

1岁患儿右心房为正常体积的8倍大 华中阜外医院实施心脏减容术

本报讯(记者史尧)1岁孩子的右心房为正常体积的8倍大,近日,华中阜外医院确诊了这例世界罕见的先天性巨大右心房患儿,并成功为其开展了右心房减容术,挽救了孩子的生命。

先天性巨大右心房,在全球范围内只有几例报道,在河南还是首次出现。从全球寥寥无几的病例资料来看,多数孩子是长大后才发病的,像这名患儿这样1岁时发病,更是罕见。

患儿诺诺(化名)刚满一岁。一年来,她反复发作肺炎。

今年过完春节,诺诺频繁出现呼吸困难、心律失常的状况,当地医生建议他们到华中阜外医院就诊。

凭着多年的临床经验,华中阜外医院儿童心脏病专家范太兵认为,诺诺的心脏病不简单。心脏彩超结果提示,在心脏四腔中,诺诺长了一个巨大的右心房,但是左心房、左心室、右心室并没有任何畸形。这种罕见又特别的疾病,连从医30多年、多次进行过疑难复杂手术的范太兵和超声科副主任刘琳也没有见过。

“通常情况下,1岁孩子的

右心房上下径、左右径的大小均应该在22毫米左右,但是诺诺的右心房上下径、左右径的实际大小是98毫米和67毫米,体积比正常的大了8倍以上。”范太兵说,右心房增大常见于房间隔缺损或者各种原因导致的三尖瓣返流后的继发性改变,但是诺诺不属于这种状况。

范太兵和刘琳立即搜索了国内外的相关文献,结合患儿的超声、心电图、胸片等各项检查结果,最终确诊诺诺得的是先天性巨大右心房。

范太兵说:“这种病最大的危险,就是发生并发症,引起房

性心律失常和右心房血栓。心律失常会导致心功能不全、心力衰竭,右心房血栓一旦脱落会引起肺动脉栓塞,这些都会危及生命。”

经过医护人员的对症治疗,诺诺仍然表现为心房扑动,心功能很难恢复正常。要想让诺诺完全恢复健康,唯一的办法是通过手术对巨大的右心房进行减容。

专家术中发现,诺诺的心包腔明显增大饱满,右心房充斥了大部分心包腔,壁薄、肌肉稀疏,增大的右心房将右心室整体挤压到了心脏的左侧部位。

专家们为诺诺常规开主动静脉、上下腔静脉插管,建立体外循环。阻断上下腔静脉后,在心脏不停跳的情况下,专家为患儿切除了大部分右心房游离壁。

缝合右心房切口后,诺诺右心房明显缩小,心脏恢复到窦性心律,心率为150次/分。

术后第二天,诺诺便转回普通病房。心脏彩超结果显示:右心房上下径28毫米,左右径24毫米,接近正常大小,手术效果良好。目前,诺诺的各项身体指标恢复正常,已经达到出院标准。



这里的重症患者全部“拆机”了

本报记者 刘旻 通讯员 吴迪

使用无创呼吸机患者0人、使用有创呼吸机患者0人,当日新增使用有创呼吸机患者0人、使用ECMO(体外膜肺氧合)患者0人……3月16日,河南省第二批援鄂医疗队所在的华中科技大学附属同济医院中法新城院区C7东病区的所有重症患者,全部拆除呼吸支持设备,进入疾病康复期治疗阶段。这个消息,成为整支队伍奋战江城一个多月收获的又一个好消息。

重症患者治疗模式,提高了救治成功率。

他们落实“一人一案”,完善危重症患者每日病情评估制度,实现精准施治。

他们依托河南医疗队现有的专家资源,成立病区中医学医疗专家组,强化对患者的中医药治疗和支持,做到“一人一辨证施治”,获得了患者的好评。

他们主动为患者提供心理疏导服务,缓解患者的焦虑情绪。

他们为患者提供暖心服务,每天从驻地为患者带去新鲜水果,加强营养支持,主动为患者提供洗衣、清洁等服务。

“这里的重症患者全部‘拆机’了,我们距离胜利更近了一步。”当得知所有住院的重症患者情况好转之后,不少队员在微信群里互相加油打气。

他们主动为患者提供心理疏导服务,缓解患者的焦虑情绪。

他们为患者提供暖心服务,每天从驻地为患者带去新鲜水果,加强营养支持,主动为患者提供洗衣、清洁等服务。

“这里的重症患者全部‘拆机’了,我们距离胜利更近了一步。”当得知所有住院的重症患者情况好转之后,不少队员在微信群里互相加油打气。

截至3月16日,河南省第二批援鄂医疗队所在的病区还有22位住院患者。所有队员丝毫没有松懈,还在通过视频等形式,强化院感培训、科学防护和精细化管理。所有队员,正在向着患者全部康复出院的目标迈进。

她就是一个闲不下来的人

本报记者 李季 通讯员 张翠丽

不间断进行防控培训,梳理流程,查找风险点,制定整改措施;深入隔离病房,督导各项院感防控措施与流程落实,指导环境、物体表面的清洁与消毒工作,以及医疗废物的规范化处置;及时了解患者的需求,对焦虑患者进行心理疏导……在武汉市第四医院,河南大学第一附属医院感染管理科主任、主管护师关锐,就是一个闲不下来的人。

关锐用自己的行动,守护队友们的安全。

作为河南省第一批支援湖北抗击疫情医疗队队员、感控组组长,关锐每班跟进,一丝不苟,把防护物资,确保队员穿戴好才放行。“有你在,我们很安心!”这是医疗队队员们的心声。

作为医疗队临时党支部副书记,关锐常常带领大家进行在线读书活动,增强党性,凝聚人心。她还注重在疫情防控一线发现、考验入党积极分子,表现突出、符合条件的,及时发展入党。在她的动员下,共有15位队员在前线递交了入党申请书。

关锐还主动担任河南医疗队队员们生活助手,为队员们熬制预防性中药汤剂,开办“公益移动艾灸馆”,累计给队员们艾灸调理50余人次。

关锐还主动担任河南医疗队队员们生活助手,为队员们熬制预防性中药汤剂,开办“公益移动艾灸馆”,累计给队员们艾灸调理50余人次。

疫情期间的

商丘6994人次献血

本报讯(记者赵忠民 通讯员王峰娟)日前,记者从商丘市中心血站了解到,从1月24日至3月10日,商丘市中心血站累计采血6994人次,其中全血6545人次,13090个单位;单采血小板446人次,共881.5个治疗量;新冠肺炎康复者恢复期血浆3人次,6个单位。

按照疫情防控要求,进一步加强献血场所消毒,增加献血者征询、问诊内容及体温测量项目,确保献血者的安全。

商丘市民在做好自身防护的同时,毅然为爱逆行,捐献热血,用实际行动支援抗疫工作。参加无偿献血的爱心人士,有来自抗疫一线的党员,有携妻而来的夫妻,有结伴同行的兄弟姐妹……

据统计,疫情防控期间,商丘市中心血站职工共献血5200毫升。

在保障商丘市临床血液供应的情况下,商丘市中心血站分6次向郑州及武汉地区支援红细胞2080个单位、血浆4451个单位、血小板94个治疗量,以及新冠肺炎康复者恢复期血浆4个单位。

三门峡选派医务人员进京 执行防境外输入任务

本报讯(记者刘岩 通讯员汤剑燕)3月14日下午,三门峡市中心医院接到上级指令,选派医务人员赶赴北京首都国际机场,执行严防境外输入任务。

三门峡市中心医院立即选派31岁党员、甲状腺乳腺外科朱云朋硕士前往北京。继54岁党员、

感控办主任乔瑞云驰援武汉之后,三门峡市中心医院再次选派精锐力量出征,执行严防境外输入任务。

朱云朋接到医院指令后,火速办理了进入北京的相关手续。带上防护服、N95口罩等防护物资,朱云朋于当晚23时与三门峡市公安局

特殊警务支队民警、党员赵巍两个人驱车赶赴北京。15个多小时,行程上千里,两人于3月15日14时30分顺利抵达北京。

据悉,抵达北京驻地后半小时,朱云朋就参加了从北京入境来豫人员转运工作会议,随即进入24小时备战状态。

她和最后一位确诊患者 一起离开隔离病房

本报记者 王明杰 通讯员 陈静 徐世杰

3月14日,对于信阳市中心医院普外科护士李丽来说,是一个终生难忘的日子。这一天,她和战友们完成了抗击疫情的阶段性光荣使命,送最后一位新冠肺炎患者出院,并见证了全市患者清零的重要时刻。

李丽和战友们一起庆祝,穿着防护服的他们,像一群可爱的小企鹅一样,跳跃着、欢呼着,最后却在瞬间不约而同安静下来,互相对视,然后慢慢流下了一行热泪……

李丽心里只想着能给前线的战友们提供一些帮助,给他们买一些吃起来方便的食物。

第二天上午,总价值一万多元的食品被送到了医院,站在车旁,看着食品被一箱箱搬下来,李丽感到很开心。

李丽目前正在留观点进行为期14天的医学观察。她说,近2个月来,她从来没有过这样轻松的心情。

疫情发生后,李丽听说该院一线医务人员整日整夜忙碌,经常将盒饭放凉也顾不上吃一口,很多人每天换上防护服后就一直忙于工作,不吃,不喝,不上厕所,一天只吃一顿饭。每次听到这些,李丽就心酸到落泪。

一天下班后,李丽跑到超市,但是超市已经下班。她没有放弃,在电话通讯录里找了很久,终于通过一个朋友找到一位专门给超市供货的供货商。

李丽立即打电话联系这位供货商,报上她需要的方便面、火腿肠、饼干、牛奶等食品的数量。着急的

在隔离病房里,除了完成各项护理操作,照料患者的日常生活,帮助患者做好心理调适外,李丽还要经历种种不适:鼻塞、面颊被压伤,手部出湿疹,皮肤瘙痒,脸上长满痘痘。在消毒液及紫外线的刺激下,李丽的眼部畏光流泪、疼痛如针刺,却不能用手揉,因为穿着厚厚的防护服。

8小时 往返600多公里

漯河市六院专车接援鄂医务人员家属回家

本报记者 王明杰 通讯员 纪雨辰 谷东方

近日,一辆从漯河出发的专车前往信阳,去执行一次特殊的接人任务。

这辆专车受漯河市第六人民医院党委委托,专程去信阳市商城县,接该院第二批援鄂医疗队队员张伟的妻子、儿子和岳父返回漯河。7时,提前做好准备工作,市、县三级审核,并综合分析预警信号,实时监控病例报告情况,确保疫情信息渠道畅通。

第六人民医院党委书记李俊才多次用电话、微信联系张伟,表示一定积极为援鄂医务人员及家属提供保障服务,让他们安心在前线抗击疫情。

张伟的妻子是漯河医学高等专科学校的一名老师,需要回漯河为复学做准备。但信阳仍处于管控状态,如何让妻子顺利、安全回到漯河成了张伟的牵挂。了解情况后,李俊才积极想办法,最终决定向市疫情防控指挥部申请证明,由医院派专车接张伟的家人安

全返回漯河。

正在武汉抗疫一线的张伟,得知家人被接回漯河后,通过微信表达了感激之情,并给医院党委写了一封感谢信。

张伟的妻子是漯河医学高等专科学校的一名老师,需要回漯河为复学做准备。但信阳仍处于管控状态,如何让妻子顺利、安全回到漯河成了张伟的牵挂。了解情况后,李俊才积极想办法,最终决定向市疫情防控指挥部申请证明,由医院派专车接张伟的家人安

张伟的妻子是漯河医学高等专科学校的一名老师,需要回漯河为复学做准备。但信阳仍处于管控状态,如何让妻子顺利、安全回到漯河成了张伟的牵挂。了解情况后,李俊才积极想办法,最终决定向市疫情防控指挥部申请证明,由医院派专车接张伟的家人安

张伟的妻子是漯河医学高等专科学校的一名老师,需要回漯河为复学做准备。但信阳仍处于管控状态,如何让妻子顺利、安全回到漯河成了张伟的牵挂。了解情况后,李俊才积极想办法,最终决定向市疫情防控指挥部申请证明,由医院派专车接张伟的家人安

张伟的妻子是漯河医学高等专科学校的一名老师,需要回漯河为复学做准备。但信阳仍处于管控状态,如何让妻子顺利、安全回到漯河成了张伟的牵挂。了解情况后,李俊才积极想办法,最终决定向市疫情防控指挥部申请证明,由医院派专车接张伟的家人安

张伟的妻子是漯河医学高等专科学校的一名老师,需要回漯河为复学做准备。但信阳仍处于管控状态,如何让妻子顺利、安全回到漯河成了张伟的牵挂。了解情况后,李俊才积极想办法,最终决定向市疫情防控指挥部申请证明,由医院派专车接张伟的家人安

周口市疾控中心

为疫情防控提供技术支持

在此期间,周口市疾病预防控制中心流调组10个小分队30名队员24小时待命,开展确诊病例和疑似病例流行病学调查,掌握其活动轨迹,排查密切接触者,实施隔离管理,汇总分析调查结果,寻找发病规律,判断病例关联,为科学制定防控措施提供依据,共排查确诊病例密切接触者1542人。该中心3个消杀队12名专业技术人员严格开展疫点消毒68家

在此期间,周口市疾病预防控制中心流调组10个小分队30名队员24小时待命,开展确诊病例和疑似病例流行病学调查,掌握其活动轨迹,排查密切接触者,实施隔离管理,汇总分析调查结果,寻找发病规律,判断病例关联,为科学制定防控措施提供依据,共排查确诊病例密切接触者1542人。该中心3个消杀队12名专业技术人员严格开展疫点消毒68家

在此期间,周口市疾病预防控制中心流调组10个小分队30名队员24小时待命,开展确诊病例和疑似病例流行病学调查,掌握其活动轨迹,排查密切接触者,实施隔离管理,汇总分析调查结果,寻找发病规律,判断病例关联,为科学制定防控措施提供依据,共排查确诊病例密切接触者1542人。该中心3个消杀队12名专业技术人员严格开展疫点消毒68家

在此期间,周口市疾病预防控制中心流调组10个小分队30名队员24小时待命,开展确诊病例和疑似病例流行病学调查,掌握其活动轨迹,排查密切接触者,实施隔离管理,汇总分析调查结果,寻找发病规律,判断病例关联,为科学制定防控措施提供依据,共排查确诊病例密切接触者1542人。该中心3个消杀队12名专业技术人员严格开展疫点消毒68家

在此期间,周口市疾病预防控制中心流调组10个小分队30名队员24小时待命,开展确诊病例和疑似病例流行病学调查,掌握其活动轨迹,排查密切接触者,实施隔离管理,汇总分析调查结果,寻找发病规律,判断病例关联,为科学制定防控措施提供依据,共排查确诊病例密切接触者1542人。该中心3个消杀队12名专业技术人员严格开展疫点消毒68家