

“移”走生命的句号

省人民医院器官移植医疗工作造福患者

吴舒琴 罗昭淦

健康视点

JIAN KANG SHI DIAN

1994年开展肾脏移植,2001年开展肝脏移植并完成全省首例亲属活体肾移植,2006年开展肝肾联合移植,2007年开展省内首例死亡器官捐献,2008年开展胰肾联合移植,2021年开展取得移植资质的全省首例肺移植、医院首例心脏移植,2022年开展全省首例孕妇产后移植……这支医疗团队在江西器官移植领域一路领先,大胆创新,不断开展新技术新项目,成功挽救了许多终末期器官衰竭患者的生命——他们就是省人民医院器官移植科团队。

“移”路突破

创造省内多个首例

“感谢医院给了我第二次生命。”2月14日,在省人民医院器官移植科病房内,即将出院的卢女士喜极而泣。从福建慕名转诊到省人民医院的20多天来,她闯过几道生死关,经历了从急性肝衰竭到移植新肝,从全身发黄水肿到恢复正常,从命悬一线到床下行走的历程,是我省首位成功接受肝移植的孕妇。

“患者情况很特殊,也很危急,由于其肝、心功能不全,导致凝血功能受到损害,术后可能出现大出血不止等情况,随

时都有生命危险。”手术主刀医生、该院器官移植科副主任徐志丹介绍,经过多学科联合抢救,成功将患者从“死神”手中拉回。目前,卢女士各项生命指标都在有序恢复。

“像卢女士这样孕期出现肝衰竭的情况在全国罕见,此类肝移植手术的成功开展在我省也属首例。”该院器官移植科主任李新长表示,近年来,学科实现了我省移植医学多项“零”的突破,创造省内多个首例,多次完成技术“破冰”,创新多种复杂移植技术,为更多的终末期器官衰竭患者和家庭带来了新的希望。

“移”路前行

引领全省专科发展

器官移植是挽救末期器官衰竭患者生命、提高其生活质量的有效手段,也是医院整体综合实力的体现。自1994年起,省人民医院正式开展器官移植工作,一直引领着全省器官移植专科发展。目前,该院是全省唯一一所同时具备肝脏、肾脏、胰脾、小肠、心脏、肺脏6种移植执业资格的医院。

“有一个坚强的医院领导班子的重

视,有一支奋发向上的移植团队,有一所综合实力很强的百年老院为基础……是我们做好器官移植工作的关键。”李新长介绍,医院高度重视器官移植科的建设与发展,给予大力支持,配套建设基金,引育结合,培养人才,使学科发展长期处于良好状态。

截至目前,该院器官移植科累计开展肾移植1530多例,肝移植420多例。2021年完成肾移植200例,移植数量在该年度全国排名第14位;肝移植92例,移植数量在该年度全国排名第22位,在省内持续领先。其中,肝移植患者最长存活期为16年,肾移植患者最长存活期为26年。

“从无到有,从小到大,学科一直在快速发展。”李新长介绍,2005年,该院器官移植科(中心)正式成立;2007年,该院获得肝、肾移植资质,获得国家首批器官移植医院准入资格(全国163家移植医院);2008年,学科团队获批“江西省优势科技创新团队”;2012年,团队完成的“不同供体形式同种异体肝脏移植的系列研究及临床应用”荣获江西省科技进步奖二等奖;2020年,学科通过验收荣获“江西省医学领先学科”,科室同年获批该院的“疑难病症诊治中心建设学科”。

“移”路跨越

从追求数量到追求质量

随着社会的发展,器官移植工作也从量的提升向高质量发展转变。“移植受者的长期存活是移植团队与移植受者共同追求的目标,一个人患有终末期器官功能衰竭疾病是不幸的,但有机会接受移植手术且恢复顺利,是幸运的,而其终身有移植医师为其“保驾护航”,则是幸福的。”李新长说,科室建立了完整、合理的术前咨询、围手术期管理、术后随访系统,每两年举办一次移友会,指导移植病友们互助关怀,为器官移植的患者建立终身随访档案,有很多患者术后已健康生活20年以上。

2020年5月18日,该科整体搬迁至红谷滩新院区,环境温馨、设备先进、配套设施齐全、团队高效的器官移植科再度让人耳目一新,器官移植工作正在实现新的跨越式发展。

“器官移植可以为患者带来新的希望、新的生活,是我们团队精益求精的不竭动力。”李新长表示,今后,学科还将大力开展器官移植临床及基础研究,做好移植受者的中长期管理,全力打造全省器官移植诊疗中心,让我省更多需要器官移植的患者就医不出省,为健康江西贡献力量。

南昌大学附属眼科医院—— 医护接力当起“临时妈妈”

“面条烫不烫”“还要不要吃点水果”“待会儿我帮你编个新发型”。近日,南昌大学附属眼科医院六病区来了一名小患者“秀秀”,她一来就成了医院的“团宠”,医护人员抢着照顾她,当她的“临时妈妈”。

据介绍,秀秀今年5岁,因斜视入院做手术。近日,她爸爸在医院照顾她时,突然心脏不舒服、胸闷(有心脏病史)。病房护士席斌瑶巡视发现后,立即呼叫医护人员过来急救。听到呼救声音后,该院医生方杨斌、护士长何珍赶紧来到病房,对其进行抢救,经过心电监护、给氧、输液、床边心电图等抢救措施,秀秀爸爸情况得到好转。

经过商议,该院决定找几个医护人员轮流照顾秀秀。该院儿童眼科副主任胡晓琴了解到秀秀妈妈长期患病在家,一家人全靠她的爸爸赚钱维持生计。胡晓琴立即为她申请中国宋庆龄基金会“青少年视力关爱江西行”项目资助,同时由六病区来承担秀秀爸爸的急救医疗费用。经过医护人员的精心护理,目前,秀秀恢复良好,已经出院。(黄珊珊)

赣医一附院——

设立的哥的姐“加油站”

春节期间,搭载乘客前往赣医一附院(黄金院区)就医的出租车司机张师傅惊喜地发现,进入医院后,不仅有免费的出租车专用停车位,还设置了哥的姐“加油站”,24小时供应热茶水。

医院来往车辆多,出租车没地方停车……这些问题时常困扰着出租车司机。为解决这一难题,赣医一附院秉持为群众办实事的理念,在院内设置了哥的姐“加油站”。谈及设立的哥的姐“加油站”初衷时,该院党委副书记、院长邹晓峰说:“我们时常在想,还能为患者做些什么?如何为来院群众提供更优质、更温暖的服务?于是,我们在院内设置了哥的姐‘加油站’,让他们在感受医院关爱和温暖的同时,将这份温暖传递给更多的人,为来院就医的病友、家属提供一份属于哥的姐的温情。”(吴先群 杨楠)

九江学院附属医院——

运用新技术治疗吞咽困难患者

近日,九江学院附属医院康复科收治了一名50岁女性患者,其曾在外院行“气管切开术+脑膜瘤切除术”,术后出现了吞咽功能障碍,完全不能经口进食,吞咽唾液会发生呛咳。九江学院附属医院通过完善相关检查诊断其为环咽肌失弛缓症,康复科团队根据患者吞咽情况,为她进行了球囊扩张术治疗,经过半个月的治疗取得了满意的效果。

据介绍,环咽肌失弛缓症是环咽肌不能完全松弛所致的疾病,病因包括脑损伤、脑干部位的脑卒中、头、颈部恶性肿瘤,继发于放射及手术的瘢痕形成,插管后状态等。球囊扩张术,是吞咽功能障碍康复治疗中采用普通导管球囊(尿管),通过注水方式获得不同大小的扩张球囊,用机械扩张的方式缓解环咽肌失弛缓引起的吞咽障碍的治疗方法。球囊扩张术可以改善患者的吞咽动作协调性,重新建立吞咽反射神经通路,在治疗吞咽动作不协调、吞咽反射延迟和吞咽启动困难方面也有良好的作用。(杨世伟)

萍乡市中医院——

为老年患者提供有温度的服务

近日,在内一科住院的张奶奶学会了使用“电子医保”,再也不用担心没有带医保卡了;内七科的李爷爷,剃掉了多日未刮的胡须,精神抖擞了许多;骨三科的李奶奶,清洗了出油的头发,面貌焕然一新;肺病科的江爷爷在病床上,过了一个难忘的生日……这是萍乡市中医院护理部和医院志愿者服务队共同发起“爱心陪护 亲情关怀”活动的缩影。

自活动开展以来,该院各临床科室的护士踊跃报名参加这支爱心陪护团队,爱心陪护人员利用休息时间,在病房里通过主动询问和细心观察,为老年患者提供人性化、个性化服务,他们或侧身倾听,或心理安慰,或生活照料,或指导患者活动。如今,爱心陪护服务已覆盖到该院所有临床科室。

据悉,本次活动是深入开展党史学习教育,扎实推进“我为群众办实事”实践活动的一项重要举措,通过这种定时、定位、定对象的专业陪护服务,为老年患者们提供了一个更加温馨、舒适的住院环境。(杨辉林 姚强)

景德镇市——

儿童血液病专业质控中心成立

近日,景德镇市儿童血液病专业质控中心成立,将推动区域儿童血液病专业质量的健康发展,为血液病患者带来福音。

据了解,作为景德镇市儿童血液病专业质量控制中心的挂靠单位,景德镇市第三人民医院血液科是目前唯一一家承担全市血液系统疾病医疗、科研、教学任务的中心、特色科室。该院将以景德镇市儿童血液病专业质控中心成立为契机,进一步推动全市儿童血液病工作逐步走向规范化、标准化、科学化,将对景德镇市及周边地区儿童血液病专业的发展起到积极推动作用。(张俐虹)

贵溪市中医院——

进一步改善群众就医体验

党史学习教育开展以来,贵溪市中医院发挥自身特色,着力提升中医诊疗水平,改善群众就医体验,进一步推动医疗资源下沉,让群众在家门口就能看好病。

作为贵溪市两个紧密型医共体牵头单位之一,该院深入推进“我为群众办实事”实践活动,通过下派专家和骨干医师,在各分院开展热敏灸、针灸、拔罐、推拿等中医适宜技术并设置中医门诊区,不断激发基层医疗卫生机构活力,不断提高市(县)、乡、村三级医疗机构一体化服务水平;提高创伤救治综合水平,提高急危重症患者的救治成功率,降低多发、重型创伤的死亡率、致残率,为创伤患者打造一张全生命周期的生命救治网络;在院内信息化建设的基础上兼顾医共体数据共享及业务协同的需要,构建了以电子病历为核心的数字化医院系统。2021年,该院心电图中心帮扶各分院完成了568例心电图诊断报告和212例影像诊断报告。(邹雪妍)

“脱染”宝宝

在赣州市妇保院诞生

1月26日,一个特殊的宝宝在赣州市妇保院平安诞生,他是赣州市妇幼保健院生殖与遗传科团队通过胚胎植入前遗传学诊断技术(即三代试管婴儿技术)成功助孕的江西省首例“MaReCs®脱染”宝宝。该院生殖与遗传科主任岳林林介绍,此项技术通过精准识别胚胎平衡易位携带状态,成功阻断染色体平衡易位向子代的传递,让后代不再面临父母一样的生育问题。

据了解,该产妇婚后有两次胚胎停育史,经查产母为4号染色体倒位携带者(染色体平衡易位的一种),其丈夫染色体核型正常。其后理论上1/4的概率是正常胚胎,1/4的概率为染色体携带胚胎,2/4的概率会面临死胎、反复流产、胎儿畸形等严重问题。

2020年11月,夫妻俩来到赣州市妇幼保健院生殖与遗传科求助。2021年2月,该院生殖与遗传科团队通过排卵、体外受精、囊胚培养、胚胎活检、胚胎平衡易位携带状态检测等一系列治疗程序,该

夫妻获得3枚整倍体可移植胚胎,其中2枚为完全正常的整倍体胚胎,1枚为表型正常的倒位携带者胚胎。2021年5月16日,团队为其移植1枚完全正常(非倒位携带)胚胎并获得临床妊娠。9月23日,胎儿羊水染色体核型验证完全正常,今年1月26日女方顺产1男婴,3200克,母子平安。这标志着赣州市妇幼保健院的生殖医学学科发展进入国内先进行列。

据了解,赣州市妇幼保健院生殖与遗传科是赣州市唯一一家具有第三代试管婴儿技术资质的医疗单位。目前,该技术包括单基因疾病、遗传性染色体异常疾病、高龄(35岁)既往非整倍体妊娠、反复体外受精(IVF)失败、反复流产疾病的防治。MaReCs®三代试管婴儿诞生,标志着赣州市妇幼保健院通过三代试管婴儿技术阻断染色体数量异常特别是结构异常与国际先进技术接轨,也标志着赣州市妇幼保健院的生殖医学学科发展进入国内先进行列。(夏兰)

健康关注

JIAN KANG GUAN ZHU

大病不出省

我省多家医院和省外医院“联姻”共建国家区域医疗中心

近日,浙江大学医学院附属第一医院江西医院(筹)(以下简称:“浙大一院江西医院”)正式开工。浙大一院江西医院由江西省人民政府与浙江大学医学院附属第一医院合作共建,依托南昌大学第二附属医院,共同打造以“心血管、神经、肿瘤”三大学科群为主体,其他学科协同发展的综合性国家区域医疗中心。

为高质量建设浙大一院江西医院,浙江大学医学院附属第一医院定期派驻了多名专家来赣坐诊指导,让群众不出省便可享有国内一流优质医疗服务。同时,浙江大学医学院附属第一医院知名专家与南昌大学第二附属医院组建了包括心血管、神经、肿瘤、肝胆胰等方向15个专科团队工作站,全方位输出医院的新技术、新方法、新项目。两院正不断丰富手术指导、科技攻关、人才联合培养等交流合作,浙赣医疗同质化发展成效不断显现。

据介绍,浙大一院江西医院将分两期建设,设置床位1200张。一期毗邻南昌大学第二附属医院红角洲院区,立足“专病联合诊疗”新模式,聚焦心血管、神经和肿瘤三大学科疑难病症,建设人性化、智能化、智慧化的现代型医院。二期位于南昌市九龙湖片区,重点打造“国际标准,国内领先”的国际化肿瘤诊治中心,并配套一流的临床科研、教学培训设施。(陈昊)

日前,上海中医药大学附属龙华医院江西医院(以下简称“龙华医院江西医院”)已获相关批复,即将开工建设。目前已启动过渡期方案,过渡期内,江西中医药大学附属医院(江西省中医院)将增挂“上海中医药大学附属龙华医院江西医院(筹)”牌子。

2021年9月,江西省人民政府与上海中医药大学附属龙华医院签订了《合作共建国家区域医疗中心框架协议》。双方将共同把龙华医院江西医院建设成集医疗、教学、科学研究、人才培养、技术辐射为一体的智慧型、学术型、人文型、开放型国家区域医疗中心。

据了解,龙华医院江西医院项目选址位于南昌市艾溪湖东岸,总建筑面积19.5万平方米,设置床位1000张,总投资估算为16亿元,类别为三级甲等中医院。

过渡期内,龙华医院江西医院暂设在江西省中医院院内,拥有独立的诊室、病房和办公用房,龙华医院还将派驻管理、医疗、教学和科研等人才入驻。未来,龙华医院江西医院将在医疗质量、教学科研、医院管理、信息化建设、激励机制等与龙华医院全面融合、同质化发展。(沈德森)

日前,重庆医科大学附属儿童医院江西医院已获相关批复,即将开工建设。过渡期内,省妇幼保健院将增挂“重庆医科大学附属儿童医院江西医院(筹)”牌子,重庆医科大学附属儿童医院的知名专家将提前进驻省妇幼保健院新生儿科、儿内科、儿外科、儿保科。

重庆医科大学附属儿童医院江西医院是江西省人民政府与重庆医科大学附属儿童医院合作共建医院,并以此为载体,由省妇幼保健院与重庆医科大学附属儿童医院合作,共建国家儿童区域医疗中心。项目输出医院为重庆医科大学附属儿童医院,项目依托医院为省妇幼保健院。

重庆医科大学附属儿童医院江西医院位于省妇幼保健院九龙湖院区,项目投资总额15亿元,规划编制床位数为1000张,拟设诊疗科目包括新生儿内科、儿童保健科、重症医学科、呼吸内科、新生儿外科、普外科、泌尿外科、康复医学科、消化内科、内分泌科等多科室。

共建过程中,双方将在医、教、研等方面进一步深化合作。同时,省妇幼保健院将在重庆医科大学附属儿童医院的支持和帮助下,继续提高医疗质量,提升服务能力,满足人民群众就近享有高水平医疗服务的需求,提供全生命周期、全方位的卫生健康服务。(徐华)