

<<中国人心电图研究及临床应用>>

图书基本信息

书名：<<中国人心电图研究及临床应用>>

13位ISBN编号：9787535733504

10位ISBN编号：7535733506

出版时间：2002-1

出版时间：湖南科技出版社

作者：谢振武

页数：566

字数：1056000

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>

<<中国人心电图研究及临床应用>>

内容概要

本书为研究中国人不同年龄和性别的心电图特点，提供正常人心电图标准，并与临床应用相结合。本书资料来源于国人从出生到84岁不同年龄的正常心电图，按年龄特点分20个年龄组进行统计，为便于临床应用又合并为7个年龄组，再合并为0-17岁、18-84岁和0-84岁统计，力求满足不同专科对心电图正常值的需要。

本书对正常心率、正常P-R间期、正常QT和JT间期校正值全部根据国人心电图数据用数理统计方法拟合制定。

对心电图不同波形的产生，以心电向量图为理论基础进行有机地阐明和解释。

对不同年龄和性别的心电图参数除列详细的表格供诊断应用外，同时均用柱形图以表达不同年龄间和性别间差异，图形直观，一目了然。

<<中国人心电图研究及临床应用>>

作者简介

谢振武，山西万荣县人，教授、主任医师。

1953年毕业于山东医科大学。

毕业后一直在湖南医科大学附属第二医院，即现在的中南大学湘雅二医院工作，历任儿科主任、儿科教研室副主任和儿科心血管病研究室主任。

在医疗、教研和科研方面辛勤耕耘近50年。

在医疗和科研方面兴趣广泛，

<<中国人心电图研究及临床应用>>

书籍目录

第1章 绪论第2章 正常心率及心律第3章 P-R间期第4章 QT间期第5章 JT间期第6章 P波第7章 心室除极、心电轴、心电位及胸前导联QRS波型第8章 Q波第9章 不同年龄R波和S波特点第10章 R+S波振幅第11章 QRS波低电压及高电压第12章 QRS波的横向及纵向比较第13章 与右室优势相关的R波、S波及其振幅比值第14章 R波和S波综合振幅及Rv6/Rv5振幅比值第15章 12导联QRS总振幅第16章 QRS时间及Q-R时间第17章 ST段第18章 T波第19章 U波第20章 心电图的种族差异正常人心电图图谱图表索引.....正常人心电图图谱图表索引

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>