

Dr. Öğr. Üyesi MURAT ESMER

Kişisel Bilgiler

E-posta: muratesmer@gazi.edu.tr

Web: <https://avesis.gazi.edu.tr/fztmlrtesmer@hotmail.com>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0001-7885-4610

Yoksis Araştırmacı ID: 249560

Eğitim Bilgileri

Doktora, Gazi Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Fizyoterapi Ve Rehabilitasyon, Türkiye 2018 - 2022

Yüksek Lisans, Gazi Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Fizyoterapi ve Rehabilitasyon, Türkiye 2015 - 2018

Lisans, Gazi Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Fizyoterapi ve Rehabilitasyon, Türkiye 2011 - 2015

Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri

Akademik Unvanlar / Görevler

Öğretim Görevlisi Dr., Gazi Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Fizyoterapi ve Rehabilitasyon, 2019 - Devam Ediyor

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. Effect of Physical Therapy on Circumference Measurement and Extremity Volume in Patients Suffering from Lipedema with Secondary Lymphedema**
ESMER M., Schingale F. J.
Lymphatic Research and Biology, cilt.22, sa.1, ss.8-11, 2024 (SCI-Expanded)
- II. Intracellular and Extracellular Water Balance in Patients with Lipedema**
ESMER M., Schingale F. J.
Lymphatic Research and Biology, cilt.21, sa.5, ss.501-503, 2023 (SCI-Expanded)
- III. Effects of Decompression Surgery on Pelvic Movements in Patients with Degenerative Lumbar Stenosis Auswirkungen der Dekompressionschirurgie auf Beckenbewegungen bei Patienten mit degenerativer Lendenstenose**
Polat Y., Polat E. A., Karatay G. M., Esmer M., Phd E. A., Kafa N., Best N., Güzel N. A.
Physikalische Medizin Rehabilitationsmedizin Kurortmedizin, 2023 (SCI-Expanded)
- IV. Does total knee arthroplasty affect pelvic movements? A prospective comparative study**
Polat E. A., Polat Y., Karatay G. M., Esmer M., Kafa N., Güzel N. A.

Revista da Associacao Medica Brasileira (1992), cilt.69, sa.9, 2023 (SCI-Expanded)

- V. **Investigation of the Less Known Effects of Manual Lymphatic Drainage: A Narrative Review**
Schingale F., ESMER M., KÜPELİ B., ÜNAL D.
LYMPHATIC RESEARCH AND BIOLOGY, cilt.20, ss.7-10, 2022 (SCI-Expanded)
- VI. **Reducing Circumference and Volume in Upper Extremity Lipedema: The Role of Complex Decongestive Physiotherapy**
Volkan-Yazici M., ESMER M.
LYMPHATIC RESEARCH AND BIOLOGY, cilt.20, ss.71-75, 2022 (SCI-Expanded)
- VII. **Clinical Characteristics of and Services Provided for Patients with Lymphedema Referred to a Physiotherapy Program During the Years 2009 Through 2019.**
Keser İ., Ozdemir K., Erturk B., Haspolat M., Duman Ozkan T., Cam Y., Sakizli Erdal E., Esmer M., Kupeli B., Suner Keklik S.
Lymphatic research and biology, cilt.19, sa.4, ss.372-377, 2021 (SCI-Expanded)
- VIII. **The Effects of Complex Decongestive Physiotherapy Applications on Lower Extremity Circumference and Volume in Patients with Lipedema**
Volkan-Yazici M., YAZICI G., ESMER M.
LYMPHATIC RESEARCH AND BIOLOGY, cilt.19, ss.111-114, 2021 (SCI-Expanded)
- IX. **PHYSIOTHERAPY AND REHABILITATION APPLICATIONS IN LIPEDEMA MANAGEMENT: A LITERATURE REVIEW**
Esmer M., Schingale F. J., Unal D., Yazici M., Guzel N. A.
LYMPHOLOGY, cilt.53, sa.2, ss.88-95, 2020 (SCI-Expanded)
- X. **Does Manual Lymphatic Drainage Have Any Effect on Pain Threshold and Tolerance of Different Body Parts?**
KESER İ., ESMER M.
LYMPHATIC RESEARCH AND BIOLOGY, cilt.17, sa.6, ss.651-654, 2019 (SCI-Expanded)
- XI. **Acute Cardiovascular Responses to the Application of Manual Lymphatic Drainage in Different Body Regions**
ESMER M., KESER İ., ERER D., Kupeli B.
LYMPHATIC RESEARCH AND BIOLOGY, cilt.17, sa.3, ss.362-367, 2019 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **EFFECTS OF REHABILITATION MATERIALS WITH DIFFERENT STABILITY PROPERTIES ON MUSCLE ACTIVITY: A NARRATIVE REVIEW**
Esmer M., Güzel N. A., Yüksel F., Kafa N.
Adnan Menderes Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi Dergisi, cilt.6, sa.1, ss.175-179, 2022 (Hakemli Dergi)
- II. **Mutual Relationship Between Upper Extremity Function and Core Muscle Endurance in Patients with Multiple Sclerosis**
ÖZKUL Ç., GÜÇLÜ GÜNDÜZ A., ESMER M., YILDIRIM M. Ş., ELDEMİR K., İRKEÇ C.
CLINICAL AND EXPERIMENTAL HEALTH SCIENCES, cilt.11, sa.1, ss.42-46, 2021 (ESCI)
- III. **Kanser Hastalarına Yönelik Onkolojik Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Ünitesi'nde Sunulan Hizmetlerin Analizi**
KESER İ., ÖZDEMİR K., ERTÜRK B., HASPOLAT M., DUMAN T., ESMER M.
Gazi Üniversitesi Sağlık Bilimleri Dergisi, cilt.1, sa.1, ss.18-27, 2018 (Hakemli Dergi)
- IV. **Kanser Hastalarına Yönelik Onkolojik Rehabilitasyon Ünitesi'nde Sunulan Hizmetlerin Analizi**
KESER İ., ÖZDEMİR K., ERTÜRK B., HASPOLAT M., DUMAN T., ESMER M.
Gazi Sağlık Bilimleri Dergisi, cilt.1, sa.1, ss.18-27, 2017 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

I. Kanser ve Lenfödem ile Yaşayan Bireyler için Fizyoterapi Önerileri

KESER İ., GÜZEL N. A., ERTÜRK B., DUYGU E., HASPOLAT M., ÖZDEMİR K., ESMER M., yeder ş., günay s. m., onurlu i., et al.

Hipokrat, Ankara, 2017

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

I. Manuel Lenf Drenajinin Kalp atım hızı ve kan basıncı üzerine akut etkileri

ESMER M., KESER İ., ERER D.

8. Ulusal Vasküler ve Endovasküler Cerrahi Kongresi, Türkiye, 9 - 12 Kasım 2017, cilt.26, ss.42-43

II. 2009-2017 Yılları Arasında Onkolojik Rehabilitasyon Ünitesi'nde Sunulan Hizmetlerin Analizi

KESER İ., ÖZDEMİR K., ERTÜRK B., HASPOLAT M., DUMAN T., SUNER KEKLİK S., ESMER M., GÜZEL N. A.

Gazi Üniversitesi'nin 90. Kuruluş yılında Fizyoterapide ağrısız yaşam sempozyumu, Türkiye, 25 - 26 Mayıs 2017

III. Manuel Lymph Drainage After Breast Reconstruction Case Report

KESER İ., GÜZEL N. A., ESMER M.

International Istanbul Breast Cancer Conference, 10 - 12 Kasım 2016

IV. Difference of lymphedema after bone fracture in breast cancer related lymphedema

ESMER M., KESER İ., GÜZEL N. A.

International Istanbul Breast Cancer Conference, 10 - 12 Kasım 2016

V. Lymphedema after modified radical mastectomy and along with silicone implant

KESER İ., ESMER M., GÜZEL N. A.

International Istanbul Breast Cancer Conference, 10 - 12 Kasım 2016

Desteklenen Projeler

Yazıcı G., Esmes M., Güzel N. A., TÜBİTAK Projesi, VÜCUT KOMPOZİSYONU ANALİZİ DESTEKLİ OPTOELEKTRONİK EKSTREMİTE VOLUMETRESİ (PEROMETRE) GELİŞTİRİLMESİ, 2021 - 2022