

图书基本信息

书名：<<临床免疫学与检验习题集-全国高等学校配套教材.供医学检验专业用>>

13位ISBN编号：9787117088015

10位ISBN编号：711708801X

出版时间：2007-7

出版时间：人民卫生出版社

作者：王兰兰 等主编

页数：173

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

本书为人民卫生出版社规划教材第4版《临床免疫学与检验》一书的配套教材，主要为医学检验专业本科生更好地学习和掌握本门学科知识提供参考。

全书覆盖了第4版教材的重点、难点，常考点及潜在考点。

每章包括40道练习题，三种类型，选择题(A1型的肯定选择题、A2型的否定选择题和B1型的配伍题)、名词解释、简答题，试题后给出了参考答案，以帮助读者巩固学习记忆和复习掌握重点、难点。

本书可作为医学院校医学检验专业学生学习《临床免疫学与检验》的课后辅导教材和考试复习参考用书。

书籍目录

第一章 概论第二章 抗原抗体反应第三章 免疫原和抗血清的制备第四章 单克隆抗体与基因工程抗体的制备第五章 凝集反应第六章 沉淀反应第七章 放射免疫技术第八章 荧光免疫技术第九章 酶免疫技术第十章 化学发光免疫分析技术第十一章 生物素-亲和素放大技术第十二章 固相膜免疫测定第十三章 免疫组织化学技术第十四章 免疫细胞的分离及其表面标志检测技术第十五章 免疫细胞功能检测技术第十六章 细胞因子与细胞黏附因子的测定第十七章 流式细胞仪分析技术及应用第十八章 体液免疫球蛋白测定第十九章 补体检测及应用第二十章 免疫检验自动化仪器分析第二十一章 临床免疫检验的质量保证第二十二章 感染性疾病与感染免疫检测第二十三章 超敏反应性疾病及免疫学检测第二十四章 自身免疫性疾病及其免疫检测第二十五章 免疫增殖性疾病及其免疫检测第二十六章 免疫缺陷性疾病及其免疫检测第二十七章 肿瘤免疫与免疫学检验第二十八章 移植免疫及其免疫检测

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>