



天津累计报告本土确诊病例214例

新华社天津1月16日电(记者李鲲、张建新)16日,在第170场天津市新型冠状病毒肺炎疫情防控工作新闻发布会上,天津市卫生健康委新闻发言人何鹏表示,截至15日24时,天津本轮本土疫情累计报告确诊病例214例,本土无症状感染者22例(其中8例已转为确诊病例)。

何鹏表示,综合分析天津当前新发新冠病毒感染者发现途径,主要来源仍为集中隔离及居家隔离人群,主要分布于封(管)控区域。综合考虑传播风险,对发生病例所在同楼栋等高风险人员实施集中隔离是非常必要的,不仅包括密切接触者,也包括经过专家判定具有较高感染风

险人员和不具备居家隔离条件的人员。

“比如一些感染者在检出新冠病毒阳性前,生活在人员比较密集的小区,物业保洁等人员交叉作业,存在社区传播的风险,实施集中隔离转运,都是经过深入流调排查和专家实地研判后慎重作出的决定,目的都是尽快消除市民群众身边的风

险源,同时集中隔离实施‘单人单间’,也能有效阻断家庭内聚集。”何鹏说。

据了解,15日0至24时,天津市新增33例本土新冠肺炎确诊病例(含6例由无症状感染者转为确诊病例),其中轻型21例,普通型11例,危重型1例。无新增无症状感染者。

第三次全员核酸大筛

天津检出59例阳性感染者

新华社天津1月16日电(记者李鲲、张建新)16日,在第170场天津市新型冠状病毒肺炎疫情防控工作新闻发布会上,天津市卫生健康委新闻发言人何鹏表示,天津第三次全员核酸检测目前共检出59例阳性感染者和1例初筛阳性人员。

何鹏表示,天津全市第三次全员核酸检测自1月15日6时启动,截至16日6时,累计采样检测12431636人,共检出59例阳性感染者,均来自津南区,其中隔离点23例,居家隔离31例,封管控区5例。

何鹏说,东丽区全员筛查检出1例初筛阳性人员,感染来源正在核查

中,天津市级流调溯源工作组已前往东丽区进行疫情处置,溯源工作立即开展。

据何鹏介绍,目前已完成的流行病学调查资料分析显示,天津本轮疫情阳性感染者中,18岁及以上成人占70%。目前,儿童患者是救治重点。自1月8日天津首次出现奥密克戎变异毒株引发的新冠肺炎本土疫情以来,截至15日晚,已收治本土患儿78例,以8-12岁的学龄期儿童为主。临床表现多以咽干、流涕为主,部分患儿具有干咳、伴或不伴有发热,发热以低热为主。绝大部分患儿为轻型,无重型、危重型病例。

何鹏说,此次奥密克戎变异株表现为隐匿性强、症状轻,很容易被人忽视,所以对儿童的治疗和防护不可掉以轻心。从天津儿童感染者的症状来看,如出现咽痛、咽干、咳嗽等症状要提高警惕,有相关症状要及时去正规医院就医。目前,天津已在海河医院组建儿童治疗第二病区,充分保障儿童的救治。

据了解,本次疫情多以家庭内部或聚集场所内传播及发病,结合部分患儿为同学或亲属关系的特点,在条件允许的前提下,天津在病房安排上尽量以相互熟识的患儿同住,或安排亲属与患儿在同病区内共同救治。



北京海淀多措并举保障居民生活

1月16日,在位于北京市海淀区上地街道的博雅西园小区外,工作人员在给快递物品消毒。

1月15日,北京市新增一例本土新冠肺炎确诊病例。该确诊病例所住的北京市海淀区上地街道农大南路路博雅西园小区已采取封闭管控,参与疫情防控的工作人员通过核实社区居民信息、需求统计,为居民提供运送生活物资等工作,保障社区居民生活。

新华社发

1月22日零时起

进返京人员抵京后72小时内需进行核酸检测

新华社北京1月16日电(记者侠克、吉宁)首都严格进京管理联防联控协调机制16日发布,当前,奥密克戎已成为全球主要流行毒株,传播快、更隐蔽。为进一步提早发现和管控疫情风险,在进返京须持48小时内核酸检测阴性证明和“北京健康宝”绿码的基础上,自2022年1月22日零时起至3月底,进返京人员在抵京后72小时内需进行一次核酸检测,通勤人员按照现有政策规定继续执行。“北京健康宝”将通过核酸检测数据库进行比对,未能按时进行检测的,将进行弹窗提示,可能会影响出行。

行和日常生活。

据介绍,目前北京市16个区共有316个核酸采样点和44个24小时核酸检测机构,并将根据区域检测人员情况动态调整完善,不断扩大覆盖面、延长检测时间,动态更新发布检测电子地图,尽可能满足“应检尽检”“愿检尽检”需求。建议有核酸检测计划的市民朋友,提前通过电话或微信公众号咨询,预约后前往。

1月15日,北京市海淀区报告新增1例本土新冠肺炎确诊病例。北京市海淀区卫健委副主任赵成芳介

绍,海淀区共有超过300名医务人员奔赴一线参与核酸检测工作,包括病例行踪轨迹所有风险点涉及人员总共检测约13000人。目前,涉及病例行动轨迹所有风险点的核酸检测都已完成。

“核酸采样、检测已扩大至周边小区,目前来看,除病例及其居住、办公环境检出阳性外,其余均为阴性。”赵成芳介绍,目前海淀区正在进行精准、详细的流调工作,溯源工作也正在进行当中,同时,还将配合街道切实开展好管控小区、封控楼宇居民的医疗服务工作。

珠海新增2例确诊病例

将启动连续三轮全员核酸检测

新华社广州1月16日电(记者王浩明)记者16日从广东省珠海市疫情防控新闻发布会上了解到,16日0时-15时,珠海市新增2例本土确诊病例,累计报告新冠肺炎确诊病例9例、无症状感染者1例,珠海市自16日起将连续三天每天开展一轮全员核酸检测。

通报称,两例确诊病例近日的主要活动范围均在香洲区南屏镇。初步判断,新增病例与之前的病例属于同一传播链,传播链条清晰。目前全部病例在定点医院进行隔离治疗。

当日,广东省珠海市新冠肺炎疫情防控指挥部发布通告,即时起全市旅游景区景点暂停营业,香洲区区域内餐饮场所取消堂食。

深圳新增2例确诊病例

首次检出奥密克戎感染者

新华社深圳1月16日电(记者赵瑞希)记者从16日举行的深圳市疫情防控新闻发布会上获悉,截至16日21时,深圳当日新增2例新冠肺炎确诊病例,其中一例基因测序结果为奥密克戎变异株,是深圳首次检出的奥密克戎变异株本土感染者。目前,深圳累计报告17例病例,其中病例1-16为同一传播链,病例17是一起新的独立疫情。

深圳市卫生健康委二级巡视员林汉城表示,目前已报告的17例病例,前16例均属于同一传播链,彼此关联,链条清晰。病例17为一起新的独立疫情,其流调溯源工作正在进行中。经初步排查,新增病例主要活动轨迹涉及龙岗区和坪山区。龙岗区宝龙街道和坪山区坑梓街道新划定封控区、管控区,严防疫情扩散蔓延。因病例17的活动轨迹涉及深圳市坪山区妇幼保健院,根据疫情防控应急处置规范要求,深圳市坪山区妇幼保健院暂停门诊急诊医疗服务,待协查工作完成后,将第一时间恢复正常医疗服务。

禹州15日实现零新增

新华社郑州1月16日电(记者刘怀丕)记者16日从河南省许昌市新冠肺炎疫情防控新闻发布会上获悉,1月15日,许昌禹州市完成第11轮全员核酸检测100.1375万人,检测结果全部为阴性,实现社会面零新增。1月16日8时,禹州市又启动了第12轮全员核酸检测,截至12时已完成核酸采样99.9004万人。

据介绍,截至1月15日24时,许昌禹州市本轮疫情累计报告确诊病例347例,目前已全部闭环转运至省定点医院救治。在347例确诊病例中,危重型1例、重型5例、普通型75例、轻型266例。

国家卫健委:

15日新增本土病例65例

新华社北京1月16日电 国家卫生健康委员会16日通报,1月15日0-24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119例。其中境外输入病例54例(上海24例,广东14例,四川6例,云南3例,辽宁2例,广西2例,北京1例,天津1例,福建1例),含6例由无症状感染者转为确诊病例(辽宁2例,四川2例,广东1例,云南1例);本土病例65例(天津33例,其中津南区32例、西青区1例;河南29例,其中安阳市15例、许昌市7例、郑州市7例;北京1例,在海淀区;广东1例,在珠海市;陕西1例,在西安市),含6例由无症状感染者转为确诊病例(均在天津)。无新增死亡病例。新增疑似病例9例,均为境外输入病例(均在上海)。