

# 第十版新冠病毒感染防控方案有何调整? 春节出行怎样防护?

## ——国务院联防联控机制新闻发布会回应热点问题

1月8日起,我国对新冠病毒感染正式实施“乙类乙管”。根据“乙类乙管”及防控措施优化调整相关要求,国务院联防联控机制综合组1月7日印发《新型冠状病毒感染防控方案(第十版)》。第十版防控方案重点做了哪些调整?对疫苗接种提出哪些工作要求?春节出行怎样做好防护?

1月8日下午,国务院联防联控机制召开新闻发布会,就公众关心的热点问题进行了回应。国家卫生健康委新闻发言人米锋表示,实施“乙类乙管”,不是放开不管,而是强调更加科学、精准、高效做好疫情防控,更好统筹疫情防控与经济社会发展。

### 重点优化调整检测策略和传染源管理等

国家疾控局传染病防控司司长雷正龙说,第十版防控方案继续强调做好个人防护,养成良好卫生习惯,加强疫苗接种,加强重点场所、重点人群、重点机构和农村地区疫情防控工作。

雷正龙介绍,第十版防控方案将“新型冠状病毒肺炎”更名为“新型冠状病毒感染”,要求加强监测预警,调整了检测策略和传染源管理,不再开展全员核酸筛查,社区

居民根据需要“愿检尽检”,新型冠状病毒感染者不再实施隔离措施,实施分级分类收治,不再判定密切接触者,不再划定高低风险区,明确了流行期间可以采取紧急防控措施。

中国疾控中心传防处研究员常昭瑞介绍,各地要对不同群体分类采取抗原和核酸检测策略,社区要保留足够的便民检测点,倡导有新冠病毒感染相关症状的群众自行开展抗原检测,零售药店以及药品网络销售电商等要供应充足的抗原检测试剂,满足群众检测需求。

当前新冠病毒还在不断变异,第十版防控方案也提出要动态监测新冠病毒变异情况,对此,国家疾控局监测预警司司长杨峰表示,疫情防控进入新阶段以来,疾控部门进一步完善新冠病毒变异监测工作方案,在原有工作基础上,加强入境人员、就诊患者、重点场所和重点人群的采样送检和测序比对工作。

### 强调老年人等高风险人群加强疫苗接种

实施“乙类乙管”后,疫苗接种仍是一项重要措施。中国疾控中心免疫规划首席专

家王华庆介绍,第十版防控方案要求坚持知情、同意、自愿原则,鼓励3岁以上适龄无接种禁忌人群应接尽接。对于符合条件的18岁以上目标人群进行1剂次同源或序贯加强免疫接种,不可同时接受同源加强免疫和序贯加强免疫接种。

“同时,第十版防控方案进一步强调对于感染高风险人群、60岁以上老年人群、具有较严重基础疾病人群和免疫力低下人群,在完成第一剂次加强免疫接种满6个月后,可进行第二剂次加强免疫接种。”王华庆说,第十版防控方案也提出后续根据疫苗研发进展和临床试验结果,进一步完善疫苗接种策略。

针对公众关心的感染新冠病毒后多久可以接种新冠疫苗的问题,王华庆说,如果通过核酸检测和抗原检测确认感染了新冠病毒,近期不建议接种新冠疫苗,一般感染时间和接种时间间隔不少于6个月。

因疫情等原因,有些孩子没有在规定时间内完成常规疫苗接种。王华庆表示,疫苗要发挥更好作用,一是要及时,二是要全程。建议各地在预防接种单位恢复正常工作之后,及时补种疫苗。

分类管理是我国传染病防控的策略,依法科学管理是我国应对传染性疾病的的基本原则。从1月8日起,新冠病毒感染由“乙类甲管”调整为“乙类乙管”,这是在统筹全局、综合研判基础上作出的重大决策,是我国新冠疫情防控政策的一次重大调整,体现了人民至上、生命至上的理念,体现了科学防治、精准施策的要求,对于做好新阶段疫情防控工作、更好统筹疫情防控和经济社会发展具有重要意义。稳妥有序推进“乙类乙管”,关系党和国家事业发展全局,责任重大、任务艰巨,各地区各部门要全面准确理解、坚决贯彻落实,全力做好新阶段疫情防控工作。

以非常之举应对非常之事,以非常之策应对非常之难。因时因势优化调整疫情防控措施,以防控策略的稳定性、防控措施的灵活性有效应对疫情形势的不确定性,是我国疫情防控工作的一条重要经验。从武汉保卫战、湖北保卫战,到常态化疫情防控,再到迎战德尔塔、奥密克戎……事实已经充分证明,科学决策和创造性应对是化危为机的根本方法,我国疫情防控的大政方针是完全正确的,防控政策是科学有效的,防控措施的效果是最好的。正如国际人士评价的那样:“中国始终坚持科学防治、精准施策,并团结各方力量有效做好防控工作”“是基于科学研究并综合国内外防控经验做出的抉择”“这是对科学和规律的尊重”。

实事求是、主动作为,是我们应对新冠疫情的一贯理念,也是做好防控工作的务实行动。三年来,我们经受住全球多轮疫情大流行的冲击,赢得了新冠病毒变异株毒性持续下降的宝贵窗口期,赢得了药物研发、医疗救治能力进一步增强的宝贵窗口期,赢得了全民广泛接种疫苗的宝贵窗口期。从加快疫苗接种和药物供给,到加强医疗救治和防控体系建设,再到提升应急处置能力,都为将新冠病毒感染从“乙类甲管”调整为“乙类乙管”创造了条件。我们始终是在打有准备之仗,而不是被动放开,更不是“躺平”放任不管。

实施“乙类乙管”是疫情防控工作重心转变和防控措施的优化完善,调整的只是管的等级、方式,而不是可以松口气、歇歇脚。要看到,我国是有14亿多人口的大国,易感群体规模很大,人均医疗资源数量、医学技术水平与发达国家相比都有一定差距。实施“乙类乙管”的重点,就在于继续强化管理、强化服务、强化保障,加强重点人群保护、重点机构防控、重点行业防控,动态开展大型密闭场所防控和大型活动管理,不断提高疫情防控工作的科学性、精准性、有效性,最大程度保护人民群众生命安全和身体健康,最大限度减少疫情对经济社会发展的影响。

实施“乙类乙管”是一项复杂的系统工程,对各方面工作提出了新的更高要求。近段时间,各地区各部门抓实抓细医疗救治资源的供给和准备,加强医疗救治资源统筹调配;着力保障群众用药需求,千方百计增加产能,加强精准投放,强化价格和质量监管;全力做好老年人、儿童等重点人群防护和救治工作,加快推进疫苗接种;切实加强农村地区疫情防控,补齐农村疫情防控短板,抓好农村预防工作……把思想和工作统一到党中央关于做好新阶段疫情防控工作的决策部署上来,坚持求真务实、压实各方责任、调动各方面积极性,确保各项工作细而又细、政策措施实而又实,确保“乙类乙管”稳妥有序推进,一定能维护人民健康提供有力保障。

疫情防控进入新阶段,仍是吃劲的时候,习近平主席强调:“大家再加把劲,坚持就是胜利,团结就是胜利。”各地区各部门一定要始终坚持以人民至上、生命至上,坚持科学防治、精准施策,完善应对准备和防控措施,有力有序推进“乙类乙管”,以“时时放心不下”的责任感和时不我待的紧迫感,做好新阶段疫情防控工作,奋力夺取抗击世纪疫情的全面胜利。

(载1月8日《人民日报》)

1月8日,人们乘坐港铁抵达香港落马洲口岸。当日,除陆路口岸外,海、空及港珠澳大桥的4个香港口岸均正常开放。



1月8日,人们乘坐港铁抵达香港落马洲口岸。当日,除陆路口岸外,海、空及港珠澳大桥的4个香港口岸均正常开放。

# 国家医保局回应新冠治疗药物医保谈判情况

## 阿兹夫定片、清肺排毒颗粒和辉瑞奈玛特韦片/利托那韦片组合包装均已临时性纳入医保支付范围

新华社北京1月8日电 为期4天的2022年国家医保药品目录谈判8日在京落下帷幕。国家医保局医药管理司负责人对新冠治疗药物谈判情况进行回应:此次进入谈判的新冠治疗药物共3种,其中阿兹夫定片、清肺排毒颗粒谈判成功,辉瑞奈玛特韦片/利托那韦片组合包装因报价高未能成功。

该负责人表示,国家医保局等四部门日前已印发《关于实施“乙类乙管”后优化新冠治疗药物患者治疗费用医疗保障相关

政策的通知》,明确新冠病毒感染诊疗方案内含的新冠治疗药品实行医保临时支付政策。包括此次谈判的阿兹夫定片、清肺排毒颗粒和辉瑞奈玛特韦片/利托那韦片组合包装均已临时性纳入医保支付范围,患者在2023年3月31日前可享受相关的医保报销政策。

此外,阿兹夫定片、清肺排毒颗粒经过本次谈判纳入国家医保药品目录后,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。

该负责人表示,近期各地医保部门结合当地医保基金运行情况,又将一批新冠对症治疗药物临时纳入本地区医保支付范围。总体来看,医保报销的新冠病毒感染治疗药品种类丰富,2022年3月31日前可享受相关的医保报销政策。

此外,阿兹夫定片、清肺排毒颗粒经过本次谈判纳入国家医保药品目录后,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。

该负责人表示,近期各地医保部门结合当地医保基金运行情况,又将一批新冠对症治疗药物临时纳入本地区医保支付范围。总体来看,医保报销的新冠病毒感染治疗药品种类丰富,2022年3月31日前可享受相关的医保报销政策。

此外,阿兹夫定片、清肺排毒颗粒经过本次谈判纳入国家医保药品目录后,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。

该负责人表示,近期各地医保部门结合当地医保基金运行情况,又将一批新冠对症治疗药物临时纳入本地区医保支付范围。总体来看,医保报销的新冠病毒感染治疗药品种类丰富,2022年3月31日前可享受相关的医保报销政策。

此外,阿兹夫定片、清肺排毒颗粒经过本次谈判纳入国家医保药品目录后,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。

### 春节出行勿忘做好个人防护

春节期间是人员流动、亲朋好友聚会的高峰期。专家研判认为,全国有部分地方疫情流行的高峰期与春运、春节假期部分重合,春节期间人员流动大、聚集性活动多,特别是室内活动增多,将进一步加大疫情传播风险,也增加疫情防控难度和复杂性。

“为确保广大群众度过一个健康平安祥和的春节,倡导群众避免去疫情高流行地区探亲、旅游,倡导疫情高流行地区群众减少出行,老年人及有严重基础疾病的人,应尽量避免出行。”雷正龙表示,尽量不要举办大规模家庭聚集性活动,尽量不举办大规模庙会、大型室内文艺演出、展销等活动。各地应根据当地疫情形势和实际情况,及时发布疫情预警信息和出行安全提示,指导群众合理安排出行计划。

常昭瑞提醒,要合理安排出行,出行前一定要科学规划,了解目的地疫情情况,尽量错峰出行。要继续做好个人防护,保持规律作息、合理膳食、适量运动、良好心态等健康生活方式。同时,加强健康监测,密切关注自身和家人健康状况。

(新华社北京1月8日电)



1月8日,人们乘坐港铁抵达香港落马洲口岸。当日,除陆路口岸外,海、空及港珠澳大桥的4个香港口岸均正常开放。

# 时刻保持解决大党独有难题的清醒和坚定

中央纪委国家监委和各级纪检监察机关坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,以强有力政治监督维护党中央权威和集中统一领导,推动全党深刻领悟“两个确立”的决定性意义,增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”。

新征程再出发,必须坚持严的基调不动摇——“紧盯影响党中央决策部署落实、影响安全稳定、加重基层负担的形式主义、官僚主义,坚决纠治打折扣、搞变通、各行其是,急功近利、脱离实际搞政绩工程、形象工程……”

2022年11月,中央纪委办公厅印发《关于贯彻党的二十大精神要求 锲而不舍落实中央八项规定精神深化纠治“四风”工作的意见》,推动作风建设向纵深发展。

这是纪检监察机关履行党内监督和国家监察专责机关职责,坚持严的基调不动摇的一个缩影。

增强对“一把手”和领导班子的监督实效,2022年10月29日,十届湖北省委第二轮巡视工作动员部署暨巡前集体谈话会议在石家庄召开,明确要求加强对“一把手”和领导班子的监督;

围绕“国之大者”,推进政治监督具体化、精准化、常态化——冬日向晚,在落日余晖的映照下,漓江江面波光粼粼。

近年来,通过关停采石场、治理畜禽养殖污染等一系列举措,漓江生态越来越好,吸引市民、游客纷至沓来。

保护好生态环境是“国之大者”。桂林市纪委监委成立“保护好漓江,保护好桂林山水”专项监督工作专班,聚焦生态环境保护重点领域、薄弱环节,对有关问题优先查办、快查快结。

数据显示,五年来,在高压震慑和政策感召下,8.1万人向纪检监察机关主动投案,2020年以来21.6万人主动交代问题。“只有早投案、早交代,才能早一点把心里的石头放下。”

### 全国首批入境旅客顺利通关

新华社北京1月8日电 记者8日从海关总署获悉,新型冠状病毒感染实施“乙类乙管”后,全国首批入境旅客已在广州白云国际机场和深圳宝安国际机场顺利通关。

8日0时17分至23分左右,从加拿大多伦多、新加坡飞来的CZ312、ZH9024航班先后停靠广州白云国际机场、深圳宝安国际机场;1时32分,机上共搭载的387名入境旅客已全部顺利办结海关通关手续。

根据相关部署,2023年1月8日起,新型冠状病毒感染调整为“乙类乙管”且不再纳入检疫传染病管理。海关总署工作人员表示,疫情防控政策调整后,海关将依法依规,统一规范、严格实施,平稳有序落实口岸卫生检疫工作。

一方面,对入境人员实施分类处置。自1月8日起,取消入境人员全员核酸检测,所有入境人员均需向海关申报入境前48小时内新冠病毒核酸检测结果。海关对健康申报正常且口岸常规检疫无异常的人员,放行进入社会面;对健康申报异常或出现发热等症状人员,由海关进行抗原检测,根据抗原检测结果和常规检疫情况实施分类处置。

另一方面,做好口岸新冠病毒监测工作。对经过口岸检疫排查疑似新冠病毒感染的人员采集咽拭子进行新冠病毒核酸检测,同时按照“多病同防”要求开展其他传染病的检测,对于新冠病毒核酸检测阳性标本按要求开展新冠病毒基因测序工作,实时跟踪掌握新冠病毒变异情况。

### 凝聚实施「乙类乙管」强大合力

分类管理是我国传染病防控的策略,依法科学管理是我国应对传染性疾病的的基本原则。从1月8日起,新冠病毒感染由“乙类甲管”调整为“乙类乙管”,这是在统筹全局、综合研判基础上作出的重大决策,是我国新冠疫情防控政策的一次重大调整,体现了人民至上、生命至上的理念,体现了科学防治、精准施策的要求,对于做好新阶段疫情防控工作、更好统筹疫情防控和经济社会发展具有重要意义。稳妥有序推进“乙类乙管”,关系党和国家事业发展全局,责任重大、任务艰巨,各地区各部门要全面准确理解、坚决贯彻落实,全力做好新阶段疫情防控工作。

以非常之举应对非常之事,以非常之策应对非常之难。因时因势优化调整疫情防控措施,以防控策略的稳定性、防控措施的灵活性有效应对疫情形势的不确定性,是我国疫情防控工作的一条重要经验。从武汉保卫战、湖北保卫战,到常态化疫情防控,再到迎战德尔塔、奥密克戎……事实已经充分证明,科学决策和创造性应对是化危为机的根本方法,我国疫情防控的大政方针是完全正确的,防控政策是科学有效的,防控措施的效果是最好的。正如国际人士评价的那样:“中国始终坚持科学防治、精准施策,并团结各方力量有效做好防控工作”“是基于科学研究并综合国内外防控经验做出的抉择”“这是对科学和规律的尊重”。

实事求是、主动作为,是我们应对新冠疫情的一贯理念,也是做好防控工作的务实行动。三年来,我们经受住全球多轮疫情大流行的冲击,赢得了新冠病毒变异株毒性持续下降的宝贵窗口期,赢得了药物研发、医疗救治能力进一步增强的宝贵窗口期,赢得了全民广泛接种疫苗的宝贵窗口期。从加快疫苗接种和药物供给,到加强医疗救治和防控体系建设,再到提升应急处置能力,都为将新冠病毒感染从“乙类甲管”调整为“乙类乙管”创造了条件。我们始终是在打有准备之仗,而不是被动放开,更不是“躺平”放任不管。

实施“乙类乙管”是疫情防控工作重心转变和防控措施的优化完善,调整的只是管的等级、方式,而不是可以松口气、歇歇脚。要看到,我国是有14亿多人口的大国,易感群体规模很大,人均医疗资源数量、医学技术水平与发达国家相比都有一定差距。实施“乙类乙管”的重点,就在于继续强化管理、强化服务、强化保障,加强重点人群保护、重点机构防控、重点行业防控,动态开展大型密闭场所防控和大型活动管理,不断提高疫情防控工作的科学性、精准性、有效性,最大程度保护人民群众生命安全和身体健康,最大限度减少疫情对经济社会发展的影响。

实施“乙类乙管”是一项复杂的系统工程,对各方面工作提出了新的更高要求。近段时间,各地区各部门抓实抓细医疗救治资源的供给和准备,加强医疗救治资源统筹调配;着力保障群众用药需求,千方百计增加产能,加强精准投放,强化价格和质量监管;全力做好老年人、儿童等重点人群防护和救治工作,加快推进疫苗接种;切实加强农村地区疫情防控,补齐农村疫情防控短板,抓好农村预防工作……把思想和工作统一到党中央关于做好新阶段疫情防控工作的决策部署上来,坚持求真务实、压实各方责任、调动各方面积极性,确保各项工作细而又细、政策措施实而又实,确保“乙类乙管”稳妥有序推进,一定能维护人民健康提供有力保障。

疫情防控进入新阶段,仍是吃劲的时候,习近平主席强调:“大家再加把劲,坚持就是胜利,团结就是胜利。”各地区各部门一定要始终坚持以人民至上、生命至上,坚持科学防治、精准施策,完善应对准备和防控措施,有力有序推进“乙类乙管”,以“时时放心不下”的责任感和时不我待的紧迫感,做好新阶段疫情防控工作,奋力夺取抗击世纪疫情的全面胜利。

(载1月8日《人民日报》)

一方面,对入境人员实施分类处置。自1月8日起,取消入境人员全员核酸检测,所有入境人员均需向海关申报入境前48小时内新冠病毒核酸检测结果。海关对健康申报正常且口岸常规检疫无异常的人员,放行进入社会面;对健康申报异常或出现发热等症状人员,由海关进行抗原检测,根据抗原检测结果和常规检疫情况实施分类处置。

另一方面,做好口岸新冠病毒监测工作。对经过口岸检疫排查疑似新冠病毒感染的人员采集咽拭子进行新冠病毒核酸检测,同时按照“多病同防”要求开展其他传染病的检测,对于新冠病毒核酸检测阳性标本按要求开展新冠病毒基因测序工作,实时跟踪掌握新冠病毒变异情况。

一方面,对入境人员实施分类处置。自1月8日起,取消入境人员全员核酸检测,所有入境人员均需向海关申报入境前48小时内新冠病毒核酸检测结果。海关对健康申报正常且口岸常规检疫无异常的人员,放行进入社会面;对健康申报异常或出现发热等症状人员,由海关进行抗原检测,根据抗原检测结果和常规检疫情况实施分类处置。

另一方面,做好口岸新冠病毒监测工作。对经过口岸检疫排查疑似新冠病毒感染的人员采集咽拭子进行新冠病毒核酸检测,同时按照“多病同防”要求开展其他传染病的检测,对于新冠病毒核酸检测阳性标本按要求开展新冠病毒基因测序工作,实时跟踪掌握新冠病毒变异情况。

一方面,对入境人员实施分类处置。自1月8日起,取消入境人员全员核酸检测,所有入境人员均需向海关申报入境前48小时内新冠病毒核酸检测结果。海关对健康申报正常且口岸常规检疫无异常的人员,放行进入社会面;对健康申报异常或出现发热等症状人员,由海关进行抗原检测,根据抗原检测结果和常规检疫情况实施分类处置。

另一方面,做好口岸新冠病毒监测工作。对经过口岸检疫排查疑似新冠病毒感染的人员采集咽拭子进行新冠病毒核酸检测,同时按照“多病同防”要求开展其他传染病的检测,对于新冠病毒核酸检测阳性标本按要求开展新冠病毒基因测序工作,实时跟踪掌握新冠病毒变异情况。

一方面,对入境人员实施分类处置。自1月8日起,取消入境人员全员核酸检测,所有入境人员均需向海关申报入境前48小时内新冠病毒核酸检测结果。海关对健康申报正常且口岸常规检疫无异常的人员,放行进入社会面;对健康申报异常或出现发热等症状人员,由海关进行抗原检测,根据抗原检测结果和常规检疫情况实施分类处置。

另一方面,做好口岸新冠病毒监测工作。对经过口岸检疫排查疑似新冠病毒感染的人员采集咽拭子进行新冠病毒核酸检测,同时按照“多病同防”要求开展其他传染病的检测,对于新冠病毒核酸检测阳性标本按要求开展新冠病毒基因测序工作,实时跟踪掌握新冠病毒变异情况。

一方面,对入境人员实施分类处置。自1月8日起,取消入境人员全员核酸检测,所有入境人员均需向海关申报入境前48小时内新冠病毒核酸检测结果。海关对健康申报正常且口岸常规检疫无异常的人员,放行进入社会面;对健康申报异常或出现发热等症状人员,由海关进行抗原检测,根据抗原检测结果和常规检疫情况实施分类处置。

另一方面,做好口岸新冠病毒监测工作。对经过口岸检疫排查疑似新冠病毒感染的人员采集咽拭子进行新冠病毒核酸检测,同时按照“多病同防”要求开展其他传染病的检测,对于新冠病毒核酸检测阳性标本按要求开展新冠病毒基因测序工作,实时跟踪掌握新冠病毒变异情况。

一方面,对入境人员实施分类处置。自1月8日起,取消入境人员全员核酸检测,所有入境人员均需向海关申报入境前48小时内新冠病毒核酸检测结果。海关对健康申报正常且口岸常规检疫无异常的人员,放行进入社会面;对健康申报异常或出现发热等症状人员,由海关进行抗原检测,根据抗原检测结果和常规检疫情况实施分类处置。