

<<心律失常射频消融图谱>>

图书基本信息

书名：<<心律失常射频消融图谱>>

13位ISBN编号：9787117050982

10位ISBN编号：7117050985

出版时间：2005-4

出版单位：人民卫生出版社

作者：胡大一 编

页数：681

字数：1316000

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>

<<心律失常射频消融图谱>>

内容概要

《心律失常射频消融图谱》的第一版于1994年9月出版，当时国内仅有70余家医院开展了射频导管消融术治疗心律失常，完成的手术总例数为4500余例。

8年后的今天，在本书的第二版面世之际，射频消融技术取得了长足的进步，我国开展此项工作的医院已达400余家，累积完成的手术例数逾60000余例。

在完成病例的数量、成功率和技术普及程度等方面始终保持了世界先进水平。

我国临床电生理工作者几代人努力奋斗所取得的卓越成就让我们感到无比自豪。

本书第二版在保持第一版编写特点的基础上，突出强调新的理论知识与实用技术、以及如何处理复杂病例。

本书所有病例资料均取自于作者的临床实践，对导管消融术的常见问题做详尽阐述，对特殊问题与复杂病例则给予重点分析，力求能够帮助从事这项工作的医务工作者了解更多的与实际病例相结合的理论知识与技术要领，提高复杂病例消融治疗成功率，并最大限度地减少并发症。

在具体内容上，与8年前的第一版相比，第二版几乎是全新的。

为了适应大多数医院已淘汰旧的电生理仪、普遍使用电生理工作站的实际情况，新版中主要采用以电生理工作站形式记录的病例资料。

新版图谱章节由10章增至32章，病例总数增至225例(第1版中的93例仅保留8例)。

增加的内容主要为第一版所未涉及的和当时尚不够成熟的内容，包括房间隔穿刺技术、左中间隔旁道、心外膜旁道、房性心动过速、左室流出道室性心动过速和令人振奋的心房颤动导管消融治疗等。

与第一版比较，再版取消了英文图注，计划不久的将来出版本书的英文版。

著名心脏病学家刘力生教授和孙瑞龙教授在百忙中再次为本书作序，人民卫生出版社对作者的一贯支持，李向东编审和诸位编辑认真细致、高效率的工作得以使本书早日与读者见面，我们代表所有作者对他们致以深切的谢意。

本书中许多病例是作者在应邀协助工作的多家医院完成的，在这里我们向所有这些医院心内科和导管室的同事们致以深切的谢意。

在本书的编写过程中，我们确保了原始病例资料的真实性，理论阐述与病例解释力求准确无误，但由于水平有限，经验不足，疏漏谬误之处在所难免，尚望学界同仁不吝赐教。

<<心律失常射频消融图谱>>

作者简介

胡大一，男，1946年7月生于河南开封，主任医师、教授、博士生导师，享受政府专家津贴。
现任北京大学人民医院心研所所长、心内科主任，首都医科大学心血管疾病研究所所长，首都医科大学
附属北京同仁医院心血管疾病诊疗中心主任，同济大学医学院院长；中华医学会心血管病分会副

<<心律失常射频消融图谱>>

书籍目录

第1章 显性旁道体表心电图定位第2章 窄QRS心动过速鉴别诊断第3章 宽QRS心动过速鉴别诊断第4章 心脏X线影像与消融术中透视角度的选择第5章 房间隔穿刺术第6章 房室结折返性心动过速第7章 左侧游离壁旁道第8章 右侧游离壁旁道第9章 邻近希氏束和房室结旁路第10章 后间隔旁道第11章 慢传导旁道第12章 心外膜旁道第13章 Mahaim纤维第14章 多旁道第15章 显性旁道合并心房颤动第16章 穿房间隔途径消融左侧房室旁道第17章 房性心动过速第18章 心房扑动第19章 经导管消融治疗心房颤动的电生理与影像学基础第20章 心房颤动的点消融治疗第21章 心房颤动的肺静脉电隔离治疗第22章 室性早搏第23章 右室流出道特发性室性心动过速第24章 右室非流出道特发性室性心动过速第25章 左室特发性室性心动过速第26章 左室流出道与游离壁特发性室性心动过速第27章 器质性心脏病室性心动过速第28章 复合心律失常第29章 合并心脏结构异常的心动过速第30章 儿童心律失常的导管消融第31章 三维标测系统的应用第32章 心律失常导管消融术的并发症及其防治主要参考文献附

<<心律失常射频消融图谱>>

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>