

“绝不放弃一个病人!”

本报特派武汉记者 姜义双 杨靖焘

第一天到达,第二天就接岗,面对严峻的疫情,2月11日,中国医科大学附属第一医院第三医疗队的60名医护人员一到武汉,顾不上舟车劳顿,整建制接管了华中科技大学同济医学院附属协和医院西院区13楼东重症病区。

外科和麻醉科,年龄大多在40岁以下,30名护士也都有丰富的重症护理经验。“都是能扛、能造、能打硬仗的精兵强将。”中国医科大学附属第一医院第三医疗队领队王振宁自豪地说,“我们不仅派出了精锐之师,还把呼吸机设备等也一并带来了。”

医院,重新投入战斗。繁重的工作、不可预知的风险、无形的精神压力,时时刻刻考验每一名队员的意志。原本在隔离病房工作4小时就需要休息的护士王庆,一到看护透析患者,就常常超过6小时。“绝不放弃一个病人!”王振宁对队员的叮嘱,队员们都铭记在心。

可以开展MDT等多学科合作,还可以通过远程会诊获得后方支持。医疗队刚到就完成了难度很大的操作,还将带来的4台呼吸机交给医院统一调配。患难见真情!华中科技大学同济医学院附属协和医院党委副书记汪宏波说:“中国医科大学附属第一医院千里迢迢来支援我们,还把那么贵重的医疗设备也带过来了,对辽宁的无私援助,我们武汉人永远不会忘记!”

集中优势力量 实行“分片包干” 我省第二批援襄医疗队正式派驻至当地7家医院

本报讯 特派记者董翰博 田勇 襄阳报道 兵贵神速。承载着省委、省政府的期许,担负着4300万父老乡亲的重托,我省第二批援襄医疗队抵达襄阳后加快工作步伐。2月15日,针对我省第二批援襄医疗队驻地点多面广的情况,医疗队工作组经过细致筹划,与襄方面积极沟通,决定将当地的援助范围从12家医院减少至7家,以求更高效地在当地开展防治救治工作。

指挥部提出的“分片包干”有利于统一指挥、统一调度的指示精神,医疗队经过与襄方面沟通协调,确定将我省第二批援襄医疗队按支援医院的有关情况,以整建制包4个县(市)、包部分市属医院病区的方式进行安排。调整后,医疗队承担4个县(市)和3个市属医院部分病区的工作。

支援工作中,同时,也更有利于人员管理、院感防控和物资调配等。调整后,医疗队对口支援襄阳市4个县(市)包括:省人民医院整建制负责2个县(市),中国医科大学附属第四医院整建制负责1个县,省金秋医院和省肿瘤医院共同负责1个县。其中,南漳县41名医疗队员全部来自省人民医院,宜城市46名医疗队员全部来自省人民医院,枣阳市35名医疗队员由中国医科大学附属第四医院29名医护人员和中国医科大学附属

盛京医院6名护士组成,保康县28名医疗队员来自省金秋医院和省肿瘤医院。对口支援襄阳市属3家医院包括:中国医科大学附属盛京医院与部分医院负责襄阳市中心医院和襄阳市第一医院部分病区,辽宁中医药大学附属医院负责襄阳市中医院。(下转第三版)



2月14日22时至15日10时 辽宁无新增病例

本报讯 记者王敏娜报道 2月15日,省卫生健康委通报,2020年2月14日22时至2月15日10时,辽宁省无新增新型冠状病毒肺炎确诊病例,无新增治愈出院病例。目前,辽宁省累计报告新型冠状病毒肺炎确诊病例119例,治愈出院29例,死亡1例。119例确诊病例中,沈阳市28例、大连市18例、鞍山市4例、

本溪市3例、丹东市7例、锦州市12例、营口市1例、阜新市8例、辽阳市3例、铁岭市7例、朝阳市6例、盘锦市11例、葫芦岛市11例。目前共有89名新型冠状病毒肺炎患者在定点医疗机构隔离治疗,其中重型病例8例、危重型病例2例。目前累计追踪到密切接触者2318人,已解除医学观察1867人,现有451人正在接受医学观察。

沈阳核酸检测能力 达到每日1000份样品

核酸筛查扩大到密切接触者、重点地区来沈和返沈14天以内人员

本报讯 记者王敏娜报道 2月15日,沈阳市召开新冠肺炎疫情防控工作新闻发布会。沈阳市卫生健康委负责人表示,疫情发生后,沈阳市迅速启动生物安全二级实验室,配备了2台96道、2台32道、2台12道核酸检测设备,投入18名专业技术人员,24小时不间断收样检测,日检测能力达到了1000份样品。随着检测能力不断提升,由开始对疑似病例的检测扩大到密切接触者、重点地区来沈和返沈14天以内人员的核酸筛查。截至目前,已检测3700人。同时,还将省人民医院康复楼、市委党校设为沈阳市密切接触者集中隔离医学观察点。

在救治方面,沈阳市确立了沈阳市六院、沈阳市四院、沈阳市胸科医院三家定点医院,共有床位695张。沈阳市八院、沈阳市九院作为备选医院预留380张床位。由省市知名专家组成了新冠肺炎市级医疗救治、危重症医疗救治、孕产妇救治、儿童救治、中医中药治疗、医院感染防控等6个专家组。在沈阳市六院医疗救治团队力量的基础上又调动全市力量,组建了10支专业救治团队。此外,还调配了救治设备,目前,救治中心有有创、无创呼吸机53台,监护仪135台,配备了25台负压救护车,156名医护人员的转运团队,确保患者转运安全。

全省交通系统全力奋战除冰雪保顺畅

本报讯 记者唐佳丽报道 2月14日9时起,我省大部分地区陆续降雪,全省交通战线各部门及时启动应急预案,全力确保省内运输畅通、安全。2月14日夜起,中国铁路沈阳局集团有限公司组织干部职工昼夜清扫道岔、道口等重点处所积雪。为防止供电接触网结冰,沈阳局集团公司共出动安装金属滑板电力机车、动车组列车58列及时上线除冰作业。

交投集团高速公路运营公司连夜开展除雪防滑作业,截至15日15时,我省高速公路降雪地区各线路防滑撒布作业已全部结束,全省共出动一线除雪人员2762人次,除雪机械1697台次,撒布防滑材料7462吨。机场集团加强极端天气安全风险识别与管控,启动运营委联席协调机制,强化飞行区车辆运行及航班保障作业现场秩序监管,集结除雪备勤人员152人,降雪刚刚发生,沈阳桃仙国际机场就启动了不停航除雪预案。截至15日15时,机场对跑道开展集中除雪9次并对机坪区域进行不间断除雪,确保航班正常起降。



我省出台指导意见 对疑似和确诊患者门诊医疗费用保障作出明确

本报讯 记者徐铁英报道 2月14日,省医保局和省卫生健康委联合下发指导意见,对疑似患者确认、疑似和确诊患者门诊医疗费用保障等问题作出明确。疑似和确诊患者在救治机构收治住院后,此前在该机构发生的门诊医疗费用,可按照各统筹区现行住院前危急重症抢救救治医保政策支付。

疑似患者已收治住院治疗,在住院期间按《诊疗方案》排除疑似,且因其他疾病诊治需要继续住院治疗的,由救治机构办理新入院手续,后续住院医疗费用按普通医保患者待遇及原支付方式进行结算,对排除疑似前的医疗费用实施综合保障。

全国人大代表孙东明—— 面向未来用科技创新驱动发展

本报记者 赵英明

“人大代表提建议,需要有直面问题的勇气,更需要在谋大局中抓重点的智慧。”十三届全国人大代表、中国科学院金属研究所研究员孙东明聚焦科技创新、人才建设等领域,积极建言献策。2月14日,孙东明来到办公室,认真查阅资料、修改材料。作为博士生导师、创新课题组组长,孙东明要忙的事很多。他透露,今年会围绕科学实验管理等方面提出意见建议。

2018年,他提出关于支持建设沈阳先进材料和智能制造创新高地的建议,希望将其纳入国家科技创新和产业发展的总体布局给予支持。把先进材料和智能制造两方面结合起来建设创新高地,国家有关部门对此非常重视,曾专门到沈阳进行现场调研。2019年,他进一步提出支持沈阳建设大科学装置等科技基础设施,建设沈阳材料科学国家研究中心、筹建国家智能机器人技术创新中心等建议,相关部门在研究制定“十四五”国家重大

科技基础设施规划以及国家技术创新中心总体布局时对此予以统筹考虑。今年,他准备将建设沈阳散裂中子源大科学装置的建议带到会上。“科技创新需要面向未来。三年来的建议是围绕一个方向层层递进、从面到点的聚焦过程,希望今年能从小角度推动落实。”实施科技创新驱动发展的国家战略,离不开人才的支撑。孙东明不仅结合调研实际提出放开研究生招生计划指标等建议,还利用列席全国人大常委会

会议等机会为人才工作出谋划策。针对国内在人才引进和人才流动中出现过度竞争的问题,孙东明建议进一步完善人才管理机制,制定全国性人才引进和管理政策。建议提出不久,在国家颁布的《关于深化项目评审、人才评价、机构评估改革的意见》中,就出现了“逐步建立人才流动补偿机制”的提法。“这是个好消息,我希望看到具体的实施办法和可操作规程。”孙东明说。

统筹生产发展、产销衔接、流通运输、市场调控、质量安全工作 沈阳全力确保“菜篮子”稳产保供

本报讯 记者陶阳 丁冬报道 沈阳市把“菜篮子”产品稳产保供作为一项重要政治任务,统筹生产发展、产销衔接、流通运输、市场调控、质量安全等各项工作,全力确保“菜篮子”产品产得出、供得上、不脱销、不断档。沈阳市积极引导各地大力发展设施农业,抓好冬季大棚菜生产,努力提高蔬菜产量。同时,鼓励和扶持蔬菜专业合作社和种菜大户搞好保鲜库、

窖藏等储备。根据最新统计,全市蔬菜、肉、蛋、奶主要“菜篮子”产品日均生产量分别为3767吨、1910吨、650吨、1300吨,蔬菜库存达2.5万吨,猪肉库存存货源总量8.7万吨,完全可以满足市场需求。为维持正常市场流通秩序,沈阳市协调各大批发市场、商超、电商平台、经纪人等做好对接,解决农产品滞销问题,增加“菜篮子”产品货架种类、数量,

方便市民购菜。目前,沈阳92家综合超市全部营业,超市便利店营业6161家,菜市场营业172个;多家零售、物流、连锁超市与全市74个生产基地开展产销对接;12种线上买菜方式让市民“足不出户,在家买菜”。据统计,目前沈阳日均销售蔬菜3395吨,销售率达90%。沈阳居民日均网上购菜订单数量约5.5万单,交易额约430万元。为守住“菜篮子”产品质量安全底

线,沈阳市下发多个通知,并开发“菜篮子”数据平台,规范档案管理,确保精准掌握重要产品数据信息。同时,加大对“菜篮子”产品价格监督检查力度,严厉打击不按规定明码标价、价格欺诈、串通涨价、哄抬价格等价格违法行为。截至2月14日,全市出动4032人次,对农产品批发市场、农贸市场、生鲜超市等重点场所1837家经营单位开展价格监督检查。

在中央政治局常委会会议研究应对新型冠状病毒肺炎疫情工作时的讲话

(上接第一版)第一,强化显政,坚定战胜疫情信心。第二,把握主导,壮大网上正能量。第三,占据主动,有效影响国际舆论。文章强调,要保持经济平稳运行。我们仍然要坚持今年经济社会发展目标任务,党中央决策部署的经济社会发展各项工作都要抓好,党中央确定的各项任务目标都要完成。疫情特别严重的地区要集中精力抓好疫情防控,其他地区要在做好防控工作的同时统筹抓好改革发展稳定各项工作,特别是要抓好涉及决胜全面建

成小康社会、决战脱贫攻坚的重点任务,不能有缓一缓、等一等的思想。要围绕做好“六稳”工作,做好应对各种复杂困难局面的准备。第一,积极推动企业复工复产。第二,推动重大项目开工建设。第三,着力稳定居民消费。第四,提高国家治理能力和水平。这次疫情是对我国治理体系和能力的一次大考,我们一定要总结经验,吸取教训。要针对这次疫情应对中暴露出来的短板和不足,健全国家应急管理体系,提高处理急难险重任务能力。

会议还研究了其他事项。省委副书记、省委全面依法治省委员会主任周波,省委全面依法治省委员会委员出席会议。

会议还研究了其他事项。省委副书记、省委全面依法治省委员会主任周波,省委全面依法治省委员会委员出席会议。

传达学习习近平总书记中央全面依法治国委员会第三次会议上重要讲话精神 研究部署我省贯彻落实工作

(上接第一版)要加强组织领导,层层压实责任,切实提高疫情防控法治化水平。会议审议了《中共辽宁省委全面依法治省委员会关于依法防控新型冠

状病毒感染肺炎疫情切实保障人民群众生命安全的实施意见》《中共辽宁省委全面依法治省委员会2020年工作要点》《辽宁省关于开展省级法治政府建

设示范创建活动的实施方案》《关于贯彻落实中央全面依法治国委员会〈关于加强综合治理从源头切实解决执法难问题的意见〉的实施意见》等文件。

我省首次成功利用钴60对医用防护服进行灭菌

本报讯 记者孔爱群报道 2月15日,由省农科院下属企业辽宁钴源辐照中心消杀灭菌完毕的第一批一次性医用防护服出库,准备交付生产使用。据介绍,这是我省首次成功利用钴60对医用防护服进行灭菌。疫情发生后,一次性医用防护服紧缺,尽管企业加紧生产,但生产一次性医用防护服的消杀灭菌环节周期长,往往需要7天至14天。为满足一线医护人员的紧急需求,我省决定尝试用钴60给防护服灭

菌,但全国行业内对钴60辐照消杀医用防护服没有任何可借鉴的经验,更没有相关实验数据。辽宁钴源辐照中心接到任务后,立即组织相关专家进行论证,并连夜开展实验。经过一周多时间的反复实验,2月11日,省检验检测认证中心数据反馈,经过消杀的防护服物理性能指标符合国家标准。省农科院相关负责人介绍,现在,辐照中心用钴60灭菌24小时能出50箱防护服,以后随着技术优化,数量还会增加。