

Prof.Dr. SUNA ÖZHAN OKTAR

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 202 403 1](tel:+902024031)

E-posta: sunaoktar@gazi.edu.tr

Web: <https://avesis.gazi.edu.tr/sunaoktar>

Eğitim Bilgileri

Tıpta Uzmanlık, Gazi Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Türkiye 1992 - 1998

Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Tıp Pr. (İngilizce), Türkiye 1985 - 1992

Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri

Akademik Unvanlar / Görevler

Doç.Dr., Gazi Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Dahili Tıp Bilimleri Bölümü, 2002 - Devam Ediyor

Prof.Dr., Gazi Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Dahili Tıp Bilimleri Bölümü, 2001 - 2015

Prof.Dr., Gazi Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Dahili Tıp Bilimleri Bölümü, 2001 - 2015

Yönetilen Tezler

ÖZHAN OKTAR S., Erişkin hastalarda hepatik fibrozisin tanı ve evrelemesinde sonoelastografinin etkinliğinin değerlendirilmesi, Tıpta Uzmanlık, M.AKSAL (Öğrenci), 2020

ÖZHAN OKTAR S., Pediatrik yaş grubu hastalarda hepatik fibrozisin evrelemesinde 2D shearwave ultrason elastografi etkinliğinin değerlendirilmesi, Tıpta Uzmanlık, M.AKYÜZ (Öğrenci), 2020

ÖZHAN OKTAR S., Botulinum toksin A enjeksiyonu yapılan serebral palsili çocuklarda kas sertliğinin shear wave elastografi ile kantitatif değerlendirilmesi, Tıpta Uzmanlık, N.DAĞ (Öğrenci), 2019

ÖZHAN OKTAR S., Multipl skleroz tanılı hastalar ile sağlıklı gönüllülerin brakial pleksus sonoelastografi bulgularının karşılaştırılması, Tıpta Uzmanlık, E.GÜRÜN (Öğrenci), 2019

ÖZHAN OKTAR S., Sjögren sendromu tanısında major tükürük bezi ultrasonografi ve sonoelastografi incelemelerinin yeri, Tıpta Uzmanlık, E.CİNDİL (Öğrenci), 2012

ÖZHAN OKTAR S., Pediatrik yaş grubu hastalarda hepatik fibrozisin değerlendirilmesinde sonoelastografinin yeri, Tıpta Uzmanlık, E.BİLGİN (Öğrenci), 2012

ÖZHAN OKTAR S., Kronik tiroidit zemininde gelişen nodüllerin ayırıcı tanısında us-elastografinin yeri, Tıpta Uzmanlık, E.POLATTAŞ (Öğrenci), 2012

ÖZHAN OKTAR S., AŞIL TENDİNOPATİLERİNİN GERÇEK ZAMANLI SONOELASTOGRAFİ İLE DEĞERLENDİRİLMESİ: KARŞILAŞTIRMALI ÇALIŞMA, Tıpta Uzmanlık, F.AĞIRGÜN (Öğrenci), 2010

ÖZHAN OKTAR S., PAROTİS BEZİ KİTLELERİNİN DEĞERLENDİRİLMESİNDE SONOELASTOGRAFİNİN YERİ, Tıpta Uzmanlık, İ.OKUMUŞER(Öğrenci), 2010

ÖZHAN OKTAR S., Parotis bezi kitlelerinin değerlendirilmesinde sonoelastografinin yeri, Tıpta Uzmanlık, İ.OKUMUŞER(Öğrenci), 2010

ÖZHAN OKTAR S., Aşil tendinopatilerinin Gerçek Zamanlı Sonoelastografi ile değerlendirilmesi: Karşılaştırmalı çalışma, Tıpta Uzmanlık, F.AĞIRGÜN(Öğrenci), 2010

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Shear Wave Elastography Evaluation of Meniscus Degeneration with Magnetic Resonance Imaging Correlation**
Gurun E., AKDULUM İ., Akyuz M., TOKGÖZ N., ÖZHAN OKTAR S.
ACADEMIC RADIOLOGY, cilt.28, sa.10, ss.1383-1388, 2021 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- II. **Reply to the letter: "Diaphragmatic muscle ultrasonography and sarcopenia in older people"**
Deniz O., Coteli S., Karatoprak N. B. , PENÇE M. C. , DOĞAN VARAN H., Kizilarlanoglu M. C. , ÖZHAN OKTAR S., GÖKER B.
AGING CLINICAL AND EXPERIMENTAL RESEARCH, 2021 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- III. **Shear wave elastography evaluation of brachial plexus in multiple sclerosis**
Gurun E., AKDULUM İ., Akyuz M., ÖZHAN OKTAR S.
ACTA RADIOLOGICA, 2021 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IV. **Diagnostic performance of 2D shear wave elastography in predicting liver fibrosis in patients with chronic hepatitis B and C: a histopathological correlation study**
AKSAKAL M., ÖZHAN OKTAR S., ŞENDUR H. N. , ESENDAĞLI G., ÖZENİRLER MAYER S., CİNDORUK M., HIZEL K.
ABDOMINAL RADIOLOGY, 2021 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- V. **The evaluation of the use of 2D shear-wave ultrasound elastography in differentiation of clinically insignificant and significant liver fibrosis in pediatric age group**
Akyuz M., Gurcan Kaya N., ESENDAĞLI G., DALGIÇ B., ÖZHAN OKTAR S.
ABDOMINAL RADIOLOGY, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VI. **The utility of shear wave elastography in the evaluation of muscle stiffness in patients with cerebral palsy after botulinum toxin A injection.**
Dag N., Cerit M. N. , Sendur H. N. , ZİNNUROĞLU M., Musmal B. N. , CİNDİL E., ÖZHAN OKTAR S.
Journal of medical ultrasonics (2001), cilt.47, sa.4, ss.609-615, 2020 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- VII. **Quantification of liver fat content with ultrasonographic attenuation measurement function: Correlation with unenhanced multidimensional computerized tomography**
Cerit M. N. , Sendur H. N. , CİNDİL E., ERBAŞ G., Yalcin M. M. , Cerit E. T. , Allahverdiyeva S., ÖZHAN OKTAR S., YÜCEL C.
CLINICAL IMAGING, cilt.65, ss.85-93, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VIII. **Evaluation of effects of aging on skeletal muscle elasticity using shear wave elastography.**
Sendur H. N. , CİNDİL E., Cerit M. N. , Kilic P., Gultekin I. I. , ÖZHAN OKTAR S.
European journal of radiology, cilt.128, ss.109038, 2020 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- IX. **Diaphragmatic muscle thickness in older people with and without sarcopenia**
Deniz O., Coteli S., Karatoprak N. B. , PENÇE M. C. , Varan H., Kizilarlanoglu M. C. , ÖZHAN OKTAR S., GÖKER B.
AGING CLINICAL AND EXPERIMENTAL RESEARCH, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- X. **High incidence of co-existing factors significantly modifying the phenotype in patients with Fabry disease**
Koca S., TÜMER L., OKUR İ., ERTEN Y., Bakkaloglu S., BİBEROĞLU G., Kasapkara C., Kucukcongari A., DALGIÇ B., ÖZHAN OKTAR S., et al.
GENE, cilt.687, ss.280-288, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XI. **The effectiveness of RENAL nephrometry score in ablated renal tumors via radiofrequency ablation or cryoablation**

ALADAĞ KURT S., YÜCEL C., ÖZHAN OKTAR S., ERBAŞ G., Sozen S., ÖNER A. Y.

TURKISH JOURNAL OF MEDICAL SCIENCES, cilt.49, sa.3, ss.761-768, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- XII. **Interobserver variability and stiffness measurements of normal common extensor tendon in healthy volunteers using shear wave elastography.**
Sendur H. N. , CİNDİL E., Cerit M. N. , Demir N. B. , Sendur A. B. , ÖZHAN OKTAR S.
Skeletal radiology, cilt.48, sa.1, ss.137-141, 2019 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- XIII. **Assessment of Endothelial Dysfunction With Flow-Mediated Dilatation in Myeloproliferative Disorders**
Yildiz A., Guryildirim M., Pepeler M. S. , Yazol M., ÖZHAN OKTAR S., Acar K.
CLINICAL AND APPLIED THROMBOSIS-HEMOSTASIS, cilt.24, sa.7, ss.1102-1108, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIV. **Ultrasound elastography in assessment of salivary glands involvement in primary Sjögren's syndrome**
Cindil E., Özhan Oktar S., Akkan K., Sendur H. N. , Mercan R., Tufan A., Öztürk M. A.
Clinical Imaging, cilt.50, ss.229-234, 2018 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- XV. **Value of Ultrasound Elastography in the Differential Diagnosis of Cervical Lymph Nodes A Comparative Study With B-mode and Color Doppler Sonography**
Acu L., ÖZHAN OKTAR S., Acu R., YÜCEL C., Cebeci S.
JOURNAL OF ULTRASOUND IN MEDICINE, cilt.35, sa.11, ss.2491-2499, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVI. **Assessment of brachial artery reactivity, carotid intima-media thickness, and adhesion molecules in pediatric solid tumor patients treated with anthracyclines**
OKUR A., KARADENİZ C., ÖZHAN OKTAR S., PINARLI F. G. , Aral A., Oguz A.
PEDIATRIC HEMATOLOGY AND ONCOLOGY, cilt.33, sa.3, ss.178-185, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVII. **Intraocular Pressure Lowering Effect of Orbital Decompression is Related to Increased Venous Outflow in Graves Orbitopathy**
ONARAN Z., KONUK O., ÖZHAN OKTAR S., YÜCEL C., Unal M.
CURRENT EYE RESEARCH, cilt.39, sa.7, ss.666-672, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVIII. **Oxidized low-density lipoprotein levels and carotid intima-media thickness as markers of early atherosclerosis in prepubertal obese children**
OKUR İ., TÜMER L., EZGÜ F. S. , Yesilkaya E., Aral A., ÖZHAN OKTAR S., BİDECİ A., Hasanoglu A.
JOURNAL OF PEDIATRIC ENDOCRINOLOGY & METABOLISM, cilt.26, ss.657-662, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIX. **Unenhanced urinary CT: Value of parenchymal attenuation measurements in differentiating acute vs. chronic renal obstruction**
ERBAŞ G., ÖZHAN OKTAR S., Kilic K., ŞEN İ., BUDAKOĞLU İ. İ. , ARAÇ M.
EUROPEAN JOURNAL OF RADIOLOGY, cilt.81, sa.5, ss.825-829, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XX. **ASSESSMENT OF BRACHIAL ARTERY REACTIVITY, CAROTID INTIMA MEDIA THICKNESS AND ADHESION MOLECULES IN PEDIATRIC SOLID TUMOR PATIENTS WHO RECEIVED ANTHRACYCLINES**
OKUR A., KARADENİZ C., ÖZHAN OKTAR S., Oguz A., PINARLI F. G. , Aral A., Sarac A.
PEDIATRIC BLOOD & CANCER, cilt.57, sa.5, ss.830-831, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXI. **The levels of asymmetric dimethylarginine, homocysteine and carotid intima-media thickness in hypercholesterolemic children**
Hasanoglu A., OKUR İ., Oren A. C. , BİBEROĞLU G., ÖZHAN OKTAR S., Eminoglu F. T. , TÜMER L.
TURKISH JOURNAL OF PEDIATRICS, cilt.53, sa.5, ss.522-527, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXII. **Investigation of the Correlation Between ADMA Levels and Carotid Artery Intima-Media Thickness in Rheumatoid Arthritis Patients**
KARAOĞLAN B., Ozturk G. T. , Ozdogan V., Cumaoglu A., ÖZHAN OKTAR S., Tas N., Aricioglu A.
TURKIYE FIZIKSEL TIP VE REHABILITASYON DERGISI-TURKISH JOURNAL OF PHYSICAL MEDICINE AND REHABILITATION, cilt.57, sa.3, ss.114-118, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXIII. **ASSESSMENT OF BRACHIAL ARTERY REACTIVITY AND CAROTID INTIMA MEDIA THICKNESS IN PEDIATRIC SOLID TUMOR PATIENTS WHO RECEIVED ANTHRACYCLINES**

- KARADENİZ C., OKUR A., ÖZHAN OKTAR S., Oguz A., Pinarlı E. G. , Sarac A.
PEDIATRIC BLOOD & CANCER, cilt.55, sa.5, ss.939, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXIV. **Intraocular pressure and superior ophthalmic vein blood flow velocity in Graves' orbitopathy: relation with the clinical features**
KONUĞ O., ONARAN Z., ÖZHAN OKTAR S., YÜCEL C., Unal M.
GRAEFES ARCHIVE FOR CLINICAL AND EXPERIMENTAL OPHTHALMOLOGY, cilt.247, sa.11, ss.1555-1559, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXV. **Granulocytic sarcoma after stem cell transplantation in a child with biphenotypic leukemia**
Kaya Z., KOÇAK Ü., Albayrak M., Gursel T., AKYÜREK N., ÖZHAN OKTAR S.
TURKISH JOURNAL OF HEMATOLOGY, cilt.26, sa.3, ss.151-153, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXVI. **Correlation between vessel diameters of superficial and deep inferior epigastric systems: Doppler ultrasound assessment**
AYHAN M. S. , ÖZHAN OKTAR S., Tuncer S., YÜCEL C., Kandal S., Demirtas Y.
JOURNAL OF PLASTIC RECONSTRUCTIVE AND AESTHETIC SURGERY, cilt.62, sa.9, ss.1140-1147, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXVII. **Ligation with mini-phlebectomy in perforating vein insufficiency**
İRİZ E., Ereren E., ÖZHAN OKTAR S., Oktar L., Halit V., İlhan M.
TURK GOGUS KALP DAMAR CERRAHISI DERGISI-TURKISH JOURNAL OF THORACIC AND CARDIOVASCULAR SURGERY, cilt.17, sa.2, ss.101-105, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXVIII. **Vascular endothelial growth factor and carotid intima-media thickness in patients with Behcet's disease**
Ozturk M. A. , Unverdi S., ÖZHAN OKTAR S., BUKAN N., GÜLBAHAR Ö., Ureten K., GÖKER B., HAZNEDAROĞLU Ş., Sungur G., ULUKAVAK ÇİFTÇİ T., et al.
CLINICAL RHEUMATOLOGY, cilt.27, sa.8, ss.961-966, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXIX. **Uric acid level and its association with carotid intima-media thickness in patients with hypertension**
Tavil Y., Kaya M. G. , ÖZHAN OKTAR S., Sen N., Okyay K., Yazlıcıl H. U. , Cengel A.
ATHEROSCLEROSIS, cilt.197, sa.1, ss.159-163, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXX. **Closed perforation of the small bowel secondary to a phytobezoar: imaging findings**
ÖZHAN OKTAR S., ERBAŞ G., YÜCEL C., Aslan E., Ozdemir H.
DIAGNOSTIC AND INTERVENTIONAL RADIOLOGY, cilt.13, sa.1, ss.19-22, 2007 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Graves Hastalığının Değerlendirilmesinde "Shear Wave Elastografi"**
Cerit M. N. , Şendur H. N. , Cindil E., Dağ N., Cerit E. T. , Aktürk M. Y. , Özhan Oktar S.
Gazi Medical Journal, cilt.32, sa.2, ss.202-207, 2021 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)
- II. **Lenf Bezleri, Tukruk Bezleri ve Boyun Kitlelerinde Elastografi**
CERİT M. N. , ÖZHAN OKTAR S.
Türk Radyoloji Seminerleri, cilt.7, ss.38-49, 2019 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- III. **Comparison of Preoperative Ultrasonography and Pathology Results of Patients Undergoing Appendectomy**
KARABULUT R., TÜRKİYILMAZ Z., SÖNMEZ K., Seref K., POYRAZ A., ÖZHAN OKTAR S., BAŞAKLAR A. C.
Annals of Colorectal Research, cilt.4, sa.2, 2016 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- IV. **ESOPHAGOGRAPHY AND CT IN THE ASSESSMENT OF ESOPHAGEAL PERFORATION CASE PRESENTATION AND REVIEW OF THE LITERATURE**
ÖZHAN OKTAR S., KARAOSMANOĞLU A. D. , ERBAŞ G., BURSALI A., ARAÇ M.
Gazi Medical Journal, cilt.17, sa.1, ss.61-64, 2006 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Quantitative evaluation of muscle stiffness with shear-wave elastography in children with cerebral palsy after a botulinum toxin A injection**
DAĞ N., CERİT M. N. , Muşmal B. N. , Zinnuroglu M., ÖZHAN OKTAR S.
European Congress of Radiology 2020, 15 - 19 Temmuz 2020
- II. **Interventional diagnostic and therapeutic procedures in Thyroid, parathyroid and Lymph nodes**
ÖZHAN OKTAR S.
EUROSON SCHOOL, 18 - 19 Ocak 2020
- III. **How Do I Do It: Color Doppler and Elastography of the Thyroid and Cervical Lymph Nodes**
ÖZHAN OKTAR S.
EUROSON School Athens, 18 Ocak 2020
- IV. **US Guided Biopsy**
ÖZHAN OKTAR S.
EUROSON SCHOOL of "Elastography, Current US Techniques and Interventional US, 18 Ocak 2020
- V. **Vasküler Ultrasonografi: Güncel Gelişmeler**
ÖZHAN OKTAR S.
TURKRAD2019, 05 Kasım 2019
- VI. **Tiroid Elastografisi: Güncel Kılavuzlar**
ÖZHAN OKTAR S.
TURKRAD2019, 05 Kasım 2019
- VII. **Assessment of Multidirectional Movements of the Common Carotid Artery in Type 1 Diabetes Mellitus using Dimensional Speckle Tracking Carotid Ultrasonography**
CERİT M. N. , ŞENDUR H. N. , BOLAYIR B., ÖZHAN OKTAR S.
Euroson 2019, 29 - 30 Mart 2019
- VIII. **FNA of Thyroid Nodules and Lymph Nodes**
ÖZHAN OKTAR S.
EUROSON SCHOOL of "Elastography, Current US Techniques and Interventional US, 29 - 31 Mart 2019
- IX. **Interventions-**
ÖZHAN OKTAR S.
EUROSON SCHOOL of "Elastography, Current US Techniques and Interventional US, 29 Mart 2019
- X. **Evaluation of quantitative shear wave sonoelastography of major salivary glands in Sjögren's syndrome**
TEMEL E., CİNDİL E., ÖZHAN OKTAR S., DEMİR N. B. , HAZNEDAROĞLU Ş., SATIŞ H., SALMAN BİLİCİ R.
EUROPEAN CONGRESS OF RADIOLOGY 2019, 27 Şubat - 03 Mart 2019, ss.493-494
- XI. **US guided FNA of thyroid nodules**
ÖZHAN OKTAR S.
EUROSON2018, 6 - 09 Eylül 2018
- XII. **Use of 2D shear-wave elastography in predicting different stages of liver fibrosis according to METAVIR scoring system: a histopathological correlation study**
AKSAKAL M., ÖZHAN OKTAR S., Esendağlı Yılmaz G., ÖZENİRLER MAYER S., CİNDORUK M., BARAN AKSAKAL F. N. , YÜCEL C.
ECR 2018, 28 - 04 Şubat 2018
- XIII. **Let's Diagnose Sarcopenia with a Deep Breath**
DENİZ O., KAYA S., DEMİR N. B. , PENÇE M. C. , DOĞAN VARAN H., KIZILARSLANOĞLU M. C. , ÖZHAN OKTAR S., GÖKER B.
ESPEN 2017, 9 - 12 Eylül 2017
- XIV. **Liver elastography**
ÖZHAN OKTAR S.
Euroson 2017, 22 - 24 Eylül 2017
- XV. **Ultrasound-guided fine needle aspiration biopsy techniques, case illustrations**

- ÖZHAN OKTAR S.
EUROSON 2017, 22 - 24 Eylül 2017
- XVI. **Salivary glands and other neck lesions**
ÖZHAN OKTAR S.
EUROSON 2017, 22 - 24 Eylül 2017
- XVII. **Evaluation of hepatic fibrosis in pediatric patients with various hepatobiliary diseases via shear-wave ultrasound elastography**
AKYÜZ M., ÖZHAN OKTAR S., DALGIÇ B., Esendağlı Yılmaz G., Gürcan Yılmaz N., YÜCEL C.
Euroson 2017, 22 Eylül 2017
- XVIII. **What is the Role of Elastography and Doppler US in Thyroid and Lymph Node Evaluation**
ÖZHAN OKTAR S.
EUROSON2016, 26 Ekim - 26 Kasım 2016
- XIX. **Liver Shearwave Elastography**
ÖZHAN OKTAR S.
GE Leads Academy Days, 16 Kasım 2016
- XX. **Clinical Applications of Ultrasound Elastography**
ÖZHAN OKTAR S.
GE Leads Academy Days, 16 Mart 2016
- XXI. **Sonoelastography of the thyroid principles and technique**
ÖZHAN OKTAR S.
THYROID ULTRASOUND & INTERVENTIONS HANDS-ON COURSE, Türkiye, 20 - 21 Kasım 2015
- XXII. **Lymph Node and Salivary Gland Biopsies**
ÖZHAN OKTAR S.
EUROSON School2015, 14 - 15 Şubat 2015
- XXIII. **How Do I Do Thyroid Biopsies**
ÖZHAN OKTAR S.
EUROSON School 2015, 14 - 15 Şubat 2015
- XXIV. **Color Doppler and Elastography of the Thyroid and the Cervical Lymph Nodes Technique and Pitfalls**
ÖZHAN OKTAR S.
EUROSON2015, 06 Kasım 2015
- XXV. **THE ROLE OF US ELASTOGRAPHY IN THE DIFFERENTIAL DIAGNOSIS OF NODULES ASSOCIATED WITH CHRONIC THYROIDITIS**
Polattas Solak E., ÖZHAN OKTAR S., CİNDİL E., ÖZDEMİR D., YÜCEL C.
RSNA 2013, 1 - 06 Aralık 2013
- XXVI. **MS ve normal sağlıklı bireylerde retina sinir lifi tabakası ve oftalmik renkli dopler ultrasonografi parametrelerinin karşılaştırılması**
AKTAŞ Z., ÇAPRAZ İ., AKÇAM T., BATUR ÇAĞLAYAN H. Z. , ÖZHAN OKTAR S., HASANREİSOĞLU C. M. , İRKEÇ C.
Türk Oftalmoloji Derneği 46. Ulusal Kongresi, Antalya, Türkiye, 17 - 21 Ekim 2012
- XXVII. **Assessment of brachial artery reactivity and carotid intima media thickness in pediatric solid tumor patients who received anthracycline**
OKUR A., KARADENİZ C., ÖZHAN OKTAR S., AYNUR O., PINARLI F. G. , ARAL L. A. , SARAÇ A.
The International Society of Paediatric Oncology (SIOP) 43rd Congress, Yeni Zelanda, 28 - 30 Ekim 2011, cilt.57, ss.705-897
- XXVIII. **Antrasiklin tedavisi almış solid tümörlü çocuk hastalarda brakial arter akım aracılıklı dilatasyonu ve karotis intima media kalınlığı ölçümü ile adezyon moleküllerinin değerlendirilmesi SÖZEL BİLDİRİ**
OKUR A., KARADENİZ C., ÖZHAN OKTAR S., OĞUZ A., PINARLI F. G. , ARAL L. A. , SARAÇ A.
19.Ulusal Kanser Kongresi, Antalya, Türkiye, 20 - 24 Nisan 2011

Desteklenen Projeler

ÖZHAN OKTAR S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İnce bağırsak patolojilerinde konvansiyonel enteroklizinin tanısasal etkinliği BT enterokliz ile karşılaştırmalı çalışma, 2007 - 2011

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):281

h-indeksi (WOS):8