

<<实用冠心病学>>

图书基本信息

书名：<<实用冠心病学>>

13位ISBN编号：9787543315495

10位ISBN编号：7543315491

出版时间：2005-1

出版时间：天津科技翻译出版公司

作者：张鸿修

页数：998

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>

## <<实用冠心病学>>

### 内容概要

冠心病也叫缺血性心脏病，是当前国内外最常见和危害最大的心脏病。

在许多国家，特别是工业发达的国家，已成为人口死亡的主要原因之一。

在芬兰每年的死亡人口中，约有1-3是因患冠心病。

在两亿人口的美国，每天就有3000多人发生急性心肌梗死，每年因冠心病死亡的约有70万人，而且其中有相当一部分是猝死。

冠心病的研究不仅涉及面日益广泛，而且进展迅速。

本书是继1995年5月出版后的第四版。

本书增加了七章，除了在第一版的基础上修正错误和充实材料外，又将第二章和第四章合并到一起，并增加了7章，全书共计41章。

对原书中冠心病衰竭型及冠心病及冠心病心律失常型重新进行编写。

合并心肌梗化型冠心病一章内。

## 作者简介

张鸿修，河南省偃师人。

1958年毕业于武汉医学院医疗系，后在天津医学院附属医院任内科医师、心血管病内科医师。

1970年至今，在河北省医学科院心血管病研究室工作，1987年晋升为研究员。

从事以冠心病为主的心血管病临床研究、实验研究和防治研究40多年。

1970年首先在我国建立了农村心血管病防治点，并首创在农村建立家庭病床抢救急性心肌梗死病人。

曾任河北省心血管病防治研究领导小组副组长，河北省心血管防防治研究办公室主任。

在国内外发表学术论文130多篇。

著有《高血压与冠心病》主编有《内科急症》、《冠心病》、《实用冠心病学》等书。

## &lt;&lt;实用冠心病学&gt;&gt;

## 书籍目录

第1章 冠脉循环血管的解剖第2章 冠脉循环的生理第3章 心肌细胞的结构与代谢第4章 心肌的生理学特点第5章 动脉粥样硬化的病变与致病原理第6章 冠状动脉粥样硬化组织病理改变及其与临床的联系第7章 内皮功能失常与心血管疾病第8章 心肌缺血损害的细胞与分子机制第9章 交感-肾上腺素能系统在心肌缺血性损害中的作用第10章 实验性心肌缺血第11章 心肌缺血再灌注损伤和缺血预处理第12章 心与脑缺血及其相互关系第13章 冠心病的流行情况第14章 不可控制的危险因素第15章 脂质代谢异常与冠心病附件 血脂检测、标准化及异常防治第16章 脂蛋白与冠心病第17章 控制高血压，防治冠心病第18章 高血压与动脉粥样硬化第19章 高血压与冠心病第20章 膳食营养与冠心病第21章 糖尿病与冠心病第22章 吸烟与冠心病第24章 动脉粥样硬化的儿科问题第25章 代谢综合症第26章 冠心病的人群防治第27章 心电图诊断冠心病的其他方法第28章 其他心电图仪诊断冠心病第29章 心电图诊断心肌梗死第30章 心电图在急性心肌梗死再灌注治疗中的应用第31章 冠心病心向量图的分析方法第32章 心室晚电位第33章 超声心动图在冠心病诊断上的应用第34章 放射性核显像在冠心病的应用第35章 急性心肌梗死的血浆心脏性标志物诊断价值第36章 冠心病造影和左心室造影第37章 冠心病的定义和类型第38章 隐性冠心病与无症状性心肌缺血第39章 冠心病心绞痛——稳定型心绞痛第40章 X综合征第41章 不稳定型心绞痛第42章 不稳定型心绞痛附件 不稳定型心绞痛的诊断和治疗建议第42章 急性心肌梗死...

...

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>