

# 临淄开展食药领域漠视侵害群众利益专项整治 强化红线意识 保障群众用药安全

记者 李鸿斐

通讯员 曹诗雅 报道

**晨报讯** 7月7日,临淄区市场监管局组织召开全区药品零售环节漠视侵害群众利益行政约谈会,辖区内11家药品零售连锁企业、12家单体药店参加会议。此次约谈会是在前期开展的食药领域漠视侵害群众利益专项整治的基础上,深入开展药品零售环节漠视侵害群众利益问题专项整治,进一步

提升全区药品零售环节经营水平,落实主体责任,保障群众用药安全和合法权益。

此次专项整治,围绕学校食品安全、食用农产品批发市场、药品零售三个方面开展,重点整治学校食堂食品安全主体责任落实不到位和寄宿制中小学内设置食品小卖部、超市无证经营等问题;深入治理食用农产品批发市场食品安全管理责任和食品销售者食品安全

主体责任不落实问题;持续打击不凭处方销售处方药等违法违规行,开展综合治理,规范提升药品零售行为。

约谈会上,临淄区市场监管局药械监管科负责人分析了目前临淄区药品经营企业存在的突出问题和安全隐患,综合执法大队三中队负责人就药品管理法中案件处罚及药品投诉举报等问题进行了详细讲解。

会议要求各药品经营企

业要强化红线意识,落实主体责任,诚信经营,对拒不整改、多次整改不到位的,将依法严肃处理从重处理;要强化安全意识,规范经营行为,自觉做好自查,及时发现问题、解决问题、消除安全隐患;要加强内部管理,强化人员培训,提升人员素质和业务能力,牢固树立质量意识,增强安全意识,提高风险防控意识,共同守护好群众的利益。

下一步,临淄区市场监管局将通过实施网格化监管、分级分类监管,建立健全责任到人、工作到位的工作机制,对网格内的药品经营企业实现动态管理,采取严打重处、培树典型等有效措施,切实巩固专项整治取得的成效,将药品零售环节综合治理向纵深推进,真正建立长效管控机制。

## 临淄区市场监管局专项检查中药饮片经营企业和使用单位 严查违法违规 提高中药饮片质量

文/图 记者 李鸿斐

通讯员 曹诗雅

**晨报讯** 中药饮片是中药材按中医药理论经过加工炮制后,可直接用于中医临床的中药,其质量安全备受消费者重视。为进一步规范中药饮片经营使用秩序,严厉打击使用假劣中药饮片的违法行为,切实解决中药饮片经营、使用环节存在的问题,自今年4月开始,临淄区市场监管局在全区范围内开展了中药饮片经营、使用环节专项检查活动。截至目前,临淄区市场监管局已完成34家中药饮片经营企业和47家中药饮片使用单位

的监督检查。

此次中药饮片经营、使用环节专项检查的重点为中药饮片购进渠道的合法性,检查供货单位的资质、票据是否完整、真实、有效,质量验收、购进登记是否真实完整;中药饮片是否有霉变虫蛀、掺假使假、染色、人工增重等各类质量问题;中药饮片包装是否印有或贴有标签,是否按规定标明生产厂家、生产日期、贮存条件等内容;中药饮片是否按照管理要求进行存储、养护,查看养护记录和装斗复核记录是否及时登记。

截至目前,临淄区市场

监管局已完成34家中药饮片经营企业和47家中药饮片使用单位的监督检查,对检查中发现的部分中药饮片名称书写不规范、清斗清柜工作不到位、计量工具未及时检定校准等问题,责令限期改正。本次专项整治自今年4月起至明年7月,通过为期一年多的中药饮片质量集中整治,在全区范围内全面深入排查中药饮片经营使用全过程系统性、区域性风险隐患,严厉查处违法违规行为,加快建立完善符合中药饮片特点的长效监管机制,提高中药饮片质量,保障公众用药安全有效。



执法人员对中药饮片经营、使用环节进行专项检查。

## 中铁十四局集团临淄项目部 多举措治理扬尘 精心呵护“临淄蓝”

文/图 记者 李鸿斐

通讯员 朱彬

**晨报讯** “我的任务就是每天盯控现场道路清扫和定时洒水,排查裸露土地覆盖以及各班组物料码放情况,确保各项扬尘措施达标。”7月9日,在临淄区南二路与雪宫路路口西侧,由中铁十四局承建的临淄区辛店街道城南棚户区改造项目车站辛城片区工地内,工人各司其职,正在紧张有序地施工。由于扬尘治理成效显著,6月29日,该项目单位成功举办了临淄区建设领域应急演练暨质量安全扬尘现场观摩会。

该项目总建筑面积13万平方米,包括16栋11层住宅楼和一个整体地下车库。为认真贯彻落实淄博市扬尘污染防治工作要求,中铁十四局集团临淄项目部自开工以来,严格按照上级部门相关要求,加大扬尘污染防治力度,制定并实施了一系列强有力的措施。

项目部成立了专门的扬尘治理小组,落实各级管理责任,同时利用现场安装的全方位实时监控系,确保实现全过程、全方位、动态、有效的环境控制。施工

现场用高2.5米的实体围墙全封闭,保障施工安全;同时,合理利用现场围挡以及塔吊等资源,设置喷淋系统,确保施工湿法作业,减少扬尘;裸露回填土全部用防尘网覆盖,有效控制扬尘污染;施工现场道路全部硬化,道路两旁间隔5米安装自动雾化降尘设施,每半小时一次喷淋,保持地面湿润不扬尘;加大非道路移动机械检测工作,排放不达标的设备一律禁止使用;现场安装雾炮机及车辆出入冲洗设备,并配备专职人员采用高压水枪冲洗轮胎;物料堆放场地全部硬化,物料散件装箱、入池,大件覆盖。

“我们作为央企单位,不断加强施工工地扬尘管控,为减少重污染天数,改善环境空气质量贡献一份力量。”项目经理米保健表示。

目前全国各地相继出台了推动绿色施工发展的政策和标准,开展绿色示范工地的创建工作。该项目中,中铁十四局也采用了多项绿色施工技术,并取得了良好的社会、经济和环境效益。绿色施工技术是指工程建设中,在保证质量、安

全等基本要求的前提下,通过科学管理和技术进步,最大限度地节约资源并减少对环境影响的施工活动,实现节能、节地、节水、节材和环境保护。

在对该项目的在线监控方面,项目方通过数据采集器、传感器、后台处理系统及信息监控平台组成绿色施工在线监控系统,实现对用电、用水、噪声、扬尘等数据的自动采集,并对环境PM2.5与PM10、温度、湿度、风速、风向等实时监测。施工车辆则采用自动清洗技术,洗车用水循环利用,达到了环保、节材和节水的目的。

“绿色施工技术是可持续发展战略在工程施工中的主要表现,是可持续建筑的重要组成部分。提高公众的绿色施工意识,建立绿色施工技术科技示范工程,使绿色建筑得到更好推广,有利于对资源的节约和环境的保护,下一步,我们将继续大力推广和引用绿色施工技术,加强建筑企业的绿色化发展。”项目书记李孝华表示。



项目现场全部安装围挡。



工地内道路全面硬化。