

■关注

节令食品日报制值得推广

国庆中秋两节将至,北京市食药监局针对北京53家月饼生产企业开展了全覆盖式抽检,同时还将对节后过期月饼馅料处置情况进行检查。此外,今年北京试点实施“节令食品日报制度”,即自月饼生产之日起,生产企业每日向当地食药监管部门报告月饼产量、销量、退货量等信息,掌握月饼生产、销售、退货及回收处置情况。

月饼等节令食品有其特殊性,只在某个时间节点是畅销货,过了特定的节点,这些食品就少有人问津。这也就对节令食品安全监管提出了相应要求。比如,一些厂家为了一己之利,将卖剩下的月饼在第二年进行“再加工”,无疑会埋下诸多安全隐患。因此,对这些节令食品安全监管须臾不能放松且需要更加灵活的手段。

根据相关报道可以得知,北京市将以通州区试点,由通州区的月饼生产企业将相关信息每日汇报至区食品药品监管部门,监管部门由此加强对企业的动态把握,通过信息交互沟通,督促企业履行食品安全主体责任。此举有利于实现全流程监管,也就是“闭环”监管。

对于监管部门而言,有了“节令食品日报制度”并不意味着可以高枕无忧。一则对企业上报的信息和数据应加强研判,以提高监管的针对性;二则也应避免过度依赖“节令食品日报制度”,相应的日常监管依旧不能松懈。比如要多采取不打招呼、不听汇报、直奔现场的飞行检查模式等以实现监管日常化。

同时,在落实“节令食品日报制度”等措施的基础上,应充分发挥好公众的力量,一方面要

让公众养成理性的节令食品消费习惯以确保食用安全;另一方面也要提高消费者参与食品安全监管的积极性,消费者对一些违规生产经营食品商家要敢于说不,甚至是举报。此外,对于网售的“私房月饼”,也有必要纳入监管之列,而网民的力量同样不可或缺。

食品安全事关人民群众的幸福和生命健康,既需要企业恪守行业底线,依法依规生产经营,也需要职能部门不断创新监管手段。可以说,“节令食品日报制度”是食品安全监管的有益探索和创新,具有推广价值。但监管手段创新不能因此停滞不前,需要不断完善监管方法以适应不断变化发展的食品市场。唯有如此,老百姓舌尖上的安全才不是奢望。

(法制日报,9.21,杨玉龙/文)

■给您提个醒

挤破嘴上痘 引发败血症

脸上长了痘痘,很多人会用指甲把它挤破。但今年50岁的杨大叔怎么也没想到,他因此差点要了性命:就用手挤掉了左上唇米粒大小的痘痘,结果引发败血症,医生甚至下了2次病危通知书,经过整整5天抢救才保住性命!

前不久,浙江的杨大叔发现自己左上唇长了个很小的痘痘,于是用手挤了一下,当下只觉得有点肿痛。谁知,第二天醒来后,嘴唇肿得跟香肠一样,还出现发烧、胸闷、气急的情况。由于他本身患有糖尿病,病情发展较为迅速,嘉兴市当地医生建议他立即转往浙江大学附属第一医院。杨大叔的疾病,确诊为疖子(痘痘)引发的间隙感染,即颌面部的急性化脓性感染,并发败血症。好在经过5天的紧急抢救,杨大叔终于脱离了危险。为此,他花费了约3万元的治疗费。

一颗米粒大小的痘痘,为什么会引发这么严重的后果?浙大一院口腔科副主任汪国华解释称,这是脸部的“危险三角区”在作怪,“用手去挤这个区域的痘痘,携带病菌的血液很容易就流到中枢器官,引起颌面部的感染,产生严重的并发症。”

汪国华提醒大家,面部特别是“危险三角区”的痘痘,千万不要挤。如果长了痘痘,可以用碘伏涂抹,保持脸部清洁。本身患有糖尿病、肿瘤,年老体弱或正处于疲劳状态的人,乱挤痘痘可能导致感染,发病尤为凶险。

(钱江晚报,9.20,郑琪、王蕊、胡泉峰/文)

垃圾分类收集 积分兑换商品

从2016年开始,福建省松溪县祖墩乡上店村和下店村各设一个垃圾分类兑换商店,当地小学生将生活垃圾分类后送至商店,按积分兑换所需商品,解决了乡村生活垃圾分类收集等环保问题。图为9月26日,祖墩中心小学学生在展示用生活垃圾兑换的学习用品。

(新华社,彭张青/摄)



无辐射、无损伤、诊断准确率高

湘南学院附属医院开展全市首例4D子宫输卵管超声造影

9月20日,湘南学院附属医院超声医学科成功开展了全市首例4D子宫输卵管超声造影检查,为一位37岁的不孕患者提供了最有价值的诊疗依据。

家住郴州市北湖区的欧女士,一直想给家里再添一个小宝宝,可积极备孕将近两年时间,也没能等到好消息。为了不给自己留下遗憾,欧女士来到湘南学院附属医院妇科求诊。

“要帮助欧女士完成这一心愿,查明不孕原因,制定出最佳治疗方案,就必须了解欧女士输卵管是否通畅。”医院超声医学科罗红缨主任说。然而传统的输卵管造影,需要使用含碘造影剂,并需要在放射线下显影,这不仅可能引起碘过敏,还存在放射性暴露引起的潜在危害,为减少对孕龄妇女及胎儿的辐射影响,检查结束之后3个月之内都不能受孕。经妇科专家与超声医学科主任罗红缨教授联合讨

论,最终决定采用4D子宫输卵管超声造影技术为欧女士实施检查。

4D子宫输卵管超声造影检查的成功开展,得益于现代超声造影技术的发展。该技术是将新型超声造影剂注入患者子宫腔内,实时显示造影剂在子宫腔和输卵管腔内流动、分布的显影过程,可以很清晰地辨识出患者子宫腔有无异常,输卵管管腔是否通畅,输卵管走行是否扭曲等。目前,湖南省内也仅有少数几家医院具备4D子宫输卵管超声造影检查的技术要求。湘南学院附属医院超声科先后派遣多名技术骨干到国内一线医院进修子宫输卵管超声造影技术,是郴州市首家开展此项技术的医疗机构。检查过程只需15分钟,子宫、输卵管形态成实时动态呈像,检查影像清晰直观,为进一步明确治疗方案提供了最有价值的检查依据。

据超声医学科罗红缨主任介绍,



4D子宫输卵管超声造影检查可明确输卵管是否通畅及阻塞部位,还可对子宫、卵巢及盆腔内情况做出精准全面的诊断,影像清晰,分辨率高,可呈实时动态展示,诊断准确率高,无辐射,无损伤,在生殖医学中起到了重要作用。患者在检查前无需做特殊准备,造影剂在患者体内停留时间短,安全性高,检查完当月即可备孕。

李丽君

专家简介

罗红缨 超声医学科主任,主任医师、教授,郴州市超声医学专业委员会副主任委员。毕业于衡阳医学院临床医学专业。曾进修于湘雅一、二医院,广东省人民医院、北医三院。专攻方向:腹部、妇产科、小器官等的超声诊断,超声引导下介入诊断与治疗。主持和参与国家、省、市及院级科研项目15项,以第一作者或通讯作者公开发表论文20篇,获国家实用新型专利一项。为湘南学院“临床医学专业-影像诊断方向学科带头人”、“十二五”重点学科《影像医学与核医学》及精品课程《超声诊断学》负责人。2012年获湘南学院教学成果奖二等奖,2014年获湘南学院医学高级组教学比武二等奖。

