



微创介入封堵术巧补两岁宝宝“心洞”

刷新全市行婴幼儿先心病介入封堵术最小年龄纪录

邵阳日报讯 (记者 陈贻贵 通讯员 李文娟 孟天笑) 11月25日下午,市中心医院心血管内科、PICU、心胸外科、麻醉科、B超室等多学科通力合作,成功为一名2岁5个月的男童铭铭(化名)实施了房间隔缺损封堵术。该手术刷新了我市行婴幼儿先心病介入封堵术最小年龄纪录,同时也标志着市中心医院此项技术迈上新的台阶。

11月14日,来自武冈市的铭铭出现了无明显诱因的反复发热、发烧、咳嗽等症状。随后,铭铭的家人带着他在当地医院进行治疗,但病情一直不见好转。11月21日,铭铭转入市中心医院PICU治疗。经心脏彩超检查,发现铭铭为先天性房间隔缺损,出现了两个大小不一的“心洞”,引起血液自左向右分流,从而导致右心室舒张期负荷过重,右心房、右心室变大,压力增加。

市中心医院心血管内科主任刘鹏介绍,在病情允许的情况下,建议患儿3岁以后再行封堵,这样可以降低手术风险。但铭铭右心房右心室明显扩大,心脏功能受到了一定影响,如果再推迟手术,引起肺动脉高压,生活质量受影响,最后的结果是不仅病情得不到控制,还会丧失手术机会。在征得患儿家属同意,心血管内科、PICU、心胸外科、麻醉科、B超室等多学科讨论评估后,决定提前为铭铭实施介入封堵术,并拟定了详细的手术方案。

25日下午,施行局部浸润麻醉后,手术团队顺利穿刺患儿左股静脉,置血管鞘,沿造影导丝送导管至肺动脉,测压再送导丝过房间隔大缺损入肺静脉,接着送入封堵器至左心房。不出一个小时,铭铭的“心洞”被完美地堵上了。

术后第一日,心脏彩超复查显示封堵

器固定,未见血液分流,右心房、右心室大小恢复正常,边缘对各瓣膜无影响。术后,铭铭被送回PICU进行生命体征监测,目前患儿病情稳定,恢复良好。今后,他可以像其他宝宝一样健康、快乐地成长了。

刘鹏表示,先天性心脏病的表现症状为心脏有杂音、嘴巴发干发紫、肺部容易感染、呼吸困难、营养不良、生长发育迟缓、特别容易疲倦、下肢浮肿,其中心脏有杂音一般在新生儿体检时就能被发现,其他一些症状目测可以发现。但是,并非每个先心病患儿可以通过目测被发现,有些病情较轻的孩子在日常生活中没有明显症状,与正常孩子一样,这些患儿往往会在做体格检查,或到成年后症状明显时才会被发现。因此,父母应了解一些先心病的发病信号,仔细观察孩子,做到早发现、早诊断、早治疗。

守护夕阳红

全市老龄健康工作会议召开

邵阳日报讯 (记者 陈红云 通讯员 罗剑娇 黎龙波 王冬梅 刘国科) 11月26日-27日,全市老龄健康工作会议召开,各县市区卫健局分管工作负责人、各医养结合机构负责人、医养结合监测工作人员、市直医疗卫生机构负责人、银龄安康项目承保单位负责人等共计70余人参加会议。

全面发力。全市共计68家医疗机构积极创新工作思路,与养老机构签约合作,为入住养老机构老年人提供健康管理和医疗服务。各级政府积极支持社会力量举办医养结合机构,截至目前,共计建成投入使用医养结合机构14家,推荐、遴选21个省级普惠养老医养结合项目。三是老龄工作扎实有效。加强基层老年协会建设,成立城乡基层老年协会3373个,营造了孝老、养老、助老良好社会氛围。四是银龄安康工程成为一张亮丽名片。“四类”特困老人意外保险实现政府出资全额购买,全市共有21.1854万老年人参加投保,其中政府出资469.4万元,为18.8542万特困老人购买老年人意外伤害险。

据统计,截至2019年底,我市老年人达到137.26万,占总人口18.46%。十三五期间,老龄健康工作成效显著。一是老年健康服务体系基本建成。依托基本公共卫生服务项目,开展医疗服务进养老机构、进社区、进乡村、进家门“四进”活动。目前,全市老年人健康管理率达到60.53%,老年人健康档案建档率达到95.18%,健康体检率达到60.53%。共有19家二级以上综合医院开设老年医学科,95%以上医疗卫生机构开辟了老年人就医绿色通道。老年健康教育得到提升,老年人健康素养水平达到10.25%。安宁疗护试点工作稳步推进,截至目前,完成192261人贫困老年人生活自理能力评估工作,为12127名失能老人开展了老年健康和医养结合服务。二是医养融合工作

会议针对老龄健康工作进行了探讨和交流。新邵县、隆回县、邵东市分别就老龄康养产业、银龄安康工程建设等方面进行了经验介绍。隆回魏源康医院具体就医养结合如何服务失能、失智老人的实践模式进行了分享。省卫健委老龄健康处处长许长林应邀出席会议并讲话。他对当前老龄健康工作存在的共性问题进行解读,对我市老龄健康工作提出了具体要求。

一场惊心动魄的生死急救

邵阳日报记者 陈贻贵 通讯员 曾瑞伟 李文娟 孟天笑

“血饱(血氧饱和度):80、65、55……”
“血压:110/66、102/60、90/55……”

11月18日傍晚,医生护士们精准地报出这一组组数字,提示着又一场与死神竞速的急救在市中心医院急诊科紧张进行着。护士迅速执行值班医生马凯进和孙莎艳下达的各项抢救医嘱:无创呼吸机辅助呼吸、建立静脉通道,心电监护持续心电监测,床旁心电图,多学科急会诊,备好各种抢救设备及药品……

刘可轩带领医护团队为老人制定了精细的急救方案。老人因缺氧烦躁不安,无创呼吸机不能有效改善缺氧,就立即行气管插管呼吸机机械通气支持;老人无尿且血压低就先稳定血压,然后使用CRRT(连续性肾脏替代治疗),帮助老人过滤体内多余的水分和有毒物质;老人营养不良就进行胃管鼻饲营养;小心谨慎使用各种药物以慢慢纠正老人体内的失衡,同时又不能增加心脏负荷……

稳定病情、抢救生命这是一项庞大而精细的工程,急诊科医护团队在科主任刘可轩、护士长颜冬梅的指挥与带领下,有条不紊地进行着各项治疗与护理工作。在医护团队的精心治疗和呵护下,老人的病情稳定住了,第一次长达20个小时的CRRT治疗,成功脱出体内多余水分1900多毫升,首日听诊双肺满满的湿啰音得到了明显改善,病情逐渐趋于稳定。

看到老人转危为安,家属眼噙着热泪,对刘可轩、颜冬梅说:“谢谢你们,感谢你们在生与死之间筑起的这道防线,让我们家的老人转危为安。虽然老人病情仍旧危重,死神并未走远,但你们为老人和我们家属争取到的这些时间,让我们能够在老娘最后的日子多一些陪伴,让遗憾少一点,再少一点,就都是有意义的!感恩有你们!向你们致敬!”

这次抢救的是一位86岁的老奶奶,老人一直身体不好,患有慢性尿毒症,每周需要接受两次血液透析治疗。11月17日,老人出现干呕症状,随后病情出现变化,家属迅速将她送至市中心医院治疗。入院时,老人的嘴唇发绀,手指甲发乌,呼吸急促,手脚渐渐凉下来,意识不清……快速的病情变化让小儿子小钧猝不及防,方寸大乱。他立即与身在外地的大哥联系,被要求不惜一切代价抢救母亲。

老人年轻时吃了许多苦,在孩子们还未成年时,丈夫生病卧床数年。老人硬是咬紧牙关,将两个儿子培养成了大学生,三个女儿也送到了高中毕业。

此次,命悬一线、危在旦夕的老人能否转危为安呢?当老人的子女向急诊科主任刘可轩表达了强烈的心愿后,



重症医学科(综合ICU)环境。

重症医学科(综合ICU)医护人员合影。

市中西医结合医院

重症医学科(综合ICU)投入使用

邵阳日报讯 (记者 陈红云 通讯员 李练波 刘璐) 为进一步细化专科、优化学科建设,11月27日上午,市中西医结合医院重症医学科(综合ICU)正式挂牌成立。重症医学科(综合ICU)的成立将为我市广大病友提供更优质的医疗服务,标志着该院集中救治急危重症患者的实力将迈上新的台阶。

重症医学科(综合ICU)是为全院危重症患者提供集中监护、抢救、生命支持和脏器功能维护的重要基地,是救治全院危重症患者的强有力保障平台。该院重症医学科(综合ICU)拥有一支专业性强、医术精湛、技术娴熟、服务优秀的医护队伍,开放床位7张(其中单间负压病房一间),拥有层流净化系统,每张床位均配备多功能吊桥,多参数多功能床旁监护设备等先进设备。

同时,各种多功能呼吸机(无创、有创、转运)、除颤仪、有创及无创血流动力学监测设备、血液净化设备、颅内压监测仪、纤支镜、内镜

消毒机、床旁B超等一系列高端精密设备,为危重病人的综合救治提供有力的硬件支持。该学科带头人主任医师刘德芬是我市急危重症领域专家,在她的带领下,重症医学科对各类危重病人的呼吸、循环、内环境的管理及监护具有丰富的临床经验并抢救了大量危重病人,包含重症急性胰腺炎、心功能衰竭、呼吸衰竭、心肺复苏、各类中毒、各类创伤及术后休克病人,特别是对重型颅脑外伤、重症急性胰腺炎、脑出血、休克等具有丰富的临床经验。

一直以来,该院十分注重专科建设,经过十余年的发展,该院急危重症、颅脑外伤、脑中风等疾病的救治,已形成特色,技术力量雄厚,救治了成千上万的危重患者,科室品牌影响力提升。与此同时,医院积极组织学习医学前沿新的理念,倡导多学科协作机制,厚积薄发,根据实际情况,集合急诊、神外、神内、呼吸、麻醉、重症等院内各优势科室的骨干力量,成立了重症医学科(综合ICU)。

邵东市人民医院

成功开展血浆置换术

邵阳日报讯 (通讯员 申秀梅 谢颖超 邵忱) 日前,邵东市人民医院成功开展血浆置换新技术挽救了一位年轻父亲的生命,实现了邵东市血浆置换技术零的突破,该技术达到邵阳领先水平,标志着医院疑难危重症救治水平跨上了一个新台阶。

这位年轻的父亲姓王,今年44岁,邵东团山镇人,患有肝炎多年,且长期酗酒。今年11月17日,因腹部疼痛不适一个多月,到邵东市人民医院就诊,收治在重症医学科。入院后检查发现,其肝酶降低,胆红素进行性升高,提示肝细胞大量坏死,病情十分危重。

如果患者的肝功能得不到改善,胆红素得不到及时有效地控制,将会危及生命,重症医学科主任李定疆组织科室医护人员进行了危重患者病例讨论,向家属详细交代病情及预后,决定对该患者进行血浆置换术。

血浆置换需要一次性申请2000ml血浆,目前血源非常紧张,输血科主任曾明梁非常支持,“争分夺秒,时间就是生命,我们全力配合施救!”

11月22日,在李定疆

及护士长谢颖超带领下,医护人员为患者行床旁血浆置换术。经过2个小时的手术,患者转危为安。治疗后,患者胆红素呈进行性下降,效果十分显著,精神状况较以前有明显的

好转。血浆置换是救治危急重症患者必不可少的核心技术,邵东市人民医院重症医学科是医院的重点学科,也是邵东市第一个综合性ICU,对危重病人抢救具有丰富的临床经验。此项技术的顺利开展,标志着医院学科建设和医疗技术有了新的突破,能够在危重症患者救治领域提供更加多样化和有效的治疗方法,为挽救危急重症患者的生命带来了更多希望。

“血浆置换是救命的技术,通过置换血浆,可以快速清除血液中的致病因子,达到缓解或者治疗疾病的目的。”李定疆介绍说,血浆置换+血液灌流+血液滤过治疗技术已经成熟,应用范围涉及肾脏病、肝病、血液系统疾病、神经系统疾病、代谢性疾病、自身免疫性疾病及器官移植领域等多种重症病例的救治。

我市开展遗体捐献宣传活动

邵阳日报讯 (记者 伍洁 通讯员 曹妍群) 11月29日上午,由邵阳市红十字、邵阳学院基础医学院在城南公园举行“延续生命,传承大爱”遗体捐献宣传活动。

据了解,遗体(器官)捐赠是一项自愿、无偿的社会公益事业,其宗旨是为我国的医学教育和科研事业服务,也为一些器官丧失功能者提供置换的可能,使他们恢复健康,延续生命。捐献的遗体(器官)将全部用于医学教学、病理解剖研究、器官移植和眼角膜移植。捐献遗体(器官),无论是对于医学教育、疾病研究、救死扶伤,还是对于移风易俗、

殡葬改革、节约土地和资源,都有着现实的积极意义。

活动现场,红十字会工作人员及志愿者进行宣传资料发放,面对面地向市民介绍遗体捐赠的意义,为前来咨询的市民讲解捐献的具体流程,指导填写捐献表格。通过此次集中宣传活动,使广大市民进一步了解了遗体(器官)捐献的法规条例,消除他们对遗体捐献的误解和偏见,更深层次地感受到自愿、无偿捐献遗体是一种崇高的行为,让更多的爱心人士志愿加入到遗体和人