

我国与“德尔塔”正面交锋!

新冠变异毒株带来哪些挑战?

最早在印度发现的新冠病毒变异毒株“德尔塔”(Delta)继在广州引发本土疫情后,近日又在深圳、东莞引发本土疫情。

多名专家认为,“德尔塔”是目前所发现变异毒株中传播力最强的,同时具备潜伏期短、病毒载量高、发病进程快等特点。这种变异毒株会为疫情防控带来哪些挑战?如何进行应对?

我国与“德尔塔”毒株“正面交锋”

目前已被世卫组织标记为“需要关注”的变异毒株有4种。其中,最早在2020年10月于印度发现的B.1.617.2毒株“德尔塔”近期尤为引人关注。

在全球范围内,“德尔塔”的传播速度正在加快。6月18日,世卫组织首席科学家苏米娅·斯瓦米纳坦在日内瓦举行的新闻发布会上表示,“德尔塔”正在成为全球新冠疫情中的主要流行毒株。据世卫组织6月15日发布的全球新冠疫情周报,“德尔塔”变异株已传播到全球80多个国家或地区。

近期,“德尔塔”也在广州、深圳和东莞引发了疫情。

据广州市卫生健康委员会6月21日通报,5月21日至6月20日,本轮疫情中广州市累计报告153例感染者。

6月14日,深圳报告宝安机场海关工作人员姜某为新冠肺炎确诊病例,姜某曾负责6月10日由南非约翰内斯堡入境深圳的CA868航班旅客的流行病学调查。6月18日,深圳报告两例新冠肺炎确诊病例,其中一例是在南山区前海航天科技广场A座工作的萧某,其重点活动轨迹中包括了机场交通中心;另一例是在宝安机场一家餐厅工作的员工周某。

据深圳市政府新闻办在6月19日晚召开的发布会上通报,6月18日和19日,深圳市疾控中心完成了朱

某、萧某的新冠病毒基因测序,发现二人携带的病毒与CA868航班输入的16例阳性病例和6月14日报告的确诊病例姜某均高度同源,均为“德尔塔”变异株。深圳市有关部门根据流行病学调查情况、核酸检测和病毒基因检测结果初步判定:此次深圳疫情为一起境外输入关联的新冠肺炎疫情。

东莞市6月18日通报,家住东莞市南城街道百悦尚城小区的李某某为新冠肺炎确诊病例。据了解,李某某与深圳通报确诊的病例萧某为夫妻,基因测序结果也显示,李某某所感染病毒的基因组序列与其丈夫萧某所感染病毒的基因组序列高度一致。20日晚,东莞通报当日新增1例新冠肺炎本土确诊病例,为就读于广州新华学院东莞校区的学生贾某某,系18日确诊病例李某某的密切接触者。

在此之前,国内已经有多次跟“德尔塔”交锋的经历。广西壮族自治区卫生健康委员会5月17日通报,在越南考察的5名中国公民经广西凭祥友谊关口岸回国后,确诊感染了“德尔塔”变异株。4月25日,浙江舟山市在某船厂锚地靠泊修理的中国香港籍船舶上,发现11名感染了“德尔塔”毒株的船员。

《中国疾病预防控制中心周报(英文)》5月1日网上刊发的一篇文章披露了3例从重庆入境的新冠肺炎确诊病例,经基因测序发现这3例确诊患者感染的病毒为“德尔塔”,推测感染可能发生在印度。

“德尔塔”毒株传播力强、病毒载量高,疫苗仍有保护作用

多名专家认为,“德尔塔”毒株具有传播力强、潜伏期短、病毒载量高、病情发展快等特点,对疫情防控带来挑战。

——传播力强。中国疾控中心研究员冯子健说,从广州本轮疫情的病例情况看,“德尔塔”变异株病毒的传染性和传播能力显著增强。此外,潜

伏期或者潜伏间隔缩短,在短短的10天内就传了五六代,病毒的传播速度在加快。感染者的样本PCR检测病毒结果显示,病毒载量有显著增加的特点。

“现有的研究数据显示,这个变异毒株的传播能力比较强,是目前世卫组织已经确定的几个‘需要关注’的变异株里传播能力最强的,比过去老的毒株传播能力提高了1倍,比在英国发现的毒株传播能力提高了40%。”冯子健说。

——病毒载量高。6月14日发表在《柳叶刀》上的一项大规模研究显示,来自英国爱丁堡大学领导的研究团队通过研究苏格兰的感染病例后发现,与感染于英国最早发现的“阿尔法”(Alpha)变异毒株的人相比,感染“德尔塔”变异株的人群住院风险要高出1倍。

国务院联防联控机制综合组广东工作组医疗救治组专家、中山大学附属第一医院重症医学科主任管向东表示,此次广州疫情中患者发病以后转为重症、危重症的比例比以往高,而且转为重症、危重症的时间提前。患者的CT值非常低,CT值越低就表示体内病毒载量越高,患者核酸转阴所需要的时间延长。

——可能存在免疫逃逸现象,但现有疫苗仍有保护作用。冯子健表示,国际上研究显示,这个变异病毒可能有一定的免疫逃逸现象。但是,现有的几种疫苗对这个变异病毒都仍然有可观的免疫效果。

“从这次广东的疫情来看,确诊病例里面没有接种过疫苗的人群,转为重症或者发生重症的比例显著高于接种疫苗的,这表明,接种以后对变异毒株仍然有保护作用。”冯子健说。

6月12日网上刊发的《中国疾病预防控制中心周报(英文)》上的一篇文章分析了接种疫苗对感染了“德尔塔”毒株病例的影响。论文披露,3例从四川入境回国后确诊感染“德尔塔”毒株的病例中,2例此前已经接种过

疫苗,1例未接种。研究表明接种疫苗的病例与未接种疫苗的病例相比呈现三个特点:从确诊到产生抗体阳性的时间短、CT值高、住院时间短。

加强源头管控,加快疫苗接种

我国进入疫情常态化防控以来,国内多地先后出现过本土传播疫情,经溯源调查发现,均与境外输入病例和进口货物有关。专家分析,这说明我国目前面临的风险仍然是境外输入,我国仍然处于“外防输入、内防反弹”的常态化防控阶段。

“当前,首要任务仍然是强化落实各项防控措施,包括非疫苗的公共卫生干预措施,同时加快疫苗接种,采取综合措施阻断广东疫情传播。”冯子健说。

在管控源头上,受访专家建议对重点人员增加核酸检测频次。一些国家和地区曾出现了核酸检测不灵敏而导致的假阴性个案,给疫情防控带来被动。为了减少此问题的发生,应该考虑增加核酸检测频次。

另外,一旦遇到“德尔塔”变异毒株的流行,就要做到“三个加”,即流行病学调查要加速,核酸检测频次要加量,防控措施要加码,不能有丝毫松懈。

中国疾控中心免疫规划首席专家王华庆表示,预防新冠肺炎最好的办法还是接种疫苗,通过接种疫苗,如果人群中当有免疫力的达到了一定的阈值,就可以降低新冠的流行强度或者阻断它的流行,以达到降低感染率、降低重症率、降低病死率的目的。

多家中国疫苗企业负责人表示,已经做好了应对突发重大变异研发新型疫苗的准备,一方面可以迅速开发出针对变异株的疫苗,使变异株疫苗与现有疫苗相互序贯使用,另一方面也可以将新开发出的变异株疫苗与现有疫苗作为多联多价疫苗进行注射。(新华社广州6月21日电)

国家防总启动防汛IV级应急响应

新华社北京6月21日电 记者21日从应急管理部获悉,受近日连续降雨影响,黑龙江上游、嫩江上游及部分支流发生超警洪水,部分江段发生超保洪水。6月21日14时,嫩江尼尔基水库入库流量4160立方米每秒,形成嫩江2021年第1号洪水。鉴于当前防汛形势,国家防总于6月21日13时启动防汛IV级应急响应。

国家防总要求,相关省(自治区)防指及时启动或调整应急响应,加强监测预报预警和会商研判,抓好江河超警超保河段巡查防守,切实做好水库安全度汛、中小河流防洪、山洪地质灾害防御等工作,提前转移危险区群众,确保群众生命安全,最大限度减轻财产损失。

目前,国家防总工作组正在黑龙江省协助地方做好防汛抗洪抢险救灾工作。

上海免费开放公园将达392座

新华社上海6月21日电 记者从上海市绿化和市容管理局21日召开的新闻发布会获悉,上海积极实施公园免费开放,共青森林公园、滨江森林公园、世纪公园等3座公园将加入免费行列,今年7月1日起正式对公众长期免费开放。

据上海市绿化市容局公园绿地处处长许东新介绍,上海市近年来持续推进实施公园免费开放,努力把更多公共空间、绿色空间留给人民。此次免费开放的3家公园是受到广大市民喜爱的大型公园,公园面积均超千亩,其中共青森林公园和世纪公园为国家4A级旅游景区。

至此,上海市406座公园中将免费开放392座。今后,除专类公园和古典公园因保护、科研等需要暂不实施免费开放外,上海市绿化市容部门将进一步推进针对森林类和综合性公园的免费开放政策。

据悉,此次上海市公园免费开放“免费不免费”,为有序安排游客入园,3家公园实行免费预约、实名入园,市民可提前网上预约。另外,公园还将同步开设人工登记通道,无智能手机的老年人可凭身份证或老年卡入园。

跨越“数字鸿沟”,要给“银发低头族”更多关爱

(上接第1版)

“网瘾老年”这一群体的背后,隐藏着众多老人无法释放的孤独感。”市第三人民医院副院长、市心理健康协会会长王新达说,随着年龄的增长,老年人对新事物的接受能力、对社会的适应能力都在减弱,人际交往逐渐减少,与此同时,很多老年人还面临子女不在身边、老伴先离世等现实情况,孤独感成了他们生活中挥之不去的阴霾。“智能手机的出现,让这些老人有

了一个精神寄托的空间,然而,当他们越来越依赖手机时,与外界就会越来越疏远,导致更强烈的孤独感。”

如何破解老年人“孤独感”与“网瘾”之间的恶性循环?

王新达建议,老年人在使用智能手机时,要侧重于用好交流学习等功能。“比如说,和一些志同道合的人建起微信群,平时在群里分享交流养花、书法、钓鱼心得等,时不时约一些线下活动。还可以发挥老年人生活经验丰

富的优势,通过录制视频课程、参与社会活动等方式,把自己的生活经验传递给下一代。与此同时,社会、家庭也要给老年人更多支持,合理引导老年人使用网络学习新知识、培养兴趣爱好,让他们的夕阳生活更加丰富多彩。”

“在助力老人跨越‘数字鸿沟’的同时,我们也要警惕老年‘网瘾’成为新的问题。”市委宣传部分相关负责人告诉记者,今年以来,我市众多社工

和志愿者联合心理咨询师、健康管理师等专家,依托遍布全市的老年人日间照料中心、新时代文明实践站等平台,开展专题讲座,鼓励老年人合理规划银龄生活,健康使用智能技术,引导他们树立正确的智慧生活观、银发消费观,以更好的姿态拥抱智慧生活。

“要向广大‘银发低头族’传递这样一个理念,即让智能手机为我们服务,而不是成为它的奴隶。”王新达说。

施工通告

因太仓市娄江新城污水处理厂配套管网工程建设需要,为保证工程顺利进行及施工期间的道路交通安全与畅通,根据《中华人民共和国道路交通安全法》等有关规定,决定自2021年6月25日至2021年9月30日,对北京东路(娄江北路—兴业路)采取封闭北京路南侧半幅道路,仅在原机动车道内保留一道非机动车道措施。请过往车辆经过该路段时按照交通标志指示信息绕道而行,并服从现场执勤人员的指挥和疏导。

江苏省太仓高新技术产业开发区规划建设和环境保护局
太仓市公安局交通警察大队
2021年6月18日

施工通告

因太仓市娄江新城污水处理厂配套管网工程建设需要,为保证工程顺利进行及施工期间的道路交通安全与畅通,根据《中华人民共和国道路交通安全法》等有关规定,决定自2021年6月25日至2021年9月30日,天津路,娄江北路交叉口内设计顶管工作井各占半幅路,穿339南北侧各设工作井1个,占用1.2m宽机动车道,过339省道采用顶管施工。请过往车辆经过该路段时按照交通标志指示信息绕道而行,并服从现场执勤人员的指挥和疏导。

江苏省太仓高新技术产业开发区规划建设和环境保护局
太仓市公安局交通警察大队
2021年6月18日

施工通告

因太仓市娄江新城污水处理厂配套管网工程建设需要,为保证工程顺利进行及施工期间的道路交通安全与畅通,根据《中华人民共和国道路交通安全法》等有关规定,决定自2021年6月25日至2021年9月30日,对常州路和娄江北路交叉口采用半幅—半幅施工方式,保留半幅双向通行。请过往车辆经过该路段时按照交通标志指示信息绕道而行,并服从现场执勤人员的指挥和疏导。

江苏省太仓高新技术产业开发区规划建设和环境保护局
太仓市公安局交通警察大队
2021年6月18日

施工通告

因太仓市娄江新城污水处理厂配套管网工程建设需要,为保证工程顺利进行及施工期间的道路交通安全与畅通,根据《中华人民共和国道路交通安全法》等有关规定,决定自2021年6月25日至2021年9月30日,对南京东路和娄江北路交叉口采用半幅—半幅施工方式,保留半幅双向通行。请过往车辆经过该路段时按照交通标志指示信息绕道而行,并服从现场执勤人员的指挥和疏导。

江苏省太仓高新技术产业开发区规划建设和环境保护局
太仓市公安局交通警察大队
2021年6月18日

业务上的“多面手”, 工作中的“螺丝钉” ——记邮储银行太仓市支行零售金融部包华

从话务员到汇兑检查员,从汇总会计、储蓄会计到储汇分局副局长,从储汇分局副局长到综合业务部经理,今年即将要退休的中国邮政储蓄银行太仓市支行零售金融部经理包华,在39年的工作经历中,转换了不少岗位,成为深耕金融一线的“多面手”。与此同时,不管在哪个岗位上,包华都兢兢业业,时刻牢记党员的先锋模范作用,甘做一颗螺丝钉铆在基层,成为平凡的人在平凡岗位上作出不平凡贡献的生动诠释。

执着坚韧度转型

1989年,在话务员岗位上工作了7年之久的包华,迎来了职业生涯中的一个重大转变。这一年,从电信跨专业转入邮储银行业务,担任汇兑检查员。面对完全陌生的领域,包华一边主动学习业务的相关制度文件和管理规定,一边把同事做过的业务材料自己再加班学做一遍,很短的时间内便熟悉了手头的业务。

在包华看来,金融业务最重要的是精准,是不断的操作和练习,是实践中出真知。因此,在工作中,包华从不“纸上将军”,而是全身心投入到工作中去,在工作中发现问题、请教问题,在工作中不断提升业务技能,提高工作质量,做到工作零差错,多次得到上级领导的表扬和同事的认可。和邮储的金融业务一起成长,包华经历并见证了支行发展过程的每一个重大时刻。从绿卡全国上线、储蓄统一版本新系统上线到汇兑电子化系统上线等,每一次系统上线时,包华和同事都会加班加点核对账务。有一年,在汇兑电子化系统上线时,为了一个初始化数据的正确,包华把多年积累的全市网点汇兑日报表重新检查核对,最终保证了系统的顺利运行。

包华说,她相信付出就会有收获。而每次收获,也都带给了她满满的成就感。在走访沙溪镇一家磨具企业时,包华了解到,这家企业为了满足客户需求,决定自建厂房扩大规模。

为了帮助企业解决资金难题,包华第一时间和企业对接,全面了解企业的生产经营情况和遇到的困难,第一时间帮助企业申请到了贷款支持。最终,企业不仅走上了发展快车道,还把企业结算资金、企业代发工资等业务都放在了邮储银行。一次贴心的走访,既解决了企业的困难,又实现了银企双赢,推动银行与客户建立了持久的合作关系。

脚踏实地践初心

2008年4月,邮储银行太仓市支行成立后,金融业务的发展开始向着商业银行的方向转型。作为一名综合业务部经理,面对全新的商业银行的管理模式和营销模式,包华深感肩上的责任更大了,自己需要尽快从之前单一的管理工作向“管理+营销”转变,指导各二级支行的金融业务更好发展。

“我是党员我担当,我是党员我带头!”在做好日常业务经营管理的同时,包华亲自带领营

销团队,进社区走企业、下乡镇进农村,做调研,拓宣传,在了解客户、市场的同时,包华和团队们将邮储银行的各项服务送到千家万户,推动新成立的邮储银行业务在太仓遍地开花,储蓄存款、信贷业务实现了快速发展。

说到包华,部门里人人点赞,大家都说,她的口碑是实打实干出来的,实至名归。没有业务基础,包华就主动学习请教;没有客户,包华就主动上门走访营销……在银行成立后的10年里,原本出门是“路痴”、每天就是简单的家和单位两点一线往返的包华,转变成了一个几乎跑遍太仓每个乡镇角落的“地理路路通”。

言传身教“传帮带”

麻雀虽小,五脏俱全。虽然包华带的团队人数不多,但是上级的各项工作部署必须在基层落地扎根。走上管理岗位后,包华非常注重对身边人的培养,以身作则,亲历亲为,鼓励新人主动学习、独自历练,通过自己的一言一行带动和影响身边的员工。

这些年,包华带出来的多位管理者和客户经理都成了银行的业务骨干,有的还担任了支行长、部门经理等管理岗位。在包华看来,新同事生活压力大,工作也辛苦,他们需要得到更好的激励。对于部门取得的业绩和荣誉,包华大多让给了身边的新人。



同时,包华还非常注重对合规文化和合规理念的宣贯和传导,经常和同事一起学习 and 宣传反洗钱知识、反诈知识,防范金融风险,为业务发展保驾护航,营造出人人合规、事事合规的良好氛围。

哪怕是一朵浪花,也能闪耀大海;哪怕是一颗星星,也在照亮夜空。平凡的一线岗位上,包华始终不忘初心,通过每一天的执着努力,在职场中实现了自我价值,也帮助单位、企业、客户实现了更好地发展,展示了一名优秀党员的不懈追求。