



“粤”守光明 “睛”彩同行

汕头“世界献血者日”系列活动启动 暖心致敬献血者

编者按

2026年6月6日是第31个全国“爱眼日”，主题为“人人享有眼健康”。从广东主场活动的“智慧巡诊”眼健康行动启动，到中山校园课间操创新，再到茂名家校协同防控——近期，广东多地以“一盘棋”思路推出眼健康行动。本期聚焦这场覆盖“一老一小”的护眼接力，看广东如何以科技赋能与基层实践，筑牢全民眼健康防线。

1 “智慧巡诊”进公园 广东亮眼健康“黑科技”

本报讯 6月6日全国“爱眼日”上午，由省卫生健康委等部门指导、中山大学中山眼科中心主办的全国“爱眼日”宣传教育广东主场活动在广州举行。活动现场展示广东省眼健康科技创新与国际合作成果，发布可离线运行的便携式AI眼病筛查技术，介绍从广东走向世界的眼健康创新“湾区标准”和“中国方案”。同时，活动启动广州市“智慧巡诊”眼健康全覆盖行动，计划配置100台眼健康巡诊车，搭建全流程闭环式眼健康服务体系，一年内在部分公园布设“AI眼健康”站点，依托智能大模型常态化开展眼健康问诊与科普服务，打通便民护眼服务端口。本次活动联动新华网、人民网等主流平台开展线上科普直播，搭建线上线下一体化宣传矩阵，拓宽眼健康科普宣传覆盖面，积极提升全民眼健康认知水平和综合健康素养。活动期间，广州塔点亮主题灯光，营造全民爱眼护眼的良好社会氛围。（粤卫信）

2 课间3分钟练出“明眸正脊” 中山推出护眼新操

中山讯 6月6日，“灵动儿童 阳光少年——人人享有眼健康”主题活动在中山香山小学举行。本次活动由中山市卫生健康局、中山市教育和体育局主办。活动在学生们整齐熟练的《明眸正脊操》中拉开帷幕。该操由中山市卫生健康局指导、中山市疾病预防控制中心、中山市中医院、中山市健康教育所、中山市香山小学联合推出。整套操共8节，时长约3分钟。动作简单易学，场地限制小，适合广大学生、家长和社区应用，帮助孩子养成良好用眼习惯，降低近视和脊柱侧弯的发生率。此次活动通过“科普讲座、健康服务、趣味游园”的形式，为



中山市全国“爱眼日”活动现场 杨陈佳 摄

3 学生+家长同上一堂课 茂名探索“多病共防”新路

茂名讯 6月3日，第31个全国“爱眼日”暨茂名市学生常见病干预活动在茂名市愉园小学举行。活动以“灵动儿童 阳光少年”“人人享有眼健康”为主题，同步推进“守护明眸”学生常见病干预暨健康父母行动，通过科普讲座、互动体验、义诊咨询等形式，把科学护眼知识和健康生活理念送进校园，送到学生身边。本次活动由茂名市卫生健康局、茂名市教育局联合主办，茂名市疾病预防控制中心（市卫生监督所）承办。相关单位代表、全市学生常见病监测点学校业务负责人、愉园小学师生及家长代表共200余人参加活动。启动仪式上，市教育局相关负责人表示在致辞中表示，各学校要压实主体责任，常态化落实眼保健操、户外运动、健康监测等工作，优化校园健康硬件设施，发挥监测点学校示范引领作用；深化健康父母行动，引导家长帮助孩子合理使用电子产品，科学调整饮食作息，积极开展亲子户外运动；持续深化医教协作，联动卫健、疾控、医疗机构开展校园科普、义诊筛查服务，凝聚全社会关爱青少年身心健康合力。市卫生健康局相关负责人指出，要强化部门协同联防，依托学生健康监测数据，精准推进多病同防，细化属地常见病干预方案；创新校园健康宣教形式，将科学健康知识融入日常教学，引导学生养成良好生活习惯；凝聚家校共管合力，推动青少年视力、口腔、体格检查等健康筛查常态化，实现学生常见病早发现、早干预。活动现场，全体师生共同宣读《儿童青少年科学护眼与常见病防控倡议书》，学生、家长代表分享护眼健康心得。市疾控中心专家开设健康父母专题课堂，围绕近视诱因、体重管控、口腔卫生

广东向医学科研失信说“不”

本报讯 科研诚信是医学创新的生命线。近日，广东省卫生健康委围绕医学科研诚信建设密集推出一系列治理措施，以“零容忍”态度对“论文工厂”、数据造假、不当署名等科研失信行为亮剑，着力构建“不敢失信、不能失信、不想失信”的长效机制。广东省卫生健康委结合本省实际，聚焦压实主体责任、严惩失信行为、加强全链条监督等关键环节，鲜明传递出对科研失信“零容忍”的坚决态度，推动形成长效治理的良好态势。

梅州将定向培养142名医学生

梅州讯 日前，省卫生健康委、省教育厅等四部门联合印发《关于做好2026年订单定向培养医学大学生项目工作的通知》，明确2026年全省订单定向培养医学大学生招生计划1187名，其中梅州142名。该项目是推进“百千万工程”、提升基层医疗卫生服务能力的重要举措。根据2026年广东省各县（市、区）订单定向医学人才培养计划表，梅州市今年计划订单定向培养医学大学生142名，其中临床医学专业本科70名、专科26名，中医学专业本科34名、专科12名。招生院校包括广州中医药大学、汕头大学、广东医科大学、韶关学院、嘉应学院等11所。2025年及以后新入学的定

向医学本科生，可在应届毕业生当年报考户籍所在省域内全科医学领域全日制临床专业，或按规定参加全科专业住院医师规范化培训（以下简称“住培”）。完成硕士研究生教育或全科专业住培（专科定向医学生完成助理全科医生培训）后，须按协议约定到定向就业单位服务6年。2025年之前入学的按原政策执行。报考对象仅限广东省区省内户籍人员，须符合当年招考报考条件，身体条件无不宜就读医学类专业的疾病，且承诺在校学习不转学、不转专业。订单定向医学大学生在校期间免除学费、住宿费，并补助生活费，由定点医院统一管理发放。（朱建国）

广州擘画医疗AI场景“十百千”建设蓝图

让模型真正跑在诊疗一线

广州讯 6月8日，以“医智融创，擘画未来”为主题的广州市AI赋能中心和模型发布暨鸿蒙健康生态共建活动举行。本次活动由广州市卫生健康委主办、广州数字科技集团承办。活动现场，AI赋能中心、垂类专科模型矩阵、需求转化清单、鸿蒙生态共建等一系列重磅成果集中落地，标志着广州卫生健康智能化转型迈入规模化、体系化、生态化发展新阶段。广州市卫生健康委着力擘画医疗AI场景“十百千”三年建设蓝图，聚焦十大卫生健康重点领域，攻坚研发百个以上医疗健康垂类专科模型，示范落地千个以上智慧医疗应用场景。同时启用城市级统一AI平台“穗医智擎”，支撑各级医疗机构尤其是基层医疗卫生机构“零门槛”调用AI能力。活动现场，鸿蒙生态共建等首批应用清单514个，其中推出116个优质垂类专科模型，并发布卫生健康AI场景需求清单242项、成果转化清单94项，致力于构建“需求牵引、技术支撑、成果落地、产业闭环”的发展机制和供需对接体系，让模型真正跑在诊疗一线。生态建设方面，广州市卫生



东莞深耕慢阻肺防治

守护群众顺畅呼吸

□杨盛 陈琳 张一

“以前总觉得气短是年纪大了，没想到在社区医院一查，是慢阻肺。医生很专业，现在定期在‘家门口’就能随访拿药，方便又省钱。”在东莞市南城街道社区卫生服务中心，刘伯（化名）感慨地说。刘伯今年72岁，吸烟40年，此前爬3楼就喘得直不起腰，现在随访3个月，能轻松散步半小时。刘伯的经历，正是东莞将慢阻肺防治关口前移、服务下沉基层的生动写照。

依靠科学数据画出“路线图”

要筑牢慢阻肺防治防线，首要任务是破解群众“认知不足、筛查不畅”的难题。东莞市疾病预防控制中心（市卫生监督所，以下简称“东莞疾控”）科学统筹规划，明确实施路径，推动肺功能检测成为和量血压一样普遍的常规体检项目。作为千万人口超大城市，东莞疾控清醒地认识到：在庞大人口的城市体量下，唯有依靠科学数据，才能精准施策。为此，针对筛查中群众参与意愿不强等堵点，他们迎难而上——以“绣花功夫”做实基层动员，依托小区张贴科普海报、开展义务宣讲等接地气的科普形式，有效打消群众顾虑，高质量完成2万名常住居民基线调查。依托调查获得的慢阻肺知晓率等指标，清晰地呈现了居民对慢阻肺认知情况的健康基本图景。在此基础上，东莞疾控充分发挥全市慢阻肺防控“中核”作用，统筹市级医院技术优势与基层社卫网络资源，构建起“市级统筹、镇街落实、上下联动”的工作格局。

基层能力如何跟上？东莞疾控以培训为抓手，打响育才攻坚战。突破传统培训模式局限，创新推出“线上学习1周一现场教学2天一临床进修4周”阶梯式培养方案，让基层医学学得会、用得上、做得好。自2022年在全省率先落地

慢阻肺国家级筛查干预项目，经过四年深耕培育，目前东莞市累计已有290名基层医护人员通过国家基层呼吸系统疾病早期筛查干预能力提升项目考核，平均每家社区卫生服务中心、刘伯（化名）感慨地说。刘伯今年72岁，吸烟40年，此前爬3楼就喘得直不起腰，现在随访3个月，能轻松散步半小时。刘伯的经历，正是东莞将慢阻肺防治关口前移、服务下沉基层的生动写照。

责任编辑：朱琳 版式设计：廖香莲