

一个短指（趾）节病家系的调查

王守诚, 王志勇, 冀金良, 王立功

内蒙古自治区医院, 呼和浩特

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 本文报告了一个短指（趾）节病家系的调查结果。该家系属于Bell氏的遗传性短指（趾）病中的C型, 即第二、三、五指的中指节过短型畸形。经家系调查母系正常, 父系四代共调查到147人中, 共发现典型病例6人（男女各3人）, 经系谱资料分析, 其遗传方式符合常染色体外显不完全型的显性遗传规律。关键词: 短指（趾）节病, 家系调查, 常染色体显性遗传

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

- [王守诚](#)
- [王志勇](#)
- [冀金良](#)
- [王立功](#)