

<<实验诊断学>>

图书基本信息

书名：<<实验诊断学>>

13位ISBN编号：9787117090278

10位ISBN编号：7117090278

出版时间：2007-8

出版时间：人民卫生出版社

作者：王鸿利

页数：587

字数：998000

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>

<<实验诊断学>>

内容概要

根据卫生部教材办公室、人民卫生出版社医学教育出版中心关于编写全国高等学校临床医学专业卫生部规划英文版教材的要求，我们组织了具有丰富教学与临床经验的、英语水平较高的实验诊断学教授摘编了英文版《实验诊断学》。

英文版《实验诊断学》以人民卫生出版社出版的八年制中文版《实验诊断学》（2005年）为编排主线，内容摘自Lippincott Williams&wilkins公司出版的第二版Clinical Laboratory Medicine，既保持原著风格，又做到“洋为中用”，力求教材简洁、实用。

全书共34章，涵盖实验室检查标准化（第1章）、分子生物学实验诊断（第2章）、临床血液学实验诊断（第3~6章）、临床生物化学实验诊断（第7~19章）、临床免疫学实验诊断（第20~24章）、临床遗传学实验诊断（第25章）、临床病原学实验诊断（第26~32章）和血液尿液一般检查（第33~34章），与中文版可配套使用。

本教材可供临床医学专业八年制（七年制）和五年制学生使用，主要目的为帮助学生规范专业英语，同时了解国外实验诊断学在临床医学领域中的应用，因此本书对临床各级医师也具有一定的参考价值。

书籍目录

Chapter 1 General of Clinical Laboratory
Chapter 2 Introduction to Molecular Diagnostics
Chapter 3 Laboratory Evaluation of Red Blood Cell Disorders
Chapter 4 Bone Marrow Examination
Chapter 5 Laboratory Testas for Blood Bank and Transfusion
Chapter 6 Laboratory Diagnostics in Thrombosis and Hemostasis
Chapter 7 The Plasma Protein
Chapter 8 Diagnostic Enzymology and Other Biochemical Markers of Organ Damage
Chapter 9 Lipids and Lipoproteins
Chapter 10 Endocrine Function and Carbohydrates
Chapter 11 Electrolytes and Acid-base Balance
Chapter 12 Respiration and Measurement of Oxygen and Hemoglobin
Chapter 13 Nitrogen-Containing Metabolites and Renal Function Estimations
Chapter 14 Calcium, Magnesium, and Phosphate
Chapter 15 Bilirubin
Chapter 16 Clinical Toxicology
Chapter 17 Trace Elements, Vitamins, and Nutrition
Chapter 18 Point-of-Care Testing
Chapter 19 Tumor Markers
Chapter 20 Cellular and Humoral Mediators of Inflammation
Chapter 21 Monoclonal Gammopathies
Chapter 22 Primary Immunodeficiency Diseases
Chapter 23 Allergic Conditions
Chapter 24 HLA: Basic, Typing and Applications
Chapter 25 Clinical Cytogenetics
Chapter 26 Specimen Collection and Processing for Microbiology
Chapter 27 Bacteriology
Chapter 28 Antimicrobial Susceptibility Testing
Chapter 29 Diagnostic Virology
Chapter 30 Fungi and Fungi Infections
Chapter 31 Parasitology
Chapter 32 Role of the Clinical Microbiology Laboratory in Hospital Epidemiology
Chapter 33 Blood Routine Examination
Chapter 34 Urine
References
Index

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>