

城西新区卫生院工程建设稳步推进

总投资3586万元 预计明年10月投入使用

记者 章芳敏 通讯员 胡海骏

基层卫生院建设既是民生工程也是民心工程。今年5月,在市委市政府以及市卫计局、城西新区管委会的大力支持下,城西新区卫生院搬迁建设项目正式启动。时隔半年,备受城西新区广大群众关注的卫生院建设进展如何?

近日,记者在施工现场看到,施工人员正在紧锣密鼓地钉扣子板、砌砖、搅拌混凝土等。工地上,设置了砖块、石子、中砂、细沙、砂浆搅拌区以及开水区等区域,灭火器、消防桶等各类消防器材也一应俱全。此外,扬尘在线监测系统电子屏幕清晰地记录着噪声、PM2.5、PM10的监测数据。

据工地负责人介绍,为了更好地预防火灾,他们在施工期间就设置了临时消防栓;为了防止扬尘污染,他们还在工地周边安装了喷淋装置。民生工程质量为本。我们一定会保质保量按时完工。该负责人说。为了更好地确保工程质量,他们还设置了微信工作群,同时邀请第三方监理单位在施工期间长期驻守工地,认真把好每一关。

据悉,城西新区卫生院于2010年10月正式挂牌成立,现有医务人员52名,是金华市三化(预防接种,儿童保健,孕产妇保健)达标单位,2012年通过了浙江省卫生厅规范化乡镇卫生院达标验收,近年来多次被评为“先进集体”“公共卫生先进单位”等。



城西新区卫生院工程鸟瞰图

城西新区卫生院相关负责人介绍,该卫生院是一所集预防、医疗、保健、健康教育、康复、计划生育技术指导等公共卫生为一体的非营利性社区卫生服务中心,在地域上服务于城西新区近5.3万名外来人口及附近2.1万多常住居民的健康生活。

由于当时创建的社区医院多、时间紧,政府部门很难提供相适应的医疗场所,卫生院的医疗场所只能暂时租用城西新区章店村的集体用房。目前医院的现状,已经无法满足周边职工和社区群众的健康需求。

根据卫生院目前存在的问题以及我市卫生医疗事业总体规划,结合城西



施工现场

新区的整体规划要求,我市于今年开始动工新建城西新区卫生院。该项目总投资3586万元,计划开设全科医疗(内科、外科、儿科)、妇科、中医科、公共卫生科、B超室、检验科、放射科、儿童保健门诊、预防接种门诊等,将设住院床位44张,日门诊量约为200人次。

截至目前,城西新区卫生院搬迁建设项目主体工程已经结顶,预计明年10月投入使用。

市卫生监督所开展涉水产品企业检查培训

通讯员 徐同

近日,市卫生监督所以“检查一家,培训一家,发现问题查处一家”的方式,对我市涉水产品生产和重点销售企业进行了一系列的卫生监督检查和培训。

此次检查重点核查我市大型电商商场售卖的涉水产品是否取得有效卫生许可批件,产品实物各处理单元所使用原材料与产品标签、说明书、卫生许可批件所列内容是否一致,标签说明书是否规范、宣传效果是否超范围等。

检查中发现,我市销售涉水产品的企业大部分都能出示有效的涉水产品卫生许可批件,对存在的问题,监督员当场要求企业立即进行整改。同时,市卫生监督所还对通过电视、网络平台销售以及在我市辖区内生产销售涉水产品的企业进行了监督检查,对未取得涉水产品卫生许可批件的生产企业进行立案查处。

检查过程中,市卫生监督所同步开展涉水产品宣传和培训,向店家讲解有关涉水产品卫生安全知识和相关法律法规,提高经营者守法经营意识。

下一步,市卫生监督所将继续开展涉水产品监督检查,同时继续对涉水产品销售企业开展卫生培训工作,提升销售企业的卫生管理水平,保障辖区群众的健康权益。



市妇保院开展儿童呼吸道感染知识讲座

医生提醒:抗生素并非万能,合理使用才是关键

记者 程明星

10月31日,市妇保院开展了一场关于儿童呼吸道感染的抗生素选择的知识讲座,浙大儿院呼吸科副主任医师王颖硕作演讲。与往日不同,本次讲座通过网络的形式面向全国进行直播,参加听讲的许多医生对这场讲座赞叹不已。

王颖硕从儿童呼吸道常见细菌病原、儿童呼吸道抗生素选择依据、儿童常见呼吸道细菌病原耐药情况、抗生素选择的原则等几个方面进行详细的讲解,并细致地解答了现场医师和网友们提出的一些疑惑问题。

王颖硕强调,呼吸道感染是小儿常

见病,其中6岁以下儿童最常见。细菌是儿童急性呼吸道感染的重要病原体,特别在下呼吸道感染中常见,严重影响小儿生长发育与身体健康。

抗生素作为一种可以消灭或防止细菌生长的药物,能用作预防或治疗因细菌感染而致的疾病,具有良好的抑制和杀菌效果,却不能医治病毒引起的疾病。然而部分患儿家属对抗生素缺乏完整的认识,没有明确细菌感染依据、盲目使用抗生素、选药不合理以及药理拮抗等诸多因素。甚至对抗生素产生了一定的心理依赖,稍有感冒发烧就要求医师使用抗生素,依赖静脉输液给药。殊不知这对小儿的健康已造成威胁。比如就感冒来说,营养不良、贫血、

维生素AD缺乏、过度疲劳、着凉或缺乏锻炼、居住环境拥挤、大气污染等均是普通感冒的诱因。

王颖硕说,儿童呼吸道细菌感染最为常见的细菌是肺炎链球菌(SP)、流感嗜血杆菌(HI)、卡他莫拉菌(MC)和化脓性链球菌(GAS)等,治疗时患儿家长不应主动要求使用抗生素,日常发生感冒、发烧等小病时应减少抗生素使用。开始使用抗生素时,应当遵循医嘱,根据患儿具体情况和药敏现状经验性用药,定时定量服药,维持药物效果,同时避免残余细菌产生耐药性。家长朋友们一定要在医生的指导下合理使用抗生素,切勿盲目用药。

公益广告

让森林走进城市 让城市拥抱森林

时值秋季,天干物燥,敬请人们务必绷紧森林防火之弦,禁止携带火种进入林区,严防森林火灾!