

# 精神分裂症遗传因素与遗传方式的探讨<sup>1)</sup>

钱得胜, 徐声汉, 张琳, 费丽英, 张莲娣, 王义方

上海市精神卫生中心

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 本文对200例精神分裂症患者的遗传因素与遗传方式作了研究。分析了索引病例的家族遗传史、家族成员的精神疾患分类、各级亲族的患病率及各种环境因素的作用。认为遗传因素在精神分裂症病因中具有重要意义, 而环境因素对精神分裂症的发病亦起着不可忽视的作用。同时, 通过统计分析, 指出精神分裂症的遗传方式为多基因遗传, 其加权平均遗传率为60.46%。

**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

- [钱得胜](#)
- [徐声汉](#)
- [张琳](#)
- [费丽英](#)
- [张莲娣](#)
- [王义方](#)