

[1]马壮,蔡舒,宁华丽,等.大剂量甲氨蝶呤子宫动脉灌注栓塞术治疗胎盘植入产后出血56例分析[J/CD].中华妇幼临床医学杂志(电子版),2013,(04):512-516.

MA Zhuang, CAI Shu, NING Hua-li, et al. Analysis of the Bilateral Uterine Artery Embolization Combined With Methotrexate in Large Dose for Treatment of 56 Cases With Postpartum Hemorrhage of Placenta Accrete[J/CD]. Chinese Journal of Obstetrics & Gynecology and Pediatrics (Electronic Edition), 2013, (04): 512-516.

点击复制

## 大剂量甲氨蝶呤子宫动脉灌注栓塞术治疗胎盘植入产后

《中华妇幼临床医学杂志(电子版)》[ISSN:1673-5250/CN:11-9273/R] 卷: 期数: 2013年04期 页码: 512-516  
栏目: 论著 出版日期: 2013-08-01

**Title:** Analysis of the Bilateral Uterine Artery Embolization Combined With Methotrexate in Large Dose for Treatment of 56 Cases With Postpartum Hemorrhage of Placenta Accrete

**作者:** 马壮; 蔡舒; 宁华丽; 金新安; 刘翔; 黄波涛

**Author(s):** MA Zhuang; CAI Shu; NING Hua-li; JIN Xin-an; LIU Xiang; HUANG Bo-tao.  
Intervention Center, Affiliated Houjie Hospital of Guangdong Medical College, Dongguan 523945, Guangdong Province, China. (Corresponding author: MA Zhuang, Email: turtlema@21cn.com)

**关键词:** 甲氨蝶呤; 胎盘植入; 子宫动脉; 子宫动脉灌注栓塞术

**分类号:** -

**DOI:** -

**文献标识码:** -

**摘要:** 目的探讨采用大剂量甲氨蝶呤(MTX)进行子宫动脉灌注栓塞术(UAE)治疗胎盘植入导致产后出血(PPH)的疗效及可行性。方法选择2003年4月至2012年7月因胎盘植入导致PPH,采用Seldinger技术行右股动脉穿刺,经导管进行大剂量MTXUAE治疗的56例患者为研究对象。其中,完全性胎盘植入患者为9例,部分性胎盘植入为47例。对治疗相关指标进行分析(本研究遵循的程序符合本院人体试验委员会所制定的伦理学标准,得到该委员会批准,征得受试对象本人的知情同意,并与之签署临床研究知情同意书)。结果56例患者的平均手术时间为(40±5)min, UAE后平均止血时间为(10.0±4.2)min,均抢救成功并保留子宫,术后随访6个月均无明显UAE并发症发生。结论大剂量

导航/NAVIGATE

[本期目录/Table of Contents](#)

[下一篇/Next Article](#)

[上一篇/Previous Article](#)

工具/TOOLS

[引用本文的文章/References](#)

[下载 PDF/Download PDF\(1592KB\)](#)

[立即打印本文/Print Now](#)

[推荐给朋友/Recommend](#)

统计/STATISTICS

摘要浏览/Viewed

全文下载/Downloads 8

评论/Comments 7

