## 在国际器官移植研究领域要有更多中国专家的名字

终末期心功能衰竭是指各类心血管疾病导致的AHA心 力衰竭D级, 常规治疗难以控制的心衰阶段, 患者 预期寿命<6个月,是导致中国广大群众前三位的死 亡原因之一,在全部人群中占90.7/10万。针对 终末期心脏病的外科治疗手段包括同种异体原 位心脏移植、心室辅助装置及人工心脏、左 室减容术或动力性心肌成形术、激光打孔 心肌成形术以及干细胞移植和组织生物工 程。其中以心脏移植疗效最优, 是终末





主任医师, 教授, 博士导师

中国医学科学院阜外心血管病医院 院长、心血管病研究所所长。

研究方向: 针对晚期和重症冠心病, 积极开展心室辅助、人工心脏和心脏移 植的应用研究。瓣膜研究着重于组织工 程瓣膜的基础和实验研究。







东



孟 加

主任医师, 博士

● 首都医科大学宣武医院心脏 中心主任。

研究方向: 2004年完成1例60岁 以上心脏移植手术突破了国内接受 心脏移植手术的年龄极限。

(信息来源: www.haodf.com)





● 首都医科大学附属北京安贞医院 心血管外科副主任, 兼任九病区主任。

研究方向: 国内最早开展术中灌 注射频房顺消融术的研究和应用,完 成近百例心脏移植手术。

(信息来源: www.anzhen.org)







期心脏病的首选方案。

主任医师, 教授, 博士

● ● 哈尔滨医科大学附属第二医院

心血管医院副院长,心外科主任。

官移植的诊断及治疗方面拥有渊博

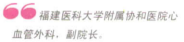
的基础理论知识,精湛的手术技巧。

(信息来源: appweb.dbw.cn)

研究方向: 在大血管疾病和器



主任医师, 教授, 博士导师



研究方向: 开展心脏瓣膜替换 和成形术、冠状动脉旁路移植、大 血管瘤人造血管替换和心脏移植等。

(信息来源: www.haodf.com)





主任医师

● 广东省人民医院心外科主任。 研究方向:对心外科各专业均较 精通,包括冠脉外科、心瓣膜外科、 成人先天性心脏病外科矫治、大血 管外科及心脏移植等, 手术成功率高。

(信息来源: www.e5413.com)





