

去年12月23日全国发热门诊诊疗达峰 阳性重症患者1月5日达峰后波动下降

目前我国正常诊疗正呈逐步恢复态势

2022年12月8日至2023年1月12日,全国在院新冠相关死亡近6万例,平均年龄80.3岁

新华社北京1月14日电在14日举行的国务院联防联控机制新闻发布会上,国家卫生健康委医政司司长焦雅辉表示,当前我国二级以上医疗机构共开设发热门诊1.64万个,基层医疗卫生机构开设发热门诊或者发热诊室4.31万个。从门诊情况来看,整体呈现出正常诊疗正在逐步恢复态势。

“全国发热门诊诊疗量在2022年12月23日达到高峰,286.7万人次,之后持续下降,到2023年1月12日回落到47.7万人次,较峰值时数量减少83.3%。目前各省、自治区、直辖市和新疆生产建设兵团发热门诊和诊室的就诊人数均呈现达峰以后整体下降趋势,农村地区也呈现下降趋势。”焦雅辉介绍,发热门诊新冠病毒阳性感染者检出比例也持续下降,峰值是2022年12月20日33.9%的检出率,到2023年1月12日下降到10.8%,该趋势表明发热门诊高峰

已过。

“2023年1月12日全国普通门诊诊疗总人次913.5万人次,基本恢复到疫情前的水平。门诊患者中新冠病毒阳性感染者占比在2022年12月19日峰值是5.7%,之后持续下降,2023年1月12日占比0.9%。普通门诊诊疗量持续增加,目前正常诊疗正在逐步恢复当中。”焦雅辉说。

新华社北京1月14日电重症患者的救治是战“疫”的重中之重。记者14日从国务院联防联控机制新闻发布会上了解到,我国在院新冠阳性重症患者数量在2023年1月5日达到峰值12.8万人,之后连续波动下降。

国家卫生健康委医政司司长焦雅辉在发布会上介绍,监测数据显示,发热门诊达峰2周后,全国在院新冠阳性重症患者数量达到12.8万人,之后连续波动下降。1月12日,在院阳性重症患者人数回落到10.5万人,其中基

础疾病重症合并新冠病毒感染的占92.8%。目前在院重症患者数量仍处于高位,重症床位使用率75.3%,重症床位能够满足救治的需要。

据了解,为加强重症患者救治,有关部门指导各地建立了重症、危重症患者综合救治体系,以及国家、省级专家会诊巡诊制度。

焦雅辉表示,从数据分析来看,新冠病毒感染的重症患者呈现两方面特点,一是以老年人为主,平均年龄75.5岁,60岁及以上的占比89.6%;二是普遍合并有多种基础疾病,有34.8%的患者合并有3种及以上基础疾病。

为此,焦雅辉强调,重症患者的救治还要强调关口前移,“坚持新冠病毒感染和基础疾病并重的治疗方式,多学科诊疗。”

新华社北京1月14日电在14日举行的国务院联防联控机制新闻发布会上,国家卫生健康委医政司

司长焦雅辉介绍,通过分析显示,2022年12月8日至2023年1月12日,全国医疗机构累计发生在院新冠病毒感染相关死亡病例59938例,其中新冠病毒感染导致呼吸功能衰竭死亡病例5503例,基础疾病合并新冠病毒感染死亡病例54435例。

焦雅辉介绍,死亡病例平均年龄80.3岁,65岁及以上约占90.1%,其中80岁及以上约占56.5%,死亡病例中90%以上合并有基础疾病,主要合并疾病为心血管疾病、晚期肿瘤、脑血管疾病、呼吸系统疾病、代谢性疾病、肾功能不全。“由于冬季本身是老年人呼吸系统疾病高发和心脑血管疾病加重季节,近期与新冠病毒感染相叠加,因此老年人的死亡人数比较多。”

焦雅辉表示,下一步将按照“乙类乙管”传染病有关规定,及时更新相关数据信息并向社会公布。

新华述评

新华社北京1月14日电全国重症医学床位总数超过21万张,布洛芬、对乙酰氨基酚两类重点解热镇痛药日产能超2亿片,国家医保药品目录内治疗发热、咳嗽等新冠症状的药品达600余种……我国疫情防控进入新阶段以来,各地区各部门抓实抓细医疗救治资源的供给和准备,着力保障群众用药需求,着力做好重点人群的防护和救治工作。

三年来,我们积极应对、主动作为,以灵活的防控策略、充分的部署准备打有把握之仗,保障人民健康安全和经济社会发展。

三年艰苦卓绝赢得三个宝贵“窗口期”

2023年1月8日,新型冠状病毒感染由“乙类甲管”调整为“乙类乙管”。

实施“乙类乙管”,重点是强化服务和保障,重心转向“保健康、防重症”,对医疗卫生体系提出了更高要求。

三年来,习近平总书记多次主持召开中共中央政治局常委会会议、中共中央政治局会议,因时因势、科学决策,不断优化调整疫情防控措施,为打赢抗击疫情人民战争、总体战、阻击战,为统筹推进疫情防控和经济社会发展,指明前进方向、提供重要遵循。

这三年,我们争分夺秒与病毒“赛跑”,最大程度赢得抗疫主动。我国成功避免了致病力较强的原始株、德尔塔变异株的广泛流行。

这三年,我们坚持边防控边研究,密切跟踪病毒变异,不断调整应对策略,严防防控方案和诊疗方案、“二十条”“新十条”优化防控措施……医疗救治、病原检测、流行病学调查能力持续提升,方法不断优化,为新冠病毒致病力、毒性持续下降之后优化调整防控措施提供空间。

经过艰苦卓绝的三年,我们赢得三个宝贵的“窗口期”:新冠病毒变异株毒性持续下降的窗口期,药物研发、医疗救治能力进一步增强的窗口期,全民广泛接种疫苗的窗口期。

三年考验,我国公共卫生体系更加完善,疫情防控机制更加健全。正式设立国家疾病预防控制局,各级公共卫生与疾病预防控制体系建设全面提速,发热门诊建设、区域精准防控、肉菜市场保供多措并举,稳步推进“平战结合”,各地应急防控能力全面提升。

实践证明,我们最大程度保护了亿万人民的生命安全和身体健康,坚定不移探索出了疫情防控的“中国方案”。

提升救治能力、扩充医疗资源,为打赢生命健康保卫战奠定基础

近日,64岁的裴大爷因新冠病毒感染重症被北京协和医院收入病房。既往患有高血压、冠心病,还植入了心脏支架,裴大爷的身体状况令人揪心。

经过吸氧、抗感染、雾化等对症治疗后,在医护人员精心照护下,裴大爷症状逐渐好转,顺利出院。

2022年12月中旬以来,北京协和医院、北京大学第一医院、北京大学人民医院、北京大学第三医院、中日友好医院、北京医院、北京朝阳医院等急诊数量激增。从急诊到ICU,医护人员昼夜奋战,咬紧牙关坚守阵地。

当前,医疗救治是新冠疫情防控工作的当务之急。全国各地也正全力做好诊疗关口前移和重症患者救治。

保护人民群众的生命安全和身体健康,是我国疫情防控三年来一以贯之的理念。

回首2020年,4万多名医务人员毅然奔赴湖北展开“生命救援”。不放弃每一个患者,集中精锐医疗资源和救治力量进行重症救治,武汉患者总体治愈率达到94%,80%以上高龄患者的救治成功率接近70%。

三年来,我国在不断增强医疗救治能力的同时,努力提高平战结合的防疫能力,为不断优化防控措施持续作出准备。

我国人口基数大,老龄人口多,地区发展不平衡,医疗资源总量特别是ICU总量不足。三年来,医疗系统加大重症救治资源储备,努力补齐短板。

截至2022年底,全国重症医学床位总数21.6万张,可转换ICU床位13.5万张;全国共有血液透析单元17.5万个,无创呼吸机9.8万台……

打有把握之仗,保障人民健康安全

我国三年抗疫实践系列述评之三

国家卫生健康委医政司司长焦雅辉说,多地正进一步扩容和改造定点医院、亚定点医院,增加二级医疗机构的重症资源,重点拓展三级医疗机构的重症医疗资源。

与病毒较量三年来,我国医疗卫生和疾控体系经受住了考验,医务人员在实战中积累了更多经验,树立起更强大的信心。

保护人民生命安全和身体健康,中医药在其中发挥了重要作用。三年来,我国充分发挥中医药独特优势,强化重症救治方面的中西医结合机制,建立完善“有团队、有机制、有措施、有成效”中西医结合医疗模式,形成了中西医结合、中西药并用的中国方案。

随着防控措施调整优化,一系列医疗救治措施接连落地——

充分发挥城乡三级医疗服务网络作用,为患者提供分层分级的医疗救治服务;增设发热门诊或者发热诊室,将方舱医院、体育馆、核酸采样点改造造成临时发热门诊;开展第二剂次加强免疫接种;充分发挥互联网医疗平台作用为患者提供开具治疗处方、送药上门、心理咨询、用药指导等服务……

疫苗和药物研发不停步,着力保证群众用药需求

应急审批条件批准新冠病毒治疗药物莫诺拉韦胶囊进口注册;通过快速审评通道,批准布洛芬混悬液等12个新冠病毒感染对症治疗药物上市;批准又一款新冠病毒抗原检测试剂产品……

2022年末,一系列紧锣密鼓的部署,是各地区各部门保障疫情防控工作的缩影。

前不久召开的中央经济工作会议强调,因时因势优化疫情防控措施,认真落实新阶段疫情防控各项举措,保障好群众的就医用药,重点抓好老年人和患基础性疾病群体的防控,着力保健康、防重症。

如何保证医疗机构的用药?国家卫生健康委医政司司长郭燕晖说:“县级以上医疗机构按照3个月的日常使用量,动态准备治疗新冠病毒感染相关中药、抗新冠病毒小分子药物、解热和止咳等对症药物;基层医疗卫生机构按照服务人口数的15%至20%动态准备相关中药、对症治疗药物。”

这段时间,面对短时增加的医药等物资需求,保障供应至关重要,加大力度增产扩产是关键。

布洛芬、对乙酰氨基酚两类重点解热镇痛药日产能现已达到2.02亿片;抗原检测试剂日产能扩产到1.1亿份;N95口罩日产能超过1.9亿只……最近公布的疫情防控重点医疗物资保障情况相关数据,反映了各地各部门全力保障医疗物资供应的努力。

筑牢防疫“生命线”,充实抗疫“粮草库”。5个新冠疫苗获国家药监局批准附条件上市,实行中西医结合,筛选出“三方药”等临床有效方药,全民疫苗接种规模不断扩大。

接种疫苗是构筑免疫屏障的关键举措。2020年,我国疫苗企业“五条技术路线”齐发,原本在国际疫苗市场上的“无名之辈”,成为疫情阻击战的“排头兵”。目前,我国全人群新冠病毒疫苗全程接种率已超过90%。

三年来,我国首个重组新型冠状病毒蛋白疫苗获上市注册申请,首个国产口服小分子药物增加治疗新冠肺炎适应症,批准相关治疗药物进口注册。批准上市的5个新冠病毒疫苗中,有3个被列入世界卫生组织紧急使用清单。

治疗药物是防疫的关键。2021年,国家药监局应急批准新冠病毒中和抗体联合治疗药物安巴韦单抗注射液及罗米司韦单抗注射液注册申请。2022年,国家药监局附条件批准阿兹夫定片增加治疗新冠肺炎适应症注册申请。

三年来,我国不仅提高抗新冠病毒药物生产和供给,还不断扩大负压救护车、呼吸机、医用防护服等救治设备及物资生产。

2023年1月,随着阿兹夫定片、清肺排毒颗粒纳入国家医保药品目录,目录内治疗发热、咳嗽等新冠症状的药品已达600余种。国家医保局表示,未来将有更多新药好药纳入医保药品目录,切实减轻群众看病就医负担。

携手同心 共克时艰

中国为国际抗疫作出重要贡献

面对新冠疫情,国际合作始终是我国不变的选择。自疫情发生以来,我国始终坚持人民至上、生命至上,有效处置100多起国内聚集性疫情,也为国际抗疫作出重要贡献,用切实的行动践行人类卫生健康共同体理念。

疫情初期,我国争分夺秒为国际社会抗击疫情争取宝贵时间,面对致病力较强的原始株,我国坚持“内防扩散、外防输出”策略,采取强有力的社会公共卫生干预措施。

我国毫无保留分享疫情信息。第一时间向世界卫生组织报告疫情,第一时间确定病原体,第一时间向世界分享病毒基因序列,第一时间公布诊疗方案和防控方案,为国际社会疫情防控、疫苗研发提供了科学依据。

作为一个拥有14亿人口的发展中国家,中国在自身疫情防控面临巨大压力的情况下,竭尽所能为国际社会提供援助。

一组国务院联防联控机制公布的数字,是我国积极开展抗疫国际合作的有力印证。

向153个国家和15个国际组织提供数千亿件抗疫物资;与全球180多个国家和地区以及10多个国际组织共同举办疫情防控、医疗救治等技术交流活动300余场;向34个国家派出37支抗疫医疗专家组,毫无保留分享中国抗疫经验。

疫苗是应对疫情的有力武器。最早承诺将新冠疫苗作为全球公共产品,率先支持疫苗研发知识产权豁免,最早开展发展中国家开展疫苗生产合作……为弥合“免疫鸿沟”,中国一诺千金,已向120多个国家和国际组织供应超过22亿剂新冠疫苗,为发展中国家抗疫注入强大动力。

中医药走出国门,为海外抗击疫情助力。数据显示,我国举办了百余场抗疫专家视频交流和直播活动,已向150多个国家和地区介绍中医药诊疗方案,向部分有需求的国家和地区提供中医药产品。

三年来,我国成功避免了致病力较强的原始株、德尔塔变异株的广泛流行,极大减少了重症和死亡,也为疫苗药物的研发应用以及医疗等资源的准备赢得宝贵的窗口期。中国的抗疫经验得到了多方的高度评价。

世界卫生组织总干事高级顾问布鲁斯·艾尔沃德表示,中国疫苗在全球范围内为提升免疫力和拯救生命发挥了重要作用。

疫情尚未远去。唯有携手同心,共克时艰,方能走过艰难时刻。“我们愿意继续同国际社会一道,共同应对疫情挑战,更好地保护各国人民的健康。”国家卫生健康委新闻发言人米锋说。(记者陈芳、徐鹏航、田晓航)新华社北京1月14日电



急诊室里的日与夜

▲1月4日,在复旦大学附属华山医院虹桥院区急诊抢救室,急诊科医生徐吉(左)和同事给患者气管插管。1月4日至1月12日,从凌晨到深夜,记者接续式在复旦大学附属华山医院虹桥院区蹲点观察采访,记录下抢救室、输液室、肺炎病房、重症监护室的救治情况。

新华社记者王翔摄

(上接1版)目前,福建逾5万家企业上云上平台。据福建省工信厅副厅长陈芳芳介绍,近年来,福建省以智能制造为主攻方向,推动人工智能、5G、物联网、区块链、云计算、大数据等新一代信息技术与制造业融合发展,发展服务型制造新业态新模式,实现数字经济为制造业赋能升级,促进产业数字化智能化网络化发展。

新兴产业星火燎原

平均每1.7秒下线一个锂离子电池电芯,涂布设备的速度可达到每分钟100米,全生产流程设置了超过6800个质量控制点,每个电池平均追溯数据超过1万项……走进宁德时代全球“灯塔工厂”,尖端制造工艺让人目不暇接。近年来,这家全球新能源动力电池龙头企业,不仅出货量继续稳居全球第一,还不断扩展电动船舶、储能等应用“版图”。宁德时代董事长助理孟祥峰表示,围绕电动汽车的痛点,宁德时代持续攻关,在动力电池研发和创新方面一直持续高投入,总专利数量超过1万项,其中80%是发明专利。

与宁德时代隔湖相望的上汽宁德时代基地,到处是一派繁忙景象。上汽乘用车福建分公司生产经理李琪说,“公司所用新能源电池采购自宁德时代公司,可以实现本地配套。公司所

在园区内仅一级零件供应商就达到了30多家,整个厂区内80%以上的零部件都可以在园区实现自给供应。”

因交通不便、产业薄弱,宁德曾被称为东部沿海“黄金断裂带”。如今,凭借后发优势,宁德时代、上汽等一批“金娃娃”在此安家落户,200多家“小巨人”配套布局,宁德一举跨入中国百强城市行列。

宁德蝶变,正是福建创新驱动高质量发展生动的诠释。近年来,福建省持续补足新兴产业链条,创新引领有力促进了产业勃兴和地方发展。

展厅内,工作人员通过大屏幕演示最新的视讯调度解决方案,应急指挥、交通调度、远程监控都能在这套系统中轻松实现——走进厦门亿联网络公司,各种新技术新产品让人大开眼界。

公司副总经理张惠荣介绍说,作为国际领先的企业通信与协作解决方案提供商,亿联网络的自主品牌产品销售到美、英、澳等国家,SIP话机市场占有率全球第一。

战略性新兴产业成为近年来福建经济转型的重要抓手。近年来,紧扣国家产业发展导向,福建省着力培育新一代信息技术、新材料、新能源、生物医药、高端装备等战略性新

“半条被子”村的幸福年味

(上接1版)“项目建成后,可解决48户村民的住房问题,满足村民住宿及沙洲旅游发展配套民宿等需求,提升村民的幸福。”湖南郴州市委驻沙洲村乡村振兴工作队队长、驻村第一书记谭诗华说。

2022年村集体收入超过140万元,让沙洲村有底气谋划更多惠民举

措。谭诗华介绍,沙洲村计划创办“幸福食堂”。初步设想是,食堂对村里70岁以上老人免费,60岁至70岁的老人享受半价优惠。

400多人在家门口创业就业,全村发展种植特优水果780余亩,2022年村民人均收入达1.9万元……1月13日晚举行的“沙洲春

兴产业,打造形成4个国家级和17个省级战略性新兴产业集群,吸引一批代表先进制造业的企业在福建落地生根。

凭海临风的福建加速布局海上风电产业。去年底,全球最大的16兆瓦海上风电机组在福建福清三峽海上风电产业园正式下线。风电机组刷新了单机容量最大、叶片最长等世界纪录。单台机组每年可输出超过6600万千瓦时的清洁电能,能够满足3.6万户三口之家一年的生活用电,可节约标煤约2.2万吨,减排二氧化碳约5.4万吨。

找准定位,谋定后动。数据显示,目前全省战略性新兴产业增加值占规上工业增加值比重达22%,国家高新技术企业达到8900余家,国家级专精特新“小巨人”企业354家,国家级制造业单项冠军企业37家。

以创新驱动,以项目带动,福建产业结构正由“轻”向“重”、产业链条由“短”变“长”、产业规模由“小”做“大”,一幅量质并举的产业蓝图正在八闽大地徐徐展开。

福建省发改委主任孟祥说,以新发展理念为指引,福建坚持把发展的着力点放在实体经济上,集智谋创新、实干促转型、乘势强制造,持续深化现代化经济体系建设,力争在高质量发展征程上写好新答卷。(本报记者董建国、秦宏)

晚”上,村民通过瑶族长鼓舞、合唱等多种艺术形式总结收获,现场洋溢着满满的幸福年味。

“幸福新村”正在建,“幸福食堂”马上办,幸福生活天天有,美洋洋!晚会上的“三句半”表演,让沙洲村村民对未来的幸福生活更加憧憬。新华社长沙1月14日电