

KARDİYOLOJİ

STAJ

El Kitabı

Uzm. Dr. Serkan KARAHAN
Bağcılar Eğitim Araştırma Hastanesi
Kardiyoloji Ana Bilim Dalı

© Copyright 2020

Bu kitabın, basım, yayın ve satış hakları Akademisyen Kitabevi A.Ş.'ne aittir. Anılan kuruluşun izni alınmadan kitabın tümü ya da Bölümleri mekanik, elektronik, fotokopi, manyetik kağıt ve/veya başka yöntemlerle çoğaltılamaz, basılamaz, dağıtılamaz. Tablo, şekil ve grafikler izin alınmadan, ticari amaçlı kullanılamaz. Bu kitap T.C. Kültür Bakanlığı bandrolü ile satılmaktadır.

ISBN

978-625-7106-49-8

Sayfa ve Kapak Tasarımı

Akademisyen Dizgi Ünitesi

Kitap Adı

Kardiyoloji Staj El Kitabı

Yayıncı Sertifika No

47518

Editör

Uzm. Dr. Serkan KARAHAN

Baskı ve Cilt

Bizim Dijital Matbaa

Yayın Koordinatörü

Yasin Dilmen

Bisac Code

MED010000

DOI

10.37609/akya.789

UYARI

Bu üründe yer alan bilgiler sadece lisanslı tıbbi çalışanlar için kaynak olarak sunulmuştur. Herhangi bir konuda profesyonel tıbbi danışmanlık veya tıbbi tanı amacıyla kullanılmamalıdır. *Akademisyen Kitabevi* ve alıcı arasında herhangi bir şekilde doktor-hasta, terapist-hasta ve/veya başka bir sağlık sunum hizmeti ilişkisi oluşturmaz. Bu ürün profesyonel tıbbi kararların eşleniği veya yedeği değildir. *Akademisyen Kitabevi* ve bağlı şirketleri, yazarları, katılımcıları, partnerleri ve sponsorları ürün bilgilerine dayalı olarak yapılan bütün uygulamalardan doğan, insanlarda ve cihazlarda yaralanma ve/veya hasarlardan sorumlu değildir.

İlaçların veya başka kimyasalların reçete edildiği durumlarda, tavsiye edilen dozu, ilacın uygulanacak süresi, yöntemi ve kontraendikasyonlarını belirlemek için, okuyucuya üretici tarafından her ilaca dair sunulan güncel ürün bilgisini kontrol etmesi tavsiye edilmektedir. Dozun ve hasta için en uygun tedavinin belirlenmesi, tedavi eden hekimin hastaya dair bilgi ve tecrübelerine dayanak oluşturması, hekimin kendi sorumluluğundadır.

Akademisyen Kitabevi, üçüncü bir taraf tarafından yapılan ürüne dair değişiklikler, tekrar paketlemeler ve özelleştirmelerden sorumlu değildir.

GENEL DAĞITIM
Akademisyen Kitabevi A.Ş.

Halk Sokak 5 / A

Yenişehir / Ankara

Tel: 0312 431 16 33

siparis@akademisyen.com

www.akademisyen.com

İÇİNDEKİLER

KALBİN FİZYOLOJİSİ	1
Kalp Siklusu	1
KARDİYOVASKÜLER SİSTEM MUAYENESİ	3
İnspeksiyon	3
Palpasyon	4
Oskültasyon	4
Üfürümler	7
Nabız Tipleri ve Özellikleri	11
Boyun Venleri	13
KALP HASTALIKLARINDA BELİRTİLER	15
Genel Bilgiler	15
KALP HASTALIKLARINDA TANI YÖNTEMLERİ	16
Elektrokardiyografi	16
Efor Testi	27
Holter veya Ambulatuvar EKG	27
Radyoloji	27
Ekokardiyografi (EKO)	29
Diğer Tanı Yöntemleri	29
KALP YETMEZLİĞİ	30
Genel Bilgiler	30
Kalp Yetmezliğinin Sınıflaması	32
Kalp Yetmezliğinde Klinik	32
Kalp Yetmezliğinde Tanı	33
Kronik Kalp Yetmezliğinde Tedavi	35
Akut Kalp Yetmezliği Ve Tedavisi:	39
HİPERTANSİYON	41
Risk Faktörleri ve Etiyoloji	41
Yeni Teşhis Edilmiş Hipertansiyona Yaklaşım	43
Tedavi	44
Hipertansif Kriz	45
İSKEMİK KALP HASTALIKLARI	47
Aterosklerotik Koroner Arter Hastalığı (ASKH)	47
Stabil Anjina Pektoris (Kararlı Anjina)	48
Unstabil Anjina Pektoris (Kararsız Angina)	49
Varyant Anjina (Prinzmetal Angina)	52
Akut Koroner Sendromlar	53
Akut Miyokart İnfarktüsü	53
KAPAK HASTALIKLARI	66

Mitral Darlığı	66
Mitral Yetmezliği	69
Aort Darlığı	72
Aort Yetmezliği	73
Triküspit Stenozu (TS)	75
Triküspit Yetmezlik (TY)	75
Pulmoner Stenoz	76
Pulmoner Yetmezlik (PY)	76
İNFEKTİF ENDOKARDİT	77
Genel Bilgiler	77
KARDİYOMİYOPATİLER	82
Dilate Kardiyomiyopati	82
Hipertrofik Obstrüktif Kardiyomiyopati (İHSS)	83
Restriktif Kardiyomiyopati	85
Özel Kardiyomiyopati Türleri	86
AKUT MİYOKARDİT.....	87
Genel Bilgiler	87
PERİKARD hastalıkları.....	89
Akut Perikarditler	89
Perikardiyal Effüzyon	90
Konstriktif Perikardit (KP).....	91
KARDİYAK TÜMÖRLER	93
Genel Bilgiler.....	93
PERİFERİK ARTER HASTALIKLARI	94
Arteriyosklerozis Obliterans	94
Tromboanjitis Obliterans	94
KARDİYAK ARİTMİLER.....	95
Normal Sinüs Ritmi	95
Sinüs Bradikardisi	95
Sinüs Taşikardisi	96
Hasta Sinüs Sendromu	96
Supraventriküler Aritmiler	97
Nodal Aritmiler	103
Ventriküler Aritmiler	105
Brugada Sendromu.....	108
Kardiyak Arrest	109
YAŞLILARDA KALP HASTALIKLARI	111
Giriş	111
Patofizyoloji	112