

广东卫生健康

广东省卫生健康委员会主管 广东省卫生健康宣传教育中心编印 总编辑：苗景锐

2021年5月24日 星期一
农历辛丑年四月十三

总第1069期
第18期

准印证号
(粤O)L0150009号

内部资料
免费交流



段宇飞出席国务院联防联控机制新闻发布会介绍“广东经验”

早发现 快处置 精准控

本报讯 5月20日，国务院联防联控机制就疫情防控和疫苗接种有关情况举行发布会。广东省卫生健康委党组书记、主任段宇飞出席发布会并回答主流媒体提问，介绍我省常态化疫情防控、新冠病毒疫苗接种、核酸检测、外防输入、医疗救治等情况。

疫情防控

早发现 快处置 精准控

段宇飞表示，常态化疫情防控以来，广东先后发生了6起境外输入关联病例，均在7天内得到快速、科学、有效的处置，未发生传播扩散。回顾这几起疫情的处置过程，概括起来，广东主要是做到了“早发现、快处置、精准控”。

早发现，就是始终保持哨点监测的敏感性。一是完善发热门诊哨点监测。省级投资了近20亿元，在全省建立了441个发热门诊、1474个发热门诊，做到了规范化发热门诊县(市、区)全覆盖，发热门诊实现了乡镇全覆盖；督促各地严格落实预检分诊和首诊负责制，加强流行病学问诊；明确要

求未设置发热门诊(诊室)的医疗机构、个体诊所、村卫生站和门诊部一律不得收治发热病人；加强医防联动，发热门诊数据及时报送疾控部门，对可疑疫情及时处置。二是严格落实发热门诊核酸检测。对所有发热门诊的病人，都必须进行核酸检测，并不断地完善工作流程，要求对发热门诊患者第一时间采样，6小时内必须报告核酸检测结果。三是扩大应检尽检的对象。广东将应检尽检对象由国家规定的8类扩大到21类，目前广东每天核酸检测人数固定在25万到30万。

快处置，始终保持快速应对、有效处置。广东将全省分成6个片区，每个片区有一个现场工作组，处于常备状态。这6个组都是由广东省卫生健康委的领导担任组长，然后由相关处室的人员和疾控中心的专家作为成员。在工作组下面，广东分7个专业小组，包括流行病学调查组、大规模核酸检测采样队伍、大规模核酸检测队伍，还有医疗救援队伍、卫生监督队伍、中医治疗队伍，以及心理救援队伍等。一旦发生疫情，指导组要求一小时内

要集结出发。还跟公安实行“三同时”，同时赶赴现场、同时开展调查、同时处置疫情。

精准控，精准划定防控区域、精准管控重点人群。一是实行三层排查法，首先第一层对密切接触者进行排查；其次甄别密切接触者，排查潜在的风险；最后精准确定防控区域，将防控范围划定最小的单元。二是加强了病原学检测，实现精准溯源。将病毒基因检测应用于病毒监测、疫情处置，并且持续加强新冠病毒突变株相关病原学的监测。

疫苗接种

区分梯次 板块轮动 随到随发 不留库存

第一，接种策略上，实行了区分梯次、板块轮动。将全省根据所处的地理位置是否是口岸城市，以及人员的流动性、对外交往的频次，以及接种的能力，分成了三类：第一类地区主要是广州、深圳、佛山、东莞和珠海，是属于重点保障的区域；第二类地区有7个，剩下是第三类区域。在疫苗供应量不是很大的时候，重点保

证第一类区域；当疫苗供应量大的时候，会向第二类和第三类区域增加疫苗的接种工作，采取轮动推进的策略。各个市县也要分成三类地区，高风险的人群首先接种。

第二，接种单位做到合理设置、安全规范。广东接种单位主要是两类，第一类是固定的接种单位，全省指定固定接种单位2289家，接种单元6299个。同时，设立大型的临时接种点856家，接种单元7156个。在这里面，广东设置60个固定的定点接种点，为港澳同胞和外籍人士提供疫苗接种。

第三，疫苗的配送做到随到随发，不留库存。广东建立24小时值班值守制度，每一批国家调过来的疫苗抵达广东后，从入库到出库，只需要两个小时，实现随到随发，不留库存。

第四，接种服务做到信息便民、温馨快捷。广东全力加强信息化保障，通过“粤健通”小程序和“粤苗”APP，为内地居民、港澳同胞、外籍人士提供预约接种服务。而且广东设置了第二针接种提醒工作，接种后，通过“粤健

通”小程序和手机短信，提醒受种者尽早按照规定的要求去接种第二针。各地还根据群众需求，提供团体预约、上门服务。在港澳同胞和外籍人士接种点，还设定了中英文对照的接种流程、标识引导和科普宣传资料，安排掌握懂英语、粤语等多语言的医务人员及志愿者参与接种服务。

核酸检测

持续提升检测能力 建设机动检测力量

一是持续提升检测能力，不断优化检测服务。截至2021年4月，全省共有740家医疗卫生机构具备核酸检测能力，按照单采单检计算，现在单日最大检测能力达到了228万人份。全省所有二级以上综合医院、传染病专科医院、疾控中心都具备了独立核酸检测能力，实现全省县(区)级检测能力全覆盖。同时，在检测机构中全面推行预约服务，实现分时段、错峰采样。还建立广东省新冠病毒检测信息平台，提供网上支付、推送检测报告等服务。(下转2版)

省中医药局印发中医药文化传播推进行动方案

推动“大医精诚”文化品牌深入人心

本报讯 近日，广东省中医药局印发《2021年广东省中医药文化传播推进行动方案》(以下简称《方案》)，提出以推进中医药文化机构和、文化宣传平台、文化人才队伍建设和文化精品创作，文化活动的开展为重点，深入挖掘中医药宝库中的文化精华，推动广东中医药“大医精诚”文化品牌深入人心，辐射力、影响力持续扩大，全省居民中医药健康文化素养水平稳步提高，全省“信中医药、爱中医药、用中医药”文化氛围不断强化，推动中医药文化走向世界，助力广东中医药传承创新发展在新征程中走在全国前列、创造新的辉煌。

《方案》确定推进中医药文化机构建设、推进中医药文化宣传平台建设、推进中医药文化精品创作、开展一系列中医药文化宣传、加强中医药文化宣传人才队伍建设五大重点任务。

在推进中医药文化机构建设方面，布局打造新一批省级中医药文化宣传教育基地，提升省内国家级中医药文化宣传教育基地建设水平，推进中医药健康旅游示范基地建设。在全省遴选10个左右省

级中医药文化宣传教育基地进行重点指导支持，力争到2023年，省级中医药文化宣传教育基地数量达到30个，实现省级基地各地级以上市全覆盖。

在推进中医药文化宣传平台建设方面，完善广东中医药宣传新媒体矩阵，加强与主流权威媒体战略合作。在推进中医药文化精品创作方面，打造中医药文化综艺节目《国医春秋》，开展中医药纪录片《岐黄岭南》摄制和中医药人物专题视频《大医精诚》第二季摄制，启动岭南医藏计划，编撰岭南医籍全书。

在开展一系列中医药文化宣传方面，举办“大医精诚——中医名家走基层活动”和中医药文化创意大赛，开展中医药健康文化素养调查，推进中医药文化进校园、举办岭南中药材保护品种文化研讨会与展览展示活动，积极推动中医药文化对外传播。

在加强中医药文化宣传人才队伍建设方面，开展中医药宣传骨干培训，壮大省级中医药文化巡讲专家队伍。(潘成均)

广东医疗援藏铺设西藏5G幸福路

综合讯 5月17日，主题为“高原5G幸福路”的2021年世界电信和信息社会日大会分会活动在林芝市举办。会议讨论并制定林芝未来5G医疗、应急救援、林草防护、教育培训、边防建设等领域发展规划，进一步推动林芝数字化转型、提升5G应用。这是深入贯彻落实中央第七次西藏工作座谈会精神的重要举措，必将为林芝高质量发展特别是5G融合注入强劲动力。当日，全球首款远程超声诊断机器人也在林芝米林县南伊珞巴民族乡琼林村“开诊”。

“十四五”将实现偏远村镇远程医疗全覆盖

会议指出，自广东省第九批援藏工作队进藏以来，工作队充分借助广东技术优势、人才优势，全力推进林芝智慧医疗、智慧教育及

5G应急救援体系建设。“十四五”援藏资金将安排5602万元，实施偏远村镇远程医疗全覆盖工程；支持建设林芝智慧旅游大数据服务平台，打造全域旅游系统；建设智慧课堂400个，实现优质教育资源共享；协调各方资源，为林芝医疗机构捐赠并投放价值近3000万元的高端智能化医疗设备。

会议指出，目前，林芝市积极参与工信部和卫生健康委5G+应急救援示范项目的申报，全力打造高原首个5G+应急医疗全国示范样板区域。同时，中国应急管理学会授予林芝市技术标准创新基地，将会迅速推动高原5G标准化体系在林芝落地。

全球首款远程超声诊断机器人“开诊”

“现在村里有了先进的医疗设

备，我们看病方便了，5G远程互联网医疗技术为我们边境村民带来了太多便利和福音，感谢我们的援藏医生！”5月17日，林芝米林县南伊珞巴民族乡琼林村一名68岁的珞巴族老人亚东激动地说。

当天，亚东到村卫生室就诊，村医姚医生仔细询问病史并完成查体后认为需要行肝胆、脾、胰腺超声检查，于是通过视频语音向林芝市人民医院远程超声中心发起检查申请呼叫，约30秒，视频语音接通了林芝市人民医院超声科，接诊的是广东援藏专家胡志文，在他的指导下，姚医生协助亚东躺到病床上，暴露检查部位，涂上超声耦合剂，胡志文通过远程操作超声机械臂为亚东进行腹部彩超检查，十几分钟后，一份清晰的附有图片的超声报告就自动出来了，结果显示亚东未见明显异常声像。

据米林县卫生健康委副主任、珠海市妇幼保健院援藏专家徐进介绍，琼林村属边境村，距米林县人民医院约30公里，距南伊珞巴民族乡琼林村约100公里，由于山路崎岖，驱车需要1~2小时，村民平时就医很不方便。此次全球首款远程超声诊断机器人落户琼林村，是5G医疗实践应用的体现，实现了偏远地区患者疑难杂症的会诊、急救患者的当场治疗或转诊上级医院、传染病疾病的院内检查、偏远地区的超声医生培训四方面作用，造福林芝百姓。

扎实推进智慧互联网医院建设

广东省第九批援藏工作队扎实推进智慧互联网医院建设，提升县域基本医疗卫生保健服务能

力，先后为琼林村卫生室配置安装了“叮叮健康”远程智能医疗系统和设备，远程心电图、血压、血氧饱和度、呼吸监测系统和设备，全科医生系统(BMI)，广东远程医疗平台、远程B超等互联网设备，并与珠海市人民医院、林芝市人民医院、广东省第二人民医院等有关医疗单位实现了互联互通。

截至目前，米林县人民医院和米林县藏医院完成了新一轮医院信息化建设工作，实现了诊疗服务信息化，建成4个远程医学会诊平台和1个远程心电图分中心，并覆盖到了乡镇村，依托5G技术实现了远程会诊、远程电子处方、远程心电图、直播教学、远程培训教学等功能，让藏族同胞在家门口就能直接享受到三级医院的高水平优质医疗保健服务。(广东省第九批援藏工作队 赵莹 徐进)

粤组建16235支家庭医生团队

本报讯 5月19日是第11个世界家庭医生日，主题是“家庭医生守护您健康的朋友”。当天，省卫生健康委发布消息称，2016年，我国开始正式实行家庭医生签约服务制度。近年来，我省不断推进家庭医生签约服务工作。截至2020年底，全省已组建16235支家庭医生团队，为城乡低保五保、农

村建档卡贫困人口、纳入计划生育家庭特别扶助制度的独生子女伤残或死亡家庭的夫妻、残疾人、严重精神障碍患者、肺结核、高血压、糖尿病、65岁以上老年人、孕产妇、6岁以下儿童等重点人群2091万人提供家庭医生签约和健康管理服务，为签约常住人口提供健康指导。(粤卫信)

湛江暗访基层疫情防控工作

湛江讯 针对安徽、辽宁等地近期发生聚集性新冠肺炎疫情，5月19日，湛江市卫生健康局检查组采用不打招呼、随机抽查的方式，到湛江经济技术开发区海滨东门门诊部、泉庄街道海滨北社区卫生服务站等基层医疗机构进行检查，对两家机构存在的问题当场提出整改意见，责令限期整改。

检查组强调，当前新冠肺炎疫情防控工作仍处于关键阶段，要时刻保持警惕，切实增强疫情防控的紧迫性。对疫情防控措施落实不到位、隐患突出的要关闭整顿，对问题严重及造成不良影响的要严肃处理，坚决防止因相关医疗机构防控措施不到位而造成的疫情反弹。(湛江局)

省计生协送健康进乡村

本报讯 5月19至20日，广东省计生协结合“我为群众办实事”主题实践活动，组织省优生优育指导中心专家前往英德市大站镇、横石水镇江古山村等农村地区，开展“学党史办实事优生优育进乡村”活动，为育龄群众、“三留守”人员等开办

妇幼健康、优生优育主题讲座，讲授科学备孕、科学育儿、孕期营养、中医保健等健康知识，深受当地老百姓的欢迎。讲座结束后，授课专家还为热情不减的群众提供了一对一的咨询和义诊服务。

据悉，省计生协积极投身

乡村振兴和健康中国战略，将持续开展优生优育进乡村、生殖健康进乡村等系列活动，把健康讲堂等宣传和医疗服务送到老百姓的家门口，不断提升农村群众健康素养和农村地区健康水平，助力健康乡村、健康广东建设。(甘利军)

中山创新学党史 网络直播谈心得

中山讯 5月14日，中山市卫生健康局联合职能部门举办“聚焦中国共产党为人民谋幸福”党史学习教育交流分享会，近15万人次通过网络直播参与活动。

分享会上，来自市卫生健康局、市人力资源和社会保障

局、市疾控中心职业病监测评价所、东风镇人民医院、市技师学院的党员和企业党员，结合自身工作情况，畅谈学习体会，分享感悟心得，以生动的语言、真挚的情感、鲜活的事例，从不同角度生动诠释对党的信仰、热爱和忠诚。

肇庆免疫规划疫苗接种率均达标

肇庆讯 近日，肇庆市卫生健康局发布消息称，肇庆市高度重视免疫规划疫苗接种工作，去年全市儿童免费接种疫苗170多万剂次，各免疫规划疫苗接种率均达到95%以上指标要求。

据悉，肇庆市政府将“实施疫苗冷链配送和预防接种标准化建设”列入2020年肇庆市十件惠民实事，目前相关工作已全部完成。7个县级疾控中心冷库全面升级改造，均配备自动温度监测设备

及系统、备用制冷机组和备用发电机组等。122个预防接种门诊均建成疫苗后补式冷库和配备智能医用冰箱和数字化门诊设备。随着外来人口的增多，流动儿童逐渐成为肇庆市免疫规划工作的难点。“流动儿童管理难度较大，为了儿童的健康，希望家长们能加强对预防接种工作的重视程度，主动带孩子前往预防接种门诊接种疫苗。”肇庆市疾控中心免疫规划科负责人表示。(叶剑如)

责任编辑：潘成均

版式设计：王晓梅