

论著

连续顺序追踪超声检查法在产前胎儿畸形诊断中的价值

陈其能, 张卫社, 谭金秀, 鲁蓉, 吴新华

中南大学湘雅医院妇产科, 长沙410008

收稿日期 2008-4-7 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要

关键词 [连续顺序追踪超声检查; 产前诊断; 胎儿畸形](#)

分类号

Systematic continuous sequence approach in diagnosing fetal deformity

CHEN Qi-neng, ZHANG Wei-she, TAN Jin-xiu, LU Rong, WU Xin-hua

Department of Gynecology and Obstetrics, Xiangya Hospital, Central South University, Changsha 410008, China

Abstract

Key words [systematic continuous sequence approach](#) [prenatal diagnosis](#) [fetal deformity](#)

DOI:

通讯作者 张卫社 weishezhang2003@yahoo.com.cn

作者个人主页 陈其能; 张卫社; 谭金秀; 鲁蓉; 吴新华

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF \(990KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [参考文献\[PDF\]](#)

▶ [参考文献](#)

服务与反馈

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [加入我的书架](#)

▶ [加入引用管理器](#)

▶ [复制索引](#)

▶ [Email Alert](#)

▶ [文章反馈](#)

▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

▶ [本刊中包含“连续顺序追踪超声检查; 产前诊断; 胎儿畸形”的相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

- [陈其能](#)
- [张卫社](#)
- [谭金秀](#)
- [鲁蓉](#)
- [吴新华](#)