

泰安市立医院举办2024消化疾病学术交流会

探索学科发展新动向

健康 快车

市口腔医院普照院区开展小牙医体验活动

本报3月18日讯(记者 刘英迪 通讯员 孙鲁腾)16日,由泰安市立医院主办的2024消化疾病学术交流会——消化道早癌诊治前沿及肠道微生态研究与临床应用进展成功举办。来自国内外消化疾病专业领域的多位专家及与会代表出席开幕式。



泰安市立医院2024消化疾病学术交流会。 通讯员供图

泰安市立医院负责人在致辞中首先对中日消化病诊疗领域专家给予泰安市立医院的关注支持表示感谢,对莅临会议的专家学者表示欢迎。泰安市立医院自开诊以来,始终按照市委、市政府部署要求和公立医院使命任务,切实从人民群众的健康需求出发,聚焦学科发展,狠抓内涵建设,积极践行高质量发展理念,确立了“突出心脑血管疾病和肿瘤防治重点,保持骨关节病外科等学科优势,加速微创外科技术建设,大力发展医养结合与旅游医疗特色专科”的学科发展战略,形成了基于神经系统疾病、心血管系统疾病、消化系统疾病、创伤及肿瘤防治五大优势学科群为牵引的学科发展态势,学科建设成果持续实现新突破,服务保障能力不断跃上新台阶。同时,泰安市立医院消化疾病诊疗中心在泰安市

首位外籍医学专家相马宁教授的学术引领和精心指导下,全体医护人员秉承医者初心、矢志耕耘不辍,追求清醒状态下无痛肠镜及高水准的病变检出率,在消化道早期肿瘤的内镜诊治,尤其在早期胃癌的放大内镜诊断方面,积累了丰富的临床经验,打造了独有的治疗特色。该中心更是获评“泰安市引进国外智力成果(肠道微生态医学)示范推广基地”。此次学术会议搭建起高水平的交流平台,将进一步促进学科发展。

泰安市立医院自开诊以来,消化系统疾病学科建设和诊疗水平不断

提升,在疑难病例诊断及危重病例救治、内镜技术开展等方面取得了可喜成绩。特别是在相马宁教授加盟泰安市立医院以后,医院在消化疾病领域各方面工作提升到新的高度,进一步推动了泰安市消化内镜专业发展,为泰安市消化内镜领域注入了新的活力。与此同时,医院将借助泰安市医学会消化内镜专业委员会平台,进一步致力于消化内镜技术的发展,为广大群众提供更加优质、更加便捷的医疗服务。

学术交流会上,来自国内外的专家围绕消化道早癌诊治的最前沿、超声内镜在胆胰疾病诊治中的应用、肠道微生态医学临床研究与应用的的前沿、减重美容医疗的挑战与期待4个方面展开了授课、交流。

此次会上,来自国内外的专家聚焦消化内镜诊断、治疗的常见问题,既介绍了各自学科领域内的新理论、新技术、新方法,又高度契合并指导临床实践,为广大医务工作者提供了一个专业的学习、交流平台。会议的成功举办,将对全市消化内镜从业人员综合诊治能力的提高发挥巨大的指导和推动作用。



医生讲解牙齿保健知识。 通讯员供图

本报3月18日讯(通讯员 吴伟)日前,本色童年幼儿园的小朋友来到市口腔医院普照院区,参加该院开展的小牙医体验活动。活动旨在推进健康口腔行动,降低龋齿发生率,让孩子们养成良好的口腔健康习惯。

活动中,医生通过图文结合的形式,生动有趣地为小朋友讲解了牙齿保健知识。现场气氛活跃,孩子们在互动中学习,意识到了牙齿龋坏带来的危害,明白了合理饮食与养成良好的个人习惯对牙齿健康的重要性。口腔健康讲堂结束后,医生通过牙齿模型演示操作,手把手带领

孩子们学习正确的刷牙方法,叮嘱孩子们一定要保证刷牙的时间,每次刷牙最少3分钟,才能保证牙齿的健康。随后,护士还带孩子们参与了飞行棋游戏,孩子们在游戏中学习,进一步感受到了保护牙齿的重要性,萌发了爱护牙齿的兴趣。在科室体验环节,医生为参加小牙医体验活动的孩子进行了口腔检查,并针对孩子的口腔情况给予了个性化的口腔健康指导。此次活动使孩子们懂得口腔健康与身体健康的密切关系,引导小朋友充分认识口腔健康的重要性,从小养成保护牙齿的好习惯。

市中心血站召开全面从严治党暨党风廉政建设工作会议

为采供血事业发展提供坚强政治保障

本报3月18日讯(通讯员 马克)近日,市中心血站召开2024年度全面从严治党暨党风廉政建设工作会议。会议总结了市中心血站2023年全面从严治党暨党风廉政建设工作情况,分析形势、查找不足,并安排部署了2024年度血站全面从严治党暨党风廉政建设工作任务。市中心血站党总支领导班子成员、各科室负责人及全体党员参加了会议。



会议现场。 通讯员供图

2023年,在市委卫生健康党委的坚强领导下,血站各级党组织认真履行主体责任,不断加大工作力度,持之以恒推进全面从严治党,推动管党治党取得新成效,政治建设更加有力、组织基础更加稳固、队伍活力更加焕发、纪律作风更加过硬、公益形象更加彰显,全面从严治党成果不断巩固拓展,政治生态持续向上向好。

市中心血站主要负责人表示,

2024年是中华人民共和国成立75周年,是实现“十四五”规划目标任务的关键一年,也是无偿献血事业在新的起点上高质量发展的关键之年,做好各项工作意义重大。血站上下要加强党性修养,提高思想认识,准确把握工作发展的新形势、新方向,将全面从严治党和血站各项工作有机结合,确保“两手抓、两手都要硬”,切实把抓好党建作为最大政绩;要加强理论学习,提高政治站位,突出贯彻落实全面从严治党新理念、新格局,坚持把严的要求、实的举措贯穿到采供血各项工作中;要加强的建设,落实党风廉政建设责任,抓紧、抓实党风廉政警示教育,健全完善岗位廉政风险防控机制,不断推动全面从严治党和党风廉政建设向纵深发展,为采供血事业高质量发展提供坚强政治保障。

泰山区人民医院举办2024年医保政策培训会



按病种分值付费(DIP)政策培训会。 通讯员供图

本报3月18日讯(记者 于冰冰 通讯员 李亚楠)近日,泰山区人民医院举办按病种分值付费(DIP)政策培训会,并邀请泰安市医疗保险事业中心职工医保科副科长张杨、中国国新山东公司驻泰安市项目经理张鹏进行专题授课,旨在进一步贯彻落实医保支付方式改革相关要求,深化对DIP的认识和理解,提高医院精细化管理水平,保证DIP工作的扎实有效推进。

培训会上,张鹏围绕DIP支付方式改革,分别从DIP政策实施背景、病种目录调整及近期政策调整等方面进行了生动翔实的讲解。

会后,各临床、医技科室主任围绕医保基金合理使用和支付限额等方面遇到的问题向政策讲解人员进行咨询。针对提出的问题,讲解人员逐一进行了回应解答,为医院医保工作指明了方向。

此次会议进一步增强了泰山区人民医院全体职工对2024年医保政策的理解和把握,提高了DIP付费模式下的管理水平和病种管理能力,对推进医院精细化管理、全面提升诊疗水平和患者满意度具有重要作用。

市公共卫生医疗中心外科团队成功救治复杂骨不连伴内固定障碍患者

勇担当善作为 医术精暖人心

本报3月18日讯(记者 刘英迪 通讯员 许元陆)近日,市公共卫生医疗中心外科团队成功为一位复杂骨不连伴内固定障碍患者实施了手术治疗。此次手术涉及多个骨科领域的知识和技术,外科团队凭借严谨的态度和勇于担当的精神,成功攻克了治疗难题。患者家属对外科团队的专业能力和医德医风给予了高度评价,并赠送锦旗表示感谢。



市公共卫生医疗中心外科团队成功救治复杂骨不连伴内固定障碍患者。 通讯员供图

该患者是一位59岁女性,曾接受过左股骨干骨折内固定手术,但由于康复锻炼不当等多种原因,导致内固定障碍(钢钉断裂)且骨不连。此外,患者还患有高血压3级和2型糖尿病,平时依赖多种口服药物,身体状况较为虚弱,在长期的骨不连和内固定障碍的困扰下,无法正常行走,生活质量严重下降。经多方求医无果后,患者选择来到市公共卫生医疗中心外科寻求治疗。

主治医师杨光接诊后,立即完善相关血常规、CT等术前检查,同时积极调整患者血压、血糖等生理指标。外科主任任国华组织疑难病例讨论会议,经过团队深入分析,精心制定了详尽的手术方案。副主任高胜一带带领团队成功为患者实施了手术,顺利取出了患者的障碍装置,重新桥接了骨折断端并完成内固定,成功解决了患者的骨不连和内固定障碍问题。术后,经过医护人员的精心护理和康复治疗,该患者恢复状况良好,已逐渐回归正常生活。

此次手术充分展现了市公共卫生医疗中心外科团队在处理复杂病例方面的强大专业素养。未来,该科室将继续坚守“以患者为中心”的服务理念,不断提升医疗技术水平,为患者提供更加优质、高效的医疗服务。

市公共卫生医疗中心外科团队收到锦旗。 通讯员供图

市疾控中心专家谈抗结核预防性治疗

□记者 刘英迪 通讯员 王瑞华 刘晓晨

结核病是严重危害人民群众健康的慢性传染病,是全球重大公共卫生问题之一。据世界卫生组织与中国疾控中心结核病预防控制中心专家估算,2022年我国结核病新发患者数为74.8万人,结核分枝杆菌感染人数超过2亿人,如果不采取有效干预措施,感染者将成为结核病源源不断的“患者库”。市疾控中心专家表示,对结核分枝杆菌潜伏感染者抗结核预防性治疗已被证实是防治结核病发生的一项有效手段。

床医生认为确有必要进行治疗的个体;与活动性肺结核患者密切接触的学生等密切接触;其他人群,结核分枝杆菌感染者中需使用肿瘤坏死因子治疗、长期应用透析治疗、准备做器官移植或骨髓移植者及长期应用糖皮质激素或其他免疫抑制剂的结核感染者。

预防性治疗方法

对结核分枝杆菌潜伏感染者(LTBI)进行预防性治疗已被证实是防止结核病发生的一项有效手段。目前有两种方法,药物(化学)预防和免疫预防,这两种方法有所不同。

药物预防,口服抗结核药物,服药时间长,一般为3至9个月,在服药前和服药期间要进行定期查血,因为个体差异原因,部分人群在用药过程中

可能出现肝肾功能损害、药物性白细胞减少等不良反应。

免疫预防,注射免疫制剂——注射用牛分支杆菌(简称维卡),通过肌肉注射的方式,间隔2周给药1次,共给药6次。主要针对结核分枝杆菌潜伏感染者,不良反应有给药部位出现疼痛、发红等。免疫预防优势为无肝脏毒性、不诱发耐药、接受度高。

针对潜伏感染者健康教育的核心知识

市疾控中心专家指出,密切接触肺结核患者可能被感染;一旦抵抗力下降,结核分枝杆菌潜伏感染者就可能发展为结核病患者;在当前没有有效疫苗的情况下,预防性治疗是降低结核分枝杆菌潜伏感染者发展为结

核病患者的有效手段;科学、规范的结核病预防性治疗是安全有效的,即使出现个别不良反应也是可控的;坚持规范治疗,不要随意中断、停止治疗或更改治疗时间和药物剂量;治疗期间出现不适不要紧张,应及时向所在地乡镇(街道)、村(社区)卫生人员或县级疾控中心、定点医院反映;对学生结核分枝杆菌潜伏感染者实施预防性治疗不仅能有效阻止个体发病,对防范学校结核病流行也有着重要的作用;学校应积极支持和配合预防性治疗的实施,督促受施者治疗,并为其提供必要的治疗条件与关爱;保证充足的睡眠,加强膳食,加强体育锻炼,提高抵御疾病能力;预防性治疗后仍有极个别会发病,也会存在再次感染的风险,应予正确理解和对待。

职称晋升新标准 健康科普论文

刊登联系方式 18853886255