

攸县“双联双创”护航健康

本报讯 (通讯员 田丽娟 卢敬爱) “现在在家门口就可以享受到专家的治疗,让优质的医疗资源下沉到基层,真是太惠民啦!”5月18日,说起株洲市攸县人民医院的精心救治,患者曾大爷的家属十分感激。

今年62岁的曾大爷是一位矽肺患者,因咳嗽咳痰10余年、气促4年反复在攸县鸾山镇卫生院住院。前不久,曾大爷进食后突发呛咳致呼吸困难,情况危急,如果此时转上级医院,可能随时发生病情变化。鸾山镇卫生院立即向攸县人民医院请求支援,了解情况后,攸县人民医院“双联双创”医护团队马上前往镇卫生院救治。

“双联双创”医护团队到达鸾山镇卫生院后,发现由于设备仪器不全,不能进行CT检

查直观查清病灶。专家详细查看曾大爷病历,进行体查,凭借多年的临床经验,考虑曾大爷为肺大泡破裂致气胸,呼吸功能衰竭,病情十分危重。专家们研究商讨后,决定为其进行胸腔闭式引流术。因为曾大爷是矽肺病患者,胸腔里有粘连,在这种有限的条件下,专家们凭借多年的经验,准确地判断出气胸位置,克服重重困难,成功放置引流管,曾大爷的症状瞬间得到了改善。

为实现老百姓在家门口就能享受高端、优质、便捷的医疗服务,株洲市攸县人民医院积极向上联系南华大学附属第一医院,形成紧密型医联体,向下联系乡镇医院形成医共体,并进行创三甲医院、创南华大学附属医院建设,切实推进“双联双创”工作,让当地居民

在家门口就能享受到优质、便捷的诊疗服务,为当地居民的健康保驾护航。

据了解,自“双联双创”工作全面启动以来,南华大学附属第一医院多科室的5位常驻专家和科主任分别对应攸县人民医院相关科室学科的具体建设事宜,通过技术指导、学术专题讲座、教学查房等方面,对帮扶学科规范化诊疗、合理用药等方面进行全面帮扶指导,带动攸县人民医院提升诊疗水平。近1年来,攸县人民医院开展支气管镜下肺泡活检术等新技术新项目80多项,新开展三、四类手术200多例,填补了多项手术空白;规范了课题申报流程并开展课题申报,强化了学科建设,帮助学科发展驶入“高速公路”,推动医、教、研、学协同发展。

医疗救援 实操培训

5月12日是第13个“全国防灾减灾日”,为提升风险防范意识,学会自防自救,郴州市北湖区卫生健康局、区计生协结合主题开展形式多样的急救宣传活动。图为5月14日,郴州市第三人民医院“急先锋”科普团队走进北湖区防汛抗洪集训分队,开展医疗救援实操培训。

通讯员 杨少华
邓丹华 摄影报道



常德石门:确保新冠疫苗及接种专项资金投入

本报讯 (通讯员 王建平) 5月12日,笔者从常德市石门县医保局获悉,上半年,全县投入新冠疫苗及接种专项资金达3044余万元,计划接种人数达到60余万人。

常德市医保局、市财政局、市卫健委联合发出《关于做好新型冠状病毒疫苗及接种费用保障

工作的通知》,要求各区县新冠疫苗及接种专项资金由医保基金与财政资金共同承担,医保基金承担部分从去年度之前的累计结余中支出,其中接种费用由各地医保部门与接种单位直接结算,新冠疫苗预算费用需按上级文件规定足额上解。

石门县医保局有关负责人

解释说,春节前的新冠病毒疫苗和接种费用由原资金渠道支付,全县已支付了500万元。今年全年疫苗费用预算金额是8697余万元,全年接种费用预算金额是966余万元。新冠病毒疫苗及接种在受种者知情同意自愿的前提下进行,不区分是否参加基本医疗保险。

祁阳市多举措推进疫苗接种

本报讯 (通讯员 赵志江 邓玉洁) 近日,祁阳市落实多项举措,稳妥有序推进新冠病毒疫苗接种工作,截至5月8日,全市累计接种新冠病毒疫苗161272剂次,疫苗使用率95.8%,无严重异常反应报告。

强调度,形成强大合力 为提高工作效率,组建疫苗接种工作调度群,祁阳市委、市政府分

管领导在群内直接调度,下发接种预通知、任务分配通知、各镇(街道)接种工作完成情况,对每天接种靠后的5个镇(街道)另行安排电话调度。祁阳市卫健局8名班子成员调度各自联系的镇(街道)卫生院。

强能力,提升服务水平 对全市24个接种点88个接种台设施设备进行提质扩容,从祁阳市

人民医院、中医医院、妇幼保健院选派24名主治以上医生常驻24个接种点,负责异常接种反应医疗救治和处置,接种点配备救护车并开通救护绿色通道。

强考核,狠抓督查督办 祁阳市委、市政府、市防指、市作风办和接种指导组不定期开展督查,对组织无序、工作开展不力的镇(街道)进行全市通报。



市州连线

长沙市开福区: 疫苗接种筑牢免疫屏障

本报讯 (通讯员 李水英 张艳) 5月8日,长沙市开福区政府各机关单位有序接受新冠病毒疫苗接种;5月9日至12日,开福区在长沙学院设立临时接种点,现场共设立12个登记台和6个接种台,由洪山街道社区卫生服务中心和长沙泰和医院承担接种任务,长沙市第一医院护航医疗救治工作,4天接种长沙学院师生11584人次。

为了让辖区居民及时、安全地接种新冠疫苗,开福区防指部全面统筹,先后印发多个指导性文件;同时部署、协同区疾控中心在辖区陆续开展5期新冠病毒疫苗接种培训,培训587人次,内容涵盖新冠病毒疫苗介绍、接种前准备、接种现场实施、疑似预防接种异常反应监测与处置,以及接种信息报送和疫苗管理等。

经尿道前列腺扩开术 解除85岁老人排尿痛苦

本报讯 (记者 梁湘茂 通讯员 颜志峰) 近日,长沙市中医医院(长沙市第八医院)泌尿外科主任张军团队成功为一位高龄前列腺增生患者成功实施了经尿道前列腺扩开术。

85岁的张爷爷患前列腺增生多年,近日因尿频、尿急、排尿困难就诊,收入该院泌尿外科,检查尿流率为正常值的1/5。考虑老人基础疾病较多,手术治疗风险大,均建议保守治疗。但张爷爷强烈要求手术治疗,解决长期排尿困难带来的痛苦。

经过精心准备,在麻醉科严密监测下,张军带领团队通过复合球囊扩开患者增生的前列腺腺体组织和前列腺外科包膜,让外科包膜外的脂肪组织嵌入腺体内形成脂肪垫,从而使尿道明显变宽,降低尿道内压力,解除梗阻。

邵东市举行 临床护理岗位技能大赛

本报讯 (通讯员 刘艳) 5月11日下午,邵东市宋家塘街道社区卫生服务中心举行临床护理岗位技能大赛。

本次临床护理岗位技能大赛暨心肺复苏操作竞赛,经过激烈角逐,参赛人员唐姝娴、张柯获得一等奖,张兰玲、张雪妮、谭竹获得二等奖,李永红、曾敏、郭海宁获得三等奖。

宁远首例 椎间孔镜手术成功实施

本报讯 (通讯员 朱纯璐 欧阳新文) 近日,永州市宁远县人民医院骨外科成功独立完成首例椎间孔镜下腰椎间盘髓核摘除手术,用微创技术解除了患者的病痛。

42岁的患者刘小飞(化名),诊断为腰椎间盘突出症(L5/S1,游离型),入院后经医院多学科会诊讨论,一致认为实施椎间孔镜手术是解决刘小飞病痛的最佳方案。责任医师及时与家属沟通,在征得家属同意后积极组织手术。术后,刘小飞症状完全消失,第二天带腰围下地活动。

椎间孔镜微创手术是目前国际上新开展的治疗颈腰椎间盘突出的微创手术,手术不用切除骨质、对病人脊柱稳定性没有破坏、术后恢复快等特点。