

AB 血型父亲的肾植入 B 型血儿子体内

跨血型活体肾移植成功

本报讯 (记者 梁湘茂 通讯员 张小琼) 近日, 一名 27 岁的尿毒症患者经过周密的肾移植手术和围手术期治疗, 肾功能恢复正常, 顺利出院。据悉, 这是中南大学湘雅医院第一例接受跨血型肾移植手术的患者。

一年前, 在广东打工的雷先生因为食欲不振, 在外院检查确诊为慢性肾功能衰竭期(尿毒症)。回到湖南后, 雷先生来到湘雅医院就诊, 经过该院移植中心门诊评估后, 认为符合肾移植手术指征。但目前肾脏供体短缺, 同血型等待肾移植手术的尿毒症患者全国多达数百人。

由于雷先生病情严重, 很难耐受透析的副作用, 于是打算接受父母捐献的肾脏进行救治。通过对雷先生父亲的体检发现, 其身体情况和肾脏功能符合要求, 但是雷父血型是 AB 型, 而雷先生为 B 型, 不符合一般肾移植血型配型原则。

正当雷先生希望的火苗即将熄灭时, 湘雅医院移植中心专家丁翔副教授认为跨血型肾移植术并非绝对的技术壁垒。在充分准备和严密监控的条件下, 手术风险相对较大, 但依旧可控。丁翔随后与雷先生及其家属充分交流, 给他们分析了跨血型移植的利弊, 雷先生和家属一致决定接受跨血型亲属肾移植。

在通过医院伦理委员会的严格审查后, 雷先生 8 月 3 日入住器官移植中心。器官移植中心主任贺志军与谢晋良教授、丁翔等专家会诊后认为: 跨血型肾移植手术存在两个最大风险: 一是术中超急性排斥反应, 直接导致移植肾失去功能; 二是术后 2 周左右, 由于抗体反弹出现急性排斥反应。

丁翔根据病人的血型抗体情况, 仔细制定清除血型抗体的治疗方案, 并在输血科、检

验科、肾病内科等相关科室的积极配合下, 采用药物和血浆置换将雷先生血型抗体降低至可行手术标准。

8 月 31 日, 丁翔为供者和受者实行亲属肾移植术。在微创切取雷父的供肾后, 立刻将这颗宝贵的肾脏移植到雷先生体内。下午 1 点钟, 移植肾恢复了血流, 开放血流后移植肾功能立刻恢复, 输尿管尿如泉涌, 顺利度过了超急性排斥反应这一关。

丁翔和主治医师伍列林在术后精心安排了免疫监测和免疫抑制治疗方案。经过移植中心护士长为首的护理团队精心护理, 雷先生肾功能一周内恢复接近正常, 尿量正常。术后第二周, 依旧肾功能稳定, 尿量维持正常, 复查血型抗体依旧维持较低水平, 这标志着急性排斥反应的第二关也通过了。术后 20 天, 雷先生重获新生, 满心欢喜, 顺利出院。



健康知识巡讲进校园

本报讯 (通讯员 曹怡霏) 9 月 18 日晚, 主题为“喜迎二十大 科普向未来 健康知识进校园”的健康知识巡讲活动在湘南幼儿师范高等专科学校举办。

讲座现场, 郴州市中心血站采血科科长李海文从在场同学普遍关注的问题入手, 用生动的例子为同学们讲授了献血知识、健康教育以及新冠肺炎、艾滋病、结核病等传染病的防控知识。为了巩固同学们在这次讲座上学到的知识, 现场还准备了有奖问答环节, 同学们反应热烈, 纷纷举手抢答, 把本次讲座推向了高潮。

超早产儿救治记

9 月 23 日, 长沙市妇幼保健院新生儿科探视室洋溢着欢快的气氛。家属们对医护人员说: “住院 100 多天, 你们肯定带出感情了, 都把他当成自己的孩子了, 还舍得把他抱出院吗?” “怀孕 6 个月出生, 宝宝 1 斤多也可以救活, 你们医院太厉害了吧!” 对于这名超小早产儿, 家属们纷纷感叹“生命顽强”。

胎龄仅 25 周、出生体重 0.8 千克的超低出生体重儿坚坚(化名), 经过长沙市妇幼保健院新生儿重症监护室医护人员长达 113 天的爱心守护, 在与患儿家属的共同努力下, 闯过一个又一个的生命关卡, 今日重回父母怀抱, 顺利出院。看着在妈妈怀里香甜熟睡的坚坚, 在场人员无不感动, 因为每个人都深知, 这一切多么来之不易。

坚坚出生时, 只有成年女性的巴掌那么大, 皮肤薄得像一层纸, 连血管都清晰可见, 胳膊没有成人手指大, 脚丫子还没有拇指那么大, 全身皮肤吹弹可破, 血管隐约可见。最令人揪心的是, 坚坚出生时反应低下、生命垂危, 提前做好抢救准备的该院新生儿科团队和产科医护人员在最短时间内展开了紧急复苏、T 组合正压通气……向家长交代病情后, 家属的坚持救治给了医护人员信心, 在新生儿科医护团队护送下, 安全转运至 NICU (新生儿重症监护病房)。

基于管理 0.6 千克早产儿的成功经验, 新生儿科团队在此基础上, 为治疗做了进一步的优化。新生儿科主任龚晓琴带领医护团队, 详细制定每日诊疗计划, 开展多次病例讨论和大查房, 并在超声科、检验科、放射科、儿童保健科、外科等多学科的合作下, 更好地实时做出精细化治疗。依据早产儿相关营养管理指南, 医护人员重视早期开奶及母乳喂养, 合理化调节奶量速度, 并获得稳定满意的体重增长速率, 为坚坚的生长发育打好了坚实的基础。坚坚顺利闯过呼吸、循环、黄疸、感染、喂养、消化等重重难关。

出院前期, 坚坚还接受了家庭参与袋鼠式护理, 通过早期、持续、长期的母婴之间皮肤与皮肤的接触, 既可以增进坚坚与妈妈的感情, 还有利于妈妈认识早产儿的特点并学会正确的护理方法, 同时帮助坚坚尽早开始并顺利实现母乳喂养。

坚坚住院期间, 有一位社会爱心人士捐款 2 万元用于治疗。带着这位爱心人士的爱, 加上医护人员不懈的努力和家长的信任配合, 经过近 4 个月的精心治疗与细心呵护, 坚坚体重从 0.8 千克增加到 2.8 千克, 矫正胎龄 41 周+4 天, 各项指标正常, 生命体征平稳, 顺利出院。

本报记者 梁湘茂 通讯员 张赛

金秋送卫生 健康你我他

近期, 衡阳市祁东县卫生健康局组织医务人员, 开展“金秋送卫生 健康你我他”优质服务基层行活动。图为 9 月 23 日, 该县医务人员在玉合街道祁丰社区为群众义诊。

通讯员 何晓晓 摄影报道



长沙市卫健系统调度安全防范工作

本报讯 (通讯员 杨立华) 9 月 23 日, 长沙市卫健系统召开安全防范工作调度会, 全体委领导、调研员、处室长以及委直属单位党政主要负责人参会。

会议学习传达了全国全省全市安全生产工作相关会议精神, 对系统内安全生产、信访

维稳、疫情防控、医疗安全、行风建设等工作进行了调度, 对安全生产消防潜在隐患排查、居民自建房安全专项整治、高层建筑重大火灾风险专项整治等重点内容和国庆节、党的二十大等重要时间节点安全防范工作进行了重点强调。

会议要求, 全系统各级各

单位必须把问题及风险点找出来, 必须把人员及有关力量派上去, 必须把设施设备清理清查彻底, 必须把所有隐患整治到位。会议强调, 要把安全防范工作作为当前头等大事来抓, 保持清醒的认识和工作的力度, 深化思想认识、排查整治、扛牢责任抓落实, 确保万无一失。

快速联动救治疟疾患者

本报讯 (通讯员 刘淦) 近日, 一名从非洲回来的疟疾患者在长沙市第一医院得到有效救治。目前, 该患者病情已基本稳定。这一切, 得益于湖南省卫生健康系统上下配合, 快速联动。

“紧急报告: 我丈夫从非洲回来半月, 此前曾在非洲感染过疟疾, 这两天一直高烧 40 度, 反复不退, 现怀疑是疟疾

复发, 请问长沙哪家医院可以诊断和治疗疟疾?” 9 月 22 日, 有群众向湘潭湘乡市卫健局工作人员打来了紧急求助电话。

接到求助电话后, 该局工作人员迅速向湖南省卫健委应急处和省疾控部门分别报告情况, 并请求联系相关医院。省卫健委和省疾控部门接到报告后, 不到 2 分钟便相继回复: 长沙市一医院有治疗疟疾的专

业科室! 同时, 还详细告诉了该医院的地址和联系方式, 并几次主动配合医院联系到专治此病的特效药物。

经医院检查, 发现此患者疟原虫已经进入患者肝脏和肺部, 且高烧反复难退, 情况非常危险, 幸亏各级卫健部门快速联动, 第一时间提供了对口治疗医院, 使该患者没费周折便得到了有效救治。