

<<医学遗传学>>

图书基本信息

书名：<<医学遗传学>>

13位ISBN编号：9787117081160

10位ISBN编号：7117081163

出版时间：2006-12

出版单位：人民卫生

作者：蔡绍京

页数：259

字数：409000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<医学遗传学>>

### 内容概要

本书共分16章，由6省8院校医学遗传学教师共同编写。

主要包括：医学遗传学基础，人类遗传病及遗传病的诊断、治疗与预防，肿瘤遗传学，免疫遗传学，药物遗传学，群体遗传学，人类基因的研究技术，人类基因组计划等。

《高等医药院校教材：医学遗传学（供基础临床预防口腔医学类专业用）》的特点是，既突出医学遗传学的基本概念、基本知识和基本理论，又反映医学遗传学的最新研究进展。

本书主要适用于高等医学院校五年制各专业《医学遗传学》教学需要，也适用于成人教育“专升本”医学遗传学的教学需要。

## <<医学遗传学>>

### 书籍目录

- 第一章 医学遗传学概论
- 第二章 遗传的细胞基础
- 第三章 遗传的分子基础
- 第四章 单基因遗传病
- 第五章 线粒体遗传病
- 第六章 多基因遗传病
- 第七章 染色体病
- 第八章 分子病与先天性代谢病
- 第九章 群体遗传学
- 第十章 免疫遗传学
- 第十一章 肿瘤遗传学
- 第十二章 药物遗传学
- 第十三章 人类基因的研究技术
- 第十四章 遗传病的诊断与治疗
- 第十五章 遗传病的预防
- 第十六章 人类基因组计划
- 英汉名词对照
- 参考书目

<<医学遗传学>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>