

<<临床实验诊断学>>

图书基本信息

书名：<<临床实验诊断学>>

13位ISBN编号：9787532370481

10位ISBN编号：7532370488

出版时间：2004-5

出版时间：南京大学出版社

作者：托马斯

页数：1465

字数：2300000

译者：朱汉民

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>

<<临床实验诊断学>>

内容概要

临床实验诊断在临床中的应用越来越广泛，也变得日益重要。

所以本书在过去的二十多年中已经连续了五版德文版，每次修订时都增加了不少新内容，深得临床医师和检验医师的信赖和欢迎。

在德灵公司及国内著名临床检验人士的大力和配合下为广大读者推出本书中文版。

本书共分62章，230余万字，涵盖了实验室检验所有内容。

主要目的是加强临床医师与临床实验室之间的沟通，让临床医师更有效地理解检验结果，从而更快速、粗确地做出临床诊断。

临床检验医师可以通过本书更多地了解临床诊断对实验室检查的要求，并为临床医师提供更多、更全面的信息。

<<临床实验诊断学>>

作者简介

托马斯，教授，德国法兰克福西北医院实验医学部主任。
一直从事临床化学和实验医学工作，1992年以来担任有关实验室结果临床评价的教授工作。
在关于血浆蛋白、浆细胞瘤（单克隆Y球蛋白病）、传染病血清学和肿瘤标志物方面发表过16篇论文；有关实验室结果的临床评价方面在国

<<临床实验诊断学>>

书籍目录

第1章 酶第2章 心脏疾病第3章 碳水化合物代谢第4章 脂质代谢第5章 代谢参数第6章 骨矿代谢第7章 铁代谢第8章 水电解质平衡第9章 酸碱平衡与血气第10章 微量元素第11章 有毒金属第12章 肾脏和泌尿道第13章 尿石症第14章 胃肠和胰腺功能第15章 卟啉症第16章 血液学第17章 止血第18章 血浆蛋白第19章 炎症第20章 免疫系统第21章 细胞因子和细胞因子受体第22章 特应症及变态反应第23章 分叶核中性粒细胞的功能第24章 补体系统第25章 系统性风湿性疾病中的自身抗体第26章 慢性肝炎中的自身抗体第27章 系统性血管炎中的自身抗体第28章 肌肉疾病中的自身抗体第29章 I型糖尿病自身抗体第30章 血小板抗体第31章 主要组织相容性抗原复合体和疾病的相关性第32章 同种异体移植物受体的实验室监测第33章 免疫血液学第34章 肿瘤标志物第35章 类癌综合征第36章 甲状腺功能第37章 肾素-血管紧张素-醛固酮系统第38章 儿茶酚胺及其代谢产物第39章 血清素, 5-羟基吲哚乙酸第40章 下丘脑-垂体-肾上腺系统第41章 生长紊乱第42章 泌乳素第43章 卵巢功能第44章 睾丸功能第45章 妊娠第46章 遗传性疾病第47章 治疗性药物监测第48章 中毒第49章 细菌感染第50章 病毒性疾病第51章 病毒性肝炎第52章 寄生虫感染第53章 真菌病第54章 神经系统疾病的实验室诊断第55章 血管外体液第56章 支气管肺泡灌洗第57章 滑膜液第58章 定量检测的质量保证第59章 实验室医学中测定方法标准化的参考品及准则第60章 有关的临床检验技术第61章 扩增技术第62章 临床实验室检查结果

<<临床实验诊断学>>

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>