



济宁市医学会肿瘤学分会第二届委员会2019年学术年会在金乡举行

肿瘤“大咖”齐聚，共享新理念新方法



学术年会上分享经验。 齐鲁晚报·齐鲁壹点见习记者 房体朔 摄

本报济宁11月24日讯(记者 唐首政 通讯员 韩建) 23日,由济宁市医学会肿瘤学分会主办、金乡县人民医院承办的济宁市医学会肿瘤学

分会第二届委员会2019年学术年会举行,来自国内及省内的专家学者济济一堂,就肿瘤领域的新经验、新进展、新成果以及热点问题进行交流探

讨,提高和规范肿瘤疾病的诊治水平。

会上,金乡县人民医院院长代建军介绍了医院肿瘤综合治疗科发展基本情况,该院

肿瘤综合治疗科是集化疗、放疗、介入、免疫、热疗等为一体的特色科室,济宁市首批重点专科,山东省癌痛规范化治疗示范病房,山东省肿瘤医院癌症规范化治疗建设基地。他在致辞中表示,此次活动为肿瘤领域专业人员提供了一个新的学术交流和协作平台,肿瘤诊疗的先进理论、前沿技术得以分享,将进一步推动肿瘤综合诊治水平,更好地为老百姓健康保驾护航。

在学术交流环节,多位肿瘤病学专家先后作学术报告,深入开展学术交流。山东省肿瘤医院王哲海教授、中国人民解放军总医院施伟伟教授、山东大学齐鲁医院黎

莉教授、山东省肿瘤医院刘杰教授等业内专家,分别以《非小细胞肺癌十年靶向治疗进展》、《消化道肿瘤免疫治疗新进展》、《引领创新-晚期结直肠癌三线治疗新理念》、《驱动基因阴性晚期非小细胞肺癌免疫治疗》等为题进行了深入浅出的交流,开阔了临床医生的视野,为肿瘤的治疗提供新的方向、开辟新的道路。

期间,来自金乡县人民医院的曾洪生,兖矿新里程总医院的刘晴、济宁医学院附属医院的杨东等5位青年医生还进行了《我与免疫演讲比赛》,精彩的演讲内容,多角度的视野和思维,让与会人员深受启发。

艾滋病综合防治怎么做

分享示范区创新模式

本报济宁11月24日讯(记者 唐首政 通讯员 马希鹏)

近日,济宁市疾控中心组织召开了艾滋病综合防治示范区经验推广工作推进会,来自全市各县市区疾控中心及有关单位从事艾滋病防治工作的40余名业务骨干参加会议。

在活动中,曲阜市、邹城市、梁山县三个第三轮全国艾滋病综合防治示范区分别介绍了各自在示范区“一地一策”创新模式下的项目开展情况,展示了艾滋病防治工作产

生的成效,同时就工作中存在的问题与困难提出交流意见。此外还对各县市区的工作指标完成情况进行逐项梳理分析,实行“清单式管理,销号式落实”。

济宁市疾控中心相关负责人介绍,近年来在项目的支持下,济宁市持续开展形式多样的艾滋病宣传教育和高危人群干预工作,不断加大艾滋病疫情监测力度,最大限度发现艾滋病病例,全市艾滋病综合防治考核指标得到全面提升。

谨防无色无味的“隐形杀手”——一氧化碳

冬季来临,这些安全知识要记牢



本报济宁11月24日讯(记者 唐首政 通讯员 张雪梅)

冬季来临,居民生活中开窗通风时间明显减少,许多居民在密闭房间内炭火防寒,使用燃气热水器洗澡、封闭环境中吃炭火锅、打开汽车空调取暖等,都为一氧化碳中毒埋下了隐患。济宁市疾控中心发布健康提醒,随着气温下降,北方地区已进入一氧化碳中毒的高发期,居民应提高对一氧化碳中

毒的警惕性。

一氧化碳是一种无色、无味气体,生活中的一氧化碳主要是煤气灶、火炉、燃煤取暖器、燃气热水器等使用过程中含碳物质燃烧不完全而产生,如不注意预防,就有可能发生急性中毒,甚至导致死亡。严重中毒的患者即便被救活,也会留下永久性脑损害。鉴于一氧化碳中毒对脑组织的严重损伤,市民切不可小视其危害。

当人们意识到自己煤气中毒时,大多已经出现头晕、头痛、眼花、恶心、全身乏力等症状,对于意识清楚,尚可自行行走的轻症患者,要尽快将其转移至通风

的环境,松开衣领,注意保暖,并密切观察;对于昏迷的重症患者,要尽快将其送到有高压氧舱和综合救治能力的医院抢救,尽量减少脑组织缺氧时间,以免造成后遗症甚至死亡。

济宁市疾控中心专家提示,为防止一氧化碳中毒,在室内烧煤取暖时,要常开门窗换气;要避免在封闭环境中吃炭火锅;不要自行安装拆改燃具,应经常检查燃气装置连接管和排气管是否完好。此外,驾车开暖风时要做好安全防范,注意勤开车窗,一旦出现中毒症状,需第一时间进行通风补氧。

“苦命脚”隐隐作痛,才发现是病

专家提醒:警惕拇外翻,不仅仅是“丑”的问题

本报济宁11月24日讯(记者 唐首政) “以前听老一辈的说,我这是‘苦命脚’,也不知道这是病,一直拖到现在才治。”日前,65岁的赵大妈因脚部疼痛加剧严重影响正常生活去济宁博爱医院就诊,医院足踝外科通过微创治疗将其矫正,摆脱了困扰她几十年的“苦命脚”。

赵大妈从小就知道大脚趾向外撇,但刚开始并不明显,随着年龄的增长才逐渐加重。“平时觉得脚丑不美观,鼓出来的包穿鞋的时候明显,没有影响走路也没在意。”赵大妈说,近几年来,感觉到脚疼一天天加剧,以为

是干活太累,休息一下就好。在家躺了几天疼痛仍未见好转,最终才来到医院检查。一看到赵大妈“苦命脚”上的鼓包,济宁博爱医院足踝外科主任闫超知道她是患上了拇外翻,通过细致检查给予了确诊后,通过微创矫正治疗让赵大妈恢复了健康。

“正常人的机体结构和功能是通过遗传得到的。骨骼及机体功能的演化和发育异常可以显示特定的畸形,在足部可表现为拇外翻。”闫超主任说,约有一半的拇外翻患者在20岁以前即出现了拇趾畸形,出生至20岁正是人体骨骼生长、发育至成熟

的时间段。先天因素引起骨骼的发育不良,可在骨骼成熟时期得以充分体现。

穿高跟、尖头鞋等也是产生拇外翻的原因之一,而足结构异常因素,如前足或拇趾的旋前、跖趾关节形态、扁平足、第一跖骨过长、第一跖骨内翻等也都是造成拇外翻发病的易发因素。“大脚骨病早发现早治疗至关重要,如果不进行治疗,畸形和疼痛会逐渐加重,甚至影响到其他脚趾及关节位置,产生足部疾病。”闫超主任提醒,发现大脚骨突出一定要及时治疗,以免错失治疗的最佳时机。



据了解,博爱医院足踝外科对拇外翻的治疗方法是采用微创矫正技术,凭借着无碍美观的切口、微小创伤、较快的术后恢复等优势,受到患者

的青睐。医院选用经验丰富的专家进行微创治疗,以及对技术的成熟运用,不仅保障安全更保障了疗效。(咨询电话:0537-2106120)