

湘雅常德医院神经内科简介

神经内科目前由门诊、神经内科病房（11W）、神经电生理室、神经功能检查室及高压氧科组成，科室拥有无创呼吸机、脑电图机、肌电图机、经颅多普勒等多项先进仪器设备，开设脑电图、肌电图、脑干诱发电位、TCD、发泡试验、各类精神量表测评、帕金森运动测评等检查项目，住院部目前开放床位 46 张



全科共有医师 12 人，主任医师 2 人，副主任医师 3 人，主治医师 6 人，住院医师 3 人，其中博士学位 1 人，硕士学位 9 人，已形成了一支以周文斌教授为学科带头人的学历结构、知识结构及年龄结构具有明显优势的创新团队



科主任介绍：周文斌，博士研究生，硕士生导师，中南大学湘雅医院神经内科知名教授，现任湘雅常德医院神经内科主任，主攻神经免疫性疾病与肌病的基础与临床研究；湖南省医学会脑电图与神经电生理学专业委员会副主任委员、湖南省康复医学会神经康复专业委员会委员；《中国免疫学》特约审稿人；参与我国“多发性硬化”、“重症肌无力”、“格林巴利综合症”的临床诊断与治疗指南的制定；参与《神经内科主治医师 1000 问》、《神经内科常见病用药》、《临床医学职称晋升考试要点与题解》等著作编写；曾留学瑞典皇家 Karolinska 医学院，多次受邀参加美国、澳大利亚、马来西亚等国召开的神经病学会议并进行论文交流；先后与复旦大学、湖南大学、美国 Drexel 大学高分子材料化学研究中心等合作研究高分子材料在神经科学领域的运用，其中“左旋多巴纳米制剂及其制备方法”于 2007 年获得国家专利；先后获得多项湖南省自然科学基金、湖南省科技厅及湖南省卫生厅基金资助，并作为骨干成员参与了 2 项“973”计划子课题研究；“免疫性脱髓鞘脑病、周围神经病、肌病的临床和基础系列研究”获得 2002 年度首届湖南医学科技进步二等奖；发表学术论文 60 余篇，其中 SCI 论文 10 余篇；培养硕士研究生 17 名，参与培养博士生 5 名；主讲临床五年制、七年制及八年制神经病学课程，承担和指导中级以上医师和进修医师的医疗、教学和科研工作

科室现已形成包括脑血管病、癫痫、神经系统遗传与变性疾病、周围神经与肌肉疾病、神经免疫性疾病、神经系统感染性疾病等多种学科常见病、多发病、疑难危重病、罕见病规范的诊断与治疗体系，专科病种丰富，涵盖本学科 70 余种疾病，为临床教学提供了丰富的教学病例。科室培养了以张先龙主任医师和胡佑帮副主任医师为主导的脑血管病介入诊治队伍，目前开展了包括 rt-PA 静脉溶栓治疗、DSA 全脑血管造影术、动脉取栓术、脑动脉支架植入术、动脉瘤栓塞术等处于学科先进水平的诊疗技术。

科室注重多学科交叉融合，与肾内科协作将血浆置换运用于吉兰巴雷综合征、重症肌无力、视神经脊髓炎谱系疾病等的治疗，且效果显著。



科室注重理论学习与临床实践能力培养，每周二由周文斌教授等予以神经病学相关知识授课，授课内容包括神经系统解剖及定位定性、神经系统影像及神经内科相关疾病临床特点及诊治，每周三进行大查房及疑难病例讨论，并定期举办学术交流会议。

