

论著

## 变性梯度凝胶电泳在遗传性多发性外生性骨疣基因诊断中的应用

何洪波<sup>1</sup>, 胡正茂<sup>2</sup>, 李贺君<sup>1</sup>, 朱勇<sup>1</sup>, 施小六<sup>3</sup>, 雷光华<sup>1</sup>, 周江南<sup>1</sup>, 李康华<sup>1</sup>

中南大学<sup>1</sup>. 湘雅医院骨科, 长沙 410008; <sup>2</sup>. 中国医学遗传学国家重点实验室, 长沙 410078; <sup>3</sup>. 湘雅二医院消化内科, 长沙 410011

收稿日期 2006-5-17 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要

关键词 [外生性骨疣](#); [EXT2基因](#); [基因诊断](#); [变性梯度凝胶电泳](#)

分类号

## Denaturant gradient gel electrophoresis in the genetic diagnosis of hereditary multiple exostoses

HE Hong-bo<sup>1</sup>, HU Zheng-mao<sup>2</sup>, LI He-jun<sup>1</sup>, ZHU Yong<sup>1</sup>, SHI Xiao-liu<sup>3</sup>, LEI Guang-hua<sup>1</sup>, ZHOU Jiang-nan<sup>1</sup>, LI Kang-hua<sup>1</sup>

1. Department of Orthopaedics, Xiangya Hospital, Central South University, Changsha 410008; 2. National Laboratory of Medical Genetics of China, Central South University, Changsha 410078; 3. Department of Gastroenterology, Second Xiangya Hospital, Central South University, Changsha 410011, China

Abstract

Key words [hereditary multiple exostoses](#); [EXT2](#); [gene diagnoses](#); [denaturant gradient gel electrophoresis](#)

DOI:

通讯作者 何洪波 [hehongbo@cnlmg.com](mailto:hehongbo@cnlmg.com)

作者个人主页 何洪波<sup>1</sup>; 胡正茂<sup>2</sup>; 李贺君<sup>1</sup>; 朱勇<sup>1</sup>; 施小六<sup>3</sup>; 雷光华<sup>1</sup>; 周江南<sup>1</sup>; 李康华<sup>1</sup>

### 扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF\(1298KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(OKB\)](#)
- ▶ [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“外生性骨疣; EXT2基因; 基因诊断; 变性梯度凝胶电泳”的相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章

- [何洪波](#)
- [胡正茂](#)
- [李贺君](#)
- [朱勇](#)
- [施小六](#)
- [雷光华](#)
- [周江南](#)
- [李康华](#)