

Prof.Dr. CEM YÜCEL

Kişisel Bilgiler

E-posta: cyucel@gazi.edu.tr

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

Eğitim Bilgileri

Tıpta Uzmanlık, Gazi Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Dahili Tıp Bilimleri Bölümü, Türkiye 1999 - Devam Ediyor
Tıpta Uzmanlık, Gazi Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Radyoloji Anabilim Dalı, Türkiye 1991 - 1996

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof.Dr., Gazi Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Dahili Tıp Bilimleri Bölümü, 2007 - Devam Ediyor
Doç.Dr., Gazi Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Dahili Tıp Bilimleri Bölümü, 2002 - 2007
Yrd.Doç.Dr., Gazi Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Dahili Tıp Bilimleri Bölümü, 2002 - 2002
Öğretim Görevlisi, Gazi Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Dahili Tıp Bilimleri Bölümü, 1999 - 2002

Yönetilen Tezler

YÜCEL C., Karaciğer tümörlerinde mikrodalga uygulamaları: Kısa dönem sonuçları, Tıpta Uzmanlık, S.ŞAHİN(Öğrenci), 2015
YÜCEL C., Tiroid nodüllerinde US eşliğinde radyofrekans ablasyon uygulaması sonuçlarımız, Tıpta Uzmanlık, A.KOKURCAN(Öğrenci), 2014
YÜCEL C., Tiroid Nodüllerinde Radyofrekans Ablasyon Uygulaması Sonuçlarımız, A.Kokurcan(Öğrenci), 2014
YÜCEL C., HEPATİK KOLEKREKTAL METASTAZLARIN TEDAVİSİNDE RADYOFREKANS ABLASYON TEDAVİSİ: UZUN DÖNEM TAKİP SONUÇLARI, Tıpta Uzmanlık, P.İLHAN(Öğrenci), 2013
YÜCEL C., Non-kolorektal tümörlerin karaciğer metastazlarında radyofrekans ablasyon yönteminin etkinliğinin değerlendirilmesi, Tıpta Uzmanlık, D.ÖZDEMİR(Öğrenci), 2013
YÜCEL C., Küçük renal tümörlerin tedavisinde US/BT eşliğinde ablatif tedaviler, Tıpta Uzmanlık, S.SALADAĞ(Öğrenci), 2012
YÜCEL C., Hepatik kolorektal metastazların tedavisinde Radyofrekans Ablasyon tedavisi: Orta dönem takip sonuçları, Tıpta Uzmanlık, A.BİLLUR(Öğrenci), 2011
YÜCEL C., Tiroid nodüllerinin tanısında US-elastografinin etkinliği, Tıpta Uzmanlık, N.ÇETİN(Öğrenci), 2011
YÜCEL C., ULTRASONOGRAFİ EŞLİĞİNDE GERÇEKLEŞTİRİLEN TİROİD İNCE İĞNE BİYOPSİLERİNDE, FARKLI TEKNİK, FARKLI ÇAPTA İĞNE KULLANIMI VE PATOLOG EŞLİĞİNDE HASTA BAŞI SİTOPATOLOJİK DEĞERLENDİRME UYGULAMASININ TANISAL YETERLİLİK AÇISINDAN KARŞILAŞTIRILMASI, M.NUR(Öğrenci), 2010
YÜCEL C., Ultrasonografi eşliğinde gerçekleştirilen tiroid ince iğne biyopsilerinde, farklı teknik, farklı çapta iğne kullanımı ve patolojik eşliğinde hasta başında değerlendirme uygulamasının tanisal yeterlilik açısından karşılaştırılması, Tıpta Uzmanlık, M.NUR(Öğrenci), 2010
YÜCEL C., ULTRASONOGRAFİ EŞLİĞİNDE YAPILAN ASPİRASYON BİYOPSİLERİNDE, FARKLI İĞNE KALINLIKLARI VE HASTA BAĞI SİTOPATOLOJİK DEĞERLENDİRMENİN TANISAL YETERLİLİKLERİNİN KARŞILAŞTIRILMASI, S.RABİA(Öğrenci), 2009
YÜCEL C., Ultrasonografi eşliğinde yapılan aspirasyon biyopsilerinde, farklı iğne kalınlıkları ve hasta başı sitopatolojik değerlendirmenin tanisal yeterliliklerinin karşılaştırılması, Tıpta Uzmanlık, S.RABİA(Öğrenci), 2009

- YÜCEL C., Karotis arterine stent yerleştirilen olguların takibinde B-flow ve doppler ultrasonografi yöntemlerinin etkinliğinin karşılaştırılması, Tıpta Uzmanlık, K.AĞLADIOĞLU(Öğrenci), 2006
- YÜCEL C., Karaciğer metastazlarında hepatik hemodinamik değişikliklerin doppler US ile değerlendirilmesi, Tıpta Uzmanlık, T.DEMİRCİOĞLU(Öğrenci), 2006
- YÜCEL C., Karotid arter plaklarının değerlendirilmesinde B-flow ultrasonografi bulgularının renkli, power doppler US ve DSA ile karşılaştırılması, Tıpta Uzmanlık, T.GÜMÜŞ(Öğrenci), 2005
- YÜCEL C., Ultrasonografide genişletilmiş görüntü alanı (EFOV) tekniğinin etkinliği, Tıpta Uzmanlık, F.EKSERT(Öğrenci), 2005

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **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)
- II. **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)
- III. **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)
- IV. **Ultrasound-guided thyroid nodule fine-needle biopsies--comparison of sample adequacy with different sampling techniques, different needle sizes, and with/without onsite cytological analysis.**
Cerit M. N. , YÜCEL C., Gocun P. U. , POYRAZ A., Cerit E. T. , TANERİ F.
Endokrynologia Polska, cilt.66, sa.4, ss.295-300, 2015 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- V. **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)
- VI. **Dialysis Type May Predict Carotid Intima Media Thickness and Plaque Presence in End-Stage Renal Disease Patients**
Mutluay R., Degertekin C. K. , Poyraz F., Yilmaz M. I. , YÜCEL C., Turfan M., Tavil Y., DERİCİ Ü., Arinsoy T., Sindel S.
ADVANCES IN THERAPY, cilt.29, sa.4, ss.370-382, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VII. **Intraocular pressure and superior ophthalmic vein blood flow velocity in Graves' orbitopathy: relation with the clinical features**
KONUK 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)
- VIII. **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)
- IX. **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. **Kas İskelet Elastografi Uygulamaları**
ŞENDUR H. N. , YÜCEL C.
TÜRK RADYOLOJİ SEMİNERLERİ, cilt7, ss.63-74, 2019 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- II. **Diagnostic value of intravenous contrast enhanced power Doppler ultrasound in children with acute pyelonephritis**
ERBAŞ G., özdemir h., YÜCEL C., abamor e., kapucu ö., özkaya o., SÖYLEMEZOĞLU H. O.
Gazi Medical Journal, cilt.18, sa.2, 2007 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- III. **Value of real-time compound sonography in fine needle aspiration biopsy of thyroid nodules: A comparative study**
Oktar S. Ö. , Gümüş T., Özdemir H., YÜCEL C., Akinbingöl Ş., AKKAN M. K. , Özlü M.
Gazi Medical Journal, cilt.15, sa.2, ss.53-60, 2004 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Apendiks**
GEYLAN D. E. , YÜCEL C.
Abdominal Radyoloji Esaslar, Murat Danacı, Editör, Dünya Tıp Kitapevi, ss.123-134, 2017

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **PRİMER PERİKARDİYAL MEZOTELYOMA/ PRIMARY PERICARDIAL MEZOTHELIOMA**
DAĞ N., TOKGÖZ N., YÜCEL C.
40. Uluslararası Katılımlı Radyoloji Kongresi, Türkiye, 6 - 09 Kasım 2019
- II. **US Guided Ablation of Renal Tumors**
YÜCEL C.
Euroson 2018, 6 - 09 Eylül 2018
- III. **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
- IV. **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
- V. **US guided thyroid nodule ablation when and why clinical indication and results**
YÜCEL C.
Euroson 2016, 27 - 29 Ekim 2016
- VI. **US guided thyroid nodule ablation the Turkish approach**
YÜCEL C.
Euroson 2016, 27 - 29 Ekim 2016
- VII. **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
- VIII. **Ultrasound guided fine-needle aspiration biopsies of the thyroid gland: Comparison of sample adequacy with different needle sizes, different sampling techniques and with/without onsite**

cytologic analysis

CERİT M. N. , YÜCEL C., UYAR GÖÇÜN F. P. , POYRAZ A., TANERİ F.

ECR 2011, 03 Mart 2011

- IX. **Ultrasonografi Eşliğinde Gerçekleştirilen Tiroid İnce İğne Biyopsilerinde, Farklı Teknik, Farklı Çapta İğne Kullanımı ve Hasta Başı Sitopatolojik Değerlendirmenin Tanısal Yeterlilik Açısından Karşılaştırılması**

CERİT M. N. , YÜCEL C., UYAR GÖÇÜN F. P. , POYRAZ A., TANERİ F.

31. Ulusal Radyoloji Kongresi, 2010, 26 Eylül 2010

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):95

h-indeksi (WOS):6