

# 找准薄弱环节 解决突出问题

## 平桥区市场监管局召开药械安全风险隐患排查整治工作会议

信阳消息(张菊华)近日,平桥区市场监管局召开药品医疗器械化妆品安全风险隐患大排查大整治工作部署会。局机关相关股室负责人、基层监管所所长 30 余人参加了会议。

会议要求,药品、医疗器械、化妆品安全不容忽视,大家要提高政治站位,立行立整,迅速开展风险隐患和排查工作;彻查风险点,按照规范一批,整治一批,提升一批

的原则,对检查过程中发现的违法违规企业或单位,依法依规处理,绝不姑息迁就;要做好前期准备,强化人员培训,统一思想,提高认识,明确整治重点,将风险防范关口前移。

随后,组织各监管所执法人员开展业务知识培训,并迅速开展排查整治工作,此次行动由分管领导带队,会同各所监管执法人员,将针对日常监管中的薄弱

环节进行细致排查和重点督察,聚焦疫苗、血液制品、特殊药品、注射剂、植入性医疗器械、特殊用途化妆品等高风险品种,聚焦抽检不合格、群众投诉举报等高风险企业,聚焦城乡接合部、农村基层医疗机构等高风险区域,对药品、医疗器械、化妆品的生产、流通、使用过程全面排查,找准薄弱环节,全面化解风险隐患。

## 确保消防安全

### 市精神病医院对消防设施进行检修维护



工作人员在检修疏散指示灯

信阳消息(姬学斌)为全面贯彻落实市委办关于印发的《全市“防风险保平安迎大庆”消防安全检查专项行动方案》文件精神,确保市精神病医院消防设施完整无损,日前,该院对消防应急灯、疏散指示灯进行了一次全面的检修维护。

因该院病人情况比较特殊,有时会出现病人损坏疏散指示灯的情况,对全院的消防安全易造成影响。医院

领导指派后勤科消防管理员、水电工人对全院全护理病房损毁的指示灯进行更换,并为全护理病房的疏散指示灯加装了金属防护网。

此次工作历时 4 天,在墙体打孔 96 处,共安装防护网 24 个,更换应急照明灯 2 个、疏散指示灯 10 个,有效地保证了该院消防设施正常使用率,降低了病人因破坏指示灯玻璃而受伤的风险。

## 流感防治知识

(接上期)

3. 伴有以下疾病或状况者:慢性呼吸系统疾病、心血管系统疾病(高血压除外)、肾病、肝病、血液系统疾病、神经系统及神经肌肉疾病、代谢及内分泌系统疾病、免疫功能抑制(包括应用免疫抑制剂或 HIV 感染等致免疫功能低下);

4. 肥胖者[体重指数(body mass index,BMI)大于 30,BMI=体重(kg)/身高(m)<sup>2</sup>];

5. 妊娠期妇女。

### 四、临床表现和实验室检查

潜伏期一般为 1 天至 7 天,多为 2 天至 4 天。

(一)临床表现

主要表现为发热、头痛、

肌痛和全身不适起病,体温可达 39℃至 40℃,可有畏寒、寒战,多伴全身肌肉关节酸痛、乏力、食欲减退等全身症状,常有咽喉痛、干咳,可有鼻塞、流涕、胸骨后不适等。颜面潮红,眼结膜充血。

部分以呕吐、腹痛、腹泻为特点,常见于感染乙型流感的儿童。

无并发症者病程呈自限性,多于发病 3 天至 4 天后体温逐渐消退,全身症状好转,但咳嗽、体力恢复常需 1 周至 2 周。

(二)并发症

肺炎是流感最常见的并发症,其他并发症有神经系统损伤、心脏损害、肌炎、横纹肌溶解综合征和脓毒性休克等。(未完待续)



为切实保障人民群众用药用械用妆安全,近日,光山市场监督管理局抽调部分食药监所、相关业务股室、稽查队业务骨干分为 4 个检查组,每组由一名班子成员带队,采取以问题为导向,统一布置、统一行动、统一标准、上下联动的方式,对辖区内重点药品医疗器械化妆品经营使用单位开展风险隐患排查整治专项行动。执法人员对现场检查中发现的问题当场给予警告或责令改正,符合立案条件的立案处理。此项行动还在持续进行中。 胡志军 摄

## 解决了患者的进食难题

### 市肿瘤医院成功实施全程 CT 引导下经皮胃造瘘术

寇宗强

近日,市肿瘤医院成功为一名 72 岁老年患者实施全程 CT 引导下经皮胃造瘘术,术后患者肠外饮食顺利,保证了患者的营养支持,为后续抗肿瘤治疗争取了机会。

该患者 1 年多前曾被诊断为右肺癌。来市肿瘤医院 1 个月前,患者出现进食呛咳,病情危重。并在外院多次行经鼻营养管置入均告失败,经外院专家推荐到市肿瘤医

院罗植权教授处就诊。入院后,行胸部增强 CT 检查提示右肺癌伴纵膈转移致食管食管瘘。该院迅速组织医护团队,对患者进行体格检查、病情评估,研究治疗方案。经科内会诊,认为开展手术治疗面临着许多实际困难,因晚期癌症伴发的恶病质,患者呈现严重营养不良,体质极度虚弱,无法施行鼻饲管植入术;若施行外科胃造瘘术,创伤性大、风险高,且手术切口难以愈合。根据患者实际情况,考虑可为患者行经皮

穿刺胃造瘘术,增加患者营养摄入,减轻患者痛苦,延长生存期。经与患者及家属反复沟通,家属接受了建议。在全体医护人员的紧密配合下,仅 20 分钟,成功为该患者实施了全程 CT 引导下经皮胃造瘘微创术,为病人再造了营养支持通道。老人术后 30 分钟即通过造瘘管注人流质食物,困扰患者的进食难题终于得到解决。

该手术的成功开展,有效改善了患者的体质状况,为后期治疗创造了条件。

预防疾病 共享健康  
信阳市疾病预防控制中心