

全县卫生健康系统重点工作推进会召开 进一步推动卫生健康事业高质量发展



通讯员 张晓彤

9月4日下午,全县卫生健康系统重点工作推进会召开。会议全面总结2024年重点工作推进情况,分析形势任务,安排部署重点工作任务,进一步推动卫生健康事业高质量发展。商河县卫生健康局党组书记、局长孟庆利主持会议并讲话。

会议传达了近期县委、县政府相关工作会议精神,结合当前工作研究具体贯彻落实举措。

龙桑寺镇卫生院、贾庄镇卫生院、孙集镇卫生院和怀仁镇中心卫生院分别就近期外出观摩学习心得体会进行交流发言,分享了在观摩学习中的收获和感悟,为其他卫生院提供了宝贵的经验借鉴。

各班子成员结合分管工作,依次对分管领域重点工作进行了全面梳理和总结,肯定了成绩,也指出了存在的问题和不足,并对下一步工作提出了明确的目标和要求。

会议要求,全县卫生健康系统要紧紧围绕县委“质效提升年”工作

要求,全面总结全县卫生健康工作成效,直面问题、分析形势、谋划发展,以卫生健康事业高质量发展为主线,对重点工作进行安排部署,动员全系统广大党员干部职工,凝心聚力,加压奋进,积极主动落实各项工作,全面完成全年目标任务。

会议强调,要深化医药卫生体制改革,不断优化考核指标和绩效考核分配管理,提升医院运营规范化水平,创新中医药服务模式;持续深化学习,积极外出取经,拓宽视野,强化骨干培养,全面提升续航力与核心竞争力。要强化底线红线意识,把筑牢安全根基作为“压舱石”。落实好安全生产治本攻坚三年行动的各项任务,常态化做好重大事故隐患排查整治工作,压实压紧安全管理主体责任;持续深化医药领域腐败问题集中整治,集中力量以“小切口”推动整治群众身边不正之风;强化医疗质量提升,健全管理构架,落实管理制度并理顺管理机制;全面落实“三规范”专项行动,超常规纵深推进群众身边不正之风和腐败问题集中整治工作。要强化机构班子建设,把凝心聚力发展作为“发力点”。加强领导班子和干部队伍建设,强化基层组织建设、梯队建设,注重年轻干部培养,班子功能发挥,在完善现有制度的同时,不断细化和实化各项规章制度,并加以有效落实,形成“以班子带队伍、一级带一级”的良好局面,促进各项工作全面发展。要抢占信息传播高点,把宣传思想文化作为“风向标”。全面加强卫生健康系统宣传思想文化建设工作,坚持正确政治方向和舆论导向,推进与媒体深度融合,提高政务信息的报采质量,讲好卫生故事,增强传播力和影响力,创作更多“有热度、有温度、有力度”的健康科普作品。要聚焦考核任务指标,把落实三年行动作为“主阵地”。全面落实“村卫生室改造提升、人员培训”等各项工作任务,强化各项制度管理责任,加强信息管理和报送,完善、准确填报数据,加强日常考核管理,切实保证考核鉴定、审核公示结果客观公正。

商河县市场监管局开展秋季学校食品安全业务培训

通讯员 李雪晴

为切实做好2024年秋季开学期间校园食品安全工作,严防严控食品安全风险,确保在校师生食品安全,8月30日,商河县市场监管局与县教体局、县卫健局联合在春晖实验学校召开2024年商河县秋季学校食品安全业务培训会议。全县各中小学及幼儿园食堂食品安全管理人员、各镇街教办负责人130余人参加培训。

培训会上,县市场监管局执法人员重点讲解了《学校食品安全与营养健康管理规定》《企业落实食品安全主体责任监督管理规定》《GB31654-2021食品安全国家标准 食品安全餐饮服务通用卫生规范》《餐饮服务食品安全操作规范》等学校食堂食品安全相关法律法规,围绕学校食品安全主体责任、食堂操作规



范、食品安全检查、食物中毒防控、病媒生物防治、餐饮具清洗消毒保洁等内容进行详细讲解,督促学校食品安全管理人员坚决扛牢食品安全主体责任,自觉遵循相关法律法规,严格落实“日管控、周排查、月调度”制度,为师生提供更加安全、健康的就餐环境。

下一步,商河县市场监管局将继续加大校园食品安全监管力度,持续开展好校园食品安全专项整治,进一步筑牢学校食品安全防线,守护广大师生“舌尖上的安全”。

通讯员 张晶

为进一步规范落实疼痛专业医疗质量管理工作,充分发挥医疗质控组织作用,提升全县疼痛医学专科服务能力,9月7日,山东省科学养生协会疼痛防治专业委员会第四届防治高峰论坛暨商河县疼痛专业医疗质量控制中心培训会暨商河县人民医院疼痛专科联盟第三次学术会议成功举办。中国疼痛医学事业奠基人、中华疼痛学会“临床疼痛医学终身成就奖”获得者宋文阁,山东省疼痛科质量控制中心常务副主任傅志俭,山东省科学养生协会秘书长李国庆,山东省科学养生协会疼痛防治专业委员会主任委员王胜涛,商河县卫生健康局党组成员、县计划生育协会副会长兼秘书长李佃生,商河县人民医院党委委员、副院长兼商河县妇幼

商河县人民医院疼痛专科联盟 第三次学术会议成功举办

保健院党支部书记孙占锋,县直医疗机构从事疼痛防治相关工作的主任、护士长、业务工骨干,各乡镇卫生院相关负责人及从事疼痛防治工作的主任、护士长等参加了培训会议。会议由商河县人民医院医务科主任炊振武主持。

会上,宋文阁教授、傅志俭教授、王胜涛教授等分别进行授课。各位专家分享了各自的研究成果,交流了研究心得,增强了交叉研究领域间的相互交流与了解。论坛气氛热烈,互动频繁。

此次会议的召开,为推动全县疼痛防治技术的创新与应用,提高医疗质量和服务水平,加强学术交流与合作搭建了重要的平台,对规范疼痛专业的临床诊疗行为,提高从事疼痛诊疗的医护人员业务能力,确保疼痛患者的医疗质量和医疗安全具有重要意义。

通讯员 刘美森

近期,商河县中医院外二科骨伤专业组利用Masquelet技术,成功为一位跟骨骨髓炎的患者实施了手术治疗。

该患者既往糖尿病史多年,半年前无明显诱因出现右跟骨红肿疼痛、伴窦道形成,有脓性渗出,先后辗转多家医院就诊,诊断为跟骨骨髓炎,仅给予抗生素治疗及有限的切开引流,病情反复,迁延不愈。患者抱着试试看的心态来我院就诊,入住商河县中医院外二科。

外二科骨伤专业组的医师进一步完善CT及MRI检查后,发现患者整个右跟骨骨髓炎,并伴有明显的骨质破坏及脓腔形成,需进行彻底清创。考虑清创后骨缺损严重,讨论后决定利用Masquelet技术分2期手术进行治疗。一期行彻底清创+抗生素骨水泥填充,感染控制后(一般术后6—8周),二期行植骨术。现患者一期手术已顺利完成,恢复良好。

Masquelet技术又被称为“诱导膜技术”,是由于特定的骨缺损重建材料植入后,材料刺激周围包裹的组织生成具有生物活性的

商河县中医院利用『诱导膜技术』 成功治疗跟骨骨髓炎伴骨缺损

膜性结构。这一诱导膜血管化良好,可分泌一系列的生长因子,且包含大量成熟的间充质干细胞,使得局部形成一个利于组织再生的微环境。

Masquelet技术主要包括体内形成诱导膜和诱导膜内植骨两期。

一期体内形成诱导膜:彻底清创、固定,用含抗生素的聚甲基丙烯酸甲酯(PMMA)骨水泥间隔器(Spacer)置于骨缺损部位。PMMA首先可在局部持续释放高浓度抗生素,起到控制感染的作用;其次起到机械力学支撑的作用,允许部分负重;再有就是PMMA作为异物,刺激机体周围形成诱导膜,诱导膜起到生物保护作用,既可以促进植入骨的重建和再血管化,又避免了植骨被吸收。

二期诱导膜内植骨:6—8周后诱导膜形成,确认感染得到控制后,取出聚甲基丙烯酸甲酯(PMMA)骨水泥间隔器,并在膜内进行植骨。一般二期手术后几个月骨缺损部位即可矿化/皮质化。

Masquelet技术可以有效治疗多个部位的急慢性骨髓炎、创伤后骨缺损、感染性骨缺损、肿瘤切除后骨缺损等。