

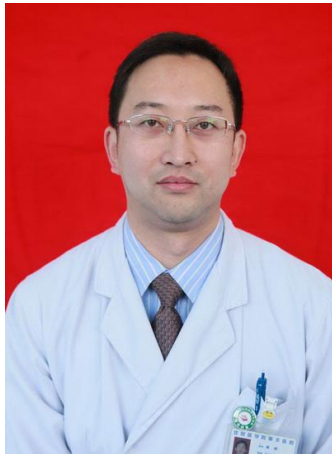
沈阳医学院临床医学硕士研究生导师简介

影像医学与核医学

沈阳医学院附属中心医院



1. 杨峰，女，1983 年出生，副教授，副主任医师，沈阳医学院附属中心医院放射科主任，沈阳医学院医学影像教研室主任。所属二级学科：影像医学与核医学。2014 年于中国医科大学获得影像医学与核医学博士学位。现任辽宁省医师协会整合医学放射专业委员会常务委员；辽宁省医学会放射学会委员；中国抗癌协会影像专委会青年委员。目前主持辽宁省科技厅项目 1 项，沈阳市科技项目 1 项。出版学术著作 1 部。在国内外学术期刊上发表学术论文 4 篇，其中国家级核心期刊上发表相关论文 1 篇，SCI 收录论文 3 篇。研究方向：血管与非血管疾病的影像诊断及介入治疗。



2. 臧桐，男，1979 年出生，副教授，副主任医师，沈阳医学院附属中心医院电诊科副主任。临床医学/医学影像与核医学，超声诊断及介入治疗专业。2011 年于中国医科大学获得医学影像与核医学专业硕士学位。现任中国超声医学工程学会青年委员，中国医学救援协会重症医学分会重症超声专业组委员，沈阳市超声质控中心专家。目前主持辽宁省科技厅项目 1 项、沈阳市卫健委课题 1 项、沈阳医学院课题多项，参与省科技局课题、市科技局课题、沈阳市卫健委课题及沈阳医学院课题多项。发表核心期刊及国家级论文共 10 余篇，其中在国家级核心期刊上发表相关论文 2 篇。临床相关优势特色：先后赴北京阜外医院、北医三院进修学习，具备了复杂先心病、术中食道超声、肌肉神经系统超声诊断等复杂疾病的超声诊断能力。与我院手外科合作，开展外周神经卡压、臂丛神经损伤、肌肉肌腱损伤的超声诊断；与我院多个

临床科室合作，开展超声引导下的甲状腺、乳腺病理诊断、微创治疗，腹部疾病的超声介入诊断和治疗等前沿技术。具备丰富的超声诊断、介入治疗能力。研究方向：超声的新技术——超声造影、剪切波弹性超声、介入超声，在腹部、小器官、心脏、血管、妇产科、肌骨等各方面的临床应用。

沈阳医学院附属第二医院



1. 朴成浩，男，1979 年出生，主任医师，沈阳医学院附属第二医院放射线教研室主任、放射线科主任。所属二级学科/领域:放射诊断学/影像医学与核医学。2011 年于中国医科大学获得医学硕士学位。荣誉称号:辽宁省“百千万人才工程”千层次人才、2016 年沈阳医学院医学影像专业学术带头人、2014 年被评为沈阳市三育人先进个人、2012 年被评为沈阳市十佳青年科主任、2011 年被评为沈阳市青年岗位能手等。现任中华医学会性病艾滋病分会青年委员、中国医学装备协会 CT 工程技术专业委员会心胸 CT 技术学组委员、辽宁省医学会放射学分会委员、辽宁省抗癌协会影像分会委员、沈阳医学会放射学分会委员、沈阳医学会介入学分会委员、沈阳市影像质控专家组成员。主持辽宁省科技厅重点研发项目 1 项、辽宁省教育厅项目 1 项，参与省市课题 4 项。发表专著 4 部，2020 年在中国医药科技出版社出版的《医学影像诊断学》担任副主编。发表 SCI 及国家级文章 10 余篇。擅长各系统的 CT 诊断及 MRI 诊断。研究方向:心脏大血管影像诊断研究。



2. 孙微，女，1979 年出生，副教授，副主任医师，所在单位职务(沈阳医学院附属第二医院超声科)。所属二级学科/领域(影像医学与核医学/临床医学)。2008 年于中国医科大学获得影像医学与核医学硕士学位。荣誉称号(无)。现任辽宁省医学会超声医学分会青年委员;辽宁省医学影像学会会员。目前参与沈阳医学院课题 1 项。在国内外学术期刊上发表学术论文 3 篇/在国家级核心期刊发表相关论文 1 篇。临床相关优势特色(擅长心脏超声新技术在临床中的应用)。研究方向:超声新技术评价心脏整体收缩功能的研究。



3. 丁颖，女，1978 年出生，副教授，主任医师，沈阳医学院附属第二医院超声电诊科副主任。影像医学与核医学。2001 年于南通大学获得学士学位。现任沈阳市医师协会第二届超声医师分会委员，辽宁省医学影像学会会员。目前主持沈阳医学院项目 1 项，参与校级课题 4 项。在国内核心期刊上发表学术论文 2 篇，在国家级核心期刊上发表相关论文 5 篇。率先在市级医院开展胃部超声检查及经食管心脏超声检查。研究方向：多模态超声对早期乳腺癌诊断价值的研究及超声造影。

兼职硕士研究生导师简介



1. 王岩，女，1968 年出生，主任医师，沈阳市儿童医院超声科主任。所属二级学科/领域：影像医学与核医学。2010 年于中国医科大学获得影像医学与核医学专业博士学位，沈阳市高层次人才。多年来从事小儿腹部、小器官、心血管超声检查和诊断工作，现任中国医学影像技术研究会超声分会腹部专业委员会委员、东北三省小儿医学影像协作组委员、辽宁省医学会超声分会委员、辽宁省超声医学工程学会腹部专业委员会理事、沈阳市医学会超声分会委员、辽宁省中西医结合学会儿童康复医学专业委员会委员、辽宁省医学会医疗鉴定专家库成员、辽宁省细胞生物学会儿童疾病康复专业委员会理事、辽宁省细胞生物学会出生缺陷防控专业委员会常务理事、辽宁省细胞生物学会老年医学专业委员会理事，目前主持沈阳市级课题 1 项，参与省课题 1 项，获得沈阳市科学技术进步二等奖 1 项、三等奖 2 项，获沈阳市重大技术难题公关活动优秀项目 5 项，沈阳市卫计委优秀成果奖 1 项，在国内外学术期刊上发表学术论文 17 篇，在国家级核心期刊上发表相关论文 14 篇，其中 SCI 收录论文 1 篇。部分课题填补了该领域的研究空白，比如：课题《不同分期 HIE 患儿颅脑超声影像学与脑电图、脑干听觉诱发电位的相关性研究》填补了该项课题国内外的研究空白，并于 2016 年获市卫计委优秀科研成果奖。主持并开展了小儿颅脑超声检查，目前在医院已经推广使用，主持开展了小儿胸腔、肺部超声检查，目前小儿胸腔肺部已作为临床常规检查项目，有效减少了小儿射线风险。主持开展了小儿经会阴超声检查，经会阴超声对小儿阴道肿瘤、阴道异物、阴道炎有确切的诊断意义。对新生儿巨结肠等肠源性疾病也有重要的诊断意义。研究方向：小儿疾病的超声诊断。



2. 卑贵光，男，1973 年出生，解放军 202 医院放射线科主任，副主任医师，影像医学与核医学专业博士。现任全军放射医学专委会青年委员会委员、沈阳军区肿瘤放射诊疗专业委员会副主任委员、辽宁省放射专业委员会理事、辽宁省分子影像学会委员。从事放射影像学诊断工作 20 年，影像学诊断经验丰富。负责并参与省及全军课题 4 项，获全军科技进步奖 3 项。研究方向：全身疾病影像诊断。