

# 黑龙江疾控握紧监督监测“两只手”

本报讯 (特约记者董宇翔 通讯员王娜)近日,黑龙江省疾控局出台《关于建立全省疾控系统监督监测协同工作机制的通知》,要求从事前沟通机制、联络员对接机制、定期例会机制等11个机制入手,加强队伍间紧密协同、高效配合、有机融合,实现业务双促进、能力双提升,确保发挥“1+1>2”的效果。

《通知》提出,推动全省疾控系统开展公共场所卫生、生活饮用水卫生、

环境卫生、学校卫生等监测工作,在“双随机”监督检查、专项监督执法检查等工作中建立监督与监测沟通、配合、例会、协同联动、信息共享、结果共用等工作机制,进一步提升全省疾控系统监督与监测两支专业队伍工作效能,推动监测向监督执法延伸,做到监测为监督执法提供有力技术支撑,监督为监测工作保驾护航,逐步形成监督和监测工作“拧成一股绳”、整治违法违规行为“同下一盘棋”的工作

模式。《通知》明确,各级疾控机构(监督机构)和相关监测科(所)应充分进行事前沟通,共同制定年度或专项监督与监测工作计划;要分别确定一名联络员,负责日常沟通、协调、联络、办理等工作,实施24小时全天候对接联络;若遇突发公共卫生事件、自然灾害或者其他紧急事项需要协同完成监督监测相关工作时,由各级疾控机构(监督机构)分管主任牵头组织监督,和相

关监测科(所)共同拟定工作方案,联合做好任务部署,协同推进监督监测工作,最大限度发挥监督监测队伍应急处置协作效率。根据《通知》,在开展现场监督检查和监测工作时,各级疾控机构(监督机构)监督检查人员与监测人员应一同进入被检查单位,相互配合、分工协作进行监督。监督检查人员负责对被检查单位依法执业情况进行检查,做好现场取证、笔录等工作;监测人员

负责严格按照国家标准、卫生监测技术规范等开展现场监测或采样,做好样品采集、保存、运输、交接全过程的记录和证据保存,规范全过程的质量保证和控制。监督检查人员现场发现问题时,应及时告知监测人员,由监测人员进行补充采样、监测;现场监测结果出现异常或超标的,监测人员应及时向监督检查人员反馈,共同对造成超标或异常的原因进行深入排查,并提出整改指导意见。

## 陕西汉中:儿童营养改善项目实现全覆盖

本报讯 (特约记者付润东 魏剑 通讯员赵若帆)近日,陕西省汉中市人民政府开展营养包免费发放工作,用于改善儿童营养和健康状况,实现全市儿童营养改善项目全覆盖。

据了解,汉中市于2019年底启动儿童营养改善项目,将除汉台区以外的10个县(区)纳入项目实施范围。2024年,汉中市将儿童营养改善项目纳入政府“十大民生实事”。为进一步扩大受益人群,汉中市今年初将汉台区正式纳入项目实施范围。儿童营养改善项目实施以来,汉中市为符合年龄婴幼儿共发放营养包97万余盒,全市12万余名婴幼儿受益。该市5岁以下儿童贫血患病率从2020年的5.03%下降至2023年的3.68%,5岁以下儿童生长迟缓率从2020年的0.97%下降至2023年的0.73%。

## 河南漯河:开通“红十字博爱公交专线”

本报讯 (记者李季)近日,河南省漯河市“红十字博爱公交专线”开通暨助力“幸福之城”建设急救包发放仪式在该市公交集团举行。漯河市人大常委会副主任刘耀军和河南省红十字会秘书长刘瑞勇为“红十字博爱公交专线”揭牌。此次开通的“红十字博爱公交专线”,在河南尚属首创。

活动现场,省、市红十字会向漯河市交通系统捐赠急救包2496个,包内配备消毒液、绷带、人工呼吸膜、多功能破窗器等出行急救用品。漯河市红十字会以图文形式结合二维码,在公交车身、车内座椅靠背、灯箱上宣传大病救助、造血干细胞捐献、红十字应急救援等政策知识,让市民在乘车时了解红十字文化,提升对各类突发事件的应急处置能力。

## 山东济南:电子预防接种证“掌上随时办”

本报讯 (特约记者王宇 郝金刚 通讯员居建云)近日,作为山东省内首批电子预防接种证应用试点城市,济南市的市民可在“爱山东”应用上申领使用电子预防接种证,儿童入学、入托查验报告也可实现线上申领、打印。

济南市民凭电子预防接种证可获得便捷的预防接种服务,接种预约、接种提醒、信息查询、监护人委托授权、入托入学接种证查验等服务实现“掌上随时办”。同时,该市对儿童、成人疫苗接种信息进行归集,实现接种信息数字化、个性化管理,解决纸质接种证携带不便、易丢失、接种信息查询难等问题。

# 云南画出疾控体系和能力建设路线图

本报讯 (特约记者叶利民)日前,云南省人民政府办公厅印发《关于推动云南省疾病预防控制中心高质量发展的实施意见》。《实施意见》提出,到2025年,全省以疾控机构和各类专科疾病防治机构为骨干、以医疗机构为依托、以基层医疗卫生机构为网底的疾控体系基本建成,消除麻疹病、血吸虫病危害,巩固消除疟疾成果;到2030年,传染病联防联控机制不断完善,防治结合、全社会协同的疾

控体系全面建成,公共卫生治理能力显著提升。

《实施意见》要求,健全完善疾控体系,强化疾控机构核心职能,做强省级疾控机构。建设省级区域疾病中心,推进市(州)、县级疾控机构标准化建设。强化医疗机构疾控职能、医防协同和医防融合,完善疾控领域社会协同工作机制。

《实施意见》明确,全面提升疾控专业能力,提升监测预警能力、实验室

检验检测能力、应急处置能力、传染病救治能力、重点传染病防控能力、公共卫生干预能力、行政执法能力和健康宣传教育与舆情引导能力。

《实施意见》明确,加强面向南亚、东南亚传染病防控交流合作,筑牢口岸及边境传染病防控屏障,加快提升口岸和边境基层医疗卫生机构传染病防控能力。构建口岸突发重大传染病疫情应急处置机制,建立健全口岸传染病疫情信息交流等制度,充分发挥

边境基层医疗卫生机构哨点作用。强化跨境传染病联防联控,完善跨境传染病联防联控工作机制。组织开展突发传染病疫情应急处置联合演练。

《实施意见》要求,加强人才培养,支持高等院校与疾控机构合作,建设高水平公共卫生学院,成立联合专家智库。建立健全人员培训机制,实行公共卫生分领域首席专家制度。提升疾控人员待遇,落实“两个允许”要求。全面提升医疗机构公共卫生人员

待遇,探索建立相应津贴补贴制度。

《实施意见》强调,强化科技支撑,加强信息技术支撑,加快省统筹区域传染病监测预警与应急指挥信息平台建设,建成疾控行业数据基础设施和主题数据资源库,全面提高风险识别、及时预警和高效处置能力。打造一批科技创新支撑平台和重点实验室,鼓励州级疾控机构开展应用性研究和科研转化,促进县级疾控机构科学研究与应用实践。

## 医院动态

### 中国科大附一院 开设夜间不孕门诊

本报讯 (通讯员王宁 方咏 特约记者方萍 方雯)上班族请不到假去医院怎么办?监测卵泡白天没时间上医院怎么办?为进一步满足职场女性就诊需求,近日,中国科学技术大学附属第一医院(安徽省立医院)中区(庐江路院区)生殖遗传中心夜间不孕门诊正式开诊,这是安徽省内首个生殖专科夜间门诊。

该门诊由该院生殖遗传中心主治医师郭楠坐诊,为患者提供超声监测排卵、指导受孕等服务。为保障就医体验,急救医学中心药房开辟绿色通道,提供促孕受孕基本药物,让患者在夜间不仅能看上病,也能拿到药。该门诊工作人员也将积极为患者提供导诊和咨询服务。

### 大医一院 开展药房开放日活动

本报讯 (特约记者赵红英)近日,大连医科大学附属第一医院开展“安全用药 娃娃抓起——药房开放日”科普宣传活动,向青少年、儿童宣传合理用药,展示药师风采,激发青少年对药师工作的理解与尊重。

“小药师们”在志愿者的带领下来到门诊药房、住院药房,了解合理用药、安全存放药品等方面的知识,还通过制作精美香囊、品尝乌梅汤,体会中医药文化的博大精深。今后,该院药学部将继续开展药房开放日活动,提升科普活动的多样性、创新性。

本报讯 (记者吴倩)日前,记者从北京市民政局获悉,北京市聚焦老年人特别是“老老人”养老服务需求,以“培育一类主体、构建两种模式、实现全面覆盖”来深化养老服务供给改革,构建完善以“一清单、一平台、一张网”为基础的养老服务体系。

面对严峻的人口老龄化形势,北京市全面贯彻落实积极应对人口老龄化国家战略,探索形成了创新完善养老服务体系的总体思路。据了解,“一清单”指根据街道(乡镇)

## 一清单 一平台 一张网

# 北京:构建完善养老服务体系

辖区内老年人各类养老服务需求,设计形成的一整套普惠养老服务供给清单。“一平台”指以街道(乡镇)

为单位建设的居家、社区、机构养老三位一体的区域养老服务中心,打造居民家门口的养老服务综合体。“一

张网”指以区级养老服务指导中心为统筹,以街道(乡镇)养老服务中心为枢纽,以养老机构、社区养老服务驿站为

实体网点,以加盟专业服务商为虚拟网点,覆盖区、街(乡镇)、社区全域的养老服务二级网络。

据统计,截至2023年底,北京市常住老年人共有494.8万人,占常住人口的22.6%,比2022年底增加29.7万人。“老老人”是指80岁以上或失能失智老年人。目前,北京市共有“老老人”85.5万人,其中高龄失能16.36万人、低龄失能15.7万人、高龄自理53.44万人。“老老人”中约有4万人入住养老机构,占比4.7%;有81.5万人选择居家养老,占比95.3%。

### 青岛滨海学院附属医院27分钟完成紧急剖宫产手术

日前,山东省青岛滨海学院附属医院医护人员发现产房里正在分娩的赵女士胎心监测指标持续下降,胎儿面临生命危险。医护人员迅速开展抢救,仅用时27分钟就成功为赵女士完成了紧急剖宫产手术,保障了母婴安全。

医护人员发现赵女士胎心监

测指标持续下降后,立即协助其变换体位并为其供氧。随即,组建新生儿复苏团队,时刻准备抢救可能出现窒息的新生儿。由产科、儿科医护人员及麻醉师等组成的手术团队为赵女士迅速开展紧急剖宫产手术。从发现赵女士胎心监测指标下降,到胎儿娩出仅用时27分钟。

(吴文召 汪院萍)

### 眉山市人民医院“双镜联合”治疗贲门肿瘤患者

近日,四川大学华西医院眉山医院·眉山市人民医院(简称眉山市人民医院)综合利用腹腔镜与腹腔镜,成功为一名胃管与食管交界处(贲门)出现肿瘤的患者进行了手术。目前,这名患者已顺利出院。

眉山市人民医院胃肠外科专家介绍,这名患者贲门处的肿瘤直径约为0.8厘米,且属于外生性(不在胃腔内部)肿瘤,如仅利用腹腔镜为患者进行

切除,势必要扩大手术范围,增加手术风险。如仅利用腹腔镜进行手术,想精确定位肿瘤又存在困难。最终,眉山市人民医院多学科专家团队选择采用腹腔镜与腹腔镜“双镜联合”的手术方式,成功为患者切除了肿瘤。“双镜(多镜)联合”治疗方式是当前该领域手术的发展方向,其在治疗早期癌症及特殊形态肿瘤方面有着明显优势。(杜佩聪 李长鸿)

### 嵊州市中心血库开展无偿献血宣传活动

日前,浙江省嵊州市中心血库、嵊州市人民医院在当地多个献血屋举行主题为“感谢您,献血者”的无偿献血宣传活动,旨在向群众宣传无偿献血相关法律法规和血液安全知识,消除公众对献血的疑虑,并鼓励适龄群众加入无偿献血队伍中。

嵊州市人民医院副院长应俊在活动表示,无偿献血是高尚的行为,既能挽救患者的生命,也能传递人间大

爱。希望有更多群众能参与到无偿献血活动中,献出爱心,完成一个个生命的接力。

活动现场,嵊州市中心血库工作人员通过知识宣讲、发放无偿献血宣传资料等方式向群众宣传了无偿献血相关知识。嵊州市人民医院医护人员为到场群众免费测量血压、血糖,并提供了健康咨询服务。(陈瑜)

### 开滦总医院加入北大一院骨科教学联合体

近日,北京大学第一医院骨科教学联合体成立会议在北京召开,河北省唐山市开滦总医院成为该骨科教学联合体首届成员单位。

开滦总医院多年来深耕骨科专业,不断投入资源进行技术创新和人才培养,打造了一支高素质、专业化的骨科医疗团队。

开滦总医院骨科相关负责人表示,加入北京大学第一医院

骨科教学联合体,将为该院骨科提供更广阔的学术交流平台,有利于医院骨科进一步提升医疗服务能力,也将为医院培养更多优秀骨科专业人才奠定坚实基础。开滦总医院未来将加强与北京大学第一医院及其他成员单位沟通与协作,充分发挥自身优势,积极履行成员单位的职责和义务,共同推动北京大学第一医院骨科教学联合体健康发展。(李佳)

### 南通市第一人民医院实施充气式纵隔镜食管癌根治术

近日,江苏省南通市第一人民医院胸外科成功为一位主动脉弓右位(正常为中间偏左位)的食管癌患者实施了充气式纵隔镜食管癌根治术。据介绍,这名食管癌患者有结核性胸膜炎病史,胸腔粘连明显。同时,他还存在先天血管畸形——主动脉弓右位,并挡住了食管。多种不利因素叠加为手术增添了重重困难。经综合考虑,胸外科团队提出为这名

患者实施充气式纵隔镜食管癌根治术,它相较于传统的开胸手术对患者的创伤小,有利于恢复。但由于手术操作空间狭小,这种手术方式也对医生的操作手法和团队配合娴熟度提出了更高要求。

术中,手术团队仅利用患者颈部、腹部的切口便顺利对其病变的食管进行了切除,清扫了淋巴结,并为患者进行了消化道重建。(益宣)

### 秦皇岛二院加入医科院肿瘤医院泌尿外科医联体

日前,河北省秦皇岛市第二医院受邀参加京津冀泌尿外科学术会议,并正式加入“国家癌症中心、中国医学科学院肿瘤医院泌尿外科医联体”。

该院泌尿外科相关负责人表示,医院将以此次加入“国家癌症中心、中国医学科学院肿瘤医院泌尿外科医联体”为契机,积极与中国医学科学院肿瘤医院进行技术和管理制度共享,进一步优化本院泌尿外科救治

流程,提升危重症患者救治能力,让秦皇岛及周边地区患者在“家门口”就能享有更高层次的医疗服务,更大程度享受京津冀协同发展的成果。(宋一静)

