

2022年5月31日

星期二

第2921期

中国知名专业报品牌

湖南日报报业集团主管
华声在线股份有限公司主办
国内统一刊号CN43-0036
全国邮发代号41-26

今日 8 版

大众卫生报

服务读者 健康大众



奥密克戎疫苗仍在试验阶段

建议公众尽快完成全程接种、加强针接种

本报综合消息 5月27日，国务院联防联控机制举行新闻发布会。会上，国家卫生健康委新闻发言人、宣传副司长米锋介绍，当前全国日新增本土确诊病例和无症状感染者数量继续下降，但每日仍有10余个省份报告新增本土感染者，疫情防控形势依然严峻复杂，要继续坚持“动态清零”总方针不动摇，依法依规、科学精准落实防控措施，保障群众基本生活和正常就医需求。

国家卫生健康委疾控局副局长、一级巡视员雷正龙在会上介绍，近几日，全国疫情继续稳定下降，每日新增本土感染者已降至600例以下。当前，上海市每日新增感染者数已连续4天降至500例

以下，疫情继续处于稳中向好的可控状态。北京市近两日新增感染者数显著降低，已有8个区县达到社会面稳定清零状态。吉林省近期部分抵边县报告本土病例，且感染来源不明确，疫情有自抵边地区逐渐向内陆地区扩散趋势，已出现外溢，需高度重视输入风险，强化“外防输入”各项措施。天津市目前呈现多点聚集性疫情，社区传播风险仍然存在。四川省广安市邻水县疫情进入扫尾期，已连续多日没有报告非管控人员感染者，疫情风险可控。河南省疫情基本稳定，郑州市全域实现社会面清零，许昌市局部尚存在小规模疫情。

雷正龙强调，当前全国“外防输入、内防反弹”的压力持续存在，

国家卫生健康委将继续指导各地进一步贯彻落实“四早”要求，升级防控能力，提高应对处置效率和质量，压实疫情防控“四方”责任，落实重点场所、重点人群、重点单位防控措施，科学精准施策，坚决防止简单化、一刀切、层层加码，统筹做好疫情防控和社会经济发展。

对于公众是否要等待接种奥密克戎疫苗，中国疾控中心免疫规划首席专家王华庆表示，目前新冠病毒疫苗对预防新冠肺炎重症和死亡的效果是明确且显著的，完成全程接种和加强针接种的效果更好。王华庆说，奥密克戎变异株疫苗虽然已经进入了临床试验阶段，但确定其研究结果还需要时间。由于病毒的变异和进化增加了更多的不确定

性，建议公众尽快完成全程接种、加强针接种。

针对“奥密克戎感染后就会获得天然的免疫”的说法，王华庆强调，感染病毒之后，从理论上讲会产生天然的免疫，但这不是目前我们应做出的选择。一方面，奥密克戎变异株会造成重症和死亡风险，尤其是会给慢病人群及老年人带来危险；另一方面，奥密克戎变异株已经发生了相当大的变异，在这种情况下，自然感染产生的免疫力有很大的不确定性。最近已经有研究结论表明，奥密克戎变异株在未接种疫苗人群中诱导的中和抗体水平要低于疫苗接种者，且诱导的抗体广度不够，针对其他变异株感染的保护作用有限。

送医下乡暖人心

5月26日，永州市江永县潇浦镇凤凰社区，江永县人民医院的医护人员免费为市民检查身体。今年以来，江永县积极开展“当好健康贴心人”活动，派出50多名医疗骨干组成的健康小分队深入社区、农村，为群众提供健康义诊、送医送药、医疗政策及健康知识宣讲等，让群众在家门口享受健康服务。图为该院医护人员为市民做针灸治疗。

通讯员 田如瑞 摄影报道



湖南省高考组考疫情防控工作有序开展

本报讯（湖南日报全媒体记者 余蓉）高考在即，为确保高考疫情防控安全，湖南省教育厅、省卫生健康委加强工作协同，按照国家及湖南省部署要求，正扎实有序开展各项高考组考疫情防控工作。

据了解，湖南省已出台高考组考疫情防控方案预案，进一步强化高考组考防疫工作机制，围绕试卷流转各个环节，明确具体防疫要求；针对涉及疫情考生、考务工作人员情况，分门别类制订应急处置办法，明确特殊考点（考场）组考的具体要求，为高考顺利举行奠定基础。

当前，各考点在当地卫生

健康部门、疾控机构指导下，全力做好考试各个环节和考点所有设施设备的消毒工作，并准备了足够的红外测温设备、手持测温枪、水银温度计、消毒剂、速干手消毒液、医用防护口罩、手套、防护服等防疫物资储备。各考点根据当地情况增设足量的常规备用考点，每10个普通考场设1个备用隔离考场，考试期间将设置临时医务站，至少配备一名经过新冠肺炎防治培训的医务人员和一部值班电话。考前，各考点还将组织考试工作人员、考生进行包括入场体温检测、突发异常情况处置在内的全过程模拟演练。

为做好考生和考务人员健康监测工作，湖南省已发布公告要求滞留在外省的考生5月24日前返回，所有考生和考务人员5月24日起做好个人健康监测。为了让滞留在外省的考生顺利返回报名所在地参加高考，各地教育部门与滞留考生逐一联系，提醒考生做好个人防护，尽快返湘，并提供必要服务。

湖南省教育厅提醒广大考生，一定要按考生守则及当地有关要求，在做好备考的同时做好个人防护，每天进行健康“打卡”，考前尽量减少不必要的跨区域流动，尽量避免聚集，不去人员流动性较大场所，不前往中高风险地区。

全国统一医保信息平台建成

本报综合消息 近日，国家医保局表示，历时两年多的建设与试运行，国家医保信息平台在全国31个省（区、市）和新疆生产建设兵团全域上线。截至目前，全国医保信息平台已接入约80万家定点医药机构，覆盖全国13.6亿参保人，日均结算1800万人次。

全国统一的医保信息平台，不仅实现了医保业务编码标准统一、数据规范统一及经办服务统一，而且实现了国家、省、市、县四级医保信息互联互通、数据有序共享，医保与多部门和医疗机构、药店等单位的信息共享。国家医疗保障局规划财务和法规司司长王文君说道：“这样的一个一盘棋的医保信息平台的格局，彻底结束了过去系统分割、区域封闭、烟囱林立、信息孤岛的历史。”

据了解，我国约有1.25亿人口跨省流动，异地就医需求强烈。全国统一医保信息平台14个子系统中，专门设立了跨省异地就医管理子系统。这一子系统于2020年5月率先上线后，各地依托国家医保系统加快推进异地就医结算工作。目前，门诊费用跨省直接结算日均结算量已经达到7.8万人次。

除了跨省异地就医管理子系统，全国统一医保信息平台还包括药品和医用耗材招采管理、医疗服务价格管理、信用评价管理等涉及多种功能和作用的子系统。“通过动态的监测，大数据的应用和分析，我们就可以及时地发现异常的情况，精准地去打击欺诈骗保行为。”王文君表示。

吸烟对心脑血管的危害更为隐蔽

详见 05 版

本报社址：长沙市芙蓉中路一段 442 号新湖南大厦 47 楼 总编辑：涂新山 湘广发登第 0035 号

新闻热线：0731-84326206 订报热线：0731-84326226 广告热线：0731-84326448 本报每周二、周四出版 全年订价：168 元 零售价：2.00 元 印刷：湖南日报印务中心