

广东省卫生健康委员会主管

2024年11月4日 星期一 总第1239期
农历甲辰年十月初四

准印证号 内部资料 免费交流
第42期 (粤O)L0150009号



综合讯 10月28日,国务院办公厅发布《关于加快完善生育支持政策体系推动建设生育友好型社会的若干措施》(以下简称《若干措施》),从强化生育服务支持,加强育幼服务体系,强化教育、住房、就业等支持措施,营造生育友好社会氛围等4个方面提出一揽子生育支持政策措施。

在强化生育服务支持方面,《若干措施》指出,增强生育保险保障功能,指导有条件的地方将参加职工基本医疗保险的灵活就业人员、农民工、新就业形态人员纳入生育保险。完善生育休假制度,保障法律法规规定的产假、生育奖励假、陪产假、育儿假等生育假期落实到位。制定生育补贴制度实施方案和管理规范,指导地方做好政策衔接,积极稳妥抓好落实。加强生殖健康服务,指导各地将适宜的分娩镇痛以及辅助生殖技术项目纳入医保报销范围。

在加强育幼服务体系方面,《若干措施》指出,提高

儿童医疗服务水平。鼓励儿童药品研发申报,及时将符合条件的儿童用药按程序纳入医保报销范围。增加普惠托育服务供给,开展托育综合服务中心和公办托育服务网络建设,提高公办托位占比。大力发展社区嵌入式托育,积极支持用人单位办托、家庭托育点等多种模式发展。完善普惠托育支持政策,鼓励有条件的地方结合实际对普惠托育机构给予适当运营补助。

在强化教育、住房、就业等支持措施方面,《若干措施》明确,扩大优质教育资源供给。加强住房支持政策,鼓励有条件的地方加大对多子女家庭购房的支持力度。强化职工权益保障,鼓励用人单位结合实际采取弹性上下班、居家办公等方式,营造家庭友好型工作环境。鼓励有条件的用人单位提供福利性托育服务,组织开展寒暑假和课后儿童托管活动,积极帮助职工分担育儿压力。(朱琳整理)

编者按

2023年,广东卫生健康系统基层党支部建设取得显著成绩,11个党支部获评全国公立医院临床科室标杆党支部、35个获评广东省直机关首批“四强”党支部。近期,本专栏将聚焦“党建+业务”“党建+人才”“党建+创新”“党建+管理”“党建+惠民”,采编推出系列报道,呈现他们的创新做法、担当作为。

党建与业务深度融合

广东点燃卫生健康高质量发展“强引擎”

□粤卫信

面对救死扶伤的生命战场,他们分秒必争、淬炼医术,不断提升救治能力;面对患者就医的“急难愁盼”,他们优化流程、“患位”思考,持续提升医疗的温度;面对潜在的疾病威胁,他们抽丝剥茧、防患于未然,为公众健康开出社会处方……支部建在科室、阵地筑在岗位,每名党员都成为一面鲜红的旗帜,每个支部都成为党旗高高飘扬的战斗堡垒,在“党建+业务”双轮驱动下,医疗卫生事业点燃高质量发展强劲引擎,切实增进人民健康福祉。

这是广东省卫生健康领域党建与业务深度融合、同频共振的一组剪影——党建“软实力”,正在持续筑牢卫生健康高质量发展“硬支撑”。

强化引领 激活发展澎湃动能

广东省卫生健康系统坚持党建引领,推动党建与业务同频共振、同向发力,激发出学科发展新动能——党建优势持续转化为发展优势和竞争优势,为高质量发展按下加速键。

省第二中医院针灸康复科为国家重点专科,其第二党支部打造“四抓四提”党建模式:抓学习提素质,打造政治素质过硬的中医铁军;抓班子提能力,打造头雁作用显著的人才队伍;抓业务提效能,打造中医品牌的实践基地;抓服务提形象,打造健康为民的服务口碑。支部书记秦敏的岭南飞针疗法成功入选广东省非物质文化遗产,科室成功打造广东省非物质文化遗产传承基地、脊柱专科的教学推广基地。

省第二人民医院呼吸科党支部形成1个引领、2个抓手、1个目标的“121”支部工作法,连续5年聚焦呼吸前沿、热点话题,邀请国内呼吸病学专业领域知名专家作专题讲座,围绕呼吸危重症、呼吸介入、呼吸慢病等公共卫生问题及实用型技术举办学习班;以临床问题为导向,加强学科内涵建设,逐步形成呼吸慢病闭环化诊疗、复杂肺部感染的精准诊疗、呼吸危重症救治等品牌特色;实行全年无假日门诊,开设专病、专科、专家门诊和疑难门诊,2023年度平均住院日为7.82天,病房收容率达2913人次,较前一年增长33.44%;门诊量突破30000人次,肺功能检

查数量高达10000多次。

该院儿科党支部坚持以党建促进学科发展,在全省临床重点专科建设的基础上砥砺前行,入选2021年广东省新生儿保健特色建设单位。作为泛珠三角新生儿专科联盟技术输出单位,儿科党支部在危重新生儿救治领域表现卓越,辐射40多个地区,执行高难度的NO转运、亚低温转运。2023年引进小儿外科团队,为儿童全生命周期保驾护航。

清远市妇幼保健院儿内党支部找准切入点,以党建引领促培育,不断推动专科发展再上新台阶。科室积极发展亚专科,儿童呼吸科成为首批国家儿童呼吸学规范化建设达标合格单位,儿童肾免疫科(含血液专业)开展超声引导下儿童肾脏穿刺活检术,填补了当地技术空白。2023年,儿科获评清远市重点专科,2024年入选广东省临床重点专科建设项目。

省职业病防治院第二党支部打造“职业健康保护、齐行动”的党建品牌,推动党建与科研、业务融合,制定一份党员年度工作目标责任书,实施一份党员帮扶制度,落实一份党建主体责任清

单。在党员干部带头下,队伍投身志愿服务活动,以王烁忠志愿者服务队为依托,组织开展内容丰富、形式多样的职业健康教育与健康促进活动;深化医防融合,承建全国卫生健康系统第一家省级尘毒工程技术中心,聚焦工程防护关键技术攻关、防护材料设计、国家标准研制,大力推动科研成果转化应用;搭建健康书屋,与生产企业共同谋划设立车间书屋,着力提升劳动者的职业健康素养,营造健康工作场所。

省卫生健康宣传教育中心第一党支部以党建为旗帜,以堡垒为阵地,以先锋为战士,创新推进“两结合、深融合、双提升”工作法,不断增强敢打敢赢和攻坚克难的“硬实力”,在助力健康促进与教育高质量发展中持续担当作为。目前全省共建成省级以上健康县区64个,建设比例达51.61%,全省国民健康素养水平从2015年的11.23%提升至2023年的30.12%。同时,主动融入全面推进乡村振兴,推动乡村振兴健康促进试点、老年人健康素养促进等项目在南粤基层落地生根,稳步推进健康教育服务均等化,促进宣教事业区域协调发展。

强基铸魂 护航群众生命健康

“患者心功能受损严重,循环状况极度不稳定,需要急诊ECMO支持!”佛山市第一人民医院抢救室内,突发急性广泛前壁、侧壁心肌梗塞的甘叔在抢救过程中,突然出现呼吸困难和血氧饱和度急剧下降,情况十分危急。

接到申请后,急诊科党支部新技术创新小组领导的急诊ECMO团队立即出动,和患者家属沟通病情和签字谈话、管道预充、消毒铺巾、精准穿刺置管……系列流程高效有序推进。血液被缓缓导出,流经离心泵、氧合器,从暗红变为鲜红色,重新输入患者体内,ECMO成功启动。随后,甘叔被转入介入室进行急诊PCI手术,一脚踏进鬼门关的生命被成功夺回。

(下转2版)

党建赋能 促发展

全省卫生健康行政执法能力提升培训班开班

本报讯 10月28至29日,全省卫生健康行政执法能力提升培训班在广州举办。

培训会上,专家们解读了《创新医疗监督管理工作实施方案》《广东省提升行政执法质量三年行动计划(2023—2025年)》等文件,专题分析监督执法系统数据常见问题、监督执法效能监测评估指标和行政复议诉讼等内容。广州、深圳、佛山、云浮等6个地市进行交流发言。

会议明确,广东作为全国首批9个创新医疗监督管理工作试点省(市)之一,将在广州、深圳、珠海、佛山、东莞、湛江6个市全域开展试点工作,围绕确定的创新监管内容,统筹利用信息化、大数据和人工智能手段,探索多种监管方式,实现监管结果在医疗机构核检、等级评审、从业人员评先评优的前置审核应用。在有条件的地区,依托属地全民健康信息平台等信息化系统,积极推进基

于电子病历信息智能化和嵌入式监管。同时,医疗机构疾控监督员制度试点工作在今年上半年实现市级全覆盖,全省354名专职监督员、694名兼职监督员,入驻800余家医疗机构、城市医疗集团或县域医共体。接下来将进一步扩大试点区域和医疗机构数量,在年底实现市级全覆盖。

会议强调,各地要继续推进广东卫生健康综合监督事业高质量发展,压紧压实疾控机构改革

任务,加快推进重组后的疾控机构实体化运行。持续完善严格规范公正文明的监督执法机制,健全新型监管机制,推进线上线下一体化监管。大力推进创新医疗卫生监督管理,推动开展机构监管、功能监管、行为监管、穿透式监管和持续监管等“五大监管”方式落地生效。加快全域推进医防融合机制创新,建立健全疾控监督员来源和派驻方式的统筹机制。加强卫生监督人才队伍建设,

建立覆盖预防、医疗、公卫、职业、放射、学卫、水卫的系统性人才体系。持续提升综合监督执法效能,加快推进完成双随机任务,更新维护监督底档,推动数智化建设、信用评价结果应用等工作高质量开展。

省疾病预防控制中心相关处室、21个地级市卫生健康局、疾病预防控制中心、卫生监督所相关人员参加培训。(粤卫信 唐诗扬)

拓展营养师 社区实践场景

在社会动员方面,广东加强政策宣贯培训,定期召开营养师培训讲师座谈会,发动社区、医

粤港澳大湾区传染病防控论坛在广州召开

深化医防融合 助力传染病防控

“新发传染病的威胁持续存在,病毒传播无国界。”广州医科大学党委书记、主任医师、教授唐小平介绍,近日,世界卫生组织更新了“优先病原体”清单。清单显示,可能引发下一次大流行的病原体数量已增至30多种,包括猴痘病毒、流感A病毒和登革热病毒等。此次更新由超过200名科学家历时两年,对1652种病原体进行评估后完成。新清单上的病原体具有高传染性、致病性,可能引发全球公共卫生紧急情况,且目前患者获得相关疫苗和治疗手段的机会有限。

唐小平表示,当前我国仍存在医疗机构与公共卫生机构防协同滞后、“防控—治疗”分离等问题,建议通过医防融合,完善公共卫生、应急决策、医疗救治体系,高效运转联防联控机制,提升基层医疗卫生服务能力等举措,实现顺应时代变化的公共卫生改革。他还针对对感病学科面临的困境,提出学科发展要兼顾传染病学与感病学,坚守肝病阵地,向非感染肝病、肝脏肿瘤拓展,做好艾滋病、结核病等传染病诊疗工作,建议政府加大对传染病专科医院的投入,立足“平战结合”,完善保障与激励机制,确保人才队伍稳定。(朱琳)

广州讯 10月26日,广东省健康管理学会感染病专业委员会2024年学术年会暨粤港澳大湾区传染病防控论坛在广州召开,会议由广东省健康管理学会主办、省健康管理学会感染病专业委员会承办。来自粤港澳大湾区临床、疾控、检验等多领域的专家学者,围绕疫苗可预防疾病现状、快速启动艾滋病抗病毒治疗专家共识、慢性乙肝综合防控体系、猴痘诊疗进展等传染病防控热点、难点问题展开探讨。

会上,暨南大学疾病预防控制中心院长、主任医师、教授梁晓峰介绍,我国病毒性肝炎感染人数逐步下降,接种乙肝疫苗是预防乙肝感染最有效的措施。中国疾病预防控制中心、首都医科大学附属北京友谊医院等研究团队开展的一项有关2020年慢性病毒性肝炎流行现状调查结果近期在《柳叶刀-区域健康(西太平洋)》上发表。研究结果显示,我国1到69岁人群的乙型肝炎病毒表面抗原(HBsAg)流行率由1992年的9.75%下降到2020年的5.86%,1到14岁儿童乙肝疫苗全程接种率达98.46%。

值得注意的是,据估算,我国现存乙肝病毒感染者约7500万,3000万人不知道自己乙肝表面抗原阳性。梁晓峰表示,我国病毒性肝炎及相关疾病负担依然沉重,继续推进预防HBV(乙肝病毒)新发感染仍是重点工作,建议加大乙肝疫苗免费接种工作力度。

全国首个智能化人类精子库在广东启用

10月29日,广东省生殖医院正式启用全国首个“智能化人类精子库”,华南首个公立“保险中心”和新的男科病区、妇科病区。据介绍,目前,广东省生殖医院打造全生命周期医疗服务体系,发挥特色学科和著名专家优势,提供智能化医疗服务,为人工辅助生育群体保驾护航。因为广东省人类精子库采用全自动智能化超低温存储设备,让样本存储更安全。

张璟 蔡佳琪 摄影报道

