

## 张家港市召开中心城区集贸市场建设改造专题会议

1月8日下午,张家港市中心城区集贸市场建设改造专题会议在张家港市市场监督管理局召开。张家港市副市长王松石出席会议,张家港市政府办、张家港市市场监督管理局、张家港市财政局等相关职能部门负责人参加会议。

会上,4家设计公司以PPT形式演示,介绍了第一集贸市场改造方案、第一集贸市场临时市场建设方案以及第二集贸市场建设方案,并就相关设计问题进行了现场答疑。张家港市市场监督管理局、张家港市

金茂投资发展有限公司、张家港市城市投资发展集团有限公司分别汇报了前阶段集贸市场建设改造工作推进情况。

王松石就加快推进中心城区集贸市场建设改造工作提出意见,他指出,中心城区集贸市场建设改造作为政府民生实事项目,各部门各单位要切实增强责任感和紧迫感,统一思想,提高认识,在前期工作的基础上,围绕简洁明快、服务便捷、智慧市场、安全保障的特点,进一步完善集贸市场建设改造方案,立足全国领先,力争将中心

城区集贸市场打造成为样板和精品;要进一步加快工程进度,充分考虑项目实施过程中可能产生的难点症结,倒排时间节点,严格按照时间节点加快实事工程推进速度;要进一步增强工作合力,各单位在明确职责分工的同时,要加强统筹协调,密切配合;要进一步强化廉洁自律,加强工作人员管理,切实守住廉政底线,真正将集贸市场建设改造项目打造成为优质工程、明星工程、廉洁工程。

(黄华 苏湘)

## 张家港市监局召开2018年食品安全抽检工作会议

日前,张家港市市场监督管理局为更好地开展食品安全抽检工作,专题召开了2018年食品安全抽检工作会议。相关职能科室负责人、承检机构负责人参加会议。

会上,张家港市市场监督管理局副局长陆翠珍分析了2017年食品安全抽检总体情况,通报了承检机构年度考核结果,明确了下一步抽检工作改进方向。承检机构依次总结了相应食品安全抽检情况,交流

了抽检工作中遇到的实际问题,并结合抽检数据对抽检品种、检验项目提出了很好的建议。与会人员还就抽样规范性等问题进行了深入讨论和研究。

张家港市市场监督管理局局长田文华充分肯定了2017年全市食品安全抽检工作,同时对2018年工作提出了四点意见:一是科室要加强对环节监督抽查工作的管理,加强对承检机构的管理考核;二是各承检机构

在实际工作中要严格按照《食品安全法》及抽检工作规范来执行,确保抽检程序合法、数据真实准确;三是针对考核中发现的问题,承检机构要从问题发生的源头查找原因,逐个加以落实整改,不断强化业务培训,切实提高抽样、检验业务水平;四是积极推动统一抽样工作,做好抽样和承检工作、执法办案的有效衔接,努力开创张家港市食品安全抽检工作新局面。

(黄华 苏湘)

## 吴江开发区多部门联合执法 打响保障食品安全第一枪

1月8日,吴江区市场监督管理局吴江开发区(同里)分局为严厉打击食品违法行为,守护群众“舌尖上的安全”,联合公安、消防、环保、综合执法局等四家职能部门,对开发区合心村一处无证豆制品黑作坊和新淮天城的违规食堂进行了依法查处,确保了食品安全的关键环节安全可控,打响了今年吴江开发区保障食品安全第一枪。

执法人员首先奔赴位于开发区合心村的豆制品黑作坊现场,看到几名工人正在

进行豆制品加工。现场生产设施脏乱差,生产加工原材料和成品随意堆放。

经现场检查,该豆制品加工作坊无任何证照,从业人员无健康证明,生产场也不符合食品安全要求,存在重大的食品安全隐患,属于典型的食品生产加工“黑窝点”。联合执法人员依法查封了该加工作坊部分用于制售的工具,并对这家黑作坊予以取缔。

随后,执法人员来到位于开发区新淮

天城物业辅楼三楼,对该楼层的食堂进行突击检查。经现场检查,食堂工作人员未能提供健康证、食品卫生许可证,食堂现场设备设施简陋,环境卫生差,煤气罐随意摆放,存在安全隐患,联合执法人员依法对其进行现场查封,责令其限期整改。

该分局将继续联合有关职能部门深入开展巡查,跟踪问题单位的整改情况,督促各食品经营单位加强食品安全管理工作,让群众买得放心、吃得安心。(杨小燕 苏湘)

## 张家港市疾控中心圆满完成医疗机构、医师、护士电子化注册工作

2017年12月,张家港市疾控中心,为切实加强对医师、护士执业管理,规范医师、护士执业行为,加强和规范医疗机构电子化执业登记与医师、护士电子化执业管理,顺利开展医疗机构、医师、护士电子化注册工作,经过半个月的准备和实施,日前注册工作已全部完成。

该中心按照国家卫计委《关于加快医疗机构、医师、护士电子化注册管理改革的指导意见》、省卫计委《江苏省医疗机构、医师、护士电子化注册管理改革工作方案》及张家港市卫计委《关于做好全市医疗机构、医师、护士电子化注册管理工作的通知》相关规定,认真开展电子化注册工作。他们作

为医疗机构、医师、护士电子化注册管理的职能部门,认真严肃相关要求,熟练掌握医疗机构、医师、护士等3个电子化注册信息系统的相关内容,制定电子化注册的操作程序,并专人负责。

本次医师、护士电子化注册,应参加注册医师人数84人(包括外借人员、外聘人员和退休人员),完成注册人数82人,2人因注册信息缺失未能注册成功,10名护士全部完成注册。由于今后医师、护士注册的申请、变更、备案、查询等相关业务均要通过电子化注册系统操作,所以注册人员都要熟悉医师、护士个人端系统,掌握医师业务联网申请、业务审批情况查询、医师执业

信息查询、医师考核信息查询、医师个人信息维护等工作。

通过本次医师、护士电子化注册工作,进一步完善医师档案,强化医疗机构和医师自我管理主体责任。医师激活注册账户以后,可及时更新已注册的学历、职称、工作经历等信息,使静态档案变成实时更新的“活档”。

张家港市疾控中心将继续规范执业人员管理,对离职、退休、外调、规培医师及时进行登记,并向张家港市卫计委申请相关备案、注销,切实做好执业人员的动态管理。

(赵静新)

## 张家港市中医院完成苏州市首例关节镜下骨性Bankart损伤修复术

近日,张家港市中医院骨二科成功完成一例肩关节镜下骨性Bankart损伤修复术,该手术填补了该市乃至苏州市的空白,标志着该科的关节镜技术迈向新的起点。

肩关节脱位是临床常见的疾病。肩关节脱位后,常因脱位时的暴力机制导致肩胛盂前下缘的关节囊韧带复合体断裂或撕裂骨片的断裂并移位(Bankart损伤或骨性Bankart损伤)。年轻患者日常活动量大,活动能力强,肩关节脱位导致前方关节囊韧带复合体断裂后肩关节前方薄弱,如不修补,复发脱位率在40%左右;带骨

片的撕裂如不修复固定,将对肩关节稳定性造成更大的影响,肩关节复位后无法维持复位或短期内再次脱位。不当的、不及时的治疗将导致今后需要更大更复杂的手术来恢复肩关节的稳定性,对患者造成极大的不便。由于广大患者甚至医务人员对该疾病的正确治疗理念的认识都存在很大的不足;镜下手术治疗技术难度大,医生的学习曲线长,也仅国内少数大型三甲医院掌握,故很多此类患者都未能得到科学有效的治疗。

该院骨二科一惯秉承微创理念,致力于发展关节微创技术。在关节镜手术治疗关

节疾患方面历经十余年的发展,积累了丰富的临床经验,能熟练开展肩、膝、腕、踝、踝关节的各类关节镜下手术。尤其是对肩部疾患的认识和肩关节镜手术技术掌握等方面走在了苏州市前列。

该科近日开展的肩关节镜下骨性Bankart损伤修复术技术要求较高,手术操作全部在镜下完成,历时90分钟顺利结束。切口仅三个一厘米的小口,出血极少,创伤小,恢复快,体现了该科关节镜技术和经验多年的积累和沉淀,该项新技术的成功开展标志着该科关节镜技术跃上了新的台阶。

(承秀娣)

## 子宫输卵管超声造影 不孕症女性的新选择

近年来,不孕症有逐年上升的趋势,不孕症的定义是已婚夫妇未避孕、同居12个月没有怀孕。在15~44岁女性中,发生率大约9%(5~15%),子宫疾病和输卵管疾病因素是不孕症的主要原因,分别占女性不孕的40%和25%~50%。因此子宫形态特征和输卵管通畅性的评价是不孕症诊断程序中基本和首要步骤,输卵管通畅性的评价占更加重要的地位。

目前评估输卵管通畅性主要有三种方法,即X线碘油造影、腹腔镜+宫腔镜和超声输卵管造影。X线碘油造影有射线辐射和碘油过敏风险,腹腔镜和宫腔镜为有创检查,是一种手术,且费用较高,超声输卵管造影具有实时直观、安全无辐射、空间感强、重复性好、对受孕时间无要求等优势,是目前妇科领域最具有重要临床价值

和应用前景的无创检查。

经阴道子宫输卵管实时三维超声造影(RT-3D-HC-S)是指通过宫腔置管向宫腔内注入超声微泡造影剂混悬液,使原本闭合的宫腔和输卵管扩张,然后进行三维成像,实时显示宫腔形态、输卵管走形以及盆腔弥散情况,以评估宫腔形态和输卵管通畅性。市妇幼保健所加做宫腔水造影,利用水的无回声与周围组织形成良好对比,对子宫宫腔病变的显示有明显优势。通过对不孕症患者的子宫输卵管超声造影检查,一定程度上疏通了输卵管,增加了受孕几率。国内外研究均发现经阴道子宫输卵管实时三维超声造影是一种安全、有效的评价输卵管通畅性的筛查方法,临床应用价值相仿或优于目前使用较多的X线碘油造影,且未有造影剂过敏及肺栓塞等严

重不良反应报道。

张家港市妇幼保健所自开展输卵管超声造影检查以来,已检查185例患者,共365条输卵管,发现输卵管通畅212条,通畅不畅124条,堵塞29条,积水2条,另发现单角子宫伴残角子宫2例,不全纵隔子宫1例,宫腔粘连26例,内膜息肉10例,为临床诊断和治疗提供了重要的依据。

阴道子宫输卵管实时三维超声造影技术由于其重要的临床应用价值获批2017年度苏州市科技局指导性项目,同时,获得2017年度张家港市医学新技术引进奖三等奖。下阶段,市妇幼保健所将以此为动力,不断提高医疗保健技术水平,为保障全市妇女健康做出更大贡献。

(王杨)

## 苏州工业园区药品口岸进口药品报验系统正式上线

日前,苏州工业园区药品口岸进口药品报验系统正式上线,企业仅需在网上操作即可完成进口药品报验的全部业务流程。

新系统历经8个月的调研、设计、开发和调试,突出“服务、管理、安全”的建设理念,实现企业在线注册、申请报验,到口岸局备案审查,口岸所抽样检验的全过程的可视化,操作便捷。同时,按照苏州市食品药品监管信息化建设总体规划要求建立监管模块,进一步规范相关事项事中事后的监管。

苏州工业园区药品口岸和苏州药品检验检测研究中心将进一步完善系统功能,推进互联网+智慧监管,让服务监管更加便捷高效。

(任晓东 苏湘)

## 富德生命人寿苏州分公司开展主持人培训活动

2017年12月21日,为选拔富德生命人寿苏州分公司年度表彰大会“感动生命”主持人,苏州分公司行政部特外请苏州广电主持人至分公司进行现场培训。

经过初步报名筛选,进入培训的共12人。12名学员轮流上台作自我介绍,每人结束以后,老师进行现场点评,让每位学员能更清楚的了解自己的优缺点,以做到扬长避短。一轮自我介绍后,学员开始朗诵《致橡树》,经过老师的点评,学员普遍反映比自己在家朗诵的效果更好。

苏州分公司为配合主持人培训工作,接下来,早会的主持和分享工作,均由参加培训的伙伴来完成。同时,行政部对早会主持进行录像,让每一位培训伙伴能够更清楚的看到自己的表现。

此次“感动生命”年度表彰大会共400余人参加,需颁奖主持人、场外主持人、现场互动主持人9名左右。

主持人的培训,不仅可以为此次活动选拔出人才,更为苏州分公司储备了一批优秀的主持人团队。相信经过每周两小时的专业培训和早会的大量练习,苏州分公司的主持人团队会更上一层楼!

## 张家港一院成功举办江苏省感控医师交流活动

最近,江苏省感控医师交流活动在张家港市第一人民医院顺利举行,此次交流活动是江苏省院感质控中心全力推进“感控医师临床研修”项目后的第一次现场成果交流。来自宝岛台湾的感控专家王任贤教授、江苏省医院感染管理质控中心全体成员、“感控医师临床研修班”部分学员及我院抗菌药物科学化管理(AMS)领导小组、感染性疾病科及感染性疾病多学科协作工作组成员、部分临床医生参加活动。

活动由该院副院长蒋峰主持。该院党委书记倪云、院长王树生及省院感质控中心主任姜亦虹分别致辞,姜亦虹充分肯定张家港一院的AMS工作取得的成绩;王树生表示,会继续更好地推进此项工作,不断提升该院医疗质量内涵。

会上,该院感染性疾病多科协助工作组成员对“一例金黄色葡萄球菌血流感染”、“一例脑出血合并重症肺部感染”病例进行MDT讨论,并由王任贤教授对病例进行了点评。

随着医学技术的发展,多重耐药菌管理、感染性疾病治疗越来越受到行业的重视。我院从去年起开展抗菌药物科学化管理,选派优秀骨干参加全国抗菌药物管理相关培训,成立感染性疾病科,切实规范我院的抗菌药物管理,提高医院感染性疾病诊疗水平,通过此次交流活动,进一步拓宽了AMS相关工作的思路,对下一步更好地开展抗菌药物的合理应用及科学化管理起到很好的推动作用。

会后,与会专家还参观了该院门诊、健康管理中心、病房等地。

(陆晓东)

## 掌握过硬技术 捍卫饮水安全

去年12月初,中国疾控中心辐射安全所在成都召开了2017年度放射卫生技术机构检测能力考核总结会。本次会议对个人剂量监测、放射性核素γ能谱分析、总α、总β放射性测量和生物剂量估算等四项能力考核进行了总结和交流。

为保障全市人民的饮水安全,每年张家港市疾控中心检验科都会对本市的饮用水做总α、总β放射性监测。监测的基础是扎实过硬的检验检测技术,作为国家层面能力考核为数不多的县级单位,张家港市疾控中心顺利通过了中国疾控辐射安全所的“总α、总β放射性测量能力考核”。该中心化检验科再次用实力证明了理化检验技术人员高水平的理论水平和过硬的专业技术素养。

“宝剑锋从磨砺出”,该中心检验技术人员无数次默默的磨练,就是确保在关键时刻“纵剑出鞘”,为保卫全市人民的饮水安全。

(秦国)