

Prof. Dr. EMİN ERTUĞRUL ŞENER

Kişisel Bilgiler

E-posta: esener@gazi.edu.tr

Web: <https://avesis.gazi.edu.tr/esener>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-9962-1813

ScopusID: 7005425102

Yoksis Araştırmacı ID: 133752

Eğitim Bilgileri

Tıpta Uzmanlık, Gazi Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Ortopedi Ve Travmatoloji Anabilim Dalı, Türkiye 1987 - 1991

Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Gazi Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü, 2001 - Devam Ediyor

Doç. Dr., Gazi Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü, 1995 - 2001

Yrd. Doç. Dr., Gazi Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü, 1993 - 1995

Öğretim Görevlisi, Gazi Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü, 1991 - 1993

Araştırma Görevlisi, Gazi Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü, 1986 - 1991

Akademik İdari Deneyim

Gazi Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü, 2008 - 2011

Yönetilen Tezler

ŞENER E. E., Mekanik olarak oluşturulan deneysel gonartroz modelinde interlökin-1 reseptör antagonisti ile kortikosteroid etki düzeyinin karşılaştırması:Tavşan modeli, Tıpta Uzmanlık, H.EMRE(Öğrenci), 2019

ŞENER E. E., Bilateral total diz artroplastisi uygulanan hastaların 15. yıl izokinetik kas kuvvet testi ölçümü ile genel sağlık ve diz skor sistemlerinin uyumluluğu, Tıpta Uzmanlık, H.NEVZAT(Öğrenci), 2014

ŞENER E. E., Bi̇lateral total di̇z artroplastisi̇si̇ uygulanan hastaların 15. yıl i̇zoki̇neti̇k kas kuvvet testi̇ ölçümü i̇le genel sağlık ve di̇z skor si̇stemleri̇ni̇n uyumluluğu, Tıpta Uzmanlık, H.Nevzat(Öğrenci), 2014

ŞENER E. E., Total diz artroplastisi uygulanan hastalarda turnike uygulamasının kuadriseps kas gücüne etkisinin izokinetik kas kuvvet testi ölçümü ile değerlendirilmesi, Tıpta Uzmanlık, G.GÖRMELİ(Öğrenci), 2011

ŞENER E. E., Çocuklarda suprakondilar humerus kırıkları cerrahi tedavi sonuçları, Tıpta Uzmanlık, Y.DOĞRAMACI(Öğrenci), 2002

ŞENER E. E., Modifiye gergi bandı yöntemi uygulanan patella kırıklı hastaların fonksiyonel sonuçlarının değerlendirilmesi, Tıpta Uzmanlık, A.BAYAR(Öğrenci), 1999

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Bio-engineered synovial membrane to prevent tendon adhesions in rabbit flexor tendon model**
Baymurat A. C., ÖZTÜRK A. M., Yetkin H., ERGÜN M. A., Helvacioğlu F., Ozkizilcik A., TUZLAKOĞLU K., ŞENER E. E., Erdogan D.
JOURNAL OF BIOMEDICAL MATERIALS RESEARCH PART A, cilt.103, sa.1, ss.84-90, 2015 (SCI-Expanded)
- II. **The Comparison of Endoscopic and Open Carpal Tunnel Surgery Results According to Functional Scores and Cost Effectiveness of Treatment**
Uğurlu M., ÖZTÜRK A. M., Tecimel O., Kilicaslan K., ŞENER E. E., Tosun N.
TURKIYE KLINIKLERI TIP BILIMLERI DERGISI, cilt.29, sa.2, ss.469-473, 2009 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Mechanically induced experimental knee osteoarthritis benefits from anti-inflammatory and immunomodulatory properties of simvastatin via inhibition of matrix metalloproteinase-3**
Aktaş E., Şener E. E., Uyar Göçün F. P.
JOURNAL OF ORTHOPAEDICS AND TRAUMATOLOGY, cilt.12, sa.3, ss.145-151, 2011 (ESCI)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Medial malleol çevresi cilt kayıplarında basit kullanışlı bir flep: ekstansör digitorum brevis flebi**
ÖZTÜRK A. M., YILDIRIM A., YETKİN H., SARIKAYA B., ŞENKÖYLÜ A., ŞENER E. E.
12. Ulusal El ve Üst Ekstremitte Cerrahisi Kongresi, Türkiye, 19 - 22 Mayıs 2010
- II. **Osteoid Osteoma için nadir yerleşim yeri**
ÖZTÜRK A. M., YETKİN H., DEVECİ M. A., ŞENER E. E., ŞİMŞEK S. A.
XXI. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi, İzmir, Türkiye, 3 - 08 Kasım 2009, cilt.43, ss.146
- III. **Karpal Tünel Sendromu Cerrahisinin El Bileği Mekanığı Üzerine Etkisi**
GEMALMAZ H. C., ÖZTÜRK A. M., SONGÜR M., yetkin h., ŞENER E. E., AKTAŞ E.
20. Milli Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi, Türkiye, 23 - 28 Ekim 2007

Desteklenen Projeler

ŞENER E. E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Simvastatin Tedavisinin Rat Osteoartrit Modelinde Matrixmetaloproteinaz İnhibisyonu İle Kıkırdak Hasarı ve Hastalık Progresyonu Üzerine Etkisi, 2008 - 2008
ŞENER E. E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Tavşanlarda parsiyel aşıl tendon yaralanması modelinde GDF-6'nın tendon iyileşmesindeki etkileri, 2000 - 2000

Metrikler

Yayın: 7
Atıf (WoS): 45
Atıf (Scopus): 49
H-İndeks (WoS): 2
H-İndeks (Scopus): 2

Akademi Dışı Deneyim

Gazi Üniversitesi Tıp Fakültesi
Ankara Ayaş Merkez Sağlık Ocağı
Erzurum 109. Topçu Alayı
Konya Yunak Merkez Sağlık Ocağı