

<<临床血液学与检验习题集>>

图书基本信息

书名：<<临床血液学与检验习题集>>

13位ISBN编号：9787117088022

10位ISBN编号：7117088028

出版时间：2007-7

出版单位：人民卫生

作者：本社

页数：193

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>

<<临床血液学与检验习题集>>

内容概要

临床血液学与检验是理论性和实践性强、发展迅速的检验医学专业五大主干学科之一。

对于本门课程学生普遍反映学起来很吃力。

为了使学生深刻理解所学内容、抓住重点,应广大学生要求,人民卫生出版社组织编写了这本医学检验专业本科规划教材《临床血液学与检验》的配套习题集。

本习题集以全国高等学校医学检验专业本科规划教材《临床血液学与检验》第4版为蓝本,参编人员多数为该教材的作者,他们多年从事临床血液学与检验的教学工作,有着较丰富的教学经验和较强的教学能力。

本书编写了1500余道各类型试题,同时给予了较详尽的解答。

试题类型包括名词解释、简答题、论述题、病例分析题等主观试题,同时也包括选择题(A1、A2、A3、A4型题、B1型题和X型题,符合国家考试中心对选择题各类题型的要求)。

在编写过程中以教学大纲、规划教材和实验指导为依据。

并参考多方面的相关材料,力求在内容上重点明确、难点突出、涉及面广,适合同学们全面复习、巩固理解并扎实掌握所学知识。

同时也希望能为从事检验医学的各级和各类专业人员参加各类考试提供一本有价值的参考资料。

因编者水平及对大纲和教材的理解能力有限,本习题集难免有诸多不当之处,恳请各位专家和读者提出宝贵意见,以便不断修改完善。

<<临床血液学与检验习题集>>

书籍目录

第一章 血液学概述和发展史第二章 血液学与临床的关系第三章 造血检验的基础理论第四章 造血检验的基本方法第五章 红细胞检验的基础理论和方法第六章 红细胞检验的临床应用第七章 白细胞检验的基础理论和方法第八章 白细胞检验的临床应用第九章 血栓与止血检验的基本理论第十章 血栓与止血检验的方法和临床应用

<<临床血液学与检验习题集>>

编辑推荐

<<临床血液学与检验习题集>>

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>