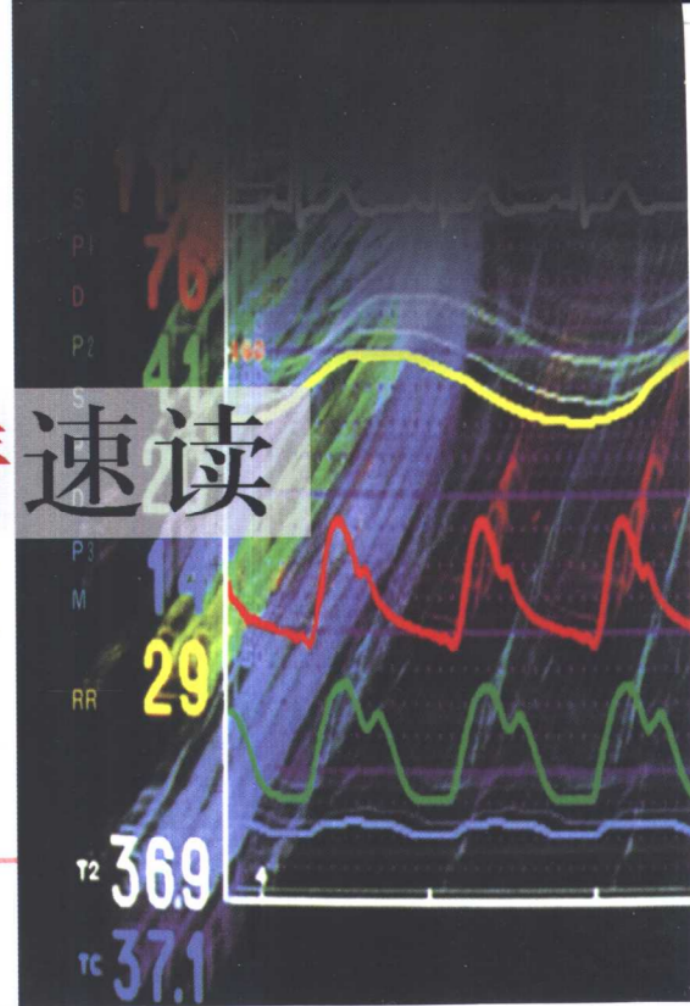


主编 贺亚玲

临床心电图谱速读

Linchuang Xindiantupu Sudu

东南大学出版社



临床心电图读谱速读

主编 贺亚玲
编委 程毅 汪海英
王国兴 张霖
主审 耿其吉

东南大学出版社

图书在版编目(CIP)数据

临床心电图谱速读/贺亚玲主编.

—南京：东南大学出版社，2001.6

ISBN 7 - 81050 - 761 - 3

I . 临... II . 贺... III . 心电图-图谱

IV . R540.4 - 64

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2001)第
026883 号

东南大学出版社出版发行

(南京四牌楼2号 邮编 210096)

出版人：宋增民

江苏省新华书店经销
常熟市印刷八厂印刷

开本：787mm × 960mm 1/32
印张：11.75 字数：255 千字

2001年6月第1版 2001年6月第1次印刷
印数：1—8000 册 定价：16.00 元

(凡因印装质量问题，可直接向发行科调换。

电话：025 - 3792327)

内 容 提 要

本书以先图后文、一图一文的形式编写。内容共分 15 章，详细介绍了窦性心律、房室扩大、心肌梗死、冠状动脉供血不足、期前收缩等心电图谱及心电图诊断标准。
该书图文并茂、简明易懂，是临床医师、基层心电图室医师及实习医师的参考用书。

序

自 20 世纪初心电描记仪问世以来，心电学得到了迅速发展，解决了临幊上很多疑难问题，也使许多危重病人得到了及时抢救和治疗。随着心脏电生理检查的进一步深入，新的理论不断出现并指导着临幊工作，要求各科医生都要识别、懂得心电图。南京市第一医院单元室的全体同志，为适应当前的需要，收集了大量的心电图谱，分类编排，对于复杂图例还辅以病例及梯形图说明。该书图文并茂、易懂、典型、实用，对于初学者或稍有专业基础知识人员学之更易，值得阅读，特向临幊医师、进修医师及有关人员推荐之。

耿其吉

2001.4.20

前 言

心电图检查在我国各级医院极为普及，是医疗诊治中最简便易行的检查方法之一，尤其对心律失常的分析，为临床提供了及时、简便、迅速、可靠的诊断依据。本书是我们在多年的工作实践中所收集的大量图谱中的典型图例，具有一定的代表性。全书共分 15 章，分别详细全面地介绍了正常及各种异常心电图图谱，并附有说明。其特点：内容全面、讲解详细、图谱清晰、携带方便，使初学者易于快速掌握，可供医务人员及基层专业同行参考。

本书在编写过程中得到院领导及科教科领导的关心支持。我院心内科教授耿其吉主任对全书进行了审阅，承蒙东南大学出版社热情协助，使该书得以出版，在此表示感谢。由于水平有限，难免存在缺点，衷心希望专家、读者批评指正。

编者

于南京市第一医院

目 录

一、窦性心律	(1)
第 1 例 正常心电图	(2)
第 2 例 小儿心电图	(4)
第 3 例 窦性心动过速	(6)
第 4 例 窦性心动过缓伴不齐	(8)
第 5 例 呼吸性窦性心律不齐	(10)
第 6 例 时相性窦性心律不齐	(12)
第 7 例 窦房结内游走性心律	(14)
第 8 例 窦房结至交界区游走性心律	(16)
第 9 例 窦性静止	(18)
第 10 例 顺钟向转位	(20)
第 11 例 逆钟向转位	(22)

临床心电图谱速读

第 12 例 左心室高电压	(24)
第 13 例 低电压	(26)
第 14 例 早期复极综合征	(28)
第 15 例 S_1, S_2, S_3 综合征(3S 综合征)	(30)
第 16 例 T 波双峰	(32)
第 17 例 左右上肢电极反接	(34)
二、心房扩大、心室肥厚	
第 1 例 左心房扩大	(37)
第 2 例 右心房扩大	(38)
第 3 例 左心室肥厚	(40)
第 4 例 右心室肥厚	(42)
第 5 例 左心室肥厚劳损	(44)
第 6 例 双侧心房扩大, 双侧心室肥厚	(46)
三、心肌梗死	
第 1 例 心肌梗死概述	(48)
第 2 例 心肌梗死定位	(51)
	(52)
	(54)

目 录

第 3 例 急性下壁心肌梗死	(56)
第 4 例 急性下壁心肌梗死	(58)
第 5 例 下壁及后壁心肌梗死	(60)
第 6 例 急性前间壁心肌梗死	(62)
第 7 例 小儿急性前间壁心肌梗死	(64)
第 8 例 急性前壁心肌梗死	(66)
第 9 例 急性广泛前壁心肌梗死	(68)
第 10 例 急性广泛前壁及高侧壁心肌梗死	(70)
第 11 例 急性无 Q 波前壁心肌梗死合并双束支传导阻滞	(72)
第 12 例 急性无 Q 波心肌梗死合并一度房室传导阻滞	(74)
第 13 例 陈旧性下壁及后侧壁心肌梗死	(76)
第 14 例 陈旧性前间壁心肌梗死	(78)
第 15 例 ST 段持续升高的前间壁心肌梗死	(80)
第 16 例 陈旧性前壁心肌梗死合并左前分支传导阻滞	(82)
第 17 例 陈旧性前壁及下壁心肌梗死	(84)
第 18 例 陈旧性高侧壁心肌梗死	(86)

四、慢性冠状动脉供血不足

- 第 1 例 慢性冠状动脉供血不足(ST 段压低) (89)
第 2 例 慢性冠状动脉供血不足(冠状 T) (90)
第 3 例 慢性冠状动脉供血不足(u 波倒置) (92)
第 4 例 慢性冠状动脉供血不足(动态心电图 ST 段下降) (94)

五、具有病因诊断意义的心电图 (99)
- 第 1 例 急性肺原性心脏病 (100)
第 2 例 慢性肺原性心脏病 (102)
第 3 例 风湿性心脏病 (104)
第 4 例 心肌炎 (106)
第 5 例 急性心包炎 (108)
第 6 例 慢性心包炎 (110)
第 7 例 肥厚性心肌病 (112)
第 8 例 扩张型心肌病 (114)
第 9 例 扩张型心肌病 (116)
第 10 例 房间隔缺损 (118)

目 录

第 11 例 室间隔缺损	(120)
第 12 例 法洛四联症	(122)
第 13 例 右位心	(124)
第 14 例 右位心合并左心室肥厚	(126)
六、药物影响、中毒及电解质紊乱	
第 1 例 洋地黄类作用	(129)
第 2 例 抗心律失常药物作用	(130)
第 3 例 有机磷农药作用	(132)
第 4 例 高血钾合并低血钙	(134)
第 5 例 低血钾	(136)
第 6 例 低血钙	(138)
七、期前收缩	
第 1 例 房性早搏	(140)
第 2 例 房性早搏二联律伴心室内差异传导	(142)
第 3 例 多源性房性早搏	(144)
第 4 例 房性早搏连续未下传	(146)

第 5 例 房性早搏未下传二联律	(152)
第 6 例 房性早搏后窦性 T 波改变	(154)
第 7 例 房性逸搏	(156)
第 8 例 交界性早搏	(158)
第 9 例 交界性早搏二联律	(160)
第 10 例 左前分支性室性早搏	(162)
第 11 例 右室肌性室性早搏	(164)
第 12 例 间位性室性早搏	(166)
第 13 例 多形性室性早搏二联律	(168)
第 14 例 多源性室性早搏	(170)
第 15 例 特宽型室性早搏二联律	(172)
第 16 例 室性并行心律	(174)
八、预激综合征	(177)
第 1 例 预激综合征(A 型)	(178)
第 2 例 预激综合征(B 型)	(180)
第 3 例 间歇性预激综合征	(182)

目 录

第 4 例	变异型预激综合征	(184)
第 5 例	L-G-L 综合征	(186)
第 6 例	预激综合征合并心房纤颤	(188)
九、交界性心律			
第 1 例	交界性逸搏心律	(191)
第 2 例	交界性逸搏心律	(192)
第 3 例	交界性逸搏夺获二联律	(194)
第 4 例	交界性心动过速	(196)
第 5 例	短阵交界性心动过速	(198)
第 6 例	非阵发性交界性心动过速	(200)
第 7 例	非阵发性交界性心动过速	(202)
第 8 例	非阵发性交界性心动过速合并完全性左束支传导阻滞	(204)
十、心房颤动及心房扑动			
第 1 例	心房颤动	(206)
第 2 例	粗波型心房颤动	(209)
第 3 例	快速型心房颤动	(210)
			(212)
			(214)

第 4 例 心房颤动合并心室内差异性传导	(216)
第 5 例 心房颤动合并室性早搏	(218)
第 6 例 心房颤动合并双侧心室肥厚劳损	(220)
第 7 例 心房颤动合并完全性房室传导阻滞	(222)
第 8 例 心房扑动	(224)
第 9 例 心房扑动	(226)
第 10 例 心房扑动(I型)	(228)
第 11 例 心房扑动(II型)	(230)
第 12 例 心房扑动(II型、快速性)	(232)
第 13 例 心房扑动合并完全性左束支传导阻滞	(234)
第 14 例 心房扑动合并完全性右束支传导阻滞	(236)
第 15 例 心房扑动合并高度房室传导阻滞	(238)
十一、阵发性室上性心动过速	
第 1 例 短阵房性心动过速	(241)
第 2 例 持续性房性心动过速	(242)
第 3 例 房性心动过速伴 2:1 房室传导	(244)
		(246)

目 录

第 4 例	短阵房性心动过速伴室内差异传导	(248)
第 5 例	房性心动过速伴文氏型房室传导阻滞	(250)
第 6 例	紊乱性房性心动过速部分伴心室内差异传导	(252)
第 7 例	房性早搏引起反复搏动性心动过速	(254)
第 8 例	短阵房性心动过速伴前向性隐匿性传导	(256)
第 9 例	阵发性室上性心动过速	(258)
第 10 例	阵发性室上性心动过速	(260)
第 11 例	阵发性室上性心动过速呈“右束支阻滞型”	(262)
十二、房室传导阻滞			
第 1 例	一度房室传导阻滞	(265)
第 2 例	二度 I 型房室传导阻滞	(266)
第 3 例	二度 II 型房室传导阻滞(2:1)	(268)
第 4 例	二度 II 型房室传导阻滞(3:1)	(270)
第 5 例	二度 I 型房室传导阻滞中房室超常传导	(272)
第 6 例	二度 II 型房室传导阻滞中房室超常传导	(274)
第 7 例	间歇性二度、高度房室传导阻滞	(276)
		(278)

临床心电图谱速读

第 8 例 卧位性高度房室传导阻滞	(280)
第 9 例 完全性房室传导阻滞 房内阻滞	(282)
第 10 例 房内阻滞	(284)
第 11 例 二度Ⅱ型窦房阻滞	(286)
第 12 例 二度Ⅱ型窦房阻滞	(288)
十三、室内传导阻滞		
第 1 例 完全性左束支传导阻滞	(291)
第 2 例 间歇性完全性左束支传导阻滞	(292)
第 3 例 3 相完全性左束支传导阻滞	(294)
第 4 例 3 相完全性左束支传导阻滞	(296)
第 5 例 4 相完全性左束支传导阻滞	(298)
第 6 例 完全性左束支传导阻滞合并左心室肥厚	(300)
第 7 例 完全性左束支传导阻滞合并电轴左偏	(302)
第 8 例 完全性左束支传导阻滞合并一度房室传导阻滞	(304)
第 9 例 左前分支传导阻滞	(306)
第 10 例 不完全性右束支传导阻滞	(308)
		(310)

目 录

第 11 例	完全性右束支传导阻滞	(312)
第 12 例	完全性右束支传导阻滞合并左前分支传导阻滞	(314)
第 13 例	完全性右束支传导阻滞合并左后分支传导阻滞	(316)
第 14 例	完全性右束支传导阻滞合并右心室肥厚	(318)
第 15 例	完全性右束支传导阻滞合并双侧心室肥厚	(320)
第 16 例	间歇性右束支传导阻滞	(322)
第 17 例	室内三支传导阻滞	(324)
第 18 例	室内传导阻滞	(326)
十四、室性心动过速			
第 1 例	室性心动过速	(329)
第 2 例	“右束支阻滞型”室性心动过速	(330)
第 3 例	非阵发性室性心动过速	(332)
第 4 例	多源性室性心动过速	(334)
第 5 例	双向性室性心动过速	(336)
第 6 例	加速的多源室性自搏心律	(338)
第 7 例	交替性“左右束支型”室性逸搏心律	(340)
			(342)

