

流感“来势汹汹” 国家卫计委划了5个工作重点

■ 快讯

《肾脏病科普丛书》 获国家科技进步奖

□ 记者 蔡建华 通讯员 曹咏

1月8日上午,国家科学技术奖励大会在人民大会堂隆重举行。郑州大学第一附属医院刘章锁教授执行主编的《肾脏病科普丛书》荣获国家科技进步二等奖,实现了河南省西医领域国家科技进步奖零的突破以及科普类国家科技进步奖零的突破。

该丛书文字浅显易懂,编排生动有趣、图文并茂、引人入胜,是一套集科学性、通俗性和艺术性为一体的肾脏病科普丛书。

《肾脏病科普丛书》系统普及了肾脏病防治科学知识,有助于提高公众对肾脏病的知晓率,降低肾脏病发生率,延缓肾脏病进展,具有良好社会效益和潜在经济效益;对提升我国肾脏病防治水平、推动“十三五”重大慢病防控战略实施、促进“健康中国2030”规划纲要落实等远大目标具有极其重要的科学价值和社会意义。

跨省就医结算 将覆盖所有区县

近日,人社部、财政部联合发布《关于规范跨省异地就医住院费用直接结算有关事项的通知》,要求在前期承担异地就医任务重的定点医疗机构基本纳入的基础上,加快将更多符合条件的基层医疗卫生机构纳入跨省异地就医定点医疗机构范围。2018年2月底前,确保每个区县至少有1家跨省异地就医定点医疗机构。鼓励有条件的省份,采取有效措施,推进异地就医需求人员多的乡镇的医疗机构接入。

据健康报网

我国将推动 合格医师同质化培养

国家卫生计生委主任李斌1月9日在中国医师协会第四次全国会员代表大会上表示,我国将推动加快合格医师同质化培养,创新人才评价机制,营造良好的从业环境,为健康中国战略实施夯实人才基础。

据新华社

入冬以来,全国多地流感患者明显增加,流感活动水平上升较快。1月9日,国家卫计委召开例行新闻发布会,要求从加强流感疫情监测和处置等5个方面应对今冬流感。此外,国家卫计委要求全国医疗机构紧急采取临时采购措施,保障抗病毒药物供应。

国家卫生计生委已经印发《关于做好2018年流感防治工作的通知》,主要从以下几个方面重点着手:

一是加强流感疫情监测和处置。充分发挥流感监测哨点医院和网络实验室作用,进一步加强流感样病例监测与样本报告,密切跟踪流感病毒流行情况,有针对性及时指导防控。

二是切实做好流感医疗救治工作。组织专家制定《流行性感冒诊疗方案(2018版)》,指导各地开展医务人员培训,做好当前流感医疗救治工作。对老年人、儿童、孕妇、有基础性疾病的重点人群及时治疗和使用抗病毒药物,将重症患者集中收治到具备条件的医院,派驻省级专家到医院加强指导。

三是发挥医联体作用,加强基层医务人员流感诊疗培训。充分发挥医联体牵头

医院的作用,利用驻点培训、现场指导、远程医疗等手段,加强对医联体内下级医疗机构的指导。对医务人员,特别是基层医务人员开展培训,提高对流感病例的早期识别、早期抗病毒治疗的意识和能力。

四是发挥好基层在流感防治中的作用。基层医疗卫生机构对辖区居民加强流感防治信息宣传,组织动员家庭医生团队对签约服务对象开展有针对性的宣传活动。对医务人员,特别是基层医务人员开展培训,提高对流感病例的早期识别、早期抗病毒治疗的意识和能力。

五是加强流感健康宣传教育。组织做好流感防治宣传引导和健康教育工作,通过电视、微信等多种形式发布流感防治知识,制作流感防治知识健康宣传品,提高公众自我防护能力。

根据有民众反映有医院很难开到抗感冒病毒药的问题,国家卫生计生委医政医管局副局长焦雅辉回应说,从当前来讲,我国抗病毒药物的供应保障充足,已要求全国医疗机构紧急采取临时采购措施,保障奥司他韦、扎那米韦和帕拉米韦等抗病毒

药物供应。

今冬流行的优势毒株已有多数未成为优势毒株,导致人群缺乏免疫屏障,易感人群增多,这是造成今冬疫情高发的原因之一。虽然流感病毒“来势汹汹”,但中国疾病预防控制中心有关专家

指出,总体上,近期全国的流感病毒活动仍处在较高水平,但各地区流行水平和高峰时间会有所差异,预计多数地区随着学校和托幼机构放寒假,季节性高峰将出现回落。

据人民网、新华社

■ 相关链接

《流感诊疗方案(2018版)》摘要

中医治疗 轻症辨证治疗方案

1. 风热犯卫

主症:发病初期,发热或未发热,咽红不适,轻咳少痰,无汗。

常用中成药:疏风解表、清热解毒类,如金花清感颗粒、连花清瘟胶囊、清开灵颗粒(口服液)、疏风解毒胶囊、银翘解毒类、桑菊感冒类等。

儿童可选儿童抗感颗粒、小儿豉翘清热颗粒等。

2. 热毒袭肺

主症:高热,咳嗽,痰黏咯痰不爽,口渴喜饮,咽痛,目赤。

常用中成药:清热解毒、宣肺止咳类,如莲花清瘟胶囊、银黄类制剂、莲花清热类制剂等。

儿童可选小儿肺热咳喘颗粒(口服液)、小儿咳喘灵颗粒(口服液)、羚羊角粉冲服。

抗流感病毒药物

1. 奥司他韦:对于吞咽胶囊有困难的儿童,可选用奥司他韦颗粒剂。

2. 扎那米韦:适用于成人及7岁以上青少年,

吸入剂不建议用于重症或有并发症的患者。

3. 帕拉米韦:静脉注射。目前临床应用数据有限,应严密观察不良反应。

“2018 世界癌症日”活动在郑州启动



1月10日上午,“2018世界癌症日”启动仪式在河南省肿瘤医院举行,该活动由中国抗癌协会主办。每年的2月4日是世界癌症日,今年世界癌症日主题为“我们能,我能——战胜癌症”(We can, I can.)。活动旨在倡导新的方法促进国际各组织间的合作,加强癌症研究、预防及治疗等领域的进展,并在全球同步开展肿瘤防治的科普宣传,提高癌症早诊水平。

□ 记者 李楠 通讯员 陈玉博

启动仪式上,中国抗癌协会理事长、中国工程院副院长樊代明院士说,恶性肿瘤已成为我国居民死亡的主要原因之一,作为我国肿瘤防治领域的重要力量,中国抗癌协会坚持每年开展全民性品牌科普活动、癌症患者康复教育、癌症救助公益活动等,将协会的行业资源、专家资源充分调动起来,为国家探索“关口前移、预防为主”的癌症防控新模式。他强调,需要构建预防、诊断、治

疗、护理、康复等全方位一体化癌症防控体系,更需要社会各方面的参与,应携起手来,开展广泛的合作,资源共享,大力开展推进防癌控癌工作,努力构建无癌世界。

河南省卫生计生委党组书记阚全程说,河南是人口大省,也是癌症高发省份,肿瘤防治的形势目前依然严峻。“世界癌症日”活动的举办,是对河南卫生事业健康发展的促进和鞭策,有助于

帮助医务人员学习先进的理念和经验。

河南省肿瘤医院党委书记、院长张建功说,目前,河南省肿瘤医院正牵头推进国家肿瘤区域医疗中心建设,为肿瘤防治事业做贡献。

本次启动仪式内容丰富,既有抗癌明星励志事迹的展示,也有知名院士的精彩点评,让现场癌症患者受益匪浅。此次活动还组织了知名专家科普大讲堂。权威专家现身说法,科学严谨地

解析防癌抗癌的理念、原则、方法,指导公众和患者正确认知癌症、科学防治癌症。

中国抗癌协会名誉理事长、国家肿瘤临床医学研究中心主任郝希山院士等20余位专家以及肿瘤患者、医护人员、媒体记者等300余人参加了启动仪式。

随着“2018世界癌症日”启动仪式结束,全国范围内的“世界癌症日”的科普宣传系列活动即将开始。