



青岛滨海学院附属医院
THE AFFILIATED HOSPITAL OF QINGDAO BINHAI UNIVERSITY

2025年6月26日
星期四

青岛滨海学院附属医院报

THE AFFILIATED HOSPITAL OF QINGDAO BINHAI UNIVERSITY

主办：青岛滨海学院附属医院宣传科 第235期 网址：<https://www.qdbhuh.com/>



“金”日医“讯”“波”报 我院将开展“庆七一”义诊活动 泌尿外科知名专家金讯波教授领衔

时间

2025年7月1日
全天

地点

青岛滨海学院附属医院
泌尿外科门诊

咨询电话

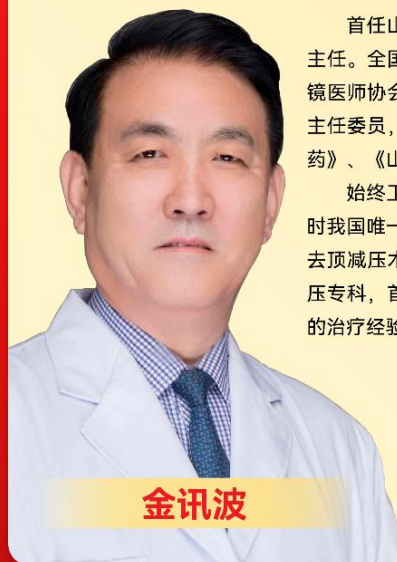
0532-58788260 (门诊)
0532-58788397 (病区)

免挂号费用

业内知名专家金讯波教授领衔

解决您的“难言之隐”

副院长兼大外科主任、泌尿外科主任
首席专家、医学博士、主任医师、教授、博士生导师



金讯波

曾任山东省临床医学研究院泌尿医学研究所常务副所长，原山东省立医院泌尿微创中心首任主任，肾移植科首任主任。全国高等医药院校教材《外科学》第八版、第九版编委，山东省卫生系统杰出学科带头人(1020工程)，世界内镜医师协会常务副理事长泌尿外科联盟主席，山东省泌尿外科分会顾问，山东省妇幼保健协会女性泌尿外科分会首任主任委员，山东省疼痛学会泌尿外科分会首任主任委员，《泌尿外科杂志》主编，《现代泌尿外科杂志》、《山东医药》、《山东大学学报》等杂志编委。

始终工作于临床第一线，擅长处理复杂而高难度的手术，在泌尿外科微创领域具有较大影响力。2003年创建了当时我国唯一一家独立的泌尿微创医学中心，致力于微创技术在泌尿外科中的应用及推广。首创多囊肾腹腔镜微创囊肿去顶减压术+肾被膜剥脱术，研发并首次在国内开展绿激光+红激光前列腺增生汽化术，首次提出成立外科治疗高血压专科，首次在山东省开展女性压力性尿失禁的微创治疗。对乳糜尿、肾结石治疗有独到之处，对膀胱肿瘤、肾肿瘤的治疗经验丰富。

1995-1997年赴非洲坦桑尼亚国家医院工作2年，以精湛的技术和良好的医德圆满完成援外医疗任务，为祖国赢得了荣誉。

近年来，主持承担国家“863”计划一项及省部级课题多项，获得省级科技进步奖多项。培养山东大学博士、博士后和硕士研究生120余名，撰写医学SCI文章90余篇，并荣获2014年山东大学优秀博士论文奖。

先后荣获2007年“恩德思”国际内镜奖，2009年世界内镜医师大会中国内镜杰出领袖奖，2010年美国第105届泌尿外科学会(AUA)年会暨第五届世界华人泌尿外科会议(WCUS2010)杰出成就奖等荣誉。

绿激光治疗

近年来，随着激光技术发展，成功消除了经尿道前列腺电切术带来的电灼综合征的危害，绿激光被临床医生誉为前列腺治疗的金标准，成为临床治疗良性前列腺增生的更优选择。

经尿道前列腺绿激光手术相较传统电切术可有效保护性功能、手术安全高效、术中几乎不出血、术后恢复快速，尤其为长期口服抗凝药物的高危人群带来福音。

绿激光手术优势

1 手术效率高、速度快、损伤小

2 术中几乎不出血，术后恢复快

3 导尿管留置时间2-3天，实现日间化

4 尿路感染风险极小，患者痛苦少

5 住院时间短，可做日间手术

6 避免逆行射精，有效保护性功能

青岛滨海学院
附属医院报

地址：青岛市西海岸新区海崖路689号

电话：0532-58787666 58787888

责编：吴文召

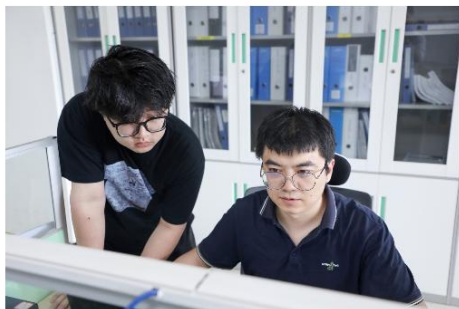
设计：谢玉昆

攻坚克难筑防线 智慧疾控护安康

我院按期完成国家监测预警系统对接

近日，我院按期成功完成国家疾控局部署的监测预警前置软件对接任务。

在这场与时间赛跑的公共卫生信息化攻坚战中，信息网络中心工程师王鹏昊带领由设备、信息技术人员组成的3人技术小组，在科室及院感科领导协同指挥下，以“啃硬骨头”的决心破解多重技术壁垒，为筑牢区域传染病防控数字防线交出亮眼答卷。



面对国产服务器系统调试、跨区域网络安全互通、多厂商软件接口适配等“硬骨头”，信息网络中心迅速成立专项攻坚小组，王鹏昊主动挑起技术牵头重担。作为连接医院HIS系统与国家疾控前置软件

的“神经中枢”，网络对接是首当其冲的难关，为此，专项攻坚小组与区、市卫健委、市疾控中心网络工程师搭建24小时协同机制，在国产防火墙策略配置中，面对几十种网络安全规则的交叉校验，他们驻守机房，对照等保2.0标准逐条调试，最终打通网络架构、通信传输和可信验证之网络安全通道，按期完成工作任务；在与东软HIS系统、中科软前置软件的接口对接中，针对数据格式不兼容导致的传输异常，专项攻坚小组建立三方技术联席会议，逐行比对数据字段，定制开发数据转换中间件，实现患者诊疗信息与预警系统的毫秒级同步。

第一次登录市疾控中心安全管理平台时，几百多条网络访问策略如同复杂的齿轮矩阵，稍有不慎便会导致数据传输中断，王鹏昊和小组成员采用将网络链路按“医院-区卫健委-市疾控”三段式分割，如拼图般精准匹配每级节点的安全规则，经过不懈努力，三地网络安全通道终于贯通，数据流在国产防火墙构建的“数字护城河”

里平稳穿梭。

更具挑战的是国产服务器环境适配。从未接触过欧拉操作系统的团队，面对新指令架构，数次研究技术手册，联合国产厂商工程师调试，完成了服务器集群部署、数据库迁移及安全加固，确保系统运行稳定。“每次看到这些信息平稳流转，就知道我们守住了传染病防控的‘数字前哨’，过去的一切付出都值了。”问及对此项工作的感受时，王鹏昊说道。

据介绍，临床应用端的“最后一米”同样不容忽视。按要求，医疗机构使用前置软件产生的监测数据应符合转入正式运行的标准，且连续30天内符合标准天数须≥95%，具体包括：网报一致率、监测指标一致率、待处理完成率等。下步工作将在CA数字证书适配后，在医生工作站就可完成“预警确认-信息补录-自动上报”全流程，这样，一旦可疑病例刚录入就触发预警，医生再也不用担心漏报延误了。

(来源 设备科)

我院开展医疗废物遗失应急演练

为进一步明确职责，完善各科室联动机制，检验我院医疗废物意外事故应急处置预案的可行性，提高工作人员在医疗废物遗失等突发事件发生时的综合素质和应急处置能力，近日，我院组织了医疗废物意外丢失事故应急演练。医疗废物暂存处、感染管理科、后勤保卫科等人员参加了现场演练。

本次演练场景为医疗废物转运车经过负一住院部出入口时，因颠簸导致一袋损伤性废物掉落；启动应急预案，通过调取监控发现掉落的医疗废物被路人捡到后扔进生活垃圾桶内。



演练前医院感染管理科对演练脚本进行了详细地审阅、完善。演练现场，工作人员依照脚本，按步骤、重细节、有条不紊地进行，顺利完成了现场核对、各级汇报、现场封锁、风险评估、消毒隔离及原因查找等场景的演练。此次应急演练地顺利开展进一步规范了我院的医疗废物管理，印证了应急预案的实用性和可操作性，充分体现了多科室通力合作在医疗废弃物意外丢失应急处置中的重要作用。

经现场演练培训，进一步规范了医疗废物核查流程、消毒隔离措施的落实及职业防护，为下一步有效避免医疗废物意外泄漏、遗失等事件导致人身伤害和社会危险夯实了基础。

经现场演练培训，进一步规范了医疗废物核查流程、消毒隔离措施的落实及职业防护，为下一步有效避免医疗废物意外泄漏、遗失等事件导致人身伤害和社会危险夯实了基础。

(来源 医院感染管理科)

好文荐读

再次“闯关”后，96岁高龄患者尽享“天伦之乐”

张奶奶能够下地活动了。

看着病床前儿孙绕膝的温馨画面，骨科的医护人员真切体会到了救死扶伤的意义。



近日，96岁高龄的张奶奶在家中摔倒受伤。考虑到老人年纪大了，家里人急忙将其送到了附近的医院就诊。经查，老人左股骨颈骨折。

其实五年前老人就曾摔倒致右股骨

颈骨折，当时是骨科副主任医师刘建全主刀为其做的手术，那也是医院第一台人工关节置换手术。手术非常顺利，老人恢复得也很好。老人出院后刘建全副主任医师还到老人家里回访并给老人换药，这让张奶奶和家属都非常感激，多年来一直保持着联系。

此次在外院确诊张奶奶为骨颈骨折后，家属第一时间联系了刘建全副主任医师。经过沟通确保老人安全后，家属将老人转至我院骨科进行进一步治疗。

张奶奶入院后，刘建全副主任医师和骨科医护人员根据老人的身体情况，向医务部申请全院MDT，请心内科、呼吸内科等多学科专家会诊，在最短时间为老人调整好身体并制定了个性化的治疗方案。

做好充分的术前准备和应急预案后，刘建全副主任医师带领骨科医师团队，在麻醉科和手术室的全力配合下，成功

为老人实施了“左侧人工股骨头置换术”。



术后两天，老人家状态就很好了，已经可以自己下床活动。70岁的儿子带着全家人陪伴在老人身边，虽在医院，却难掩四世同堂的温馨。

用专业赢得信任，以服务换得真心。

很高兴，这份四世同堂的幸福由我们来守护。

微创“补孔”！耳内镜下鼓膜修补术成功完成！

“好了好了，李大夫，现在能听清了，我去我们当地医院也复查了，人家说鼓膜愈合很好，太感谢了……”

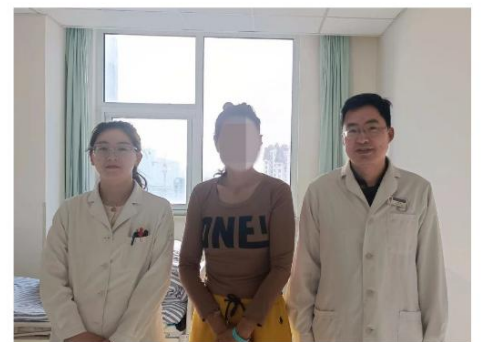
近日，李女士在耳鼻咽喉科主任、主任医师李祥昭的回访电话中激动地表达了自己的感谢。

此前，李女士因长期鼓膜穿孔，饱受听力下降和耳反复流脓的困扰，日常生活也因此受到严重影响。后经人介绍，李女士来到我院耳鼻咽喉科找到了李祥昭主任医师。

接诊后，李祥昭主任医师通过高清耳内镜检查及听力学检测诊断李女士为慢性化脓性中耳炎，且伴有鼓膜大穿孔，

穿孔面积超过50%，且周围有钙化斑。根据李女士的情况，李祥昭主任医师综合评估后，决定结合自体颞肌筋膜移植，采用“耳内镜下微创鼓膜修补术”，以最小的创伤实现最好的修复效果。“与传统的显微镜下鼓膜修补术相比，耳内镜微创手术因不需要在耳周切口，所以手术操作更容易，成功率也更高。”李祥昭主任医师介绍说。

术中，李祥昭主任医师通过2.7mm的耳内镜彻底清除病灶后，取耳上颞肌筋膜作为修补材料，成功封闭穿孔。整个手术仅耗时40分钟，出血量不足5ml。



术后李女士恢复良好顺利出院。此次回访得知李女士已痊愈，李祥昭主任医师也彻底放下心来。

专注疾病，以人为本，将仁心仁术贯穿于患者全病程、全周期，用心关爱生命，用爱守护健康，我们永远在路上。

我们这5年

“医”“童”守护 为患儿搭建“安全城堡”

宽敞明亮的活动场所、安全多样的娱乐设施、好看有趣的主题病房、高端全面的设备设施，还有专业和善的医护人员，儿科用精湛的技术和贴心的服务为入院患儿解除病痛、抚慰心灵。

本期『我们这五年』带您了解，儿科如何在诊疗过程中为患儿搭建起一座“安全城堡”。

儿科是集医疗、教学、科研、转化、预防、保健为一体的专业化团队。科室设有儿科门急诊、新生儿室、儿科普通病房三个单元。

从初开诊时的空旷到现在每一张贴画的精致；从接待第一位患儿的紧张到如今面对数十名“神兽”的从容，五年来，儿科把每一次接诊看做前行的机会，把每一位家长的意见视为进步的阶梯。如今的儿科，干净的室内环境、精致的卡通图案、昂扬的各色绿植，处处展现着医护人员的用心。

五年前拓荒，五年后守护。在这平凡的五年里，每一位儿科医护人员都在奋力书写自己和科室的不平凡。

如今，儿科已经能够熟练进行新生儿窒息、新生儿黄疸、新生儿呼吸窘迫综合征、新生儿缺氧缺血性脑病、新生儿常见感染性疾病等的诊断与治疗；对儿童常见的呼吸系统、消化系统等疾病的常规诊断与中西医结合治疗，疑难复杂、难治性和危重呼吸系统疾病的诊断和治疗，尤其是多种呼吸系统疾病感染性疾病的诊断治疗越来越得心应手；面对儿童神经系统疾病，如惊厥、癫痫、中枢神经系统感染等的常规诊断与治疗越来越从容。

科室还依托省级知名专家这一优势，在儿童感觉统合障碍、发育迟缓、自闭症（孤独症）、多动症、智力障碍、语言障碍、性早熟、矮小症等的个性化治疗和训练方面持续发力。

除此之外，科室还创新开设儿科特色中医门诊，利用季节和节气，大力推广儿童中医适宜技术。同时不断精进和突破诊疗技术，相继开展了呼出气一氧化氮检测、儿童雾化式鼻腔冲洗、脐静脉置管等。

每一张笑脸都是医护人员日夜奋战的最美诠释；每一句感谢都是医护人员专业贴心的最大动力；每一次选择都是医患信任的最好彰显。



“医”童守护，我们不曾懈怠，从未止步~

咨询电话：

0532-58788379

0532-58788269

多维支持 为孕产妇幸福“加码”

来源：健康报 作者：刘琳

写在前面

作为经济大省、文化大省、人口大省，今年，山东省卫生健康委、发展改革委、教育厅、财政厅、医保局等多部门联合制定印发《加快推进生育友好医院建设工作措施》，强化部门协作，明确实施路径，分阶段稳步推进生育友好医院建设。

■ 聚焦理念机制友好 完善政策支持主动作为

明确建设目标。鼓励引导助产医疗机构按照生育友好医院建设指南要求开展建设，到2025年底，生育友好医院在助产医疗机构中的比例要达到20%；2027年达到60%；2029年达到90%；到2030年，生育友好理念在助产医疗机构内深入人心，生育友好医院建设的措施要求得到全面落实，广大群众享有更加安全、便捷、温馨、舒适的生育医疗保健服务。

强化部门协同。各级卫生健康部门会同发展改革委、财政、医保等部门统筹协调生育友好医院建设工作。卫生健康、医保等部门着重给予政策支持，发展改革委、财政等部门按规定落实相关投入政策。各地要将产科列为医疗机构建设重点，加强设施设备、人员及信息化建设，动态缩小产科与医院其他科室的收入差距。做好医保、价格和控费政策衔接，在确保医保资金运行安全的前提下，将产科、新生儿科医疗服务价格纳入动态调整，统筹考虑，合理提高产前检查支付标准。

加强宣传推广。各地积极发挥新闻媒体及官方网站、政务新媒体等各类平台的宣传作用，制作并发布有关生育友好医院建设的文章、宣传视频等，及时挖掘、总结和推广好经验好做法，发挥示范引领作用。积极解决工作推进中遇到的问题，主动回应社会关切，共同营造全社会尊重生育、支持生育的良好氛围。

■ 聚焦空间环境友好 改善服务条件多点发力

优化服务流程。推行门诊“一站式”服

务和“一站式”诊疗，整合孕前咨询、孕期检查、预约门诊、健康教育、政策宣讲、分娩、产后康复等服务，鼓励将产科门诊、检查检验、胎心监护、缴费等环节集中设置，配备导诊人员。落实“一人一诊一室”制度，保护隐私。产科病房设置以单人间和双人间为主，多人间配隔离帘，病房设施设备与环境满足诊疗需要，体现舒适温馨。鼓励有条件的机构设置一定数量的新生儿家庭化病房。

青岛市妇女儿童医院针对妇产科门诊卫生间区域开启“马桶革命”，将原来的马桶升级为可自动更换坐垫薄膜的马桶；对产科病房进行标准化改造，推出“商务舱产房”，配套电动产床、智能家电等先进设施。

丰富服务内涵。全面加强妇女保健特色门诊建设，积极争创一批早孕门诊、宫颈疾病门诊、乳腺保健门诊、盆底肌保健门诊等国家级、省级特色门诊。加大对产科、儿科建设等的支持力度，鼓励科室开展新技术、新项目，进一步丰富服务内涵。加强医务人员业务技术和人文关怀培训，强化医患沟通，开展满意度调查，建立健全评估激励机制，不断提升医护人员专业素养和服务能力。

创新服务模式。推进全程智慧服务，加强产科和产房信息化建设，探索人工智能辅助产科临床诊疗、胎心监护和产程预警等。

在济南市妇幼保健院，患者仅需一部手机就能实现“一站式”全流程就医，同时享受全生命周期信息化管理。医院还利用省级“云上妇幼”平台，广泛开展远程培训、

指导、会诊和在线转诊，依托手机应用程序等多种载体，加强对孕产妇的健康指导。

青岛市妇女儿童医院作为山东省首家完成DeepSeek本地化部署的医疗机构，已正式上线智能导诊系统，为就诊者提供准确、实时的智能问答。医院规范开展互联网诊疗服务，利用可穿戴设备为孕产妇和新生儿提供居家健康监测；鼓励通过“互联网+护理服务”，为有需求的孕产妇和家庭提供上门服务。

■ 聚焦全程服务友好 强化生育保障力求实效

强化母婴安全。助产医疗机构足额配备医护人员和设备，确保服务资源与服务量相匹配。严格落实母婴安全各项制度，院内设置相应领导小组、明确管理部门，成立危重孕产妇和新生儿救治专家组。加强质量安全管理，规范诊疗流程，强化院内疑难、危重孕产妇和新生儿多学科诊疗及协作机制，与县、市和对应片区省级危重救治中心紧密联系，畅通转诊“绿色通道”。省卫生健康委对救治体系进行评估和动态管理，通过病例大讨论等形式加强培训。

做好全程服务。积极设立生育评估门诊，开展多学科诊疗、生育力评估与科学备孕指导。在孕产妇建档时，确定主管责任医师或产科医疗组，并提供全程生育服务。加强分娩过程中的专业指导、精神鼓励和情感支持，全面开展药物镇痛分娩服务，有条件的可开展家属或志愿者陪产，倡导自然分娩。