

<<徹底圖解心律不整與心臟病>>

图书基本信息

书名：<<徹底圖解心律不整與心臟病>>

13位ISBN编号：9789866326103

10位ISBN编号：9866326101

出版时间：2009-12

出版人：楓書坊

作者：伊東春樹

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>

## <<徹底圖解心律不整與心臟病>>

### 內容概要

淺顯易讀的醫學書籍系列 徹底圖解 心律不整與心臟病 讓您遠離心悸?呼吸困難?胸痛的最新治療法與生活 危險的心律不整 心室頻脈會轉變成心室顫動!

!

保持健康的生活 少喝酒 適度的運動 戒菸 心臟的構造與運作 由4個心室構成的心臟 我們的身體裡有血液在流動。

血液的功能是用來運送氧氣與營養到各組織，並回收多餘的二氧化碳或老舊廢物，而心臟的作用就是讓血液在全身循環。

在瞭解心臟是以什麼模式運作之前，首先讓我們來看看心臟的構造。

圖1所描繪的是心臟的外觀。

心臟牽繫著大動脈或肺動脈、上?下大動脈等粗大的血管，這些血管是全身與心臟之間的主要幫浦。

而心臟的表面則有一條冠狀動脈，用來供給心臟自身的氧氣與養分。

若將心臟縱向切開看（圖2），心臟壁是由一種名為心肌、具有強大收縮力的肌肉所組成。

心臟內部可區分為四個房間，用心室中隔、心房中隔來劃分出左右心室及心房。

右心房有上?下大靜脈流入，左心房則有肺靜脈流入。

另一方面，右心室有肺動脈流出，左心室有大動脈流出。

而左右心室則有四個出入口，這四個出入口是由一種稱為瓣膜的強韌組織所組成的。

心臟的內部究竟是以怎樣的模式來進行血液的循環呢？

接下來，就讓我們更詳細的瞭解心臟的運作方式。

<<徹底圖解心律不整與心臟病>>

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>