



3月30日0~24时

安徽新增1例确诊病例、66例无症状感染者

星报讯(记者 马冰璐) 2022年3月30日0~24时,安徽省报告新增确诊病例1例(淮南市凤台县),无新增疑似病例,新增无症状感染者66例(蚌埠市龙子湖区1例,阜阳市颍上县3例,淮南市寿县1例、凤台县48例、田家庵区1例,马鞍山市当涂县2例,芜湖市繁昌9例,铜陵市义安区1例),新增解除医学观察的无症状感染者4例(宿州市泗县1例,马鞍山市当涂县2例,铜陵市铜官区1例)。

病例1022例,目前在院治疗17例(马鞍山市含山县1例、花山区1例,铜陵市铜官区1例、郊区1例,芜湖市繁昌9例,合肥市肥东县1例,淮南市凤台县4例、田家庵区1例,宣城市宣州区1例),累计治愈出院999例;累计报告境外输入确诊病例15例,治愈出院8例,在院治疗7例;累计报告医学观察51401人,尚在医学观察的密切接触者12851人。

截至3月30日24时,安徽省尚在医学观察的无症状感染者272例。



为进一步提高核酸检测覆盖面,筑牢疫情防控安全防线,3月28日起,合肥市王卫社区在社区门口设置便民核酸检测点,为辖区居民群众、商户、企业等提供就近检测服务。为避免人员聚集,采样点现场有志愿者和工作人员引导居民排队有序候检,佩戴口罩、保持一米距离。

周嘉莉 记者 马冰璐 文/图

安徽运用“联动限价法”推动新冠病毒检测试剂降价

星报讯(记者 于彩丽) 为更好地服务当前新型冠状病毒肺炎疫情防控需要,保障相关检测试剂正常供应和使用,进一步降低检测试剂价格,减轻群众检测费用负担,安徽省医保局近日运用“联动限价法”,推动新型冠状病毒核酸、抗体、抗原检测试剂降价。

“联动限价法”即在外省省级带量采购价、中标价、挂网限价和安徽省各医院最近一次实际最低采购价中,取最低值进行价格联动,作为平台采购限价。3月29日,相关企业完成了限价确认工作。

15家企业51个抗原检测试剂盒确认了限价,所有限价截至目前都是全国省级最低采购价,平均价为8.75元/人份,最低价为广州万孚、深圳华大因源的7.9

元/人份。19家企业66个核酸检测试剂盒确认了限价,产品目录进一步丰富,价格水平大幅度降低。最低价为重庆中元汇吉的5.38元/人份。此前在安徽医药采购平台有限价的9个产品,此次平均降幅50.20%。14家企业46个产品抗体检测试剂盒确认了限价,最低价为重庆博奥赛斯的4.8元/人份。此前在安徽医药采购平台有限价的8个产品,此次平均降幅37.67%,降幅最大的为南京诺唯赞公司的抗体检测试剂盒,由27.78元/份降到7.3元/份,降幅73.72%。

据悉,3月30日起,全省公立医疗机构可通过安徽省医药集中采购平台优先采购有限价的新型冠状病毒检测试剂盒。



为科学有效做好疫情防控工作,合肥市包河团区委第一时间招募青年志愿者协助疫情防控工作。截至目前,已有10余名青年志愿者投身到望湖社区疫情防控工作中来。

张思然 记者 沈娟娟 文/图

合肥实现司机“不下车”核酸检测

星报讯(李季 管丽 记者 祝亮) 停稳车辆,摇下车窗,工作人员采样后离场……3月30日上午9点,不少T3出行网约车司机来到位于合肥市望江西路的核酸检测点接受“不下车”核酸检测。

记者在现场看到,根据平台安排,参与核酸检测的T3出行网约车司机把车有序开到入口处,经志愿者测量体温、查验安康码后,便可进入采样通道。随后工作人员从车窗直接采样,采样完成后司机即离开。从进入采样通道到完成核酸采样,前后过程不到3分钟。

据悉,当前疫情防控形势严峻,为保障市民安全出行,客运司机须定期做核酸检测。但一些核酸检测

点停车位紧张,司机找车位就要花不少时间,加上排队等待时间,对司机运营有一定影响。庐阳区住建局(交通局)走访南京领行科技股份有限公司合肥分公司时了解到该企业困难,便第一时间帮助企业联系位于合肥市望江西路4899号的核酸检测点,为该公司T3出行网约车司机们的核酸检测提供方便。

“望江西路的这个核酸检测点目前面向T3出行司机每周开放一次,开放时间为上午9点到下午5点。下一步,如果司机师傅有更大的需求,该核酸检测点还会及时调整对T3出行司机的开放频次。”南京领行科技股份有限公司合肥分公司相关负责人表示。

多日连轴转 保安晕倒在社区疫情防控一线

星报讯(桂佳涛 孙晓莉 记者 沈娟娟) 3月30日晚上19时许,坚守在合肥经开区海恒社区御湖观邸小区东门岗疫情防控卡点上的保安王克宝突然晕倒,同事立即拨打120将他送往医院救治。目前,王克宝正在医院积极治疗,目前身体已无大碍。

“王克宝今年62岁,是春节前来上班的,为人善良憨厚,对居民、同事都特别好。”为应对疫情“倒春寒”,从3月11日开始,王克宝和物业公司同事、居委会工作人员一起忙里忙外,白天要防控布点、搬运物资、维护秩序、帮助居民们做核酸检测预登记,晚上还要坚守在门岗,查“健康码”“行程码”、测温,对于外地来访人员做登记和核酸查验。近20天的连轴转,加上饮食休息不规律、忙碌疲惫,导致身体健康指标下降,他突然感到头晕目眩,晕倒在工作岗位上,监控实时记录下这揪心的一幕。

淮南:全市核酸检测累计378.75万余人次

星报讯(赵永莉 吴传贤) 3月31日下午,淮南市召开新冠肺炎疫情防控工作新闻发布会,淮南市人民政府副市长、市疫情防控应急综合指挥部副总指挥陆晔介绍疫情防控最新情况,初步研判疫情源头来自省外,全市核酸检测累计378.75万余人次。

据介绍,3月26日,淮南市凤台县报告1例新冠病毒核酸检测阳性人员。截至3月30日24时,全市累计报告新冠肺炎确诊病例(轻型)5例,新冠病毒无症状感染者89例,均已转运至定点医院隔离治疗和隔离医学观察。

通过流行病学调查初步研判,淮南市此次关联疫情的源头零号病例为省外务工返乡人员,由其传播至共同居住的母亲和女儿,形成传播链条扩散蔓延。该市发现的第一例阳性感染者与其母亲共同在李冲乡叠纸厂打工。

疫情发生病例数巨增主要原因:一是隐匿传播时间长。零号病例于3月16日持核酸检测阴性证明返乡,并接受上门“三天两检”,结果均为阴性。3月26日,第一例阳性感染者报告后,通过密接追踪检测发

现,其一家均为无症状感染者。疫情隐匿传播时间较长,一经发现病例数较多。二是主要发生在农村地区。其所居住的村庄人口相对集中、人情交往频繁,容易形成家庭社区传播,造成聚集性疫情。三是传播速度快强度高。经基因测序分析,本次该市疫情病毒株为新冠病毒奥密克戎变异株BA.2型,具有传染速度快、传染性和隐匿性强、聚集性暴发等特点,全国近期发生的疫情大多由该病毒引起。随着全市全员核酸筛查的深入,阳性病例数还在持续增加,全市疫情防控形势十分严峻。

疫情发生后,市委、市政府始终坚持人民至上,生命至上,严格按照省委“五个确保”的要求,在全市范围内升级防控措施,排查密接人群,开展流行病学调查,做到早发现、早报告、早诊断、早治疗。

迅速开展全员检测,做到“应检尽检”。3月28日以来,组织采样队伍2084支共24187人在全市范围内分时段、分区域错峰开展全员核酸检测。目前,全市已累计采样378.75万余人次,送检314.19万人次,凤台县目前已启动第3轮全员检测。

芜湖此轮疫情 首例确诊病例被立案侦查

星报讯(皖公宣 记者 徐越蕃) 3月30日,芜湖市公安局繁昌分局发布警情通报称,公安机关已依法对此轮疫情首例确诊病例胡某树立案侦查。

3月23日上午,胡某树(男,59岁,安徽繁昌人)从省外有中高风险地区市返繁。3月24日,胡某树被诊断为新冠肺炎确诊病例(轻型)。通报指出,胡某树在明知自己具有较大传播风险的情况下,违反疫情防控规定,且进入人员密集的公共场所,造成新型冠状病毒社会面传播严重危险,其行为已涉嫌妨害传染病防治罪。