

Inhaltsverzeichnis

Einleitung	1	EKG-Interpretation	39
Grundlagen der EKG-Interpretation	2	Abschnitt A: Häufig vorkommende, einfache klinische Fälle	39
Bestimmung der Herzfrequenz	2	Abschnitt B: Komplexere klinische Fälle	135
Bestimmung des Herzrhythmus	8		
Berechnung der mittleren elektrischen Herzachse	11		
Messung von Wellen, Zacken und Intervallen	14	Anhang	275
Elektrokardiographische Wellen	14	Arzneimitteltabelle	276
Elektrokardiographische Intervalle	18	Literatur	285
Elektrokardiographische Strecken	19	Sachverzeichnis	287
Beurteilung der Veränderungen an P-QRS-T	20		
Linksatriale Vergrößerung	20		
Rechtsatriale Vergrößerung	22		
Linksventrikuläre Vergrößerung	24		
Rechtsventrikuläre Vergrößerung	26		
Veränderungen des PR-Intervalls	28		
Veränderungen des QT-Intervalls	30		
Veränderungen der ST-Strecke und der T-Welle	32		