

Hızlı EKG Yorumu

M. Gabriel Khan

Editör

Prof. Dr. Barış İlerigelen



istanbul medikal yayıncılık

©İstanbul Medikal Yayıncılık ÇEVİRİ ESERLER dizisi
Hızlı EKG Yorumu
Çeviri Editörü: Prof. Dr. Barış İlerigelen
Çeviri: Uzm. Dr. Burçak Kılıçkiran Avcı
İ.Ü. Cerrahpaşa Tıp Fakültesi Kardiyoloji Anabilim Dalı

1. Baskı 2007

ISBN - 975-6395-69-9

Yasalar uyarınca, bu yapıtın yayın hakları
istanbul medikal yayıncılık ltd.şti.'ye aittir.
Yazılı izin alınmadan ve kaynak olarak gösterilmeden,
elektronik, mekanik ve diğer yöntemlerle
kısmen veya tamamen kopya edilemez;
fotokopi, teksir, baskı ve diğer yollarla çoğaltılamaz.

2007 İstanbul Medikal Yayıncılık Ltd. Şti.
34104, Çapa-İstanbul-Türkiye

www.istanbultip.com
e-mail: info@istanbultip.com

Deniz Abdal Mah., Başvekil Cad.,
Çeşme Sok., No. 3/Çapa, 34104 - İstanbul
Tel: 0212-584 20 60 - Faks: 0212 584 20 61

UYARI

Medikal bilgiler sürekli değişmekte ve yenilenmektedir. Standart güvenlik uygulamaları dikkate alınmalı, yeni araştırmalar ve klinik tecrübeler ışığında tedavilerde ve ilaç uygulamalarındaki değişikliklerin gerekli olabileceği bilinmelidir. Okuyuculara ilaçlar hakkında üretici firma tarafından sağlanan her ilaca ait en son ürün bilgilerini, dozaj ve uygulama şekillerini ve kontrendikasyonları kontrol etmeleri tavsiye edilir. Her hasta için en iyi tedavi şeklini ve en doğru ilaçları ve dozlarını belirlemek uygulamayı yapan hekimin sorumluluğundadır. Yayıncı ve editörler bu yayından dolayı meydana gelebilecek hastaya ve ekipmanlara ait herhangi bir zarar veya hasardan sorumlu değildir.



yayına hazırlayan **istanbul medikal yayıncılık ltd. şti.**
yazar **m. gabriel khan**
çeviri editörü **barış ilerigelen**
çeviri **burçak kılıçkiran avcı**
sayfa düzeni **özlem arabacı** 0212-584 20 60/13
redaksiyon ve düzelti **özkan kaya** 0212-584 20 60/13
kapak **orjinalden adapte/ imy tasarım**
baskı ve cilt **ohan matbaacılık**
hadımköy yolu, san. 1 bulvarı
4. bölge, 9. cadde, no. 143
b.çekmece-istanbul
0212-886 70 70

İçindekiler

- 1 Temel Prensipler 1
- 2 Doğru EKG Yorumu için Basamak Metodu 25
- 3 P Dalgası 89
- 4 Dal Bloku 95
- 5 ST Segment Bozuklukları 117
- 6 Q Dalgası Bozuklukları 147
- 7 Atriyum ve Ventrikül Hipertrofisi 191
- 8 T Dalgası 205
- 9 Elektriksel Eksen ve Fasikül Bloku 223
- 10 Çeşitli Durumlar 237
- 11 Aritmiler 267