis for Evaluating Histologic Grade of Urothelial Carcinoma	张吉沐阳	北京协和医院
PO-153	低剂量 CT 扫描结合 iDose4 技术在肾盂及输尿管病变中的临床应用研究	樊婷婷	哈尔滨医科大学附属第二医院
PO-154	R2* 值预估子宫内膜样腺癌病理分级的价值分析	田士峰	大连医科大学附属第一医院
PO-155	胰腺癌体积与胰周侵犯或 / 和远处转移的关系	王小凤	西南医科大学附属医院
PO-156	小视野高分辨率 DWI-MRI 在肾脏恶性实质性肿瘤应用价值初探	李浩杰	华中科技大学同济医学院附属同济医院
PO-157	MDCT 评估右侧肾上腺静脉解剖价值的探讨	沈松鹤	河南大学第一附属医院

PO-158 胰腺嗜酸细胞型导管内乳头状黏液瘤误诊分析 2 例	方 旭	第二军医大学附属长海医院
PO-159 MR 小视野扩散加权成像在肾上腺结节中的应用价值研究	孟晓岩	华中科技大学同济医学院附属同济医院
PO-160 CT 多期扫描对急性胰腺炎胰腺实质血流演变的监测	胡 然	川北医学院附属医院
PO-161 CTE、肠镜及病理检查对克罗恩病肠道病变诊断的一致性研究	刘得超	中山大学附属第六医院
PO-162 子宫切口内瘢痕妊娠的 MRI 诊断价值及临床意义	袁晓春	上海交通大学医学院附属第一人民医院
PO-163 1 型和 2 型糖尿病患者腹部脂肪分布特点及其与胰岛素抵抗的相关性研究	王铭梁	上海交通大学医学院附属第六人民医院
PO-164 MSCT 动态增强在乏脂肪 RAML 与嫌色细胞肾癌鉴别诊断 价值	周海生	乐清市人民医院
PO-165 基于 2015 NCCN 指南 MSCT 对胰腺癌 T 分期和可切除性预测 研究	边 云	第二军医大学附属长海医院
PO-166 急腹症患者 CT 表现及意义	朴光华	延边大学附属医院
PO-167 子宫受累表现不同的 Mayer–Rokitansky–Küster–Hauser 综合征 患者磁共振表现及相关临床特点	王 悅	北京协和医院
PO-168 非增强磁共振扫描评估聚焦超声热消融治疗子宫肌瘤早期疗效	肖智博	重庆医科大学附属第一医院
PO-169 kV Assist 应用于腹部低剂量扫描的初步研究	王淑婷	中国医科大学附属第一医院
PO-170 双源 CT MinMIP 结合 CPR 与高场 MRCP 在肝外胆管结石诊断 中的 ROC 分析	王红霞	滨州医学院附属医院
PO-171 扩散张量成像及扩散峰度成像在评估糖尿病肾病肾脏改变中的 初步研究	毛 凡	天津市第一中心医院
PO-172 DCE-MRI 无创定量评估健康志愿者胰腺灌注	赵娓娓	第四军医大学西京医院
PO-173 Xp11. 2 易位 / TFE3 基因融合相关性肾癌的 CT 和 MRI 诊断	张旭婷	山西省肿瘤医院
PO-174 胰腺神经内分泌肿瘤 MRI 特征及与病理对照分析	周国锋	复旦大学附属中山医院
PO-175 肾脏上皮样血管平滑肌脂肪瘤 CT 诊断与鉴别	刘小华	徐州医学院附属医院
PO-176 子宫肌瘤动态增强 MRI 定量参数值及其特点与 HIFU 术后即刻 消融率的相关性研究	赵飞飞	重庆医科大学附属第一医院
PO-177 比较 DKI 和超高 b 值 DWI 鉴别前列腺中央腺体癌与前列腺增 生的价值	钟 燕	解放军总医院
PO-178 单双指数模型扩散加权成像鉴别诊断肾脏良恶性肿瘤的对比 研究	刘 妍	湖南省肿瘤医院
PO-179 化学位移成像定量分析鉴别乏脂肪肾血管平滑肌脂肪瘤 与肾 透明细胞癌	孙 军	常州市第一人民医院
PO-180 3.0T MRI 对卵巢复杂肿瘤的定性诊断与病理对照	袁晓春	上海交通大学医学院附属第一人民医院
PO-181 腹膜后神经内分泌癌的 CT 和 MRI 表现	陈 炜	湖南省第二人民医院
PO-182 定量 CT (QCT) 测量糖尿病患者腹部脂肪面积的研究	吴 艳	郑州大学第一附属医院
PO-183 MRI 对卵巢子宫内膜异位囊肿及卵巢囊肿伴出血的诊断价值	张 振	泰山医学院
PO-184 原发性腹膜后脂肪肉瘤的多层 CT 动态增强表现特征	方 圆	中国人民解放军总医院第一附属医院
PO-185 640 层 DVCT 排泄性膀胱尿道造影对下尿道癌的评价	苏云杉	云南省第二人民医院
PO-186 CT 灌注成像对腹腔动脉狭窄患者肝胰脾动脉血流变化的应用 研究	方壮念	中山大学附属第一医院
PO-187 MSI 图像在腹部双期增强 CT 中作为虚拟平扫的可行性研究	赵建卿	新疆医科大学第一附属医院
PO-188 胰腺实性假乳头状瘤的 CT 诊断	刘希胜	江苏省人民医院
PO-189 MDCT 增强扫描在腹内型侵袭性纤维瘤病和胃肠道间质肿瘤鉴 别诊断中的意义	齐雪梅	山东省医学影像学研究所



PO-190 后肾腺瘤的 CT、MR 表现	陈美容	江门市中心医院
PO-191 腹、盆腔局灶性透明血管型 Castleman 病的 MSCT 表现	宋乐乐	河南科技大学第一附属医院
PO-192 腹部低 KV – 低剂量扫描方案中迭代权重 (Asir) 的优化	曹邱婷	首都医科大学附属北京友谊医院
PO-193 胰腺体尾部包裹性坏死 vs. 体尾部囊性肿瘤：MRI 鉴别诊断	肖 波	川北医学院附属医院
骨肌		
PO-194 Longitudinal quantitative assessment of spondylolisthesis using a novel auto-measurement software prototype: a pilot study	费 军	解放军第三〇六医院
PO-195 MRI parameter optimizations for diagnosis of periprosthetic infection and tumor recurrence in artificial joint replacement patients	蒋梅花	上海交通大学医学院附属瑞金医院
PO-196 MR diffusion tensor imaging in assessing the role of dynamic disequilibrium in intervertebral disc degeneration	田 欣	河北医科大学第二医院
PO-197 Ossifying inverted papilloma and ossifying polyp of the sinonasal tract: comparison of imaging features on CT and MRI	杨本涛	北京同仁医院
PO-198 Adding T1rho imaging to routine clinical MRI improved the detection of arthroscopically confirmed knee cartilage lesions	杨海涛	重庆医科大学附属第一医院
PO-199 Dynamic contrast-enhanced magnetic resonance imaging (MRI) in the early axial spondyloarthritis with sacroiliitis	张 平	河北医科大学第三医院
PO-200 Comparison of QCT and DXA: Osteoporosis Detection Rates in Elder men	李 娜	北京积水潭医院
PO-201 Diffusion Coefficients of Non-ionic Contrast Agents in Human Fetal Articular Cartilage by Phase Contrast Imaging	陈 喆	上海交通大学医学院附属瑞金医院
PO-202 Could we benefit more from the Spectral CT? Primary study about Quantitative Measurement on mineral content of in vitro porcine-bones	王向阳	北京医院
PO-203 Qualitative and Quantitative Diagnosis of Meniscal Tears Using SWI Compared with T2mapping at 3-Tesla MRI	赵 骏	第三军医大学西南医院
PO-204 基于 EOS#8482; 的青少年特发性脊柱侧凸椎体轴面旋转分析	秦 乐	上海交通大学医学院附属瑞金医院
PO-205 磁共振成像评价距腓前韧带损伤：与关节镜检查对照分析	陈喆祎	上海交通大学医学院附属第六人民医院
PO-206 骨骼血友病性假瘤引起骨骼变化 3.0TMRI 影像学研究	于洪存	山东省千佛山医院
PO-207 高场磁共振在恶性骨或软组织肿瘤患者肺部结节定性中的应用	王宗博	内蒙古医科大学第二附属医院
PO-208 磁共振波谱分析对骨与软组织肿瘤良恶性鉴别诊断的临床研究	郭会利	洛阳正骨医院
PO-209 两种不同类型磁共振线圈对肘部正常尺神经扩散张量成像的影响	王 林	南通市第一人民医院
PO-210 健康男性能谱 CT 腰椎钙（水）密度测量稳定性及其与年龄的相关性研究	孙利飞	鞍钢总医院
PO-211 MRI T1rho 对无症状志愿者腰椎间盘早期退变的评估价值	李 丹	华中科技大学同济医学院附属协和医院
PO-212 脊柱肿瘤恶性性判别的影像学诊断路径	邢晓颖	北京大学第三医院
PO-213 软组织透明细胞肉瘤 MRI 表现及文献复习	张 燕	杭州市西溪医院
PO-214 磁共振 IDEAL IQ 技术定量骨髓脂肪分数评价骨质疏松	郭 锐	北京医院
PO-215 能谱各基物质评价骨质疏松	郭 锐	北京医院
PO-216 Klippel-Trenaunay 综合征临床表现及影像学特征	麦发泽	广东省人民医院 / 广东省医学科学院
PO-217 膝关节软骨早期退行性变 T1ρ mapping 成像研究	屈 瑾	天津市第一中心医院
PO-218 佛手柑内酯对骨质疏松动物模型骨形成的影响	肖继杰	南方医科大学第三附属医院

PO-219 Simultaneous multi-slice TSE 序列在肩关节高分辨成像中的应用研究 高菲菲 郑州大学人民医院

PO-220 探讨四肢恶性神经鞘瘤 MRI 表现和病理特征 陈璇 四川省第二人民医院

PO-221 血友病性关节病影像学表现 毛巨江 贵州医科大学附属医院

PO-222 磁共振功能成像 T2 mapping 诊断血友病性关节病的初步临床价值 王鹏铭 河南省人民医院

PO-223 永存骨骺与撕脱骨折的影像学比较 刘志佳 哈尔滨市第五医院

PO-224 脊柱良性和侵袭性骨母细胞瘤临床特点、影像学征象及术后复发的对比性研究 袁源 北京大学第三医院

PO-225 非脊索两端脊索瘤的影像学特征 张璐 河南省人民医院

PO-226 外周性原始神经外胚层肿瘤的 CT 和 MRI 诊断 刘国顺 广州市第一人民医院

PO-227 股骨头缺血坏死骨髓水肿及关节积液的 MRI 研究 戴蓓 江苏省人民医院

PO-228 前交叉韧带重建术后关节滑膜增厚的病变分析 高丽香 北京大学第三医院

PO-229 良性脊柱肿瘤或肿瘤样病变的侵袭征象 -MRI, CT, X 线对比研究 万光耀 青岛大学医学院附属医院

PO-230 韧带样型纤维瘤病的临床病理学特点与 CT、MRI 影像学分析 张锐 南方医科大学第三附属医院

PO-231 磁共振扩散张量成像定量分析结合临床疗效评估评分系统对椎间盘突出相关神经根压迫损伤的联合评估 时寅 江苏省人民医院

PO-232 脊柱结核少见类型的影像学表现及其误诊分析 杨虹 宁夏医科大学总医院

PO-233 椎旁肌 3.0T MR-DTI 在慢性下腰痛中的应用 李轶雯 北京大学第三医院

PO-234 以磁共振评价自行车运动对膝关节的影响 余苔痕 浙江省人民医院

PO-235 成人常规脊椎 MR 检查椎体骨折漏诊原因浅析 杜桂迎 北京协和医院

儿科

PO-236 Comparison of different reconstruction algorithms on pediatric chest CT: FBP, ASiR and VEO 闫清淳 首都儿科研究所附属儿童医院

PO-237 Brain cortex thickness alteration and its clinical correlation in Gilles de la Tourette Syndrome in children 廖怡 四川大学华西第二医院

PO-238 Accelerated MR Data Acquisition for PET/MR Staging of Children with Cancer 孙子燕 华中科技大学同济医学院附属同济医院

PO-239 The Research of Based on Different Image Segmentation Method for Print Double-Outlet Right Ventricle Model 胡立伟 上海交通大学医学院附属上海儿童医学中心

PO-240 “Blood containing bone tumor” of the jaw in the Child 朱莹 中山大学附属第一医院

PO-241 Image Quality of CT Angiography with Model-based Iterative Reconstruction in Infants with Congenital Heart Disease: Comparison with Filtered Back Projection and Hybrid Iterative Reconstruction 贾乾君 广东省人民医院 / 广东省医学科学院

PO-242 Pediatric chest CT using spectral filtration: radiation dose, image quality, and scope of clinical utility 刘炜 北京协和医院

PO-243 Sensitivity of DKI to white matter fiber tracts in children with tuberous sclerosis 王芳 华中科技大学同济医学院附属武汉儿童医院

PO-244 结肠狭窄的临床特点及 x 线诊断 胡丽丽 天津市儿童医院

PO-245 胎儿硬脑膜窦畸形的产前 MR 诊断 关键 中山大学附属第一医院

PO-246 MR 小肠造影在儿童美克尔憩室合并症诊断中的价值 胡俊 安徽省儿童医院

PO-247 胆红素脑病所致听力损伤患儿听觉通路纤维束的 DTI 研究：分 数各向异性和其他弥散系数的变化 邓敏 湖南省儿童医院



PO-248 苯丙酮尿症患儿脑白质发育的磁共振研究	常飞燕	中日友好医院
PO-249 MRI 对婴儿蒙被综合征脑损伤的诊断价值	白光辉	温州医科大学附属第二医院
PO-250 23 例卡波西样血管内皮瘤 (Kaposiform Hemangioendothelioma) 的临床及影像学分析	胡培安	复旦大学附属儿科医院
PO-251 产前胎儿颌面颈部淋巴管瘤与梨状窝瘘 MRI 表现与鉴别	曾斯慧	广州市妇女儿童医疗中心
PO-252 儿童及青少年戈谢病肝脾脏体积及脂质含量磁共振的定量测定 分析研究	陶晓娟	北京儿童医院
PO-253 儿童轻微脑炎 / 脑病伴可逆性胼胝体压部病变的 MRI 特点	陶晓娟	北京儿童医院
PO-254 学龄儿童单纯性肥胖症肝脏脂肪含量的 MR 研究	王春祥	天津市儿童医院
PO-255 新生儿化脓性脑膜炎伴发大脑半球深部梗塞灶的 MRI 表现	李航	北京儿童医院
PO-256 MR 全脊柱成像在儿童脊柱及脊髓病变中的应用	王立英	天津市儿童医院
PO-257 MSCTA 对儿童右位主动脉弓的诊断价值	何四平	湖南省儿童医院
PO-258 儿童肠气囊症一例报道并文献复习	龚英	复旦大学附属儿科医院
PO-259 低浓度对比剂联合能谱 CT 技术对腹部实体瘤患儿腹部实质 脏器显像的可行性研究	高军	北京儿童医院
PO-260 胎儿水肿综合征的磁共振表现	张玉珍	上海交通大学医学院附属新华医院
PO-261 静息态下基于图论的青春期早期女孩的脑功能网络研究	周永进	温州医科大学附属第二医院
PO-262 儿童冠状动脉瘤冠脉变异及伴发心血管畸形的 CTA 表现	李鹤虹	广州市妇女儿童医疗中心
PO-263 超声下空气灌肠整复小儿肠套叠的应用	孙博	山东省医学影像学研究所
PO-264 抽动秽语综合征儿童的小世界神经网络发育 MRI 评估	曲海波	四川大学华西第二医院
PO-265 3.0T 磁共振波谱和弥散张量成像对急性淋巴细胞性白血病儿童 的脑功能研究	曹卫国	广东省人民医院 / 广东省医学科学院
PO-266 CT 仿真肠镜对儿童继发性肠套叠的应用价值	杨楠	天津市儿童医院
PO-267 大样本评估留置针限速技术在儿童 CT 增强检查中的应用能力	王东隋	天津市第二儿童医院
PO-268 MELAS 患者脑组织 MR 表现及病灶分布的研究	于磊	北京大学第一医院
PO-269 活体肝移植婴幼儿腹部低剂量增强 CT 最佳 ASIR-V 迭代率 探究	于子川	天津市第一中心医院
PO-270 中国正常儿童标准肝脏体积公式计算及意义	秦勇	重庆医科大学附属儿童医院
介入		
PO-271 Fluoroscopic balloon dilatation for esophageal stricture in infants and children: A 10-year experience	周少毅	广州市妇女儿童医疗中心
PO-272 CT Perfusion Imaging Can Predict Early Response to and Survival with Transarterial Chemo-lipiodol Infusion for Patients with Colorectal Cancer Liver Metastases	吕维富	安徽省立医院
PO-273 Study of Conformal Cryoablation for Peripheral NSCLC under CT-guidance	肖越勇	解放军总医院
PO-274 Preliminary clinical application of new type of intelligent robot assisted CT guided nanoknife ablation for the treatment of pancreatic head carcinoma	何晓锋	解放军总医院
PO-275 Magnetic resonance guided focused ultrasound surgery for the palliation of pain caused by bone metastases: a prospective clinical study	王庆国	上海交通大学医学院附属第一人民医院
PO-276 The Value of Volume Rendering (VR) Image Fusion for Preoperative Assessment of Spinal Dural Arteriovenous Fistula Using Multidetector CT Angiography	吴艳	郑州大学第一附属医院

PO-277 Spinal cord herniation- a rare radiological entity	Sanad nhs Hadidi
PO-278 舒适护理对主动脉夹层介入治疗患者的影响	平秀琴 贵州医科大学附属医院
PO-279 循环弹性蛋白与肝硬化 TIPS 术后患者生存期的相关性	黄学卿 贵阳医学院附属医院
PO-280 难治性胸水行经颈静脉穿刺肝内门体静脉分流术 (TIPS) 的疗效分析	黄学卿 贵阳医学院附属医院
PO-281 平均血小板容积: 肝细胞癌 TACE 疗效可能预测指标	王海瑞 中国医科大学附属盛京医院
PO-282 多平面重组神经同层显示技术在 CT 导引下 臭氧消融治疗腰椎间盘突出的临床应用	张肖 解放军总医院
PO-283 结肠癌肝转移瘤微波消融术后移行区残余肿瘤细胞缺氧诱导因子 -1α 与 Ki-67 的表达及相关性研究	张国宁 中国医科大学附属盛京医院
PO-284 经皮经肝穿刺肝内胆管及门静脉的影像解剖学研究	罗骏阳 中山大学附属第三医院
PO-285 20 例凶险型前置胎盘产科与介入镶嵌式手术的护理	肖娟 西安交通大学医学院第一附属医院
PO-286 静脉延期法在颈内动脉球囊闭塞试验中的应用价值	陈柱 中南大学湘雅二医院
PO-287 C 脊 CT 在精准前列腺动脉栓塞术中的应用	胡晓钢 金华市中心医院
PO-288 骨髓源性 EPC 细胞在血管损伤修复及预防血管再狭窄的作用	蒋春雨 上海交通大学医学院附属第六人民医院
PO-289 抽吸减压法对不同分型的症状性骶管囊肿的安全性和有效性分析	孙希奇 上海交通大学医学院附属第六人民医院
PO-290 头颈部富血管肿瘤的手术前的栓塞治疗	唐军 山东省医学影像学研究所
PO-291 鼻腔、鼻咽富血供肿瘤术前超选择栓塞价值分析	杨健 重庆市人民医院三院院区
PO-292 术中 C-arm 碘油 CT 在肝动脉化疗栓塞术中的应用价值研究	王森 天津市第三中心医院
PO-293 小动脉瘤的血管内治疗	陈蓦 上海交通大学医学院附属第六人民医院
PO-294 经皮椎体注入骨水泥剂量与老年骨质疏松压缩性骨折椎体高度的恢复	宋戈 上海交通大学医学院附属第六人民医院
PO-295 精准化疗在 TACE 治疗进展性肝恶性肿瘤的疗效初探	黄宁 福建医科大学附属协和医院
PO-296 1055 例完全植入式静脉输液港置入: 介入科医生经验	白旭明 苏州大学附属第二医院
PO-297 经 TIPS 通道 straub 机械血栓清除系统抽栓术在治疗门静脉急性血栓中临床应用	赖化平 赣州市立医院
PO-298 介入机械性血栓清除术治疗急性肺栓塞	陈亮 南京市第一医院
PO-299 自发性孤立性肠系膜上动脉夹层的 CT 诊断分型和介入治疗	苏浩波 南京市第一医院
PO-300 介入栓塞术在头颈部肿瘤放疗后出血中的临床应用	卢浩浩 华中科技大学同济医学院附属协和医院
PO-301 无法手术切除的 HCC 患者接受索拉非尼联合 TACE 治疗预后相关的 biomarker 寻找	仲斌演 东南大学附属中大医院
PO-302 盆腔淤血综合征的介入治疗分析	董祥军 华中科技大学同济医学院附属协和医院
PO-303 儿童肝移植术后门静脉狭窄 / 闭塞的介入治疗	高海军 天津市第一中心医院
PO-304 新型可调节多功能桡动脉挡板的研制与应用	杨丽妹 泰达国际心血管病医院
PO-305 下腔静脉滤器置入后表现及相关并发症的 CT 评估	戴群瑶 中山大学附属第一医院
PO-306 超声造影联合智能导航 CT 在肝恶性肿瘤射频消融中的应用	朱晓黎 苏州大学附属第一医院
PO-307 乙型肝炎相关肝细胞肝癌肝动脉灌注化疗栓塞前中性粒细胞与淋巴细胞比值与患者预后的相关性	杨学刚 四川省肿瘤医院
PO-308 肝细胞肝癌胆汁蛋白质组学研究	杨学刚 四川省肿瘤医院
PO-309 胃肠间质瘤的血管造影诊断及介入治疗	刘骏方 武汉大学中南医院
PO-310 老年人 CT 引导下经皮肺穿刺活检术的技巧探讨	张有智 宝鸡高新人民医院



PO-311	计算机辅助三维导航系统在 CT 引导非血管介入手术中的临床应用研究	丁晓毅	上海交通大学医学院附属瑞金医院
PO-312	采用不同直径覆膜支架行经颈静脉肝内门体分流术治疗食管胃底静脉曲张破裂出血	郑晖	福建医科大学附属协和医院
PO-313	中晚期胰腺癌组织间内照射治疗的术后反应及并发症分析	吕维富	安徽省立医院
PO-314	肝恶性肿瘤不可逆电穿孔消融的安全性和近期疗效观察	牛立志	广州复大肿瘤医院
PO-315	博莱霉素碘油乳剂联合聚乙烯醇经导管动脉硬化栓塞治疗婴儿型肝血管内皮细胞瘤	牛传强	广州市妇女儿童医疗中心
PO-316	术中 C-arm CT 在栓塞原发性肝癌侧枝供血中的应用价值研究	王森	天津市第三中心医院
PO-317	多平面重建技术在 CT 引导肺磨玻璃结节带钩钢丝术前定位中的应用	黄蔚	上海交通大学医学院附属瑞金医院
PO-318	实时虚拟导航引导下经皮腹腔神经丛阻滞的临床应用	丛林	山东省医学影像学研究所
PO-319	可降解镁金属对人胆管癌细胞抑制作用的实验研究	徐文涵	中国医科大学附属第一医院
PO-320	六氟化硫微泡在 HIFU 治疗子宫肌瘤中的临床价值	姚瑞红	昆明医科大学第一附属医院
PO-321	经皮注射聚桂醇泡沫硬化剂在乏血供肝血管瘤的应用	宋于生	赣州市人民医院
PO-322	TIPS 联合胃冠状静脉栓塞术治疗肝硬化上消化道大出血	杨维竹	福建医科大学附属协和医院
PO-323	射频消融联合肝动脉栓塞治疗巨大肝血管瘤	宋晶晶	丽水市中心医院
PO-324	超声技术和 6F 长鞘在经皮肾穿刺顺行双“J”输尿管支架管治疗恶性输尿管梗阻中的应用	陈磊	苏州市立医院东区
PO-325	肝脏恶性肿瘤微波消融损伤肝脏包膜对全身麻醉的影响	吴文涛	江苏省人民医院
PO-326	介入治疗肝血管内皮瘤并动静脉瘘	申刚	广州市妇女儿童医疗中心
PO-327	血管内介入治疗子宫特殊部位妊娠	鲁东	安徽省立医院
PO-328	颅内椎基底动脉支架成形术后无症状性梗死分析	赵宇	中国人民解放军火箭军总医院
PO-329	Beagle 犬良性前列腺增生模型的制作及介入栓塞方法探讨	李拔森	华中科技大学同济医学院附属同济医院
PO-330	经皮经肝结石取出术治疗胆总管结石	吕朋华	苏北人民医院
PO-331	改良 XELOX 方案治疗结直肠癌术后肝转移的疗效研究	李慧	第二军医大学附属长海医院
PO-332	钇 90 微球在治疗肝脏恶性肿瘤中的应用 ---- 不可切除的肝内胆管细胞癌的系统文献回顾	王草叶	常州市第一人民医院
PO-333	脂质体阿霉素(立幸)替代多柔比星在 TACE 介入治疗肝细胞型肝癌的疗效分析	王草叶	常州市第一人民医院
PO-334	TACE 对肝脏纤维化及肝功能的影响	马振江	中山大学附属第一医院
PO-335	开腹直视下不可逆电穿孔(纳米刀)消融胰腺毗邻器官的安全性的实验研究	黎升	中山大学肿瘤防治中心
PO-336	CT 引导经皮经胃穿刺 125I 粒子植入治疗胰头癌	徐元昌	解放军成都军区总医院
PO-337	PVP 联合 125I 粒子植入治疗复杂性脊椎转移肿瘤	何仕诚	东南大学附属中大医院
PO-338	雷替曲塞在原发性肝癌 TACE 术中应用的临床研	许飞	中国医学科学院肿瘤医院

磁共振

PO-339	Selective Functional Disconnection of the Dorsal Subregion of the Temporal Pole in Schizophrenia	许丽雪	天津医科大学总医院
PO-340	Automatic Glioma Grading Strategy Based on 3D Texture Features from Multimodal MR Images	田强	解放军第四军医大学唐都医院
PO-341	Frequency-dependent changes in the amplitude of low-frequency fluctuations in mild cognitive impairment with depression	李瑜霞	唐山市工人医院

PO-342 Smaller cerebellar grey matter volume and associated lower resting-state functional connectivity in nicotine-dependent individuals 沈竹静 浙江大学医学院附属第二医院

PO-343 Altered interhemispheric functional connectivity in college students with smartphone addiction: A resting-state fMRI study 陈瑞 郑州大学人民医院

PO-344 MC4R rs12970134 associated brain structural and functional study in Chinese Han adults 娄宝辉 北京医院

PO-345 The predictive value of quantitative DCE metrics for immediate therapeutic response of High-intensity focused ultrasound ablation of symptomatic uterine fibroids 韦超 安徽省肿瘤医院

PO-346 Comparison of Black blood MRI with digital subtraction angiography for the assessment of middle cerebral artery atherosclerotic disease 孙祎 上海交通大学医学院附属仁济医院

PO-347 Perfusion Weighted Magnetic Resonance Imaging(PWI) observe Hemodynamics following stent implantation in the patients with plaque stenosis of the M1 horizontal segment of middle cerebral artery 冉云彩 郑州大学第一附属医院

PO-348 Dynamic Functional Connectivity Patterns of the Subgenual Anterior Cingulate Cortex in Patients with Refractory and Nonrefractory Major Depressive Disorders 程勃超 四川大学华西第二医院

PO-349 Thalamus resting state functional connectivity abnormalities in young smokers 王红梅 内蒙古自治区人民医院

PO-350 Damage to Right Caudate Nuclei Predicts Impairment of Attention and Executive Function in Subcortical Stroke: Evidence from voxel-based Lesion-symptom Mapping and Diffusion Tensor Imaging 刘静纯 天津医科大学总医院

PO-351 Decreased Intrinsic Functional Network in Cognitively Intact Elderly APOE ε4 Carriers Measured by Eigenvector Centrality Mapping 罗骁 浙江大学医学院附属第二医院

PO-352 Affect of APOE on Information Processing Speed in Non-demented Elderly Population: a Preliminary Structural MRI Study 罗骁 浙江大学医学院附属第二医院

PO-353 Noninvasive Liver Iron Content Grading by MR R2* Relaxation: Initial Results in Patients Suspected of Liver Iron-overload. 罗先富 苏北人民医院

PO-354 Evaluation of Chemotherapy Response of Gastric Cancer in a Mouse Model Using Intravoxel Incoherent Motion Diffusion-weighted MRI with Histopathological Characteristics 程瑾 北京大学人民医院

PO-355 Comparing the values of MRI ultra-high-b-value DWI and standard DWI in grading cerebral astrocytomas and their association with aquaporin-4 谭艳 山西医科大学第一医院

PO-356 Can the low and high b-value distribution influence the pseudodiffusion parameter derived from IVIM DWI in brain? 胡玉川 第四军医大学唐都医院

PO-357 The Association between Carotid Atherosclerotic Plaque Calcification and Intraplaque Hemorrhage A High Resolution Magnetic Resonance Imaging Research 林若兰 福建医科大学附属协和医院

PO-358 Optimizing mathematic model and gray level to improve the classification accuracy of tumor grade in glioma patients with SVM based on multimodel magnetic resonance images 杨洋 第四军医大学唐都医院

PO-359 Disrupted brain network topology in type 2 diabetic patients prior to mild cognitive impairment: A resting-state fMRI study 陈观群 北京宣武医院

PO-360 布氏杆菌性脊柱炎的磁共振表现 谷璣 吉林油田总医院



PO-361 定量动态增强 MRI 在布氏杆菌脊柱炎诊断及早期诊断中的价值 **牛广明** 内蒙古医科大学附属医院

PO-362 高场磁共振对系统性红斑狼疮脑病的诊断 **王晓艳** 郑州大学第一附属医院

PO-363 扩散峰度成像在胶质瘤分级中的应用价值 **高安康** 郑州大学第一附属医院

PO-364 DWI 在监测原发性中枢神经系统淋巴瘤化疗疗效中的应用价值研究 **文剑波** 复旦大学附属华山医院

PO-365 颅内结核 MRI 诊断 **徐文基** 山西医科大学第一医院

PO-366 成人髓母细胞瘤的 MRI 诊断探讨（附 8 例病例分析） **白洁** 郑州大学第一附属医院

PO-367 DTI 技术示踪视束、视辐射在指导脑胶质瘤术后放疗方案选择中的应用价值 **王晓东** 宁夏医科大学总医院

PO-368 磁共振扩散峰度成像对克罗恩病炎症活动性的诊断价值 **黄丽** 中山大学附属第一医院

PO-369 采用基于纤维束追踪的空间统计分析方法观察先天性耳聋患者的脑白质改变 **贝天霞** 郑州大学第一附属医院

PO-370 长期吸烟者静息态脑网络的 fMRI 评价 **李颜良** 郑州大学第一附属医院

PO-371 常规影像学表现联合 ADC 值对鼻腔鼻窦神经内分泌癌的诊断价值 **张春艳** 郑州大学第一附属医院

PO-372 利用 3.0T 磁共振成像动态观察肺部肿瘤氩氦刀治疗后的变化 **李靖** 河南省肿瘤医院

PO-373 多层扫描磁共振技术 mTI-ASL 在脑胶质瘤术前评估中的应用的临床价值研究 **张益杰** 郑州大学第一附属医院

PO-374 大鼠脑梗死后交叉性小脑神经机能联系不能的 DTI 成像研究 **林亚南** 郑州大学第一附属医院

PO-375 全身弥散加权成像对淋巴瘤治疗前后疗效的评价 **孟云** 郑州大学第一附属医院

PO-376 多模态磁共振成像显示脑创伤半暗带的实验研究 **鲁宏** 重庆市第七人民医院

PO-377 磁共振动态增强扫描 (DCE-MR) 对胃结肠癌肝转移综合治疗效果的评估及预测 **王景宇** 吉林大学第一医院

PO-378 终末期肾病患者经颈内静脉置入长期透析管: HR-MRCP 和 HR-T2WI 对透析管尖端位置及其相关并发症的研究 **裴贻刚** 中南大学湘雅医院

PO-379 下肢截肢患者视觉运动区大脑皮质的渐进性改变 **蒋光耀** 第三军医大学西南医院

PO-380 磁共振扩散峰度成像评估直肠癌术前新辅助放化疗后病理完全缓解的价值 **胡飞翔** 复旦大学附属肿瘤医院

PO-381 扩散峰度成像在高级别胶质瘤与单发脑转移瘤鉴别诊断的价值 **张帆** 山西医科大学第一医院

PO-382 帕金森病影像学生物标记物及计算机辅助识别诊断研究 **张敏鸣** 浙江大学医学院附属第二医院

PO-383 功能磁共振成像评估胶质瘤干细胞裸大鼠胶质瘤模型分子生物学行为的研究 **朱文珍** 华中科技大学同济医学院附属同济医院

PO-384 扩散峰度成像在胶质瘤分级和预测细胞增殖的价值 **王玉亮** 中山大学附属第一医院

PO-385 慢性耳鸣患者大脑半球间异常功能连接的静息态 fMRI 研究 **陈宇辰** 南京市第一医院

PO-386 肝细胞癌 MR 延迟强化与纤维间质组织关系的机制研究 **黄召弟** 山东大学齐鲁医院 (青岛)

PO-387 基于静息态 fMRI 的无明显肝性脑病肝硬化患者脑功能连接密度的研究 **吕晓飞** 中山大学肿瘤医院

PO-388 3.0TMR 动态增强与扩散加权成像在子宫内膜癌分期中的价值 **陈丽娟** 上海交通大学医学院附属瑞金医院北院

PO-389 脑梗死后初级运动皮层的多模态 MRI 研究 **汪洋** 天津医科大学总医院

PO-390 快速三维磁共振血管壁成像技术的可行性研究 **董莉** 北京安贞医院

PO-391 强制戒断时间效应对海洛因成瘾者大脑局部一致性影响的 fMRI 研究 **李馨** 第四军医大学唐都医院

PO-392 正常人及急性期脑梗塞患者脑氧摄取分数及脑血流量的 MRI 王新丽 天津医科大学总医院
研究

PO-393 磁共振 T2 mapping 成像量化评价局部进展期直肠癌新辅助治疗疗效的价值 李芳倩 中山大学附属第六医院

PO-394 磁共振弥散峰度成像在鉴别不同分化级别结直肠癌中的实验 刘欢欢 上海交通大学医学院附属新华医院
研究

PO-395 3D VIBECAIPI-DIXON 技术在小肠 MR 增强图像上的应用 梁璐 北京朝阳医院

PO-396 重型 β 地中海贫血胰腺铁含量的 MRI 检测 黄静文 中山大学孙逸仙纪念医院

PO-397 ADC 值及 DCE-MRI 定量参数 Ktrans 值与前列腺癌 Gleason 评分的相关性研究 徐兴华 山东大学齐鲁医院

PO-398 慢性脑干卒中患者的 DTI 相关研究 薛倩 东南大学附属中大医院

PO-399 三维动脉自旋标记脑血流灌注加权成像对脑胶质瘤所致交叉性 小脑神经机能联系不能的研究 刘宵雪 徐州医科大学

PO-400 MRI 动态增强扫描定量参数和超高 b 值 DWI 对中央腺体前列腺癌的诊断价值研究 马露 解放军总医院

PO-401 动态对比增强 MRI 衍生的药代动力学参数对原发性中枢神经系统淋巴瘤与胶质母细胞瘤的鉴别诊断价值 张禹 中国人民解放军第 105 医院

PO-402 磁共振血管壁成像研究高血压患者颈动脉斑块自然病程 崔豹 白求恩国际和平医院

PO-403 丁基苯酞干预大鼠急性脑梗死的多 b 值扩散成像评价 赵宝琼 郑州大学第一附属医院

PO-404 The clinical study of dynamic contrast enhanced imaging at 3.0T for acute pulmonary embolism detection 3.0TMR 动态对比增强成像检测肾病综合征患者肺栓塞的临床研究 赵艳娥 南京军区南京总医院

PO-405 3.0 T MRI 在 I 期子宫内膜癌术前分期的诊断价值 王晓冬 河南科技大学第一附属医院

PO-406 MR 定量磁敏感图评估 Alzheimer 病的初步研究 杜雷 中日友好医院

PO-407 超极化 Xe-129 磁共振定量评估由年龄和疾病引起的肺部气血交换功能变化研究 谢军帅 中国科学院武汉物理与数学研究所

PO-408 用于肺部吸气成像的欠采样超极化 129Xe MRI 参数优化方法 肖洒 中国科学院武汉物理与数学研究所

PO-409 APP/Presenilin-1/2 以及 APOE ε4 健康青年携带者的海马功能连接模式差异 郑丽娟 南京大学医院

PO-410 多 b 值无失真视野受限单次激发回波平面成像弥散加权成像在前列腺癌诊断中的应用价值 张宗军 南京军区南京总医院

乳腺

PO-411 Assessment of Pathologic Complete Response of Breast Cancer with Different Molecular Subtypes after Neoadjuvant Chemotherapy with Dynamic Contrast-enhanced MR Imaging 姜原 北京大学第一医院

PO-412 Is there different correlation with prognostic factors between non-mass type and mass type breast cancers? 徐筑津 北京医院

PO-413 乳腺 X 射线摄影和超声结合与 DCE-MRI 在乳腺疾病中的诊断价值比较 李云 山东省肿瘤防治研究院

PO-414 定量 DCE-MRI 联合扩散加权成像对乳腺良恶性病变的鉴别诊断价值 张建新 山西省肿瘤医院

PO-415 对比增强能谱乳腺 X 线摄影对乳腺疾病的诊断价值 姜婷婷 复旦大学附属肿瘤医院

PO-416 乳腺触诊成像检查对乳腺病变诊断效能的初步研究 季宇 天津医科大学肿瘤医院

PO-417 副乳蔓状血管瘤 1 例 李白艳 新疆医科大学第一附属医院

PO-418 乳腺钼靶 X 线检查在评价乳腺钙化灶中的价值 付芳芳 河南省人民医院



PO-419	Ktrans 值在乳腺非肿块样强化病变中的诊断价值	王晓煜	辽宁省肿瘤医院
PO-420	组织学分级 3 级的浸润性导管癌：乳腺 X 线与 MRI 特征与病理的相关性研究	肖勤	复旦大学附属肿瘤医院
PO-421	乳腺 DCE-MRI 检查诊断乳房梗死 1 例	张丽	吉林大学第一医院
PO-422	磁共振扩散加权成像对乳腺炎性病变的诊断价值探讨	李奉芳	东南大学附属中大医院
PO-423	对比研究磁共振扩散加权成像与全数字化乳腺摄影对乳腺病变诊断价值	潘淑淑	东南大学附属中大医院
PO-424	靶向黏蛋白 uMUC1 的荧光探针对乳腺癌细胞进行光学成像的初步研究	刘悦	中国医学科学院肿瘤医院
PO-425	乳腺癌新辅助化疗后病灶在 DWI 中呈等信号对化疗效果的评估价值	姜原	北京大学第一医院
PO-426	MRI 多序列对导管内乳头状瘤的诊断价值	邵华	新疆医科大学第一附属医院
PO-427	乳腺粘液瘤的 MRI 表现与病理对照分析	刘春玲	广东省人民医院 / 广东省医学科学院
PO-428	乳腺 MRI 上成簇小环形强化型病变的鉴别诊断	王丽君	上海交通大学医学院附属新华医院
PO-429	锥光束乳腺 CT 对乳腺 X 线与超声联合诊断 BI-RIDS4 类病变的诊断价值	路红	天津医科大学肿瘤医院
PO-430	定量动态增强 MRI 在乳腺良恶性病变鉴别诊断中的应用	程子亮	中山大学孙逸仙纪念医院
PO-431	三阴性乳腺癌 MRI 影像特征与病理对照研究	黄嵘	北京大学深圳医院
分子影像			
PO-432	The synthesis of $\alpha\beta\gamma$ targeted SPECT/MRI probe and its application in the diagnosis of lung cancer	蔡佳丽	第二军医大学附属长征医院
PO-433	Characteristic analysis of in vivo and ex vivo white matter in rat by 7.0 T MR	王春华	四川大学华西医院
PO-434	Brain structure analysis for patients with antisocial personality disorder by MRI	weixiong	中南大学湘雅三医院
PO-435	CT QUANTITATIVE ANALYSIS STUDY FOR ANGIOGENESIS, THE DEGREE OF ISCHEMIC NECROSIS AND GLUCOSE METABOLISM OF NON SMALL CELL LUNG CANCER	单秀红	江苏省附属人民医院
PO-436	Triphase interface synthesis of plasmonic gold bellflowers as near-infrared light mediated acoustic and thermal theranostics.	容鹏飞	中南大学湘雅三医院
PO-437	Comparing the CEST imaging of Cerebral Glioma using APT and LOVARS	刘太元	河南省人民医院
PO-438	Deep photoacoustic/magnetic resonance /computed tomography multimodal imaging of tumor vasculature visualization using MnO@Au nanocomposites	刘玉	厦门大学公共卫生学院
PO-439	Whether there exist neurons that could be resuscitated in patients with acute stroke after onset of 36 hours: Evaluation with amide proton transfer (APT) MRI	罗晓捷	北京医院
PO-440	The Perihematomal Edema after Experimental Intracerebral Hemorrhage in Rats: A Diffusion-Weighted and T2-Mapping MRI Study at 7.0T.	宋黎	四川大学华西医院
PO-441	Adaptive resting-state functional connectivity in Clinically Isolated Syndrome	贾秀琴	北京宣武医院
PO-442	T1 ρ mapping at 7.0T MRI can assess intramyocardial hemorrhage in rats with acute myocardial ischemia/reperfusion injury	张钰	四川大学华西医院

PO-443 NSCs enhances hippocampal neurogenesis, metabolic changes and synaptogenesis in APP+PS1 transgenic mice. 张 炜 上海交通大学医学院附属仁济医院

PO-444 Optimizing texture model to improve the classification accuracy of IDH1 in glioma patients with SVM based on multiparametric magnetic resonance images 杨 洋 第四军医大学唐都医院

PO-445 Radiofrequency hyperthermia enhances the therapeutic effects on breast cancer when combined with HSP promoter-controlled HSV-TK gene therapy 骆靖峰 浙江大学医学院附属邵逸夫医院

PO-446 Early Detection of Pemetrexed-induced Inhibition of Thymidylate Synthase in Non-Small Cell Lung Cancer with FLT-PET imaging 陈 晓 第三军医大学大坪医院

PO-447 The expression of BCMA and RasGRP4 molecular in lymphoma and The relationship between SUVmax of 18F-FDG PET-CT and the expression of BCMA and RasGRP4 朱 琳 第二军医大学附属长征医院

PO-448 First-line chemotherapy response evaluation at end-of-treatment 18F-FDG PET/CT in malignant lymphoma:comparison of PER-CIST1.1 and RECIST1.1 criteria 黄仁艳 中国医科大学附属盛京医院

PO-449 Cluster Analysis of Time-Intensity curve From Dynamic Contrast Enhanced Magnetic Resonance Imaging in Assessing solitary Pulmonary nodule. 涂 宁 武汉大学中南医院

PO-450 Targeting Upconversion Nanoprobes for Magnetic Resonance Imaging of Early Colonic Cancer 金莹莹 复旦大学附属华山医院

PO-451 Factors affecting myocardial glucose uptake: a 18F-FDG PET-CT study in healthy subjects xiaoyi 西安交通大学医学院第一附属医院

PO-452 Amygdala atrophy: a biomarker for mild cognitive impairment in early Parkinson's disease 贾秀琴 北京宣武医院

PO-453 Brain structure and baseline activity in default mode network predicts the therapy effect of DBS 白一楠 北京宣武医院

PO-454 Volume-based metabolic parameters with 18F-FDG PET/CT improve outcome prediction for patients with primary squamous cell carcinoma of cervix 梁 颖 中国医学科学院肿瘤医院

PO-455 Characterizing brain oxygen metabolism in children with primary nocturnal enuresis using T2-relaxation-under-spin-tagging MRI 黄明珠 中国医科大学附属盛京医院

PO-456 Effects of different concentration and duration time of isoflurane on acute and long-term neurocognitive function of young adult C57BL/6 mouse 刘建慧 上海同济大学附属同济医院

PO-457 Long-term brain tissue monitoring after hemibrain irradiation in rats using proton magnetic resonance spectroscopy: a preliminary study 程玉书 复旦大学附属眼耳鼻喉科医院

PO-458 18F-FDG PET/MR 一体机对动脉灌注化疗治疗宫颈癌的近期疗效评价分析 侯美星 中国医科大学附属盛京医院

PO-459 双源 CT 灌注成像及双能量扫描评价免肝纤维化的价值 贾文霄 新疆医科大学

PO-460 基于 MRI 的轻度认知障碍和阿尔茨海默病分类研究 梁佩鹏 北京宣武医院

PO-461 磁共振 T2-Mapping 成像对前列腺良恶性病灶鉴别诊断的初步探讨 可 赞 华中科技大学同济医学院附属同济医院

PO-462 新型多巴胺 D2 受体 PET-CT 显像评估慢性胰腺炎胰岛细胞数量的研究 汪建华 宁波大学医学院附属医院

PO-463 靶向 Endoglin 的 CL-PEG-MnFe2O4 探针的构建及体外实验 杨 华 重庆市中医院

PO-464 混合型肝癌的 MRI 增强类型与病理相关 张加辉 浙江大学医学院附属第一医院



PO-465	18例胃肠道间质瘤的18F-FDG PET/CT显像及病理对照研究	赵春雷	南京军区福州总医院
PO-466	使用Dox@APTEDB-TCL-SPION MRI诊断与治疗乳腺癌干细胞	孙玉今	延边大学医学院附属医院
PO-467	肾脏肿瘤能谱曲线拉伸指数模型定量分析的初步研究	杨晓彤	中国医科大学附属第一医院
PO-468	首发未服药的重性抑郁发作静息态fMRI功能连接强度初步研究	史玉书	浙江大学医学院附属第一医院
PO-469	磁共振弥散加权成像诊断喉及下咽鳞癌隐匿性淋巴结转移的	杨亮	中国医学科学院肿瘤医院
PO-470	首发抑郁症患者脑葡萄糖代谢与脑局部功能一致性关系的研究	付畅	河南省人民医院
PO-471	RGMa在MCAO大鼠脑组织的表达及MR评价	王潇	郑州大学第一附属医院
PO-472	神经干细胞移植对APP/PS1小鼠突触形成的影响	顾国军	同济大学附属同济医院
PO-473	非痴呆型血管性认知功能障碍患者静息态功能磁共振研究	江虹	同济大学附属同济医院
PO-474	1H-MRS及行为学综合评价神经干细胞与脑源性神经营养因子联合治疗APP/PS1转基因AD小鼠的疗效	李铭华	同济大学附属同济医院
PO-475	RNA干扰沉默P2X7受体治疗APP/PS1转基因小鼠的实验研究	倪炯	同济大学附属同济医院
PO-476	利用图论方法研究轻度认知功能障碍患者大脑功能网络的点介性	王湘彬	同济大学附属同济医院
PO-477	基于VBM的轻度认识障碍患者脑灰质体积改变的纵向研究	刘浩	同济大学附属同济医院
PO-478	磁共振引导聚焦超声术治疗疼痛性转移性骨肿瘤的安全性及有效性研究	顾坚骏	上海交通大学医学院附属第一人民医院
PO-479	体素内不相干运动成像在直肠普通腺癌及粘液腺癌中的评价研究	张倩	中国医科大学附属第一医院
PO-480	构建细胞周期G1期和S期特异性光学分子报告基因以及监测抗肿瘤药物阻滞细胞周期的应用	郭昱显	汕头大学医学院
PO-481	磁共振扩散张量成像对正常子宫加龄变化的影像学研究	韩雨	潍坊医学院附属医院
PO-482	急性重度酒精中毒大鼠磁共振谷氨酸CEST成像研究	陈希然	汕头大学医学院第二附属医院
PO-483	重性抑郁发作静息态脑功能复杂度初步研究	冯湛	浙江大学医学院附属第一医院
PO-484	近红外荧光胰腺癌细胞系的建立与裸鼠种植瘤的三维荧光评估	周国锋	复旦大学附属中山医院
PO-485	多功能纳米靶向探针的构建及其对肺腺癌SLUG基因表达的分子影像研究	陈静文	上海交通大学医学院附属第一人民医院
PO-486	EGFR突变的肺腺癌中Exon 19突变与CT特征及病理亚型的关系	蒋涛	第二军医大学附属长海医院
PO-487	白蛋白引导制备硫化铜纳米粒子作为生物相容性良好的光热治疗试剂用于活体肿瘤治疗	孙少凯	天津医科大学
PO-488	基于包载钆喷酸葡胺纳米造影剂的制备及其核磁共振成像诊疗一体化研究	刘菲	浙江大学医学院附属邵逸夫医院
PO-489	基于化学交换饱和转移的脑外伤谷氨酸CEST成像研究	毛义菲	汕头大学医学院第二附属医院
PO-490	SD大鼠脑胶质瘤不同区域的1H-MRS脑温测量	林枫枫	汕头大学医学院第二附属医院
PO-491	18F-FDG与11C-MET PET-CT显像对鉴别中枢神经系统胶质瘤和感染性病变的诊断价值	王凯	北京天坛医院
PO-492	18F标记小分子酪氨酸激酶抑制剂靶向突变EGFR的PET/CT显像研究	宋妍	哈尔滨医科大学附属第四医院
PO-493	EGFR激活突变非小细胞肺癌：埃克替尼联合Endostatin治疗疗效的DCE-MRI初步评价价值	洪之海	浙江大学医学院附属第一医院

PO-494 7.0 T 1H-MRS 定量检测氯化铜暴露大鼠海马代谢物浓度的研究 张桂珊 汕头大学中心实验室

PO-495 树状大分子修饰纳米金颗粒作为 CT 分子探针的可行性初步 王 悍 上海交通大学医学院附属第一人民医院

PO-496 肺癌 18F-FDG PET /CT SUVmax 与病理临床特征及肿瘤标记物的关系 程 凯 山东省肿瘤医院

PO-497 抑郁症及其一级亲属脑基础活动的 BOLD-fMRI 研究 宋玉璐 滨州医学院

PO-498 中枢神经系统表面铁质沉积症的 MRI 表现及临床表现特点 汤翔宇 华中科技大学同济医学院附属同济医院

PO-499 TSPO 靶向 PET 示踪剂活体成像小鼠棕色脂肪组织代谢的可行性研究 王 玉 东南大学附属中大医院

PO-500 大鼠心梗早期可挽救心肌与心功能相关性的磁共振研究 夏 睿 重庆医科大学附属第一医院

PO-501 应用酰胺质子转移技术评价脑梗后神经元存活的临床意义 罗晓捷 北京医院

PO-502 睡眠剥夺状态下脑功能显像的多模态研究 付 畅 河南省人民医院

PO-503 磁共振波谱监测大鼠放射性脑损伤的实验研究 程玉书 复旦大学附属眼耳鼻喉科医院

PO-504 多参数 MRI 心血管成像对冠心病心肌缺血的诊断价值 马新伟 同济大学附属同济医院

PO-505 基于含 TEMPO 碳量子点的双模态探针的构建及双模态成像研究 刘瑞源 南方医科大学

PO-506 遗忘型轻度认知障碍 Granger 预测分研究 杨 虹 浙江大学医学院附属第一医院

PO-507 基于 3.0T 扩散加权成像的睾丸增龄性改变研究 蔡 杰 华中科技大学同济医学院附属同济医院

PO-508 MMP 介导了糖尿病的促进胰腺癌的进展研究 徐婷婷 东南大学附属中大医院

PO-509 动脉硬化易损斑块靶向 MR/ 荧光双模态分子探针的体内外研究 吴梦琳 天津医科大学第二附属医院

PO-510 鼻咽癌原发肿瘤 ASL 与动态增强扫描灌注参数一致性研究 林 蒙 中国医学科学院肿瘤医院

PO-511 DCE-MRI 定量评价 Bevacizumab 抗肿瘤血管生成效果 蒙 茗 北京协和医院

PO-512 磁共振全身弥散加权成像在骨转移瘤中的应用 赵秋枫 上海中医药大学附属龙华医院

PO-513 ILk 基因转染的 MSCs 移植治疗心肌梗死的 MR 研究 牡 丹 南京大学医学院附属鼓楼医院

PO-514 2 型糖尿病及合并微血管病变的骨骼肌超声造影研究 宋 烨 同济大学附属同济医院

PO-515 HIF-1 α @SPIO 标记胰腺癌干细胞后生物学行为影响及 MRI 检测 谢晓东 江苏省肿瘤医院

PO-516 肾透明细胞癌能谱 CT 定量参数与肿瘤蛋白表达的相关性研究 许 玥 中国医科大学附属第一医院

PO-517 基于 DD3 启动子的前列腺癌转移瘤靶向光学分子成像研究 赵 阳 天津医科大学第二医院

对比剂

PO-518 Intra-individual comparison of non-ionic and ionic Gadolinium based contrast agents in the quantitative evaluation of C6 glioma with dynamic contrast enhanced MR imaging 李 颖 解放军总医院

PO-519 Effects of types and concentrations of iodinated contrast agents on blood-oxygen-level dependent (BOLD) and diffusion-weighted imaging (DWI) MRI in a rabbit kidney model 王佳欢 吉林市中心医院

PO-520 Extrinsic Warming-up of Iodinated Contrast Media to 37° C Reduces Adverse Reaction Rates: An Investigation of 274319 Patients 张 斌 广东省人民医院 / 广东省医学科学院

PO-521 我国医学影像学中对比剂的药理学研究 (综述) 刘骏方 武汉大学中南医院

PO-522 钆布醇与钆喷酸葡胺增强 MR 对脑转移瘤检出价值的比较 范 兵 宜昌市夷陵医院

PO-523 吞钡造影评估脑卒中后吞咽困难的临床应用价值 丁 辉 山西医科大学第一医院



PO-524 肺癌靶向化疗随访中软脑膜转移瘤的早期检测—基于对比剂差异的显示 (Gadavist 和 Gd-DTPA) 楼海燕 浙江大学医学院附属第一医院

PO-525 在 3.0T 苏氨酸锰螯合物体外 T1 弛豫率的研究 罗彦 华中科技大学同济医学院附属同济医院

PO-526 比较 3T 上八种含钆造影剂的 T1 和 T2 弛豫率的温度变化 沈亚琪 华中科技大学同济医学院附属同济医院

传染放射 / 传染病

PO-527 Radiology of infectious diseases at the 2015 RSNA annual meeting: systematic review of presented scientific abstracts 陈惟 同济大学附属同济医院

PO-528 Spectral CT imaging of splenic venography using a low injection velocity and low dose contrast medium protocol before laparoscopic gastrectomy 威晋 福建医科大学附属协和医院

PO-529 Precise radiology in femoral acetabular impingement synovial herniation 陈惟 同济大学附属同济医院

PO-530 Spectral CT imaging of splenic arteriography using a low dose and low injection velocity contrast medium protocol before laparoscopic gastrectomy 威晋 福建医科大学附属协和医院

PO-531 Ultrasound Screening of Developmental Dysplasia of Hip Joint in Infants: the Prevalence and significance 李慧 山东省医学影像学研究所

PO-532 Intramuscular myxoma of vastus lateralis: a case report 黄婷婷 遵义医学院附属医院

PO-533 Primary hydatid cyst of the intrahepatic bile duct: case report 孙艳秋 青海省人民医院

PO-534 胸部 CT 在青年人腺病毒肺炎初筛中的临床意义及其征象分析 孙永青 解放军第 252 医院

PO-535 34 例艾滋病合并隐球菌脑膜炎临床及影像学分析 刘雪艳 重庆市公共卫生医疗救治中心

PO-536 肾综合征出血热胸部 CT 表现 戴小平 南昌市第九医院

PO-537 肝结核的 CT 及 MR 诊断 蒋诚诚 苏州大学附属第一医院

PO-538 256 层螺旋 CT 对肝泡性包虫切除术后门静脉的评价 韩森 青海大学附属医院

PO-539 增强 MR 在布氏杆菌脊柱炎诊断中的应用 李晶晶 北京地坛医院

PO-540 非疫区免疫正常者马尔尼菲青霉菌肺炎合并颅骨脓肿 1 例报道 俞哲锋 浙江大学医学院附属第二医院

PO-541 肝段下腔静脉引流属支的 MSCT 解剖及血管成像研究 乔英 山西医科大学第一医院

PO-542 不同菌种所致肺真菌感染的 CT 征象分析 陈婷婷 哈尔滨医科大学附属第二医院

PO-543 CT 三维容积分析在肺结节恶性风险度评估中的价值 王欣悦 天津医科大学总医院

PO-544 黄色肉芽肿性肾盂肾炎的 CT 表现特征 张崴琪 第四军医大学西京医院

PO-545 脑曼氏裂头蚴病的 MR 诊断要点及随访观察 周莉 南昌大学第一附属医院

PO-546 DTI 和 MRS 在 AIDS 相关脑内结核中的临床应用研究 马景旭 新疆医科大学第二附属医院

PO-547 磁共振化学位移成像评价腰椎终板炎患者骨髓脂肪含量的研究 常飞霞 甘肃省人民医院

PO-548 易被忽略的非血管性病因所致胸腹痛的影像解读 马睿 山东省医学影像学研究所

PO-549 类鼻疽肺炎的 X 线和 CT 表现 李钧 三亚市人民医院

PO-550 儿童肺吸虫脑病的影像诊断与鉴别诊断 曾珍 遵义医学院附属医院

PO-551 回盲部肠结核伴腹、盆腔淋巴结核 1 例 罗琳 内蒙古科技大学第一附属医院

PO-552 腹茧症合并多发腹腔游离体: X 线、CT 及 MRI 表现 曲林涛 烟台莱阳中心医院

信息化

PO-553 CT imaging of fungal infection in children with leukemia 杨宾 复旦大学附属儿科医院

PO-554 多层螺旋 CT 检查的辐射剂量初步评估 周丹丹 吉林大学第一医院

PO-555 六西格玛法在医学影像科协助三级医院建立脑卒中绿色通道中的初步运用 董鑫 湖北医药学院附属随州医院, 随州中心医院

PO-556 区域性远程医疗成本分析

陈亮 重庆医科大学附属第一医院

PO-557 不同结构模式的 RIS 在远程诊断中的可行性探讨

陈亮 重庆医科大学附属第一医院

PO-558 影像学报告及报告结构化思考

梁长虹 广东省人民医院 / 广东省医学科学院

PO-559 基于 CDG 创新方法及 CTA 与 DSA 对急性心肌缺血 / 梗塞的筛检及随访对比系列研究

欧陕兴 广州军区广州总医院

放射护理

PO-560 Scientific publications about Interventional Radiology Nursing from China Mainland: 10-year survey of literature

毛燕君 第二军医大学附属长海医院

PO-561 Hydration in the Prevention of Contrast-induced Nephropathy

ping 济宁医学院附属医院

PO-562 冠脉造影病人文化休克的浅析和护理应对

李春艳 佳木斯大学附属第一医院

PO-563 Embosphere 微球联合 TACE 治疗原发性肝癌的护理

曹容 四川省肿瘤医院

PO-564 介入手术室护士胜任特征现状分析研究

王馨 第二军医大学附属长海医院

PO-565 中心静脉闭塞综合症血管腔内治疗的围手术期护理

刘幼方 中山大学附属第一医院

PO-566 模块化管理在影像科护理与技术管理中的应用与效果评价

李雪 第三军医大学大坪医院

PO-567 情景剧模拟教学在影像护理继续医学教育学术会议中的应用体会

李欢 第三军医大学大坪医院

PO-568 1 例胸膜转移瘤致食管胸膜瘘患者行支架植入术的护理

范钰晨 吉林大学第一医院

PO-569 影像科护士的心理压力调适与人文关怀

刘然 北京朝阳医院

PO-570 新型乳管造影注射器在乳管造影中的应用

赵淑萍 哈尔滨医科大学附属第三医院

PO-571 延续护理对经皮肝胆道引流术后患者自我护理能力和生活质量的影响

朱晓敏 河南科技大学第一附属医院

PO-572 根因分析法在降低 CT 增强扫描碘对比剂外渗率管理中的应用

姜琳莉 江西省肿瘤医院

PO-573 介入术后血管穿刺部位出血原因分析及护理探讨

刘秀芳 邯郸市中心医院

PO-574 住院总护师运用 PDCA 模式降低 PICC 堵管率的效果评价

李金星 北京佑安医院

PO-575 介入术后短期留置尿管夹闭问题的循证护理研究

熊茂 湖南省人民医院

PO-576 机械疏通新三步法治疗输卵管阻塞性不孕的护理体会

王颖 解放军第九七医院 / 徐州医学院附属淮海医院

PO-577 循证护理在氩氦刀治疗肝癌术后常见并发症中的应用

王颖 北京佑安医院

PO-578 低频电子脉冲穴位刺激对脑血管造影术后尿潴留的影响

龚海燕 上海同济大学附属同济医院

PO-579 一款留置针固定装置的创新设计

谢明晖 第二军医大学第一附属医院

PO-580 血管内支架置入治疗腹主动脉瘤术后的护理干预

王晓彬 吉林大学中日联谊医院

PO-581 个性化头颈 CTA 扫描的护理

庞婷婷 菏泽市立医院

PO-582 重点环节安全管理在介入手术室护理安全管理中的应用

郑雯 徐州医学院附属医院

PO-583 梯度弹力袜预防脑出血患者下肢深静脉血栓形成的效果观察

刘园 徐州医学院附属医院

PO-584 PICC 导管在 PET/CT 检查中的应用

陈世容 四川省肿瘤医院

PO-585 超前镇痛在子宫动脉栓塞术患者中的应用与管理

马益敏 泰兴市人民医院

PO-586 82 例急性胸痛患者双源 CT 胸痛三联扫描的护理

姜红 北京安贞医院

PO-587 浅谈放射科护理安全管理

陈云华 赣州市人民医院

PO-588 超声介导下经皮穿刺置管冲洗引流胰周脓肿的集束化护理

袁平 湖南省人民医院

CT 影像技术

PO-589 头颈部 CTA 静脉血管返流优化扫描方案

雷伟 第三军医大学大坪医院

PO-590 探讨 MSCT 胸部血管 CTA 不同扫描方案的临床价值

岑人丽 广州医科大学附属第一医院

PO-591 扫描方向在颈部 CT 扫描时对图像质量及辐射剂量的影响	陈永明	北京大学第三医院
PO-592 Revolution CT 轴位全肝灌注“一站式”成像初探	陶奉明	大连医科大学附属第一医院
PO-593 侧位定位像对胸部 CT 扫描辐射暴露和图像质量的影响：体模和临床研究	彭婉琳	四川大学华西医院
PO-594 移动 CT 在 ICU 使用中加装滑动铅条帘的辐射防护优势。	陈庭宇	四川大学华西医院
PO-595 宝石能谱 CT 去除金属伪影软件减除脊柱和髋关节植入金属物伪影的价值	黄文华	华中科技大学同济医学院附属同济医院
PO-596 冠状动脉 CTA 成像患者年龄及心率与扫描启动时间的关系研究	向建波	第三军医大学大坪医院
PO-597 IMAR 算法在股骨颈骨折内固定术后疗效评价的有效性研究	许 斯	华中科技大学同济医学院附属协和医院
PO-598 双能量非线性融合技术补救非峰值头颅 CTA 图像的研究	黄益龙	昆明医科大学第一附属医院
PO-599 大螺距扫描和低流速注射在下肢 CTA 检查中的可行性研究	梅习龙	中南大学湘雅二医院
PO-600 脊髓 Adamkiewicz 动脉 MSCT 成像研究	郭 曦	西南医科大学附属医院
PO-601 双向行肺动脉至下肢 CTA 联合下肢 CTV 一站式成像的初步应用	邹狄伽	中国医科大学附属第一医院
PO-602 CT 肘关节扫描技术的改良	张华军	北京大学首钢医院
PO-603 IMAR 去除椎弓根螺钉金属伪影效果的临床应用研究	郁仁强	重庆医科大学附属第一医院
PO-604 主动脉成像中不同触发 监测点对对比剂剂量的影响	陈 翔	扬州大学
PO-605 肺部 CT 成像中正位定位像与侧位定位像的对比研究	吴 晟	华中科技大学同济医学院附属协和医院
PO-606 低管电压联合管电流自动调节技术在 volume 模式冠状动脉 CT 低剂量成像中的应用	徐志超	浙江中医院大学附属第一医院
PO-607 冠脉 CTA 检查前不同吸氧方式对控制心率效果评价	吴 韬	第三军医大学大坪医院
PO-608 计算机导航定位肺部小结节的技术及临床价值	钱根年	南京军区福州总医院
PO-609 上颈椎椎弓根内倾角范围基于临床路径的 MSCT 研究	戴贵东	西南医科大学附属医院
PO-610 床位高度对定位像剂量的影响	虞滨滨	北京同仁医院
PO-611 256 层螺旋 CT 中两种去骨技术在颅内 CTA 诊断中的对比研究	尹 伟	第二军医大学附属长海医院
PO-612 ASIR-V 技术腹部 CT 图像质量评价：模体研究	刘义军	大连医科大学附属第一医院
PO-613 256 层 iCT O-MAR 技术在下肢血管成像术中的应用	于军成	南通大学附属医院
PO-614 能谱双低剂量与常规剂量腹部 CTA 的对照研究	云丹丹	中山大学孙逸仙纪念医院
PO-615 造影剂射速度对上肢血管 CTA 成像质量的优化研究	姜文龙	第四军医大学西京医院
PO-616 平卧位心脏对 COPD 患者肺组织的影响	池 萌	郑州大学第一附属医院
PO-617 结合呼吸辅助器在胸部影像学成像中的应用研究	郭 琰	天津市第四中心医院
PO-618 双源 CT Flash 模式在不规则心率下冠脉成像的探讨	杨洪兵	第四军医大学西京医院
PO-619 能谱 CT 虚拟平扫 MSI 图、水基图与常规平扫对胃癌的价值评估的对比研究	王攀鸽	郑州大学第一附属医院
PO-620 双低 MSCT 技术对小体重患者门脉成像的临床研究	王 辉	天津市第三中心医院
PO-621 窦性心动过速患者 256 层螺旋 CT 冠状动脉成像：最佳期相选择对影像质量影响的研究	李又洁	天津市第五中心医院
PO-622 320 排 CT 冠脉减影改良单呼吸法可行性与安全性评估	周 碧	中山大学附属第一医院
PO-623 胸腹部 CT 急诊扫描双上肢位对图像质量的影响	陆云峰	重庆医科大学附属第一医院
PO-624 不同角度摄影在胫腓骨分离诊断中的分析和价值	张 媛	南京市第一医院
PO-625 70KV 低剂量 CT 头部灌注一站式检查在评价 aSAH 术后血管痉挛与低灌注相关性中的应用	张 凯	四川大学华西医院

PO-626 不同呼吸模式在胸部体检中的应用价值	姚小玲	四川大学华西医院
PO-627 多层螺旋 CT 肺静脉成像质量与辐射剂量控制研究	凌再升	哈尔滨医科大学附属第二医院
PO-628 64 排螺旋 CT 头颈联合 CTA 成像检查时自动阈值触发与手动触发技术的对比研究	叶 芹	南京医科大学第二附属医院
PO-629 双源双能量 CT 碘图成像技术在肝脏泡状棘球病中的应用	党 军	新疆医科大学第一附属医院
PO-630 造影剂分段注射法优化肺动脉 CTA 造影剂剂量	崔 硕	河北医科大学第二医院
PO-631 双源 CT 不同扫描模式在低心率患者冠状动脉成像中的应用研究	张月俏	浙江大学医学院附属邵逸夫医院
PO-632 自由呼吸状态下冠状动脉 CT 造影可行性研究	刘 卓	北京大学人民医院
PO-633 冠脉 CTA 成像不同重建卷积核在高 BMI 患者应用	王宏宇	阜外心血管病医院
PO-634 双源 CT 前瞻性心电触发序列在头颈部血管成像的应用	薛跃君	常州市第二人民医院
PO-635 探讨 Flash 扫描模式下对比剂优化注射方法在小儿先天性心脏病中的应用	赵思斯	四川大学华西医院
PO-636 CereTom 移动 CT 的使用体会	陈 强	兰州大学第二医院
PO-637 一次性注射造影剂行肺动脉、下肢静脉、下腔静脉联合成像技术的优势	邹才盛	北海市人民医院
PO-638 血液透析患者上肢动静脉内瘘血管 CT 扫描程序优化	张婷婷	北京友谊医院
MRI 影像技术		
PO-639 抑郁症脑灰质体积异常的研究	方纪成	华中科技大学同济医学院附属同济医院
PO-640 磁化传递率——强直性脊柱炎早期诊断初探	张 平	河北医科大学第三医院
PO-641 平衡式自由稳态进动序列 (3D-BFE) 对舌咽神经颅内段的成像研究	甘铁军	兰州大学第二医院
PO-642 高分辨颈部血管延迟增强颈动脉斑块成像初探	刘小明	华中科技大学同济医学院附属协和医院
PO-643 三种脂肪抑制方法对磁共振肘管尺神经成像的比较	徐俊峰	南通市第一人民医院
PO-644 飞利浦 Ingenia 3.0T 磁共振 T2 Mapping 技术在膝关节软骨病变上的初步应用	邓秦喆	陕西省人民医院
PO-645 磁共振小 FOV 表面线圈成像与 3D-SPACE 序列对距骨软骨损伤的对照研究	孙 岩	苏州市立医院北区
PO-646 小视野弥散加权成像的应用进展	韩 冰	吉林大学第二医院
PO-647 针刺研究中 fMRI 扫描技术探讨	张 磊	中国中医科学院广安门医院
PO-648 3.0T 磁共振在结直肠癌术前分期中的应用	曹云太	青海大学附属医院
PO-649 癫痫病脑内致痫灶的 SWI 检测价值	宁殿秀	大连医科大学附属第一医院
PO-650 食管癌 IVIM-DWI 单函数模型与双函数模型的对比分析	刘 念	川北医学院附属医院
PO-651 DTI 磁共振图像处理技术对帕金森病轻度认知障碍的诊断研究	桂 爽	重庆市黔江中心医院
PO-652 三维磁共振扫描技术对视神经脊髓炎的应用价值	杨 剑	天津市第三中心医院
PO-653 金属植入物 1.5T 磁共振扫描热效应的安全性研究	王传兵	江苏省人民医院
PO-654 探讨 3.0T MR 脑血管成像技术对烟雾病血管重建术后评估中的应用	汪光尧	解放军三〇七医院
PO-655 周围型肺癌的体素内不相干运动弥散成像、MR 动态增强与病理相关性研究	俞家熙	广州医学院第一附属医院
PO-656 WARP 技术在脊柱金属植入物磁共振成像中的应用价值	高浪浪	第四军医大学西京医院
PO-657 原发性失眠不同频段低频振幅的静息态功能磁共振研究	万林福	南昌大学第一附属医院
PO-658 3.0-MRI 动态增强技术与 FFDMA 对乳腺癌定性的对照分析	隋淑华	哈尔滨医科大学附属肿瘤医院

PO-659 不同脂肪抑制序列对肩关节骨性结构抑脂效果比较	江桂莲	北京友谊医院
PO-660 酒精依赖者 MR 静息态全脑低频振幅及功能连接的研究	张慧芳	南昌大学第一附属医院
PO-661 IFIR 技术在肺动脉成像的可行性研究	王 军	苏北人民医院
PO-662 研究磁共振 zoomit 技术对肾上腺组织显像	张继洋	北京朝阳医院
PO-663 IDEAL-IQ 无创评估肾透析患者肝脏铁沉积的应用研究	李 霄	陆军总医院
PO-664 呼吸导航与自由呼吸多 b 值弥散成像技术结合钆塞酸二钠对肝脏病灶显示的比较研究	刘 锴	复旦大学附属中山医院
PO-665 高分辨弥散加权成像 (RESOLVE) 对直肠肿瘤成像的探究	曾瑞腾	四川大学华西医院
PO-666 基于多 b 值 DWI 的数学模型在直肠癌中的比较研究	姚秋英	上海交通大学医学院附属仁济医院
PO-667 探讨肥厚性心肌病心彩超与心脏功能 MRI 图像表现	朱 莉	上海交通大学医学院附属仁济医院
PO-668 弥散峰度成像 (DKI) 在颞叶癫痫疾病的初步研究	魏 巍	大连医科大学附属第一医院
PO-669 颞叶癫痫磁共振检查技术分析	孙丽娟	大连医科大学附属第一医院
PO-670 DWI-TSE 序列对鼻咽癌放射治疗后的评价	郑君惠	广东省人民医院 / 广东省医学科学院
PO-671 探讨 TWIST-VIBE 序列在胰腺肿瘤中的应用价值	王 森	华中科技大学同济医学院附属协和医院
PO-672 1.5T 磁共振 IFIR 序列对颈动脉成像的可行性研究	张晓晶	解放军总医院
PO-673 3.0T 磁共振高清弥散加权成像在脊髓型颈椎病中的诊断优势	毕 聪	中国医科大学附属第一医院
PO-674 岛叶的任务态功能磁共振成像	周小倩	西安交通大学医学院第二附属医院
PO-675 采用 MultiVane 技术的 T2WI 薄层高分辨成像对直肠癌 T 分期的价值	杨亚琛	云南省肿瘤医院
PO-676 比较 CT 和磁共振扫描对垂体微腺瘤的诊断效果评估的研究	戴丽卉	华中科技大学同济医学院附属同济医院
PO-677 GE MRI 梯度场 Z 轴增益对磁共振全身弥散成像的影响	陈地友	第三军医大学大坪医院
PO-678 眼动脉在 3.0T MR 上行高清 TOF MRA 之血管造影显微解剖学分析	骆众星	中山大学附属第三医院
PO-679 Scale-PWI 灌注全定量测量正常人脑血流量的研究	张玉龙	第三军医大学大坪医院
核医学影像技术		
PO-680 肺泡蛋白沉积症的 PET/CT 影像表现	焦明凤	成都医学院第一附属医院
PO-681 评析甲状腺结节 SPECT/CT 显像的临床增益价值	俞秀华	福建省龙岩市第二医院
PO-682 99Tc-GSA SPECT 肝功能显像在肝占位性病变中图像特征的研究	胡 楠	北京协和医院
PO-683 Graves 甲亢经 131I 治疗后甲功变化的短期动态监测	王 瞳	北京协和医院
乳腺影像技术		
PO-684 全数字乳腺 X 线摄影内外斜位 (MLO) 投照角度与图像质量的相关性研究	张洪营	天津医科大学肿瘤医院
PO-685 乳腺钼靶诊断质量评价体系的实施与效能评价	向 婷	香港大学深圳医院
PO-686 四通道相控阵乳腺专用线圈与十六通道相控阵乳腺专用线圈在乳腺 MRI 扫描中的应用比较	陈地友	第三军医大学大坪医院
PO-687 乳腺减影技术与扩散加权成像联合对乳腺良恶性病变诊断的应用	尚 涛	贵州医科大学附属医院
PO-688 局部点压技术在乳腺 X 线摄影中的应用	杨思源	河北医科大学第四医院
PO-689 Eklund 拍摄方法对于假体隆胸术后患者的影像学评估的作用	李 岚	上海交通大学医学院附属仁济医院
PO-690 联合数字乳腺三维断层成像技术与磁共振应用对乳腺癌诊断的价值	范文文	中国医学科学院肿瘤医院

PO-691 数字乳腺 X 线摄影几种典型乳腺构成的辐射剂量与图像质量优化实验研究 康天良 北京同仁医院

PO-692 磁敏感成像在乳腺检查中的应用 程海云 第三军医大学大坪医院

数字影像技术

PO-693 肝癌介入治疗手推对比剂在 DSA 技术中的应用 席道友 第三军医大学新桥医院

PO-694 讨论锁骨向头侧给 10 度角的轴位优缺点 王占勇 首都儿科研究所附属儿童医院

PO-695 DSA 三维血管路径图 在颅内动脉瘤介入手术治疗中的应用 陈玉双 漳州市医院

PO-696 双能量骨密度仪的临床应用探讨 董海斌 济南军区总医院

PO-697 数字融合断层技术在尿道造影中的应用价值 鲁 曦 四川大学华西医院

PO-698 髋骨 30 度 60 度 90 度轴位在髋骨脱位诊断中的意义 李 方 四川省人民医院

PO-699 脊柱侧弯患者接受自动曝光模式全脊柱 X 线摄影辐射剂量分析 吴慧钊 河北医科大学第三医院

PO-700 金福安汤治疗肺癌疗效与 DDR 双能量评价 周寨文 广州中医药大学第一附属医院

PO-701 GE INNOVA IGS 三维导航技术在腹主动脉瘤腔内隔绝术中的应用 黃文诺 苏北人民医院

PO-702 鼻咽侧位投照技术的应用价值 王德强 天津市泰达医院

PO-703 CR 350 伪影的探讨 张 欣 天津市第三中心医院

PO-704 DSA 多角度透视结合 B 超引导下经皮肝穿刺胆道引流术的临床应用 朱爱国 安徽省立医院

PO-705 多倾角平面图像重建对肋骨骨折的临床价值 李林英 四川大学华西医院

PO-706 DR 胸片机器人研发可行性探讨 王自勇 合肥市滨湖医院

PO-707 新发股骨颈骨折患者牵引下行髓关节正位 X 线摄影探讨 吴骄阳 中南大学湘雅三医院

PO-708 DSA 在食道支架植入术中的应用 顾玥莹 绵阳市中心医院

PO-709 国内诊断用 X 线导致患癌的风险评估 李 菲 河北医科大学第二医院

PO-710 数字 x 线曝光剂量与曝光指数之间相关性的研究 陆小妍 南京市第一医院

PO-711 儿童软骨骨折 张红伟 河南省人民医院

PO-712 数字化摄影与多层螺旋 CT 在足踝部骨折及脱位诊断中的应用 洪常华 唐山市工人医院

PO-713 X 线摄影耳蜗像对临床的必要性 霍明昊 北京协和医院

PO-714 大平板 DR 全景技术在脊柱侧弯畸形诊断及治疗中的应用 宋烈军 重庆医科大学附属第二医院

PO-715 DSA 非离子型碘对比剂造影副反应的预防与对策 陈顺强 河南省人民医院

PO-716 双侧肩关节 DR 应力位摄影的临床应用 韩 祥 中国医科大学附属第一医院

PO-717 脑动静脉畸形介入治疗中示踪减影透视技术的应用及意义 盛金平 解放军成都军区总医院

PO-718 优化冈上肌出口位数字化摄影 曹吉平 北京清华长庚医院

PO-719 颞颌关节融合体层与传统摄影对比中的优势 田 野 山东省医学影像学研究所

PO-720 200 例急性冠状动脉综合征介入患者剂量分析 朱纯生 东莞市人民医院

PO-721 X 线平片股骨头外侧柱分类法在评估 Legg–Calve–Perthes disease 预后中的作用 孔令煜 中南大学湘雅医院

PO-722 两种 X 线曝光模式在双下肢全长摄影中图像质量和辐射剂量的比较 刘新丽 解放军总医院第一附属医院

影像 PACS 技术

PO-723 信息技术与放射科影像设备的发展 贾 鹏 天津市第三中心医院

PO-724 应用 PACS 系统提高工作效率 沈 璐 天津市第三中心医院

PO-725 科室 PACS 的建设经验 徐世伟 甘肃中医药大学附属医院



PO-726 医学影像信息化团队建设的经验总结与分享	孙 超	北京大学人民医院
PO-727 医院信息管理系统—影像归档和通信系统 / 放射科信息系统—体检信息系统与影像归档和通信 / 放射科信息系统在数字化摄影体检中的对比研究	蒲 进	四川大学华西医院
PO-728 PACS/LIS 自助打印系统在优化放射科胶片及报告发放中的应用	王 涛	天津市第三中心医院
影像工程技术		
PO-729 胶片 – 报告按需自助打印在放射科的应用	秦 菲	武汉大学中南医院
PO-730 GPC 靶向铁金纳米探针用于影像指导下的肝癌光热治疗	覃再嫩	厦门大学公共卫生学院
PO-731 介入手术人员的放射防护探讨	孙培勤	宝鸡市中心医院
PO-732 放射科自助胶片报告打印系统流程优化及改进	李晓霞	天津市第三中心医院
PO-733 固定滤线栅在床旁摄影的应用体会	纪 遼	山西医科大学第一医院
PO-734 影像、解剖、组织学图像的关联性三维数据后处理及应用拓展	任福欣	山东省医学影像学研究所
PO-735 剂量法制作防护用品自检测比对铅	宋俊峰	中国医学科学院肿瘤医院
PO-736 ASIR-V 重建算法对 CT 图像质量影响的模型研究	刘 卓	北京大学人民医院
PO-737 CT 机房散射线剂量分布分析评估	王厚军	临沂市人民医院
PO-738 X 线机无线遥控语音指令系统的设计及应用	乔国庆	广州军区广州总医院
PO-739 防辐射自动跟踪防护帘应用体会	欧敏健	桂林医学院附属医院
PO-740 3D 打印技术在颌面矫治手术中的应用初探	姚小芬	上海交通大学医学院附属上海儿童医学中心
影像护理		
PO-741 静脉留置针在双源 CT 血管造影中的应用	肖 静	兰州大学第一医院
PO-742 头颈部 CTA 血管检查护理配合	王 霞	重庆医科大学附属永川医院
PO-743 CT 冠状动脉造影流程改进的护理探讨	敬 茜	四川大学华西医院
PO-744 优质护理在心脏磁共振扫描检查中应用价值的研究	冯旭然	河北医科大学第二医院
PO-745 射频消融联合放射性碘 125 粒子植入治疗小肝癌的临床护理研究	赵 娜	中国医科大学附属第一医院
PO-746 对儿童核磁共振检查实施综合护理	冯旭然	河北医科大学第二医院
PO-747 胎盘植入患者心理疏导及护理在 MRI 检查中的价值	李慧华	山东省医学影像学研究所
PO-748 256 层螺旋 CT 肺动脉 CTA 检查患者的护理	王 霞	重庆医科大学附属永川医院
PO-749 国内医学影像学 PBL 教学效果的 Meta 分析	梁丰丽	西安交通大学医学院第一附属医院
PO-750 如何保护影像检查中青春期患儿的隐私权	张鹏飞	北京儿童医院
PO-751 CT and MRI Image Fusion in Radiotherapy for Transcranial Tumor	刘秀平	湖北职业技术学院

大会主要合作伙伴 Congress Major Corporate Partners



PHILIPS

SIEMENS
Healthineers

UNITED 联影
IMAGING



LIFE FROM INSIDE

Neusoft® 东软医疗



巴可

hu.q 
虎丘影像

 独墅联盟
DUSHU ALLIANCE

 JUSHА
巨鲨医疗

AGFA 
HealthCare

 康达洲际
KANGDA INTERCONTINENTAL

 eWord
Technologies

 岛津
SHIMADZU
Excellence in science

BEACON巨烽

TOSHIBA
MEDICAL

Carestream



鸣 谢 / Appreciation

大会组委会感谢如下企业对于大会国际论坛的学术支持，他们是：

通用电气医疗系统贸易发展（上海）有限公司：

神经影像遗传学论坛，分子影像国际论坛，腹部肿瘤国际高峰论坛

Guerbet：介入中韩论坛

拜耳医药保健有限公司：中德学术交流暨心胸专业委员会联合会议、CSR/ARRS 中美联合影像医师规范化培训，腹部肿瘤国际高峰论坛

富士胶片（中国）投资有限公司：乳腺影像国际高峰论坛

Hologic：乳腺影像国际高峰论坛

上海博莱科信谊药业有限责任公司：影像学科管理国际论坛，腹部肿瘤国际高峰论坛，磁共振对比剂临床应用国际交流论坛、莫迪司肝脏应用诊断及技术中西论坛

深圳市巨烽显示科技有限公司：海外华人磁共振协会、国际医学磁共振学会

苏州朗润医疗系统有限公司：海外华人磁共振协会、国际医学磁共振学会

南京浩乐科技有限公司：海外华人磁共振协会、国际医学磁共振学会

广州康臣药业有限公司：海外华人磁共振协会、国际医学磁共振学会

江苏恒瑞医药股份有限公司：分子影像国际论坛，腹部肿瘤国际高峰论坛

飞利浦（中国）有限公司：腹部肿瘤影像国际高峰论坛

展览平面图 / Exhibition Floorplan

B1 展馆

货运出入口

货运出入口



参展商名录 / Exhibitors List

企业名称	展位号	企业名称	展位号
通用电气医疗系统贸易发展（上海）有限公司	A01	浙江卡易智慧医疗科技有限公司	C18
拜耳医药保健有限公司	A02	杭州柯尼达医图科技有限公司	C19
飞利浦（中国）有限公司	A03	B Braun 贝朗	C20
上海联影医疗科技有限公司	A04	南京普爱医疗设备股份有限公司	C21
西门子医疗系统有限公司	A05	科多尼克（上海）贸易有限公司	C22
上海博莱科信谊药业有限责任公司	A06	陕西渭南神州德信医学成像技术有限公司	D01
东软医疗系统有限公司	A07	北京洛克斯科技发展有限公司	D02
巴可公司	A08	深圳市信冠机电有限公司	D03
独墅联盟 (朗润医疗, 深圳圣诺, 江苏康众, 苏州众志, 美德医疗)	B01	北京优利绚彩科技发展有限公司	D04
爱克发医疗系统设备（上海）有限公司	B02	深圳市安特高科实业有限公司	D05
南京巨鲨显示科技有限公司	B03	英飞达软件（上海）有限公司	D06
锐珂医疗	B04	杭州梅清数码科技有限公司	D07
东芝医疗系统（中国）有限公司	B05	上海美创医疗器械有限公司	D08
虎丘影像科技（苏州）有限公司	B06	影思软件科技（上海）有限公司	D09
明天国际企业机构	B07	北京嘉茂宏商贸有限公司	D10
岛津企业管理（中国）有限公司	B08	天津根本杏林堂医疗器械科技有限公司	D11
深圳市巨烽显示科技有限公司	B09	笠美信息技术（上海）有限公司	D12
上海康达医疗器械集团股份有限公司	B10	麦瑞通医疗器械（北京）有限公司	D14
北京北陆药业股份有限公司	C01	爱思唯尔	D22
佳能（中国）有限公司	C02	上海承蓝科技股份有限公司	D23
科宁（天津）医疗设备有限公司	C03	凯捷健生物技术咨询（北京）有限公司	D24
德为显示科技股份有限公司	C04	深圳迈瑞	D25
富士胶片（中国）投资有限公司	C05	上海昆亚医疗器械股份有限公司	D26
广州友沃医疗设备有限公司	C06	南京浩乐科技有限公司	D27
无锡市宇寿医疗器械有限公司	C06	明峰医疗系统股份有限公司	D28
深圳市巨鼎医疗设备有限公司	C07	深圳柏斯生物科技有限公司	D36
美国易损斑块诊断公司	C08	康蒂思（上海）医疗器械有限公司	D37
广州康臣药业有限公司	C09	沈阳英迪尔医疗信息系统有限公司	D38
乐凯医疗科技有限公司	C10	深圳安科高技术股份有限公司	D39
上海辰光医疗科技股份有限公司	C11	江阴万康医疗科技有限公司	D40
上海嘉蓝仪器设备有限公司	C12	北京医海金升科技有限责任公司	D41
索尼（中国）有限公司	C13	北京清影华康科技有限公司	D42
柯尼卡美能达医疗印刷器材（上海）有限公司	C14	深圳蓝韵医学影像有限公司	D43
扬子江药业集团	C15	江苏恒瑞医药股份有限公司	
艺卓显像技术（苏州）有限公司	C16	Guerbet	
美中互利医疗有限公司	C17	泰尔茂医疗产品（上海）有限公司	

Welcome to Siemens Healthineers

西门子医疗诚挚地邀请您参加“Morning! Healthineers”
西门子医疗新品牌发布早餐会。

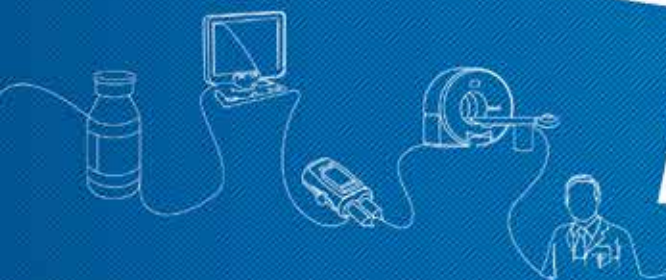
时间：2016年10月13日 07:30-09:30

地点：B301大会开幕式会议厅外叙厅休息区

请莅临西门子医疗展台A05参观西门子医疗最具创新的产品及技术。



精准·智能 驱动未来



邀请函 Invitation

尊敬的_____教授,

您好!

金秋十月，由中华医学会、中华医学会放射学分会主办的第二十三次全国放射学学术大会，将于2016年10月13-16日在苏州举行。值此召开之际，拜耳“精准·智能 驱动未来”卫星会与您相约在此。

此次卫星会中，我们邀请国内多名放射科领域专家，将针对MDCT冠脉CTA成像质量进行探讨，并将发布全新一代“信息化高压注射器”及“Certegra智能化对比剂信息管理平台”，与大家共同分享目前中国全面剂量管理的现状、面临的挑战，以及未来的发展方向。希望此次会议可以在为各位放射科领域专家搭建优秀学术交流平台的同时，也为“中国全面剂量管理”开启新的篇章！

对于您的到来，我们感到不胜荣幸！

会议日程

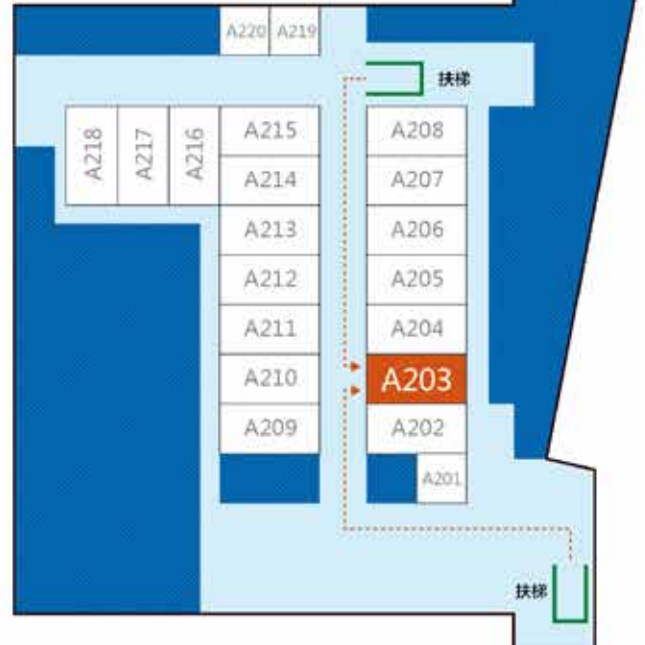
会议时间: 2016年10月13日 中午12:15-13:15

会议地点: 苏州国际博览中心 A203 (A馆2层会议室)

时 间	内 容	讲 者
12:15-12:20	开场致辞	李坤成 教授 (北京宣武医院)
12:20-12:45	MDCT冠脉CTA成像质量的探讨	范占朝 教授 (北京安贞医院)
12:45-12:50	致辞及产品揭幕仪式	张尊 (拜耳医疗保健有限公司) 李坤成 教授 (北京宣武医院) Jonathan Campbell (Bayer)
12:50-13:10	New Certegra workstation transforms Bayer Medrad Stellant CT Injection system to a smart, connected device	Jonathan Campbell (Bayer)
13:10-13:15	总结	李坤成 教授 (北京宣武医院)

A2

A馆二层平面图



注：拜耳展台位于B1展馆A02展位，欢迎您的莅临！



精准影像 融合创新

尊敬的各位专家：

您好！值此中华放射学学术大会2016(CCR2016)在苏州盛大召开之际，我们诚挚邀请您参加GE药业卫星会。

日期：2016年10月13日

地点：苏州国际博览中心G1馆 G110

主题：精准影像，融合创新——双低应用到影像组学

时间	会议议题	内容	讲者	
12:15-12:20	开场	从双低应用到 影像组学	主持人	GE药业
			徐克	中国医科大学 附属第一医院
12:20-12:40	Panel discussion	IJCP特刊发布： 医学影像的融合与创新	王飚	GE药业
			张伟国	第三军医大学 大坪医院
			伍建林	大连大学 附属中山医院
12:40-13:00	IJCP 主题分享	个性化低剂量 CCTA扫描策略	张蕾	上海东方医院
13:00-13:20		双低在DIEP血管造影的 应用	叶兆祥	天津医科大学 附属肿瘤医院

飞利浦健康科技整体解决方案 午间卫星会

邀
请
函

在温暖午后阳光照耀下的苏州，让我们相聚飞利浦健康科技整体解决方案午间卫星会，共同享受新技术带来的快乐。

期待您的莅临！

2016年10月14日 12:15-13:15

苏州博览中心 A102会议室

时间	主题	演讲者
12:15-12:20	欢迎致辞	Sherry Wang Sr. Marketing Manager
12:20-12:50	飞利浦脑卒中整体解决方案	Michelle Wang E2E Transformation Director
12:50-13:15	飞利浦星云医学影像及科研解决方案	Hu Xiao Guang Sr. Product Manager



到场嘉宾将有精美小礼品一份

PHILIPS



信
SINE
誼

LIFE FROM INSIDE



博莱科卫星会 —— 典迈伦400在胸腹部临床诊断的优势



时 间：10月14日 12:15-13:15

会议室：A106

主 席：金征宇 教授（中国医学科学院北京协和医院）

主持 人：韩 丹 教授（昆明医学院第一附属医院）

张敏鸣 教授（浙江医科大学附属第二医院）

周俊林 教授（兰州大学第二医院）

议 程

时间	内容	讲者	医院
12:15-12:20	开场及主席发言	金征宇 教授	中国医学科学院北京协和医院
12:20-12:40	基于CT高浓度对比剂在肝细胞癌生物标记靶向对应性效果评价	李宏军 教授	首都医科大学附属北京佑安医院
12:40-13:00	咯血的肺部CTA	夏黎明 教授	华中科技大学同济医学院附属同济医院
13:00-13:15	典迈伦400海外临床应用及研究分享	宋 伟 教授	中国医学科学院北京协和医院
	总结	金征宇 教授	中国医学科学院北京协和医院

博莱科
您身边的对比剂专家

上海博莱科信谊药业有限责任公司
Shanghai Bracco Sine Pharmaceutical Corp. Ltd.



精准影像 融合创新

尊敬的各位专家：

您好！值此中华放射学学术大会2016(CCR2016)在苏州盛大召开之际，我们诚挚邀请您参加GE“关爱先行-精准影像，融合创新”卫星会。

日期：2016年10月14日

地点：苏州国际博览中心G1馆 G110

主题：关爱先行-精准影像，融合创新

时间	内容	讲者
12:00-13:30	主持人开场	Jeff Hsu GE医疗市场部
	主席发言致词，讨论答疑	金征宇 教授 北京协和医院
12:30-13:00	创新现实中的Revolution CT	蒋炯 GE医疗CT产品部
13:00-13:30	精准定量 精准诊断 精准治疗 ——脑卒中一体化解决方案	王文帅 GE医疗MR产品部



【适应症】X-线对比剂，用于成人的心血管造影、脑血管造影（常规的与 i.a.DSA）、外周动脉造影（常规的与 i.a.DSA）、腹部血管造影（常规的与 i.a.DSA）、尿路造影、静脉造影以及 CT 增强检查；儿童心血管造影、尿路造影和 CT 增强检查。

【禁忌】未经控制症状的甲状腺患者及既往对本品有严重不良反应史的患者。

【批准文号以及进口药品注册证】

270 mg/ml-50ml 国药准字 J20140156 H20140663

270 mg/ml-100ml 国药准字 J20140158 H20140665

【不良反应】常见的不良反应为轻度的感觉异常，如热感或冷感。外周血管造影常会引发热感（发病率>1:10）而远端疼痛偶尔发生（发病率<1:10，但>1:110）。不良反应详见说明书。

【贴签包装企业】通用电气药业（上海）有限公司

中国（上海）自由贸易试验区牛顿路1号

【生产企业】GE Healthcare Ireland

IDA Business Park Carrigtohill Co.Cork 爱尔兰

本广告仅供医学药学专业人士阅读
按照医生处方购买和使用，详细资料备案。
沪药广审（文）第 2016070280 号



心肾保护 舒适之选



等渗

威视派克®

碘克沙醇注射液



care first
关爱先行

精准影像 融合创新

预祝大会圆满成功

GE展位：B1馆 A01展位
期待您的莅临



精准



全球放射专家优质影像的“精准”选择

高端CT增强扫描的“精准”选择
部分慢病以及肿瘤患者的“精准”选择

优维显[®]
碘普罗胺

碘普罗胺注射液简短处方资料

在使用前应该对对比剂进行目视检查，不得使用变色、存在颗粒物质（包括结晶）或容器存在破损的对比剂。

【药品名称】

通用名称：碘普罗胺注射液

商品名称：优维显[®]Ultravist[®]

英文名称：Iopromide Injection

【成份】本品活性成份为碘普罗胺

【适应症】用于诊断用药。碘普罗胺注射液300/370 mg/ml计算机X线体层扫描(CT)增强，动脉造影和静脉造影，动脉法/静脉法数字减影血管造影(DSA)，静脉尿路造影，内窥镜逆行胰胆管造影(ERCP)，关节腔造影和其他体腔检查。碘普罗胺注射液370 mg/ml特别适用于心血管造影。

【用法用量】碘普罗胺注射液300/370 mg/ml于血管内和体腔内，不能在肺内使用。剂量应依据年龄、体重、临床情况和检查技术来进行调整。详见说明书。

【不良反应】最常见的头痛、恶心和血管扩张。使用本品的患者中发生的最严重的药物不良反应「在临床试验或上市后监测过程中已有成瘾性和致死性病例报告的」包括：过敏样休克、呼吸困难、支气管痉挛、喉头水肿、咽水肿、哮喘、昏迷、心跳停止、心肌缺血、心肌梗死、心力衰竭、心动过缓、晕厥、低血压、休克、呼吸困难、肺水肿、呼吸功能不全和误吸。除了上面列出的不良反应以外，鞘内使用时曾报告：化学性结膜炎和暂时性脑膜炎〔频率不明〕；用于ERCP检查时报告：胰酶水平升高和胰腺炎〔频率不明〕；脊髓或体腔造影后发生的不良反应大部分出现在给药后数小时内。详见说明书。

【禁忌】对含碘对比剂过敏及明显的甲状腺功能亢进的患者禁用。妊娠及急性盆腔炎患者禁行子宫输卵管造影。急性胰腺炎时，禁行ERCP(内窥镜逆行性胰胆管造影)。

禁用于可能会导致死亡、惊厥、脑出血、昏迷、癫痫、颅内压增高、急性肾功能衰竭、心脏骤停、抽搐、横纹肌溶解症、高热和胰水肿、化学生性脑膜炎、假性脑膜炎。

【注意事项】对所有的造影剂，血管内使用时危险性较高。

对于已知对碘普罗胺注射液或其他碘对比剂过敏或先前对任何其他含碘对比剂过敏的患者，甲状腺功能不全的患者，老年人和身体状况很差的患者需要进行特别谨慎的风险/收益评估。在先前对对比剂有过敏反应，有支

气管哮喘史或其他过敏史的患者中危险性更高。建议输药后对病人进行观察。紧急措施的建立对所有患者都是必要的。

使用对比剂后可能发生肾功能的暂时性损伤，在一些病例中可能发生急性肾功能衰竭。危险因素包括，先前存在的肾功能不全，脱水，糖尿病，多发性骨髓瘤/病变更蛋白血症，复发和/或大剂量使用本品。必须确保患者在使用对比剂前进行充足的水化。推迟新的对比剂检查，直至肾功能恢复到检查前的水平。

对于患有严重的心脏疾病和重度的冠状动脉疾病的患者，临床相关的血流动力学改变和心律失常的危险性增加。

血管内使用

有中枢神经系统(CNS)异常的患者发生并发症的风险可能增加。嗜铬细胞瘤患者有发生高血压危象的风险。其他如在自身免疫疾病的患者、重症肌无力、酒精中毒患者中使用风险性增加。

体腔内的使用

进行子宫输卵管造影前，必须除外妊娠的可能性。胆管或输卵管炎症可以增加检查后发生不良反应的危险性。

详见说明书。

【药物分类】处方药

【持证商】Bayer Vital GmbH

【生产企业】

企业名称：Bayer Pharma AG

生产地址：13342 Berlin, Germany

【分包装企业】

企业名称：拜耳医药保健有限公司广州分公司

生产地址：中国广州市经济技术开发区友谊路103号

【说明书版本】

核准日期：2006年10月13日

修改日期：2014年04月03日

关于本产品完整的处方信息请参阅产品说明书。

广告批准文号：国药广审（文）第2016030106号

进口药品注册证及药品批准文号：

300~20ml：H20130515 国药准字J20130152

300~50ml：H20130516 国药准字J20130153

300~75ml：H20130517 国药准字J20130154

300~100ml：H20130518 国药准字J20130155

370~50ml：H20130519 国药准字J20130156

370~100ml：H20130520 国药准字J20130157

本广告仅供医学药学专业人士阅读



钆布醇——高浓度磁共振对比剂

高浓度高弛豫率 —— 卓越的成像质量
稳定的大环状结构 —— 低NSF风险

加乐显®1.0
钆布醇注射液

简短处方

【药品名称】

商品名称：加乐显® Gadovist

【成份】

本品主要成分为钆布醇。钆醇和脊髓磁共振成像 (MRI) 的对比增强；对比增强磁共振血管造影 (CE-MRA)。

【用法用量】加乐显®仅供静脉内注射。剂量应根据年龄、体重、临床情况和检查目的进行调整，详见说明书。

【不良反应】在接受本品的患者中常观察到的 ($\geq 0.5\%$) 药物不良反应为头痛、恶心和头晕；少见的 ($\geq 0.1\%$ 且 $< 1\%$) 不良反应包括：过敏/过敏样反应、头晕、味觉障碍、感觉异常、呼吸困难、呕吐、红斑、瘙痒、皮疹。注射部位反应和休克。在接受本品的患者中观察到的最严重的药物不良反应有心脏停搏和严重的心绞痛反应(包括呼吸停止和过敏性休克)。极少观察到迟发性过敏反应(若干小时后或长达几日后)。大部分不良反应为轻度到中度。详见说明书。

【禁忌】

对本品的组成或过敏者禁用。对其它钆螯合物有过敏反应或可疑过敏反应史的患者也不应使用本品。

【注意事项】

对于已知对钆布醇注射液过敏的患者，必须谨慎评估风险/收益，在有既往对比剂过敏史、支气管哮喘史、过敏性疾病史患者中使用本品，发生过敏反应的风险性会升高。与其它对比增强诊断过程一样，建议对患者进行密切随访。对过敏反应进行治疗处理并建立急救措施是必要的。

至今未观察到本品会损害肾脏功能。在肾功能严重损害的患者中，对比剂的清除将延缓，因此必须谨慎地对其进行风险/收益评估。再次给予钆布醇前，应保证钆布醇已在充分的时间段内排泄殆尽。正在接受透析的患者，使用钆布醇注射液后立即进行血液透析可能有助于消除体内的该药物。已有报告肾源性系统性纤维化(NSF) 的发生与急性或慢性重度肾损伤 ($GFR < 30 \text{ ml}/\text{min}/1.73 \text{ m}^2$) 及因肝肾综合症或肝移植围手术期引起的急性

肾功能不全的患者使用一些含钆对比剂(包括本品)有关，对于这些患者，应避免使用含钆对比剂，除非必须提高诊断的可信度且不能通过非对比磁共振检查 (MRI) 或其它方法获得。中重度肾功能损伤 ($GFR 30-59 \text{ ml}/\text{min}/1.73 \text{ m}^2$) 发生NSF的风险还不确定，因此本品用于这类患者时要加以警惕。

给予高剂量的钆布醇注射液可能在一些患者中延长心电图QT间期。推荐对潜在的心律影响进行仔细的风险评估，具有风险因素的患者在注射钆布醇注射液后应监测至少一小时。

对于癫痫阈值低的患者，需要特别小心。静脉注射钆布醇注射液至小动脉血管时有可能发生瘀伤、肿胀等不良反应。

关于更详细的注意事项详见说明书。请见说明书。

【药物分类】

处方药

【持证商】

Bayer Vital GmbH

【生产企业】

企业名称：Bayer Pharma AG

生产地址：13342, Berlin, Germany

【说明书版本】

核准日期：2009年10月10日

修改日期：2015年1月08日

关于本产品完整的处方信息请参阅产品说明书。



源头数字化 慧眼辨毫厘

CT是影像医生的火眼金睛，及时显示病灶、帮助诊断与治疗。作为CT眼睛的探测器，影响图像精准度。飞利浦超高端CT采用源头数字化探测器、精准射线球管和IMR显微平台等创新技术，实现亚mSv扫描、亚毫米薄层阅片、发现早期微小病灶，实现疾病亚临床期诊断。

PHILIPS



引领磁共振未来发展方向

飞利浦数字架构磁共振成像系统

集全数字影像链dStream技术、全性能大孔径Xtend技术、数字架构技术与逸境静音技术于一身，飞利浦数字架构磁共振成像系统在图像质量与流通量、在临床科研能力与扩展能力等方面都带来创新表现。其中，全数字影像链技术可以提高图像信噪比，数字架构技术可以提升检查速度，逸境静音技术给患者带来更舒适的检查环境。

PHILIPS



SIEMENS
Healthineers 

Now's our time to shape the future of healthcare

Engineering success.
Pioneering healthcare.



打造世界级的中国医疗设备公司

<http://www.united-imaging.com>



reddot award 2016
winner



移动DR



悬吊DR



128层CT



1.5T MR



96环PET-CT



reddot award 2015
winner

3.0T



reddot aw

PASSION FOR CHANGE 用心改变



112环PET-CT



reddot award 2016
winner



reddot award 2015
winner

1.5T大孔径MR

16层CT



reddot award 2015
winner

MR

award 2016



欢迎莅临联影展台A04



典迈伦® 400
碘美普尔



- 低对比剂用量
- 低放射线剂量
- 低推注速率



www.BraccoMDCT.com
个性化方案，量身定制

Committed to Science,
Committed to You.™

上海博莱科信谊药业有限责任公司
Shanghai Bracco Sine Pharmaceutical Corp. Ltd



更高信号，更好诊断

莫迪司
钆贝葡胺注射液

- 高弛豫率钆对比剂
- 肝特异性钆剂
- 最好的中枢增强

上海博莱科信谊药业有限责任公司
Shanghai Bracco Sine Pharmaceutical Corp. Ltd

巴可医疗显示

想的更多 做的更好



关注巴可微信
随时了解前沿资讯



巴可荣获2015年Frost & Sullivan
最佳实践奖



巴可Coronis Uniti™ 荣获2015年
爱迪生发明大奖

30年来，巴可一直致力于技术创新，
以更精准的影像显示，让各种异常清
晰可见。我们想的更多，做的更好，
只为帮助全球医疗专家更有信心、更
加快速地找到问题和答案。

巴可



巴可医疗显示

想的更多 做的更好

巴可Coronis Uniti™荣获2015年
爱迪生发明大奖



Coronis Uniti™

诊断显示+乳腺断层成像专业显示系统



33寸
超大视野

2100
cd/m²
最大亮度

12M
极致显示

FDA
认证

巴可

BARCO

Visibly yours

东软医疗

中国制造 服务全球

全球109个国家 9000多家医院的共同选择



沈阳东软医疗系统有限公司

禁忌症及注意事项详见使用说明书 请在医生指导下使用
辽医械广审(文)第2016050038号

东软医疗



东软医疗系统有限公司(以下简称“东软医疗”)是中国最大的IT解决方案与服务供应商—东软集团股份有限公司(600718.SH)的子公司,是中国领先的医疗设备与服务供应商。东软医疗成立于1998年,总部位于沈阳,在中国设有8个大区、25个省级办事处,在美国、迪拜、秘鲁、俄罗斯、巴西设有5个海外子公司,在越南设有1个办事处。

作为唯一的国家数字化医学影像设备工程技术研究中心建设依托单位,东软医疗成功研制了具有中国自主知识产权的CT、磁共振、数字X线机、彩超、实验室自动化、放射治疗设备以及核医学成像设备等系列产品,能够提供基于影像云平台覆盖放射影像、常规检查、放疗与核医学三大领域的全面医疗解决方案。其中,由东软医疗自主创新研发成功的CT产品填补了中国在该领域的空白,打破国际垄断,使中国成为全球少数几个能够生产CT的国家。目前,东软医疗所生产的产品已遍布全球109个国家和地区,为全球9000家医疗机构提供医疗设备产品与服务。

东软医疗始终将客户的满意度放在第一位,秉承“用心服务”的服务态度为客户创造价值,构建不断贴近客户并且快速响应客户的服务网络:在中国,公司拥有遍布全国的7大备件中心和25个维修站提供完善的物流体系,资深的三百余名专业工程师365天7×24小时全天候服务响应,4-24小时解决方案提供,4006908528、8008908528免费客服热线及远程在线服务支持系统随时响应客户的需求;在全球,东软医疗通过三级服务及备件中心的覆盖来确保客户设备的良好运转,从沈阳、香港,到美国、阿联酋、德国,再到秘鲁、越南、苏丹、俄罗斯等地,依靠先进的远程服务中心和专业的多级服务团队为全球的东软医疗客户提供最快捷的优质服务。

面向未来,东软医疗将通过持续创新、卓越运营,提供高品质的医疗产品和服务,惠及人类健康,致力于成为全球医疗服务的最佳价值创造者!

mindray 迈瑞

25 周年
1991-2016
迈瑞·医心一意

MobiEye 700 移动式X射线机

粤械注准20152301096

非同凡想
移动无限

粤医械广审(文)第2016040103号

禁忌内容或注意事项详见说明书。



DigEye 280



DigEye 680 (单板)



DigEye 680



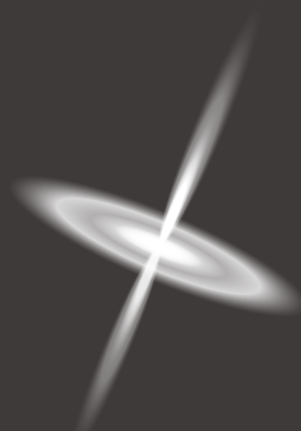
DigEye 780



DigEye 700



全面提升
放射影像诊断效率与质量



独墅联盟

DUSHU ALLIANCE

联合创新 独墅医帜

展位号 B01



以品为圣·以质为诺



康众，引领平板技术创新的先锋！



研发、生产、维修、保修
磁共振射频线圈一站式服务



朗润，磁共振影像专家



打造fMRI科研临床培训一体化平台

自助取片机

快速取片，自助完成；界面友好，多种提示；
全天候取，释放人力；实时监控，远程维护。
备案号：苏械备20158078号



医用图像打印机

干式热敏成像；
四槽在线，支持四种胶片规格打印，支持乳腺片打印。
备案号：苏械备20160079号



数字化医用X射线摄影系统

注册证号：苏械注准20162300041号

· 禁忌内容或注意事项详见说明书

虎丘影像科技（苏州）有限公司

地址：江苏省苏州市吴中区金枫南路359号 电话：0512-6636 8881
邮箱：sales02@hu-q.com 传真：0512-6636 7771 邮编：215101

销售及服务热线：**400-833-7771**

北京办事处

电话：010-6581 8677
传真：010-6581 4938

兰州办事处

电话：0931-8815 398
传真：0931-8815 398

成都办事处

电话：028-8666 2208
传真：028-8666 9126

武汉办事处

电话：027-8275 0680
传真：027-8275 0921

广州办事处

电话：020-8365 0969
传真：020-8365 0939

长春办事处

电话：0431-8278 7855 / 7866
传真：0431-8278 7877

锐珂医疗

她成立于2007年，却拥有百年历史。这就是Carestream, Inc.（简称锐珂医疗），一家拥有百年历史、且正在蓬勃发展的新贵族。自其一成立就立即成为世界上最大的医疗成像和信息技术（IT）公司之一。锐珂医疗在医疗成像领域积累了110多年的经验，其在数字和胶片成像及信息技术方面拥有1000多项专利。凭借其创新的产品组合和广泛的全球销售、服务和分销网络，其产品已被全球大约90%的医院和牙科诊所采用。锐珂医疗凭借丰富的整合方案以及专业全面的服务体系已经成为医疗数字成像市场的领导者。



锐精彩·智未来

锐珂医疗一直遵循这样一个独特的理念：领导智慧医疗潮流。我们致力于为医疗机构提供整个放射数字工作流程的整体解决方案，帮助医院完整解决从患者等级、数字X线成像到诊断、打印、存储、数据分析、转换以及远程诊断等各个环节的资源配置，以满足医院以患者为中心的需求，最大程度地帮助客户实现其全数字工作流程过程中的每个步骤。

我们相信，通过今天的技术创新，我们将找到面对当下以及明天的挑战过程中急需的技术和解决方案。它们可以给我们带来各种机会——保证公司业务不断发展，更重要的是不断提升医疗服务质量。我们提供的创新解决方案能够为客户带来成功，并为世界各地的人们创造美好的生活！

锐精彩·智未来
A SMARTER WAY FORWARD.



锐珂医疗官方微信服务号
扫描二维码，了解更多锐珂信息

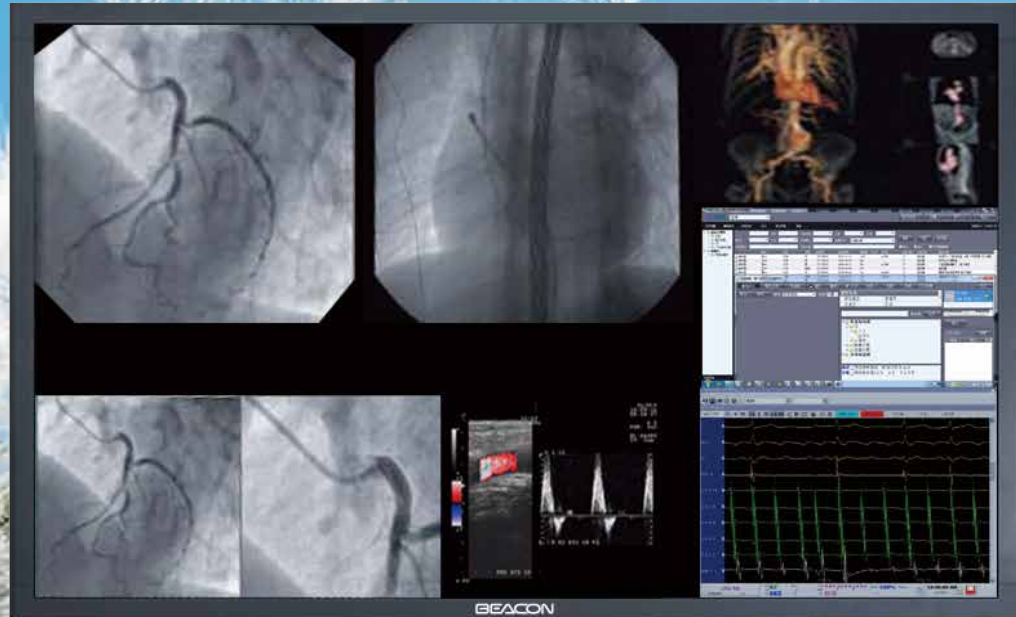
Carestream

一家拥有
百年悠久
历史的新
公司！



BEACON 巨烽

引领医疗影像显示



55" 8MP手术医用显示器

展位号：B09



深圳市巨烽显示科技有限公司

地址：深圳市南山区学苑大道1001号南山智园B1栋12层

服务热线：400-1818-992

网址：www.beacon-display.cn



S5810

视频融合手术专家显示系统

S5810是一款全院级视频融合手术专用显示系统；可广泛应用于DSA等各种手术室、阅片室、会议室、远程示教室等多种场合；可接收24路信号，并同时显示16路信号，支持画面拼接、画中画、画外画、视频漫游等功能；具有21种内置布局模式以及客户自定义模式，全面覆盖各种应用场景。双电源、双背光备份技术提升产品的可靠性；支持远端传输，最大100m距离。为DSA等各种应用场景提供了一整套高性能的、综合性视频传输、显示、控制的解决方案。

南京巨鲨显示科技有限公司

地址：江苏省南京市汉中门大街301号 南京国际服务外包大厦01幢8楼

邮编/P.C.: 210036

电话/TEL: +86 25 8330 5050

传真/FAX: +86 25 5878 3273

免费热线/Hotline: 400-820-0556 800-820-0556



您在考虑降低曝光剂量吗？

我们为您实现
减少剂量高达60%!*

优化剂量应当被提上日程！

爱克发医疗致力于在使用低剂量的同时提供高质量的诊断影像，
生命无价！

欲了解更多详情，请访问 agfahealthcare.com

*由经过认证的放射科医生所进行的测试证实溴化铯（CR）和碘化铯（DR）探测器与MUSICA处理系统共同使用时，与传统的氟溴化钡CR系统相比，剂量降低50%-60%。

AGFA 
HealthCare



Apsaras

飞 天 32 排 CT

Apsaras是康达洲际医疗全球发布的最新款CT装置。
设计先进简约，32排超薄探测器，拥有64层平台，机架孔径达750mm，
应用康达针对低剂量图像重建算法中的创新技术IntelliP (Advanced)
首次在CT中实现基于组织对比的剂量量化化，提升图像的质量。
Apsaras凭借其杰出的扫描能力及丰富的自主研发临床软件已成为业界新贵。



100亿构筑全球先进医疗器械“智造”平台

10 Billion Build Global Advanced Medical Equipment "Intelligent Manufacturing" Platform



口腔照像系统



直接数字化摄影系统



动态平板多功X机系列



超声诊疗系统



移动式平板血管造影系统



数字化乳腺X机系列



10口胃镜系列



数字化移动式X机系列



骨密度仪系列



口腔综合治疗台系列





据说胶片是反互联网的，您怎么看？ 中国无胶片化运动

全网云胶片 同享无边界 服务热线：400-0574-365

明天国际数字影像整体解决方案产品全图：



全能星 自由行



eWordDR Mercury
云诊断DR
你负责拍片，我为你诊断



Canon

SEDECAL

eWORLD Technologies

eWord Technologies



Excellence in Science

关注细节，创造新价值

Passion for Details



| 数字化X射线透视摄影系统

SONIALVISION G4

拥有十分便捷的操作系统，在获得最高质量图像的同时可有效降低X射线的剂量。



| 完美的血管造影系统

Trinias

最大程度地降低辐射剂量、减少造影剂使用量、缩短操作时间。实现了在最新的介入领域中对病人和医生的最低伤害。



岛津企业管理(中国)有限公司

请关注我们的微信

东芝医疗 始终陪伴着您

Made For life

东芝医疗系统（中国）有限公司
官方微信二维码



地址：北京市朝阳区酒仙桥北路甲10号院205号
P (010) 5795 6688
F (010) 5776 2366



公司简介

万康医疗科技有限公司是全球领先的磁共振高清成像系统产品解决方案供应商，主营业务为研发、生产和销售基于高场磁共振的人体头部、体部、关节及其他部位和动物高清成像线圈及成像系统。

万康医疗的生产和研发基地位于全国百强县之首的江苏省江阴市，公司于2010年7月注册成立，是江苏省高新技术企业。公司的核心研发团队来自于Duke University (美国杜克大学)、UCSF (美国加利福尼亚大学旧金山分校), CMU(美国卡耐基梅陇大学)等全球知名机构，拥有丰富的行业经验，公司于2012年先后和美国杜克大学以及美国GE医疗集团建立了战略合作伙伴关系，2013年万康医疗率先在全球推出GE磁共振平台上的高清弥散成像系统，开创了磁共振高清成像时代！

- 国际领先的各部位高清磁共振相控阵硬、软线圈以及高清成像科研包（详见下方产品目录）
- 按客户要求个性化定制各类科研线圈
- 承接各类线圈维修和翻新业务
- 亚洲唯一同时具备高场柔性磁共振线圈独立研发、生产并EVA封装的公司

万康高清成像系统凭借卓越的品质和服务成功入驻全国90多家三甲综合医院，2015年中国综合排名前十名医院中的六家医院：北京协和医院、四川大学华西医院、北京大学第一医院、301医院、上海华山医院、西京医院在其最新的3.0T磁共振上均配置了万康的高清弥散成像系统或线圈。

万康医疗始终秉承以客户需求为导向，坚持不断创新，致力于为客户提供全面的磁共振高清成像解决方案！

产品目录



3.0T 32通道
头部靶线圈



3.0T 32通道
体部线圈



3.0T / 1.5T 16通道
头部靶线圈



3.0T / 1.5T 16通道
心脏线圈



3.0T / 1.5T 8通道
关节线圈



1.5T 8通道
头颈联合线圈



3.0T / 1.5T 8通道
体线圈



3.0T / 1.5T 8通道
腹部线圈



3.0T / 1.5T 8通道
心脏线圈



3.0T / 1.5T 8通道
膝关节线圈



3.0T / 1.5T 8通道
乳腺线圈



3.0T / 1.5T 8通道
颈动脉线圈



3.0T / 1.5T 8通道
兔子线圈



3.0T / 1.5T 8通道
肩关节线圈



3.0T / 1.5T 8通道
婴儿线圈



3.0T / 1.5T
小/大鼠线圈



高清弥散工作站



PlaqueQuant
劲动脉斑块后处理软件

代理



making functional MRI easy

磁共振兼容脑功能刺激
仪及后处理软件

代理



心血管成像分析软件

磁共振精确诊断的好帮手——万康高清成像线圈

用爱创新

Digikit 3000

U型臂数字化X射线摄影系统
豫械注准20142310085



Digikit 3600

落地平床数字化X射线摄影系统
豫械注准20142310082



iDR5500

移动数字化X射线摄影系统
豫械注准20162300500



iDR6600

悬吊数字化X射线摄影系统
豫械注准20162300499



柏斯生物科技有限公司

ADD: 深圳市南山区百旺创意工厂6栋101
河南省商丘市梁园区民主西路123号

TEL: +86-755-23226024
+86-370-2671222

400-990-3836
WEB: www.bestcare-med.com

禁忌内容或注意事项详见说明书





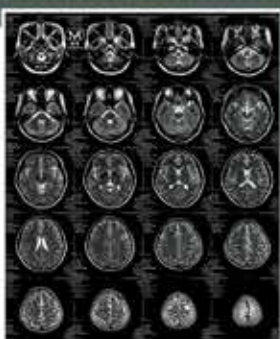
杭州梅清数码科技有限公司

Hangzhou Meiqing Digital Techonlogy Co.,LTD

梅清数码科技有限公司坐落在美丽的旅游城市——杭州。

公司拥有数条进口生产线，年产医用胶片 2 千万平方，是中国最早的医用胶片厂家之一。公司拥有强大的人才储备和研发能力，拥有各类专利 50 余项。真诚欢迎各地商莅临本公司考察。

梅清品牌医用胶片



放射白片



梅清放射白片（彩色）



梅清放射蓝片



梅清超声胶片

梅清品牌自助取片机、打印机



梅清超声自助取片机



梅清放射自助取片机



激光出片机MQ7001



扫描二维码

产品热线：0571-86057861 0571-87977565

地址：杭州市高新区（滨江）西湘路 66 号

网址：<http://www.yiyongjiaopian.com>



专业DR制造商

DR新应用领域开拓者

- 虚拟双能减影
- 骨密度测量
- 自动全景拼接
- 身高智能识别



移动型平板DR

悬吊型平板DR

U臂型平板DR

多功数字胃肠DR

便携式平板DR

多功能动态平板DR

深圳市深图医学影像设备有限公司
Shenzhen SONTU Medical Imaging Equipment Co.,LTD

地址：深圳市宝安区西乡街道洲石路九围村裕盛工业园C栋1楼
电话：0755-2790 5585
网址：<http://www.sontu.com.cn>



扫描微信，了解更多精彩

sontuwx



全国免费服务热线：400-999-7609



ziostation²

精准融合图像
打开影像与临床的沟通之门