



新闻动态

- 医院动态 -

媒体转载

通知公告

群众路线

学习讨论

两学一做

视频新闻

【新技术】吕梁市人民医院开展首例ERCP取石术治疗胆总管结石

来源：吕梁市人民医院 发布时间：2023-08-29 浏览量：103次

近日，我院消化内科团队在特聘专家北京友谊医院刘春涛教授的指导下完成了全院首例ERCP取石术治疗胆总管结石。该项高难度手术的成功开展标志着我院消化内科消化内镜诊疗水平再上新台阶，将更好的造福老区人民。

患者高女士一月前因“胆囊结石、胆总管结石”，行腹腔镜胆囊切除术+胆总管探查取石内置J管引流术。近期再次出现上腹部疼痛伴有发热黄疸入住我院普外科，经进一步检查后明确诊断：胆总管结石、梗阻性黄疸、肝功能不全。刘春涛教授和我院普外科、消化内科团队充分讨论后，制定了“内镜下微创手术---ERCP术”方案。7月11日，在普外科、手术麻醉科、介入科的精心配合下，刘春涛教授与消化内科成振华副主任医师、贾国梅主管护士配合默契，不到1小时，成功取出了一枚直径约0.8cm的黄褐色胆总管结石，手术顺利，目前患者已康复出院。

ERCP是用十二指肠镜进入十二指肠，直接观察十二指肠乳头及开口，经此插入导管逆行注入造影剂，在X光透视下观察胰管、胆管、胆囊显影并拍片，称之为经内镜逆行胰胆管造影术（Endoscopic retrograde CholangioPancreatography 简称ERCP）。起初该项技术单纯应用于做检查，近40余年来已经成熟应用于治疗胆、胰管结石、狭窄等多种胆胰疾病。

ERCP的优点

- 1、是胆道系统疾病、胰腺系统一些疾病诊断的金标准，确诊率高。ERCP能清楚地得到一个“胆管树图像”，更清晰地明确胆总管结石的分布、胆管狭窄的部位、性质及程度、有无胆管畸形，更能早期发现壶腹癌。
- 2、属于微创技术，经口内镜诊疗，体表无伤口。几乎不破坏器管结构和生理功能，康复后几乎不遗留后遗症。
- 3、手术操作时间短，减轻了麻醉和手术创伤引起的全身生理变化，更适宜不能耐受外科手术的老年病人及身体虚弱者。
- 4、病人术后恢复快，住院时间也大大缩短，并发症更少，安全性更高。

上一篇：【新技术】吕梁市人民医院成功开展全市首例咽鼓管球囊扩张术

下一篇：外出学习促成长 汇报交流共进步 | 吕梁市人民医院召开北京协和医院学习医师汇报会

友情链接

全国百姓放心示范医院

山西省汾阳医院

中国医院协会

山西医科大学

吕梁市人民政府

山西省卫生健康委员会

中华人民共和国国家卫生健康委员会

版权所有：山西省吕梁市人民医院

备案编号：晋ICP备14008404号

行政总值班电话：18235802000

护理总值班电话：18235802111

吕梁市人民医院
微博账号吕梁市人民医院
微信公众平台