

<<心脏病-图解最新医学>>

图书基本信息

书名：<<心脏病-图解最新医学>>

13位ISBN编号：9787538436167

10位ISBN编号：7538436162

出版时间：2010-2

出版时间：吉林科学技术出版社

作者：（日）中村治雄 主编，赵成玉 译

页数：192

译者：赵成玉

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>

前言

在日本人的死因中，除癌症外心脏病是第2位，近期公布数据显示心脏病患者有日益增加的趋势。说起心脏病大多数人会认为是高龄者的病，其实并不是那样，现在有年轻化的趋势。已有不少年轻人，因为心脏病死亡。

心脏病会在某一天，毫无征兆地突然发作，但是如果细心留意还是会发现一些早期的症状，可就是这些早期症状很少有人能认真的对待。

如果早点发现注意的话，也许能拯救生命；如果能改掉不良的生活习惯，也可充分预防。

近年来医学有显著的进步，对心脏病的早期检查和治疗有一定的进展，这对心脏病患者的早期预防意义重大。

本书历时5年，对1999年的旧版图书进行重新修订、归纳，收集了有关心脏病的最新医学信息。希望本书能给您带来一切有益的启示和帮助，谢谢！

<<心脏病-图解最新医学>>

内容概要

本书是“图解最新医学”之一，全书共分6个章节，主要对心脏病的相关知识作了介绍，具体内容包括被怀疑是心脏病时应进行的检查、这是心脏病的最新治疗方法、在医院接受的治疗、发作时的处置方法等。

该书可供各大专院校作为教材使用，也可供从事相关工作的人员作为参考用书使用。

<<心脏病-图解最新医学>>

作者简介

中村治雄，防卫医科大学名誉教授。

<<心脏病-图解最新医学>>

书籍目录

第1章 你的心脏不舒服时 心脏正常跳动所需要的 引起心脏病的原因 有这样症状的话, 怀疑是心脏病
第2章 被怀疑是心脏病时应进行的检查 进行诊断和检查 怀疑是心脏病时进行的检查第3章 这是心脏病的最新治疗方法 心绞痛和心肌梗死(局部缺血性心疾病) 心绞痛的最新治疗 心肌梗死的最新治疗 心律失常(脉搏的异常) 成年人的其他心脏病 心脏瓣膜症 有心脏病的时候, 容易患的病(合并病) 容易引起心脏病的疾病 病原菌和病毒与心脏病的关系第4章 为了守护你的心脏, 必须要从今天开始履行的事 去除引起心脏的原因 高血压为什么引起心脏病 引发心脏病的高血脂 改善高血压的饮食是什么 这样降低胆固醇 使心脏健康的营养素 心脏病的敌——肥胖 减肥的饮食心得 容易患心脏病人的性格 日常生活中形成的应力消除法 心脏病病人应履行的日常生活心得第5章 在医院接受的治疗 你从现在开始体验的“诊断”和“检查”的步骤 这样决定治疗方案第6章 发作时的处置方法 救护车来之前必须做的事

<<心脏病-图解最新医学>>

章节摘录

进出心脏的血管 右心房（右房）里有从上半身血液回来的上腔静脉和从下半身血液回来的下腔静脉2个血管。

左心房（左房）里有从左右肺回来的各有2个肺静脉，即总计4个血管。一个是从右心室（右室）向肺输送血液的肺动脉，另一个是从左心室（左室）把血液输送到全身的主动脉。

通过上腔静脉和下腔静脉从全身回来的血液首先进入到右心房。其血液接着又进入到右心室，通过肺动脉输送到肺里，在肺里把二氧化碳换成氧气，含有氧气的鲜红的血液通过肺静脉输送到左心房，接着从左心室通过主动脉输送到全身。

分布在心脏的血管 心脏为了向全身循环血液而持续着搏动，心脏的肌肉需要很多氧气和营养。

但是，为此不得不利用经过心脏中的血液。因此一次输送到心脏的一部分血液流入分布在心脏肌肉中的血管上，在那里交换氧气和营养。其心脏肌肉里输送血液的血管系统称为冠状动脉（冠状动脉）。

因运动等，时而心跳加快，时而血压升高。心脏的工作量增加的话，随着这些流过冠状动脉的血流量也会急剧增加。如果不增加这种血流量的话，心肌就会血液不足而陷入氧气和营养不足的状态。这种状态称为“心绞痛”，以后要叙述的。

主要的冠状动脉有3个 冠状动脉是从主动脉的根上有2个分支。左冠状动脉分为前下行支和回旋支，其2个左冠状动脉和右冠状动脉3个冠状动脉，就是主要的冠状动脉。

从这里细分的血管像网一样分布在心肌的每一处角落。

毛细血管向心肌供给氧气和营养，接受二氧化碳和废物后成为冠静脉，一点一点收集后最终注入到右心房。

流动在这个冠状动脉的血流量，因心脏的工作量的增加和减少而有显著的变化。

<<心脏病-图解最新医学>>

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>