

Arş. Gör. OSMAN SAĞLAM

Kişisel Bilgiler

E-posta: osaglam@cu.edu.tr

Eğitim Bilgileri

Doktora, Çukurova Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Tıbbi Fizyoloji, Türkiye 2015 - Devam Ediyor

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Araştırma Alanları

Tıp, Sağlık Bilimleri, Temel Tıp Bilimleri, Fizyoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Çukurova Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp, 2016 - Devam Ediyor

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. Effect of Caffeine on Vascular Smooth Muscle Cell Proliferation and Calcium Level**
DOĞAN A., KOÇAKLI Z. G., CICEK Z., SENER K. A. H., SAĞLAM O.
ACTA PHYSIOLOGICA, cilt.218, ss.16, 2016 (SCI-Expanded)
- II. Effect of Nicotine on The Smooth Muscle Cell Proliferation and Intracellular Calcium Levels**
KOÇAKLI Z. G., CICEK Z., AKILLIOĞLU K., SENER H., SAĞLAM O., DOĞAN A.
ACTA PHYSIOLOGICA, cilt.218, ss.27, 2016 (SCI-Expanded)

Desteklenen Projeler

ERDOĞAN Ş., SAĞLAM O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, In Vivo ve In Vitro Koşullarda Embriyonik Alkaloz Defans Mekanizmasının Karşılaştırılması, 2015 - 2021

DOĞAN A., AKILLIOĞLU K., KOÇAKLI Z. G., ERDOĞAN Ş., YILMAZ M. B., SAĞLAM O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, HOMOSİSTEİN UYGULANAN SIÇAN VASKÜLER DÜZ KAS HÜCRELERİNDE ANJİYOTENSİN RESEPTÖRLERİNİN HÜCRE PROLİFERASYONU ÜZERİNE ETKİSİ, 2015 - 2018

DOĞAN A., KOÇAKLI Z. G., AKILLIOĞLU K., ERDOĞAN Ş., SAĞLAM O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Vasküler düz kas hücrelerinde homosistein ve anjiyotensin reseptörlerinin hücre proliferasyonuna etkisi, 2015 - 2017

Metrikler

Yayın: 2

Atıf (WoS): 1

H-İndeks (WoS): 1