

# **江苏省第十七次影像技术学术会议**

江苏·徐州 合作创新

# 会议指南

主办单位: 江苏省医学会

江苏省医学会影像技术分会

协办单位: 徐州医科大学附属医院

徐州市医学会



# ·欢迎辞

#### 尊敬的各位领导、各位专家、各位同道:大家好!

在这色彩缤纷的六月,由江苏省医学会、江苏省医学会影像技术分会主办,徐州医科大学附属医院、徐州市医学会协办的"江苏省第十七次影像技术学术会议"将于2021年6月25日-27日在著名的帝王之乡徐州市隆重召开。在此,请允许我代表江苏省医学会影像技术分会及本次大会组委会,向来自全国的领导、专家和同道表示热烈的欢迎和衷心的感谢!

32年前,南京小营空军招待所召开的江苏省第一次影像技术学术会议开启了江苏影像技术的学术之旅;32年来,在贺志浩教授、吴琮琏教授等老一辈影像技术专家的发起努力下,1997年成立了省医学会影像技术分会,从此江苏影像技术人



有了自己的组织;进入本世纪以来,省影像技术分会在汤黎明教授、刘广月教授及陈新沛教授等领衔下,完成了我省影像技术学科的建立到建设。本届委员会不忘初心、转变观念,提出了团结凝聚、务实创新的工作思路,充分发挥全体委员主体作用,调动一切积极因素,不断完善组织架构,引领全省影像技术发展,规范影像检查方法,努力提高我省影像技术水平。

这次会议是本届委员会成立以来的第三次学术大会,以"合作创新"为主题,共收到稿件879篇,创造了我省学术年会论文数量和质量的最好成绩。在审稿筹备会上,与会专家遴选出50多篇优秀论文推荐做大会发言或专题报告。本次会议我们还邀请中华医学会影像技术分会李真林教授、付海鸿教授、余建明教授、高剑波教授、倪红艳教授、路青教授、陈财忠教授、李萌教授、董海鹏教授、胡永胜教授等10多位专家做特邀报告。希望这些报告能起到检阅队伍、汇报成果、交流促进、激励推动的目的。

各位同道,真诚欢迎您参加此次盛会,祝您在此收获知识和友谊、感受"大气中求精致,豪放中见温情,开放中重诚信"的彭城文化和时代新风!祝各位领导、各位专家、各位代表身体健康,工作顺利!

祝本次会议取得圆满成功!

大会主席: 周 **岑 军** 江苏省医学会影像技术分会主任委员 2021年6月25日

# ·欢迎辞·

#### 尊敬的各位领导、各位专家、各位同道:

由江苏省医学会、江苏省医学会影像技术分会主办,徐州 医科大学附属医院、徐州市医学会协办的江苏省第十七次影像技术学术会议将于2021年6月25~27日在两汉文化发源 地——徐州隆重召开。我谨代表大会组委会及协办单位,诚挚地欢迎各位专家和同道莅临本次盛会。本次会议以"合作创新"为主题,交流影像技术及相关学科的前沿进展,探讨新形势下影像技术学科发展中面临的问题和挑战,为影像技术从业人员提供创新合作的平台。本次会议我们有幸邀请到了中华医学会影像技术分会主任委员李真林教授、中国医师协



会医学技师专业委员会主任委员余建明教授及华东六省一市的多位影像技术专家发表演讲,探讨热点话题,共话发展前景。

徐州是国家历史文化名城,自古为华夏九州之一,有着5000多年文明史和2600多年建城史,是国家"一带一路"战略重要节点城市、全国重要的综合性交通枢纽城市和淮海经济区中心城市。期待着我们相聚徐州、分享成果、展示风采、增进友谊。让我们携手并进,继往开来,共创江苏影像技术事业新辉煌。

徐州欢迎您!

### 大会组织机构 DA HUI ZU ZHI JI GOU

### 大会主席:

周学军 陈新沛 孙存杰

#### 大会执行主席:

孙存杰(兼)

#### 大会副主席:

吴前芝 李大鹏 崔志敏 胡安宁

#### 大会秘书:

田俊黄文诺刘颖曹亮丁涛刘忠啸吴晓颖张贺

### 大会学术委员会(排名不分先后):

周学军 陈新沛 孙存杰 吴前芝 李大鹏 崔志敏 胡安宁 丰 川 王 林 王法祥 王德华 王灌忠 田俊 包雪平 邢士军 邢建明 刘 波<sup>①</sup> 刘 颖 朱成良 刘文 刘从彬 刘念龙 刘惠敏 严松强 李国昭 李宝新 杨明 杨加军 汪 桦 张彩元 陈大龙 陈瑜凤 周 平 周小飞 赵保成 袁保锋 顾小荣 徐道民 郭良栋 黄文诺 薛跃君 李 茗 要中正 张子齐 刘永保 张 玲 朱 默 曹亮

### 大会组织委员会(排名不分先后):

周学军 孙存杰 陈新沛 吴前芝 李大鹏 崔志敏 胡安宁 丰 川 王德华 王林 王法祥 王灌忠 田俊 包雪平 邢士军 邢建明 朱成良 刘文 刘波① 刘颖 刘从彬 刘念龙 严松强 刘惠敏 李国昭 李宝新 杨明 杨加军 汪 桦 张彩元 陈瑜凤 陈大龙

# 江苏省第十七次影像技术学术会议 江苏·徐州 2021.6.25-27



| 周平  | 周小飞 | 赵保成 | 袁保锋  | 顾小荣 | 徐道民 | 郭良栋 | 黄文诺  |
|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|------|
| 薛跃君 | 李 茗 | 王灌忠 | 贾中正  | 张子齐 | 刘永保 | 张 玲 | 朱 默  |
| 曹亮  | 毛存南 | 夏巍  | 胡钢峰  | 张 辉 | 姜吉锋 | 王颖  | 李占峰  |
| 张久楼 | 杨民  | 潘冬刚 | 陆丰   | 吴小松 | 葛建兵 | 丁涛  | 董安定  |
| 马 军 | 陈小云 | 谢德全 | 刘 波② | 辛 涛 | 郭子威 | 李 赛 | 张立俊  |
| 徐青松 | 孙卫红 | 孙克传 | 石守才  | 王 帆 | 赵红兰 | 丁涛  | 刘忠啸  |
| 李金松 | 姚大鹏 | 赵吉祥 | 李开军  | 张晓艳 | 代秀红 | 徐斌  | 华志红  |
| 胡刚  | 崔继文 | 陈树刚 | 李 昂  | 孟凡强 | 王凯凯 | 陈育锋 | 王传兵  |
| 陈晓晖 | 王颖  | 刘林栋 | 李 平  | 庞洪权 | 马 翼 | 张丽君 | 陈静雯  |
| 姜洪标 | 吴 平 | 胡建斌 | 窦小锋  | 尚松安 | 张也乐 | 于小利 | 薛海林  |
| 万 谦 | 宋维通 | 石 健 | 殷燕   | 王艳玲 | 丁国良 | 蔡鹏飞 | 吴晓颖  |
| 蒋春峰 | 李 新 | 唐彩银 | 何 玲  | 常 军 | 房加高 | 顾生荣 | 吴建达  |
| 施健  | 钮恩斌 | 项艰波 | 戴 石  | TT  | 吴 超 | 许海兵 | 皇甫风华 |

彭光明 凌 利 蒋争春

黄 震

①江苏省人民医院

②徐州市第一人民医院

# 会议须知

#### 一、会议报到流程



\*住宿卡仅作为会议价入住凭证,不代表成功入住,领取后请及时到前台办理住宿。

\*根据疫情防控要求,参会代表14天内须无疫情中高风险地区(含国境外)旅居史,且无过往接触史,报到当日"苏康码"为绿码、现场测量体温低于37.3℃、无咳嗽发热等异常症状。会议期间,参会代表须佩戴口罩,并服从现场的防疫安排。

\*会议期间如有咳嗽发热等异常症状,请及时联系会务组,必要时将送至定点医院接受检查,感谢您的支持与配合。

#### 二、会议时间及地点

报到时间:2021年6月25日上午12:30前,会议时间:6月25~27日。

会议地点:徐州中汇国际会议中心。

#### 三、收费标准

1、参会代表每人交注册费600元,非江苏省医学会会员每人交注册费800元,在读研究生凭有效学生证件每人交注册费300元。住宿统一安排,费用自理(14:00前退房,延迟退房将收取相应的房费)。所有费用回单位按规定报销。

#### 2、住宿酒店

标准间 139 元/天/床位,单间:298 元/天/间。

#### 四、用餐地点

#### 早餐于入住酒店用餐;

6月25日 午餐1楼 中互厅

6月25日 晚餐1楼 中互厅

6月26日 午餐1楼 中互厅

6月26日 晚餐1楼 中互厅

6月27日 午餐1楼 艾尚客自助餐厅

#### 五、学分证书

学分证书为电子学分证书,请于会后30个工作日后在"江苏省继续医学教育项目管理系统"(http://cme.jsma.net.cn/)首页"学分信息查询"栏目,按要求输入年度、项目编号(2021480904012)、学员姓名等查询条件,检索到证书后自行打印。

#### 注意事项

- 1、代表请佩戴口罩和胸牌进入会场;
- 2、会场内请关闭手机或将手机铃声置于静音状态;
- 3、6月25日17:30在1楼中汇厅召开全体委员扩大会议,请江苏省医学会影像技术分会第七届委员会委员、全体青年委员和各专业学组组长、副组长、工作秘书准时出席。
  - 4、请有专题讲座或大会发言等的讲者在会议开始前两小时将PPT交至会场前排工作人员处;
  - 5、以上未尽事宜请与会务组联系。

## 电子学分证书信息登记及打印须知

DIAN ZI XUE FEN ZHENG SHU XIN XI DENG JI JI DA YIN XU ZHI

\*注册代表方可扫描签到和签退二维码,完成电子学分证书信息登记。

\*不在规定时间内、不在会议举办地点扫描二维码无效,注册代表须完成签到及签退两次扫码, 缺一不可。

一、扫描签到二维码,完成签到(扫描有效时间2021-06-25 08:00至2021-06-25 12:30)



信息提交成功后将提示"您的报到信息提交成功",您可以截图保存此页面,如下图:



二、扫描签退二维码,完成离场(扫描有效时间2021-06-27 10:00至2021-06-27 20:00)



扫描签退二维码后,将身份证号<mark>完整输入、确认个人信息无误后点击"确定",然后点击"下一步"后完成调查问卷的填写并提交信息确认离场,签退成功如下图:</mark>



#### 三、打印电子学分证书

请于会议结束30个工作日后在"江苏省继续医学教育项目管理系统"(http://cme.jsma.net.cn/)首页"学分信息查询"栏目,按要求输入年度、项目编号(2021480904012)、学员姓名等查询条件,检索到证书后自行打印电子学分证书。

### 日程安排 RI CHENG AN PAI

### 江苏省第十七次影像技术学术会议日程

| 时间            | 内 容                            |     | 讲 者                   |  |  |  |
|---------------|--------------------------------|-----|-----------------------|--|--|--|
|               | 2021年6月25日(星期五)                |     |                       |  |  |  |
| 8:30 ~ 12:00  | 8:30~12:00 会议代表报到 徐州中汇国际会议中心一楼 |     |                       |  |  |  |
|               | 专家讲座                           |     |                       |  |  |  |
|               |                                |     | 地点:主楼一楼中汇厅            |  |  |  |
|               | 主持人:赵保成、张辉                     |     |                       |  |  |  |
| 10:00 ~ 10:40 | MRI规范化扫描及质量控制                  | 周学军 | 南通大学附属医院              |  |  |  |
| 10:40 ~ 11:20 | CT辐射剂量概念的理解及应用                 | 胡永胜 | 安徽医科大学第三附属医院          |  |  |  |
| 11:20 ~ 12:00 | 医学影像技术研究生教育现状                  | 孙存杰 | 徐州医科大学附属医院            |  |  |  |
| 12:00 ~ 13:00 | 午                              | 餐   |                       |  |  |  |
| 特邀报告(一)       |                                |     |                       |  |  |  |
|               |                                |     | 地点:主楼一楼中汇厅            |  |  |  |
|               | 主持人:陈新沛、吴前芝、刘颖                 |     |                       |  |  |  |
| 13:00 ~ 13:40 | 影像检查危急值                        | 李真林 | 四川大学华西医院              |  |  |  |
| 13:40 ~ 14:20 | 一站式 CT能谱成像在胸痛三联征的临<br>床应用      | 付海鸿 | 中国医学科学院北京协和医院         |  |  |  |
| 14:20~15:00   | CT硬件对成像质量的影响                   | 余建明 | 华中科技大学同济医学院附<br>属协和医院 |  |  |  |

# 江苏省第十七次影像技术学术会议 江苏·徐州 2021.6.25-27



|  | MRI检查规范化培训及其专家  | 共识解读  |                     |  |  |
|--|---|-------|---------------------|--|--|
|  |   |       | 地点:主楼一楼中汇厅          |  |  |
|  | 主持人:孙存杰、黄文诺   |       |                     |  |  |
| 15:00 ~ 15:25  | 专家共识解读  | 刘英豪   | GE医疗客户服务部           |  |  |
| 15:25 ~ 15:50  | 头部MRI规范化扫描及其图像质控  | 周学军   | 南通大学附属医院            |  |  |
| 15:50 ~ 16:15  | 腹部MRI规范化扫描及其图像质控  | 田俊    | 南京医科大学第二附属医院        |  |  |
| 16:15 ~ 15:40  | 盆腔MRI规范化扫描及其图像质控  | 刘颖    | 徐州医科大学附属医院          |  |  |
| 16:40 ~ 17:05  | 脊柱与关节MRI规范化扫描及其图像质控   | 夏巍    | 江苏省苏北人民医院           |  |  |
| 17:10 ~ 17:25  | 影像同质化、专家类   | 共识江苏? |                     |  |  |
|  | 全委(扩大)会议<br>(全体委员,全体青委,学组组长、副组长及秘书参会)<br>时间:17:30~18:15 地点:主楼一楼中汇厅<br>主持人:周学军 |       |                     |  |  |
| 18:15 ~ 19:30  | 晚   | 餐     |                     |  |  |
| 2021年6月26日(星期六)<br>开幕式<br>时间:8:00~8:25 地点:主楼一楼中汇厅<br>主持人:孙存杰 |   |       |                     |  |  |
|  | 特邀报告(二)   |       |                     |  |  |
|  |   |       | 地点:主楼一楼中汇厅          |  |  |
|  | 主持人:胡安宁、李国昭、邢   | 『士军   |                     |  |  |
| 8:25-8:50  | 英国MHRA磁共振安全指南解读   | 倪红艳   | 天津市第一中心医院           |  |  |
| 8:50~9:15  | 早期胃癌CT规范检查与诊断   | 高剑波   | 郑州大学附属医院            |  |  |
| 9:15~9:40  | 脂肪测量技术及其在体脂分布评估中的<br>应用   | 路青    | 上海交通大学医学院附属仁<br>济医院 |  |  |
| 9:40 ~ 10:05   | 国产磁共振之前沿技术分享  | 陈财忠   | 复旦大学附属中山医院          |  |  |
| 10:05~10:30  | 医学影像技术专业-院校合作人才培养<br>之点滴思考  | 李 萌   | 山东医学高等专科学校          |  |  |
| 10:30 ~ 10:35  | 休。  | 息     |                     |  |  |

|                             | 特邀报告(三)                          |     |                     |  |  |  |
|-----------------------------|----------------------------------|-----|---------------------|--|--|--|
|                             | 地点:主楼一楼中汇厅                       |     |                     |  |  |  |
|                             | 主持人: 顾小荣、邢建明、陈                   | 东大龙 |                     |  |  |  |
| 10:35 ~ 10:55               | 肝脏磁共振对比剂应用及评价                    | 周学军 | 南通大学附属医院            |  |  |  |
| 10:55 ~ 11:15               | 小肠CT检查技术与进展                      | 董海鹏 | 上海交通大学医学院附属瑞<br>金医院 |  |  |  |
| 11:15~11:35                 | 透过新冠肺炎~看放射科做好机房卫生 保洁工作的意义        | 陈新沛 | 徐州市第一人民医院           |  |  |  |
| 11:35 ~ 11:55               | AI在医学影像技术中的应用                    | 孙存杰 | 徐州医科大学附属医院          |  |  |  |
| 11:55 ~ 12:15               | 周易思想对年轻技师成长的影响                   | 姚立正 | 盐城市第三人民医院           |  |  |  |
| 12:15~13:00                 | 12:15~13:00 午 餐                  |     |                     |  |  |  |
| <b>分会场(一)</b><br>地点:主楼一楼中汇厅 |                                  |     |                     |  |  |  |
|                             | 青年论坛                             |     |                     |  |  |  |
|                             | 主持人:李占峰、曹亮、董                     | 安定  |                     |  |  |  |
| 专家讲座                        |                                  |     |                     |  |  |  |
| 13:00 ~ 13:20               | 低剂量对比剂在下肢动脉疾病3D<br>CE—MRA中的应用    | 张玲  | 江苏省人民医院             |  |  |  |
| 13:20 ~ 13:40               | IVIM技术联合 DKI 对乳腺良恶性病变的<br>鉴别诊断价值 | 朱默  | 苏州大学附属第一医院          |  |  |  |
| 13:40 ~ 14:00               | 磁共振脊髓血管成像在脊髓血管畸形的<br>初步研究        | 李茗  | 南京大学医学院附属鼓楼医院       |  |  |  |

# 江苏省第十七次影像技术学术会议 江苏·徐州 2021.6.25-27



| 大会发言          |  |     |                      |  |
|---------------|--|-----|----------------------|--|
| 14:00 ~ 14:08 | 职教专业教学标准下医学影像设备学课<br>改新思考              | 李占峰 | 江苏联合职业技术学院南京<br>卫生分院 |  |
| 14:08 ~ 14:16 | 前瞻性心电触发序列用于双源 CT 脑血管成像的可行性研究           | 薛跃君 | 常州市第二人民医院            |  |
| 14:16~14:24   | 基于碘值和CT值采用不同方式定量心<br>肌细胞外容积的比较         | 葛建兵 | 南通市第一人民医院            |  |
| 14:24 ~ 14:32 | 双源 CT 血管成像对下肢动脉硬化闭塞<br>症支架术后的检查应用      | 吴小松 | 常州市武进人民医院            |  |
| 14:32~14:40   | 小剂量、高速率注射对比剂在双能量颈部<br>CT动脉血管造影中的应用     | 丁国良 | 无锡市人民医院              |  |
| 14:40 ~ 14:48 | 基于体重因子的对比剂注射方案在低剂<br>量头颈 CTA 成像中的应用    | 张贺  | 徐州医科大学附属医院           |  |
| 14:48 ~ 14:56 | "三低"技术联合全模型迭代重建算法在<br>头颈部CT血管成像中的可行性研究 | 杨尚文 | 南京大学医学院附属鼓楼医院        |  |
| 14:56 ~ 15:04 | IQON-光谱CT高Kev联合OMAR在体内金属植入物中的应用探讨      | 庞洪权 | 苏州科技城医院              |  |
| 15:04 ~ 15:12 | 基于CT增强图像纹理分析和机器学习<br>预测肺鳞癌和腺癌鉴别价值初探    | 唐彩银 | 泰州市人民医院              |  |
| 15:12 ~ 15:20 | CT与MR图像融合对于颅内肿瘤放疗<br>定位的应用研究           | 谢德全 | 宿迁市第一人民医院            |  |
| 15:20 ~ 15:28 | MRI评估生育及未生育女性髂尾肌形态<br>和功能              | 潘冬刚 | 镇江市第一人民医院            |  |
| 15:28 ~ 15:36 | IDEAL-IQ技术评价绝经前后女性椎体<br>骨髓脂肪含量的价值      | 马军  | 淮安市第二人民医院            |  |
| 15:36 ~ 15:50 | 休。                                     | 息   |                      |  |

|               | MRI论坛  |     |              |  |  |
|---------------|--|-----|--------------|--|--|
|               | 主持人:朱成良、汪 桦、陈晓晖  |     |              |  |  |
|               | 专家讲座   |     |              |  |  |
| 15:50 ~ 16:15 | DCE-MRI纹理分析预测脑胶质瘤<br>IDH1基因突变                                  | 贾中正 | 南通大学附属医院     |  |  |
| 16:15~16:40   | 磁共振成像技术对前列腺癌根治术后漏<br>尿评估的应用价值                                  | 田俊  | 南京医科大学第二附属医院 |  |  |
|               | 大会发言   |     |              |  |  |
| 16:40 ~ 16:48 | 直肠癌3.0T MR RESOLVE DWI 与常 规 DWI 对照研究                           | 邢建明 | 苏州大学附属第一医院   |  |  |
| 16:48 ~ 16:56 | 体素不相干运动扩散加权磁共振成像对<br>胶质瘤的分级判断及IDH1基因突变的<br>预测价值                | 邢士军 | 常州市第一人民医院    |  |  |
| 16:56 ~ 17:04 | 大鼠 C6 胶质瘤内氧合情况检测方法的 对比研究                                       | 张彩元 | 苏州大学附属第二医院   |  |  |
| 17:04 ~ 17:12 | 多模态磁共振功能成像技术在宫颈癌中<br>的应用价值                                     | 曹亮  | 南通大学附属医院     |  |  |
| 17:12 ~ 17:20 | 直肠高分辨率磁共振成像在直肠癌T分<br>期中的应用价值                                   | 丁涛  | 徐州医科大学附属医院   |  |  |
| 17:20 ~ 17:28 | 基于多模态生成对抗网络的压缩感知磁<br>共振图像重建                                    | 张久楼 | 江苏省人民医院      |  |  |
| 17:28 ~ 17:36 | MRI检查在细微肋骨骨折中的应用价值   | 毛存南 | 南京市第一医院      |  |  |
| 17:36 ~ 17:44 | MRI引导肝癌射频消融治疗的临床应用<br>研究                                       | 尹娜  | 江苏省肿瘤医院      |  |  |
| 17:44 ~ 17:52 | 表观扩散系数直方图在评估无灶性脑瘫<br>患儿脑损伤的应用价值                                | 边传振 | 南京市儿童医院      |  |  |
| 17:52 ~ 18:00 | 孕妇急腹症MR检查序列应用探讨  | 马 腾 | 南通市妇幼保健院     |  |  |
| 18:00 ~ 18:08 | 不同快速采集技术的3DmDIXON XD<br>FFE序列在注射Gd-EOB-DTPA后显<br>示胆管树解剖结构的对比研究 | 杜圣  | 南通市第三人民医院    |  |  |
| 18:08 ~ 18:16 | 磁共振高分辨血管壁成像在头颈部动脉<br>狭窄病变的应用                                   | 钱小建 | 如皋市人民医院      |  |  |

### 江苏省第十七次影像技术学术会议





| 分会场(二)                      |     |              |  |  |  |
|-----------------------------|-----|--------------|--|--|--|
|                             |     | 地点:主楼一楼致远厅   |  |  |  |
| 数字摄影论坛                      |     |              |  |  |  |
| 主持人:王 林、严松强、张子齐             |     |              |  |  |  |
| 专家讲座                        |     |              |  |  |  |
| DSA介入治疗中的辐射特点和剂量效能<br>研究    | 崔志敏 | 无锡市人民医院      |  |  |  |
| 人工智能联合迭代算法技术在CCTA的<br>应用初探  | 黄文诺 | 苏北人民医院       |  |  |  |
| 影像科医用显示器质量评价系统的探讨           | 刘念龙 | 江苏省肿瘤医院      |  |  |  |
| 大会发言                        |     |              |  |  |  |
| EOS微剂量方案与儿童全脊柱摄片的癌<br>症风险   | 周小飞 | 苏州大学附属第一医院   |  |  |  |
| 探讨数字乳腺断层融合×线成像对乳腺<br>癌的诊断价值 | 陆丰  | 无锡市第二人民医院    |  |  |  |
| 局部点压放大摄影对乳腺疾病的诊断价值          | 许艳蕾 | 江苏省人民医院      |  |  |  |
| 乳腺摄影伪影产生原因分析及对策             | 周美亚 | 南通大学附属医院     |  |  |  |
| 探究"定点法"张口位拍摄的实用性            | 张晗  | 南京医科大学第二附属医院 |  |  |  |

沙俊诚

张 俊

夏巍

蒋争春

仇林

朱喜

休息

徐州医科大学附属医院

常州市第一人民医院

江苏省苏北人民医院

东海具人民医院

南京医科大学第二附属医院

江苏省苏北人民医院

13:00 ~ 13:20

13:20 ~ 13:40

13:40 ~ 14:00

14:00 ~ 14:08

14:08 ~ 14:16

14:16 ~ 14:24

14:24 ~ 14:32

14:32 ~ 14:40

14:40 ~ 14:48

14:48 ~ 14:56

14:56 ~ 15:04

15:04 ~ 15:12

15:12 ~ 15:20

15:20 ~ 15:28

15:25 ~ 15:30

3D打印辅助穿刺引导装置在胸腔穿刺

粒子植入术诊疗的临床应用价值 DSA双容积重建技术在颅内复杂动脉瘤

介入栓塞中的应用 计算机辅助检测系统在肋骨骨折诊断中

的特异性研究

降低静脉尿路造影辐射剂量的探讨

分析胸痛三联征CT检查技术优化及辐

射剂量控制 低剂量CT不同重建技术对计算机辅助

诊断肺结节的影响

|               | <br>CT论坛   |     |                        |  |  |
|---------------|--|-----|------------------------|--|--|
|               |  |     |                        |  |  |
|               | 专家讲座   |     |                        |  |  |
| 15:30 ~ 15:50 | 胸部CTA检查技术  | 李大鹏 | 江苏省人民医院                |  |  |
| 15:50 ~ 16:10 | 人工智能医学影像质控管理系统在医学<br>影像检查全流程中的应用                           | 胡安宁 | 南京市鼓楼医院                |  |  |
| 16:10 ~ 16:30 | CT多平面重建技术对食管癌的诊断及<br>分期价值                                  | 顾小荣 | 江苏省肿瘤医院                |  |  |
|               | 大会发言   |     |                        |  |  |
| 16:30 ~ 16:38 | 心脏冠状动脉 CT 血管成像的技术应用<br>及质控管理                               | 丰 川 | 南京医科大学附属苏州市立<br>医院     |  |  |
| 16:38 ~ 16:46 | 能谱纯化技术技术在胸部CT体检中的<br>应用价值探讨                                | 袁保锋 | 扬州大学附属医院               |  |  |
| 16:46 ~ 16:54 | 四维CT血管成像对颅内小动脉瘤破裂<br>风险因素的分析研究                             | 刘永保 | 连云港市第一人民医院             |  |  |
| 16:54 ~ 17:02 | 双能量CT单能谱技术在显示冠状动脉<br>支架中的应用价值                              | 刘忠啸 | 徐州医科大学附属医院             |  |  |
| 17:02 ~ 17:10 | 肺结节个性化扫描方案优化   | 李新  | 盐城市第三人民医院              |  |  |
| 17:10 ~ 17:18 | 探讨双源CT双球管模式超低管电压<br>(70kV)在下肢CTA检查中应用的可行性                  | 于军成 | 南通大学附属医院               |  |  |
| 17:18 ~ 17:26 | 双低剂量技术在急性主动脉综合症患者<br>CT血管成像中的应用                            | 王莉  | 常州市第一人民医院              |  |  |
| 17:26 ~ 17:34 | 多排螺旋 CT 金属伪影去除方法及二次<br>衍生伪影分析                              | 房加高 | 南京医科大学第一附属医院 (江苏省人民医院) |  |  |
| 17:34 ~ 17:42 | 双源 CT 心电编辑功能在快心率冠脉检查中的应用                                   | 许文婷 | 南通大学附属医院               |  |  |
| 17:42 ~ 17:50 | 双源双能量 CT 正弦确定迭代与滤波反<br>投影重建不同卷积函数对检测痛风患者<br>足踝关节尿酸盐晶体沉积的影响 | 王萍  | 南通市第一人民医院              |  |  |
| 17:50 ~ 17:58 | 双源 CT 双能减影法评估冠心病患者管腔狭窄程度的临床价值                              | 缪 慧 | 海安市人民医院                |  |  |
| 17:58 ~ 18:06 | 双源 CT 大螺距 Flash 扫描优化方案在肺动脉 CTA 成像中的应用                      | 王 帆 | 徐州市第一人民医院              |  |  |
| 18:06 ~ 18:14 | 头颈部CTA血管成像的方式和后处理  | 付金凤 | 江苏省肿瘤医院                |  |  |
| 18:20 ~ 19:20 | 晚  | 餐   |                        |  |  |

| , | (4) |
|---|-----|
| 7 |     |

|   | 2021年6月27日(星期日)   |       |                      |  |  |
|---|---|-------|----------------------|--|--|
|   | 江苏影像技术质量控制与   | 质量保证证 | <b>企</b> 坛           |  |  |
|   |   |       | 地点:科技园一楼演播大厅         |  |  |
|   | 主持人:李宝新、包雪平、刘   | 波     |                      |  |  |
|   | 专家讲座  |       |                      |  |  |
| 8:15~8:45                                   | 腮腺CT造影及其应用  | 刘广月   | 南京大学医学院附属鼓楼医院        |  |  |
| 8:45~9:15                                   | ICRP第87号出版物关于CT辐射剂量的解读  | 姚建新   | 江苏联合职业技术学院南京<br>卫生分院 |  |  |
| 9:15~9:20                                   | 休   |       |                      |  |  |
|   | 案例分析  |       |                      |  |  |
| 9:20~11:30                                  | 案例由南通大学附属医院、徐州市第一人民医院、徐州医科大附属医院、江苏省人民医院、苏州大学附属第一医院、南京医科大学第二附属医院、南京市鼓楼医9:20~11:30 院、南京市第一医院、无锡市人民医院、苏北人民医院提供 |       |                      |  |  |
|   | 点评专家:刘从彬、   | 王德华、  | E法祥                  |  |  |
|   | 闭幕式   |       |                      |  |  |
| 时间:11:40~12:10 地点:科技园一楼演播大厅 主持人:崔志敏 闭幕词:李大鹏 |   |       |                      |  |  |
| 11:50~12:30 午 餐                             |   |       |                      |  |  |
| 2021年6月27日(星期日)下午<br>撤 离                    |   |       |                      |  |  |

