

<<临床心电图荟萃>>

图书基本信息

书名：<<临床心电图荟萃>>

13位ISBN编号：9787810711128

10位ISBN编号：7810711121

出版时间：2000-7

出版时间：北京大学医学出版社（原北京医科大学出版社）

作者：林传骧

页数：140

字数：120000

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>

## <<临床心电图荟萃>>

### 内容概要

心电图描记作为一项独特的临床检查技术，以其简便易行、对病人无创伤或痛苦，且可多次重复等特点已广泛应用于临床。

多年的临床实践，深切体会到心电图在临床应用上有一定程度的局限性和复杂性。作者在对临床医师的培训中，曾就有关心电图的临床应用价值的一些问题进行地探讨，取得了良好的教学效果。

此书即是将一些专题手稿加以整理付梓，以期能得到专家学者们的指正。

## &lt;&lt;临床心电图荟萃&gt;&gt;

## 书籍目录

1 仪器的使用 1.1 心电图机的技术鉴定 1.1.1 放大系统的灵敏度检验 1.1.2 放大系统的对称性检验 1.1.3 频率响应检验 1.1.4 阻尼检验 1.2 描记心电图的操作技术 2 体质因素对心电图的影响 2.1 年龄 2.2 性别 2.3 体型 3 心律失常的心电图诊断 3.1 心脏起搏传导系统某些部分功能障碍的心律失常 3.1.1 窦房传导阻滞 3.1.2 房室传导阻滞 3.1.3 双侧束支传导阻滞 3.2 心脏组织的不应性发生变化所产生的影响 3.2.1 干扰 3.2.2 差异性传导 3.2.3 隐匿传导 4 冠心病的心电图诊断 4.1 心肌梗死的心电图诊断 4.1.1 心肌梗死的心电图表现 4.1.2 心肌梗死的心电图鉴别诊断 4.2 心绞痛的心电图诊断 4.2.1 ST段压低 4.2.2 ST段抬高 4.2.3 高大直立的T波 4.2.4 深的倒置T波 4.2.5 非特异性ST-T的变化 4.2.6 明显倒置T波的正常化 5 心脏增大的心电图诊断 5.1 右心房增大 5.2 左心房增大 5.2.1 时限延长并有双峰的P波 5.2.2 V1导联上P波的终末电压小于 $-0.04\text{mm} \cdot \text{s}$  5.2.3 P波时限与PR段时限之比大于16 5.3 双心房增大 6 心室增大的心电图诊断 6.1 左心室增大 6.2 右心室增大 6.3 双心室增大后记

## <<临床心电图荟萃>>

### 编辑推荐

心电图描记作为一项独特的临床检查技术，以其简便易行、对病人无创伤或痛苦，且可多次重复等特点已广泛应用于临床。

多年的临床实践，深切体会到心电图在临床应用上有一定程度的局限性和复杂性。作者在对临床医师的培训中，曾就有关心电图的临床应用价值的一些问题进行地探讨，取得了良好的教学效果。

此书即是将一些专题手稿加以整理付梓，以期能得到专家学者们的指正。

<<临床心电图荟萃>>

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>