



筑牢校园安全防线

桓台全面开展学校核酸抽样检测



淄博10月28日讯 按照省、市疫情防控工作部署,今天,桓台县启动学校核酸抽样检测,进一步落实“四早”(早发现、早报告、早隔离、早治疗)措施,防范学校疫情风险,确保校园安全稳定。

今天早上8点半,在桓台县唐山镇中心小学内,核酸抽样检测正在有条不紊地进行。学生和教职工在测量体温后,排队进行采样。“把嘴巴张开,对,就是这样。孩子真棒,给你点赞!”在唐山镇卫生院医护人员的耐心引导下,一年级学生们依次顺利完成了咽拭子采样。

采样现场,唐山镇中心小学副校长汤少华在协助维持秩序。汤少华介绍:“接到上级通知后,我们提前谋划,确定专人负责,全体党员教师积极参与志愿服务,配合医务人员完成场地布置、检测医用物品进场、检测人员引流以及提



医务人员在果里镇闫家小学进行采样。

醒佩戴好口罩、注意个人卫生防护、保持安全距离、耐心等待等工作。”

此次带队前来采样的是唐山镇卫生院公共卫生科主任高飞。“今天上午,我们派出了3支采样队伍,将完成1处中学、2处小学、6处幼儿园的学生及教职工采样工作。”高飞说,“昨天下午,我们对所有采样人员进行了强化培训,重点讲解了信息登记、标本采集、清点装箱等知识,确保采样工作优质高效。”

今天上午11点,唐山镇卫

生院完成学校采样工作,133个咽拭子样本被送到桓台县中医院进行核酸检测。与此同时,桓台县人民医院、桓台县中医院、桓台县妇幼保健院、果里镇周家卫生院、荆家镇卫生院等医疗机构医护人员也分别走进辖区学校,开展采样工作。

桓台县卫生健康局党组成员张长春介绍,核酸检测是严防疫情向校园蔓延的有力手段,桓台首轮校园抽检将在10月29日全部完成,由3家县级医院以医共体为单位进行

采样检测。“全县各级各类学校现有师生8万余人,从现在开始,我们对全县各级各类学校、幼儿园师生员工开展定期抽检,每周按不同年级均匀抽取5%的在校师生,开展1次核酸检测,循环进行。抽检时,按照学生、教师及后勤管理人员三个类别分别抽取,采用均衡分配抽取方法进行,确保抽检人群尽可能均匀分布,每周将抽检4000余人。”

“学校核酸抽检工作的开展,为校园疫情防控工作消除了隐患,筑起了校园安全屏障。”张长春说,“下一步,我们将密切注意外地疫情变化,根据疫情传播风险研判情况及时调整方案,做好各项防疫工作,有力保障师生健康安全。”

大众日报淄博融媒体中心记者 高阳 通讯员 于军 潘芹



扫描微信
二维码查看
更多内容

相关链接

打完后还有第四、第五针吗? 加强针快问快答一次弄清

应对变异毒株加强针是否更有效?

相关临床试验表明,中和抗体会成数倍增长,加强免疫产生的抗体持久力更好,并且对德尔塔等变异株有良好交叉中和保护作用。

加强针和之前接种的新冠疫苗一样吗?

加强针是为了巩固和提高疫苗效果再次接种的疫苗,从疫苗本身来说,和第一剂、第二剂使用的疫苗是一样的。无论是1针次的和2针次的疫苗,打完全程以后,至少间隔6个月才可接种加强针。

没接种过的人是否可以打加强针?

这个概念是不对的,所谓加强针就是指完成了前面两针的免疫之后,再打第三针才叫加强针。所以不存在打一针就叫加强针的情况。

接种加强针后抗体水平增至15—30倍是真的吗?

完成加强针后,14天或一个月来测抗体时,确实抗体总体水平是大幅度提升的,有数倍到数十倍的提升,但个体会存在差异,也可能个体上会有一些不等,但总体平均水平是接近的。

将来还会有第四、第五针吗?

全球新冠疫苗目前都是在紧急情况下研发的,疫苗接种都是由临床研究数据来指导使用的。一个疫苗接种几剂次、给谁打、什么时间打,是免疫程序的重要内容。免疫程序的科学制定,需要根据前期研究的相关结果来制定。目前仍在观察疫苗接种后的抗体持久性,未来这些问题会根据临床研究数据来回答。

接种加强针后可以不戴口罩吗?

接种以后还是应当戴口罩,因为这次新冠疫苗加强针的第一个临床重点就是有效防止发病,第二个重点才是防止感染。所以从我们已经获得了三期的临床数据和全球研究的数据来看,这一次的新冠加强疫苗对防止重症住院死亡有极其显著的效果,或者说具有100%的保护,对防止感染具有一定作用,但是并不能100%防感染。

加强针生产量足够应对当前需求吗?

中国生物的生产是完全可以满足加强针生产的。就国内对于加强针的需求,在北京生物制品研究所建成了三期的生产车间,在武汉生物制品研究所建成了两期的生产车间,在兰州、长春、成都、上海都建成了分装车间,那么形成这样一个供应保障体系是完全能够满足国内对于加强针的需求,我们的产能应该已经达到了年产能七八十亿剂的能力。

据《济南时报》



疫情局部反弹引发关注

20余省份开打疫苗加强针

本报综合消息 连日来,国内本土确诊病例数字还在持续上升,疫情局部反弹情况引发关注。加之秋冬季来临、变异毒株流行,这让已经完成新冠疫苗接种的民众开始关心加强针问题。

据不完全统计,目前国内已经有20余省份启动了疫苗加强针接种。加强针有何作用?接种又有哪些注意事项?一起来了解!

20余省份开打新冠疫苗加强针

近期,国务院联防联控机制启动了新冠病毒疫苗加强免疫接种工作。

据记者不完全统计,截至目前,有包括北京、广东、河南、河北、浙江、湖北、福建、安徽、广西、江苏、山东、海南、山西、陕西、贵州、黑龙江、吉林、辽宁、西藏、内蒙古、青海、甘肃、江西、云南、四川、重庆等至少20余省份已经陆续开打新冠疫苗加强针。

在接种安排上,各地要求在全程接种新冠病毒疫苗满6个月的18岁及以上人群中实施加强免疫接种,且都是先针对重点人群开展接种。

例如,北京现阶段首先是针对感染和疾病传播风险高的重点人群,如边境口岸、医

疗卫生、公安、消防、交通、物流、出国人员等,重大活动保障及参与人员及重点区域需配合疫情防控加强免疫的相关人群开展,通过各行业、各单位集中组织进行接种。

另外,符合接种条件确有接种需求的一般人群,可以通过单位组织、所在社区、接种点登记预约,进行加强免疫接种。

湖北也明确,优先海关、边检、机场口岸等疫情输入风险较高区域的全体工作人员,以及免疫功能相对较低的人群,60岁及以上的人群等等。

关于接种的地点,一些地方也予以明确。例如,北京提出原则上在首剂或第二剂接种所在区进行加强针的接种。

接种加强针为什么有必要?

为何要接种疫苗加强针?加强针的保护效力如何?这些是公众目前最为关心的问题。

就在近期国务院联防联控机制举行的发布会上,中国疾控中心免疫规划首席专家王华庆给出了权威解释。

他强调,完成全程免疫接种疫苗后的感染风险和未接

种疫苗感染风险相比大大降低。但通过国内外研究可以看到,随着接种疫苗时间的推移,受种者的中和抗体水平在下降,保护效果在减弱。

专家强调,这种情况下通过接种疫苗针次的增加,是提高免疫水平,增加保护性的一项措施。

王华庆表示,疫苗研发专班就新冠病毒疫苗加强免疫策略组织专家进行专门论证,根据前期加强免疫研究的结果,考虑到疫苗安全性、免疫原性等相关因素,在这个基础上提出了加强免疫策略。

加强针接种有哪些注意事项?

——接种间隔有何要求?

目前专家建议间隔需要全程免疫后6个月以上开始加强针接种。

——加强针可以混合接种吗?

目前国内新冠疫苗涉及不同技术路线和生产企业,那么加强针是否可以混合接种呢?

事实上,我国目前采取的加强免疫接种策略是同源疫苗接种。即使用灭活疫苗完成全程免疫的还是用灭活疫苗加强,使用腺病毒载体疫苗完成全程免疫的还是用腺病毒

载体疫苗加强。

另外,世界卫生组织免疫战略咨询专家组也提出,建议使用同源疫苗,就是相同技术路线的疫苗,尤其是灭活疫苗建议开展后续增加针次加强免疫接种。

——接种加强针后需要注意什么?

疾控专家提示,接种加强针后,应现场留观30分钟,评估接种后可能出现的风险。此外,接种疫苗后要避免剧烈运动,保持平稳生活状态。

接种疫苗会出现一些不良反应,第三剂次接种可能会出现发热、头痛、疲劳,这些都属于一般反应,不需要专门的治疗。假如症状一直在持续,且比较严重,要及时就医。

——我在哪里可以预约?

目前疫苗加强针的预约接种要以当地的具体安排为准。

例如,山东实施了不同的加强免疫接种预约形式。职业暴露风险高的人群,主要由所在单位或行业组织集体预约接种;其他人群可到辖区指定的接种门诊进行预约接种。

北京明确符合接种条件确有接种需求的一般人群,可以通过单位组织、所在社区、接种点登记预约,进行加强免疫接种。