

图书基本信息

书名：<<Th类细胞极化群体的基础与临床>>

13位ISBN编号：9787801212726

10位ISBN编号：780121272X

出版时间：2002-10

出版时间：军事医学科学出版社

作者：邢同京 章廉

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>

内容概要

Th类细胞的极化群体是目前免疫学研究的热点问题之一。

该书系从基础和临床论述Th类细胞的专著。

在基础方面阐述了Th细胞的活化、增殖、分化、调亡、功能和相关研究新进展；在临床方面论述了Th细胞与多种疾病的关系，如感染性疾病、自身免疫性疾病、神经系统疾病、内分泌系统疾病、血液系统疾病，以及肿瘤免疫、生殖免疫和移植免疫等；在检测技术和方法方面较详介绍了Th细胞的分离技术、功能检测技术、细胞因子检测技术，克隆技术与方法等。

内容系统、全面、翔实、实用。

可供从事该领域科研及教学人员，临床医师和医学院校学生参考。

书籍目录

第一篇 Th类细胞的基础 第一章 T淋巴细胞 第二章 T细胞的活化与增殖 第三章 T细胞的分化 第四章 T细胞的效应功能 第五章 T细胞的凋亡 第六章 Th类细胞的细胞因子 第七章 Th类细胞相关研究进展 第二篇 Th类细胞与临床 第八章 Th类细胞与感染性疾病 第九章 Th类细胞与自身免疫性疾病 第十章 Th类细胞与肿瘤免疫 第十一章 Th类细胞与神经系统疾病 第十二章 Th类细胞与内分泌系统疾病 第十三章 Th类细胞与血液系统疾病 第十四章 Th类细胞与生殖免疫 第十五章 Th类细胞与移植免疫 第十六章 Th类细胞与其他疾病 第三篇 Th类细胞的检测及相关技术 第十七章 T细胞的分离及功能检测技术 第十八章 细胞因子的检测方法 第十九章 细胞内因子的检测技术 第二十章 T细胞的体外克隆技术

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>