

# 抓牢“主体”，守住网络食品安全

网络销售食品与餐饮服务蓬勃发展，但平台只收佣金不担责、商家违规经营存侥幸、资质造假、“幽灵外卖”、配送污染等问题频发。接连出台的两部新规，直击行业乱象，要求压实平台与商家主体责任，有助于更好地保障“舌尖上的安全”。

□闫斐(媒体人)

《网络食品销售经营者落实食品安全主体责任监督管理规定》自5月20日起施行，《网络餐饮服务经营者落实食品安全主体责任监督管理规定》自6月1日起施行。这两部新规瞄准网络食品与餐饮行业发展痛点，压实平台与商家主体责任，为网络销售食品及餐饮安全筑起制度屏障。

实平台与商家主体责任，为网络销售食品及餐饮安全筑起制度屏障。

近年来，网络销售食品与餐饮服务蓬勃发展，已成为大众生活不可或缺的一部分。但由于平台审核宽松、商家责任缺失等原因，资质造假、“幽灵外卖”、配送污染等问题频发。接连出台的两部新规，直击行业乱象，明确责任、严格监管、全链条管控，旨在补

齐网络销售食品安全监管短板，筑牢食品安全防线。

压实主体责任，是新规落地的核心。两部新规清晰划分平台与经营者责任，杜绝责任推诿。对平台而言，须设立专门食品安全管理机构，配备食品安全总监与安全员，对入网商家资质开展实质性审查，实地核验经营许可，定期更新核验信息，从源头清退无证经营、资质造假的“黑作坊”。对入网经营者来说，必须持证经营、信息透明，网店名称与线下门店一致，外卖使用不可复原的食品安全封签，防止配送环节污染。明确的责任划分，让平台不再只收佣金不担责，也让商家不敢违规经营存侥幸。

强化协同监管，是新规落地的保障。网络销售食品安全具有跨区域、

链条长的特点，单一监管难以见效。

两部新规创新监管机制，坚持“以管网、全网联动”，打通属地监管堵点，明确跨区域案件可协同管辖，实现线索互通、联合执法、结果互认。市场监管部门需依托大数据、人工智能等技术，搭建线上监测平台，实时排查风险隐患；推进“互联网+明厨亮灶”，让后厨操作全程可追溯、可监督。同时，畅通投诉举报渠道，鼓励消费者参与监督，构建“政府监管、平台自律、商家守法、社会共治”的治理格局。

从严执法问责，是新规落地的关键。两部新规细化法律责任，对违规行为实行“零容忍”，不仅重罚违规企业，还追究相关负责人，大幅提高违法成本。监管部门需坚持严字当头，开展常态化专项整治，对资质造假、无证

经营、违规配送等行严查快处，形成有力震慑。同时，建立信用联动机制，将违规主体纳入失信名单，实施联合惩戒，让失信者寸步难行，倒逼经营者守法经营。

网络销售食品安全监管是一个新挑战。压实责任、强化监管、从严问责，推动两部新规落地见效，切实显现其制度刚性，才能持续净化网络食品消费环境，让“舌尖上的安全”更有保障。



## “乳房再造公益行”走出国门

本报讯(特约记者陈婷 通讯员周妍)近日,由天津市妇联、市妇女儿童发展基金会、天津医科大学肿瘤医院联合发起的第八届乳房再造公益行启动。此次公益行首次走出国门,前往乌兹别克斯坦开展医疗援助,输出中国先进的乳房再造技术。

该项目依托国家肿瘤临床医学研究中心和中俄乳腺肿瘤整形联合研究中心,于2019年创立。该项目由天津医科大学肿瘤医院乳房再造科牵头组建国际多学科专家团队,开展长期、定点、双向的医生培训和患者教育,协助技术薄弱地区的三甲医院填补乳房再造技术空白,组建当地人才梯队,提升受帮扶医院及周边地区的乳腺瘤诊疗水平。7年来,该项目已覆盖国内15个省市,实施公益手术600余例,培养技术骨干3000余名,将并发症率控制在5%以下,显著缩小了区域诊疗差距。

## 粤港澳大湾区有了控烟研究中心

本报讯(特约记者朱琳 通讯员张蒙)近日,暨南大学粤港澳大湾区控烟研究中心成立大会在广东省广州市举行。会上,由暨南大学发起的粤港澳大湾区首个控烟研究中心宣布成立,标志着大湾区在无烟草环境建设和区域控烟协同治理方面迈出重要一步。

据介绍,暨南大学粤港澳大湾区控烟研究中心以区域协同为特色,旨在搭建粤港澳大湾区资源协作平台,围绕控烟政策开展循证研究,为政策实践转化提供专业支持。该中心汇聚公共卫生、公共政策、法学、社会与行为科学等多学科专家资源,主要研究方向为探索适合中国国情的控烟方法、干预工具、政策倡导方案与政策路径。

## 复旦大学新建肿瘤心脏病研究所

本报讯(特约记者齐璐璐 通讯员张欣)近日,复旦大学肿瘤心脏病研究所上海市揭牌,旨在进一步推动我国肿瘤心脏病学向系统化、规范化方向发展。

该研究所由复旦大学附属中山医院牵头,联合复旦大学附属肿瘤医院、华山医院、华东医院、耳鼻喉科医院,以及复旦大学基础医学院、药学院、生物医学研究所、公共卫生学院等多家单位共同筹建。通过整合临床、科研与教学资源,该研究所致力于推动基础研究向临床诊疗转化,改善肿瘤患者的长期生存质量。

## 《医学人文关怀提升手册——从理论到实践》出版

本报讯 在国家卫生健康委、教育部相关司局的指导下,由2018—2022年教育部高等学校医学人文素养与全科医学教学指导委员会组织编写的《医学人文关怀提升手册——从理论到实践》,近日由中国人口与健康出版社出版发行。

2024年9月,国家卫生健康委等4部门联合印发《医学人文关怀提升行动方案(2024—2027年)》,明确提出“医学人文关怀培养应当贯穿医学生培养全过程和医务人员职业全周期”。该书是推动该行动方案落地的重要成果之一,围绕培育根基、巩固支柱、优化服务等方面,系统解答了医学生和临床工作者在伦理抉择、医患沟通、患者安全、服务优化与自我关怀中遇到的现实问题。

该书最大的特色是将国家层面对于医学人文的育人要求转化为一系列生动案例和具体可行的行为指南,真正实现了人文素养的可教、可学、可评。该书既可作为医学院校人文教育的核心教材,也可用于医院新员工培训、住院医师规范化培训,以及医务人员继续教育。

该书还展望了从医学人文走向关怀生命全过程健康人文的发展方向,为构建和谐医患关系、提升人民群众就医获得感与满意度提供了实践参考。(杨秋奎)

## 健康论坛

# 推动幼儿园食安保障 转向主动预防

□岳扬

市场监管总局联合教育部发布的《幼儿园落实食品安全主体责任监督管理规定》自今年6月1日起施行。新出台的《规定》体现了治理理念的升级——从被动监管转向主动预防,从事后处置转向全程管控,从分散管理转向系统治理,强化幼儿园食品安全保障“硬约束”。

幼儿免疫力较弱、身体发育尚未成熟,对食品污染、添加剂超标、病菌滋生等风险极为敏感,因此,幼儿园食品采购必须执行最严格的标准。《规定》明确,禁止从国外采购散装糕点、汉堡、三明治等,禁止采购、贮存、使用散装食用油与散装食盐,体现了源头严控的思路。

散装食品长期处于开放环境,生产、运输、储存环节缺乏标准化管理,极易受到灰尘、蚊虫、微生物污染,质量与安全难以追溯。散装食用油可能存在酸价超标、掺假兑假等问题,散装食盐则可能存在杂质超标等隐患。散装即食食品在流通环节易滋生沙门氏菌、金黄色葡萄球菌等致病菌,进而引发食源性疾病。《规定》全面禁止这类食品入园,直击幼儿园食品采购的薄弱环节,能有效切断问题食品流入渠道,从源头守住食品安全底线。

餐食从加工到餐桌,每一个环节都直接关系到安全质量。《规定》聚焦加工、配送、消毒、人员四大关键节点,明确标准化“规定动作”,让每一步操作都有章可循、有据可查。

《规定》明确,幼儿园集中用餐的食品从烧熟到食用时间间隔不得超过2小时,以最大限度减少细菌繁殖时间;配送必须使用专用、密闭、保温车

辆,避免途中污染与温度失控;分餐人员必须严格执行洗手消毒、佩戴口罩、穿戴工服等卫生规范,杜绝人为交叉污染。这些要求,为防范食源性疾病预防筑起关键屏障。

食品安全,关键在人。只有让从业人员懂规范、守底线、严操作,才能把风险挡在厨房之外。《规定》设立“培训+考核”双及格线:幼儿园每学期至少开展1次职业道德与专业能力培训,食品安全总监、食品安全员及一线从业人员每年培训时长不少于40小时,监督考核不合格者立即停岗整改,补考合格后方可上岗。

制度的生命力在于执行。《规定》的核心要义,就是把食品安全主体责任压实到幼儿园、细化到岗位、落实到个人,构建“谁主管谁负责,谁操作谁担责”的闭环管理体系。

幼儿园必须建立健全食品安全管理制度,配备配强食品安全总监与食品安全员,严格执行食材进货查验、台账记录、加工规范、餐具消毒、食品留样等全流程要求,确保每一个环节都符合标准。监管部门强化日常巡查与专项执法,对违反禁采规定、加工流程不规范、消毒不到位、责任不落实的行为依法从严查处,形成强大震慑。教育、卫生健康等部门应全面协同、凝聚合力,将幼儿园、学校等纳入风险监测重点关注范围,充分发挥风险监测重要哨作用,强化源头风险筛查与动态预警,筑牢精准化、常态化、闭环式的监测防线。

守护幼儿“舌尖上的安全”,需要最严格的标准、最细致的呵护、最坚实的保障,确保每一名幼儿都能在安全、健康、温暖的环境中茁壮成长。

(作者系黑龙江大庆市卫生健康委食品安全标准与监测评估科科长)



## 有闻有说

# 氮泵岂能成“体测神药”

□胡建兵(媒体人)

近日,随着多地中考体育测试陆续展开,一种名为氮泵的运动补充剂在部分学生中悄然流行。商家甚至将其吹捧为“体测神药”,声称能“增强耐力”“提高成绩”。中学生若信以为真,用上这种“神药”,可能会带来健康隐患。家长、学校应对这种现象予以重视,正确引导孩子。

氮泵作为一种运动补充剂,其安全性数据主要来源于成年运动人群的试验。氮泵常见成分有咖啡因和氨基酸等,主要用来辅助成年人提升训练状态。但高剂量咖啡因可能导致心跳加速、血压升高,有心脏病或高血压的人过多食用会诱发心律失常等问题,对其敏感的人食用后可能出现焦虑、手抖、失眠等不良反应。

将氮泵宣传为“体测神药”,对青少年危害较大。中学生处于发育期,

中枢神经系统对咖啡因等兴奋性物质较敏感,过量摄入可能诱发心悸、血压升高。尤其在剧烈运动和紧张状态时,使用氮泵的健康风险会进一步加大。据报道,已有中考体测现场学生因服用氮泵被紧急送医的案例。

面对“体测神药”热销,必须依法整治违规宣传与销售行为,家长也要调整心态,与其冒险让孩子尝试“神药”,不如陪伴孩子坚持日常锻炼,在日积月累中收获真正的健康与成长。

## 党建引领 文化聚力

# 深化疾控综合改革 筑牢群众健康防线

□洪涛

近年来,福建省疾病预防控制中心党委始终坚持党的全面领导,以问题为导向,从机制重塑、能力建设、人才培养、医防融合、科研创新等方面加大改革力度,全方位持续推进疾控综合改革,推动构建现代化疾控工作体系,筑牢群众健康防线。

## 党建引领强根基,体制机制焕新能

中心党委始终把稳改革发展“方向盘”,以高质量党建凝聚改革合力、破解发展难题,推动党建与疾控业务同谋划、同部署、同推进、同考核,让“红色动能”转化为守护人民健康的硬核实力,为疾控综合改革走深走实筑牢政治根基、提供组织保障。

中心修订完善一系列规章制度,构建起权责清晰、运转高效、监督有力的党建工作体系,明确党组织在重大决策、选人用人、改革发展等关键环节

中的领导核心作用,推动党建与业务融合互促,实行处(所)负责人“一岗双责”,把党建优势切实转化为疾控效能、服务效能。

中心坚持公益属性,强化监测预警、流调、检验监测、应急处置等职能,保障疫情应对。同时,不断完善内部管理,建立处(所)扁平化管理机制,逐步取消科室,打破原有处、科两级中层模式,强化处(所)长负责制,进一步提高管理效能。

中心党委坚持党管干部、党管人才原则,严把政治关、品行关、能力关、作风关、廉洁关,积极落实激励政策,在人才培养、评价、激励、流动等方面进行大胆创新和探索。自开展综合改革以来,中心拓宽引才渠道,多途径聘用人才79名,其中,硕士占比达到86.1%,博士占比达到6.3%,中心人才队伍不断充实。中心制定年轻干部培养工作方案,推行“双培养”机制,推动人才在干中学、在学中干。截至目前,中心已先后有2名专家入选国家疾控局公共卫生人才培养支持项目人选名单,7人获评省级高层次人才,1人荣获“全国卫生健康系统先进工作者”称

号,5人获评“福建省卫生健康有突出贡献中青年专家”。

## 聚焦核心筑防线,能力提升增效能

中心始终围绕提升疾病预防控制能力和突发公共卫生事件应急处置能力,抓实抓细核心能力建设。截至目前,中心在全省建立了27家急性呼吸道传染病监测哨点医院、9家腹泻病监测哨点医院和24家致病菌识别监测哨点医院,监测呼吸道病原体增至22种,腹泻病监测病原体增至18种,病原微生物学监测点覆盖全省各设区市。中心正在建设福建省传染病监测预警和应急处置信息平台,在394家二级及以上医疗机构部署国家传染病智能监测预警前置软件,并引进人工智能等新技术,应用于监测分析、预测预警和风险评估等场景。

中心充分发挥生物安全三级实验室作用,开展12种高致病性病原微生物实验活动,在积极拓展检测病种的同时,夯实科研基础;建成菌(毒)种/

生物样本保存中心,配备超低温冷库与自动化液氮罐,满足菌(毒)种和生物样本的信息化、可追溯管理;开展高通量多病原联合检测、宏基因组测序,完善流感、禽流感等基因库建设,逐步构建多病原基因库,增强新发突发传染病检测鉴定能力。自2019年以来,中心对外检验检测技术服务项目已从15类711项增加到37类1530项。作为国家突发急性传染病防治队(福建)的承建单位,中心不断强化核心能力建设,持续提升全省疾控机构协同作战与系统联动水平,推动区域传染病应急处置能力迈上新台阶。

## 医防协同促融合,科研创新强支撑

在深化医防协同方面,中心创新合作机制,与福州大学附属省立医院等临床机构签订合作协议,为新发罕见传染病临床诊断提供病原学依据。中心建立了重大自然灾害医防联动机制,并常态化开展演练,持续推进各级各类临床机构学员参与相关培训。作

为福建省公共卫生医师规范化培训基地,中心还承担着基层培养学员的规范化培训工作。

在信息化建设方面,中心目前已实现食源性监测系统、冷链管理信息系统、福建省慢性病防控指标系统等的全覆盖,完成数字应急信息平台的建设和应用工作。中心还在省级一体化公共数据平台推进建立疾控数据专区,逐步实现省域内乡镇卫生院和社区卫生服务中心以上医疗卫生机构电子病历信息及跨部门数据的采集汇聚,并以此推动传染病监测预警、应急处置、检验检测、应急指挥等省、市、县三级一体化14个疾控核心业务系统的应用。

在科研创新方面,自2019年以来,中心共有5项成果获得福建省科技进步奖,13项成果获得福建省科技奖。中心联合省内外临床医疗机构开展科研攻关,联合申报国家级、省级科研项目15项。2023年,中心获批挂“福建省预防医学科学院”牌子,针对人群共患病和重大传染病、健康相关因素、食品安全等领域,开展应用基础研究和前沿技术探索。

“十五五”开局之年,福建省疾病预防控制中心党委将持续强化监测预警与应急处置体系建设,深化医防协同与科研平台建设,完善人才激励与考核管理机制,以高质量党建引领疾控事业高质量发展,为筑牢八闽大地人民群众健康防线贡献坚实力量。(作者系福建省疾病预防控制中心党委书记)