

防止二手烟危害将有法可依

济南启动无烟环境促进项目,旨在建立控烟执法体系

本报6月26日讯(记者李钢) 创建无烟环境,防二手烟危害。26日,记者从济南市疾控中心获悉,济南市无烟环境促进项目已正式启动,项目目标旨在推动建立一套符合济南实际的控烟执法体系。据悉,目前济南市的控烟立法已纳入立法规划。

所谓无烟环境是指在所有的室内公共场所和工作场所都没有吸烟现象。为改善我国的控烟工作状况,中国疾病预防控制中心与国际防痨和肺部疾病联合会

协作开展了“无烟环境促进项目”。去年,济南市疾控中心也与该联合会签订协议,计划在济南开展无烟环境促进项目。

项目目标主要包括积极推进《济南市防止二手烟草烟雾危害条例》列入2012—2016年五年立法规划,推动建立一套符合济南实际,行之有效的控烟执法体系。“济南虽然早就颁布了公共场所禁烟的规定,但与创建无烟环境的目标还有一定差距。”济南市疾

中心相关负责人介绍说,1996年,济南市就颁布实施了《济南市公共场所禁止吸烟的规定》,之后又进行了两次修改。但该规定中责任主体不清晰,处罚执行难度大,缺乏可操作性。

“不过值得高兴的是,《济南市公共场所禁止吸烟的规定》(修改)已列入2012—2016年立法规划。”该负责人介绍说,二手烟的危害巨大,而全面无烟环境立法是非吸烟者免受二手烟草烟雾危害的有力保障,“所以,



我们将借鉴哈尔滨等控烟成功城市的经验,积极推动控烟立法,推动建立一套符合济南的控烟执法体系。”

济南进行“鸡专项监测”

从小鸡孵化到鸡肉上桌各个阶段将被全程监测

本报6月26日讯(记者李钢) 去年美国大批火鸡肉受沙门氏菌污染,致部分民众感染的事件引起公众对鸡肉安全的担心。26日,记者从济南市疾控中心举行的食品安全风险监测媒体开放日活动上获悉,该中心正按部署进行“鸡专项监测”,鸡蛋变成鸡肉的各个阶段将被全程监测,若发现问题将及时上报。

“主要想通过这种监测,发现鸡肉有没有受到这两种菌的感染,如果受到了感染,找出问题出在了哪个环节。”刘守钦表示,这种风险监测旨在通过监测提前发现食品安全隐患。按照规定,市级疾控部门无权发布相关监测结果,但他们按规定及时上报相关数据,国家会在分析了各地的监测数据后,指导相关部门进行检查等。“像这次的鸡专项监测,如果发现了问题,国家相关部门会立即做出反应。”

“实施食品安全风险监测是各级疾控机构的重要职责。目前我们正在进行的监测是“鸡专项监测”。相关监测数据我们会定期上报。”济南市疾控中心副主任刘守钦介绍说,此专项监测主要监测鸡肉中的沙门氏菌和空肠弯曲菌,这两种菌都是会引起肠道疾病的致病菌。

“按照监测方案,从鸡蛋孵化成小鸡,从小鸡到成鸡,再到成鸡的屠宰过程,最后到百姓餐桌上的鸡肉,我们会进行全过程的监

测。”刘守钦说,在鸡蛋变成鸡肉的各个阶段,监测人员将采集鸡蛋、鸡肉,各个饲养阶段的水、饲料、土壤等各种样本,然后进行监测。

“主要想通过这种监测,发现鸡肉有没有受到这两种菌的感染,如果受到了感染,找出问题出在了哪个环节。”刘守钦表示,这种风险监测旨在通过监测提前发现食品安全隐患。按照规定,市级疾控部门无权发布相关监测结果,但他们按规定及时上报相关数据,国家会在分析了各地的监测数据后,指导相关部门进行检查等。“像这次的鸡专项监测,如果发现了问题,国家相关部门会立即做出反应。”

刘守钦介绍说,济南市疾控中心自2010年被确立为全国食品安全风险监测的监测点之一,目前主要承担着化学污染物及有害因素监测、食源性致病菌监测、食源性疾病监测等方面的监测任务。

名医收徒

6月26日是第二届医师节,为庆祝这个医师自己的节日,历下区卫生局表彰了首届10位“历下名医”。这些名医都已从事本专业临床工作20年以上,在群众中具有很高的声誉和影响。为传承这些名医们的医技和医德,年轻骨干医师们还拜这些名医为师。

本报记者 李钢
通讯员 宋虎 摄影报道



作为山东省内唯一肛肠国际合作医院,济南肛肠医院成立五年来,先后与卫生部北京中日友好医院、日本奥林巴斯医疗科技有限公司、韩国森特集团、丹麦多普勒医疗器械公司、美国TST技术公司、以色列索特蓝医疗科技有限公司等国内外知名医院、医疗科技公司进行积极交流与合作,为我省肛肠病患者提供了世界级的诊疗条件。

济南肛肠医院第七次国际战略合作



患者正在体验以色列索特蓝五乙电子肛门镜检查



济南肛肠医院成为北京中日友好医院安氏痔科济南唯一分中心



韩国森特集团成为济南肛肠医院第一家战略合作伙伴

2007年,济南肛肠医院与北京中日友好医院缔结友好合作关系

2004年,安氏疗法被列入卫生部“十年百项新技术推广计划”。2007年9月,安氏疗法落户济南肛肠医院,该院也成为安氏疗法济南唯一分中心。

五年来,济南肛肠医院在培养自身人才的同时,每月还邀请北京、上海、南京等地的权威专家来院亲诊手术,从而形成了济南肛肠医院特有的核心竞争力。

2008年,日本奥林巴斯无痛胃、肠镜落户济南肛肠医院

为了避免传统胃、肠镜检查时间长、痛苦多等弊端,2009年初,济南肛肠医院引进了日本奥林巴斯无痛胃、肠镜,该设备凭借其检查全面、痛苦少、检查时间短、无损伤、高诊断率等优势,被患者亲切的誉为“胃、肠镜检查的金标准”。

2010年,济南肛肠医院成为山东首家肛肠国际合作医院

2010年6月,山东济南首届肛肠病学学术论坛隆重召开,中国医师协会正式授予济南肛肠医院“肛肠病学临床技术国际合作医

院”牌匾,至此,济南肛肠医院成为山东省内唯一一家肛肠国际合作医院,该院发展的脚步也正式步入了国际轨道。

2010年,韩国森特集团成为济南肛肠医院又一家世界级战略合作伙伴

2010年7月,世界500强企业——韩国森特集团最新研发的韩国肛门镜落户济南肛肠医院,据悉,韩国肛门镜检查系统运用三维立体视频成像技术,操作简单,整个过程安全无痛。检查仅需9-15分钟,准确率高达99%以上,有效避免漏诊、误诊。

2011年,丹麦新一代多普勒胃、肠彩超落户济南肛肠医院

2011年9月,作为山东省首家肛肠专科医院,济南肛肠医院与丹麦多普勒公司建立战略合作关系,引进了丹麦新一代多普勒胃、肠彩超。

据悉,该设备能够清晰直观显示人体器官的三维结构及动态,对各种肛肠病变进行实时诊断,体外检查,不痛苦,为误诊、漏诊的患者带来了福音。

2011年,济南肛肠医院成为美

国TST技术在山东地区唯一战略合作伙伴

2011年9月,“TST技术临床应用基地战略合作单位签约仪式”在济南肛肠医院举行,该院正式成为美国TST技术在山东地区的唯一战略合作伙伴。

据了解,美国TST技术是PPH技术的升级版,治疗痔疮时,能够精确切除脱垂部分的痔上黏膜,既纠正了痔的病理性改变,又减少了手术创伤,缩短了患者的康复时间。

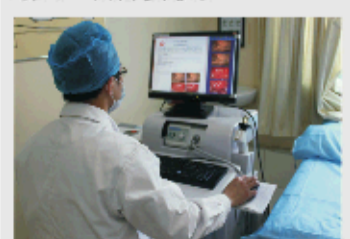
2012年,济南肛肠医院同以色列索特蓝医疗科技公司达成第七次战略合作

自乙电子肛门镜技术发展日新月异,已成为肛肠、肠直肠痔治疗不可或缺的手段,2012年5月,济南肛肠医院同以色列索特蓝医疗科技公司达成合作意向,引进了新一代以色列索特蓝自乙电子肛门镜。

该设备采用尖端成像技术,使用一次性绝缘护套,有效避免交叉感染,另外以其图像清晰、检查更彻底、准确率高等特点,填补了我国自乙电子肛门镜检查领域空白,成为肛肠病早期诊断最便捷的方式之一。(原稿)



济南肛肠医院成为美国TST技术山东地区唯一临床使用基地



济南肛肠医院医护人员正在通过韩国进口镜为患者进行检查

24小时热线 0531-82979999
 官网: www.jngcyy.com
 院址: 济南市英雄山路87号 (八一立交桥南3公里路西)