

山东国欣颐养集团淄博医院

“名医”到基层 专业诊疗服务收获“铁粉”

3月11日，家住淄川太河镇的李先生于太河中心卫生院顺利实施了背部脂肪瘤切除术，脂肪瘤如鸡蛋般大，实施手术的专家是来自三级综合医院的山东国欣颐养集团淄博医院普外科主治医师董超。

在此以前，像这样的手术必须到城区综合医院才能完成。而自去年11月份淄博市卫健委开展“名医基层工作站”以来，专家诊疗技术下沉到乡镇卫生院，

村民们看病实现了就近专家诊疗的愿望。

李先生表示，他岳父2周前刚进行了头皮囊肿切除手术，母亲患有腹部疝气，多年来一直未治疗，目前正在镇卫生院预约住院，下周将由名医基层工作站专家团队进行疝气手术治疗。“由于交通与家庭经济原因，很少到大医院查体看病，得知矿务局医院（国欣颐养集团淄博医院）专家团队坐诊卫生院后，我们全家

就都过来治病了，既少跑腿又少花钱。”南马鹿村村民李先生对“家门口”的专家诊疗特别满意。

董超介绍，作为“名医基层工作站”的一员，来到基层卫生院后，根据卫生院的现有条件，在医院大团队的支持下，第一时间把“手术室”充分利用起来，让百姓就近治疗。“这里多为留守老人，去城里看病诸多不便，对于小囊肿、脂肪瘤、普通外伤一类的手术、清创治疗，百姓再

也不用花费几小时时间到城区医院治疗。”4个多月的时间里，董超已在此做过几十余例手术。

太河中心卫生院“陈乃金名医基层工作站”专家团队疼痛诊疗大咖秦孝林的到来同样收获了众多“铁粉”，更填补了卫生院没有“疼痛科”的空白。

目前，国欣颐养集团淄博医院共选派9名“精兵能將”，分别派往太河、张庄、昆仑三家卫生院。通过有效医疗资源的下沉

帮扶，推动了基层学科和技术的“由无到有”、“由弱到强”、“由专到精”的重大转变。

该医院院长董振龙介绍，作为新的惠民措施，医院下一步将通过组织多学科专家义诊、培训讲座、远程会诊、绿色通道等形式，加强对基层医务人员的“传、帮、带”，通过走近百姓身边，切实使僻远山区群众享有更高层次的医疗卫生服务，进一步提升群众看病就医的获得感。 刘小

淄博市职业病防治院

发挥技术指导作用 推动健康企业建设

3月25日上午，淄博市职业病防治院召开会议，安排部署针对企业的职业病防治相关技术指导

工作，积极推动全市健康企业建设。医院党委副书记、院长尚波指出，健康企业建设是健康中国建设的重要组成部分，是落实企

业职业健康主体责任，控制和消除职业病危害的有效手段。在全市健康企业建设活动中，上级部门将医院确定为技术指导单位，是对医院技术实力和服务能力的高度认可，也是医院充分发挥职业病防治技术服务机构专业职能

的有利契机。职业健康监护科室、职业卫生检测评价科室和职业病临床科室要充分认识并积极宣传健康企业积极主动与企业沟通联络，帮助企业完善管理制度、提升健康环境、打造健康文化。

张其勇

淄博市第四人民医院

建好“医院120急救站” 提高院前急救质量

3月24日上午，淄博市医疗急救指挥中心主任陈进国、副主任房永锐一行，对淄博市第四人民医院院前医疗急救工作进行调研。党委书记郭平、院长路慎国、副院长王磊和相关科室负责人陪同。

调研组一行实地查看了急救站的工作环境，慰问急救站工作人员，对基础设施、人员配置、

车辆运行、车载终端的使用等情况进行了调研，对医院120急救站的建设及运行情况给予充分肯定，并提出指导意见。

陈进国强调，此次调研的主要目的，旨在推进全市院前急救的质量控制管理，提高院前急救管理和技术水平。

随着淄博市第四人民医院新

门诊病房楼的投入使用，医院进入快速发展时期。急诊科人才储备充足，设备配置日趋完善，学科水平日益提升，能够承担更多的急救任务，医院将服从好医疗急救指挥中心的调度和指挥，努力把“医院120急救站”建设成院前急救病人的“生命站”“希望站”“放心站”“满意站”。徐永红

淄博市第七人民医院

多学科通力协作 九旬摔伤老人获救治

近日，淄博一名90岁高龄的患者因左上肢骨折在淄博市第七人民医院多学科通力协作下，经过专业诊疗重获新生。

几天前，患者栾女士在家不慎摔倒致左肩部受伤，疼痛难忍，被家人紧急送至淄博市第七人民医院救治。经拍片检查显示，“左肱骨近段粉碎性骨折伴肩关节脱位”。创伤外科主任医师孙军带领团队第一时间查看患者，分析病

情，单纯保守治疗难以复位肩关节及骨折，需进行手术治疗。

“积极手术治疗既可以有效复位肩关节及骨折端并维持稳定固定，同时复位后消除了移位骨折端对臂丛神经的挤压损伤，有助于臂丛神经的恢复。”孙军表示，由于老人年岁已高，且自身伴有多种内科基础病，手术治疗的

风险不言而喻。

在周密的手术方案和精细的

护理计划下，加上精湛的医疗技术和全院多学科的综合支持，为手术开展提供安全保障，手术顺利完成。

孙军介绍，为高龄患者实施手术，无论对患者、家属还是医护人员，都面临着巨大的风险和挑战。随着医院医疗技术水平、麻醉安全性和围手术期护理水平等方面的不断提高，为高龄患者实施手术已不再是“禁区”。李媛

张店区中医院

得了疝气要重视 及时治疗很重要

近日，淄博一位3岁男孩因疝气导致腹痛，家长带着孩子来到张店区中医院治疗，经过手术，目前孩子已经康复。医生提醒，得了疝气要重视，及时治疗很重要。

张店区中医院外科主治医师刘辉介绍，随着外科微创技术发

展，疝气手术已经步入日间手术时代。现在医院利用腹腔镜疝气手术，从入院检查到手术后恢复出院，手术清醒后即可进食、下床活动，在积极响应国家就医保策下推出的出疝气限价手术，医疗费用也节省不少。

患者在门诊预约好手术时间后，通过简单的术前检查，即可在预约手术日完成手术，次日出院回家休养。在医院只需要休息和观察一晚即可，患者出院回家后生活自理完全没有问题。张宁

桓台县妇幼保健院微创中心

介入超微创治疗子宫腺肌症备受青睐

“没想到介入微创技术如此神奇，感谢桓台县妇幼保健院成功为我解除了多年的经期疼痛。”3月11日，患有子宫腺肌症的杨女士高兴地说。

31岁的杨女士从几年前开始，每次月经都要经历几天特别痛苦的日子。从月经前几天开始，腹部、腰部的剧烈疼痛，让她寝食难安，

甚至不能正常活动。杨女士介绍，刚开始时，自己以为经期疼痛是日常生活劳累过度的原因，曾请假两个月调养身体，但经期疼痛的情况不但没有减轻，反而愈演愈烈。问起身边的女性朋友，或多或少有经期疼痛的经历，但疼痛的感觉都没有自己这样如此强烈。每次经期前后，疼痛症状都

持续四五天，让杨女士难以忍受。她曾到多家医院找医生看过，并用药物治疗的方法缓解经期的疼痛。可止痛药物吃了不少，就是不见好转。为此，杨女士放弃了药物控制疼痛的办法。

今年3月，经朋友介绍，杨女士来到桓台县妇幼保健院就医。经过检查，杨女士被诊断为

子宫腺肌症，并接受了介入超微创手术治疗。医院妇科主任张艳红介绍，介入微创技术是在医学影像设备的引导下，以影像诊断学和临床诊断学为基础，结合临床治疗学原理，利用导管、导丝等器材对各种疾病进行诊断及治疗的一系列技术。

2019年，桓台县妇幼保健院

与国内知名介入团队郑州大院第一附院合作，引进子宫动脉栓塞介入术，使用微导管进入到子宫动脉，注射栓塞剂使腺肌症组织营养和养分供应中断而坏死脱落，缓解痛经，减少月经量。这种治疗方法无痛、无创口，且能保留患者子宫，保障患者生育权。 翟咏雪

北大医疗淄博医院

完成首例腹腔镜下输尿管膀胱再植术

近日，北大医疗淄博医院泌尿外科诊疗中心为一位38岁的女性患者成功施行了“腹腔镜下输尿管膀胱再植术”。

50岁的黄女士来到泌尿外科诊疗中心。经仔细询问病史及查体，专家得知黄女士患有左侧输尿管扩张伴左肾积水3年。入院后，泌尿外科诊疗中心团队为黄女士行完善尿路逆

行造影及尿路MRI水成像检查，明确她存在左侧输尿管末端狭窄。聂清生主任及其泌尿外科团队为患者制定了完善的手术治疗方案，为黄女士施行了“腹腔镜下输尿管末端狭窄切除+输尿管膀胱再植术”，术中患者无不良反应，手术顺利结束。徐海龙

淄博市精神卫生中心

专家进社区科普睡眠知识

每年的3月21日“世界睡眠日”。今年3.21世界睡眠日中国主题是“良好免疫源于优质睡眠”，再一次呼吁大众关注健康睡眠的重要性。3月19日上午，淄博市精神卫生中心组织睡眠医学专家、护理团队一行10余人，到淄川般龙社区开展“世界睡眠日”义

宣传活动。“我今年68岁了，一晚上差不多睡六七个小时，是不是睡得不够啊？需不需要去看一下？”义诊团队一进社区，就有许多群众前来问诊。专家们耐心解答，对有睡眠问题的群众进行专业评估并给出指导建议，大家都表示受益良多。曹雯

淄博市卫生健康监督执法局

开展全市医疗市场暗访 打击非法医疗

为巩固打击非法行医专项行动成果，维护医疗市场秩序，近日，淄博市卫生健康监督执法局组织开展了全市医疗市场暗访工作。

此次暗访共检查五区三县36个镇（办）的160家相关机

构。其中，介绍宣传治疗作用的推拿、按摩机构4家，涉嫌未取得《医疗机构执业许可证》擅自开展诊疗活动的机构5家，无证行医率为1.9%，比去年2.96%下降1.06%。冯珺

万杰医院介入科为七旬患者清除“定时炸弹”

下肢肿胀来势汹汹 深静脉血栓危及生命

近日，71岁的李女士经历了生死考验，万杰医院介入科从她的下肢深静脉中取出了大量血栓，为她成功清除身体中的“定时炸弹”。

71岁的李女士几天前左小腿突然肿胀、疼痛，她赶紧去当地医院就诊。通过下肢彩超显示，李女士的左下肢深静脉血栓形成，在家人陪同下来到万杰医院介入科就诊。

经检查，介入科刘焕亮和范鹏医生一致认为“左下肢深静脉血栓”诊断明确，有血栓脱落致肺栓塞的风险，需要尽快治疗。当天介入科手术团队就为李女士实施了急诊介入治疗。

经过一系列紧张操作后，大量新鲜、陈旧混杂的血栓被吸出，李女士原本堵塞的血管逐渐恢复了血流，左腿肿胀也明显减轻了。俞雯