

# 医幼齐携手 健康护幼苗

## —— 我院走进商业幼儿园开展健康知识专家讲座及义诊活动



**本报讯** 7月1日上午, 我院走进商业幼儿园开展健康知识专家讲座。院党委副书记朱绍猛, 党委委员、纪委书记赵逢平, 党委委员、副院长颜景朋, 儿科、耳鼻喉科、眼科、关节科、急诊急救等志愿者专家团队、院工会、团委负责人参加。

儿科主任医师邵丙平以“儿童健康科普知识”为主题, 结合临床日常所见病例及图片实例, 向老师及家长们讲述了疱疹性咽峡炎的诊断、治疗及预后, 并从个人及社会

层面讲述了儿童健康科普知识的重要性。

眼科主任王皓月为家长和老师们带来了一场生动的眼睛保护知识专题讲座, 重点对保护眼睛的基本常识进行示范指导, 掌握科学用眼知识, 培养良好的用眼习惯。

急诊急救团队韩梅护士长等医护人员对全体教师开展急诊急救知识培训, 通过现场演示、互动演练等方式, 讲解惊厥及异物吸入的早期识别及急救处理。培训现场气氛活跃, 老师们将日常管理教学中的

常见问题与医生进行沟通, 医生结合临床实际均给了详细的解答。

讲座后, 专家们进行现场义诊活动, 为老师及家长们提供健康咨询。

此次活动, 增强了教师们对孩子常见健康问题和潜在危险因素的认识, 提高了老师们在常见疾病的识别及处理上的意识及能力, 同时增强了教师及家长们的保健意识, 为儿童的健康成长保驾护航。

□泌尿外科 □工会 团委

# 医术精湛诊顽疾 医德高尚扬美名

**本报讯** 近日,患者胡女士及其家属为泌尿科全体医护人员送来一面写有“医术精湛诊顽疾, 医德高尚扬美名”的锦旗, 表达对程广舟副院长、褚雷主任及张晨护士长医护团队精湛的医术及优质护理的肯定和感谢。

胡女士被下腹部疼痛、尿频、尿急、尿痛等不适症状困扰多年, 之前辗转多家医院, 均未得到有效诊治, 严重影响患者生活质量。我院泌尿外科团队仔细查体、询问病史, 通过“膀胱水扩

张”及膀胱镜活检, 确诊为“间质性膀胱炎”。经过周密术前讨论, 决定为患者实施“经尿道膀胱逼尿肌 A 型肉毒素注射术”。

该手术需要用到特殊管理药品, 药学部主任程慎令和药品采购科科长庞厚芬非常重视, 积极为患者联系调拨药品。在各部门的大力支持下, 手术如期顺利完成。术后, 患者症状得到改善, 生活质量明显提高, 对手术效果十分满意。

□泌尿外科

# 拾金不昧好榜样 传递社会正能量



**本报讯** 6月30日, 一外地患者专门来到财务科, 对收款处马世霞提出表扬。

原来6月29日, 收款处马世霞在工作期间捡到一个钱包, 她想, 失主一定十分着急, 于是便在他人监督下打开钱包, 查看有无可以证明失主信息的有效证件, 辗转之下联系到了失主。经核实无误, 工作人员将捡到的钱包当面交还给了失主。

据了解, 失主是外地前来就医的人员, 丢失钱包后焦急万分。患者对我院职工拾金不昧的行为十分赞赏, 特前来表示感谢。

近年来, 我院院一直致力于群众满意度建设, 此类助人为乐、拾金不昧的行为不胜枚举。这些细小的善举, 充分体现了我院职工高尚的道德情操, 同时也为医院树立了诚信形象, 赢得了良好的社会声誉。

□收款处

# 医德高尚 医术精湛

## ——胸外科收到患者赠送锦旗

**本报讯** 7月11日一早, 患者将一面写有“医德高尚, 医术精湛”的锦旗送到胸外科主任赵宏及护士长王青手中, 感谢全体医护人员的精心救治。

患者, 男, 69岁, 因“食管癌”收住院。6月25日, 患者在全麻腹腔镜下行“食管胃部分切除、食管胃吻合术”。术前, 责任护士李其芮为患者认真讲解呼吸功能锻炼的方法。虽然腹腔镜手术创伤小, 但患者疼痛敏感, 术后不敢用力咳嗽, 痰液淤积较多, 憋喘明显, 医生秦存伟、吕作利及时给予止痛及化痰药物治疗; 责

任护士协助患者术后第二天尽早下床活动, 帮患者拍背, 耐心讲解有效咳嗽的方法, 鼓励患者咳嗽咳痰; 护士长每天都会给予患者心理疏导, 增强患者战胜疾病的信心。在患者及家属的积极配合及医护人员的共同努力下, 患者于术后13天顺利出院。

患者的满意是我们工作的动力! 胸外科全体医护人员将继续用精湛的技术、细心的护理和用心的服务, 促进患者早日康复, 不断提高患者就医满意度。

□胸外科

# 陪床家属突发意识丧失 医护争分夺秒成功抢救

**本报讯** 6月15日21:00, 脊柱外科护士徐涵细心地巡视病房内的每一位患者, 巡视到23床患者时, 需要给患者翻身, 便叫其父亲协助, 但是大爷坐在陪人椅上毫无反应, 像睡着了一样。

“老爷子刚喝了一点啤酒, 困了, 睡沉了。”邻床的陪人说。患者父亲也说: “不用叫醒我父亲, 我父亲累了, 这两天也不太舒服。”

护士徐涵感觉情况不太对, 便再次询问其父亲喝了多少啤酒, 患者说喝了半瓶。徐涵感觉情况更不对了, 喝半瓶啤酒不至于这样难以叫醒吧? 于是, 她再次拍打陪人肩膀呼叫, 仍然毫无反应, 查体发现其右上肢软瘫、对疼痛刺激

□脊柱外科

# 我院承办山东省卫生经济协会医疗健康标准化专业委员会年中会议暨数字化促进医院高质量发展大会

**本报讯** 近日, 由省卫生经济协会主办, 省卫生经济协会医疗健康标准化专业委员会和我院承办的山东省卫生经济协会医疗健康标准化专业委员会年中会议暨数字化促进医院高质量发展大会在滨江国际大酒店顺利举办。

此次会议的主题为“卫生健康标准化, 数字化促进医院高质量发展”, 旨在为进一步落实国家和省“十四五”卫生健康信息化重点任务, 充分发挥基于卫生健康信息化标准化体系的信息建设工作对医院高质量发展的促进和引领作用, 推进各级医疗机构在医疗、服务、管理等方面的标准化、数字化、高效化, 提升医疗服务质量和效率, 提升人民群众就医服务体验, 提升医院管理精细化、智能化水平。

德州市妇幼保健院党委书记李福强主持开幕式。

我院党委书记邢佑文致欢迎词。他表示, 信息化建设是医院高质量发展的重要支撑, 也是加强医院管理精细化管理、提升医疗服务质量、改善人民群众就医体验的重要



手段。长期以来, 滕州市中心医院始终把信息化建设放在重要位置。2018年通过互联互通4级甲等测评, 2019年通过电子病历4级评审。目前, 正按照互联互通标准化成

熟度5级标准, 全力加速医院数字化转型。下一步, 市中心人民医院将持续推进医疗、服务、管理“三位一体”的智慧医院建设, 努力实现患者就医便捷化、临床诊疗高效化、管理

决策精细化, 让智慧医院建设成为医院高质量发展的强大引擎。

学术会议上, 邀请国内卫生健康信息化领域知名专家授课。授课内容围绕卫生健康信息互联互通标

□宣传科

# 我院外科党总支到鲍沟镇开展“健康枣庄 服务百姓惠民义诊”活动

**本报讯** 为提升基层群众健康保健意识, 让群众享受到更方便快捷、优质高效的医疗服务, 7月5日, 我院外科党总支在党委委员、副院长程广舟带领下, 到鲍沟镇孙岗村开展“健康枣庄 服务百姓惠民义诊”活动。

义诊现场, 来自骨外科、普外

科、烧伤整形外科、手足外科、心血管内科等专业的专家们, 认真地为群众问诊、查体、答疑解惑。医务人员免费为村民测量血糖、血压, 发放基本药物及健康宣传手册。现场为老年人进行专业的用药指导, 并就常见病、多发病的预防和

和治疗进行宣传指导, 引导大家养成良好生活习惯, 帮助居民及时掌握自身健康状况, 做到疾病早发现、早预防、早治疗。

本次义诊活动, 真正把百姓需要的专业健康服务送到了家门口。在鲍沟卫生院领导的大力支持下, 服务群众400余人, 受到大家一致好评。

□外科党总支

# 我院举行中医药惠民义诊“四进”活动

**本报讯** 为深入开展送中医药特色疗法“四进”活动, 面对面向群众宣讲科学防病、中医养生保健知识、老年健康中医药防治知识, 7月20日和21日, 我院中医科联合中药房、理疗科分别走进青岛银行、市政府大楼, 举行了两场中医药惠民义诊“四进”活动。

活动中, 中医、理疗科人员充分发挥中医特色“望、闻、问、切”四诊技能, 系统分析群众中医体质, 整体辨证, 给予大家饮食、生活指导建议, 给予老年人慢病中药治疗保健处方40余张, “三伏贴”30余人次, 针刺按摩20余人次, 中药房发放代茶饮保健药120余剂, 发放各类中医药宣传材料300余份。现场义诊青岛银行人员20余人次, 市政府机关130余人次。



此次活动, 得到两单位干部职工和离退休人员高度好评和赞扬。今后, 我们会继续践行中医中药中国行、健康义诊服务百姓主旨精神,

走进学校、工厂、农村, 深入寻常百姓家, 宣传中医药文化, 普及中医药防病治病知识, 惠及百姓健康生活。

□中医科

# 我院开展国际癫痫关爱日义诊活动

**本报讯** 今年6月28日是第十七个“国际癫痫关爱日”, 6月26日上午, 我院开展主题为“癫痫的规范化诊疗: 从院内到院外”国际癫痫关爱日义诊活动。神经内科、神经外科、神经儿科、影像科及护理团队联合参加本次义诊。

癫痫是仅次于脑卒中的常见慢

性神经系统疾病, 病程长, 涉及全生命周期, 从新生儿到老年均可发病。癫痫的症状多样, 病因复杂, 癫痫发作常常为急危重症, 可危及生命。大多数人对该病缺乏正确的认识, 癫痫规范诊治缺口仍然很大, 亟待全社会的关注。

癫痫的诊断、治疗以及手术评估等各方面, 对前来问诊的癫痫家庭进行规范化诊疗指导, 帮助患者及家属更全面地了解癫痫, 提高对癫痫诊治的正确认识, 树立战胜疾病的信心和耐心, 受到在场群众的一致好评。

□癫痫中心

# 喜报! 我院妇一科王稳博士获得山东省自然科学基金面上项目资助

**本报讯** 近日, 2023年度山东省自然科学基金项目立项结果出炉, 我院妇一科王稳博士申请的省自然科学基金面上项目——《超声模型联合MRI成像以及人工智能评估卵巢恶性肿瘤的临床价值研究》获得立项资助。这是我院首次获得省自然面上项目资助, 标志着我院在科研助推医院高质量发展的道路上又迈出了坚实的一步。

上皮性卵巢癌是世界范围内女性第三大常见的恶性肿瘤, 发现时大多处于见腹盆腔转移的晚期阶段, 术前准确评估卵巢肿瘤有

利于患者的分层治疗。本项目创新性地借助医工结合, 利用人工智能与大数据医学影像分析, 拟运用IOTA模型、ADNEX模型, 结合磁共振成像, 计算机深度学习探索卵巢肿瘤患者超声图像特征, 建立人工智能卵巢肿瘤超声自然面上项目资助, 标志着我

院在科研助推医院高质量发展的道路上又迈出了坚实的一步。

近年来, 医院高度重视科技创新工作, 不断强化和拓展平台建设, 制定了《重点学科(专科)建

设管理办法(试行)》, 并积极扶持妇科、重症医学科、消化科等5个建设学科的科研能力提升。通过搭建科研平台、设立院级科研立项、一对一科研帮扶等多种方式营造科研学术氛围, 各项工作取得实质性成效, 重点学科的科研水平有了较大的提升。

本次获得省自然科学基金资助, 将激励我院科技创新工作向更高的目标迈进。科研办将多措并举, 深入推动以科技创新为引擎, 助力医院高质量发展。

□科研办

# 枣庄市医学会妇科肿瘤年会滕州市妇产科质控会议召开

**本报讯** 7月1日, 由枣庄市医学会主办、我院承办的枣庄市医学会妇科肿瘤年会、滕州市妇产科质控会议暨2023年省级继续医学教育项目《妇科微创手术中的器官功能保护研讨会》举办。我院党委书记邢佑文出席会议。会议由我院妇产科主任、妇科学科带头人崔秀娟主持, 来自枣庄市内及周边兄弟医院100余人参加会议。

开幕式上, 邢佑文代表医院对枣庄市医学会以及省内外各位专家, 一直以来对对我院妇科专业发展的支持和帮助, 表示衷心的感谢, 并介绍了我院的发展及妇科学科建设情况。

枣庄医学会秘书长盛敏对枣庄市医学会妇科肿瘤专业委员会的发展及对枣庄妇科事业作出的成绩给予肯定。山东大学研究生院副院长、国家杰出青年、青年长江学者秦莹莹教授对大会的胜利召开表示祝贺, 并对我院妇科发展提出殷切的期望。山东大学齐鲁医院院长朱琳教授表示见证了该院妇科长足的发展与进步, 并为品牌学科建设指明了方向。北京协和医院潘凌



凌教授赞许我院搭建的学习平台, 提出加快学科发展的新要求。

北京协和医院潘凌亚教授、北京妇产医院张颖教授、山东大学齐鲁医院张师前教授、山东大学秦莹莹教授、山东大学齐鲁医院宋坤教授、山东大学第二医院朱琳教授、山东省肿瘤医院李大鹏教授、聊城市人民医院李爱华教

授、泰安市中心医院李桦教授、济宁第一人民医院王长河教授、济宁医学院附属医院杨林肯教授以及我院崔秀娟教授对学科的新进展、新研究、新思想及新观念分别作了学术报告。

会后, 大家纷纷表示, 在本次会议中博采了学术, 增进了交流, 开拓了视野, 收获了友谊。大会取得圆满成功。

□时娟娟

# 我院泌尿外一科成功开展一期双侧无管化经皮肾镜手术



**本报讯** 近日, 我院泌尿外一科顺利完成高难度一期双侧无管化经皮肾镜手术, 标志着我院泌尿外科技术水平又上新台阶。

患者, 女, 50岁, 因“肉眼血尿”于当地医院检查发现双肾脏结石, 因结石体积大、密度高, 合并糖尿病, 且既往有结石手术史, 手术难度大, 经过多方打听, 来我院就诊。

泌尿外科主任、副院长程广舟和程波副主任认真阅片、分析病情, 认为患者手术难点在于, 患者双侧结石, 且结石体积大、质地硬, 预计碎石清石会耗费较长时间; 患者既往结石手术史, 解剖结构复杂, 肾脏积水不重, 穿刺难度大; 患者合并糖尿病, 术前感染较重, 手术过程中, 肾盂压力增大, 细菌进入血液引起菌血症甚至脓毒血症的风险高, 时间越长, 风险越大。虽然手术难度大, 但考虑患者的经济条件, 经过全科讨论, 决定行一期双侧手术, 术中根据情况变更手术方案。

程广舟副院长的指导下, 程波副主任为患者实施手术。患者结石质地坚硬, 碎石困难, 在

麻醉医师与手术室护士的通力配合下, 该患者顺利完成双侧“无管化”经皮肾镜碎石取石术。从精准穿刺到扩张, 再到手术结束, 仅仅用了1个半小时。手术过程中, 麻醉医生密切观察患者情况, 术后患者顺利复苏, 术后恢复良好, 未出现发热情况, 术后复查腹部平片未见结石残留, 患者及家属非常满意。

常规经皮肾镜碎石取石术作为一种微创手术, 具有创伤小、恢复快、疗效确切等诸多特点, 但术中留置的肾造瘘管会引起患者术后疼痛, 活动不便, 且需常规卧床3-4天左右, 术后一周左右出院。大部分患者表示疼痛是小事, 长时间卧床特别痛苦。“无管化经皮肾镜碎石取石术”, 水中不再留置肾造瘘管, 术后患者能很快下床活动, 具有康复更快, 疼痛感明显减轻, 术后出血减少, 伤口瘢痕更小、更美观的特点, 患者就医体验得到有效改善。该手术的成功实施, 证明此项技术已趋成熟, 将为肾结石及输尿管上段结石患者带来更多福音。

□鞠文彬