

<<检验与临床诊断呼吸病分册>>

图书基本信息

书名：<<检验与临床诊断呼吸病分册>>

13位ISBN编号：9787509148907

10位ISBN编号：7509148901

出版时间：2011-6

出版时间：人民军医

作者：于勇//董梅|主编:丛玉隆

页数：470

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>

## <<检验与临床诊断呼吸病分册>>

### 内容概要

本书分为三篇18章，分别介绍了呼吸系统临床解剖生理、病理生理及疾病分类，呼吸系统疾病检验方法，呼吸系统疾病各论。

检验方法部分以检验为主线，主要介绍了方法学及其临床意义，突出实用性，重点介绍检验过程中的常见问题，以及临床医师对结果判读时容易出现的普遍性问题。

《检验与临床诊断(呼吸病分册)》疾病各论部分紧密结合临床实际，着重介绍相关检验在疾病诊断、鉴别诊断，以及疗效观察方面的意义，同时还介绍了临床检验的新技术、新理论以及辅助疾病检验诊治的最新进展。

本书适用于呼吸科医师、医学检验人员、临床研究生等阅读参考。

# <<检验与临床诊断呼吸病分册>>

## 书籍目录

### 第一篇 总论

#### 第1章 呼吸系统临床解剖生理

##### 第一节 呼吸器官的结构及其功能

##### 第二节 呼吸运动与肺的通气

##### 第三节 气体交换和运输

##### 第四节 呼吸运动的调节

#### 第2章 呼吸系统病理生理及疾病分类

##### 第一节 通气与气体交换障碍

##### 第二节 感染性肺疾病的病理生理

##### 第三节 变态反应

##### 第四节 肺肿瘤的病理生理

##### 第五节 其他系统或器官病变导致呼吸系统病变

##### 第六节 酸碱紊乱

##### 第七节 呼吸系统疾病分类

### 第二篇 呼吸系统疾病检验方法

#### 第3章 检验标本采集与检验质量保证

##### 第一节 采血管与检验质量保证

##### 第二节 血液标本采集与检验质量

##### 第三节 微生物检验标本采集的质量保证

##### 第四节 不同检验项目标本采集的质量保证

#### 第4章 血液体液常规检验

##### 第一节 血液常规检验常用项目

##### 第二节 止血和血栓检验常用项目

##### 第三节 尿液检查常用项目

##### 第四节 粪便检查常用项目

##### 第五节 浆膜腔积液检查常用项目

##### 第六节 痰液检查

##### 第七节 支气管肺泡灌洗液检查

#### 第5章 生物化学方法

##### 第一节 糖类常用指标

##### 第二节 酶学常用指标

##### 第三节 肾功能常用指标

##### 第四节 血脂常用指标

##### 第五节 胸腔积液生化

##### 第六节 血气分析

#### 第6章 微生物学方法

##### 第一节 细菌

##### 第二节 真菌的实验室检测方法

##### 第三节 病毒

##### 第四节 其他病原体的微生物学检测

#### 第7章 免疫学方法

##### 第一节 抗原或抗体的检测方法

##### 第二节 免疫分子的检测

##### 第三节 超敏反应性疾病的实验室特异性诊断

##### 第四节 真菌感染的免疫学检测技术

<<检验与临床诊断呼吸病分册>>

- 第五节 其他常见病原菌的免疫学检测技术
- 第8章 分子生物学技术
  - 第一节 分子生物学技术概论
  - 第二节 呼吸道感染性疾病的分子生物学诊断
  - 第三节 呼吸道感染菌的耐药基因检测
  - 第四节 肺部肿瘤的分子生物学诊断
- 第9章 呼吸系统感染
  - 第一节 细菌感染
  - 第二节 真菌感染
  - 第三节 病毒感染
  - 第四节 其他微生物感染
- 第10章 肺结核
- 第11章 呼吸系统肿瘤
  - 第一节 肺癌的流行病学
  - 第二节 肺癌的病因学
  - 第三节 肺肿瘤的病理学诊断
  - 第四节 肺部肿瘤的临床常规诊断方法
  - 第五节 常见的肺癌实验室检测指标
- 第12章 慢性阻塞性肺疾病
  - 第一节 慢性阻塞性肺疾病的流行病学和发病机制
  - 第二节 慢性阻塞性肺疾病的实验室检查
  - 第三节 慢性阻塞性肺疾病的诊断和鉴别诊断
  - 第四节 慢性阻塞性肺疾病的预防和治疗
- 第13章 呼吸危重症
  - 第一节 呼吸衰竭
  - 第二节 急性呼吸窘迫综合征
- 第14章 肺循环疾病
  - 第一节 原发性肺动脉高压
  - 第二节 慢性肺源性心脏病
  - 第三节 肺栓塞
- 第15章 支气管哮喘
- 第16章 弥漫性间质性肺疾病
  - 第一节 概述
  - 第二节 结节病
  - 第三节 外源性变质性肺泡炎
  - 第四节 嗜酸粒细胞综合征
  - 第五节 肺血管炎
  - 第六节 肺泡蛋白沉积症
- 第17章 呼吸系统其他疾病
- 特发性肺含铁血黄素沉着症
- 第三篇 呼吸系统疾病各论
  - 第18章 结缔组织病的肺部表现
    - 第一节 系统性红斑狼疮
    - 第二节 类风湿关节炎
    - 第三节 系统性硬化症
    - 第四节 皮炎 / 多发性肌炎
    - 第五节 干燥综合征

第六节 抗核抗体与结缔组织病

## <<检验与临床诊断呼吸病分册>>

### 编辑推荐

《检验与临床诊断：呼吸病分册》的编写突出“全面、创新、务实”的特点，力求贯穿理论联系实际（尤其偏重于实用），坚持临床诊治与实验技术相结合，国外新技术发展动态与国内具体实际相结合的宗旨，使广大临床医师、护理人员、医科大学医疗系和检验系的师生，以及从事医学检验工作的技术人员、检验医师，可从不同病种、不同层次、不同角度学习到相关的知识和信息。

《检验与临床诊断（呼吸病分册）》分为三篇18章，分别介绍了呼吸系统临床解剖生理、病理生理及疾病分类，呼吸系统疾病检验方法，呼吸系统疾病各论。

<<检验与临床诊断呼吸病分册>>

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>