

[员工入口](#) | [返回引导页](#)  
 Staff entrance | Return  
 (/Account/LogOn?(/Hospitals/main/boot)  
 returnUrl=/News/Main/ProtectedIndex?  
 siteId=208)

关键

热搜：新技术 (/Hospitals/Search?search=%E6%96%B0%E6%8A%80%E6%9C%AF)

呼吸和危重症医学科 (/Hospitals/Search?search=%E5%91%BC%E5%90%B8%E5%92%8C%E5%8D%B1%E9%87%8D%E7%97%87%E5%8C%BB%E5%AD%A6%E7%A7%91)

首页 (/) 医院概况 (/Html/News/Main/120.html)

医院新闻 (/Html/News/Main/102.html)

临床科室 (/Hospitals/Search?search=%E4%B8%B4%E5%BA%8A%E7%A7%91%E5%AE%A4)

科室介绍 (/Html/Hospitals/Departments/Overview0.html)

专家介绍 (/Html/Hospitals/Doctors/Overview0.html)

医学教育 (/Html/News/Main/1028.html)

科学研究 (/Html/News/Main/1029.html)

患者服务 (/Html/News/Main/1

科室导航

您所在的位置： [首页 \(/\)](#) >> [专家介绍 \(/Html/Hospitals/Doctors/Overview1154.html\)](#) >> 郝洪军



郝洪军 主任技师

科室：神经内科 (/Html/Departments/Main/Index\_327.html)

预约 咨询 电话 微信

擅长：神经免疫性相关疾病、神经系统炎症及感染疾病、周围神经及神经肌肉接头相关疾病、神经变性疾病、脑血管病等应用基础及免疫荧光病理和检验诊断学。  
[更多>> \(/Html/Doctors/Main/Detail\\_733\)](#)



手机扫一扫

[个人简介](#) | [学术任职](#) | [主研方向](#) | [获奖情况](#) | [学术论著](#) | [专家风采](#)

本科毕业于北京大学医学部临床医学专业，自1987年参加工作至今一直在北京大学第一医院神经内科、神经病学研究室(免疫室)从事神经疾病应用基础研究及实验检验诊断学工作。对实验、检验理论和免疫、生化、分子生物学等技术，如用流式细胞仪进行细胞CD分子标记分析、FlowCytomix、免疫组织化学、免疫荧光、ELISA、等点聚焦电泳、电泳及免疫电泳、火箭免疫电泳、免疫固定、免疫印迹、免疫浊度、免疫扩散等理论知识和技术掌握熟练。

**临床工作：**承担着神经系统免疫性相关疾病的免疫学检验工作。开展多种血液及脑脊液的免疫学检查，包括辅助诊断重症肌无力的抗AChR、AChE、Titin、RyR抗体，辅助诊断炎性肌肉病的肌炎特异性抗体，辅助诊断副肿瘤综合征的抗Amphiphysin、CV2、PNMA2、Hu、Yo、Ri抗体，辅助诊断周围神经病的神经节苷酯抗体谱以及辅助诊断中枢神经系统炎性疾病和多发性硬化症的寡克隆区带和髓鞘蛋白抗体、AQP4(NMO-IgG)抗体、自身免疫性脑炎NMDA抗体的测定等，注重检查结果的分析与临床密切结合。

**科研工作：**作为主要成员，参加过卫生部临床学科重点项目1项、国家自然科学基金资助课题11项、科技部重大专项课题2项、参加过九五、十五、十一五攻关课题各1项，参加过国家重点基础研究发展规划(863计划)子课题1项等多项课题的部分实验工作。博士生导师，协助导师对博士生、硕士生课题选题、论

### 相关科室

神经内科