

Öğr. Gör. Hüseyin Gerdan

Kişisel Bilgiler

E-posta: huseyin.gerdan@omu.edu.tr

Web: <https://avesis.omu.edu.tr/huseyin.gerdan>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0003-4101-3716

Yoksis Araştırmacı ID: 327501

Eğitim Bilgileri

Doktora, Lokman Hekim Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Fizyoterapi Ve Rehabilitasyon (Dr), Türkiye 2021 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Selçuk Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Anatomi (YI) (Tıp) (Tezli), Türkiye 2014 - 2017

Lisans, Süleyman Demirel Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Fizyoterapi Ve Rehabilitasyon Bölümü, Türkiye 2005 - 2009

Yabancı Diller

İngilizce, B1 Orta

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, Sağlıklı, kondromalazili ve meniskopatili bireylerde patella'xxnın morfolometrik değerlendirilmesi, Selçuk Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Anatomi (YI) (Tıp) (Tezli), 2017

Akademik Unvanlar / Görevler

Öğretim Görevlisi, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Tıbbi Hizmetler ve Teknikler Bölümü, 2020 - Devam Ediyor

Verdiği Dersler

MESLEKİ UYGULAMA-I, Ön Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022

TIBBİ DÖKÜMANTASYON VE ARŞİV-III, Ön Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021

ANATOMİ, Ön Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021

TIBBİ GÖRÜNTÜLEME-IV, Ön Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021

İLETİŞİM, Ön Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021

MESLEKİ UYGULAMA-II, Ön Lisans, 2021 - 2022

TEMEL SAĞLIK, Ön Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021

MESLEKİ UYGULAMA-II, Ön Lisans, 2020 - 2021

GÖRME OPTİĞİ- I, Ön Lisans, 2020 - 2021

Kitap & Kitap Bölümleri

I. KAS İSKELET SİSTEMİ HASTALIKLARI

GERDAN H.

TÜM YÖNLERİYLE VE VAKALARLA ANESTEZİ EĞİTİMİ/HASTALIK BİLGİSİ, KÖPRÜLÜLÜ KÜÇÜK Gizem, Editör,
HEDEF CS, Ankara, ss.39-54, 2022

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

I. Comparison of patella morphology in patients with chondromalacia, meniscopathy and in healthy individuals

GERDAN H., ÜNVER DOĞAN N., GÜLER İ., FAZLIOĞULLARI Z., UYSAL İ. İ., KARABULUT A. K.

3rd International Researchers, Statisticans and Young Statisticans Congress, Konya, Türkiye, 18 Nisan 2017

Desteklenen Projeler

Kemer S. N., Çömük Balcı N., Gerdan H., Multipl Skleroz Hastalarında Profprioseptif Nöromuskuler Fasilitasyon Tekniklerinin Ağrı, Motor Fonksiyon, Yorgunluk ve Yaşam Kalitesi Üzerine Etkisinin İncelenmesi, 2021 - Devam Ediyor