南昌大学第一附属医学影像科（中心）始建于1949年，由第四野战军医科学校和南昌医学院的专业人员组成，具有良好的基础。是教育部特色专业建设学科、江西省重点学科、江西省一流专业学科、江西省医学领先学科、江西省医学影像专业质量控制中心挂牌单位、中国医师协会江西放射学分会候任主委、江西省住院医师规范化培训-放射专业临床实践能力考核基地、江西省医学影像专业质量控制中心对比剂及影像技术规范化培训基地。连续多次获得复旦大学医院管理研究所发布的“华东区医院专科声誉排行榜”提名科室。

中心现有员工近200人，其中正高职称12名、副高职称人员18名。硕士生导师9人，博士生导师5人。拥有博士学位者10名，硕士学位者50余名，多人有海外学习和研修经历。拥有全国优秀教师1人、国务院津贴获得者1人，全国卫生系统青年岗位能手1人，百千万人才工程省级人选1人，省主要学术与学科带头人1人，省杰出人才基金1人，拥有江西省高校名师1人，江西省教育厅骨干教师3人，江西省卫生厅高层次学术技术带头人2人，南昌大学赣江特聘教授1人，南昌大学三百人才工程—香樟英才1人，医院青年学科带头人培养对象3人。近年来，学位点获得江西省教学成果奖8项，其中自主研发的医学影像学诊断纲要、医学影像学教学光盘、医学影像学试题库软件及医学影像学知识竞赛题库均为国内首创。

医学影像科（中心）医疗业务包括普放、CT、MRI、介入诊疗(含综合介入手术室和病房)四块业务组成。共拥有13台高场MRI、19台CT、14台DR和3台DSA设备和全息数字化超级迭代PET-CT;每天CT检查服务人群约2000-2500人次，MRI检查约500-800人次，X线检查约1500-2000人次。随着象湖院区投入使用和高新分院纳入一体化管理，人性化就诊服务、专业化诊疗技术、现代化设备设施和智慧化就诊流程，大大提升了广大老百姓就医体验。

江西省医学影像研究所挂靠医学影像科（中心），近年承担课题100余项，其中国家级基金14项，省部级科研项目数十项，纵向科研经费800余万，近5年发表专业期刊论文两百余篇。出版学术专著7部，主编或参编教材和教学辅导材料三十余部，近5年来获省教学成果奖八项。

导师个人简介

医学影像科

|  |  |
| --- | --- |
|  | **个 人 简 介：** |
| 南昌大学第一附属医院影像科（中心）科主任、信息处处长、医学影像教研室主任、江西省医学影像研究所所长 教授 主任医师 学术型和专业型硕士生导师，学术型和专业型博士生导师 |
| **主要学术任职：** |
| 中华医学会放射学分会委员、骨肌专委会副主委；中国医师协会委员、骨肌专委会副主委；中国老年医学会影像专业委员会副主委；中国医促会放射学分会常委；中国医学装备学会常委；中国医学装备人工智能联盟委员；中国医学影像技术研究会放射学分会委员；江西省医学会放射学分会候任主任委员；江西省医师协会放射学分会候任会长；江西省医学影像质控中心主任委员；中华放射学杂志第十一届编辑委员会通讯编委；中国医学影像技术杂志编委 |
| **曾献军** | **临床研究方向：** |
| **联系方式：** | 肌骨影像诊断与研究，脑血管疾病的诊断与研究；功能MRI成像；人工智能辅助诊断 |
| 13970072871@163.com | **主要学术成果：** |
| xianjun-zeng@126.com | 主持国家自然科学基金2项，省级课题十余项，发表学习论文100余篇，其中SCI论文30余篇。 |

|  |  |
| --- | --- |
|  | **个 人 简 介：** |
| 南昌大学第一附属医院影像科，科副主任/教研室副主任，主任医师、教授，学术型、专业型硕导，专业型博导 |
| **主要学术任职：** |
| 江西省医学影像专业质量控制中心副主任、江西省整合医学会放射学分会主任委员、江西省医学会放射学分会副主任委员、江西省抗癌协会肿瘤影像专委会副主任委员、中国医学装备协会MRI装备与技术专业委员会委员、中国医师协会放射医师分会消化专委会委员 |
| **何来昌** | **临床研究方向：** |
| **联系方式：** | 骨肌系统影像及儿科影像，主要集中在脊髓型颈椎病及三叉神经痛功能磁共振方向 |
| 13006218477 | **主要学术成果：** |
| laichang\_he@163.cm | 主持国家自然科学基金课题1项、江西省自然科学基金3项，发表SCI论文7篇，参加编写学术专著10余部，其中1部为主编，5部为副主编，荣获江西省科技进步二等奖1项、三等奖1项，江西省教学成果一等奖1项、二等奖2项 |

|  |  |
| --- | --- |
| 图片1 | **个 人 简 介：** |
| 南昌大学第一附属医院PET中心主任  影像科副主任，主任医师、教授  硕士生、博士生导师 |
| **主要学术任职：** |
| 中华医学会放射学分会心胸学组委员  中国医师协会放射分会呼吸影像会委员  江西省医学会放射学分会常务委员  江西省整合医学会放射学分会副主任委员 |
| **彭德昌** | **临床研究方向：** |
| **联系方式：** | 呼吸系统疾病影像诊断、OSA脑功能fMRI研究 |
| 13803548992 | **主要学术成果：** |
| 717669717@qq.com | 承担国家自然基金2项、主持省级课题8项，以第一或通讯作者发表SCI论文30余篇，中文期刊论文30余篇，撰写医学影像专著18部，其中副主编3部，先后获江西省省科学技术进步一等奖、三等奖。 |

|  |  |
| --- | --- |
|  | **个 人 简 介：** |
| 南昌大学第一附属医院影像科，科副主任，主任医师、副教授，学术型、专业型硕导，专业型博导；博士后合作导师；  获江西省杰出青年人才项目， “百千万人才工程”省级人选，南昌大学“赣江特聘教授”、首届香樟英才 |
| **主要学术任职：** |
| 中华医学会放射学分会青委会委员，中国医师协会放射医师分会青年委员，中国医师协会神经内科医师分会神经放射学组委员，中国微循环学会神经变性病专委会磁共振学组委员，中国医疗保健国际交流促进会放射学分会青年委员会委员；中华医学会放射学分会医学影像人工智能工作组委会委员；中国医学装备协会磁共振应用专委会委员；江西省九、十届放射学分会委员，江西省医学影像质控中心委员 |
| **周福庆** | **临床研究方向：** |
| **联系方式：** | 主要从事影像诊断和神经影像研究工作 |
| **13694881033** | **主要学术成果：** |
| **360586098@qq.com** | 主持4项(面上、地区和青年)参与7项国家自然基金课题、主持11项参与多项省部级课题。发表专业论文150余篇，其中(共同)第一和通讯SCI论文62篇；参编本专业学术著作5部(2部副主编)，主译专业著作1部，均由人卫出版社出版；获省高校科技成果奖三等奖(排第一)、香江学者奖、省科技进步三等奖(排第二)和省自然科学二等奖（排第一）。 |

|  |  |
| --- | --- |
| 个人照片-3 | **个 人 简 介：** |
| 南昌大学第一附属医院影像科，教授/主任医师，放射影像学专业博士生、硕士生导师，医学影像与核医学学术型硕士生导师 |
| **主要学术任职：** |
| 中国卒中协会医学影像学分会第一届委员会委员  海峡两岸医药卫生交流协会放射学专业委员会委员  江西省医师协会放射医师分会委员  江西省整合医学学会放射医学分会第一届委员会委员 |
| **姜 建** | **临床研究方向：** |
| **联系方式：** | 带状疱疹磁共振脑功能及结构成像研究  慢性鼻窦炎磁共振脑功能及结构成像研究  前列腺疾病磁共振研究及人工智能研究 |
| jij2002cn@126.com | **主要学术成果：** |
| 13576129759 | 主持国家自然科学基金地区项目一项，主持江西省科技厅科技支撑及自然基金面上项目各一项，江西省教育厅科技支撑一项，江西省卫生健康委科技支撑三项；发表SCI论文9篇(第一或通讯),发表中文核心10余篇；获得科技进步奖二等奖两项，三等奖一项，教学成果奖三项。 |

|  |  |
| --- | --- |
| 微信图片_20191022213309 | **个 人 简 介：** |
| 南昌大学第一附属医院影像科科室副主任、主任医师、专业型及学术型硕士研究生导师 |
| **主要学术任职：** |
| 中华放射学会传染病放射学专业委员会委员；中国性病艾滋病防治协会感染与传染病放射工作委员会常委；中国医师协会感染放射学分会委员；中国防痨协会MDT委员会常委：中国研究型医院感染与炎症放射专委会常委：江西放射学会传染病与感染学组组长；江西省整合医学会放射学分会常务委员；江西医学会放射学分会委员。 |
| **何玉麟** | **临床研究方向：** |
| **联系方式：** | 心胸疾病、感染与传染性疾病的影像学诊断 |
| 13870633723 | **主要学术成果：** |
| 173386424@qq.com | 参与多项国家自然基金课题研究，获得省科技厅重点支撑项目立项2项、教育厅课题立项1项及卫健委立项2项；在SCI、国内核心等多本专业杂志上发表了论文40余篇。作为执笔人制定影像诊断标准一项；作为副主编编写专业书籍4本。 |

|  |  |
| --- | --- |
| e75553abd8aae4430533086fa59a781 | **个 人 简 介：** |
| 南昌大学第一附属医院影像科主任医师、副教授、硕士研究生导师（专业型） |
| **主要学术任职：** |
| 江西省放射学分会头颈学组副组长；江西省传染病影像学专业委员会副主任委员；江西省研究型医院学会磁共振学分会常务委员；中国医师协会放射学分会乳腺学组委员；江西省耳鼻喉头颈外科学整合学会常务委员等。 |
| **周莉** | **临床研究方向：** |
| **联系方式：** | 中枢、头颈五官系统疾病的影像诊断；乳腺疾病的钼靶与MRI；周围神经MR影像与功能成像的研究；耳部疾病（眩晕、耳鸣、耳聋）的研究 |
| **13517919959** | **主要学术成果：** |
| **813136252@qq.com** | 精通各系统影像诊断，开展了周围神经MR成像、眩晕MR内耳钆造影的MRI新技术。目前主持省、厅级科研项目3项，参与编写本专业著作8部，其中副主编3部。获江西省教学成果二等奖1项，江西省科技进步二等奖及三等奖各一项。近5年发表学术论文20余篇。 |

|  |  |
| --- | --- |
| 工作照 | **个 人 简 介：** |
| 南昌大学第一附属医院影像科副主任，副主任医师，副教授，专业型硕士生导师 |
| **主要学术任职：** |
| 中华医学会江西省放射学分会 委员，心胸组副组长。  中国医师协会江西放射医师分会 副主任委员  江西省保健学会影像医学分会 副主任委员  江西省整合医学学会放射医学分会 常委  中国抗癌协会江西省肿瘤影像专业委员会 委员  江西省放射学会感染与传染病影像专业委员会 委员 |
| **王 敏** | **临床研究方向：** |
| **联系方式：** | 肺部疾病诊断，心脏大血管疾病影像诊断 |
| 330380841@qq.com | **主要学术成果：** |
| 13970059767 | 主持江西省卫健委科技项目，南昌大学研究生教改项目、本科教改项目；在SCI和中文期刊发表学术论文数十篇；获得科技进步奖二等奖一项，江西省教育厅自然科学奖一项。 |

|  |  |
| --- | --- |
|  | **个 人 简 介：** |
| 南昌大学第一附属医院 主任医师、教授、专业型硕士生导师 南昌大学第一附属医院高新院区影像科副主任 南昌大学第一附属医院高新医院第三支部委员会党支部书记 |
| **主要学术任职：** |
| 江西省主要学科学术和技术带头人培养对象；江西省卫生系统学术和技术带头人培养对象；中国医药教育协会炎症性肠病专业委员会 常委；中国装备学会磁共振学组 委员；江西省免疫学会风湿分会 常委；江西整合医学会妇产分会 常委；江西整合医学会肿瘤专业分会 委员；江西医师协会放射医师分会 委员；江西省医学会医疗鉴定专家库 成员 |
| **王敏君** | **临床研究方向：** |
| **联系方式：** | 功能磁共振研究，胸腹部临床研究 |
| minjunwang@163.com | **主要学术成果：** |
| 18970975598 | 主持省自然科学基金，省科技支撑计划项目，省教育厅课题，省卫生厅等课题9项，在省级及核心杂志发表相关医学论文30余篇。参加编著专著7部 |

|  |  |
| --- | --- |
| 微信图片_20201119173616 | **个 人 简 介：** |
| 主任医师，三级教授，南昌大学医学院兼职教授，江西中医药大学教学基地特聘教授，专业型硕士生导师，“西部之光”访问学者，江西省卫生系统学术与技术带头人第三批培养对象，抚州市第四届政协委员，享受市政府特殊津贴专家，抚州市第一人民医院（南昌大学第五附属医院）第八党支部书记、影像科主任、放射专业住培基地主任 |
| **主要学术任职：** |
| 中国研究型医院学会感染与炎症放射专委会委员、中国非公立医疗机构协会设备管理分会委员、中国医师协会医学技师专委会管理学组委员、江西省医学会放射学分会委员、核医学分会常委、江西省整合医学学会放射学分会常委、核医学分会常委、江西省保健学会医学影像分会常委、核医学分会常委、江西省研究型医院学会医学影像分会常委、江西省妇幼保健与优生优育协会放射介入专委会常委、江西省抗癌协会肿瘤影像专委会常委、微创粒子治疗专委会委员、抚州市医学影像质控中心副主任、抚州市医学会放射学分会副主任委员、抚州市医学会医学影像技术分会名誉主任委员 |
| **丁爱民** | **临床研究方向：** |
| **联系方式：** | 神经影像及腹部影像 |
| 13970487699 | **主要学术成果：** |
| 5413dam@163.com | 发表本专业学术论文30余篇，其中SCI论文1篇，参编论著4部，获市科技进步二、三奖各2次 |

|  |  |
| --- | --- |
| 职业照片H | **个 人 简 介：** |
| 南方医科大学附属龙华人民医院、磁共振学科带头人、主任医师/教授、博士/硕士生导师、留美博士后。美国著名艾默里大学医学院兼职助理教授、深圳市龙华区高层次人才、资深海外留学归国人才。从事医学临床影像诊断工作30余年、留美10余年的肿瘤分子影像学研究工作。现在本院中心实验室从事医学影像与核医学相关研究工作 |
| **主要学术任职：** |
| 北美放射学协会(RSNA)及海外华人磁共振协会成员、中华医学会放射学分会国际讲师团专家组成员、中华医学会第十四届放射学分会磁共振专业委员会神经学组委员、中华医学会放射学分会第十五届委员会(感染影像 )学组委员、中国医师协会放射医师分会呼吸影像专业委员会委员、广东省抗癌协会肿瘤影像专业委员会常委、广东省临床医学学会放射诊断专业委员会常委、深圳市医学会放射医师协会常务理事等 |
| **汪丽娅** | **临床研究方向：** |
| **联系方式：** | 肿瘤分子影像学及中枢神经系统疾病MRI结构/功能成像的人工智能研究 |
| 2718377613@qq.com | **主要学术成果：** |
| 深圳市龙华区人民医院中心实验室 | 目前承担国家级、广东省自然科学基金及深圳市科创委项目各一项，在研横向经费38万、纵向经费70万；发表SCI论文上百篇、其中第一或通讯作者10余篇，最高影响因子13.9分 |

|  |  |
| --- | --- |
| 张靖生活照 | **个 人 简 介：** |
| 广东省人民医院高层次引进人才，肿瘤中心副主任、介入治疗科主任，主任医师，博士生导师，广州市医学重点人才，广东省杰出青年医学人才 |
| **主要学术任职：** |
| 《中华介入放射学电子杂志》编辑部主任  中国医院协会介入医学中心分会秘书长  中国医院协会介入医师分会妇儿介入专委会主任委员  中国妇儿介入联盟主席  中国血管瘤血管畸形联盟主席  南方介入学院执行院长 |
| **张 靖** | **临床研究方向：** |
| **联系方式：** | 外周血管、肿瘤、综合介入治疗等 |
| Fejr@foxmail.com | **主要学术成果：** |
| 13826282846 | 以第一或通讯作者发表学术论文百余篇，其中SCI三十余篇，主编或副主编专著五部，主持制定国家共识指南五部。首创眼动脉灌注化疗治疗视网膜母细胞瘤，获国家科学技术进步二等奖 |