



Das EKG: Auf einen Blick und im Detail

Marc Gertsch

 **Download**

 **Online Lesen**

Das EKG: Auf einen Blick und im Detail Marc Gertsch

 [Download Das EKG: Auf einen Blick und im Detail ...pdf](#)

 [Online Lesen Das EKG: Auf einen Blick und im Detail ...pdf](#)

Das EKG: Auf einen Blick und im Detail

Marc Gertsch

Das EKG: Auf einen Blick und im Detail Marc Gertsch

Downloaden und kostenlos lesen Das EKG: Auf einen Blick und im Detail Marc Gertsch

Format: Kindle eBook

Kurzbeschreibung

Trotz neuerer und immer komplexerer Untersuchungsverfahren ist das EKG als einfach durchzuführendes, risikoloses und kostengünstiges Verfahren in der internistisch-kardiologischen Diagnostik weiterhin unlässig. Eine fundierte Kenntnis der Methode ist daher für alle internistisch oder kardiologisch tätigen Kollegen ein Muss. Im vorliegenden Werk bietet Herr Prof. Gertsch dem Interessierten eine umfassende und gut strukturierte Darstellung der Elektrokardiographie in all ihren Aspekten und Anwendungsgebieten.

Neben einer detaillierten Darstellung des Ruhe-EKGs, einschließlich Erregungsbildungs-, Leitungs- und Erregungsrückbildungsstörungen sowie der Infarkt- und Hypertrophiediagnostik, werden differentialdiagnostische Aspekte verschiedener Rhythmusstörungen und auch das Belastungs- und Schrittmacher-EKG ausführlich dargestellt. Das Besondere am Aufbau des Buches ist für jedes einzelne Kapitel zunächst ein Überblick über die wichtigsten Fakten, im Sinne einer Einführung und eines Repetitoriums für den jungen Assistenzarzt oder interessierten Studenten. Daneben bietet jedes Kapitel zugleich eine umfassende Darstellung aller wichtigen Gesichtspunkte, spezieller Fragestellungen und Raritäten sowie ein Nachschlagewerk, illustriert mit hervorgehenden EKG-Beispielen, das auch für den erfahrenen Internisten und Kardiologen im Laufe seiner Tätigkeit immer wieder neue Aspekte aufzeigen kann. Das Buch wächst also sozusagen mit seinem Leser über die Jahre mit. Von der U-Welle, die bei VVI-Stimulation trotz zugrunde liegendem Vorhofflimmern eine P-Welle vorsehen kann, bis zur Q-Zacke bei Muskeldystrophie oder Amyloidose werden auch für den erfahrenen Kardiologen interessante und möglicherweise ihm bislang nicht bekannte Aspekte des EKGs dargestellt. Darüber hinaus liest sich das Werk überaus spannend und wird mit einprägsamen kurzen Fallbeispielen aus einem bewegten klinischen Leben mit entsprechenden EKG-Beispielen zusätzlich didaktisch aufgewertet.

Trotz neuerer und immer komplexerer Untersuchungsverfahren ist das EKG als einfach durchzuführendes, risikoloses und kostengünstiges Verfahren in der internistisch-kardiologischen Diagnostik weiterhin unlässig. Eine fundierte Kenntnis der Methode ist daher für alle internistisch oder kardiologisch tätigen Kollegen ein Muss. Im vorliegenden Werk bietet Herr Prof. Gertsch dem Interessierten eine umfassende und gut strukturierte Darstellung der Elektrokardiographie in all ihren Aspekten und Anwendungsgebieten.

Neben einer detaillierten Darstellung des Ruhe-EKGs, einschließlich Erregungsbildungs-, Leitungs- und Erregungsrückbildungsstörungen sowie der Infarkt- und Hypertrophiediagnostik, werden

differentialdiagnostische Aspekte verschiedener Rhythmusstörungen und auch das Belastungs- und Schrittmacher-EKG ausführlich dargestellt. Das Besondere am Aufbau des Buches ist für jedes einzelne Kapitel zunächst ein Überblick über die wichtigsten Fakten, im Sinne einer Einführung und eines Repetitoriums für den jungen Assistenzarzt oder interessierten Studenten. Daneben bietet jedes Kapitel zugleich eine umfassende Darstellung aller wichtigen Gesichtspunkte, spezieller Fragestellungen und Raritäten sowie ein Nachschlagewerk, illustriert mit hervorgehenden EKG-Beispielen, das auch für den erfahrenen Internisten und Kardiologen im Laufe seiner Tätigkeit immer wieder neue Aspekte aufzeigen kann. Das Buch wächst also sozusagen mit seinem Leser über die Jahre mit. Von der U-Welle, die bei VVI-Stimulation trotz zugrunde liegendem Vorhofflimmern eine P-Welle vorsehen kann, bis zur Q-Zacke bei Muskeldystrophie oder Amyloidose werden auch für den erfahrenen Kardiologen interessante und möglicherweise ihm bislang nicht bekannte Aspekte des EKGs dargestellt. Darüber hinaus liest sich das Werk überaus spannend und wird mit einprägsamen kurzen Fallbeispielen aus einem bewegten klinischen Leben mit entsprechenden EKG-Beispielen zusätzlich didaktisch aufgewertet.

Buchrückseite

Das EKG: Rasch registriert, nicht invasiv, preiswert und liefert unentbehrliche Informationen, die oft mit anderen Methoden nicht zu erhalten sind.

Trotz der so genannten „direkten“ und „bildgebenden“ diagnostischen Verfahren, die dazu beigetragen haben, die diagnostische Genauigkeit bei Herzkrankheiten beträchtlich zu verbessern, ist das EKG weltweit die am häufigsten verwendete nicht invasive diagnostische Methode geblieben.

Grundlagen

- Anatomie, Physiologie, Nomenklatur
- Systematik der EKG-Analyse
- Das normale EKG und seine normalen Varianten

Alles dabei: von häufig bis selten

- Alle klinisch relevanten EKGs
- Spezielle Wellen, Zeichen und Phänomene des EKGs
- Seltene EKGs, Raritäten
- Differentialdiagnosen

Normales EKG, Belastungs-EKG, Schrittmacher-EKG mit

- 50 einprägsamen Fallbeispielen
- 1155 übersichtlichen Abbildungen, Tabellen und EKGs

Informationszugang nach Bedarf

- Kurzinformation *auf einen Blick*
- Vertiefendes Spezialistenwissen *im Detail*

„Das vorliegende Werk kann daher dem geeigneten und interessierten Leser uneingeschränkt empfohlen werden“

Professor Dr. med. Gerhard Steinbeck

Download and Read Online Das EKG: Auf einen Blick und im Detail Marc Gertsch #ETSWMGFH26X

Lesen Sie Das EKG: Auf einen Blick und im Detail von Marc Gertsch für online ebookDas EKG: Auf einen Blick und im Detail von Marc Gertsch Kostenlose PDF d0wnl0ad, Hörbücher, Bücher zu lesen, gute Bücher zu lesen, billige Bücher, gute Bücher, Online-Bücher, Bücher online, Buchbesprechungen epub, Bücher lesen online, Bücher online zu lesen, Online-Bibliothek, greatbooks zu lesen, PDF Beste Bücher zu lesen, Top-Bücher zu lesen Das EKG: Auf einen Blick und im Detail von Marc Gertsch Bücher online zu lesen.Online Das EKG: Auf einen Blick und im Detail von Marc Gertsch ebook PDF herunterladenDas EKG: Auf einen Blick und im Detail von Marc Gertsch DocDas EKG: Auf einen Blick und im Detail von Marc Gertsch MobipocketDas EKG: Auf einen Blick und im Detail von Marc Gertsch EPub