

# 安康高新区开展“AI+医疗健康”创新应用

本报讯(通讯员 赵圆)近日,在安康高新区卫健医局的积极推动下,安康智算中心与安康市中医医院达成深度合作。依托智算中心提供的稳定、高效算力支撑,市中医医院顺利完成全市首个医疗人工智能算力本地化部署,成功构建起自主可控的AI算力底座,标志着我市“人工智能+中医药”融合应用迈入实质落地新阶段。

据介绍,此次合作已在三个核心场景取得初步成效。AI病历质控,守住医疗质量“生命线”。基于“医疗大模型+循证医学知识库”,系统可实时识别时间逻辑矛盾、术语不规范、信息缺失等300余项内涵质量问题,精准定位缺陷并推送修改建议。此举实现了从“事后抽查”到“事前预警、事中监控”的全流程质控闭环,显著提升了甲级病历率。AI病历生成,让医生回归临床本质。系统融合患者诊疗数据,可一键生成

入院、手术、出院、病程等规范病历初稿,并支持实时续写与段落补全。医生与患者的沟通内容、多学科讨论内容、问诊病情等,通过实时语音录入即可自动辅助生成文书,医生仅需审核修订。这大幅缩减了文书耗时,让医生能够更加专注于诊疗与患者沟通。AI临床助手,智慧赋能诊疗全流程。该系统集成循证医学知识库与临床智能体平台,可实时提供诊疗提醒、风险预警、手术风险评估、合理检验检查推荐、阳性检查结果提醒,并支持多学科会诊智能辅助及方案推荐。全流程赋能临床决策,有效减少诊疗疏漏,为医生减负增效。

在这一过程中,安康高新区卫健医局持续做好智算中心的服务保障工作,协调解决算力资源对接、数据安全合规、应用场景落地等关键环节问题,为智算中心与医疗机构的高效协同营造了良好环境。

安康智算中心相关负责人表示,通过本次深度合作,成功打造了“集中算力支撑、智能化场景落地”的医疗行业数字化转型标杆案例。中心所提供的自主可控、高性能、高安全的AI算力底座,不仅满足了医疗数据不出院、低延迟高响应的业务需求,也为后续更多智慧医疗应用的创新迭代提供了可持续的算力保障。

据悉,安康高新区卫健医局将继续发挥行业主管部门的统筹协调作用,依托安康智算中心的技术平台优势,推动全市更多医疗机构开展“AI+医疗健康”创新应用,在疾病预防、辅助诊断、健康管理等领域持续拓展人工智能与大数据应用场景,助力全市医疗卫生服务向更智能、更精准、更人性化的方向持续发展。

## 市人民医院为一线职工送健康

本报讯(通讯员 罗艳)4月28日,安康市人民医院“健康科普行”系列公益活动正式启动。本次活动由医院统筹部署,组织多学科骨干专家团队,面向各行各业群众开展多场次常态化健康科普服务,切实普及科学健康知识,提升群众健康自救能力。

活动首站走进安康铁路务段,为70余名一线职工开展专项健康科普服务。活动中,市人民医院呼吸内科副主任汪定军开展专题科普讲座。他详细讲解基孔肯雅热的传播媒介、早期症状及科学防控方式,强调防蚊灭蚊、环境清洁是阻断病毒传播

的关键举措。针对职工高发的高血压、糖尿病、高脂血症等慢性病,汪定军从饮食、运动、定期筛查等方面,讲解科学预防与日常管理方法。同时,他结合临床真实案例,纠正了“无症状无需吃药”“保健品可替代药品”等常见健康误区,普及实用医学知识。现场互动答疑环节,职工积极提问,交流氛围热烈。

本次活动设置急救技能实训板块,提升职工应急救护能力。市人民医院急诊科副主任护师梁婷现场拆解心肺复苏标准化操作流程,逐一讲解判断意

识、紧急呼救、胸外按压、开放气道等关键步骤,明确按压深度、按压频率等核心操作参数。在医护人员手把手指导下,在场职工依次上机实操,快速掌握基础急救技能,切实提升应急处置的底气。

除理论讲座与急救实训外,活动还增设传统健身教学环节。市人民医院消化内科副主任医师姚芬带领职工来到室外,现场教学简易八段锦功法,指导职工规范动作、舒展肢体,帮助大家缓解工作疲劳,感受传统养生功法的益处。

## 《职业病防治法》宣传周活动 共建健康中国



4月28日,汉阴县人民医院在凤凰广场开展《职业病防治法》宣传周活动。活动期间,该院通过悬挂宣传横幅、设置咨询展台、摆放科普展板、发放宣传资料、现场答疑解惑等多种方式,面向广大群众、从业人员宣传职业病防治法律法规、常见职业危害因素、岗位防护要点、职业病早期识别、健康体检等知识。同时,该院利用门诊大厅LED屏、宣传栏、微信公众号等线上线下平台,持续推送职业病防治科普知识,扩大宣传覆盖面和知晓率,营造全社会关心关注职业健康的良好氛围。 范丽丽 摄



市中心医院医护人员为学生免费检查口腔健康 肖维波 摄

## 饶峰镇为老年人及慢性病重点人群健康护航

本报讯(通讯员 邓莹)近日,石泉县饶峰镇中心卫生院正式启动2026年度老年人及慢性病重点人群免费专项健康体检工作,旨在锚定慢性病规范化管护核心刚需,织密属地化老年健康防护网络,精准护航辖区老年群众健康。本次体检精准覆盖辖区65岁及以上老年居民和在册慢性病患者,项目包括基础查体和血尿常规、肝肾功能、血脂、血糖等常规生化检查,并辅以心电图、腹部彩超、胸片筛查,为早筛早干预提供数据支撑。

针对乡野路远、出行不便等实际困难,卫生院推行“进村集中体检、院内常态补检”双向服务模式,联合村干部和村医,让老人在家门口享受专业服务。体检现场医护人员有序引导、贴心陪护高龄及行动不便者,并发放健康手册,讲解慢性病防治、膳食调养、用药常识,结合既往病史量身定制调养方案。截至目前,该院已完成1104名老年人及慢性病重点人群的体检、建档、闭环管护一体化工作,赢得辖区群众广泛赞誉。

## 儿童哮喘不可怕 科学管理助成长

安康市妇幼保健院 杨菊



哮喘作为儿童期最常见的慢性气道炎症,其实并不可怕。只要科学认识、规范管理,孩子完全可以正常跑跳、快乐成长。

儿童哮喘是什么? 哮喘不是“体质弱”,也不是“爱感冒”,而是孩子的气道存在慢性炎症并伴有高反应性。可以把它理解为:小气管里像被“悄悄点燃了一把火”,一遇到刺激就容易收缩、痉挛,引发症状。

典型表现包括: 反复发作的喘息、咳嗽、气促、胸闷,常在夜间、凌晨加重; 运动、大哭、冷空气、感冒、花粉、尘螨等都可能成为诱因; 使用平喘药后症状能明显缓解; 常与湿疹、过敏性鼻炎、家族过敏史“结伴”出现。

怎样确定孩子是不是哮喘? 按照儿童哮喘最新指南,确诊哮喘不能只看症状,而需要一套严谨流程: 先排除其他疾病:如心脏问题、气道异物、气道发育异常等; 感染相关喘息:有明确感染时,先规范抗感染治疗,再评估喘息原因; 婴幼儿需谨慎:小婴儿的咳嗽多与病毒感染相关,医生诊断会更加慎重。

常用检查手段: 肺通气功能:判断气道是否存在“可逆性受限”; 过敏原检测:明确尘螨、花粉等真实诱因;

呼气一氧化碳氮:评估气道炎症水平,安全无创。

若诊断仍不明确,医生会安排规范的经验性抗哮喘治疗,根据疗效进一步判断。

儿童哮喘如何治疗? 儿童哮喘治疗讲究长期、规范、个体化,全程遵循“评估-调整-监测”闭环管理:

急性发作期:首选短效支气管舒张剂快速平喘;中重度发作需联合雾化吸入或激素,迅速控制症状、避免危险。

日常控制期:以低剂量吸入激素为核心,药物局部作用于气道,全身影响极小,远比反复发作为安全。

阶梯调整期:每1至3个月复查评估一次,控制稳定后可逐步减量,部分孩子甚至可以顺利停药观察。

要警惕哪些危险信号? 出现以下情况,请立即就医,切勿拖延: 喘息突然加重,安静时仍感到呼吸困难; 说话不成句、烦躁不安、口唇发青;

使用缓解药物后效果不佳,甚至听不到哮喘音(“沉默肺”往往提示哮喘危重状态)。

怎样预防哮喘发作? 远离诱因:除螨、避花粉、远离烟草烟雾,避免冷空气直接刺激呼吸道;

科学养护:坚持母乳喂养,孕期避免吸烟及二手烟环境; 放心运动:控制良好的孩子可以正常运动,运动前可做好必要防护;

坚持随访:不擅自停药、不盲目减量,按照指南长期管理才是关键。

## 5月防病提示

安康市疾病预防控制中心 何茜

5月气温逐渐升高,需警惕水痘、手足口病及虫媒传染病和食源性疾病等风险。

一、水痘 水痘是由水痘一带状疱疹病毒引起的一种急性传染病,以全身性丘疹、水疱、结痂为特征,主要通过呼吸道飞沫和直接接触传播,大人小孩都可感染,易在学校等集体单位暴发。每年春夏初是水痘高发季节。

预防小贴士: 1.疫苗接种:老年人建议接种带状疱疹疫苗;适龄儿童及时、全程接种水痘疫苗。

2.个人防护:重点人群注意个人防护,尽量减少前往人群密集场所,如需前往建议科学佩戴口罩;家庭保持通风,督促孩子养成良好卫生习惯;患病儿童及时就医,做好护理,防止继发感染。

3.场所防控:托幼机构、学校、养老院等加强健康巡查,有发热、咳嗽、出疹等异常情况的人员,要及时就医,患者需隔离至疱疹全部干燥结痂。

二、手足口病 手足口病是由柯萨奇病毒A16型、EV71型等肠道病毒引起的一种常见传染病。高发于5岁以下儿童,以手、足、臀和口腔形成斑丘疹、疱疹为主要临床症状。手足口病可通过密切接触、呼吸道飞沫或粪一口途径传播,容易在托幼机构和学校暴发。5至7月

为全年第一个发病高峰。

预防小贴士: 1.疫苗接种:鼓励儿童在12月龄前全程接种EV71疫苗。

2.个人防护:养成良好的卫生习惯和饮食习惯,饭前便后洗手;避免与有发热等症状的儿童接触。

3.家庭防护:房间经常通风换气;对孩子日常接触频繁的物品表面进行定期清洁和消毒。

三、虫媒传染病 发热伴血小板减少综合征:又称“蜱虫病”,该病传播媒介主要为长角血蜱,主要分布于丘陵地区的草地、树林、公园等,通过叮咬传播疾病。该病起病急,主要症状为发热,伴有全身不适、乏力、肌肉酸痛、头痛、恶心等症状,后期常出现心、肝、肾等脏器损害的表现。

登革热:登革热是由伊蚊(俗称“麻蚊子”“花蚊子”)传播的急性传染病。典型症状是发热、皮疹、“三红”(面、颈、胸部潮红)和“三痛”(头痛、眼眶痛、肌肉骨节酸痛)。

预防小贴士: 1.防虫措施:户外活动时尽量穿着长袖长裤,使用驱蚊剂或其他驱虫药物。

2.环境治理:定期清理家中花瓶、托盘等积水容

器;室内可使用蚊帐、纱窗或蚊香。

3.健康监测:我国南方地区(如广东省、福建省)及东南亚为流行地带,夏季前往这些地区工作或旅行时,需警惕登革热。出现发热、皮疹等异常症状,应立即就医并告知旅行史、蚊虫叮咬史等。

四、食源性疾病 病毒性食源性疾病:如诺如病毒感染,传染性强,可通过污染的食物、水或接触传播,潜伏期24至48小时,儿童以呕吐为主,成人以腹泻为主。

真菌性食源性疾病:如毒蘑菇中毒,5月野生蘑菇生长旺盛,误采误食毒蘑菇可导致严重中毒,症状包括呕吐、腹泻、急性肝肾功能损害、神经系统紊乱等,部分毒蘑菇中毒无特效疗法,死亡率较高。

预防小贴士: 1.个人防护:养成良好的卫生习惯和饮食习惯,饭前便后洗手;注意饮食饮水卫生,食用烧熟煮透的食品,不随意采摘食用野生菌类。

2.家庭防护:房间经常通风换气;做好居家卫生清洁,对孩子日常接触频繁的物品表面进行定期清洁和消毒。

3.场所防控:学校和托幼机构等集体单位应做好防护,加强食品、饮用水、环境卫生以及厨工等从业人员的卫生管理。

