

VASKÜLER KOMPRESYON SENDROMLARI

Editör

Dr. Öğr. Üyesi Fatih ADA

© Copyright 2019

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

978-605-258-583-2

Sayfa ve Kapak Tasarımı

Akademisyen Dizgi Ünitesi

Kitap Adı

Vasküler Kompresyon Sendromları

Yayıncı Sertifika No

47518

Editör

Fatih ADA

ORCID iD: 0000-0002-6953-5906

Baskı ve Cilt

Bizim Dijital Matbaa

Bisac Code

MED010000

Yayın Koordinatörü

Yasin DİLMEN

DOI

10.37609/akya.421

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 dozunu, 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

1. BÖLÜM

Dolaşım Sistemi Anatomisi 1

Dr. Öğr. Üyesi Kübra ERDOĞAN

Dr. Öğr. Üyesi Kemal Emre ÖZEN

2. BÖLÜM

Dolaşım Sistemi Histoloji ve Embriyolojisi..... 23

Dr. Öğr. Üyesi Fatma ŞİMŞEK

3. BÖLÜM

Dolaşım ve Damar Sistemi Fizyolojisi..... 43

Dr. Öğr. Üyesi Mümin Alper ERDOĞAN

4. BÖLÜM

Vasküler Kompresyon Sendromları ve Görüntüleme Yöntemleri 83

Dr. Öğr. Üyesi Volkan KIZILGÖZ

5. BÖLÜM

Kardiyak Kompresyon Sendromları 95

Doç. Dr. Sadık Volkan EMREN

Uzm. Dr. Rahman Bilal GEDİZ

6. BÖLÜM

Baş ve Boyun Bölgesi Vasküler Kompresyon Sendromları 113

Uzm. Dr. Nur Dikmen YAMAN

7. BÖLÜM

Gövde ve Gövde Duvarı Vasküler Kompresyon Sendromları..... 123

Dr. Öğr. Üyesi Sonay OĞUZ

8. BÖLÜM

Üst Ekstremitte Vasküler Kompresyon Sendromları 155

Uzm. Dr. Nur Dikmen YAMAN

9. BÖLÜM

Abdomen Vasküler Kompresyon Sendromları 165

Dr. Öğr. Üyesi Vural POLAT

10. BÖLÜM**Pelvis Kompresyon Sendromları..... 191***Dr. Öğr. Üyesi Fatih ADA**Uzm. Dr. Cemil AY***11. BÖLÜM****Alt Ekstremitte Kompresyon Sendromları..... 213***Dr. Öğr. Üyesi Fatih ADA**Uzm. Dr. Ferit KASIMZADE*

YAZARLAR

Fatih ADA

Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Kalp ve Damar Cerrahisi ABD, Sivas

Cemil AY

Tunceli Devlet Hastanesi, Üroloji Kliniği, Tunceli

Sadık Volkan EMREN

İzmir Kâtip Çelebi Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Kardiyoloji Ana Bilim Dalı, İzmir

Kübra ERDOĞAN

İzmir Kâtip Çelebi Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Anatomi Anabilim Dalı, İzmir

Mümin Alper ERDOĞAN

İzmir Kâtip Çelebi Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Fizyoloji Anabilim Dalı, İzmir

Rahman Bilal GEDİZ

Manisa Şehir Hastanesi, Kardiyoloji Kliniği, Manisa

Ferit KASIMZADE

Ankara Şehir Hastanesi, Kalp ve Damar Cerrahisi Kliniği, Ankara

Volkan KIZILGÖZ

Kars Kafkas Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Radyoloji Anabilim Dalı, Kars

Sonay OĞUZ

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Kalp ve Damar Cerrahisi ABD, Çanakkale

Kemal Emre ÖZEN

İzmir Kâtip Çelebi Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Anatomi Anabilim Dalı, İzmir

Vural POLAT

Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Kalp ve Damar Cerrahisi ABD, Sivas

Fatma ŞİMŞEK

İzmir Kâtip Çelebi Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Histoloji ve Embriyoloji
Anabilim Dalı, İzmir

Nur Dikmen YAMAN

Ankara Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Kalp ve Damar Cerrahisi ABD,
Çocuk Kalp ve Damar Cerrahisi BD, Ankara

ÖNSÖZ

Vasküler Kompresyon Sendromları kitabı bu alandaki ihtiyacın sonucu olarak ortaya çıkmıştır. Ülkemiz ve dünya vasküler cerrahi literatüründe benzer bir kaynak bulunmamaktadır dolayısıyla bu açığı kapatması açısından önemli bir adım olarak değerlendirilebilir. Vasküler kompresyonlar konusunda daha yolun çok başında olduğumuzu ve aslında buz dağının görünen kısmı ile ilgili bilgi sahibi olduğumuzu söyleyebiliriz. Bu kitabın ana konusu vasküler yapılarda meydana gelen kompresyonlardır. Yani vasküler kompresyonların bir sebep değil sonuç olduğu klinik durumlar kitaba dâhil edilmiştir. Vasküler yapıların neden olduğu diğer kompresyon sendromları ayrı bir kitabın konusu olabilir. Önümüzdeki zaman diliminde kitap belki de iki cilt şeklinde tasarlanıp hem sebep hem de sonuç olan sendromlar dâhil edilebilir. Ayrıca nonaterosklerotik tıkaçıcı damar hastalıkları da etyopatogeneizde herhangi bir kompresyon olmadığı için kitaba dâhil edilmemiştir. Günlük klinik hayatta sadece kardiyovasküler cerrahi değil hemen her branştan hekimin karşılaştığı bu sendrom grubu çoğu zaman tanıda unutulmakta, önemsenmemekte veya atlanmaktadır. Şüphesiz ki iyi bir klinisyeni farklı kılan en önemli faktör ön tanı portföyüdür. Aslında bahsettiğim “basit durumları, karmaşık hale getirmek” değil, yıllarca aynı şikâyetlerle birçok polikliniği, kliniği gezen hasta grubunun altında acaba farklı bir tablo olabilir mi? Sorusunu sormamızı sağlamaktır. Kitap sadece kardiyovasküler cerrahlar için hazırlanmamıştır. Çünkü bu sendrom grubundaki hastalar; ortopedi, fizik tedavi ve rehabilitasyon, üroloji, dahiliye, gastroenteroloji, göğüs hastalıkları, kardiyoloji, göğüs cerrahisi, kadın hastalıkları ve doğum, nöroloji, beyin ve sinir cerrahisi, spor hekimliği, acil tıp, plastik ve rekonstrüktif cerrahi, genel cerrahi, nefroloji, çocuk cerrahisi, kulak-burun-boğaz ve birinci basamak hekimleri tarafından da klinik olarak değerlendirildiği için bu alanlardaki klinisyenler için de faydalı bir kaynak olacaktır. Bunun yanı sıra kesin tanı koymada en etkin rol oynayan radyoloji ve nükleer tıp hekimlerine de faydalı bir kaynak olacaktır.

Kitabın her bir bölümü titizlikle, alanında uzman kişiler tarafından yazılmış olup en güncel literatürler kaynak olarak kullanılmıştır. Çok nadir olarak görülen veya çok az tanı konulan sendromlar dahi kitaba dâhil edilmiştir. En temel vasküler bilgilerden en kompleks bilgilere kadar yoğun içerikli bir kitap hazırlanmasına özen gösterilmiştir. Kitap dili öncelikle ülkemizdeki tüm branşlardan yaygın bir

hekim grubuna hitap ettiği de düşünülerek Türkçe hazırlanmıştır. Ancak İngilizce yazımı da geciktirilmeden yapılacaktır. Kitabın yazım süreci tüm yazarların yoğun emeği sonucunda nihayete erdi. Alanında ilk kitap özelliği taşıması nedeniyle kitabın muhtevatinde sonraki baskılarda değişiklikler yapılabilir. Bu yönüyle de tüm meslektaşlarımızın olumlu ve olumsuz eleştirilerini bekliyoruz. Daha iyiye ulaşmanın en kestirme yolu olarak kabul ettiğim eleştirel yaklaşımınız bizler için motivasyon kaynağı da olacaktır.

Bu eser meydana gelirken yalnız olduğumuzu söylememiz tabi ki mümkün değildir. Bu eserin asıl kahramanları kendilerinden çaldığımız ve asla bir daha yerine koyamayacağımız vakitleri bize feda eden ailelerimizdir. Hepsine sonsuz teşekkürlerimizi sunuyoruz.

Eserdeki görselleri büyük bir titizlik ve sabırla çizen Op. Dr. Cemil AY'a sonsuz teşekkürlerimizi sunuyoruz.

Kitabın başta Türk bilim dünyası daha sonra dünya bilimine hayırlı olmasını diliyorum, bütün meslektaşlarıma bir ömür başarı ve mutluluk diliyorum...

Dr. Öğr. Üyesi Fatih ADA
Sivas