

新冠“三阳”陆续出现

专家建议特殊人群尽早接种“第五针”

近期,有网友称自己又“阳”了,随着“三阳”陆续出现,新冠病毒的相关话题再次引发关注。8月3日,中国疾病预防控制中心公布了7月份全国新型冠状病毒感染疫情情况,7月全国发热门诊诊疗量以及新冠重症病例数都呈现出波动下降趋势。相比6月份,7月份全国报告的新增新冠重症病例以及死亡病例分别环比减少1513例、174例。

目前我国新冠病毒的主要流行毒株是什么?“三阳”症状如何?此前接种的疫苗对新变异株EG.5还有效吗?记者采访了相关专家进行解读。

新冠病毒阳性率总体仍处于低水平流行,多为轻症

据报道,7月以来,上海复旦大学附属华山医院感染科病房内收治的新冠感染重症患者比例约为5%,主要集中在首阳、高龄、基础疾病控制不佳以及未接种新冠疫苗的人群中。

首都医科大学附属北京中医医院感染性疾病科主任王烁介绍,“三阳”患者很少,症状较轻,较前无明显变化,无重症。门诊尚未发现变异株EG.5,但有可能今后会出现

现,由于目前人群抗体滴度较高,且与变异前病毒有交叉免疫,所以不必恐慌。王烁强调,此前接种的新冠疫苗接种对新变异株EG.5仍然有效。

山西医科大学第二附属医院西院急诊科副主任郝晓峰介绍,“三阳”患者在门诊无明显增加,处于平稳状态。重复感染者症状较轻,主要表现为发热、头痛、咳嗽等呼吸道症状,但需要注意部分患者核酸阳性转阴时间较长。

以所在医院为例,郝晓峰介绍,目前感染毒株还是以残留的奥密克戎变异株为主,门诊暂未出现变异株EG.5。

“本次‘三阳’患者临床症状不特异,发热症状不明显,有的甚至没有发热症状,大多会出现一些类似于流感的症状。”北京石景山医院急诊科主任张红建议,常通风、勤洗手、多运动、保持一定的社交距离等无论何时都是预防疾病传播的有效措施。

特殊人群尽早接种“第五针”

郝晓峰介绍,虽然新冠病毒重复感染症状会越来越轻,但有基础病的人群及老年人还是应特别注意,这类人群重复感染后转为重症的

概率比其他人要高,所以要提前做好预防。

为进一步做好今年秋冬新冠疫情应对准备,7月31日,国务院联防联控机制印发最新疫苗接种方案,明确对老年人等重点人群优先推荐接种含XBB变异株抗原成分的疫苗。

该疫苗为今年6月8日国家批准紧急使用的成都威斯克重组三价新冠病毒(XBB+BA.5+Delta变异株)三聚体蛋白疫苗。医保定价确定后,将在各地投入使用。

该方案针对的目标人群应同时符合以下两个条件:

一是60岁及以上老年人或者18-59岁患有较严重基础疾病人群、免疫功能低下人群、感染高风险人群;

二是已完成基础免疫或已感染新冠病毒。对于接种时间间隔,明确在最近一次接种3-6个月后或最近一次感染6个月后(两种情况均发生的,以时间最近的一次为准)。

对于疫苗的选择,则明确优先推荐接种含XBB变异株抗原成分的疫苗。已接种含XBB变异株抗原成分疫苗的其他种类疫苗。

据央广网

新闻速览

中国首次取代希腊成世界最大船东国

中国首次取代全球船舶吨位十年霸主希腊,成为世界上最大的船东国。

近日,英国克拉克森研究公司最新数据显示,按总吨计算,中国船东所持有的船队规模达2.492亿总吨,市场份额占15.9%。希腊船东船队规模为2.490亿总吨,市场份额占15.8%。排名第三的是日本船东,韩国和美国并列第四。

克拉克森研究公司研究人员表示,自2015年以来,在干散货船和集装箱船投资的支持下,中国船队经历了强劲增长,使其在全球排名中处于领先地位。数据显示,中国船东的干散货船队总吨占比为24%,集装箱船队的总吨占比为16%。不过,数据显示,按照载重吨计算,希腊仍占据着最大份额。

据中新社

2023年服贸会将于9月2日至6日在京举办

2023年中国国际服务贸易交易会(下称服贸会)将于9月2日至6日在北京国家会议中心和首钢园区举办。本届服贸会采用“线下+线上”“综合+专题”办会模式,

着力打造扩大开放、深化合作、引领创新的重要平台,将努力举办一届国际参与度高、展客商获得感强的服务贸易盛会。

据中新社

一箭五星,快舟一号甲携和德三号A至E星发射成功

8月14日午间,我国在西昌卫星发射中心使用快舟一号甲运载火箭,以一箭五星方式将和德三号A至E星等5颗卫星发射升空,卫星顺利送入预定轨道,发射任务获得圆满成功。

和德三号A至E星(又称交通六号至十号卫星)是由北京和德宇航技术有限公司抓总研制的交通VDES卫星系统的组网星,主要用于“陆海空天”一体化的交通运输安全保障体系。交通VDES卫星系统是海上智能航运通信、海洋态势感知、智能海洋探测的基础保障,并可提供全球覆盖的卫星物联网通信服务和通航领域飞行器监管服务,将成为“全球海上遇险与安全系统(GMDSS)”的重要组成部分。



快舟一号甲运载火箭(中国航天科工集团供图)

执行此次发射任务的快舟一号甲运载火箭,是由中国航天科工所属航天三江旗下航天科工火箭技术有限公司推出的一款小型固体运载火箭,主要为300公斤级低轨小卫星提供发

射服务,具有飞行可靠性高、入轨精度高、准备周期短、保障需求少、发射成本低等特点。

本次任务是快舟一号甲固体运载火箭的第22次发射。

据新华社

中国一冶菏泽项目“青年大讲堂”正式开讲

本报讯(通讯员 赵娟)为提高青年员工的理论水平和业务能力,8月9日,中国一冶菏泽项目首期“青年大讲堂”正式开讲。

围绕“新时代团员青年责任义务”主题,团支部书记带领项目全体团员学习《中国共产主义青年团章程》,并结合实际工作讲述作为新时代团员青年的使命和担当。团员们认真学习,积极交流,踊跃分享学习感

受,均表示要切实扛起时代使命,以实际行动为一线建设顺利推进贡献智慧和力量。

该活动是中国一冶菏泽片区团支部为加强学习型项目建设,助力项目青年成长,引领青年服务大局的重要平台。下一步,项目部将丰富课堂内容、创新授课模式,充分调动青年员工的自觉性和主动性,助力青年成长成才,更好地服务项目建设。

遗失声明

东明军盛保洁有限公司 3717280036160)丢失,特此
司的公章(编号: 声明!