

Prof. AYŞE TOMRİS ERBAŞ

Personal Information

Email: erbast@hacettepe.edu.tr

Education Information

Post Doctorate, Hacettepe Üniversitesi, Tıp Fakültesi, İç Hastalıkları /Endokrinoloji Bilim Dalı, Turkey 1992 - Continues
Post Doctorate of Medicine, Hacettepe Üniversitesi, Tıp Fakültesi , İç Hastalıkları/ Endokrinoloji Bilim Dalı, Turkey 1989 - 1992

Expertise In Medicine, Hacettepe Üniversitesi, Tıp Fakültesi, İç Hastalıkları, Turkey 1984 - 1989

Doctorate, Ankara Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Turkey 1976 - 1982

Foreign Languages

English, C1 Advanced

Research Areas

Medicine, Health Sciences, Internal Medicine Sciences, Internal Diseases , Endocrinology and Metabolic Diseases

Academic Titles / Tasks

Professor, Hacettepe Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Dahili Tıp Bilimleri Bölümü, 2000 - Continues

Associate Professor, Hacettepe Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Dahili Tıp Bilimleri Bölümü, 1993 - 2000

Assistant Professor, Hacettepe Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Dahili Tıp Bilimleri Bölümü, 1992 - 1993

Advising Theses

ERBAŞ A. T. , Metabolik sendromlu hastaların genetik özellikleri ile beslenme ve diğer yaşam tarzı alışkanlıklarının değerlendirilmesi, Doctorate, Z.BÜYÜKTUNCER(Student), 2008

ERBAŞ A. T. , Otoimmün tiroid hastalığının tanı ve takibinde oksidatif DNA hasar belirleyicisi 8-ohdg'nin önemi, Post Graduate, İ.ALTUNTAŞ(Student), 2007

Articles Published in Journals That Entered SCI, SSCI and AHCI Indexes

- I. **Unusual presentations of Carney Complex in patient with a novel PRKAR1A mutation**
AKİN S., NOYAN S., DAĞDELEN S., Pasaoglu I., KAYNAROĞLU V., MUT AŞKUN M., Bilen C. Y. , Kiratlı H., BAYDAR D. E. , ÖNDER S., et al
Neuroendocrinology Letters, vol.38, pp.248-254, 2017 (Journal Indexed in SCI)
- II. **Ketoacidosis as a side effect of clozapine A case report**
KOSTAKOĞLU A. E. , YAZICI M. K. , ERBAŞ A. T. , GÜVENER DEMİRAĞ H. N.
ACTA PSYCHIATRİCA SCANDİNAVİCA, vol.93, pp.217-218, 1998 (Journal Indexed in SCI Expanded)

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **Somatostatin receptor analogs alter fecal bacterial microbiota in patients with acromegaly: Preliminary results**
Şendur S. N. , ERGÜNAY K., AKYÖN YILMAZ Y., Brinkmann A., SERDAR M. A. , DAĞDELEN S., ERBAŞ A. T. , Nitsche A., YILMAZ E.
18th ENEA (European NeuroEndocrine Association), Wroclaw, Poland, 17 - 20 October 2018
- II. **NSAİİ kullanımına bağlı renal túbülopatinin eşlik ettiği normal anyon açıklı DKA ve Geçici bilateral işitme kaybı olgusu**
BAYKAL R. G. , şendur s. n. , ÇALIK BAŞARAN N., ARICI M., TOPELİ İSKİT A., ERBAŞ A. T.
19. ULUSAL İÇ HASTALIKLARI KONGRESİ, Antalya, Turkey, 11 - 15 October 2017
- III. **Association between Klotho gene polymorphisms, circulating Klotho and FGF23 levels and echocardiographic parameters among patients with acromegaly.**
NAFİYE H., HEKİMSOY V., KABACAM S., LAY İ., ŞENER Y. Z. , DAĞDELEN S., MUT AŞKUN M., EVRANOS B., YORGUN H., KABAKCI M. G. , et al.
ENDO 2017, The Endocrine Society's 99th Annual Meeting and Expo, Orlando, United States Of America, 1 - 04 April 2017, vol.38
- IV. **KLOTHO GENE POLYMORPHISM A NOVEL PREDICTIVE MARKER FOR CANCER IN ACROMEGALIC PATIENTS**
HELVACI N., kabaçam s., ŞENER Y. Z. , DAĞDELEN S., MUT AŞKUN M., ALİKAŞİFOĞLU M., ERBAŞ A. T.
European Neuroendocrine Association Congress 2016, Milan, Italy, 19 - 22 October 2016
- V. **Association Between ACE and AGT Polymorphism and Cardiovascular Risk in Acromegalic Patients**
ERBAŞ A. T. , DAĞDELEN S., GEDİK A., YORGUN H., CANPOLAT U., KABAKCI M. G.
16th International Congress of Endocrinology. ICE/ENDO 2014, 21-24 June, 2014; Chicago, US., 21 - 24 June 2014
- VI. **OP 124 IMPAIRED CARDIAC AUTONOMIC FUNCTIONS IN PATIENTS WITH ACROMEGALY**
DURAL M., KABAKCI M. G. , CANPOLAT U., GÜRSES K. M. , KAYA E. B. , ŞAHİNER M. L. , YORGUN H., OTO A., ERBAŞ A. T. , ÇINAR N., et al.
9th International Congress of Update in Cardiology and Cardiovascular Surgery, March 21-24, 2013, Antalya, Turkey, 21 - 24 March 2013

Supported Projects

- ÖZEN S., ÖZMERT E. N. , ERBAŞ A. T. , Other Supported Projects, "Kadın Sağlığı Platformu" Webinar (canlı yayın) eğitimleri, 2016 - Continues
- ERBAŞ A. T. , BAYKAL R. G. , Project Supported by Higher Education Institutions, Diyabetik Ayak Gelişen Hastalarda Angiopietin-Like Protein-4 (ANGPTL-4) ve Follistatin-like 1 (FSTL1) Düzeyleri ve ANGPTL-4 Gen Polimorfizmi, 2019 - 2020
- BAYRAKTAR M., ERBAŞ A. T. , GÜRLEK Ö. A. , DAĞDELEN S., YILDIZ O. B. , Project Supported by Higher Education Institutions, 2. Erişkin Metabolik Hastalıklar Sempozyumu, 2017 - 2019
- ERBAŞ A. T. , ŞENDUR S. N. , HAZIROLAN T., Project Supported by Higher Education Institutions, Akromegalik Hastalarda FSTL1 ve Myostatin Düzeylerinin Değerlendirilmesi ve Kardiyak Komplikasyonlarla FSTL1 Gen Polimorfizminin İlişkisi, 2018 - 2018
- ERBAŞ A. T. , BÜYÜKTUNCER DEMİREL Z., ÖZER H. B. , ASL L. N. , Project Supported by Higher Education Institutions, Prebiyotik Probiyotik ve Sinbiyotiklerin Kısa ve Uzun Dönemde Tokluk ve Besin Tüketimi Üzerine Etkisi, 2017 - 2018
- NOHUTCU R. M. , HELVACI N., KEÇELİ H. G. , ÖZDEMİR Y., ERBAŞ A. T. , Project Supported by Higher Education Institutions, AKROMEGALİ HASTALARINDA PERİODONTAL DURUMUN DEĞERLENDİRİLMESİ, 2015 - 2018
- ERBAŞ A. T. , Project Supported by Higher Education Institutions, Bilimsel başarı desteği atf sayısı 2015 ile "10th International Conference on Advanced Technologies Treatments for Diabetes" kongresine katılım, 2016 - 2017
- ERBAŞ A. T. , ŞENER Y. Z. , HEKİMSOY V., HELVACI N., EVRANOS B., DAĞDELEN S., KABAKCI M. G. , MUT AŞKUN M., Project Supported by Higher Education Institutions, Akromegalik hastalarda FGF-23 ve soluble klotho düzeyi ile klotho

gen polimorfizminin hastalık kontrolü ve kardiyak komplikasyonlar ile ilişkisi, 2016 - 2017

ERBAŞ A. T. , Other Supported Projects, CSOM230C2305, 2008 - 2017

ERBAŞ A. T. , Other Supported Projects, Leader EX2211 3748, 2011 - 2016

ERBAŞ A. T. , İLARSLAN Y. D. , DAĞDELEN S., NOHUTCU R. M. , KÜÇÜKYURT KAYA S., KARABULUT E., Project Supported by Higher Education Institutions, Tip 2 Diabetes Mellitus'ta Periodontal Hastalıkların Gelişimi Üzerinde HIF-1a, VEGF, TNF-a Genlerinin Rolü, 2015 - 2015

ERBAŞ A. T. , Project Supported by Higher Education Institutions, Akromegali Seyrinde Görülen Tiroid Kanselerinde BRAF, RAS,RET/PTC, PAX8/PPAR? Mutasyonlarının Araştırılması, 2013 - 2015