

关于疫情,张文宏这样说



我自己也打了疫苗
疫苗覆盖率比保护率更重要
春节不要举办人员过多的聚会

2021年来了,疫情发展前景如何?疫情防控风险和压力有多大?疫苗接种到底有多急、哪些人必须接种?春运在即,会不会面临新一波的传播危机?……
为此,记者近日采访了张文宏医生。

视觉中国供图



国内统一连续出版物号
CN 32-0104
邮发代号
27-67
主办
江苏凤凰出版传媒集团
出版
江苏现代快报传媒有限公司

地址
南京市洪武北路55号置地广场
邮编
210005
网址
现代快报网 www.xdkb.net
传真
025-84783504
24小时新闻热线
025-96060
本报员工道德监督电话
025-84783501

今日值班
吴明明
头版责编
颜玉松
版式总监
沈明

零售价每份1.5元

1问 防控常态化还要坚持多久?

如果有一半人接种,疫情会在六七月份出现拐点

答:如果有一半的人接种,疫情就会在2021年六七月份出现拐点,到年底可能会发挥作用,世界就有机会互通。一旦世界互通,航班增加,内外交流增多,即便上飞机的人都持有核酸报告或者疫苗注射报告,也不代表输入病例会急剧下降,我们的输入风险仍会增加。这是一个循序渐进的过程。

所谓高危人群,首先是病死率高的人群,比如国外是65岁以上优先接种。这样,新冠患者病死率会很快降到接近流感的水平,进入常态化阶段,病人不必再集中收治,只要收到各个综合医院的传染科。那时,医务人员都要注射疫苗,防止院内感染发生。

中国要铺开接种疫苗。我们几个医生,包括我自己,也已打了疫苗。我们会长期监测,看看抗体水平怎么样。长远看,我们依靠的还是疫苗,并不是国家的隔离,所以对疫苗的接种做好充分准备。

2问 大规模应急接种疫苗是否有风险?

疫苗覆盖率比保护率更重要

答:中国的疫苗在国内做了二期试验,三期临床试验是在国外做的,因为我们没有足够病例了。疫苗三期临床数据可以衔接,这是国际惯例。疫苗注射之后,它的安全性、保护性、保护时效才会得到进一步评估。

不要太纠结疫苗的保护率。在我看来,目前的疫苗临床研究数据受到多种因素影响,保护率不需要

高到95%以上,百分之六七以上就可以广泛接种。疫苗覆盖率比保护率更重要。提高疫苗对中国人群的覆盖率,整体起到很好效果。

灭活疫苗整体上是安全的,它只有短期风险,比如可能造成过敏或局部疼痛等,不是这个疫苗独有,所有疫苗都这样。如果这个疫苗你不能打,意味着别的灭活疫苗也不能打,中国很长一段时间都使用灭活疫苗,比如脊髓灰质炎疫苗、甲肝疫苗等,还有一些是减活疫苗,像水痘,它引起的不良反应更多一点。疫苗接受,要给老百姓一点时间。

一般来说,疫苗接种在打第二针后2至4周,你的抗体保护水平会比较高,才会处于一个被保护状态。在这之前,你哪怕打了疫苗,接触病毒依然具有暴露的风险。

3问 疫苗接种计划该如何安排?

要由高危人群到全人群70%被覆盖

答:自愿接种疫苗,首先要号召容易患病和感染的人先接种。海关、机场货运等一线工作人员应该全部接种,因为他接触货物、冷链运输风险大。第二个重点人群是指感染后死亡率较高的,比如老年人群体。现在中国本土病例很少,感染风险很小。但到年底,如果不完成接种可能就会有问题。

对医务人员是鼓励,还没到强制接种阶段,现在第一时间碰到本土病例机会很低,发热门诊工作人员都有防护,穿隔离衣、戴N95口罩。但要货搬运工人保证一直戴口罩或穿防护服,很困难。对这类部门、一线工作的人要进行免费的、强制性的疫苗接种。普通人可以等一等。

重点人群一定要接种,全人群

接种率最好达70%,否则病毒就可能在覆盖网络的缝隙间传播。

4问 现有疫苗是否会因更多变异而无效?

大概率不会

答:伦敦封闭跟当地疫情失控有关。疫情失控到底是病毒变异引起,还是因为很多人在家坐不住,出门采购、活动,防控工作疏忽引起的?变异的病毒株跟这次英国疫情加重具有相关性,由什么原因引起?现在都不是很清楚。

现有疫苗会因病毒变异失效?大概率不会。所有疫苗的无效,不会发生在疫苗接种之前。现在看,疫苗的血清型还没有变,我们也在盯着。

5问 春节长假,疫情防控风险有多大?

能避免的聚集尽量减少,不要举办人员过多的聚会

答:春运期间交通工具拥挤,一旦有散发病例,则会增加传播风险。但上次国庆节有过一次全国人民的集中出行,中国经受住了考验。春节风险比国庆大。国庆天气没那么冷,病毒在环境中存活时间没那么长,那时大家都在室外玩;春节出行活动主要集中在室内,增加了风险。国庆时中国基本没有本土病例,现在多地出现本土病例,对春运风险敲响了警钟。

今年春节,希望大家坚持原来一起抗疫的策略,正视风险。能避免的聚集尽量减少,不要举办人员过多的聚会。

在路上,尽量减少无谓聚集,比如火车上戴口罩,到家洗手、脱外套。另外,小孩子避免串门,远程旅行尽量减少。据人民日报客户端

疫情防控

北京 一次聚餐三人确诊 均为网约车司机

1月2日,北京市召开新闻发布会,通报最新疫情防控消息和举措。2021年1月1日0时至24时,北京新增1例本地新冠肺炎确诊病例。某男,53岁,现住顺义区仁和镇河南村,为网约车司机。2020年12月31日第3次核酸检测结果为阳性,并转送至地坛医院。2021年1月1日诊断为确诊病例,临床分型为普通型。目前,已对其58名密切接触者进行集中隔离医学观察,按要求落实管控措施。

该病例2020年12月24日19时30分至21时30分,曾到河南村阜临牛肉面餐馆聚餐(其中2人为2020年12月28日确诊病例网约车司机)。据央视新闻

沈阳 重点管控区域内 中小学校停课

2日,沈阳市统筹推进新冠肺炎疫情防控和经济社会发展工作指挥部发布《关于加强重点管控区域疫情防控工作的通知》。

根据疫情防控需要,沈阳市东至塔湾街,西至苍水街和昆山西路151巷,南至秦沈客运专线,北至新开河和锦江山路,不包括家乐福塔湾店和塔湾北行农贸市场的区域设置为重点管控区域。

重点管控区域内的公共场所全部停业,其中提供售卖日常生活必需品的(如米、面、油、蔬菜、日用品等)商场、超市和餐饮场所可正常运营,但要严格落实按时消杀、限流、扫码、测温、佩戴口罩、实名登记、异常情况报告等防控措施。区域内的中小学校、幼儿园、校外培训机构全部停课。据新华社

山东临沂 汽车零部件 内包装标本检出阳性

山东省临沂市委统筹疫情防控和经济运行工作领导小组(指挥部)办公室2日发布消息,临沂市罗庄区1家汽车4S店检测出货物内包装阳性标本1份。目前,相关接触人员已全部实行隔离观察,核酸检测结果均为阴性。

当地发布的消息称,2021年1月1日,接上级通知,外地一企业员工被诊断为新冠肺炎确诊病例,其经销的部分汽车零部件内包装标本核酸检测阳性,该宗产品部分流入临沂市。经核查,流入临沂市的产品系兰山区、罗庄区、河东区四家汽车4S店采购,经市、区疾控中心检测、复核,其中罗庄区1家汽车4S店检测出货物内包装阳性标本1份,其余3家检测结果均为阴性。据新华社

连云港 公司物品外包装标本 检出阳性

连云港赣榆区卫生健康委员会昨晚发布消息:2021年1月1日,接上级有关方面通知,某汽车销售公司物品外包装标本新冠病毒核酸检测阳性,该物品接触者涉及我区4人。接报后,我区快速反应,全面开展排查检测,相关接触人员已全部实行规范的防控措施,核酸检测均为阴性。据赣榆发布