

Arş.Gör.Dr. AYŞE YEŞBEK KAYMAZ

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 312305](tel:+90312305) Dahili: 2541

İş Telefonu: [+90 312305](tel:+90312305) Dahili: 3173

Fax Telefonu: [+90 312 309 6060](tel:+903123096060)

E-posta: aykaymaz@hacettepe.edu.tr

Posta Adresi: Hacettepe Üniversitesi Tıp Fakültesi Rektörlük Binası A Kapısı Girişi 4. Kat Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı

Eğitim Bilgileri

Doktora, Hacettepe Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı, Türkiye 2012 - 2017

Yüksek Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji Bölümü-Moleküler Biyoloji Programı, Türkiye 2004 - 2007

Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji, Türkiye 2000 - 2004

Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

Yaptığı Tezler

Doktora, Spinal Musküler Atrofi Hastalığında Görülen Fenotipik Çeşitliliğin İnsülin Benzeri Büyüme Faktörleri ve Bağlayıcı Protein Düzeyleri ile İlişkisi , Hacettepe Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Tıbbi Biyoloji (Dr), 2017
Yüksek Lisans, T. diccooides ve T. dicoccon türleri arasındaki genetik çeşitliliğin RAPD-PCR tekniği ile belirlenmesi , Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2007

Araştırma Alanları

Tıp, Sağlık Bilimleri, Temel Tıp Bilimleri, Tıbbi Biyoloji, Yaşam Bilimleri, Moleküler Biyoloji ve Genetik , Genetik Bozuklukların Moleküler Biyolojisi, Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Hacettepe Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2014 - Devam Ediyor

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. Effects of Arm Cycling Exercise in Spinal Muscular Atrophy Type II Patients: A Pilot Study.**
BORA G., Subasi-Yildiz Ş., Yesbek-Kaymaz A., BULUT N., Alemdaroglu I., Tunca-Yilmaz O., Topaloglu H., KARADUMAN A. A. , Erdem-Yurter H.
Journal of child neurology, cilt.33, ss.209-215, 2018 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- II. Recent therapeutic developments in spinal muscular atrophy**

BORA G., YEŞBEK KAYMAZ A., Bekircan Kurt C. E. , HALİLOĞLU V. G. , TOPALOĞLU H. A. , Erdem Yurter H., ERDEM ÖZDAMAR S.

TURKISH JOURNAL OF MEDICAL SCIENCES, cilt.48, ss.203-211, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

III. **Spinal muscular atrophy type III: Molecular genetic characterization of Turkish patients**

BORA-TATAR G., YESBEK-KAYMAZ A., BEKIRCAN-KURT C. E. , ERDEM-OZDAMAR S., Erdem-Yurter H.

EUROPEAN JOURNAL OF MEDICAL GENETICS, cilt.58, ss.654-658, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Desteklenen Projeler

BORA G., ERDEM ÖZDAMAR S., YEŞBEK KAYMAZ A., YURTER H., TOPALOĞLU H. A. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, MikrotübülAsosiye Protein 1B Gen İfadesinin Spinal Müsküler Atrofi Hastalığının Ciddiyeti Üzerindeki Etkisinin Araştırılması, 2015 - 2017

YEŞBEK KAYMAZ A., BORA TATAR G., YURTER H., TALİM B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Spinal müsküler atrofi hastalarının iskelet kasında insülin benzeri büyüme faktörleri ve bağlayıcı protein düzeylerinin araştırılması, 2015 - 2016

AKPULAT U., YEŞBEK KAYMAZ A., DÖKMECİ S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İn vitro Miyoblast Hücre Farklılaşmasında Protein Kantitasyonunda Kullanılabilir Uygun Housekeeping Gen Adaylarının Belirlenmesi, 2015 - 2015

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):6

h-indeksi (WOS):2