



公立医院运营管理体系建设要加快

本报讯 (记者高艳坤)近日,国家卫生健康委同国家中医药局印发《关于在全国范围内持续开展“公立医疗机构经济管理年”活动的通知》,要求加快健全公立医院运营管理体系;到2022年年底,努力实现全国三级公立医院全覆盖;力争到2023年年底,实现全国二级公立医院全覆盖,基层医疗机构运营管理能力明显提升。

《通知》要求,充分发挥预算、成本、资源、流程、绩效管理的支撑保障作用,逐步建成组织保障健全、运营职责明晰、资源配置科学、业务流程高效、数据集成整合、业财深度融合的公

立医院运营管理体系。综合医改试点省份、公立医院高质量发展试点医院,以及国家卫生健康委、国家中医药局预算管理医院要率先完成运营管理体系建设。

《通知》指出,要积极探索符合医院实际的业财融合具体措施。各公立医院应当根据自身条件,至少选取1个运营管理事项作为业财融合试点项目(如推进设备共享共用、高值耗材精细化管理、诊疗流程优化等),按照“项目管理”方式进行整体设计、组织实施、质量控制、费用管控等,提升资源配置效率和使用效益,促进业务工作高质量发展。公立医院高质量发

展试点医院及国家卫生健康委、国家中医药局预算管理医院确定不少于2个试点项目;省级三级公立医院和二级公立医院确定不少于1个试点项目。

《通知》强调,进一步防范公立医院经济运行风险。要聚焦重点领域、关键环节,进行风险识别和评估,明确措施,精准防控,健全机制,保障公立医院健康可持续发展;继续落实《关于开展“公立医疗机构经济管理年”活动的通知》提出的5方面24项重点任务要求;持续做好财政资金、基本医保基金使用的合法性合规性监督管理,以及查出问题的整改整治工作。

国家卫生健康委召开党组会议要求——

时不我待 打造新阶段精准防控体系

本报讯 (记者张磊)5月6日,国家卫生健康委召开党组会议,传达学习习近平总书记在5月5日中央政治局常委会会议上的重要讲话精神,研究部署贯彻落实举措,从严从实抓好疫情防控工作。国家卫生健康委党组书记、主任马晓伟主持会议并讲话。

会议强调,要从忠诚拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”的政治高度,坚决把思想和行动统一到习近平总书记重要讲话精神上来,深刻完整

全面认识党中央确定的防控方针政策,指导各地坚决克服认识不足、准备不足、工作不足等问题,坚决克服轻视、无所谓、自以为是等思想,毫不动摇坚持“外防输入、内防反弹”总策略、“动态清零”总方针,坚决同一切歪曲、怀疑、否定我国防疫政策和成果的言行做斗争,坚决守住不发生规模性反弹的底线。

会议要求,要以时不我待、分秒必争的工作状态,抓实抓细各项防控工作,打造新阶段精准防控体系。刻

不容缓推进上海和北京等地聚集性疫情处置,尽快实现社会面清零,完善新冠肺炎疫情应急处置措施,指导各地抓早抓小,力争以最小代价、最小范围、最短时间控制住疫情传播;坚持问题导向,加强防控准备,迅速升级常态化防控体系,强化区域协防、省内统筹,多措并举加强方舱医院、定点医院、集中隔离点等资源储备,健全常态化核酸检测采样机制;完善新冠肺炎疫情下的救治体系,建立梯度收治病人和双向转诊机制,全力保

障群众日常看病就医需求;及时优化完善防控措施,坚持人、物、环境同防,守住外防输入关口,压实人群聚集场所行业责任、单位责任,从严落实常态化疫情防控举措,坚决防止简单化、一刀切;继续推进科研攻关和疫苗接种工作,有序推进疫苗同源和序贯加强免疫接种,提高老年人接种率;加大力度推进培训和宣传引导工作,夯实群防群控的工作基础。

会议强调,要充分发扬斗争精神,

以顽强的工作作风坚决落实中央决策部署;要增强政治能力,站好第一方阵,自觉在思想上政治上行动上同党中央保持高度一致;要提升业务能力,切实担当作为,真正使思想、能力、行动上跟上时代要求和事业发展的需要;要强化作风建设,狠抓工作落实,保障防控节奏不变、力度不减,直至夺取最终胜利。

在京委党组成员,国家疾控局有关负责同志,委机关各司局、有关直属单位主要负责同志参加会议。

山西落实“早快准”

本报讯 (特约记者刘翔)5月5日,山西省委书记林武主持召开省委第八十七次疫情防控专题会议暨疫情防控工作领导小组、省物流保通保畅工作领导小组会议,分析研判当前疫情形势,对优化常态化疫情防控和物流保通保畅举措进行安排部署。他强调,要坚持疫情防控总策略、总方针不动摇,毫不松懈把“早、快、准”要求落到实处,持续巩固来之不易的防控成果,最大限度减少疫情对经济社会发展的影响。

林武指出,要加密重点地区、重点人群“抗原+核酸”检测频次,常态化进行社会面筛查,试点开展进入公共场所查验核酸检测报告,健全多点触发预警机制,不断提升疫情监测的及时性、精准性;要完善健康码、通信行程卡管理,优化赋码用码流程,用好山西场所码,切实织密电子围栏。林武强调,要强化“一盘棋”意识,有效落实防疫通行管控措施和助企纾困政策,努力实现民生托底、货运畅通、产业循环;要完善校园疫情防控措施和应急预案,提前做好师生健康监测,确保中小学校安全有序复学;要关心关爱一线防疫人员,保障好援沪医疗队工作生活。

宁夏严防“第一例”

本报讯 (记者张晓东 特约记者孙艳芳 魏剑)5月7日,宁夏回族自治区党委书记、自治区党委应对新冠肺炎疫情工作领导小组组长梁言顺主持召开自治区党委应对新冠肺炎疫情工作领导小组第27次会议。他强调,要进一步统一思想、统一意志、统一行动,坚持总策略总方针不犹豫不动摇,抓早抓小、从严从紧,严防“第一例”输入、“第一例”扩散,持续巩固来之不易的疫情防控成果。

会议强调,严防“第一例”输入,要坚持人、物、环境同防,紧盯机场、车站等人卡口,严格落实提级各项管控措施,严把外防输入的关口;严防“第一例”扩散,要树牢“控得住是硬道理”的理念,坚持实事求是、坚决果断、科学精准,全面落实“四应四尽”要求,抓好内防反弹的各项工作,及时有效把疫情堵在点上、控在当地,以最小的社会成本、在最短的时间内控制住疫情,坚决守护宁夏平安、护佑百姓安康。

“爱沪”课堂

截至5月6日,上海新国际博览中心方舱医院N3舱位累计出舱4000多人。由南昌大学第一附属医院等医疗机构人员组成的江西援沪医疗队,4月7日接管N3舱位。医疗队在做好医护工作的同时,开展“爱沪”课堂等活动。图为医护人员在辅导学生功课。新华社发

“动态清零”不意味着全域静态管理

本报讯 (记者吴倩)5月6日,国务院联防联控机制召开新闻发布会介绍疫情防控工作相关情况。会上强调,“动态清零”不意味着全域静态管理,要毫不动摇坚持“动态清零”总方针,加快局部聚集性疫情处置,阻断疫情传播扩散。

国家卫生健康委新闻发言人、宣传司副司长米锋介绍,5月以来,全国疫情防控形势整体趋稳,日新增本土确诊病例和无症状感染者数量继续下降。截至目前,21个省份和新疆生产建设兵团全域为低风险地区,但仍存在反弹风险,疫情防控形势依

然严峻复杂。国家卫生健康委疾控局副局长吴良有指出,上海市近期每日新增感染者数量持续下降,疫情防控形势持续趋稳;北京市通过区域核酸筛查和密接排查管控,疫情扩散风险已有所降低。

国家卫生健康委疫情应对处置工作领导小组专家组组长梁万年指出,从2020年以来,我国疫情防控大体分为四个阶段:第一阶段为突发疫情应急围堵阶段,第二阶段为常态化疫情防控探索阶段,第三阶段为全链条防控的“动态清零”阶段,从今年3月以

来,正进入全方位综合防控“科学精准、动态清零”的第四阶段。第四阶段和前三个阶段的主要区别为:以变应变,以快制快,隔离收治能力再增强,分类收治机制再健全,疫情处置再提速再聚焦。

梁万年强调,“动态清零”并不意味着全域静态管理。恰恰相反,“动态清零”追求的目标之一就是尽可能避免全域静态管理。当前,针对奥密克戎变异株的特点,不仅要强化快速、果断、彻底地采取相关防控措施,也要强化精准科学防控,最大限度地平衡好疫情防控和经济社会发展、正常生产生活之间的关系,要防止层层加码、一刀切的做法。

奋斗者·正青春

吴南:让脊柱畸形患者“昂首挺胸”

□通讯员 王璐
本报记者 王潇雨

深耕脊柱矫形手术10余年,手术时长超1万小时,北京协和医院青年工作部部长、骨科副主任医师吴南的从医准则是:把每一名患者都看作至亲至爱的人。5月4日,共青团中央、全国青联发布了第26届中国青年五四奖章获奖名单。吴南获此殊荣。

吴南师从中国工程院院士、著名骨科专家邱贵兴,专攻的脊柱畸形是高致畸致残性疾病。他联合研究团队首次揭示了先天性脊柱侧凸最重要的遗传致病因素,并在我国构建起世界最大的脊柱畸形遗传研究体系,实现我国骨科学者在这一领域“零的突破”。

我国脊柱畸形患者超过4000万人,脊柱畸形手术“耗时极长、精度极细、难度极高、风险极大”。在科室主任仇建国教授的带领下,吴南和团队成员常年在“刀尖”上挑战,在毫厘中求精,在极限中求突破。吴南做过的历时最长的一次手术,耗时14个小时。手术结束,他已双腿僵直,无法走动。

每当看到患者从初见时的佝偻蹒跚、自卑敏感,到术后的站姿笔直、自信开朗,吴南都能深刻感受到“挺起脊梁”这句话的分量。

对于成千上万的脊柱畸形患者而言,早诊断、早干预意义重大。然而,对于脊柱畸形的病因学诊断在国际尚属空白。2010年,在邱贵兴的带领下,吴南踏上了脊柱畸形致病基因的研究征程。

2017年,吴南到人类基因组三大中心之一的美国贝勒医学院攻读分子和人类遗传学博士后,并于2019年回到北京协和医院。在医院和科室的大力支持下,吴南建立了我国首个骨骼

畸形遗传门诊,为骨骼畸形尤其是脊柱畸形的患者进行病因学诊断,为更多患者带来福音。

凭着十几年坚持不懈的探索,北京协和医院骨科联合复旦大学团队在国际上首次揭示了先天性脊柱侧凸最重要的遗传致病因素。吴南以第一作者身份将相关成果发表在《新英格兰医学杂志》上。接着,吴南及团队提出了先天性脊柱侧凸的“中国模型”,从分子水平定义了一种全新的疾病亚型。

2020年新冠肺炎疫情发生后,根据医院安排,留守后方的他带领协和青年团队,成为医院“停诊不停服务”的抗疫生力军。疫情之初,在医院的统一安排下,吴南牵头紧急组织成立了协和青年志愿者团队,协助门急诊接听患者求助电话,为群众答疑解惑。小到发热门诊如何就诊和防护,大到危及生命的疾病如何就诊,吴南带领团队从7000余次来电中发现关键问题,梳理了疫情初期患者就诊流程,助力医院在疫情防控状态下高效运转。

2020年夏,在北京新发地聚集性疫情发生后,吴南再次带领团队组建协和方舱志愿者青年突击队,以最快的时间摸索出方舱门诊的工作流程。



北京发布“三区”人员防疫指引

符合条件的人群应尽快接种新冠疫苗

本报讯 (记者郭蕾 特约记者姚秀琴)5月8日,在北京市召开的第328场新冠肺炎疫情防控工作新闻发布会上,北京市疾病预防控制中心副主任庞星火通报《封控区、管控区和防范区内人员防疫指引》。

根据《指引》,封控区内人员应做到“足不出户”,在取物品、核酸采样、扔垃圾等开门环节应规范佩戴医用防护口罩(N95/KN95);管控区内人员应做到“人不出区、严禁聚集”,在管

控区内活动时与他人保持2米以上社交距离,严禁在区域范围内的任何场所进行聚集性活动;防范区内人员应做到“强化社会面管控,严格限制人员聚集”,尽量做到“两点一线”,不参加聚集聚餐,不进入人员密集的公共场所。

上述“三区”内人员均应服从社区(村)统一安排,配合做好核酸检测、健康监测、戴口罩等各项防控措施,并保持良好卫生和卫生习惯。同时,

要保证居室每日至少上午、下午各1次通风,每次不少于30分钟;每日至少进行一次湿式清扫,以保持清洁为主,必要时进行消毒。在此基础上,封控区、管控区内人员在封控、管控期间,坐便器、淋浴排水地漏应及时补水,每天注水2次以上,每次不少于350毫升。

会上,庞星火还通报,疫情分析发现,北京市自4月22日以来累计报告的727例新冠病毒感染者中,有

686例感染者有明确新冠疫苗接种史。其中,588例完成两剂或三剂新冠疫苗接种,无重型、危重型病例;98例未完成两剂新冠疫苗接种,出现1例重症患者。

庞星火提示,接种疫苗是预防新冠病毒感染导致重症、危重症和死亡的有效措施。符合条件的人群,尤其是老人和儿童,应尽快接种新冠疫苗,完成基础免疫半年后请尽早进行加强免疫接种。



扫一扫
加关注
健康报
每天到