

加强三地合作 提升湾区健康水平

本报讯 12月13日,第二十一一次粤港澳防治传染病联席会议在东莞召开。广东省卫生健康委主任刘利群出席会议并致辞。香港特别行政区政府卫生署署长林文健,澳门特别行政区政府卫生局局长罗奕龙,广东省卫生健康委副主任、省疾病预防控制中心局长宋铁出席会议。

会议回顾了总结了第二十次粤港澳防治传染病联席会议以来,三地卫生健康部门在卫生应急、传染病监测与防治、信息通报交流等方面情况,深入交流三地重点传染病疫情概况与登革热防控、医疗机构传染病防治、病毒性肝炎和艾滋病防控工作。

会上,粤港澳三地达成多项共识。未来将加强三地在传染病防控和突发公共卫生事件处置方面的合作,继续定期举行粤港澳防治传染病联席会议,积极推进传染病防控信息和经验交流,提高传染病防控水平和卫生应急处置能力。持续完善突发公共卫生事件和重大传染病应急体系,进一步提升湾区健康水平。深化各个传染病领域的科研合作与交流,不断加强传染病信息通报,适时开展传染病风险联合会商研判。开展三地联合应急演练,提升应急处置的实战能力。保持传染病专业人员和培训合作,促进重大活动医疗卫生保障协同合作。(粤卫信)

广东省卫生健康委员会主管

2024年12月23日 星期一 总第1246期
农历甲辰年十一月廿三

准印证号
第49期

内部资料
免费交流



创新支部工作

广东撬动医疗发展新动力

□粤卫信

“5G+智慧医疗”、人工智能辅助治疗、聚焦科研的党员微讲堂……近年来,在推动卫生健康事业高质量发展过程中,广东省卫生健康系统基层党组织将党建工作深度融入医疗工作创新的每一个环节,努力推动“党建+创新”,在激发医疗工作者创新活力的同时,也为突破党建工作难点、解决临床问题等提供新思路、新路径。

1 创新工作方法 筑牢战斗堡垒

工作繁忙、时间紧缺,是党员医护人员在党建学习时面临的共同难题。针对这些行业特点,广东省卫生健康系统基层党组织创新工作理念和方法,推动其与临床业务、帮扶活动等融合发展。

省第二人民医院党委办公室党支部利用“午间一小时”,组织全院党支部开展支部共建、线上党校等活动,增进不同学科党支部之间的交流与融合,将党员教育阵地延伸到线上。该支部还拓展阵地平台,打造广东首个三甲医院党校,对外与暨南大学等高校党建研究平台合作,对内创新党校兼任教员机制,建立兼任党校教员师资队伍。

基层党支部也创新利用支部联学共建的形式,推进党建工作。省卫生健康委事务中心第三党支部打造“共学阵地”,探索与兄弟党支部、援外医疗队等的党建双向互动模式,通过党课共讲、

培训共学等活动,促进党员之间的思想交流和经验分享。

省第二中医院内科第一党支部则响应医院党委“开门做党建”的号召,与学校、社区、乡村等多个支部结对共建,拓宽党组织功能,激发党建活力——与英德市横石水镇卫生院党支部共建“党旗领航,健康扶贫”项目,定期组织党员走进基层送医送药,走访慰问困难群众。

2 以患者为中心 带动临床业务创新

持续提升患者就医获得感、幸福感、安全感,破除临床业务中的难点、疏通堵点是关键。为此,广东省卫生健康系统基层党组织由书记带头,开创工作新模式,引进新方法、新技术。特别是近年来充分利用现代通信技术,打造“5G+智慧医疗”,搭建起诊疗高速路。

早在2019年,就有不少医院的党支部带领科室做出智慧医疗的尝试。例如,省人民医院旗下广东省心血管病研究所第五党支部成员开展了全国首场“AI+5G”远程心脏微创腔镜手术——瓣膜外科微创手术,郭惠明通过5G网络传输的实时超高清画面,线上指导400公里之外的高州市人民医院心外科医护人员,帮助患者摆脱困扰其41年的先心病。该科室与帮扶科室持续开展支部共建,还借助人工智能等一系列新技术,提高帮

扶效率。2018年,省第二人民医院超声科党支部在医院支持下,在科室率先安装远程超声诊断系统,2022年又在全国率先创建“省—市—县—镇—村”五级联动远程超声智慧平台。

省第二人民医院心血管内科党支部还创新“五学模式”,提升党员干部理论素养,并发挥其主动性、创造性。针对患者住院便利性的问题,科室人员在支部书记带领下展开研讨,在5G智慧病房添置智能化设备,住院患者只需躺在智能病床上,就能自动测出体重、心跳等数据状况,一旦指标超过设定的阈值,系统就会报警,通知医护人员及时救治。整个过程操作便捷,免去患者多次测量、来回跑动的麻烦。借助“叮咛医生”互联网系统,该党支部带领科室人员为患者提供线上服务,2023年每月线上看诊量近200人次。

深圳市人民医院呼吸与危重症医学科党支部则利用5G技术打破时空限制,帮助基层医院提升诊疗水平——牵头与市内30家医疗机构结成呼吸专科联盟,共建呼吸专科5G会诊平台,开展疑难重症病例查房及每周一次的5G网络联合查房,平均每年开展呼吸疑难病例会诊200多例。两年前,一名使用家庭呼吸机辅助通气近十年的患者,便在该专科联盟组织的远程会诊下,进行了涵盖呼吸机训练、气道清洁等的45肺康复训练,最终成功脱机生活。

3 深入技术研发 培育新质生产力

临床水平的提升离不开科研领域的创新与进步。为此,各基层党组织发挥引领作用和辐射能力,依托医院平台,以党员医护人员的标杆作用调动全体医护人员的主观能动性,积极培育和发展新质生产力。

省职业病防治院第二党支部连续8年开办党员微讲堂,坚持在第一议题学习中把准科研方向,注重在业务发展中凝练科研问题,着力在临床服务中检验科研设想,形成“创新理论武装—有组织科研—一业为民”的“党建+科研”工作模式。

在省人民医院,省医学科学院第四党支部设立党员先锋岗,推动党建与科研同频共振——围绕医学基础研究的主责主业,建成功能资源、动物实验等五大公共服务平台,支撑广东省乃至华南地区生物医药健康产业发展,助力粤港澳大湾区医学生命科学研究科技创新。

其中,基因工程平台为科研院校提供受精卵显微注射技术辅导培训,为生物医药企业提供大鼠卵母细胞、精子采集和小鼠卵采集服务的专业技术支持;完成十种以上具有转化应用前景的基因编辑兔的初步培育,获得高原酸兔、高血脂等FO代;授权实用新型专利2项。

而该院内科第三党支部则带

领科室成员,紧盯血液系统疾病前沿问题,开展基础、转化、临床医学研究,取得一系列原创性、突破性成果;建立一体化CAR-T细胞治疗创新平台,开展复发难治性白血病临床研究,完全缓解率达92.86%,疗效达国际领先水平,节省医疗支出6000余万元,打破CAR-T治疗的高价困境;在国际上较早探索间充质干细胞(MSC)及其外泌体(MSC-exo)在血液系统疾病中的应用,开创MSC及MSC-exo治疗相关并发症新策略,被国际指南(BSCH/BSBMT)推荐引用。

省第二人民医院血液科党支部鼓励科研攻关和技术创新,推动科室成员在血液肿瘤免疫细胞治疗、多发性骨髓瘤及耐药机制等领域共获国家自然科学基金青年基金、省市级科研基金等项目20余项;发明专利5项,实用新型3项,建立产学研用一体化的创新体系,推动医疗技术不断突破。该院超声科党支部同样积极推动科研工作,科室成员获得国家科研项目10项、省部级科研项目20余项、授权发明专利7项。

医心向党,聚焦创新,守护健康。广东省卫生健康系统基层党组织在“党建+创新”领域探索出一系列优秀经验,推动全省医疗卫生健康事业高质量发展呈现新图景,为人民群众的幸福安康提供可靠助力。



广东省第四届健康科普大赛结果揭晓

1629件作品获奖

本报讯 12月19日,省卫生健康委联合省科技厅、省中医药局、省疾控中心、省科协在中山大学附属第三医院举办广东省第四届健康科普大赛表演类决赛暨总结交流会。

“举办健康科普大赛,是‘健康广东’科普品牌的重要项目,旨在为广大医务人员和社会各界搭建一个学习、交流、激励平台,调动广大医务工作者参与健康科普的积极性。”省卫生健康委副主任刘元亮说。自2021年广东举办健康科普大赛以来,每年举办一次,该大赛已经成为行业品牌,有效激发广大医务工作者的科普创作热情。

“作为一名医生,一次能看诊的患者数量是有限的,但做科普可以打破地域的限制,让更多的人获益。”来自广州医科大学附属第五医院、有着8年科普经验的泌尿科医生李天说。在表演类决赛现场,17个科普作品以说唱、脱口秀、小品等多种形式传播健康知识,深受群众喜爱。南

方医科大学南方医院白云分院第一次参加科普大赛就获得第一名好成绩的营养师吴晓璋说:“大家的科普形式比我想象的多,科普不是做学术,要简单平实一点。在体重管理科,我跟患者聊天的过程中,归纳总结了10个大家比较关注的问题,《体重管理的背锅侠——主食&碳水》这个科普作品就是其中之一,是结合我的音乐爱好创作出来的。”

据悉,本次大赛共报送作品8246件,数量较去年翻倍,居全国首位。且此次大赛评审阵容强大,充分发挥国家和省级健康科普专家库作用,邀请近200名医疗和传媒专家参与评审。经过激烈角逐,1629件作品脱颖而出,其中一等奖作品149件、二等奖作品502件、三等奖作品978件。

近年来,省卫生健康委紧扣卫生健康事业发展的新形势、新任务,不断丰富和创新健康教育的内容和形式,加速推进健康知识普及及行动,健康教育工作呈现质和量的飞跃。今年,省级着力

打造“健康广东”科普品牌,开展科普直播、科普大咖说、青年医学科普人才训练营等八大项目。

目前,已完成线上健康科普直播170余场,中国科学院院士、中山大学附属肿瘤医院常务副院长马骏,被街坊亲切地称为“德叔”的全国中医、广州中医药大学副校长张忠德等大咖纷纷加入科普队伍,直播累计点击量达3000多万人次;开展线下健康素养促进活动10场;推出10位“网红”青年科普医生、健康教育技能竞赛,也首次纳入全省职工职业技能大赛,个人赛决赛第一名的选手,符合相关规定的,可按程序申报五一劳动奖章。各地市、医疗机构也积极推动健康科普专家开展健康教育,讲解健康科普知识,亮点纷呈,影响广泛。经过全省上下共同努力,健康科普蔚然成风,广大科普工作者热情高涨,科普成效初步显现,今年广东省居民健康素养水平提升3.12个百分点,达到33.24%,提前实现“十四五”规划的目标要求。(刘欣)

粤开展公立医院行政领导人员职业化培训

本报讯 日前,全省公立医院行政领导人员职业化培训班(第三期)在广州举办。省卫生健康委副主任易学锋出席开班式并讲话。

培训班强调,各医院行政领导要以问题为导向,抢抓机遇,积极推动公立医院高质量发展;坚持凝聚合力,改革完善医院治理体系;坚持发展优先,推动均衡协调发展;坚持示范引领,强化考评督促引导;加强风险防控,及时化解矛盾纠纷。

培训班聚焦公立医院高质量发展,组织了《高水平医院建设回顾与展望》《一院多区管理的实践与思考》《主动健康示范医院建设

与新质生产力》《公立医院行政领导人员信息化素养能力培养》《“国考”下的医院精细化管理实践》《数据解读公立医院高质量发展》等专题讲座。授课专家既注重理论的深入讲解,又教授具体的方法和技巧,系统详尽地剖析在推进健康广东建设及公立医院高质量发展过程中面临的挑战与机遇,并提出一系列针对性的策略。参训学员普遍反映,此次学习受益匪浅,既学习前沿管理知识,又增长实践技能,激发了创新思维。

省属、部分市属及省卫生健康委直属公立医院行政领导人员共65人参加培训。(粤卫信)

珠海粤澳两地牌救护车即将投入使用

珠海讯 12月13日,珠海市医学会前急救分会年会暨2024粤港澳大湾区交通事故创伤院前急救学术交流会在珠海举行。

会上,珠海市医学会前急救分会主任委员、珠海市紧急医疗救援中心主任杨丽娟介绍,珠海积极推动珠港澳紧急医学救援合作。目前珠海市已有4辆救护车悬挂粤澳两地牌照,在完成相应的备案程序后即投入使用,这意味着珠海与澳门危重病人跨境转运工作更加便捷,未来将更好地为粤港澳大湾区建设服务。

今年,珠海派出12名应急队员赴港培训,联络协调港方3批共33名救护人员来珠海交流培训。此外,组织承办多地联合演练,积

极参与香港及大湾区应急演练和学术交流,有效推动紧急医学救援合作交流的广度和深度。

会议期间,还公布了今年珠海市急救工作的相关数据。据了解,今年1月至11月,珠海院前急救调度45952次。120电话10秒接听率由2021年的93.92%提高到今年的96.75%,救护车3分钟出车率由2021年的96.48%逐年提高到今年的98.75%,平均出车时间由2021年的101秒降低至90秒,相关质量指标位居全省前列。据统计,今年市民对珠海急救满意度高达98.68%。

此次会议汇聚香港、澳门、广州、珠海等地院前急救领域知名专家,吸引近200名珠海市120网络医院急诊科医务人员参与。(刘星)

佛山:前沿对话 挖掘信息化潜力

佛山讯 12月14日,由佛山市卫生计生统计信息中心指导、佛山市互联网协会主办的“佛山·健康信息大会”在佛山高明举行。会议邀请全国各地卫生健康信息化领域的资深专家、学者及实践先锋,聚焦新质生产力、数字医院、医疗+AI、医疗信息安全等前沿话题,深入挖掘信息化技术潜力,推动行业创新、促进学术交流。行业专家、医疗机构代表及企业代表近300人参加。

据介绍,岭南健康信息大会自2018年以来已举办7届,大会规

模不断扩大,学术水平不断提高,活动形式不断创新,如今已经成为医疗信息化行业一年一度独具岭南特色的盛会。

今年大会特邀多位医疗领域知名专家学者以及中国电信、浪潮、华为等医疗信息化产品与解决方案服务商齐聚佛山,围绕医疗健康数据要素建设、临床专病

数据库建设应用、医疗信息化成果落地等热点,并结合相关实践经验分享。活动现场特设医疗信息化创新发展成果展,集中展示知名医疗信息化企业前沿技术和最新产品。会议还对佛山市医疗急救指挥中心进行表彰。

在“领航对话·院长”专场,佛山市妇幼保健院、广东省第二人

民医院、佛山市第一人民医院、暨南大学附属顺德医院、佛山市禅城区人民医院南庄院区相关负责人围绕“新质生产力助力医院高质量发展”主题,结合各自医院实践,深入探讨。他们纷纷表示,新质生产力代表新一代信息技术与医疗健康领域的深度融合,为医院信息化建设注入新活力。通过

运用云计算、大数据、人工智能等技术,医院不仅提升医疗服务质量和效率,还推动医疗科研进步和医疗资源优化配置。

在G12专题研讨会中,与会者围绕信息化升级、数据安全、人工智能等主题,进行多轮次讨论,许多创新观点赢得在场与会者高度评价认可。(区泳坚)

责任编辑:朱琳 版式设计:廖香莲