

信息多跑路 病人少跑路

互联网+ 开启医共体诊疗新模式

记者 陈成成 通讯员 龚谢雯

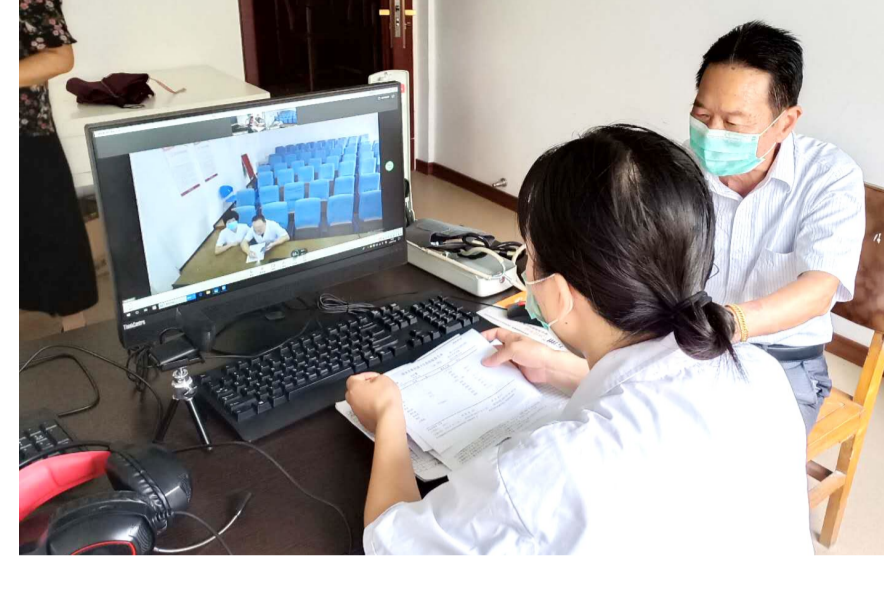
医生,我这里有个胸闷伴夜间呼吸困难的老人!有没有既往病史?建议先为患者做详细的心脏检查。近日,曹村镇卫生院通过互联网诊疗平台与市人民医院内科医生进行网络视频问诊。就诊的患者是曹村一位心脏病老年患者黄老伯,由于曹村距离市区有一定距离,来往市区既花费时间又浪费精力,通过互联网诊疗平台,患者可以通過曹村镇卫生院互联网门诊平台与上级医院医生进行面对面交流。

据了解,这是我市开启互联网+医共体诊疗模式的一个缩影。市人民医院作为我市医共体牵头单位,率先推广互联网+诊疗,通过互联网专线保障远程医疗需要,为集团内偏远区域百姓提供便捷、高效、优质的诊疗服务。

村民患病
市级专家来会诊

市人民医院互联网诊疗是指患者在瑞医集团分院互联网诊室就诊时,分院全科医生通过计算机、通信和多媒体技术,采取网络视频、音频同步的方式连线总院专家共同为患者提供对病历分析、病情诊断,进一步确定治疗方案的医疗咨询服务。开启互联网+医共体诊疗模式,旨在让信息多跑路,病人少跑路。

据了解,自互联网诊疗平台启动后,基层医疗机构通过互联网向上级医院问诊的场景日趋平常。目前,市人民医院配有10台互联网诊疗设备。患者在基层医疗机构挂号后,通过互联网系统就能实时



得到市人民医院坐诊医生的医疗协助。

随着互联网+医共体诊疗模式的逐步推广,市人民医院医共体集团各分院辐射的患者,越来越倾向于首诊在基层。在他们看来,走进当地卫生院,就相当于

是走进了市人民医院,甚至比直接去市人民医院就诊还方便和实惠。

这是解决基层看病难、看病贵的一种全新模式。市卫生健康局相关负责人表示,推广后,受益的将是最大的基层群众。

首诊在基层
就医更便利

近日,家住芳庄的患者林先生感觉呼吸困难,夜间还伴明显喘息。林先生去芳庄乡卫生院就诊,接诊医生通过互联网诊疗联系上了市人民医院呼吸科专家。了解到林先生有数十年的哮喘病史,专家建议在线申请住院上转,由市人民医院双向转诊办公室牵线,优先为林先生安排住院治疗,解了他的燃眉之急。

互联网+诊疗模式不仅拉近了医患距离,消除了空间上的隔阂,解决了长途跋涉赴市区就诊的困难,尤其是在常态化疫情防控期间解决了患者的看病难、看病烦问

题,赢得了偏远山区居民的一致好评。据了解,目前接入市人民医院互联网诊疗平台的医疗机构有曹村、湖岭、芳庄、北麂等地的卫生院。只要基层医疗机构提出协助需求,市人民医院医生就会进行对接,为患者提供治疗和咨询服务。据统计,仅今年3至6月,互联网诊疗平台就为30多位基层医疗机构的患者提供了医疗服务,得到了患者的充分肯定。

曹村镇卫生院医务科科长黄何春表示,互联网诊疗打破了老百姓就医空间限制,特别是行动不便的慢病老年患者,就近就医,省去了路途奔波及家属陪伴的时间,提升了老百姓就医体验,真正实现基层首诊、双向转诊、急慢分治、上下联动的分级诊疗模式。

利用信息化手段促进医疗资源纵向流动,提高优质医疗资源可及性和医疗服务整体效率,正是我市启动互联网诊疗模式的初衷。市人民医院互联网医院,不仅仅是打造线上线下诊疗一体化服务,更重要的是推动解决分级诊疗问题。市卫生健康局相关负责人表示,通过互联网诊疗模式,实现紧密型医共体线上线下流程一体化,上级医院与基层医院的业务贯通,不仅打通了医共体内上下级医院间的双向转诊,同时也提升了基层医疗卫生机构诊疗服务能力。

【画意桐浦】

总投资约亿元,赏樱期全国最长
桐浦镇千亩樱花谷启动建设

本报讯(记者 林瑞蓉 通讯员 潘存德 叶芬)骄阳似火,难掩建设激情。8月1日上午,我市今年首个亿元级农旅项目桐浦凤凰樱花谷举行开工仪式。随着一声开工令,与会领导共同推动寓意开工的启动杆,一旁挖掘机开始作业,正式拉开桐浦凤凰樱花谷项目的建设序幕。

据了解,桐浦凤凰樱花谷项目位于桐浦镇桐浦村大坪山上,东南临飞云江,北侧与万亩油菜花海遥相呼应,景观视线极佳。项目总占地面积约1500余亩,其中山林1300亩,田地200亩,总投资约1亿元,建设期两年。园区预计种植各类樱花一万余株,通过不同花期的组合,赏花期能从1月底持续至4月中旬,建成后将成为全国赏花期最长的樱花园。

该项目是集樱花观赏、农业采摘、亲子研学于一体的农旅综合项目,整体布局为一路二片十区。一路是老瑞枫线至山顶的樱花大道;二片是山下果园采摘片和山上观光游乐片;十区是游客接待服务区、南福梵音、青少年拓展基地、草坪活动区、高山赏樱观光区、亲子游乐区、高空活动体验区、休闲度假区、空中观景区、森林探险区等十个功能区。

桐浦镇党委书记余洁介绍,桐浦在万



亩油菜花基地基础上,引进凤凰樱花谷项目,与万亩油菜花田毗邻一体。赏樱期无缝衔接油菜花期,可极大提升游客观赏体验,配以桐溪景区得天独厚的山水风光,将整体带动桐浦旅游产业的发展,也将成为瑞安农旅品牌的一张金名片。

项目业主表示,将以最短的时间、最快的速度,保质保量完成园区建设,努力打造出华东地区最美樱花谷,成为温州市后花园的一道美丽的风景线。

据介绍,凤凰樱花谷项目是桐浦镇在

实现经济转型、明确发展定位和壮大特色经济上迈出的关键步伐。据了解,近年来,该镇全面实施乡村振兴战略,以生态为本底、休闲为内涵、产业为基础,依托万亩油菜花海、桐溪景区的整治提升和全域的美丽大建设,全力推进西部生态休闲产业带建设,并相继获得省级小城镇整治样板镇、省级森林城镇、省级卫生城镇、省级体育强镇等荣誉称号,一个环境美、产业优、交通畅、百姓富的美丽乡村正逐步呈现。



超标1124倍!

我市查获一起重金属严重超标排放涉刑案

本报讯(记者 苏梦璐)日前,温州市生态环境局瑞安分局查获一起重金属严重超标排放涉刑案件,涉案企业最高排放的重金属超标1124倍。据悉,这是我市查获的重金属超标倍数最大的案件,近日该案已移送公安部门作进一步调查处理。

7月初,温州市生态环境局瑞安分局接群众举报反映,锦湖街道礁石工业区内一家从事换向器生产的企业进行非法表面处理加工。据悉,该园区内从事换向器生产企业数量多,且存在“厂中厂”现象,给具体排查工作带来难度。经过近一周时间摸底,执法人员锁定目标。7月16日,经过充分的前期准备,执法人员突击检查这家换向器生产企业,发现现场正在进行铜片的非法表面处理,生产车间内无废水处理设施,酸洗、镀锡、清洗等环节产生的废水未经任何处理通过地流至车间南侧墙角一处水坑内,地面污水横流。

执法人员检查发现,该水坑由红砖砌成,未采取防渗漏措施,排入水坑的废水直接通过红砖之间的缝隙渗入地下。经监测,该企业排入水坑的废水pH值、悬浮物、铜、锌、总铬、化学需氧量均超过《中华人民共和国国家标准污水综合排放标准》(GB8978-1996)一级标准,其中重金属

铜超标1124倍,铬超标218倍以上。

根据有关规定,若企业排放的废水中含铅、汞、镉、铬、砷、铊、锑等重金属物质,且超过国家或者地方污染物排放标准3倍以上的,含镍、铜、锌、银、钒、锰、钴等重金属物质,且超过国家或者地方污染物排放标准10倍以上的,均可追究刑事责任。

针对该企业的这一行为,执法人员已查封企业表面处理车间。依照《关于办理环境污染刑事案件适用法律若干问题的解释》以及《浙江省涉嫌环境污染犯罪案件移送和线索通报工作程序》的相关规定,温州市生态环境局瑞安分局将该案件移送至公安机关,目前正立案作进一步调查处理。

生态环境部门提醒,广大企业在追求企业生产经营利润最大化的同时,不能忽视企业的日常环境管理,更不能因为一时的经济利益驱动从事环境违法甚至环境犯罪的行为,否则最终将会接受法律的严惩。

桐浦镇持续开展
消防安全联合执法行动

本报讯(记者 林瑞蓉)日前,桐浦镇消防管理站联合桐浦新居所、陶山供电所,对下岙村、塔山村、陶岙村、岭南村、桐浦村、浦西村等存在消防隐患的24家出租房、合用场所开展联合执法行动,切实推进“百日攻坚”消防安全行动,有效消除辖区内居住出租房及合用场所消防安全隐患,确保辖区内消防安全形势稳定。

据悉,在前期的排摸中,该24家出租房、合用场所存在电线未套管、消防器材不足、未安装漏电保护器、采用易燃材料隔断、明火灶间未隔断、建筑外窗或居住间窗户设置妨碍逃生的障碍物等隐患。工作人员对每家逐一下发责令整改通知书,要求其限期整改,但这些房东抱有侥幸心理,对存在的消防安全隐患置之不理,或久拖不改。因此,执法人员严格履行职责对其进行拆线、拆表断电执法行动。

据统计,本次执法共拆线、拆表断电8家,限期整改13家,已经整改完毕3



家。下一步,桐浦镇将继续加强对出租房消防整改力度,确保辖区消防安全形势持续稳定。

桐浦镇开展
防汛防台应急演练

本报讯(记者 林瑞蓉 通讯员 季建秋)日前,桐浦镇以桐溪河附近的行政村为实地演练场,多次联合开展防汛应急救援演练,做好2020年防汛备战工作,切实加强全防汛防台抢险应急能力,提高恶劣气象条件突发事件应急处置能力。

此次防汛防台应急演练结合目前该镇突出的镇内洪涝隐患,现场模拟受台风、强降雨引发的次生灾害,就洪涝积水点受困人员疏散、应急救护、无人机搜寻落水人员、水上抢险救生等方面进行针对性演练。

演练现场,冲锋舟乘风破浪、冲锋在前,让险情化解,人员得以救援,防汛防台应急演练顺利结束。



活动相关负责人介绍,通过此次演练,提升了应急救援人员水上救援能力,熟练掌握防汛抢险技能,为保护人民群众生命财产安全奠定了扎实基础。