

Güncel Radyoloji Çalışmaları III

Editör
Ömer KAYA



© Copyright 2023

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	Sayfa ve Kapak Tasarımı
978-625-399-112-8	Akademisyen Dizgi Ünitesi
Kitap Adı	Yayıncı Sertifika No
Güncel Radyoloji Çalışmaları III	47518
Editör	Baskı ve Cilt
Ömer KAYA ORCID iD: 0000-0001-7998-0686	Vadi Matbaacılık
Yayın Koordinatörü	Bisac Code
Yasin DİLMEN	MED080000
	DOI
	10.37609/akya.2545

Kütüphane Kimlik Kartı

Güncel Radyoloji Çalışmaları III / editör : Ömer Kaya.
Ankara : Akademisyen Yayınevi Kitabevi, 2023.
246 sayfa. : şekil, tablo, resim. ; 160x235 mm.
Kaynakça ve İndeks var.
ISBN 9786253991128
1. Tıp--Radyoloji.

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 Yenışehir / Ankara

Tel: 0312 431 16 33

siparis@akademisyen.com

www.akademisyen.com

ÖN SÖZ

Akademisyen Yayınevi yöneticileri, yaklaşık 30 yıllık yayın tecrübesini, kendi tüzel kişiliklerine aktararak uzun zamandan beri, ticarî faaliyetlerini sürdürmektedir. Anılan süre içinde, başta sağlık ve sosyal bilimler, kültürel ve sanatsal konular dahil 2700'ü aşkın kitabı yayımlamanın gururu içindedir. Uluslararası yayınevi olmanın alt yapısını tamamlayan Akademisyen, Türkçe ve yabancı dillerde yayın yapmanın yanında, küresel bir marka yaratmanın peşindedir.

Bilimsel ve düşünsel çalışmaların kalıcı belgeleri sayılan kitaplar, bilgi kayıt ortamı olarak yüzlerce yılın tanıklarındır. Matbaanın icadıyla varoluşunu sağlam temellere oturtan kitabın geleceği, her ne kadar yeni buluşların yörüngesine taşınmış olsa da, daha uzun süre hayatımızda yer edineceği muhakkaktır.

Akademisyen Yayınevi, kendi adını taşıyan **“Bilimsel Araştırmalar Kitabı”** serisiyle Türkçe ve İngilizce olarak, uluslararası nitelik ve nicelikte, kitap yayımlama sürecini başlatmış bulunmaktadır. Her yıl mart ve eylül aylarında gerçekleşecek olan yayımlama süreci, tematik alt başlıklarla devam edecektir. Bu süreci destekleyen tüm hocalarımıza ve arka planda yer alan herkese teşekkür borçluyuz.

Akademisyen Yayınevi A.Ş.



İÇİNDEKİLER

Bölüm 1	⁶⁸ GA-FAPI PET/BT’de Normal Varyasyonlar ve Benign Bulgular	1
	<i>Yunus GÜZEL</i>	
Bölüm 2	⁶⁸ GA FAPI-04 PET/BT ile Onkolojik Görüntüleme	15
	<i>Yunus GÜZEL</i>	
Bölüm 3	Enfektif Endokardit Tanısında F-18 Fdg PET/BT Görüntülemenin Yeri	25
	<i>Özge VURAL TOPUZ</i>	
Bölüm 4	Akut Miyokardit ve Enfektif Endokarditlerin Kardiyak Manyetik Rezonans Görüntüleme ile Değerlendirilmesi	35
	<i>Ayşe Füsun BEKİRÇAVUŞOĞLU</i>	
Bölüm 5	Primer Kardiyomiyopatiler ve Kardiyak Manyetik Rezonans Görüntüleme Bulguları	43
	<i>Ayşe Füsun BEKİRÇAVUŞOĞLU</i>	
Bölüm 6	Apendiks Mukoseli: Klinik, Görüntüleme ve Yönetimi.....	53
	<i>Mustafa KOYUN</i>	
Bölüm 7	Karaciğerin Kist Hidatik Hastalığında Radyolojik Görüntüleme.....	63
	<i>Osman KONUKOĞLU</i>	
Bölüm 8	Non-Alkolik Karaciğer Hastalığında Multiparametrik Mr Görüntülemenin Rolü	71
	<i>Emrah KARATAY</i> <i>Hatice KAYA</i>	
Bölüm 9	Pankreatik Duktal Adenokarsinomda Radyolojik Tanı ve Evreleme	81
	<i>Ahmet AKÇAY</i>	
Bölüm 10	Pankreatik Solid Psödopapiller Neoplazm: Klinik, Görüntüleme ve Yönetim.....	89
	<i>Bünyamin ECE</i>	
Bölüm 11	Endometrioziste Radyolojik Görüntüleme	103
	<i>Merve ERKAN</i>	
Bölüm 12	Plevra Hastalıklarında Görüntüleme.....	109
	<i>Pınar Diydem YILMAZ</i>	
Bölüm 13	Seronegatif Spondiloartropatilerde Görüntüleme.....	123
	<i>İlhan HEKİMSOY</i>	
Bölüm 14	Bipartit ve Multipartit Patella Görüntüleme Bulguları.....	133
	<i>Musa ATAY</i>	

İçindekiler

Bölüm 15	Fetal Nörosonografide Kavum Septum Pellisidumun Önemi	141
	<i>Murat KAYA</i>	
Bölüm 16	Nörokutanöz Sendromlarda Kranial Görüntüleme Bulguları.....	151
	<i>Behice Kaniye YILMAZ</i>	
Bölüm 17	İdiopatik Normal Basıncılı Hidrosefali Patofizyolojisi, Klinik Semptomları ve Radyolojik Görüntüleme Bulguları	161
	<i>Serdar BALSAK</i>	
Bölüm 18	Spinal Tümörlerde Görüntüleme Bulguları	171
	<i>Abdullah Enes ATAŞ</i>	
Bölüm 19	Kanamış Serebral Anevrizmaların Endovasküler Tedavisi	183
	<i>Süleyman BEKİRÇAVUŞOĞLU</i>	
Bölüm 20	Diyaliz Hastalarında Santral Ven Stenoz ve Oklüzyonlarının Endovasküler Tedavisi.....	191
	<i>Osman DERE</i>	
Bölüm 21	Batın İçi Apselerin Perkütan Drenajı.....	197
	<i>İsmail TAŞKENT</i>	
Bölüm 22	Perkütan Safra Sistemi Drenajları	217
	<i>Süleyman BEKİRÇAVUŞOĞLU</i>	
Bölüm 23	Transarteriyel Radyoembolizasyon	225
	<i>Sinan SÖZÜTOK</i>	

YAZARLAR

Öğr. Gör. Dr. Ahmet AKÇAY

Bezmialem Vakıf Üniversitesi, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Tıbbi Görüntüleme Teknikleri

ORCID iD: 0000-0001-7016-6004

Uzm. Dr. Abdullah Enes ATAŞ

Konya Şehir Hastanesi, Radyoloji Bölümü

ORCID iD: 0000-0001-6623-3024

Başasitan, Uzm. Dr. Musa ATAY

SBÜ Bağcılar Eğitim ve Araştırma Hastanesi Radyoloji Kliniği

ORCID iD: 0000-0001-7750-3093

Öğr. Gör. Dr. Serdar BALSAK

Bezm-İ Âlem Vakıf Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Radyoloji AD

ORCID iD: 0000-0001-8765-4418

Uzm. Dr. Ayşe Füsün BEKİRÇAVUŞOĞLU

SBÜ Bursa Şehir Hastanesi, Radyoloji Kliniği

ORCID iD: 0000-0002-6328-6961

Uzm. Dr. Süleyman BEKİRÇAVUŞOĞLU

SBÜ Bursa Şehir Hastanesi, Radyoloji Kliniği

ORCID iD: 0000-0002-7831-3459

Uzm. Dr. Osman DERE

Başkent Üniversitesi Konya Araştırma ve Uygulama Merkezi Girişimsel Radyoloji Bölümü

ORCID iD: 0000-0001-8346-9477

Dr. Öğr. Üyesi Bünyamin ECE

Kastamonu Üniversitesi Tıp Fakültesi Radyoloji AD

ORCID iD: 0000-0001-6288-8410

Uzm. Dr. Merve ERKAN

SBÜ Bursa Yüksek İhtisas Eğitim ve Araştırma Hastanesi, Radyoloji Kliniği

ORCID iD: 0000-0002-9261-7125

Uzm. Dr. Yunus GÜZEL

SBÜ Gazi Yaşargil Eğitim ve Araştırma Hastanesi, Nükleer Tıp Kliniği

ORCID iD: 0000-0002-8555-0460

Yazarlar

Uzm. Dr. İlhan HEKİMSOY

İzmir Torbalı Devlet Hastanesi, Radyoloji Bölümü
ORCID iD: 0000-0001-5768-1239

Doç. Dr. Emrah KARATAY

Marmara Üniversitesi Pendik Eğitim ve Araştırma Hastanesi, Radyoloji Kliniği
ORCID iD: 0000-0002-8667-1125

Uzm. Dr. Hatice KAYA

Marmara Üniversitesi Pendik Eğitim ve Araştırma Hastanesi, Radyoloji Kliniği
ORCID iD: 0000-0002-2603-1652

Uzm. Dr. Murat KAYA

Dr Ersin Arslan Eğitim ve Araştırma Hastanesi, Radyoloji Kliniği
ORCID iD: 0000-0002-1251-1292

Uzm. Dr. Osman KONUKOĞLU

Dr Ersin Arslan Eğitim ve Araştırma Hastanesi, Radyoloji Kliniği
ORCID iD: 0000-0002-3353-0230

Uzm. Dr. Mustafa KOYUN

Kastamonu Eğitim ve Araştırma Hastanesi Radyoloji Kliniği
ORCID iD: 0000-0002-9811-4385

Öğr. Gör. Dr. Sinan SÖZÜTOK

Çukurova Üniversitesi Tıp Fakültesi, Radyoloji AD
ORCID iD: 0000-0003-2057-4418

Dr. Öğr. Üyesi İsmail TAŞKENT

Kastamonu Üniversitesi Tıp Fakültesi, Radyoloji AD
ORCID iD: 0000-0001-6278-7863

Uzm. Dr. Özge VURAL TOPUZ

SBÜ Başakşehir Çam ve Sakura Şehir Hastanesi Nükleer Tıp Kliniği
ORCID iD: 0000-0001-7197-5866

Başasistan, Uzm. Dr. Behice Kaniye YILMAZ

SBÜ Haseki Eğitim ve Araştırma Hastanesi, Radyoloji Kliniği
ORCID iD: 0000-0001-6842-3323

Dr. Öğr. Üyesi Pınar Diydem YILMAZ

Necmettin Erbakan Üniversitesi Meram Tıp Fakültesi Radyoloji AD
ORCID iD: 0000-0002-8519-5382