

疫情当前,进口水果还能放心吃吗

中国疾控中心流行病学首席专家吴尊友:普通百姓买进口水果一般不会感染

据央视报道

冬至之后,北方的天气持续寒冷干燥,北方的水果也已经过季,很快又将迎来元旦春节,这段时间历来都是热带水果和进口水果的销售旺季。眼下,正是南半球水果的盛果期,往年这个时候,进口水果已经开始大量上市了。

今年的情况怎么样呢?在东北最大的果品批发市场——沈阳八家子水果批发市场的进口水果销售区,智利的车厘子、秘鲁的蓝莓、越南的芒果、墨西哥的牛油果等各类进口水果已经被摆在显眼位置。

据了解,受到全球疫情影响,水果海运比往年晚了近半个月,而

且受产量降低影响,部分水果的价格也出现了上涨。近一段时间,多地的进口冷链食品外包装出现核酸检测呈阳性,这让不少人对于进口水果也心存疑虑。那么,进口水果有没有可能成为境外输入新冠病毒的载体?我们还能不能放心购买和食用呢?

中国疾控中心流行病学首席

专家吴尊友表示,随着冬季全球疫情的快速上升,所有从境外输入的物品包括水果都有可能受到新冠病毒的污染,一般来说污染量很小,不会造成感染。通常反复接受污染的人,像装卸工可能会受到感染。普通老百姓消费进口水果一般来说不会造成感染,而且是我们食用之前还会清洗,请大家放心。

广东已有 18 万人 接种新冠病毒疫苗

没有严重不良反应发生

据央广报道

据中央广播电视总台中国之声《新闻进行时》报道,广东省人民政府新闻办公室 12 月 23 日下午三时在广州举行广东省新冠肺炎疫情防控工作新闻发布会。通报近期新冠肺炎疫情防控工作,并重点介绍了新冠病毒疫苗接种的有关情况。

广东省卫生健康委主任段宇飞在会上首先介绍了目前广东省疫情防控形势。近期,广东省报告的境外输入确诊病例和无症状感染者有所增加,但全部由口岸检疫或隔离点发现,并且都已经纳入闭环管理,传播风险低。

全面启动重点人群接种

针对广州市南沙区近日在入境人员隔离酒店工作人员中发现 1 例新冠肺炎无症状感染者的情况。段宇飞表示,广东省第一时间启动应急预案,省、市、区、镇街联动,采取了人群排查管理、重点区域管控等各项工作。截至 12 月 23 日 12 时,无新增本地感染个案报告。该起疫情得到了及时有效的控制,疫情传播扩散风险小。总的来说,当前广东省疫情总体保持平稳,全省都属于低风险地区。

发布会还重点介绍了新冠病毒疫苗接种工作的有关情况。

目前,广东省已经全面启动了重点人群接种工作,主要对象是进口冷链物流相关人员、隔离场所工作人员、入境人员闭环管理从业人员、海关边检人员、内地籍跨境司机及接驳司机、医疗卫生人员、基层防疫人员、公共交通从业人员、因公因私出国工作及学习人员等高风险人员。截至 12 月 22 日,广东省已累计接种 18 万人,没有严重不良反应发生,总体平稳有序。

接种后还要做好个人防护

对于大家比较关注的“疫苗接种时间表”以及“普通人群什么时候能接种到疫苗”等问题。

段宇飞回应,目前疫苗接种工作正在有序进行,春节前按要求完成重点人群接种。重点人群因为工作关系,新冠病毒感染的风险相对较高,让这部分人优先接种,既有利于“外防输入,内防反弹”,也有利于全省疫情防控工作。

随着国家疫苗附条件上市或者正式批准上市后,特别是随着生产供应保障能力、产量逐渐提升,将会全面铺开至普通人群,力争通过主动免疫的方式建立起群体免疫保护力。

段宇飞还提醒,先安排重点人群接种疫苗,其他暂时没有接种的群众也不用担心,因为目前很多有效的防控手段都被证明是非常有效的。对于已经接种了疫苗的人员也必须认识到,接种疫苗只是多加了一重保护措施,接种疫苗后还是要主动做好个人防护。

宁波发现一例 外地来甬无症状感染者 参加研究生考试核酸检测确认阳性

据央视、“宁波发布”微博报道

据“宁波发布”微博消息,12月23日,浙江省宁波市发现 1 例无症状感染者。

患者情况:北京居民,与 3 人出差宁波

付某某,男,北京市顺义区常住居民,因要参加研究生考试,按照北京市防控要求,于 12 月 22 日 9:30 在北京进行核酸检测。12 月 23 日 2:30,北京市顺义区疾控中心接到第三方检测公司阳性检测报告,12 月 23 日 8:30,经北京市疾控中心复核,确认为新冠病毒核酸阳性。

12 月 22 日 16 时许,该病例及同行同事 3 人(赵某某、王某、谷某某)在北京首都机场同乘 CA8347 航班(北京首都机场-宁波栎社国际机场,17:45 起飞,20:15 抵达)到宁波出差。出宁波机场后,乘坐滴滴车前往奉化,在奉化斗门牛肉干店就餐后,入住奉化区华侨豪生酒店。

采取措施:已排查到 260 名密接者

目前,此名无症状感染者已由 120 负压救护车将该病例从隔离酒店转运至定点医院进行诊治,目前无发热、咳嗽、乏力等自觉症状。截至 12 月 23 日 17:00,现已排查到同行人员、同航班人员、出租车司机、酒店和餐馆服务人员等共 260 名密切接触者(包括次密切接触者),其中外市人员 10 人,目

前已落实集中隔离管控、核酸检测、追踪协查等各项防控措施。已对该病例、同行 3 人及酒店等外环境采集标本进行了检测,结果显示,该病例咽拭子新冠病毒核酸阳性,血清抗体阴性;同行 3 人咽拭子及外环境样本核酸检测均为阴性。同时,已对奉化区华侨豪生酒店、斗门牛肉干店等场所进行了全面消杀。

沈阳发现一韩国返沈人员 解除隔离后核酸检测呈阳性 已排查密接者 71 人,次级密接者 69 人

新华社沈阳 12 月 23 日电

记者 23 日从沈阳市新型冠状病毒肺炎疫情防控指挥部疫情防控组获悉,沈阳发现一例韩国返沈人员解除隔离后核酸检测呈阳性,防控应急处置工作目前已全面展开。

据悉,这名 67 岁的中国籍女性 11 月 29 日由韩国乘坐 CZ682 次航班抵达沈阳桃仙机场,沈阳海关回报其首次核酸检测结果为阴性。按照境外入沈人员管控措施,立即由专用大巴车点对点转运其至境外入沈人员指定集中隔离观察点实施 14 天集中隔离医学观察,集中隔离期间核酸、血清抗体检测结果均为阴性。12 月 13 日解除隔离。

12 月 22 日 20 时,该患者到中国医科大学附属第一医院发热门诊就诊,12 月 23 日 2 时 40 分,医院将其诊断为疑似病例。沈阳市疾控中心采集其生物标本进行核酸检测,结果为阳性。沈阳市卫生健康委立即启动转运程序,将患者转入沈阳市第六人民医院进行诊断治疗。

沈阳全市立即启动新冠疫情防控应急响应,采取科学防控措施,实施精准防控,在积极救治患者的同时深入排查密切接触者。截至目前,已排查密切接触者 71 人,次级密切接触者 69 人,立即转入隔离点实施集中隔离医学观察,并进行核酸检测。



在香港街头,市民戴口罩出行(12月23日摄)。

/新华社

香港新增 53 例确诊病例 其中 20 例感染源头不明

新华社香港 12 月 23 日电

香港特区政府卫生署卫生防护中心 23 日公布,截至当日零时,香港新增 53 例新冠肺炎确诊病例,其中本地感染病例 47 例、输入性病例 6 例。香港累计报告新冠肺炎确诊病例达 8353 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,卫生署对 11 例英国返港确诊病患的样本进行病毒基因序列分析,发现有两例返港学生的样本与英国变异新冠病毒吻合。她说,一名学生已经康复出院,还有一名学生正在医院接受治疗,卫生署已安排患者的密切接触者接受隔离检疫。

香港 12 月 23 日报告的单日新增确诊病例为一个

来最低。张竹君表示,虽然确诊病例总体减少,但感染源不明的本地确诊病例并没有减少,新增的 47 例本地感染病例中有 20 例感染源头不明,其他感染病例与此前出现的确诊病例或群组有关,包括中环理发店群组、沙田一田百货群组和音乐教室群组等。此外,当日还报告了 40 多宗初步确诊个案。

香港医院管理局总行政经理(质素及标准)刘家献介绍,截至目前,已有 129 名确诊病人在公立医院离世,仍有 1026 名确诊病人分别在 22 间公立医院和亚洲国际博览馆社区治疗设施接受治疗,其中 65 人情况危殆,60 人情况严重,其余 901 人情况稳定。香港已启用的负压病床使用率为 70%,启用的负压病房使用率为 76%。