

疫情防控形势总体向好, 平稳进入“乙类乙管”常态化防控阶段 近期引发新一轮规模流行可能性较小

感染还处在零星局部散发状态

国家疾控局监测预警司司长杨峰介绍, 2022年11月以来, 我国围绕“保健康、防重症”的防控目标, 不断优化调整防控措施。经过全国上下共同努力, 在较短时间内实现疫情防控平稳转段, 2亿多人得到救治, 近80万重症患者得到有效救治, 新冠死亡率保持在全球最低水平, 未出现春节假期人员大规模流动导致的疫情大范围传播扩散, 取得疫情防控重大决定性胜利, 创造了人类文明史上人口大国成功走出疫情大流行的奇迹。

国家卫健委疫情应对处置工作领导小组专家组组长梁万年介绍, 大流行的概念是反映一个疾病流行强度的指标。2020年3月, 世界卫生组织宣布新冠疫情态势是大流行。同时, 2021年1月底宣布这种疾病的疫情已经构成了国际关注的突发公共卫生事件, 迄今仍然是国际关注的突发公共卫生事件。梁万年表示, 从全球的角度来看, 大流行的状态还存在, 疾病的危害也是依然存在着。

梁万年表示, 我国经受住了这一轮疫情的考验, 建立了较好的人群免疫屏障, 可以说本轮疫情基本结束, 现在的感染是处在零星的局部散发状态。

我国已监测发现7例XBB.1.5输入病例

中国疾控中心传防处研究员

2月23日15时, 国务院联防联控机制举行新闻发布会, 介绍巩固疫情防控重大成果情况。国家卫健委新闻发言人米锋介绍: 近期, 各地疫情呈局部零星散发状态, 防控形势总体向好, 平稳进入“乙类乙管”常态化防控阶段。

►近日, 山东中小学迎来“乙类乙管”后首个开学季。中新社发



常昭瑞介绍, 今年1月8日实施新冠病毒感染“乙类乙管”以来, 我国已监测发现7例XBB.1.5输入病例。2月3日采样发现了1例由输入病例引起的本土关联XBB.1.5病例, 为核心密接人员。经详细的流行病学调查, 相关密接人员健康监测及专家研判, 没有再发现续发病例。

目前, 我国在新冠病毒变异株监测中, 如发现首次报告的(包括输入和本土)、重点关注的国际流行毒株, 都会进行感染者个案调查, 核心密接调查, 并开展风险研判, 一旦发现传播力、致病力或毒力增强的新型变异株, 及时按照相关方案采取措施。“我国刚刚经历了疫情大流行, 人群体内留存的中和抗体会在短期内提供免

疫保护作用, 专家研判分析认为, 近期引发新一轮规模流行的可能性较小。”常昭瑞说。

既往未感染过的人仍存在被感染的可能

常昭瑞介绍, 新冠病毒感染以后, 患者主要表现为发热、咽干、咽痛和咳嗽等症状, 部分患者可伴有腹泻症状。但当出现发热、腹泻症状时, 患者应重点考虑是否为急性胃肠炎等肠道疾病, 特别是目前正处于冬春季, 冬春季为诺如病毒感染高发季节。近期, 疾控部门陆续发布了诺如病毒感染健康提示, 公众可按照相关提示做好防护。

目前, 各地仍有新冠病毒感

染病例发生, 既往未感染过的人仍存在被感染的可能。学校是人群集中、密度较大的场所, 一旦有传染源引入后, 未感染者存在感染风险, 但由于目前我国人群整体免疫水平较高, 发生规模聚集性疫情的风险较低。常昭瑞表示, 当学校发生疫情时, 要平衡好疫情处置和正常教学秩序的关系, 由专业人员根据学生既往感染水平、疾病严重程度、疫情发展阶段、病毒感株等进行综合研判和风险评估, 然后做出相关处置。

我国老年人新冠疫苗接种覆盖率达到96.1%

杨峰介绍, 截至目前, 我国60

岁以上老年人的新冠疫苗接种覆盖人数为24168.8万人, 以2022年底全国老年人专项摸底调查人口数为基数统计, 我国老年人新冠疫苗接种覆盖率达到96.1%。

杨峰表示, 疫苗接种是新冠疫情防控的重要措施和手段。国务院联防联控机制根据国内外疫情形势和疫苗研发进展, 及时科学合理制定并不断调整新冠疫苗接种政策, 分步做好各类人群的接种工作。

“下一步将按照国务院联防联控机制部署, 根据病毒变异和疫苗研发情况, 科学谋划下一阶段接种工作, 指导各地继续有序推进老年人等重点人群疫苗接种工作。”杨峰表示。

继续完善“乙类乙管”各项措施

米锋介绍, 当前, 全球疫情仍在流行, 病毒还在不断变异。要围绕“保健康、防重症”, 压实“四方责任”, 盯紧关键环节, 继续完善“乙类乙管”各项措施, 进一步提升常态化防控和应急处置能力。

要加强疫情监测和常态化预警, 密切跟踪研究病毒变异和传播情况, 提升疫情早发现、早处置和应急响应能力。优化分级诊疗机制, 提升医疗救治能力。持续做好养老院、社会福利院、托幼机构、学校等疫情防控, 强化老年人、儿童等重点人群健康服务。加快推进新冠疫苗接种, 提升群众防病意识, 筑牢疫情防控的社会大防线。

据新华社、中新网、光明网等

内蒙古通报新井煤矿坍塌事故最新情况:

全力开展救援 尚有48人失联

2月22日13时许, 内蒙古阿拉善盟阿拉善左旗新井煤业有限公司露天煤矿发生大面积坍塌。截至2月23日15时30分, 事故导致5人死亡, 6人受伤, 48人失联。

内蒙古自治区应急指挥部抢险救援组组长、内蒙古自治区应急管理厅厅长常志刚介绍, 事故发生后, 内蒙古自治区迅速启动应急预案, 成立应急处置指挥部, 实行提级指挥, 统一调度, 调集救援力量。从22日下午开始, 国家应急管理部委派的救援专家, 以及多地派出的支援力量、专家团队、专业队伍、医疗资源陆续抵达救援现场。截至23日11时, 已出动救援器械车辆156台(辆), 到位救援队伍19支, 救援人员919名, 安全生产专家19名。全力克服坍塌面积大、存在次生灾害隐患等困难, 组织专家现场踏勘评估, 优化救援方案, 开展生命体征探测、坍塌土方清运、作业面拓展等工作, 密切监测边坡位移变化, 确保科学救援、安全救援。目前, 救援处置工作正在有序推进。同时, 就近协调宁夏青铜峡市人民医院开辟医疗救治绿色通道, 全力做好伤员救治工作。



2月23日, 救援车辆在新井煤矿坍塌事故现场附近待命(无人机照片)。新华社发

22日下午, 国家卫健委派出的国家紧急医学救援队神经外科、胸外科、骨科和急诊等领域专家抵达新井煤矿, 会同收治医院医务人员组成医疗救治专家组, 一人一策制定诊疗方案, 全力开展救治工作。截至23日11时, 1名重伤员生命体征平稳, 5名轻伤员情况良好。

在善后方面, 当地已经详细梳理失联人员及其亲属信息, 抽

调专门的工作人员组成工作专班, 按照一家一专班原则, 积极稳妥做好抚慰安置等工作。

关于边坡坍塌的具体原因, 正在进一步调查中, 公安机关已介入调查, 相关人员已控制, 后续将适时公布调查结果。

此外, 内蒙古正在全区开展安全生产大排查大整治, 扎实做好全区各领域安全生产工作。

据新华社

相关新闻

2月22日13时许, 内蒙古自治区阿拉善左旗新井煤业有限公司露天煤矿发生大面积坍塌, 造成多人失联和人员伤亡。事故发生后, 自治区党委书记孙绍骋当即作出部署, 要求有关方面迅速组织救援, 千方百计减少人员伤亡, 尽快了解详情, 及时报告, 并委托自治区主席王莉霞、常务副主席黄志强即刻赶往现场指挥救援工作。在进一步了解最新进展后, 孙绍骋对救援工作作出批示, 多方调度安排相关工作, 并协调航班连夜赶赴事故现场。

23日凌晨2时许, 孙绍骋一到事故煤矿办公区就与应急管理部部长王祥喜、王莉霞和应急救援专家们一起研究救援工作。在现场办公会上, 王祥喜传达了习近平总书记重要指示和李克强总理等中央领导同志批示, 并就开展抢险救援、严防次生灾害、做好善后处置、查明事

故原因、排查整治重点领域风险等提出指导意见。孙绍骋说, 这起煤矿坍塌事故, 事态严重,

令人痛心, 救援工作十万火急。我们要坚决贯彻落实习近平总书记重要指示精神和李克强总理等中央领导同志批示要求, 在国家工作组的指导下全力做好应急处置工作。一要尽最大努力, 以最快速度搜救失联人员, 备足人员力量和救援设备, 分秒必争、连班作业开展搜救。二要科学安全开展施救, 确保不发生次生灾害。三要竭尽全力救治伤员。四要妥善做好安抚善后等工作。五要尽快查明事故原因, 依法依规严肃处理。六要及时、准确、权威发布信息, 主动回应社会关切。七要保持指挥体系高效运转, 各有关方面齐心协力做好工作。八要举一反三在全区范围内开展安全生产隐患排查大整治, 坚决遏制重特大事故发生, 维护社会大局稳定。据内蒙古日报

尽快查明事故原因, 依法依规严肃处理

内蒙古自治区党委书记孙绍骋: