

# RUHAT ARSLAN

## ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ

**E-Posta Adresi** :  
**Telefon (İő)** :  
**Telefon (Cep)** :

### Öğrenim Bilgisi

Doktora 2022	İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ-CERRAHPAŐA LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ/FİZYOLOĞİ (DR)
Yüksek Lisans 2019 2/Temmuz/2021	SAKARYA ÜNİVERSİTESİ SAĐLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ/FİZYOLOĞİ (YL) (TEZLİ) Tez adı: Önkoşullanma ve nikotinamidin bilateral karotis oklüzyonu ile iskemi oluşturulan sıçanlarda serebral iskemi-reperfüzyonunda beyin hasarına karşı koruyucu etkilerinin araştırılması (2021) Tez Danışmanı:(Songül Doğanay)
Lisans 2013 7/Haziran/2017	TRAKYA ÜNİVERSİTESİ SAĐLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ/FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON BÖLÜMÜ/FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON PR.

### Akademik Görevler

ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ 2020 İSTİNYE ÜNİVERSİTESİ/TIP FAKÜLTESİ/TEMEL TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ/FİZYOLOĞİ ANABİLİM DALI

### Projelerde Yaptığı Görevler:

1. Ön Koşullanma ve Nikotinamidin Bilateral Karotis Oklüzyonu ile İskemi Oluşturulan Sıçanlarda Serebral İskemi - Reperfüzyonunda Beyin Hasarına Karşı Koruyucu Etkilerinin Araştırılması, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü:SONGÜL DOĞANAY, Araştırmacı:RUHAT ARSLAN, , 22/10/2020 - 09/06/2021 (ULUSAL)

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

1. ARSLAN RUHAT, DOĞANAY SONGÜL, BAHTİYAR NURTEN (2021). Nicotinamide Increases Antioxidant Capacity In Cerebral Ischemia Reperfusion Injury. INTERNATIONAL ASIAN CONGRESS ON CONTEMPORARY SCIENCES-V, 69-69. (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:7140186)
2. DOĞANAY SONGÜL, BAHTİYAR NURTEN, ARSLAN RUHAT (2020). Areas Usage of Melatonin Which İs a Neuroendocrine Hormone in Medicine. INSAC-Natural and Health Sciences (INHS-2020), 23-24. (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:6524960)

3. ARSLAN RUHAT,DOĞANAY SONGÜL (2020). Egzersizin Bir Peptit Hormon Olan İrisin Üzerine Etkileri. INSAC - Natural and Health Sciences 2020 (INHS-2020), 25-31. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:6309441)

## **C. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplar veya kitaplardaki bölümler:**

### **C2. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplardaki bölümler:**

1. INSAC New Trends in Health Sciences, Bölüm adı:(Serebral İskemi Reperfüzyon Fizyopatolojisi) (2022)., ARSLAN RUHAT, DOĞANAY SONGÜL, Gece Kitaplığı, Editör:Dalkılıç Mehmet, Uğur Oruç Ali, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 10, ISBN:978-625-430-540-5, Türkçe(Bilimsel Kitap), (Yayın No: 7984879)
2. INSAC Health Sciences, Bölüm adı:(Cerebral Ischemic Preconditioning and Its Neuroprotective Effects) (2021)., ARSLAN RUHAT, DOĞANAY SONGÜL, Duvar Yayınevi, Editör:Mehmet Dalkılıç, Esra Sabancı Baransel, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 8, ISBN:978-625-7502-78-8, İngilizce(Bilimsel Kitap), (Yayın No: 7351250)