

<<中国遗传咨询>>

图书基本信息

书名：<<中国遗传咨询>>

13位ISBN编号：9787533726713

10位ISBN编号：7533726715

出版时间：2003-6

出版时间：安徽科学技术出版社

作者：余元勋

页数：423

字数：532000

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>

<<中国遗传咨询>>

内容概要

这是一部目前国内为数不多的具有极高实用价值和临床应用价值的大型遗传咨询专著，由国家卫生保健与计划生育等部门专家通力合作完成。

作者在总结多年遗传咨询经验的基础上，结合国内外最新进展，全面系统地阐述了与遗传、优生相关的基础理论知识，并分别从心血管、呼吸、神经——肌肉等全身各系统出发，介绍了各系统常见遗传病的遗传方式，介绍了各系统常见遗传病的遗传方式、遗传度、患病率、临床表现、诊断与防治、子代再发风险计算等。

本书指导性强，堪称遗传咨询工作者的案头工具书，同时也适宜临床医师、医学生及普通读者阅读参考。

书籍目录

第1章 精子与卵子的发生第2章 人胚胎的发育第3章 染色体与染色体畸变第4章 遗传的分子生物学基础第5章 遗传的基本定律第6章 单基因遗传病的遗传方式第7章 多基因遗传病的遗传方式第8章 出生缺陷第9章 智力低下第10章 遗传咨询第11章 人类主要遗传病的发病率第12章 遗传筛查与遗传登记第13章 病残儿童医学鉴定第14章 优生立法第15章 心血管系统疾病第16章 呼吸系统疾病第17章 神经-肌肉系统、精神性疾病第18章 骨骼系统疾病第19章 消化系统疾病第20章 泌尿生殖系统疾病第21章 血液系统疾病第22章 代谢性疾病第23章 内分泌系统疾病第24章 免疫系统疾病第25章 眼科疾病第26章 耳鼻喉及口腔疾病第27章 皮肤科疾病第28章 肿瘤第29章 多系统疾病第30章 染色体病

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>