

## 本期专栏组稿专家介绍



许兰平，临床博士学位、主任医师、硕士生导师，北京大学人民医院血液病研究所骨髓移植部副主任，中华医学会血液学分会造血干细胞应用学组成员兼秘书，北京医师协会血液学分会理事，海峡两岸医药卫生交流协会专家委员会委员兼总干事，卫生部抗生素临床合理应用全国普及计划专家，《白血病·淋巴瘤》和《中华老年多器官疾病杂志》编委。发表或参与核心期刊文章或SCI文章154篇，参与教材编写和专著撰写多次。

北京大学人民医院血液科暨北京大学血液病研究所经过几代人30多年的艰苦创业和拼搏奋斗，已发展成为国内规模最大，技术力量雄厚，集医疗、教学和科研为一体的综合性血液病研究所之一。

北京大学血液病研究所正式成立于1981年，由著名血液病学家陆道培教授任所长，研究重点为白血病的诊治和造血干细胞移植，尤其在造血干细胞移植方面最为突出。2004年黄晓军教授接任所长，刘开彦教授和江滨教授任副所长，传承几代人的优良传统，锐意进取，务实创新，向更高的目标迈进。

2005年以来，北京大学血液病研究所迎来了快速发展新阶段。临床床位数量逐步扩大，门诊患者就诊人次和造血干细胞移植数量显著上升，并取得了系列基础和临床研究的成果。目前，有医护及科研人员200余人，其中正高级职称16人，副高级职称20人，博士生导师6人，硕士生导师11人。血液科由造血干细胞移植病房、普通血液病房、门诊以及临床诊断中心组成，全所床位扩大到200余张，其中干细胞移植病房115张床，包括层流床位33张。实验室目前由流式细胞及分子生物学实验室、细胞遗传学实验室、HLA配型室、骨髓形态及病理实验室、细胞采集与细胞治疗室等组成。

北京大学人民医院血液科的造血干细胞移植一直处于国际领先水平，在医疗团队的共同努力下，已经成为亚洲最大、世界前五大造血干细胞移植中心，无论移植数量还是移植质量均居国际领先水平。由于造血干细胞移植领域的突出成就，本科室曾荣获国家科技进步二等奖，中华医学科技一等奖一项、二等奖两项，北京市科技进步一等奖及高等学校科学研究优秀成果奖一等奖等科研奖项。

目前，北京大学血液病研究所是国家教育部及卫生部重点学科，国家临床重点专科，国家临床药品研究基地，211工程临床重点学科、国家人才培养基地及造血干细胞移植治疗血液病北京市重点实验室。2007年，作为首个临床医疗科室被国家教育部评为创新团队，现已获得国家科技重大专项在内的多项基金支持，先后承担了国家“863”基金、科技支撑计划项目、国家自然科学基金、卫生部基金、教育部博士点基金、“985”基金、“新世纪人才”和北京大学211基金等30余项基金。现任所长黄晓军教授是国家自然科学基金杰出青年基金获得者，长江学者特聘教授，北京大学-清华大学联合生命中心PI。在其领导下本科室在临床和应用基础研究方面不断取得创新性成果，近5年来共发表学术论文近300篇，其中SCI论文100余篇，包括发表在血液及造血干细胞移植领域的顶级杂志BLOOD、LEUKEMIA、HAEMATOLOGICA、BBMT、BMT等上面的多篇论著。



骨髓移植团队部分成员