

钩手畸型家系的遗传学调查

李印宣, 张荣奎, 朱宝芹

锦州医学院, 辽宁

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 我们在菊花岛进行遗传病普查时, 发现一例钩手畸型的汉族家系, 其临床表现有斗种。系谱分析表明, 钩手畸型为常染色体显性遗传。此病国内未见报道, 现将遗传学调查结果报告如下。

关键词

分类号

Abstract

Key words

DOI:

通讯作者

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF\(0KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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 无 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
 - [李印宣](#)
 - [张荣奎](#)
 - [朱宝芹](#)