

ÖZGEÇMİŞ VE ESERLER LİSTESİ

Adı ve Soyadı: YASEMİN ALTINTAŞ

Doğum Tarihi: 21.12.1980

Doğum Yeri: Ceyhan/ADANA

Akademik Unvanı: Uzman Doktor

İş Telefonu: 0 322 454 44 30

Cep Telefonu: 0 507 774 75 59

İş Adresi: Özel Adana Ortadoğu Hastanesi Ziyapaşa Mah. 67055 Sk. No.1
Seyhan/Adana Türkiye

E-postası: yasminoter@yahoo.com

Bildiği Yabancı Diller (Puan ve Yılı): İngilizce

Aldığı Sertifikalar: Sertifika B

Uzmanlık Alanı: Radyoloji

Derece	Bölüm/Program	Üniversite	Yıl
Lisans	Tıp Fakültesi	Celal Bayar Üniversitesi	1999-2005
Tıpta Uzmanlık	Radyoloji	Mustafa Kemal Üniversitesi Tıp Fakültesi	2005-2010

Tıpta Uzmanlık Tezi : Beta Talasemi Major Hastalarında Pankreas Ultrasonografi ve Manyetik Rezonans Görüntüleme Bulgularının Glukoz Tolerans Testi ile İlişkisinin Değerlendirilmesi

Tez Danışmanı: Prof.Dr Sinem Karazincir

Görevler:

Görev Unvanı	Görev Yeri	Yıl
Araştırma Görevlisi	Mustafa Kemal Üniversitesi Tıp Fakültesi Araştırma Hastanesi	2005-2010
Uzman Doktor	Kahraman Maraş Kadın Doğum ve Çocuk Hastalıkları Hastanesi	2010-2012
Uzman Doktor	Özel Adana Ortadoğu Hastanesi	2012-Halen

İdari Görevler:

Bilimsel Kuruluşlara Üyelikler:

Türk Radyoloji Derneği

Türk Manyetik Rezonans Derneği

Türk Ultrasonografi Derneği

Türk Perinataloji Derneği

Türk Maternal Fetal Tıp ve Perinataloji Derneği

Obstetrik ve Jinekolojik Ultrasonografi Derneği

Ödüller:

ESERLER

A. Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler(SCI ve SCI-Expanded Dergilerinde Yayınlanan Makaleler)

A1. Balci A, Sangun O, Okuyucu S, Karazincir S, Akoglu E, Altintas Y, Egilmez E. The prevalence and significance of incidental middle ear and mastoid cavity abnormalities on MRI in a pediatric population. *Int J Pediatr Otorhinolaryngol.* 2008 Dec;72(12):1849-54. doi: 10.1016/j.ijporl.2008.09.015. Epub 2008 Nov 4. PubMed PMID: 18986714.

A2. Bayrak M, Altintas Y. Permacol™ Collagen Paste Injection in Anal Fistula Treatment: A Retrospective Study with One-Year Follow-Up. *Adv Ther.* 2018 Aug;35(8):1232-1238. doi: 10.1007/s12325-018-0743-8. Epub 2018 Jul 2. PubMed PMID: 29968009.

A3. Altintas Y, Bayrak M. Evaluation of 1294 Female Patients with Breast Pain: A Retrospective Study. *Adv Ther.* 2018 Sep;35(9):1411-1419. doi: 10.1007/s12325-018-0769-y. Epub 2018 Aug 9. PubMed PMID: 30094702.

A4. Bayrak M, Altintas Y. Comparing laparoscopic cholecystectomy in patients with chronic obstructive pulmonary disease under spinal anesthesia and general anesthesia. *BMC Surg.* 2018 Aug 20;18(1):65. doi: 10.1186/s12893-018-0396-1. PubMed PMID: 30126410; PubMed Central PMCID: PMC6102808.

A5. Balci A, Karazincir S, Sumbas H, Oter Y, Egilmez E, Inandi T. Effects of diffuse fatty infiltration of the liver on portal vein flow hemodynamics. *J Clin Ultrasound.* 2008 Mar-Apr;36(3):134-40. doi: 10.1002/jcu.20440. PubMed PMID: 18196595.

B. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında (proceedings) basılan bildiriler:

B1. ASSESSMENT OF PANCREATIC ULTRASONOGRAPHY AND MRI FINDINGS IN RELATION TO GLUCOSE TOLERANCE TEST IN PATIENTS WITH BETA THALASSEMIA MAJOR YASEMIN ALTINTAS Private Adana Middle East Hospital, Adana, Turkey

C.Ulusal Hakemli Dergilerde Yayınlanan Makaleler

C1. PREVALENCE OF INCIDENTAL PARANASAL SINUSES ABNORMALITIES IN MRI AND ITS RELATIONSHIP TO PATIENTS SYMPTOMS, Dr. Ali BALCI¹, Dr. Ertap AKOĞLU², Dr. Sinem KARAZİNCİR¹, Dr. Semsettin OKUYUCU², Dr. Olgun KARAZİNCİR³, Dr. Esra OKUYUCU⁴, Dr. Yasemin ALTINTAŞ¹

D.Ulusal Bilimsel Toplantılarda Sunulan Bildiri Kitabında Basılan Bildiriler

D1 Beta Talasemi Major Hastalarında Pankreas Ultrasonografi ve Manyetik Rezonans Görüntüleme Bulgularının Glukoz Tolerans Testi ile İlişkinin Değerlendirilmesi, 2010 Serbest Bildiri Sunumu, 31. Ulusal Radyoloji Kongresi,8-11 Kasım aAtalya 2010

E.Kitap Bölümü

F.Konuşmacı Olduğu Eğitim Toplantıları

G. Katıldığı Eğitim Toplantıları

Katıldığı Ulusal Kongreler;

- G1.**31.Ulusal Radyoloji Kongresi,8-11 Kasım Antalya 2010
- G2.** 33. Ulusal Radyoloji Kongresi, 7-11 Kasım Antalya2012
- G3.**34. Ulusal Radyoloji Kongresi,6-10 Kasım Antalaya2013
- G4.**35. Ulusal Radyoloji Kongresi 11-16 Kasım 2014
- G5.**36.Ulusal Radyoloji Kongresi 21-25 Ekim Antalya 2015
- G6.**38. Ulusal Radyoloji Kongresi, 31 Ekim-4 Kasım 2017, Antalya
- G7.**Türk Manyetik Rezonans Derneği 21. Bilimsel Yıllık Toplantısı 26-28 Mayıs 2016
- G8.**Türk Manyetik Rezonans Derneği 22. Bilimsel Yıllık Toplantısı 25-27 Mayıs 2017

Katıldığı Kurslar:

- G9.**TRD Obstetrik Görüntüleme Kursu, 1 Nisan 2017 Adana
- G10.**TRD Pelvik Bölge Patolojilerinde Görüntüleme, 24 Şubat 2018 Adana
- G11.**TRD Obstetrik Görüntüleme Sempozyumu, 22 aralık 2012 Hatay
- G12.**Perinatal Kurslar, Antenatal Muayene Stratejileri, 23 Şubat 2014 Adana
- G13.**Fetal Muayene Kursları, 2 Nisan 2017 Adana
- G14.**IAN Donald Ultrasound School on " Recent Advances in Ob&Gyn,11-12 Kasım 2017 Ankara
- G15.**7.World School of Perinatal Medicine Postgraduate Training Course Fetal Heart Examination, 22-23 Nisan 2017 İstanbul
- G16.**Perinatal Tıp Vakfı, Fetal Kalp Muayenesi Taksim, 15 Ekim 2017 İstanbul
- G17.**Perinatal Tıp Vakfı, Fetal Kalp, 28 Ocak 2018 İstanbul
- G18.**Continuing Medical Education , The 11-13 Weeks Scan, Online 1 Mayıs 2017
- G19.**Certificate of Attendance Cervical assessment, 2017
- G20.**Certificate of Attendance Fetal Cardiac Defects, 2017
- G21.**Certificate of Attendance Fetal Cardiac Scanning, 2017

- G22.**Certificate of Attendance The 11-13 weeks scan, 2017
- G23.**Certificate of Attendance Basic Fetal Echocardiography, 2017
- G24.**Certificate of Attendance Doppler Ultrasound, 2017