

KAHRAMAN ATEŞ

Dr. Öğr. Üyesi

kahraman.ates@sbu.edu.tr



Öğrenim Bilgisi

Doktora 2007 - 2011	GÜLHANE ASKERİ TIP AKADEMİSİ ASKERİ TIP FAKÜLTESİ/ TEMEL TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ/ BİYOFİZİK ANABİLİM DALI Tez Adı : Sağ ve sol gözlerden kaynaklanan potansiyeller arasındaki etkileşimin elektrofizyolojik yöntemlerle incelenmesi (2011) Tez Danışmanı : (CÜNEYT GÖKSOY)
Lisans 1986 - 1995	GÜLHANE ASKERİ TIP AKADEMİSİ ASKERİ TIP FAKÜLTESİ/ ASKERİ TIP PR. (ERKEK)

Görevler

DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ 2023	SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ / GÜLHANE TIP FAKÜLTESİ / TEMEL TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ / BİYOFİZİK ANABİLİM DALI
YARDIMCI DOÇENT 2011	GÜLHANE ASKERİ TIP AKADEMİSİ / ASKERİ TIP FAKÜLTESİ / TEMEL TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ / BİYOFİZİK ANABİLİM DALI

Bilimsel Kuruluşlara Üyelikler

- 1 . TÜRK BİYOFİZİK DERNEĞİ, Üye, 2011

Dersler *

2023-2024

Lisans

Biyofizik

Öğrenim Dili

Ders Saati

Türkçe

20

2015-2016

Lisans

Biyofizik

Türkçe

4

2014-2015

Lisans

Biyofizik

Türkçe

4

2013-2014

Lisans

Biyofizik

Türkçe

2

Biyofizik

Türkçe

1

2012-2013

Lisans

Biyofizik

Türkçe

2

Eserler

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

1. AYDIN SERAP, DEMİRTAŞ SERDAR, TUNGA MEHMET ALPER, ATEŞ KAHRAMAN (2017). Comparison of hemispheric asymmetry measurements for emotional recordings from controls. Springer Science and Business Media LLC, 30(), 1341-1351. , Doi: 10.1007/s00521-017-3006-8 (Yayın No : 8491587)
2. KORKMAZ AHMET, TOPAL TURGUT, AYKUTLUĞ ÖMER, ATEŞ KAHRAMAN, UYSAL BÜLENT, KALKAN MAHMUT FURKAN, ÖTER ŞÜKRÜ (2016). Revealing the epigenetic mechanisms on the pathogenesis of lung damage caused by chemical warfare agent mustard analogue mechlorethamine. Toxicology Letters, 258(), Doi: 10.1016/j.toxlet.2016.06.1895 (Yayın No : 9217310)
3. KORKMAZ AHMET, TOPAL TURGUT, AYKUTLUĞ ÖMER, ATEŞ KAHRAMAN, UYSAL BÜLENT, KALKAN MAHMUT FURKAN, ÖTER ŞÜKRÜ (2016). Treatment modality development of lung damage caused by chemical warfare agent mustard analogue mechlorethamine. Toxicology Letters, 258(62), 324-. , Doi: 10.1016/j.toxlet.2016.06.1888 (Yayın No : 9217541)
4. AYDIN SERAP, DEMİRTAŞ SERDAR, ATEŞ KAHRAMAN, TUNGA MEHMET ALPER (2016). Emotion Recognition with Eigen Features of Frequency Band Activities Embedded in Induced Brain Oscillations Mediated by Affective Pictures. International Journal of Neural Systems, 26(03), 1650013-. , Doi: 10.1142/S0129065716500131 (Yayın No : 2841265)
5. TOYGAR MEHMET, İSTANBULLUOĞLU HAKAN, ATEŞ KAHRAMAN, OĞUR RECAİ, ALTINEL ÖZCAN, KARSLIOĞLU YILDIRIM, TOPAL TURGUT, KORKMAZ AHMET, UYSAL BÜLENT (2016). Poly ADP ribose polymerase inhibition provides protection against lung injury in a rat paraquat toxicity model. Inflammopharmacology Doi: 10.1007/s10787-016-0268-1 (Yayın No : 2841262)
6. EROL UMUT, SATAR BÜLENT, KOZAN SALİH, ATEŞ KAHRAMAN, TORUN DENİZ, GÖKSOY CÜNEYT, HIDİR YUSUF, GÜRAN ŞEFİK (2012). BDNF and GAD Responses of Primary Auditory Cortex and inferior Coicculus to Noise Exposure and Cochlear Ablation. The Journal of International Advanced Otology, 8(2), 187-194. , (Yayın No : 2440924)
7. ATEŞ KAHRAMAN, DEMİRTAŞ SERDAR, GÖKSOY CÜNEYT (2006). Binocular interactions in the guinea pig s visual evoked potentials. Brain Research, 1125(1), 26-30. , Doi: 10.1016/J.brainres.2006.10.016 (Yayın No : 2440280)
8. GÖKSOY CÜNEYT, DEMİRTAŞ SERDAR, ATEŞ KAHRAMAN (2005). Effects of continuous conditioning noise and light on the auditory and visual evoked potentials of the guinea pig. Brain Research, 1061(1), 42-49. , Doi: 10.1016/j.brainres.2005.08.050 (Yayın No : 2439963)

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

1. ÖZGÜR BÜYÜKATALAY ELÇİN, ATEŞ KAHRAMAN, OĞUR RECAİ, GÜLER ÖZTÜRK GÖKNUR, SEYHAN HATİCE NESRİN (2016). The effects of 2100 MHz UMTS modulated mobile phone radiation on estrogen metabolism in MCF 7 and HGF I cells in vitro. COST EMF-MED, (Özet bildiri) (Yayın No:3262123)
2. KORKMAZ AHMET, TOPAL TURGUT, UYSAL BÜLENT, ATEŞ KAHRAMAN, ÖTER ŞÜKRÜ, KALKAN FATİH, KALKAN FATİH (2016). Epigenetic Mechanisms on the Pathogenesis of Lung Damage Caused by Sulfur Mustard Analogue Mechlorethamine. 4e Congres Pan-europeen du CIMM, (Özet bildiri) (Yayın No:9218789)
3. DÜNDAR KEREM, ATEŞ KAHRAMAN, DEMİRTAŞ SERDAR, GÖKSOY CÜNEYT (2011). Stereotaxic Surgery Tips. 3rd East Mediterranean ICLAS , 104-104, (Özet bildiri) (Yayın No:8507573)

D. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler

1. DEMİRTAŞ SERDAR, GÖKSOY CÜNEYT, ATEŞ KAHRAMAN (2008). Dynamics of Continuous Conditioning Light Effect on the Visual Evoked Potentials of the Guinea Pig. TÜRKİYE KLİNİKLERİ, 28(6), 800-810. (Kontrol No : 2440475)

E. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında basılan bildiriler

1. BİLGİÇ HAYATİ, KOZAK ORHAN, ATEŞ KAHRAMAN, KORKMAZ AHMET, YAZAR FATİH (2015). Gülhane Askeri Tıp Fakültesi Seçmeli Ders Planlama ve Uygulama Deneyimi. Tıp Eğitiminde İyi Uygulamalar Sempozyumu 2015, (Özet bildiri) (Yayın No:9218810)
2. YAZAR FATİH, KORKMAZ AHMET, ATEŞ KAHRAMAN, KOZAK ORHAN, BİLGİÇ HAYATİ (2015). Tıp Eğitimine Başlayan Öğrenciler İçin Uyum Eğitimi; Gülhane Örneği. Tıp Eğitiminde İyi Uygulamalar Sempozyumu 2015, (Özet bildiri) (Yayın No:9218819)
3. DÜNDAR KEREM, ATEŞ KAHRAMAN, DEMİRTAŞ SERDAR, GÖKSOY CÜNEYT (2012). Işık Kısıtlaması Yapılmış Kobayların Merkezi Sinir Sistemindeki Potansiyelle Bağlı Değişimlerin Elektrofizyolojik Yöntemlerle İncelenmesi. 24. Ulusal Biyofizik Kongresi İstanbul, (Özet bildiri) (Yayın No:9218090)
4. ATEŞ KAHRAMAN, DÜNDAR KEREM, DEMİRTAŞ SERDAR, GÖKSOY CÜNEYT (2010). İki Göz Tarafında Sanal Olarak Birleştirilmiş İmajlar Arasındaki Binocular Etkileşimlerin Elektrofizyolojik Özellikleri. 22. Ulusal Biyofizik Kongresi Aydın, (Özet bildiri) (Yayın No:9218074)

- 5 . DEMİRTAŞ SERDAR, ATEŞ KAHRAMAN, GÖKSOY CÜNEYT (2007). Süregiden Işığın Kobaydan Kaydedilen Görsel Uyarılmış Potansiyeller Üzerindeki Etkilerinin Dinamik Özellikleri. 19. Ulusal Biyofizik Kongresi Konya, (Özet bildiri) (Yayın No:9218038)
- 6 . ATEŞ KAHRAMAN, DEMİRTAŞ SERDAR, GÖKSOY CÜNEYT (2006). Sağ ve sol Gözlerden Kaynaklanan Potansiyeller Arasındaki Etkileşimin Elektrofizyolojik Yöntemlerle Gösterilmesi. 18. Ulusal Biyofizik Kongresi Beypazarı, (Özet bildiri) (Yayın No:9218020)
- 7 . DEMİRTAŞ SERDAR, GÖKSOY CÜNEYT, ATEŞ KAHRAMAN (2005). Süregiden Gürültü ve Süregiden Işığın Kobaydan Kaydedilen İşitsel ve Görsel Potansiyeller Üzerindeki Etkileri. 17. Ulusal Biyofizik Kongresi İzmir, (Özet bildiri) (Yayın No:9217995)
- 8 . GÖKSOY CÜNEYT, DEMİRTAŞ SERDAR, ATEŞ KAHRAMAN, UNGAN PEKCAN (2004). Kobay Beyin Sapı Cevaplarına Ait Binaural Etkileşim Bileşeninin Kulaklar Arası Zaman Farkına Bağlı Değişimi. XVI. Ulusal Biyofizik Kongresi , 27-27, (Özet bildiri) (Yayın No:8507586)

Kurs

- 1 . Ölçme Değerlendirme Kursu, Sınava hazırlık ve uygulama süreci; deneyimler, sorunlar, GATA, Kurs, 29/02/2016-04/03/2016, (Ulusal)