

学科中心

腹部外科医学中心

肺科医学中心

脑科医学中心

心脏医学中心

临床营养中心

急诊医学中心

睡眠医学中心

当前位置: 首页 / 学科中心 / 移植中心

移植中心

该中心技术实力雄厚, 临床经验丰富。字上世纪80年代开展第一例肾移植以来, 至今已施行肾移植手术1000余例90年代开展了亲属活体供肾移植, 其数量及质量均居浙江省领先地位。目前该中心每年可施行肾移植手术100余例。肾移植术后患者存活已达20年以上, 特别是移植长期存活率在国内外位于先进地位。1999年成立了移植配型实验室, 相继开展了HLA, PRA等配型项目, 病毒检测技术及免疫抑制药物浓度测定等, 并制定一套完整的肾移植术后病人随访方案, 为进一步提高移植肾的长期存活创造良好的实验基础及医疗条件。

2001年, 在张启瑜院长亲自主持下率先在浙南地区开展肝脏移植手术。同年又相继开展了胰肾联合移植、肝肾联合移植等大器官、多器官联合移植。在短时间内, 肝脏移植术日臻成熟, 移植效果也达到国内同等先进水平。至今已经成功施行了50多例肝脏移植手术, 肝移植手术已成为该院的一项常规手术。为温州及周边地区的终末期肝病的治疗找到了新的途径。

2003年初, 由心脏内科、心胸外科、移植中心、ICU等多个学科通力合作, 开展了浙南地区首例心脏移植手术。这是温州医科大学附属第一医院在器官移植方面开创的又一个新纪元, 也标志着温附一院整体医疗水平又更上一层楼。2004年3月31日, 患有心源性休克伴有多脏器功能损害的病例做急诊心脏移植手术获成功, 该手术在浙南尚属首次, 全国也鲜见报道。目前已开展心脏移植手术3例。

中心负责人: 杨亦荣、郑少玲、虞冠峰



追查國際存檔

www.zhuichaguoji.org

[返回]

科室特色

- 心血管内科
- 心胸外科
- 血管外科
- 神经内一科
- 神经内二科
- 精神卫生科
- 睡眠医学中心
- 神经外科
- 胃肠外科
- 肝胆外科
- 腔镜外科
- 肛肠外科
- 消化内科
- 消化内镜科
- 肿瘤外科
- 放化疗科
- 介入科
- 移植科
- 体检中心
- 干部保健科
- 针推理疗科
- 肾内科
- 风湿免疫科
- 儿科
- 手外科、周围神经外科
- 疼痛科
- 妇科
- 产科
- 呼吸内科
- 血液内科
- 感染内科
- 内分泌科
- 重症医学科
- 急诊科
- 创伤外科
- 全科医学科
- 泌尿外科
- 骨科
- 伤骨科
- 烧伤科
- 整形科
- 皮肤科
- 生殖医学中心
- 眼科
- 耳鼻咽喉科
- 口腔科
- 康复医学科
- 麻醉科
- 中医科
- 伤口治疗中心
- 脊柱外科

