

为什么要接种流感疫苗？ 接种的重点人群有哪些？

——聚焦《关于做好2021–2022年流行季流感防控工作的通知》

2021年3月以来,我国南、北方省份流感活动高于2020年同期水平,且9月以来南方省份流感活动水平呈明显上升趋势,今冬明春新冠肺炎疫情与流感等呼吸道传染病出现叠加流行的风险依然存在,防控工作的复杂性和难度增加。

为此,国务院应对新型冠状病毒肺炎疫情联防联控机制综合组近日印发《关于做好2021–2022年流行季流感防控工作的通知》,要求各地做好2021–2022年流行季流感防控工作。为什么要接种流感疫苗?流感疫苗接种的重点人群有哪些?流感疫苗与新冠病毒疫苗是否能同时接种?记者就此采访了有关专家。

1 为什么要接种流感疫苗？

专家表示,每年接种流感疫苗是预防流感最有效的手段,可以显著降低接种者罹患流感和发生严重并发症的风险。流感病毒易发生变异,为匹配不断变

异的流感病毒,世界卫生组织在多数季节推荐的流感疫苗组份会更新一个或多个毒株,疫苗毒株与前一个流行季完全相同的情况也存在。为保证接种人群得到最大程

度保护,即使流感疫苗组份与前一个流行季完全相同,考虑到多数接种者的免疫力会随时间推移逐渐减弱,流感疫苗还是需要每年接种。

2 流感疫苗接种的重点人群有哪些？

通知要求有序推进流感疫苗接种工作,提出各地要依据中国疾控中心印发的《中国流感疫苗预防接种技术指南(2021–2022)》,按照优先顺序对医务人员、

大型活动参加人员和保障人员,养老机构、长期护理机构、福利院等人群聚集场所脆弱人群及员工,托幼机构、中小学校等重点场所人群以及60岁及以上的居家老年人、

6月龄–5岁儿童、慢性病患者等重点和高风险人群开展接种。鼓励有条件的地方对上述人群实施免费接种,提升流感疫苗接种率,降低流感聚集性疫情的发生。

3 流感疫苗与新冠病毒疫苗是否能同时接种？

专家介绍,目前流感疫苗与新冠病毒疫苗同时接种免疫原性和安全性影响的研究仍在进行,参照我国《新冠病毒疫苗接种技术指南(第一版)》,原则上建议流感疫苗与新冠病毒疫苗接种间隔应大于14天。

具体情况分为:可在接种流感疫苗14天以后接种新冠病毒疫苗;或者在完成新冠病毒疫苗全程接种程序14天后接种流感疫苗;或者在两剂新冠病毒疫苗之间接种流感疫苗,即在接种第1剂次新冠病毒

疫苗14天后接种流感疫苗,再间隔14天后接种第2剂次新冠病毒疫苗。

专家提醒,需要注意的是选择两剂新冠病毒疫苗之间接种流感疫苗,需遵循新冠病毒疫苗接种剂次和间隔的要求。

4 除接种疫苗外还有哪些防护措施可以预防流感？

专家表示,保持良好的个人卫生习惯也是预防流感等呼吸道传染病的重要手段,包括:戴口罩;勤洗手;在流感流行季节,尽量避免去人群聚集场所;出现流感症状后,咳嗽、打喷嚏用纸巾、毛巾等遮住

口鼻然后洗手;尽量避免接触眼睛、鼻或口。

此外,家庭成员出现流感患者时,要尽量避免近距离接触,尤其是家中有老人与慢性病患者时。当家长带有流感症状的患

儿去医院就诊时,应同时做好患儿及自身的防护(如戴口罩),避免交叉感染。学校、托幼机构等集体单位中出现流感样病例时,患者应居家休息,减少疾病传播。

新华社北京10月18日电



陕西新增6例本土确诊病例

新华社西安10月18日电(记者蔺娟)记者从陕西省卫生健康委员会获悉,10月17日0时至10月18日7时,陕西新增报告6例本土确诊病例(其中2例为10月17日已发布的外省游客核酸检测阳性病例)、1例本土无症状感染者。

本土确诊病例1:闫某,女,62岁,上海市人,系10月17日已发布的外省游客核酸检测阳性病例。10月17日省市专家会诊为确诊病例,目前在定点医疗机构隔离治疗。

本土确诊病例2:姜某,男,65岁,上海市人,系10月17日已发布的外省游客核酸检测阳性病例,与本土确诊病例1系夫妻关系。10月17日省市专家会诊为确诊病例,目前在定点医疗机构隔离治疗。

本土确诊病例3:陈某,女,65岁,上海市人,为本土确诊病例1、2的共同出游人员。西安市疾控中心和第三方检测机构核酸检测呈阳性,10月18日2时50分专家会诊为确诊病例,目前在定点医疗机构隔离治疗。

本土确诊病例4:王某,男,65岁,海口市人,为本土确诊病例1、2的共同出游人员。西安市疾控中心和第三方检测机构核酸检测呈阳性,10月18日2时50分专家会诊为确诊病例,目前在定点医疗机构隔离治疗。

本土确诊病例5:王某,女,64岁,海口市人,为本土确诊病例1、2的共同出游人员,与本土确诊病例4系夫妻关系。西安市疾控中心和第三方检测机构核酸检测呈阳性,10月18日2时50分专家会

诊为确诊病例,目前在定点医疗机构隔离治疗。

本土确诊病例6:潘某,男,76岁,上海市人,为本土确诊病例1、2的共同出游人员。西安市疾控中心和第三方检测机构核酸检测呈阳性,10月18日2时50分专家会诊为确诊病例,目前在定点医疗机构隔离治疗。

本土无症状感染者:张某,男,66岁,上海市人,为本土确诊病例1、2的共同出游人员,与本土确诊病例3系夫妻关系。西安市疾控中心和第三方检测机构核酸检测呈阳性,10月18日2时50分专家会诊为无症状感染者,目前在定点医疗机构隔离观察。

以上6例本土确诊病例和1例本土无症状感染者活动轨迹相似,具体情况后续将由西安市发布。

西安市全面开展排查管控

已有2万余人核酸检测结果阴性

新华社西安10月18日电(记者蔺娟)记者从18日举行的西安市新冠肺炎疫情联防联控工作情况新闻发布会上获悉,外地一旅行团一行7人在西安市核酸检测均阳性,西安市已全面开展排查管控,截至10月18日8时,已采样33777人,20481人检测阴性,其余结果待出。

经临床检测和省、市专家组会诊,7人中,1人为无症状感染者,6人为新冠肺炎确诊病例(其中,2人为轻型,4人为普通型)。

西安市疾病预防控制中心主任陈保忠

介绍,截至10月18日8时,西安全市已追踪到7人密切接触者1553人,其中1133人核酸检测阴性,其余结果待出;外地密接266人,均转当地协查。已追踪到次密接457人,其中54人核酸检测阴性,其余结果待出;外地次密接共计37人,均转当地协查。根据病例轨迹追踪信息,全市突出重点、分级实施,开展核酸检测排查。紧急启动18个应急采样场所,对风险人员及环境进行核酸检测。截至10月18日8时,已采样33777人,20481人检测阴性,其余结果待出。对病例活

动过的区域实行封闭管控,共封闭管控相关场所18处,累计检测环境样本2043份,结果均为阴性。累计消杀面积约53万平方米。

下一步西安市将加快流调进度,加大管控力度,进一步摸排7人在西安市活动轨迹,迅速排查密切接触者,边流调、边追踪、边管控,做细、做精、做深流调溯源工作,找到所有可能的风险人员,分类落实健康管理管控措施。深入实施流行病学调查,进一步明确管控范围,对7人活动的区域、场所采取封闭管控措施,全面进行环境消杀。

在沪相关人员和场所 核酸检测结果均为阴性

新华社上海10月18日电(记者龚雯)上海市疫情防控工作领导小组办公室18日发布信息,陕西当日通报离沪赴甘肃、内蒙古、陕西等地旅游人员,6人为确诊病例,1人为无症状感染者。

自17日起,陕西累计通报7名离沪赴甘肃、内蒙古、陕西等地旅游人员核酸检测结果为阳性(6名为确诊病例,1名为无症状感染者),上海市立即对其涉及的在沪相关人员和场所进行调查处置。

截至18日10时,累计筛查在沪相关人员308人,核酸检测结果均为阴性;累计排查相关场所的物品和环境样本277件,核酸检测结果均为阴性。相关场所已进行终末消毒。

银川一例外省返银 核酸检测阳性人员已确诊

据新华社银川10月18日电(记者任玮)记者从宁夏银川市应对新型冠状病毒感染肺炎疫情工作指挥部获悉,17日13时30分,银川市接自治区疾控中心通知,要求组织对陕西省核酸检测阳性人员(闫某、姜某,二人系夫妻)的密切接触者艾某某进行追踪排查。银川市立即组织对艾某某及其密切接触者采取隔离管控、核酸检测措施,22时06分,艾某某核酸检测阳性,立即由集中隔离点转入自治区第四人民医院(定点医院)隔离诊疗;18日3时40分,经自治区疾控中心复核结果仍为阳性。

17日新增新冠肺炎 确诊病例24例

其中本土病例2例

据新华社北京10月18日电 国家卫健委18日通报,10月17日0至24时,31个省(自治区、直辖市)和新疆生产建设兵团报告新增确诊病例24例。其中境外输入病例22例(上海6例,云南6例,山东5例,广东2例,四川2例,陕西1例),含1例由无症状感染者转为确诊病例(在四川);本土病例2例(均在陕西西安市)。无新增死亡病例。无新增疑似病例。