

<<猝死防治学>>

图书基本信息

书名：<<猝死防治学>>

13位ISBN编号：9787506730198

10位ISBN编号：7506730197

出版时间：2004-10

出版时间：中国医药科技出版社

作者：郑智

页数：742

字数：1045000

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>

<<猝死防治学>>

内容概要

《猝死防治学》是流行病学、病理学、预防医学以及临床医学等方面的专家，在参阅国内外大量文献的基础上编写而成的医学专著。

全书共7章64节，约120万字，内容的编排力求从实用出发，结合临床实践，吸取了大量新观点、新技术、新疗未能、分别从猝死的定义、分类、猝死的病因学、病理学，致死性心律失常的电生理学，高危猝死的预测，现代心肺复苏概念，循证医学为基础的心肺复苏进展以及猝死的防治学对猝死进行了全面、翔实的论述。

书中还引用了大量珍贵的图片，尤其是病理图，有相当的临床指导价值。

该书是广大医学界人士全面系统获得猝死病因、病理、预测及猝死防治的理论、实践知识，提高在猝死方面的医学水平的非常有益的参考书。

<<猝死防治学>>

书籍目录

第1章 猝死概论 第1节 猝死的定义 第2节 猝死的分类 第3节 猝死的临床表现 第4节 猝死与心脏骤停
第2章 病因学 第1节 急性心肌梗死 第2节 心力衰竭 第3节 窦房结和房室传导障碍 第4节 心肌病 第5
节 二尖瓣脱垂综合征 第6节 主动脉瓣狭窄 第7节 主动脉夹层动脉瘤 第8节 心肌炎 第9节 长Q-T综合
征 第10节 预激综合征 第11节 药物诱导的尖端扭转型室性心动过速 第12节 儿茶酚胺依赖性多形多形
性室心动过速 第13节 Brugada综合征 第14节 胸外伤 第15节 心肌桥 第16节 冠状动脉起源异常 第17
节 运动员猝死 第18节 正常心脏的SCD 第19节 非心脏原因所致的猝死第3章 病理学第4章 致死性心
律失常的电生理学第5章 高危猝死的预测第6章 心肺脑复苏第7章 防治学

<<猝死防治学>>

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>