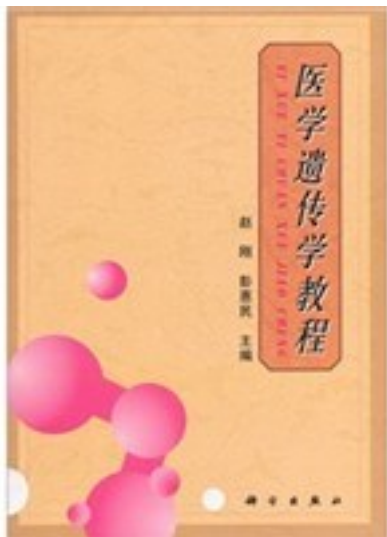


# 医学遗传学教程



[医学遗传学教程 下载链接1](#)

著者:张士琦

出版者:总编合作部

出版时间:1998-1

装帧:

isbn:9787030070340

《医学遗传学教程》是以国家教育部制定的“医学遗传学教学基本要求”为主要依据进行编写的。全书共分14章，其内容涉及医学遗传学领域的各个主要分支学科如细胞遗传学、生化遗传学、分子遗传学、肿瘤遗传学、免疫遗传学、药物遗传学、群体遗传学、临床遗传学、以及基因诊断与基因治疗等，既注重基本理论和基本知识的介绍，又反映了本学科的最新进展。内容的深浅及篇幅适中、编排合理。在每章的后面还附有一定数量的复习思考题。

作者介绍:

目录: 前言

第一章 绪论

第一节 医学遗传学及其研究范围

第二节医学遗传学的发展简史

第三节遗传性疾病概述

第四节医学遗传学的研究方法和技术

第二章遗传的物质基础与基本规律

第一节细胞增殖周期中DNA、染色质与染色体的行为

第二节人类的配子发生与减数分裂

第三节人类的性别决定和性别分化

第四节遗传的基本规律

第五节概率定理在遗传分析中的应用

第三章染色体畸变与染色体病

第一节人类染

• • • • • (收起)

[医学遗传学教程 下载链接1](#)

标签

评论

[医学遗传学教程 下载链接1](#)

书评

[医学遗传学教程 下载链接1](#)