

[1] 刘艺 严冰 赵毅.相关生物制剂在妊娠期和哺乳期风湿性疾病患者中的应用[J/CD].中华妇幼临床医学杂志(电子版),2013,(02):243-245.

LIU Yi,YAN Bing,ZHAO Yi..Application of Biological Agents on Patients With Rheumatism During Pregnancy and Lactation

[J/CD].Chinese Journal of Obstetrics & Gynecology and Pediatrics (Electronic Edition),2013,(02):243-245.

点

击复

制

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(570KB)

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 29

评论/Comments 30

XML

相关生物制剂在妊娠期和哺乳期风湿性疾病患者中

《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02期 页码: 243-245 栏目: 综述 出版日期: 2013-04-15

Title: Application of Biological Agents on Patients With Rheumatism During Pregnancy and Lactation

作者: 刘艺 严冰 赵毅

610041 成都, 四川大学华西医院风湿免疫科

Author(s): LIU Yi; YAN Bing; ZHAO Yi.

Department of Rheumatology & Immunology, West China Hospital, Sichuan University, Chengdu 610041, Sichuan University, China.

关键词: 生物制剂; 妊娠; 风湿性疾病

分类号: -

DOI: -

文献标识码: -

摘要: 生物制剂是近年来在临床使用的一种基于基因工程的新型治疗药物。其中, 依那西普、英夫利昔单抗、阿达木单抗及利妥昔单抗等, 广泛应用于风湿性疾病的治疗, 具有广阔的应用前景。目前, 生物制剂对风湿性疾病的育龄妇女在妊娠期和哺乳期的影响, 尚缺乏大样本量的双盲、随机对照试验。笔者拟就相关生物制剂在妊娠期和哺乳期风湿性疾病患者中的应用, 综述如下。

参考文献/REFERENCES

备注/Memo: 收稿日期: 2012 11 06 修回日期: 2013 03 02

更新日期/Last Update: 2013-04-15