

实施“乙类乙管”后,全国重症救治等情况如何?重点人群健康如何保障?

——国务院联防联控机制新闻发布会回应热点问题

做好医疗救治是实施“乙类乙管”后应对疫情的关键。通过优化流程、扩容资源、增加力量,我国加强统筹疫情防控、患者救治和日常医疗服务。目前门急诊和重症人数呈现怎样的变化趋势?目前床位能否满足重症救治需求?重点人群健康如何保障?国务院联防联控机制14日举行新闻发布会,就相关热点问题作出回应。

重症高峰过了吗?正连续波动下降

国家卫生健康委医政司司长焦雅辉介绍,全国发热门诊诊疗量在2022年12月23日达到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,较峰值时减少83.3%。急诊诊疗人次在2023年1月2日达峰152.6万人次,1月12日下降到109.2万人次。发热门诊和急诊中,新冠病毒阳性感染者检出比例稳步下降。这些趋势表明发热门诊高峰

已过。此外,从门诊情况来看,正常诊疗正呈现逐步恢复态势。

“发热门诊达峰2周后,在院的新冠阳性重症患者数量也达到峰值,之后呈现缓慢下降趋势。”焦雅辉说,2023年1月5日,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,到1月12日在院的阳性重症患者人数回落到10.5万人。

发布会披露,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。死亡病例中90%以上合并有基础疾病,平均年龄80.3岁。

怎样加强重症救治?仍应强调关口前移

当前疫情防控工作的重心是“保健康、防重症”。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,以及国家级、省级专家会诊巡诊制度。

“目前重症床位使用率是75.3%,重症床位能够满足救治的需要。”焦雅辉介绍,1月12日在院的新冠阳性重症患者当中,基础疾病重症合并新冠病毒感染的占比92.8%。

从数据分析来看,新冠病毒感染的重症患者以老年人为主,年龄最大的105岁,平均年龄75.5岁,60岁及以上的占89.6%。这些重症患者普遍合并有多种基础疾病,有1种基础疾病的患者占比40.7%,2种基础疾病的占比24.6%,3种及以上基础疾病占比34.8%,多数基础疾病是心脑血管疾病、内分泌系统疾病和呼吸系统疾病。

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

我国抗疫实践表明,“早发

现、早识别、早干预、早转诊”,就能一定程度减少重症发生。

上海市卫生健康委主任闻大翔认为,尽可能发挥社区卫生服务中心基础和网底作用是实现“四早”的抓手。为此,上海为有条件的社区卫生服务中心配置了CT,让患者在家门口就能通过肺部影像检查早期发现,在药物配送上向社区倾斜,目前已向社区卫生服务中心发放超过6万盒抗病毒药物。

如何保护好重点人群?接种疫苗是做好防护的最优先措施

老年人、孕产妇、儿童、基础病患者等,是新冠防控的重点保护人群。

国家卫生健康委新闻发言人米锋表示,要面向老年人、孕产妇、儿童、基础病患者等重点人群,做好健康监测和分级分类服务;要落实三级医院分片包干责任制,畅通重症转诊绿色通道,

中西医结合救治患者,进一步提高老年人疫苗接种率;要高度关注农村地区,发挥县医院龙头作用,做好分级分类救治,提升农村地区医疗服务能力。

“根据三年多的流行病学监测,老年人,有基础疾病、免疫功能低下等人群感染新冠病毒后住院风险、重症风险、死亡风险较高。”中国疾控中心免疫规划首席专家王华庆说,接种疫苗是做好防护的最优先措施。建议没有完成疫苗接种的重点人群尽快完成接种,包括加强针的接种。

“如果抗原或核酸检测结果呈阳性,近期内不建议接种新冠疫苗。这主要是从保护作用的必要性来考虑。”王华庆说,按照目前的规定,一般感染时间和接种时间间隔不少于6个月,后续会根据防控的需要、疫苗免疫效果研究,结合感染前接种新冠疫苗情况,不断完善免疫策略,包括接种的间隔、接种的剂次等。

据新华社

一箭十四星

1月15日11时14分,我国在太原卫星发射中心使用长征二号丁运载火箭,以“一箭十四星”发射方式,成功将齐鲁二号/三号卫星及珞珈三号01星、吉林一号高分03D34星等14颗卫星发射升空,卫星顺利进入预定轨道,发射任务获得圆满成功。

新华社发



中欧商界举行高规格圆桌对话会

新华社电 欧盟中国商会与中国欧盟商会13日在布鲁塞尔共同举行“中欧商业领袖圆桌对话会议”,中欧双方政府、企业和媒体界代表约70人到场,畅言中欧务实合作,欧盟委员会也派观察员参会。这标志着受疫情阻隔的中欧商界高规格线下接触开始恢复。

中国驻欧盟使团经商处彭刚公使在发表主旨演讲时说,去年中欧贸易逆势增长,双方合作含金量不断提升,合作广度继续扩大,在包括气候变化、绿色发展、数字转型、基础设施、互联互通等诸多领域合作持续深化。

彭刚表示,欧盟中国商会和中国欧盟商会在中欧经贸关系中起着重要的桥梁纽带作用,希望两个商会继续站在企业立场上发出更多声音,共同反对保护主义。

欧盟中国商会会长徐海峰在致辞中说,中国优化调整防疫措施后,中欧企业交流与合作面临新机遇,期待双方进一步加强交流和协调,共同挖掘中国和欧盟在绿色和数字转型等方面的巨大合作潜力。

中国欧盟商会主席伍德克表示,欧盟驻华企业对中国进一步改善营商环境充满期待,也决心克服困难坚持“留在中国”。

美国油气业借乌克兰危机大发横财

乌克兰危机升级已近一年。美国推动欧洲盟友对俄罗斯实施严厉经济制裁乃至能源禁运,试图扼住俄经济命脉,其结果严重扰乱全球能源供应链。国际观察人士认为,欧洲国家高度依赖俄能源供应,因推动对俄能源“脱钩”而遭遇更严重能源危机,美国能源企业却借此向欧洲大量出售高价油气,赚得盆满钵满。

市场研究机构克普勒公司最新数据显示,在乌克兰危机升级背景下,俄欧管道天然气输送渠道遭到限制,欧盟对液化天然气(LNG)需求激增。2022年,欧盟LNG进口量达到9473万吨的历史最高水平,远高于2021年的5727万吨。其中,欧盟去年从美国进口的液化天然气占总进口量的41%,达到3886万吨,较2021年增加2359万吨,同比增长154%。

事实上,美国紧盯欧洲天然气需求早已有迹可循。去年3月,美国为欧洲盟友限制俄油气进口主动“打气”,承诺当年将向欧盟增加至少150亿立方米液化天然气出口。

美国能源信息局数据显示,主要受欧洲需求激增提振,2022

年上半年,美国跃升世界第一大液化天然气出口国,出口量较2021年下半年增长12%。

克普勒公司分析师马特·史密斯预计,鉴于欧洲将大量补充冬季耗尽的库存,2023年美国液化天然气出口有望持续增长,这也意味着美国将继续保持欧洲最大天然气供应国地位。

从石油方面看,美西方对俄能源产业实施制裁导致俄原油出口锐减,国际市场对替代原油的需求明显增加。能源研究机构沃泰克萨咨询公司市场分析师罗希特·拉托德指出,乌克兰危机给美国能源带来更多新需求。

美国油气供应有助于暂时缓解欧洲能源危机的燃眉之急,但美国经海路输欧的液化天然气价格较俄管道天然气更昂贵,并在乌克兰危机影响下大幅涨价。欧洲为替代能源付出更高代价,多数流入美国腰包,帮助美国油气行业化解困境,实现收入大增。

美国能源信息局数据显示,2022年1月至9月,美国液化天然气出口收入飙升至350亿美元,而2021年同期仅为83亿美元。

同期,美国页岩油气企业切萨皮克能源公司盈利达到13亿美

元。早在2020年,该公司受新冠疫情影响,收入几近枯竭,一度申请破产保护。美国能源巨头雪佛龙股价去年全年上涨50.5%,与同期标准普尔500指数整体下跌20%对比鲜明。

美国趁机以高价向欧洲国家兜售能源的做法引起不少非议。法国总统马克龙在2022年10月参加欧盟峰会后公开指责美国在国内低价卖油、对欧高价倒货的做法,称美国从地缘政治斗争中获取超额利润,卖给欧洲的天然气价格比本土市场售价高出3至4倍。德国副总理兼经济和气候保护部长哈贝克暗指美国借乌克兰危机大发横财。

事实上,乌克兰危机只是美国向全球兜售能源手段的一个注脚。长期以来,把能源出口作为外交政策筹码,一直是美国国会和政府的共识。

早在2020年2月,时任美国能源部长丹·布鲁耶特在美国智库大西洋理事会的一次活动中表示,美国转型为能源净出口国后,美国外交政策将发生革命性变化,“我们可以无所顾虑地追求此前无法实现的目标”。

据新华社

日本多数国民反对核污染水排海方案

日本政府13日称,“今年春夏之际”开始向海洋排放经处理过的福岛第一核电站核污染水。消息一出就引发来自日本国内的反对声浪,尤其是渔业从业者对政府的决定深感不安。

日本反核运动团体成员木村雅英14日在邮件中对新华社记者说,日本将核污染水排海的做法,涉嫌违反《防止倾倒废物及其他物质污染海洋的公约》《防止倾倒废物及其他物质污染海洋的公约》1996年议定书》,以及《联合国海洋法公约》,因为日本外务省也承认排放海域不属于内海水域。

木村雅英认为,放射性物质不能让其扩散,只有封存才是防止手段。有关部门最应该优先做的是阻止地下水流入,防止核污染水的继续增加。日本环境省并未评估持续几十年的核污染水排海对北太平洋的环境影响。

日本全国渔业协会联合会会长坂本雅信13日发表声明说,他们反对核污染水排放入海的态度毫无改变,将继续要求政府向渔业从业者和国民说明,给出有诚

意的应对。

日本岩手县知事达增拓13日例行会见记者时表示,有关部门对渔业的支援不可或缺,以弥补渔业的声誉受损。

日本福岛县磐城市市长内田广之13日发表声明说,日本政府和东京电力公司从去年12月起通过电视广告等形式加强了信息发布,希望获得国民特别是渔业相关者的理解。但是目前还不能说“充分获得了国民和相关者的理解”。他希望政府和东京电力公司切实履行当初的承诺,即“不获得相关者的理解,便不(对核污染水)展开任何处置”。

日本宫城县渔业协会会长寺泽春彦13日接受当地电视台采访时表示,他们将继续将反对的态度贯彻到底,在确保渔民不要蒙受损失的同时,坚定地政府传达维持渔民生计所必需的东西。

事实上,核污染水排海计划自2021年4月推出后,一直遭到日本国内民间团体的反对。

据新华社