



滨州市人民医院介入医学科: 全副武装的“铅衣人”引领多学科融合新时代

滨州日报/滨州网记者 李诚 通讯员 郭庆花



很多人可能不知道,医院里有个重要又神秘的地方,叫介入手术室,也称介入导管室。做介入手术,就是在医学影像设备的引导下,医生将特制的导管、导丝、支架等精密器械引入体内,对体内病变进行诊断和局部治疗。

做介入手术时,医生和护士需要暴露在射线下,因此都必须“全副武装”,穿上约十几公斤重的铅衣。由此,他们就成了医院里的“铅衣人”,人们亲切地称他们为救死扶伤的“铅衣天使”。

市人民医院介入医学蓬勃发展的,仅仅数年就开展10余项新技术

医生的眼睛,借助仪器,扩大了视野;医生的双手,借助导管,延长了范围;医生精湛的技术和无限的爱心,化作神秘的能量,通过仅有米粒大小的切口,到达微创治疗深处,治疗了许多过去无法治疗或内科治疗疗效不佳的疾病……

这种不开刀、创伤小、恢复快、效果好的技术,就是继内科和外科之后的第三大治疗学科,即介入医学。随着介入医学的蓬勃发展,滨州市人民医院的介入技术也是突飞猛进,日新月异。

1990年,介入放射室成立,标志着市人民医院介入技术的推进,微

创阵地正式筑成。巩曰红主任,敢于创新,大胆细心地实施了第一例肝癌肝动脉灌注化疗,取得了良好的效果。此后,胸腹主动脉造影、肾动脉造影、全脑血管造影等导管介入放射技术相继开展。

1995年,介入放射学组又相继开展了股骨头坏死介入治疗、经皮肝穿胆道引流术、化疗药盒皮下植入术、动脉内接触性溶栓术等10项新技术。

1998年,巩曰红、李洪福开展了食管内植入治疗食管狭窄及食管、气管、纵膈漏新技术。今天,无孔不入的外周介入几乎无所不能。无论是血管、非血管的介入,外周介入都可以高效治疗;无论是精准的出血性栓塞、肿瘤的化疗栓塞,还是血栓的抽吸溶栓及滤器植入,非血管性管腔狭窄的扩张及支架,或是全身各个系统病变的穿刺引流,都可以精准进行介入治疗。

心血管和脑血管介入的开展,拯救无数家庭

争分夺秒的市人民医院救心人,在崔金玉副院长的带领下,自上世纪80年代末开启心脏介入先河以来,不仅专业技术不断优化,队伍日益发展壮大,而且更重要的是他们无时无刻不为病人操着“心”。

无论是冠脉的支架和心脏起搏器置入,还是心律失常的射频消融术、先心病的介入治疗等,无不关怀备至。近年来,随着三维射频消融术的发展,市人民医院内科介入团队开创了绿色电生理治疗的通路,医生和病人不再受射线的侵袭,为介入治疗心律失常患者带来了福音。

2019年4月,市人民医院国家级标准版胸痛中心通过验收,筑起了救心高速路;2019年7月,医院牵头成立了滨州市胸痛中心联盟,涵盖了全市所有的县市区,全市18家

医院加入,为急性胸痛患者搭建起救命的高速路。

在急诊心梗患者随时能得到规范救治的同时,市人民医院介入队伍也不断发展壮大,挑战了一个又一个高难度的手术,创造了一个又一个的奇迹。

脑卒中(也称脑中风)目前位列国民死因第一位。全球中每6秒就有一个死于中风,每6秒钟就有一人因为中风而严重残疾;每一分钟的延误就有196万个脑细胞死亡。少一分延误,方可多一份健康。

急性脑血管病的急性取栓治疗,是目前国内外证据级别最高的治疗手段。许许多多的患者慕名而来,造访市人民医院神经内科副主任王国卿。这是因为王主任所带领的神经介入团队,从2008年开始独立、专业从事脑血管病的诊治工作,开创了滨州市人民医院乃至滨州市介入栓塞治疗动脉瘤等出血性脑血管病的先河。其中,他带领团队已诊治动脉瘤患者达千例,治疗介入栓塞治疗动脉瘤500余例,积累了丰富的经验,取得了良好的疗效。

自2008年最初开展的脑血管造影、支架植入技术,到今天开展的颅内动脉瘤的栓塞、急性取栓溶栓等技术,市人民医院无一不走在技术前列,使得无数用担架推进来的患者笑着走出去,使得无数不能言语的患者激动地说出了心声,更使得无数个家庭从此又有了欢声笑语、重享天伦。

30年介入学科的发展,成就了名誉与技术双丰收

2019年5月,市人民医院脑卒中中心顺利通过“国家高级卒中中心”审核,并由国家卫健委卒中防治工程委员会正式授牌,成为全市首家、也是当时唯一一家“国家高级

卒中中心”,为全市脑血管疾病患者提供了精准高效的救治服务。同时,医院的颈动脉支架术和颅内动脉瘤介入术在全国排名不断靠前;颅内动脉瘤栓塞术日益成熟,急诊取栓随时可做,创造了一个又一个生命奇迹,全面提高了市人民医院脑血管病的防治水平。

2019年2月,市人民医院一站式复合手术室的运行,同时兼顾了开放手术和DSA辅助,给心、脑、血管专业的医生们搭建了更强大的为患者服务的平台,让患者的治疗有了更多的选择。

特别是神经外科在刘洪恩主任和他的博士团队的共同努力下,既能介入又能切开手术,通过慢性颅内动脉闭塞的复合手术,可以恢复患者脑组织供血,临床效果显著。

神经内镜的应用,几乎能涉及神经外科的所有领域,极大地增加了手术的精确性和安全性。脑起搏器的置入,让帕金森病的患者大脑重启,也让市人民医院对于帕金森病的治疗进入神经调控的新时代。介入勇士如虎添翼,借助这“隐形的翅膀”,使越来越多的患者转危为安、越来越多的患者及家属破涕为笑。

放射科的介入室,2000年成立介入中心,2011年更名为介入医学科,2015年成为独立科室即介入手术室,为医院十几个科室提供介入手术条件和的手术室管理模式。

从最初的一台机器、一名护士、一名技师,到现在拥有4台机器、十几人的护士技师团队、大批博士硕士等学历高水平的介入医生,市人民医院的介入队伍日益强大。介入的勇士们,虽被厚重的铅衣压弯了脊背,但他们深知肩上的责任比铅衣更重。在这微创阵地上,他们不畏射线,不畏艰辛,不断开拓创新,攻克了一个个堡垒,挽救了一个个生命,拯救了无数家庭。

山东大学齐鲁医院减重与代谢科刘博博士汇报了《重生圈》的工作及效果。来自滨州医学院附属医院、滨州市人民医院、滨州市中心医院、滨州市第二人民医院、邹平市人民医院、博兴县人民医院的10个品管圈作品分别进行了展示。

主任、山东省医院品质管理联盟秘书长黄春亮以《品管圈魅力》为题,从质量的态度、方法、能力等方面,深度解析了“三元智慧”的魅力。首期全国医院品管圈辅导员、山东大学齐鲁医院门诊部副主任王超应邀举行了《从品管圈辅导员的角度谈品管圈推进与管理》主题讲座,对品管圈的目的意义与具体方法、注意

事项等进行了详细讲解。山东大学齐鲁医院减重与代谢科刘博博士汇报了《重生圈》的工作及效果。来自滨州医学院附属医院、滨州市人民医院、滨州市中心医院、滨州市第二人民医院、邹平市人民医院、博兴县人民医院的10个品管圈作品分别进行了展示。

滨州市医院品质管理联盟正式成立

滨医附院当选联盟主席单位

滨州日报/滨州网讯(记者 葛攀 通讯员 张莹莹 报道)10月13日,滨州市医院品质管理联盟成立大会暨第一次学术会议在滨州医学院附属医院举行,确定滨州医学院附属医院为滨州市医院品质管理联盟主席单位。来自滨州市26家医疗机构的负责人及管理人员近150余人参加了成立大会。

据悉,滨州市医院品质管理联盟是山东省第4个市级医院品质管理联盟,联盟将重点做好联盟体系建设,采用多种形式加强品管圈管理培训,并做好品管圈大赛组织,规范开展工作,敢为人先,敢于创新,实现突破性发展。

开幕式结束后召开了学术会

议。开幕式结束后召开了学术会

秋冬季应该如何预防食物中毒?



科技日报记者10月12日从黑龙江省卫生健康委员会食品处获悉,鸡西食物中毒事件经流行病学调查和疾控中心采样检测后,在玉米面中检出高浓度米酵菌酸,同时在患者胃液中亦有检出,初步定性为由椰毒假单胞菌污染产生米酵菌酸引起的食物中毒事件。其罪魁祸首并非如之前报道的黄曲霉素。更为揪心的是,目前对米酵菌酸尚无特效解毒药物,一旦中毒,病死率高达40%—100%。

为此,黑龙江省卫健委食品处向公众发布重要提示——秋冬季应该如何预防食物中毒?

黑龙江省卫健委发布说,随着新冠肺炎疫情常态化,社会生

产、生活秩序逐渐恢复,聚餐数量迅速增加。黑龙江省自9月以来,连续多地发生食品安全突发公共卫生事件,均引起社会广泛高度关注。其中,鸡西食物中毒事件经流行病学调查和疾控中心采样检测后,确认罪魁祸首是米酵菌酸而非黄曲霉素。

据流行病学专家介绍,酵米面食物中毒是椰毒假单胞菌酵米面亚种食物中毒的简称。该菌产生的米酵菌酸是引起严重的食物中毒和死亡的主要原因,其耐热性极强,即使用100℃的水煮沸或用高压锅蒸煮也不能破坏其毒性,进食后即可引起中毒,对人体的肝、肾、心、脑等重要器官均能产生严重损害。

椰毒假单胞菌酵米面亚种引起的中毒在黑龙省时有发生,食品因天气炎热、潮湿,贮存不当而变质。引起中毒的主要食品为发酵玉米面制品、变质银耳及其他变质淀粉类(糯米、小米、高粱和马铃薯粉等)制品。

我国近几年发生的中毒大部分与某些地方特色食品有关,北方以糯米制作的臭豆腐、酸汤子、格格豆等为主,南方多以糯米制作的汤圆和以糯米泡制后做成的吊浆粩、河粉等食品为主,这些食品的制作具有一个共同的特点——都需要

经过长时间发酵或浸泡,一旦被椰毒假单胞菌酵米面亚种污染,稍不注意,就容易引起中毒,主要表现为上腹不适、恶心、呕吐、轻微腹泻,严重者可见黄疸、肝肿大、呕血、意识不清、烦躁不安甚至休克死亡。

近几年,由椰毒假单胞菌酵米面亚种引起的食物中毒事件已很少发生,但在依然保持传统饮食习惯的地区,由发酵食品引起的中毒事件时有发生。

为此,黑龙江省卫健委提醒市民,秋冬季预防食物中毒主要应做到以下几点:

- 一、预防酵米面食物中毒。不制售、不食用酵米面、酸汤子等发酵面食;制备发酵面食时要勤换水,保持卫生,要保证食物无异味产生,一旦发现粉红、绿、黄绿、黑等各色霉斑,就不能食用,磨浆后要及时晾晒或烘干成粉,贮藏要通风、防潮、防尘;禁止出售、食用变质银耳,不要自行采食鲜银耳;发生酵米面中毒后,立即停止食用可疑食品,患者和吃过相同食品但未发病的人应及时就医,催吐、洗胃、清肠,并根据症状的轻重予以对症治疗。
- 二、预防蘑菇食物中毒。不要自行采摘、食用野生蘑菇;采购食用

菌必须到正规市场;一旦现出中毒症状,应当尽快催吐,同时尽快送到医院治疗;患者如能携带吃剩的蘑菇,可以辅助医生的诊断和治疗。

三、预防扁豆(豆角)食物中毒。要把扁豆煮熟焖透,破坏其毒素,需水焯至扁豆失去原有的绿色、生硬感和豆腥味;炒扁豆时,应勤翻动,使其均匀受热,焖炒后应加适量水焖至熟透后食用;购买时要挑选嫩扁豆,不买、不吃老扁豆。

四、预防诺如病毒传播。由于目前尚未有疫苗可以预防诺如病毒,预防诺如病毒的传播应注意保持食物和饮用水清洁,饭前便后要用肥皂和水仔仔细细洗手,要及时清洗饮食用具;做到生熟分开;食品要完全煮熟,生食的水果和蔬菜要彻底清洗;正确储存食品,食前重新加热。

五、预防自酿葡萄酒中毒。秋冬季大量葡萄酒上市,很多人喜欢自制葡萄酒,但自酿过程如果处理不当,会产生甲醇等有害的副产物。应尽量选择正规商场出售的葡萄酒;自酿葡萄酒应选择酿酒用葡萄,控制好发酵温度,温度越高、浸渍时间越长,果胶酶用量越大,甲醇产生就越多;葡萄酒不宜长时间存放,酿好后应尽快饮用。(稿件来源:科技日报)

滨州援青核酸检测队圆满完成任务 5天时间完成核酸检测26万份



滨州日报/滨州网讯(记者 李诚 通讯员 郭庆花 报道)10月17日,滨州市人民医院前期派出驰援青岛的医务人员李甲芬、蒋攀、孙玥、郑媛媛、于雪梅等人凯旋。

谈起10月11日晚上连夜出发的经历,已经56岁的李甲芬记忆犹新。她说,接到医院的抗疫支援外派任务后,她仅仅用了20分钟的时间就收拾好行李,到医院集合,准备进行外派。她得知,医院紧急抽调5名医务人员和市兄弟医院,疾控中心的人员组成20人的新冠病毒核酸检测队和8人采样队,连夜赶往

青岛支援。10月12日,按照青岛市卫健委统一安排,检测人员分2组分别进驻青岛市即墨区人民医院和区中医院,她们用最短的时间完成分组并进入医院实地考察,做好人员接洽。

滨州市人民医院5名医务人员和滨州市疾控中心的检测人员被分到即墨区人民医院。这家医院一直承担着即墨全区绝大部分应检尽检、愿检尽检、住院患者及陪人和本院职工的核酸检测工作,工作量很大,危险时刻存在身边。在那里,滨州援青检测队轮班作业,连续奋战,5天的时间共完成核酸检测26万份,她们为打赢青岛疫情防控阻击战作出了重要贡献。

疫情防控系列科普知识

秋冬季疫情风险是否加大? 个人如何做好防护? 中国疾控中心专家给予权威回应

应急响应机制启动,大规模核酸检测正在进行,流行病学调查和溯源紧张开展……青岛疫情的发生,不仅给青岛市带来诸多挑战,也给其他城市疫情防控敲响警钟。

秋冬季疫情是否会再次暴发?当前全国疫情风险几何?个人如何做好防护?围绕公众关心的问题,中国疾控中心流行病学首席专家吴尊友作了解读。

吴尊友指出,从全球疫情来看,全球仍然处在流行的高峰期,尤其是单日发病例数还在上升的情况下,我们就更不能放松。除目前已有的防护措施外,各地还应注意以下几个风险点的防控:

从院感防控角度来讲,应注意病区隔离,减少交叉感染风险。吴尊友说,对于在收治境外输入病例的同时也为社会上其他患者提供服务的医院,要注意接诊新冠肺炎患者和其他患者的病区必须有严格的划分,一些大型医疗设备使用方面也要注意避免交叉感染的风险。收治确诊病例的病区最好应该是隔离的、独立的,大型医疗设备不应该交叉使用,而且对于病房和仪器本身应有定期的消毒措施。

从境外输入方面来讲,还应注意冷链食品输入造成新的感染风险。吴尊友指出,冷冻食品运

输、储存、销售等环节都要注意病

毒检测和从业人员防护措施,以免出现北京新发地和大连疫情那样的情况。对于冷链产业环境检测和工作人员核酸检测不应少于一周一次,这样才能把疫情风险及时扑灭在萌芽状态。

从实验室防护方面来讲,要按规定做好实验室操作。“各地疫情防控的闭环是否真的全封闭、是否还有隐患,这些都需要进一步查漏补缺。在青岛出现新感染病例后,其他地方也不能打擦边球,所以一定要将有关防控措施落到实处,进一步做好疫情防控措施落实情况大检查、大排查。”吴尊友说。

吴尊友指出,目前我们要继续保持常态化防控意识。常通风、戴口罩、勤洗手、保持社交距离,仍然很重要。在常态化防控背景下,口罩相当于普通老百姓的“标配”,公众应随时准备口罩,在人员密集的地方、通风不够好的地方,都要坚持戴口罩。

“公众一定要做好呼吸道传染病的防控,采取戴口罩等防护措施,这些措施不仅可以防止新冠肺炎的流行,对于预防流感等其他呼吸道传染病也是非常有效的,是保护个人卫生和身心健康的非常好的方法。”吴尊友说。

(来源:新华社)

拍卖公告

受滨州市第二面粉厂有限公司管理人委托,本中心定于2020年10月26日上午10时对在滨州市第二面粉厂有限公司破产清算涉及的房产一宗面向社会公开拍卖。该宗房产坐落于滨州市梧桐五路、凤凰二路滨州市第二面粉厂院内(标的详情参见评估报告等相关文件,具体以现场看样为准)。

遗失声明

陈燕飞道路运输经营许可证正本丢失,证号:鲁交运管许可滨字371625304124号,声明作废。滨州市滨城区融媒体中心丢失山东省非税收入通用票据第4联票号:A101072609580, A101072608642,声明作废。刘如月济南大学(专业:会计)毕业证书丢失,证书编号:1042 7520 1506 0028 68,

声明作废。上海红星美凯龙品牌管理有限公司惠民分公司于2017年11月13日开具给爱唯瑞的质保金收据丢失,金额为10000元,编号:03122643,声明作废。上海红星美凯龙品牌管理有限公司惠民分公司于2017年11月14日开具给惠达卫浴品牌的质保金收据丢失,金额为15000元,编号:03122868,声明作废。

山东滨华氢能有限公司电解水中试项目环境影响评价信息公示(第一次)

《山东滨华氢能有限公司电解水中试项目环境影响报告书》(征求意见稿)已编制完成,特向社会公开,并征求公众意见,纸质报告查阅地址:滨城区黄河五路858号东瑞化工办公楼106室。

1.建设项目环境影响评价报告书(征求意见稿)全本链接下载:(http://www.befar.com/a/news/xinxigongkai/2020/1012/954.html)。

2.反馈信息:请下载公众意见表邮寄至单位地址或电子邮箱或电话反馈,公众

意见表官网链接:(http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html)。

3.提出意见截止时间:2020年10月22日

4.联系人:何工;联系方式:0543-2118238;电子邮箱:52106373@qq.com

5.通讯地址:滨州市滨城区黄河五路858号邮编:256600

山东滨华氢能有限公司

清算公告

滨州市沾化区吴彬苗木种植专业合作社(统一社会信用代码:93371624MA3MBPRN0E)经成员大会表决通过决议决定解散,现已成立清算组,进入清算阶段,请有关债权人自接到本专业合作社通知之日起三十日内,未接到通知书的自本公告之日起四十五日内提交有关证明材料到本合作社清算组申报债权及办理债权登记手续。清算结束后,本合作社将向登记机关申请注销登记。特此公告

清算组联系人:吴德波 联系电话:13188912292

滨州市沾化区吴彬苗木种植专业合作社 2020年10月19日

拍卖公告

受博兴县陈户镇水利建筑安装工程公司委托,我公司定于2020年10月26日上午9点通过我公司网络拍卖平台按照现状对以下标的依法进行公开拍卖:

一、陈户水利站废旧管道一宗(煤场东南和室内水泵):该宗标的位于滨州市博兴县。参考价2000元/吨(总重量以实际称重为准),竞买保证金为30万元。

二、陈户水利站废旧管道一宗(煤场南部与西部):该宗标的位于滨州市博兴县。参考价1800元/吨(总重量以实际称重为准),竞买保证金为30万元。

有意竞买者,请持有效证件到

我公司咨询详情,交纳竞买保证金(于2020年10月25日下午17点前到我公司指定账户为准)并办理竞买登记手续。

报名时间:2020年10月24日至2020年10月25日

展示时间:2020年10月24日至2020年10月25日

公司联系电话:0546-8258896 8258868

公司地址: http://www.hhkpm.com

公司地址:东营市沂河路619号

公司微信公众号: hhkpm8258868

山东黄河网拍卖有限公司 2020年10月19日