

<<心脏标志物学>>

图书基本信息

书名：<<心脏标志物学>>

13位ISBN编号：9787534552038

10位ISBN编号：7534552036

出版时间：2007-1

出版时间：江苏科学技术出版社

作者：张寄南

页数：413

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>

## <<心脏标志物学>>

### 内容概要

本书从蛋白质、基因、细胞和脏器水平、结构和功能的临床应用方面，对心血管疾病相关的生物标志物进行论述。

收集国外特别是美国和欧洲对心血管标志物的循证医学材料，结合编者对自己发现应用的心脏标志物的结构和功能、临床意义、检测方法、相关疾病的心脏标志物分析。

全书分上、中、下三篇：上篇为基础理论，介绍了心脏标志物的来源和形成，以及检测手段和方法；中篇为临床意义，介绍心脏病变状态下心脏标志物的结构与功能；下篇为心脏标志物检测的临床应用，阐述各种心脏疾病中心脏标志物的检测和临床意义。

本书是一本基础研究结合临床应用的医学专著，可供心内科、心胸外科、儿科、急诊科、检验科临床工作参考，也是从事生物医学、分子生物学及遗传免疫学等相关学科科研工作人员难得的高级参考书。

## &lt;&lt;心脏标志物学&gt;&gt;

## 书籍目录

上篇 基础知识 第一章 心脏标志物与心肌损伤疾病的诊断 第二章 我国心脏标志物的检测方法  
与质控 第三章 芯片技术在心脏标志物检测中的应用 中篇 检测与临床意义 第四章 炎症因子  
第五章 脑钠肽 第六章 肌酸激酶及其同工酶 第七章 乳酸脱氢酶及其同工酶 第八章 肌红  
蛋白和碳酸酐酶 第九章 脂肪酸结合蛋白 第十章 肌球蛋白 第十一章 糖原磷酸化酶BB  
第十二章 妊娠相关血浆蛋白A 第十三章 心肌肌钙蛋白 下篇 临床应用 第十四章 急性  
胸痛的鉴别诊断与心脏标志物的检测 第十五章 急性冠状动脉综合征与心脏标志物检测 第十六章  
急性心肌梗死与心脏标志物检测 第十七章 不稳定型心绞痛与心脏标志物检测 第十八章 急性  
心肌炎与心脏标志物检测 第十九章 冠状动脉介入与血管标志物检测 第二十章 射频消融与心脏  
标志物检测 第二十一章 先天性心脏病介入治疗与心脏标志物检测 第二十二章 心脏手术与心脏  
标志物检测 第二十三章 创伤、冻伤、烧伤、非心脏手术与心脏标志物检测 第二十四章 肿瘤化  
疗、放疗与心脏标志物检测 第二十五章 遗传性心肌病基因标志物检测

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>