

钟南山谈疫情防控

春节来临疫情防控 农村是重点

在1月31日于广州举行的“广州实验室科技助力基层疫情防控万里行”启动活动上,中国工程院院士、广州实验室主任钟南山就农村疫情防控、病毒变异、疫苗安全性有效性等问题接受采访。

春节提倡 少串门少聚会

钟南山说,去年疫情防控中,大家齐心协力,用了差不多十个月时间,在国内实现复工复产复学,这么好的成果要非常珍惜。随着患者减少、环境改善,一些地方一定程度上放松了警惕。现在有些地区存在散发、局部性的传播等挑战,我们要好好思考。马上就要过春节了,不能放松警惕。

钟南山说,目前疫情防控,农村是重点,从最近发病的情况来看,大部分病例在农村报告。现在国家已经明确,疫情高风险地区群众均应就地过年,中风险地区群众原则上就地过年,低风险地区倡导群众就地过年,非必要不出行。新冠肺炎有一个特点跟SARS不一样,它有时候感染了没症状,但有明显的传染性。春节在农村提倡少串门,特别是少聚会。另外,如

果有不舒服一定要去看医生,不要等到病情很厉害再去看。对此,农村地区群众需要提高认识。

紧密追踪疫情走势

钟南山认为,现在病毒最关键的突变,是发生在刺突蛋白的受体结合部位,使得病毒容易侵入机体致病。

他说,我们一方面要追踪变异的病毒,另外也要考虑病毒变异后,采用什么样的病毒株来做疫苗。

钟南山表示,在越来越多的国家,人们在接种疫苗。随着疫苗接种增多,新冠患病情况将会得到改善。全球新冠疫情影响形势能否好转,要看2月份和3月份。在一些国家强化管理之外,疫苗接种不管是一剂还是两剂,都起码要两到三周后,产生了抗体才有比较明显的保护作用。大约到3月份以后,我们将能看到全球疫情的走势。

2000多万人接种疫苗 显示中国疫苗安全有效

针对备受关注的中国疫苗安全性和有效性问题,钟南山说,目前疫苗临床试验显示的有效性数据有差别,原因在于不同的标准。

“不管是科兴公司还是中国国药集团的疫苗,一期和二期试验在中国做好了,但三期试验没有地方做,因为中国患者不多,所以我们需要跟有疫情的国家谈判做三期试验,一些国家想要自己做,不同国家标准差别就很大,比如有些国家接种疫苗的大部分是医护人员,这些人群本身就有很高风险,所以有不同的有效性数据出来。”钟南山说,通过跟踪数据了解到,中国疫苗从第一批接种到目前已经快8个月了,接种者抗体还维持在90%的水平。目前看,中国疫苗产生的保护至少能维持半年以上。

此外,国药和科兴疫苗均是灭活疫苗,其安全性比较高。“轻症的一般不良反应是十万分之六,即出现打完疫苗发烧、胳膊疼等症状,严重不良反应发生率是百万分之一。相比之下,流感疫苗的严重不良反应率有百万分之三。已经有2000多万人接种的是这两款疫苗,疫苗在安全性上接受了考验。”



吉林通化

对重点人群进行 精准核酸检测

1月31日,在吉林省通化市东昌区一小区,医务人员进入户核酸采样。

1月30日8时起,吉林省通化市组织1030个核酸采样小组在高风险地区东昌区开展重点人群精准集中检测工作。

香港

新增53例新冠肺炎 确诊病例

香港特区政府卫生署卫生防护中心1月31日公布,截至当日零时,香港新增53例新冠肺炎确诊病例;44例本地感染病例中,17例感染源不明确。香港累计报告新冠肺炎确诊病例达10452例。

在当日下午举行的疫情简报会上,卫生防护中心传染病处主任张竹君介绍,新增的9例输入性病例中,6例来自印尼,2例来自菲律宾,1例来自俄罗斯。当日还报告了超过20例初步确诊病例。

香港医院管理局介绍,截至目前,已有9423名确诊病人康复出院,仍有765名确诊病人分别在22家公立医院和亚洲国际博览馆社区治疗设施留医,其中28人情况危殆,38人情况严重,699人情况稳定。香港已启用的负压病床使用率为65%,启用的负压病房使用率为74%。



北京海淀

新冠疫苗第二剂 接种有序进行

1月31日拍摄的北京市海淀区北太平庄街道临时新冠疫苗接种点第二剂新冠疫苗接种现场。

近日,北京市海淀区有序开展重点人群新冠疫苗第二剂接种工作。据悉,按照新冠疫苗接种工作统一安排,北京市重点人群第二剂疫苗接种起始日为1月22日,计划在2月8日前完成。截至2021年1月19日,北京市已完成重点人群第一剂疫苗接种,累计接种人数超过190万。

本版图文据新华社

河北石家庄

重点公共区域全面消杀

1月31日,消杀队员在石家庄火车站西广场进行消杀作业。

近日,河北石家庄市低风险区域实行常态化疫情防控,恢复正常生产生活秩序。为保障复工复产需求,石家庄市组织消杀队对石家庄火车站、客运站等重点公共区域外围进行全面消杀,保障人们出行安全。



追踪

“涉疫”奶枣从何而来? 当地如何处置?

近日,山东枣庄一企业的部分奶枣产品核酸检测结果呈阳性,并流入重庆、浙江、四川等十余个省份,引发社会关注。记者从山东省及枣庄市有关部门了解到,1月18日,枣庄市已对涉事企业进行了实地管控,暂停所有产品生产和销售,并对已销售产品的流向进行了调查,线上、线下所有产品流向信息均已推送至相关地市。

据枣庄市相关部门介绍,1月18日晚,枣庄市接到山东省进口集装箱疫情防控专班非冷链组推送的《关于立即处置涉疫进口乳清粉的通知》,获悉枣庄市市中区孟庄镇一企业从天津购进一批产地为乌克兰、经天津市疾控中心核酸检测结果为阳性的乳清粉。枣庄市连

夜对涉事企业山东久旭生物科技有限公司进行实地管控,暂停所有产品生产和销售,对剩余涉疫乳清粉就地封存于核查发现地,对厂区环境、厂外仓库外环境、涉疫乳清粉及外包装、“奶枣”(半成品、成品)及外包装进行抽样检测,同时第一时间对外发布了处置情况信息。

1月18日至20日,枣庄市共对涉事企业厂区环境、厂外仓库外环境、涉疫乳清粉及外包装、“奶枣”产品(半成品、成品)及外包装和线下经销商库存成品、环境等抽取样本460份,经核酸检测阳性样本64份。目前已将未使用的涉疫乳清粉、厂内及销售点未销售的成品和半成品、包装物交由专业医疗废弃物处置公司进行销毁,并对所有疫点进行

终末消毒。

在“涉疫”产品流向处置方面,经过调查,相关产品通过线下销售流入临沂、徐州、连云港、芜湖等地市,流向信息已于1月20日下午推送至属地市场监管部门;线上则通过拼多多平台、阿里巴巴平台销售,共销售4.5吨,销往全国25个省份。截至1月30日21时50分,所有产品流向信息已全部推送至相关地市。

目前,枣庄市共排查出密切接触者148人、次密接441人,并按规定对这部分人员进行了核酸检测和血清检测,检测结果均为阴性。相关部门已对涉事企业所在地孟庄镇大郭庄村村庄及周边环境进行了彻底消杀。