

新增病例均在隔离点和封控区检出

石市举行新冠肺炎疫情防控工作新闻发布会

本报讯(首席记者 李惶)11月4日,石家庄市举行新冠肺炎疫情防控工作新闻发布会,副市长张峰珍介绍疫情防控工作最新情况。

2021年11月3日0时-24时,经石家庄市疾控中心复检、专家组会诊,在深泽县第二轮全员核酸检测发现的19例初筛阳性和第三轮核酸检测发现的6例初筛阳性中,深泽县新增新冠肺炎确诊病例20例,5例待复检和专家会诊。

1.荣某某,男,67岁,现住深泽县大桥头镇河庄村。11月2日20时核酸检测初筛为阳性,经复检仍为阳性,11月3日确诊;

2.张某某,男,68岁,现住深泽县大桥头镇河庄村。11月2日20时核酸检测初筛为阳性,经复检仍为阳性,11月3日确诊;

3.刘某某,女,72岁,现住深泽县大桥头镇河庄村。11月2日20时核酸检测初筛为阳性,经复检仍为阳性,11月3日确诊;

4.周某某,女,40岁,现住深泽县大桥头镇河庄村。11月2日20时核酸检测初筛为阳性,经复检仍为阳性,11月3日确诊;

5.张某某,女,47岁,现住深泽县大桥头镇河庄村。11月2日20时核酸检测初筛为阳性,经复检仍为阳性,11月3日确诊;

6.曹某某,男,47岁,现住深泽县大桥头镇河庄村。11月2日20时核酸检测初筛为阳性,经复检仍为阳性,11月3日确诊;

7.赵某某,女,70岁,现住深泽县大桥头镇河庄村。11月2日20时核酸检测初筛为阳性,经复检仍为阳性,11月3日确诊;

8.王某某,男,75岁,现住深泽县大桥头镇河庄村。11月2日20时核酸检测初筛为阳性,经复检仍为阳性,11月3日确诊;

9.曹某某,女,47岁,现住深泽县大桥头镇河庄村。11月2日20时核酸检测初筛为阳性,经复检仍为阳性,11月3日确诊;

10.宋某,女,39岁,现住深泽县大桥头镇河庄村。11月2日20时核酸检测初筛为阳性,经复检仍为阳性,11月3日确诊;

月3日确诊;

11.曹某某,女,77岁,现住深泽县大桥头镇河庄村。11月2日20时核酸检测初筛为阳性,经复检仍为阳性,11月3日确诊;

12.曹某某,男,42岁,现住深泽县嘉悦尚城小区。11月2日20时核酸检测初筛为阳性,经复检仍为阳性,11月3日确诊;

13.张某某,男,48岁,现住深泽县大桥头镇河庄村。11月2日20时核酸检测初筛为阳性,经复检仍为阳性,11月3日确诊;

14.张某某,女,48岁,现住深泽县大桥头镇河庄村。11月2日20时核酸检测初筛为阳性,经复检仍为阳性,11月3日确诊;

15.杨某某,女,2岁,现住深泽县大桥头镇西河村。11月2日20时核酸检测初筛为阳性,经复检仍为阳性,11月3日确诊;

16.杨某某,男,67岁,现住深泽县大桥头镇西河村。11月2日20时核酸检测初筛为阳性,经复检仍为阳性,11月3日确诊;

17.杨某某,男,30岁,现住深泽县大桥头镇西河村。11月2日20时核酸检测初筛为阳性,经复检仍为阳性,11月3日确诊;

18.李某某,男,14岁,现住深泽县大桥头镇西河村。11月2日20时核酸检测初筛为阳性,经复检仍为阳性,11月3日确诊;

19.陈某某,女,75岁,现住深泽县大桥头镇河庄村。11月2日20时核酸检测初筛为阳性,经复检仍为阳性,11月3日确诊;

20.杨某某,男,5岁,现住深泽县大桥头镇河庄村,系10月31日确诊病例3孙某某的密切接触者。11月3日9时核酸检测初筛为阳性,经复检仍为阳性,11月3日确诊。

上述新增病例均在隔离点和封控区核酸检测时发现,复核后第一时间由负压救护车转运至定点医院,结合临床表现和肺部CT检查、核酸检测等结果,经专家组会诊,确诊为新冠肺炎。我市正在组织专家,按照一人一团队、一人一方案的要求,对住院患者进行治疗,目前患者病情平稳。

截至11月3日24时,石市共有病例46例。按照市委、市政府的安排部署,各级各部门继续全力做好疫情防控工作。

坚持底线思维,严防交叉感染。加强各级医疗机构的管理,按照国家关于院感防控的有关要求,坚决落实预检分诊、体温检测、核酸检测等一系列措施,严防院感事件发生。强化集中隔离点管理,按照“三区两通道”设计,严密实施人防、物防、技防措施,落实消毒、医疗垃圾回收等要求,避免交叉感染。为了提高集中隔离点服务保障人员的能力和水平,派出专家指导组,进行专业技能培训。特别是针对承担隔离任务比较重的藁城隔离点,在做好服务保障人员专业技能培训,确保优质服务的同时,还为隔离人员提供了一系列人文关怀和温馨提示,让他们放心地入住。

加强医疗机构规范化管理,确保群众正常就医。对深泽县的疫情形势,组成约300人的市级专家医疗团队,分成综合协调、医疗救治、院感防控等6个专项工作组,对深泽县医院进行了托管,并全面开展工作。为了确保深泽县人民群众的正常就医,将深泽县留村乡卫生院作为普通患者的就诊医院,并由94人组成的医疗救治专家组给予了全方位的支援。同时,为了满足深泽县重症患者的医疗卫生需求,正在着手腾空新乐市中医院。

继续开展核酸检测。核酸检测是落实“四早”要求、主动筛查感染者的第一道防线。在前期核酸检测工作的基础上,根据疫情形势和防控需要,深泽县拟于11月4日启动第四轮全员核酸检测。同时,晋州市已经启动了第二轮全员核酸检测,预计11月4日中午完成。

核酸检测将严格遵循技术规范要求,对采样点管理、人员防护、标本的采集、运送和保存、实验室检测、废弃物处置等进行质量控制,确保核酸检测过程规范、结果准确,应检尽检、不漏一人,为下一步精准防控提供科学、可靠的依据。

张峰珍表示,目前石家庄的疫情形势仍然比较严峻,但是可控的,新增病例均是在隔离点和封控区检出的,请广大市民继续做好个人防护,积极配合好市委市政府的一系列疫情防控措施,万众一心、迎难而上,直到夺取最终胜利。

要时刻绷紧疫情防控这根弦

石家庄市疾控中心再发健康提示

本报讯(首席记者 李惶)近期,国内疫情呈多点散发态势,石市也出现了本土确诊病例,部分地区调整为中风险地区,疫情防控形势严峻复杂。日前,石家庄市疾控中心再次提醒市民做好以下几点:

1.密切关注当前国内疫情形势、省内疫情发展情况。从正规渠道获取疫情信息,做到不信谣、不传谣、不造谣、不恐慌、不焦虑。及时关注确诊病例和密切接触者的行程轨迹,如果在时间和空间上存在重合,立即向所在社区(村)、单位报告,按要求落实相关防控措施。封控区人员要做到封闭管理、足不出户,管控区人员要做到人不出区、严禁聚集。

2.时刻绷紧疫情防控这根弦。不侥幸、不大意,不去中高风险地区,不与来自中高风险地区、健康状况不明的人员密切接触;红事缓办、白事简办,减少人员流动;慎终如始坚持做好个人防护,按要求做到勤洗手、常通风、不聚集、不聚会、不聚餐、不扎堆,规范佩戴口罩,保持合理社交距离,就餐使用公筷公勺,咳嗽打喷嚏讲礼仪,遵守公民防疫基本行为准则。

3.认真监测自身及家人健康。当前正值呼吸道传染病高发季节,每个人都应该认真做好自身及家人健康监测,尤其是曾经与有中高风险地区旅居史的人员有过接触的人员,健康监测期间,务必坚持佩戴口罩、减少外出

活动频次,特别是不要参加各种聚会聚集活动,如出现发热、咳嗽等症状,不要自行购药治疗,应立即佩戴口罩到正规医院发热门诊就诊,就诊过程中做好防范他人感染的措施,如实告知医生旅居史、接触史。

4.积极配合落实疫情防控措施。每个人都肩负着防控疫情的责任。当前进入了流感流行季节,也是新冠肺炎疫情防控的关键时期,个人应减少前去人员密集、相对封闭的公共场所的频次和停留时间,尤其是老人、儿童、有慢性基础性疾病的人员更应少去或不去;进入公共场所、乘坐公共交通工具时,务必要坚持全程佩戴口罩、主动配合工作人员落实疫情防控措施。

5.主动接种流感和新冠病毒疫苗。接种疫苗是预防疾病最经济、最有效、最便捷的策略和措施。冬季是呼吸道传染病高发季节,凡是无禁忌、符合接种条件的3周岁以上人群都应主动接种新冠病毒疫苗,未完成全程免疫的要按照免疫程序尽早完成接种,已接种新冠病毒灭活疫苗2剂次或腺病毒载体疫苗1剂次满6个月的18周岁及以上人群应尽快完成加强免疫。同时医务工作者、养老托幼等服务机构工作人员、老人、儿童、有慢性基础性疾病的人员等重点人群和高风险人群应积极接种流感疫苗,以避免出现流感和新冠感染叠加风险。

新冠肺炎疫情常态化防控防护指南

中小学篇

1.应做好口罩、洗手液、消毒剂、非接触式测温设备等防疫物资储备,制定应急工作预案,完善疫情防控联合工作机制,落实单位主体责任,加强教职员工培训。

2.建立教职员工及学生健康监测制度,落实晨、午检制度,实行“日报告”和“零报告”制度。教职员工和服务人员的疫苗接种做到应接尽接。

3.加强校门管理。在学校入口处对教职员工和学生进行体温检测,对来访人员进行体温检测、核验健康码并进行登记,正常者方可进入。

4.加强教室、宿舍、体育运动场所和图书馆等重点区域通风换气。如使用集中空调,开启前检查设备是否正常,新风口和排风口是否保持一定距离,对冷却塔等进行清洗,保持新风口清洁;运行过程中以最大新风量运行,加强对冷却水、冷凝水等卫生管理,定期对送风口等设备和部件进行清洗、消毒或更换。

5.增加对教室、宿舍、食堂、公共活动区等场所地面和水龙头、灯开关、门把手、楼梯扶手、健身器材等高频接触物体表面的清洁消毒频次。

6.校园垃圾“日产日清”,并做好垃圾盛装容器的清洁消毒。

(未完待续)
(资料来源:中国健康教育)