

我省出台《新型农村社区医疗卫生机构建设指导意见》 农村居民与城市居民同享均等基本医疗服务

为配合我省新型农村社区建设,昨日,省卫生厅出台《新型农村社区医疗卫生机构建设指导意见》。按照《意见》规定,我省新型农村社区医疗卫生机构建设将纳入新型农村社区建设总体规划,与社区内公共服务设施同步规划、同步设计、同步建设,无偿提供使用。这意味着,今后我省农村居民将与城市居民享受均等的基本医疗和基本公共卫生服务。

记者 邢进

每个新型农村社区建立1所社区医疗卫生机构

据悉,新型农村社区医疗卫生机构以社区居民为服务对象,承担社区居民的健康档案建立、健康教育宣传、预防保健、重点人群健康管理等公共卫生服务,提供常见病、多发病诊疗和康复理疗服务,推广中医适宜技术,发挥中医特色优势。开展新农合政策宣传、信息报送等其他工作。

每个新型农村社区建立1所社区医疗卫生机构,不再设置个体诊所等其他医疗机构,实行城乡一体化管理,统一命名为社区卫生服务中心。

按照规定,服务人口10000人左右的社区,新型农村社区卫生服务中心建筑面积不低于500平方米;服务人口5000人左右的社区,建筑

面积不低于300平方米;服务人口3000人左右的社区,建筑面积不低于200平方米。

至少设观察床5张,并可根据医疗机构的功能定位,设置10张左右以护理康复为主要功能的康复病床,原则上一个社区卫生服务中心床位设置不超过20张(包括康复床和观察床)。

派驻专业人员到社区卫生服务中心工作

省卫生厅要求各地建立健全县、乡医疗卫生机构对口支援新型农村社区医疗卫生机构制度,派驻专业技术人员到新型农村社区医疗卫生机构工作。制定优惠政策,对派驻到新型农村社区医疗卫生机构工作的卫生技术人员,保证各种待遇不变,并在岗位聘任、职称晋升、外出学习、评先评优等方面优先考虑,确保派驻人员无后顾之忧。

同时,要优化现有卫生资源配置,调整人员结构,充分发挥现有卫生资源效益,为辖区居民提供优质、高效、价廉的医疗卫生服务。

各级卫生行政部门要加大对新型农村社区医疗卫生机构的人才培养力度,把新型农村社区医疗卫生机构从业人员纳入农村卫生人才培养“51111”工程、全科医师培训和乡镇卫生院实用人才培养“522行动计划”等项目范围,提高新型农村社区医疗卫生机构人员专业技术水平,逐步实现由专科医师向全科医师的过渡,提升新型农村社区医疗卫生机构综合服务能力。

无执业资格不准进入新型农村社区医疗卫生机构工作

按照规定,社区卫生服务中心应配备以下基本设备:诊断床、观察床、听诊器、血压计、体温计、心电图机、观片灯、成人和儿童体重身高计、血糖仪、出诊箱、治疗推车、急救箱、可调式输液椅、一次性注射器、输液器、一般性外科处置器械、供氧设备、电冰箱、脉枕、针灸器具、火罐、消毒灭菌设施、药品柜、档案柜、电脑及打印设备、电话等通信设备、必要的交通设备、健康教育影像设备(包括电视或投影仪、数码摄像机或照相机)等。根据服务功能和职责任

务,可配备与开展业务工作相适应的其他设备设施。

此外,要以服务人口1‰~1.5‰的标准配备卫生技术人员,包括全科医学、公共卫生、中医(含中西医结合)等专业的执业医师以及护理、药剂、检验等相关卫生技术人员。原则上设置全科诊室、治疗室、观察室、免疫规划室、健康教育室、康复理疗室、药房、消毒供应室、医技及辅助检查科室。

在原村卫生室执业、具有执业(助理)医

资格的乡村医生,可直接到新型农村社区医疗卫生机构工作;在原村卫生室执业、具有乡村医生执业资格的乡村医生,经县级卫生行政部门考核合格,可到新型农村社区医疗卫生机构工作。新进入新型农村社区医疗卫生机构工作的,应具备执业(助理)医师资格。

新型农村社区医疗卫生机构还将全部纳入新型农村合作医疗门诊统筹和基本药物制度实施范围,执行门诊统筹和基本药物制度的相关政策。

周末,热到32℃

出门游玩,别忘了涂上防晒液



昨日中午,二七广场,爱美女孩早早穿上了夏装。 马健 图

昨天中午上班的路上,看到街头爱美的姑娘已是成群结队换上了短袖短裙。BRT快速公交车也早早地打开了空调,春天的气息要消失殆尽了。

跟市气象台地面观测站的老师联系才得知,昨天白天郑州市最高气温30.6℃,在13时55分出现。

这“3”字打头的气温,看着都让人觉得透出一股暑气,不知道这次郑州会不会一鼓作气冲进夏天。现在看来,今明天都挺热的,最高气温都超过30℃。连续五天日平均气温超过22℃,就达到气象上的入夏标准。如果真的就此入夏,今年的这个夏天郑州来得还确实有些早呢!

据省气象台昨天17时预报,今天全省大部晴天多云,最高温度南部28℃到30℃;其他地区30℃到32℃。明天,我省西部、西南部晴天到多云,其他地区晴天多云。

记者 马燕

郑州市昨夜到今天晴天多云,偏西风转偏北风2到3级。最低温度18℃到19℃;最高温度31℃到32℃。明天是个晴天,气温20℃~32℃。如果大家选择周末出门游玩,记得一定带上防晒液。

今天也是节气上的立夏,据国家天文台出版的《中国天文年历》,今年立夏的准确时间为5日10时20分。按照民间的说法,立春、立秋、立冬这些节气,都象征着四季更替,所以“立夏”就算是春天结束,夏天开始了。

央视气象节目主持人宋英杰在微博上说:5月5日立夏,隶属夏季的第一个节气。恰“麦秀风摇、稻秀雨浇”的时节,面对炎炎夏季的阳刚气象,古人的调神养生心得是“无厌于日,使志无怒”,不厌恶阳光,修得“心静自然凉”。那就让我们平和地去感受每一天,过一个“无怒”之夏吧。

明晚,带上亲爱的一起看月亮吧

这是今年最大最圆的满月

近日,广州五羊天象馆发布了今年最大最圆的满月将在5月6日中午出现的预测。

据悉,如果天色晴朗,世界上大多数地区都可看到。中国各地最佳观赏时间是在5月6日的凌晨和晚上。

记者 马燕

今年最大满月,比平时亮三成

据说,本周末出现的“超级月亮”将比以往的满月看上去更大,最亮时能比平时高出30%。有媒体在报道中形象地比喻说:“在北斗七星的护卫下,月亮女神将升到头顶附近的星空中,为世人点亮童话般的梦幻世界。”而科学家们也表示,今年月亮与地球最近

的距离为35万公里,在地球上看到的月亮会稍大一些,这时的月亮被称作“超级月亮”。因为月球运行轨道并不是完美的圆形,所以近地点与地球的距离有3%的变化幅度。

此次的月球近地点不仅恰逢本月的满月,而且是今年距地球最近的一次。

最佳观测时间为月出后月落前

“月出后或者月落前是这次观赏超级月亮的最佳时机,此时的月亮最靠近地平线。”天文教育专家、天津市天文学会理事赵之珩说,月亮围绕地球公转的轨道是椭圆形的,在运转过程中,其距离地球时远时近,最近时约35万公里,最远时40余万公里,两者相差约5万公里,因此,从地球上望去就有了“大月亮”和“小月亮”之分,两者直径相差八分之一。

月亮每经历14次圆缺(天文学中的14个“朔望月”,合413.4天),就达到最大最圆的“圆月”状态。

根据天文精确推算,6日11时35分为“望”,此时地球运行到月亮和太阳之间,月亮恰好“直面”太阳,它将太阳的光全部反射给地球,故呈现“最圆”;而同日12时,月球又过近地点,届时月球距离地球为全年最近时刻,因而月亮的视觉直径最大。

郑州明天可观最圆最大月亮

针对一些网友关于月亮进入近地点会引发自然灾害的担心,美国国家海洋与大气管理局的科学家已表示,微小的距离变化不会引发任何地震或极度潮汐,居民不需要感到恐慌。

省妇女儿童活动中心天文馆馆长李德范也认可该观点:“‘超级月亮’并非什么神奇天象,只是用肉眼看起来比普通的月亮大一点、圆一点。”他说,1983年3月出现的超级月亮并

没有引发任何灾难,2008年12月出现的接近超级月亮的满月也没有造成任何不利影响。

由于此次“超级月亮”出现的最佳时间,在我国为北京时间5月6日中午时分,很多人担心不能一饱眼福。李德范说,只要天气晴朗,6日晚上大家依然可以看到又大又美的月亮。

广州五羊天象馆还预告:下一次满月最圆最大将出现在2013年6月23日19时32分,澳大利亚、菲律宾、日本和中国等国家都可看到。