

国家卫生应急队伍管理办法印发

新华社北京3月23日电(记者顾天成 董瑞丰)记者从国家卫生健康委获悉,国家卫生健康委、国家疾控局等三部门近日联合印发《国家卫生应急队伍管理办法》,要求进一步加强和规范国家卫生应急队伍管理工作,提升突发事件卫生应急能力和处置水平。

国家卫生应急队伍是我国医疗卫生应急能力的重要组成部分。根据办法,国家卫生应急队伍主要分为紧急

医学救援类、重大疫情医疗应急类、突发中毒事件处置类、核和辐射突发事件卫生应急类、中医应急医疗类、突发急性传染病防控类。

国家卫生应急队伍主要由卫生应急管理、医疗卫生专业人员和后勤保障和后勤保障人员构成。应急管理和医疗卫生专业人员每队30人以上,设队长1名,副队长2至3名,每支队伍配备30人以上的后备人员。

我国要建立怎样的国家卫生应急队伍?

办法明确,按照“统一指挥、纪律严明,反应迅速、处置高效,平战结合、布局合理,立足国内、面向国际”的原则,根据地域和突发事件等特点,统筹建设和管理卫生应急队伍。

国家卫生应急队伍功能需满足哪些标准?

办法要求,紧急医学救援类应满足每天能开展20台损伤控制手术,每天能接诊200名急诊和门诊患者,开设20张留观病床,重点加强创伤处理能力;实现14天自我保障。重大疫情医疗应急类应满足每天能完成1000人次以上的实验室检测,每天能接诊200名门诊患者,具备5例以上重症传染性疾病的紧急处置能力;具备隔离转运能力和流行病学调查能力;能实现10天自我保障。

制图张昕

整合医疗资源 医患共管疾病

——医学“大咖”共话医疗服务体系高质量发展

新华社北京3月23日电(记者田晓航 董瑞丰)高质量发展是“十四五”乃至更长时期我国经济社会发展的主题,而卫生健康事业高质量发展是其中的重要组成部分。日前在京举行的第九届医学专家年会,众多医学专家围绕公立医院和医疗服务体系发展畅谈观点,碰撞思想火花。

为人民群众提供全方位全周期健康服务,需要优质高效的卫生健康服务体系作支撑。2023年印发的《关于进一步完善医疗卫生服务体系的意见》明确,到2035年,我国要形成与基本实现社会主义现代化相适应,体系完整、分工明确、功能互补、连续协同、运行高效、富有韧性的整合型医疗卫生服务体系。

清华大学万科公共卫生与健康学院常务副院长梁万年认为,一个优质高效的整合型卫生健康服务体系,必须以健康为中心,能够实现急慢分治、上下联动、防治结合,做到公立医疗卫生机构和社会力量办医协同发展。

在梁万年看来,构建这样一个体系,关键要实现服务体系、服务理念、个体服务决策、医患关系、服务模式、支付机制、监管考核等七个方面的转变;要强化已有卫生健康服务体系并向上向下延伸,满足多样化的健康服务需求;还要推动医疗服务体系和公共卫生服务体系有机融合,促进卫生健康服务体系与环保、体育、文化等领域融合,实现资源有效联动。

公立医院是我国医疗服务体系的主体。近年来,我国持续推进公立医院综合改革和高质量发展,加快优质医疗资源扩容和区域均衡布局,构建

有序的就医和诊疗新格局。

随着经济社会的发展和人口老龄化程度的加深,公立医院如何更好满足群众多样化的健康需求?2024年政府工作报告提出,深化公立医院改革,以患者为中心改善医疗服务,推动检查检验结果互认。

上海交通大学医学院附属新华医院院长孙轲认为,公立医院提供医疗服务不能“以我为主”,而要转变管理和服务模式,真正以患者为中心,从患者角度思考问题,如此才能更好适应健康中国建设的要求。

“医疗管理模式要从病人登门看医生转变为医生和患者共同管理疾病。”中国工程院院士、上海交通大学医学院附属第六人民医院内分泌代谢科主任医师贾伟平认为,在慢性病给国民健康带来沉重负担的背景下,医疗服务要做到“全人全程健康管理”,“医生除了关注患者躯体上的痛苦,还要关注其心理感受、所处生活环境,帮助患者改变不良生活习惯。”

优秀的医院管理体系,是医疗服务高效、安全和优质的重要保障。中国医师协会终身名誉会长段奎认为,广大公立医院必须进一步加强医院内部管理,优化服务流程,提高医疗质量和效率,确保患者安全,同时注重医院文化建设,让医务工作者能够在充满尊重和信任的氛围中开展工作。

在现代医院管理体系中,医院在提供医疗服务之外,还承担着培养医疗人才、开展医学研究和技术创新的任务。医学发展需要什么样的医疗人才,医务人员又该做怎样的研究?



在山东省临沂市沂南县铜井镇范家庄村,医务人员为老年人抽血检查。 新华社发

中国工程院院士、中国抗癌协会理事长樊代明认为,医生的成长通常要经历“医务人员”“医学人才”“医学人物”三个阶段,随着“整合医学”理念获得越来越多认可,未来我国将培养出更多不仅懂微观技术、更懂整合思维并能够应用整合方法的医学家。求解生命健康奥秘,推动诊疗方案进步,挽救更多生命——开展临床

研究的重要性毋庸置疑。“临床研究是人类驱动力最强的研究。”中国科学院院士、浙江大学医学院附属第二医院党委书记王建安认为,医生要做有心人,科研课题就在身边,取之不尽,关键在于如何将临床问题转化为临床科学问题,并产生科学假设,最终通过临床研究给出答案。一些与会专家认为,新质生产力

的形成对创新驱动发展的能力提出了较高要求,这意味着医院要打破传统学科壁垒,在精准医疗、个性化治疗等领域探索新的学科发展模式。此外,对医院而言,高质量发展不仅包括硬件设施的建设和升级,也涵盖了服务质量提升、运营管理优化、信息化建设、成本控制和人文关怀等多个层面。

世界防治结核病日: 打赢无核之战

咯血、低热、呼吸困难、胸痛……结核病又叫“痨病”,是严重危害公众健康的慢性传染病。在2024年3月24日第29个“世界防治结核病日”到来之际,医学专家呼吁,缩短结核病临床治疗周期,实施结核病消除综合模式,加快终结结核病流行。

结核病危害大 我国发病率稳步下降

世界卫生组织发布的《2023年全球结核病报告》显示,2022年全球有1060万新发结核病患者,我国新发结核病患者人数约为74.8万。结核病不仅威胁患者身体健康,也威胁到公共卫生安全。

“自2001年起,我国结核病发病率和死亡率稳步下降。”中国疾控中心结核病预防控制中心主任赵雅林介绍,党的十八大以来,我国结核病发病率下降25%,下降速度超过全球平均水平的2倍,结核病患者治愈率保持在90%以上。

令人振奋的数字背后,是我国结核病防治工作的持续投入和推进。

截至2023年,全国结核病防治经费总投入

较2001年提高了近20倍;实施肺结核患者“诊疗减免政策”,为确诊患者免费提供一线抗结核药品;将肺结核列入门诊慢性病特殊病种管理,参照住院管理和支付……近年来,我国卫生健康部门多措并举,逐步提高诊疗保障水平,惠及广大结核病患者。

给予结核病患者理解、支持和关爱,离不开全社会的共同参与。

十余年来,我国累计有超过100万名爱心人士参与“百万志愿者结核病防治知识传播活动”;推进结核病患者关爱行动和社会动员行动,为患者发放“患者关爱包”……全社会形成群防群控的合力。

打赢“无核”之战 有效治愈是关键

如何打赢这场“无核”之战?

国家传染病医学中心主任、复旦大学附属华山医院感染科主任张文宏认为,缩短治疗周期、有效治愈结核病患者是一项重要应对手段。

专家表示,结核病发病缓慢,服药周期长带来的治疗依从性低,以及停药、复发导致的耐药性等,种种因素成为终止结核病的“拦路虎”。

“我们的团队进行了多项结核病短程治疗方案的研究,将此前耐药结核2年的治疗周期缩

短到6至9个月,将普通型结核病的治疗周期缩短到4个月,希望能探索出可及性更高、更符合中国人药物代谢特点的本土方案,加快结核病消除速度。”张文宏说。

2021年,贵州省启动“消除耐药结核病危害促进项目”,得益于精准耐药诊断技术、医务人员进修培训、试点区域耐药结核病转诊机制以及慈善援助等,百余名当地耐药结核患者的初步治疗成功率达85.8%,远高于全球水平。

3月24日 世界防治结核病日

预防结核病,增强抵抗力



新华社发

终结流行 向科学要答案

当前,多重原因导致了耐药结核出现,从全球来看,部分新药物也出现了抗药性。如何破解结核病耐药问题与药物研发困境?

全球健康药物研发中心主任丁胜认为,加速研发抗结核创新药物至关重要。“新的药物需要考虑到多方面的提升,例如服用便捷、毒副作用小、患者依从性高、针对靶点效果好等。”丁胜说,通过与国内外药物研发和医疗机构开展深度合作,我中心正快速推进三条结核病药物研发管线。

2023年,江苏省结核病登记发病率为22.8/10万,是我国结核病发病率较低的省份之一。据统计,耐药结核病治疗成功率可达80%以上。

江苏省疾控中心慢性病预防

控制所所长竺雨梅介绍,江苏省探索结核病免费筛查、诊断、治疗和管理,将抗结核二线药物均纳入免费范畴。同时,引入结核病防治的新工具、新方法,如引入人工智能进入全省医疗机构云影像平台,推广人工智能辅助阅片,助力结核早发现。

世界卫生组织呼吁各方增加对防治结核病的相关服务、研究和创新,共同努力到2035年终止结核病流行。世界卫生组织驻华代表马丁·泰勒说,终结结核病流行不仅关乎人群健康的改善,也意味着减少因健康问题导致的停工和失业,将有助于改善卫生成果,挽救全球数百万人的生命。

(新华社北京3月23日电 记者顾天成 龚雯)

商务部: 愿与美方一道为两国企业合作营造公平稳定可预期的环境

新华社北京3月23日电(记者谢希瑶)记者23日从商务部获悉,商务部部长王文涛22日会见美国苹果公司首席执行官库克。王文涛说,中美经贸合作是两国关系的稳定力量。中方愿与美方一道,为两国企业合作营造公平、稳定、可预期的环境。

双方就苹果公司在华发展、中美经贸关系等议题进行了交流。王文涛表示,中国经济具有强大韧性,长期向好的基本面没有变。中国拥有超大的市场规模,完备的产业体系,高素质的人力资源,以及稳定、开放的营商环境。中国正在加快发展以创新为主导的新质生产力,在人工智能、云计算等高新技术领域发展前景广阔,这对包括苹果公司在内的各国企业意味着巨大的机遇。欢迎苹果公司继续深耕中国市场,实现共同发展。

库克表示,中国人才资源丰富、创新活力强,是苹果公司的重要市场和关键供应链伙伴。苹果公司将继续致力于在华长期发展,持续加大对中国供应链、研发和销售的投入。

安全检查流于形式 山西安泽“11·24”较大坍塌事故46人被问责

新华社太原3月23日电(记者王飞航 赵阳)山西省临汾市应急管理局近日发布《临汾安泽山西永鑫通海铁路物流有限责任公司永鑫铁路专用线集运站2号机头房“11·24”较大坍塌事故调查报告》,认定其为一齐生产安全责任事故,46名相关责任人被问责。

2023年11月24日21时59分,山西永鑫通海铁路物流有限责任公司永鑫铁路专用线集运站建设项目配煤系统原料煤棚2号机头房在浇筑混凝土过程中,发生一起模架支撑体系坍塌事故,造成7人死亡,直接经济损失1946.71万元,山西省安全生产委员会对该起事故挂牌督办。

经调查认定:此次事故是一起因施工安全管理缺失,模架支撑体系承载力和稳定性不足造成的较大坍塌生产安全责任事故。项目单位未落实全员安全生产责任制,安全检查流于形式,钢管、旋转扣件、十字扣件等材料质量低于国家标准。

依据有关法律法规和党纪政纪规定,对事故有关责任人员和责任单位提出处理建议:建议移交司法机关9人,对26名公职人员给予党纪政纪处理,对5家事故相关企业及11名相关责任人员的违法违规行为给予行政处罚。

新式厨电厨房餐饮生活方式 成为潮流

据新华社北京3月22日电(记者邹多)居家过日子,厨房电器不仅是必需品,也是能够提升幸福指数的好帮手。中国国家家用电器维修协会监测数据显示,近年来,厨电在厨房中占比越来越大,高科技、套系化、嵌入式等产品成为潮流,特别是年轻人的新式厨电厨房餐饮生活方式快速升级。这是记者从22日举行的2024年度京津冀首场家电焕新潮流活动启动仪式上获悉的。

中国国家家用电器维修协会副会长兼焕新潮工作组组长刘文杰表示,如今,百姓对厨房电器的需求不仅局限于基本功能的满足,更注重产品外观、品质和体验,厨房电器产品向高端化、环保化、智能化方向发展,已经成为行业内普遍认同的趋势。

为更好解决家庭厨房面临的空间小、东西多、清洁难、油污重等诸多问题,协会还在活动中发布了《7平米·幸福家·厨电厨房微改跃升十年发展规划纲要》,引导厨电企业为消费者提供从整体设计到烹饪使用的整套服务解决方案,不断满足人们对美食、美好厨房以及烹饪生活的向往。

商务部将2024年定为“消费促进年”,坚持“政策和活动”双轮驱动,办好系列消费促进活动。刘文杰表示,一方面,家电企业总部要做好总部设计,加强总部体验店建设、模式建设、标准引领,支持、引导焕新潮有序开展;另一方面,消费品以旧换新、回收利用利用要进一步利用物流体系,实现收旧换新一站式、收旧拆解属地化,提高效率。

广告

资讯广场

招商

海口市港澳开发区工业用地 占地面积约25000m²,寻求合作开发者,电话:18100968256 李女士。

公告

中国人民银行海南省分行业务:央行支付清算系统支付,中国人民银行海南省分行清算中心清算,手机号码支付,依托央行清算,灵活便捷快速。

遗失

吴军遗失灵山绿地图(征收补偿安置协议),现场编号:D124,声明作废。