

Arş.Gör. BETÜL YOLERİ

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 1](tel:+901)

Fax Telefonu: [+90 1](tel:+901)

Diğer E-posta: betulyoleri@hotmail.com

E-posta: betulyoleri@gazi.edu.tr

Web: <https://avesis.gazi.edu.tr/10520>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-0649-7252

Yoksis Araştırmacı ID: 317686

Eğitim Bilgileri

Doktora, Gazi Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, -, Türkiye 2021 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Gazi Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Fizyoterapi Ve Rehabilitasyon (YI) (Tezli), Türkiye 2018 - 2021

Lisans, Gazi Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Fizyoterapi Ve Rehabilitasyon Bölümü, Türkiye 2014 - 2018

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Mesleki Kurs, Nöromuskuler hastalıklarda pulmoner rehabilitasyon kursu, Gazi Üniversitesi, 2022

Mesleki Kurs, Pulmoner Telerehabilitasyon Kursu, Türk Toraks Derneği, 2021

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, KİSTİK FİBROZİSLİ HASTALARDA ÜST EKSTREMİTE EGZERSİZ KAPASİTESİ KAS OKSİJENİZASYONU DENGESİ VE FİZİKSEL AKTİVİTE SEVİYESİNİN ARAŞTIRILMASI, Gazi Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, 2021

Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Gazi Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü, 2020 - Devam Ediyor

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- 18-55 YAŞ BİREYLERDE SİGARA KULLANIMININ KAS OKSİJENİZASYONUNA ETKİLERİNİN ARAŞTIRILMASI

YOLERİ B., BOŞNAK GÜÇLÜ M.

2. Uluslararası Gazi Sağlık Bilimleri Kongresi, Ankara, Türkiye, 15 Aralık 2022

II. 18-55 YAŞ POST-COVID BİREYLERDE SOLUNUM EGZERSİZLERİNİN KAS OKSİJENİZASYONUNUNA AKUT ETKİSİNİN ARAŞTIRILMASI

YOLERİ B., BOŞNAK GÜÇLÜ M.

2. Uluslararası Gazi Sağlık Bilimleri Kongresi, Ankara, Türkiye, 15 Aralık 2022

III. SAĞLIKLI BİREYLERDE MAKSİMAL EGZERSİZ KAPASİTESİ VE ZİRVE OKSİJEN TÜKETİMİNİN KAS OKSİJENİZASYONUyla İLİŞKİSİNİN İNCELENMESİ

Şahin B. N., Pala B., Nur E., Keleş E. C., Toz E., Özkaya H. K., Tekin H., Yüce S., Demir H. C., Arı M., et al.

1. Doğu Karadeniz Fizyoterapi Günleri-Fizyoterapide Multidisipliner Yaklaşımlar Sempozyumu, Trabzon, Türkiye, 3 - 04 Kasım 2022, ss.17-18

IV. Relationship Between Muscle Oxygenation and Exercise Capacity, Respiratory and Peripheral Muscle Strength in Patients with Cystic Fibrosis

Yoleri B., Boşnak Güçlü M., Şişmanlar Eyüboğlu T., Aslan A. T.

6. Pediatrik Rehabilitasyon Kongresi, Antalya, Türkiye, 5 - 07 Haziran 2021, cilt.8, sa.21488819, ss.38-39

V. Investigation Of Upper Extremity Exercise Capacity, Muscle Oxygenation And Muscle Strength İn Children With Cystic Fibrosis

Yoleri B., Boşnak Güçlü M., Şişmanlar Eyüboğlu T., Aslan A. T.

Türk Toraks Derneği 24. Yıllık Kongre 2021, Antalya, Türkiye, 17 - 21 Kasım 2021

VI. EXERCISE CAPACITY, RESPIRATORY MUSCLE STRENGTH, PULMONARY FUNCTION, DYSPNEA, AND PHYSICAL ACTIVITY IN PEDIATRIC PULMONARY ARTERIAL HYPERTENSION.

BARĞI G., BAYTOK E., YOLERİ B., İNCEDERE F., KULA S., TUNAOĞLU F. S., BOŞNAK GÜÇLÜ M.

İzmir Demokrasi Üniversitesi Uluslararası Sağlık Bilimleri Kongresi 2021 (ICHES-IDU 2021), İzmir, Türkiye, 12 Kasım 2021

VII. Investigation of upper extremity exercise capacity, muscle oxygenation and muscle strength in children with cystic fibrosis

Yoleri B., Boşnak Güçlü M., Şişmanlar Eyüboğlu T., Aslan A. T.

Türk Toraks Derneği 24. Yıllık Ulusal Kongresi, Antalya, Türkiye, 17 Kasım 2021

VIII. Exercise capacity, respiratory muscle strength, pulmonary function, dyspnea, and physical inactivity in pediatric pulmonary arterial hypertension: a cross-sectional study.

Barğı G., Baytok E., Yoleri B., Kula S., Tunaoğlu F. S., Boşnak Güçlü M.

İzmir Demokrasi Üniversitesi Uluslararası Sağlık Bilimleri Kongresi (ICHES-IDU 2021), İzmir, Türkiye, 12 - 13 Kasım 2021

IX. AKROMEGALİSİ OLAN BİREYLERDE EGZERSİZ KAPASİTESİ, DİSPNE, SOLUNUMKAS KUVVETİ, SOLUNUM FONKSİYONU VE FİZİKSEL AKTİVİTENİN ARAŞTIRILMASI

Barğı G., Yoleri B., Yalçın M. M., Törüner F. S., Boşnak Güçlü M.

V. INTERNATIONAL ISTANBUL SCIENTIFIC RESEARCH CONGRESS, İstanbul, Türkiye, 14 Ağustos 2021

X. INVESTIGATION OF EXERCISE CAPACITY, DYSPNEA, RESPIRATORY MUSCLE STRENGTH, PULMONARY FUNCTION, AND PHYSICAL ACTIVITY IN INDIVIDUALS WITH ACROMEGALY

BARĞI G., YOLERİ B., YALÇIN M. M., BALOŞ TÖRÜNER F., BOŞNAK GÜÇLÜ M.

5th INTERNATIONAL ISTANBUL SCIENTIFIC RESEARCH CONGRESS, Türkiye, 14 Ağustos 2021

XI. Kistik Fibrozis Hastalarında Kas Oksijenizasyonunun Egzersiz Kapasitesi, Solunum ve Periferik Kas Kuvveti ile İlişkisi

Yoleri B., Boşnak Güçlü M., Şişmanlar Eyüboğlu T., Aslan A. T.

6. Pediatrik Rehabilitasyon Kongresi, İstanbul, Türkiye, 4 - 06 Haziran 2021, cilt.8, ss.38

XII. Pulmoner Arteriyel Hipertansiyonlu Pediatrik Hastalarda Egzersiz Kapasitesinin Solunum Kas Kuvveti ve Fiziksel Aktiviteyle İlişkisi

Barğı G., Baytok E., Yoleri B., Incedere F., Kula S., Tunaoğlu F. S., Boşnak Güçlü M.

6. Uluslararası Hipokrat Tıp ve Sağlık Bilimleri Kongresi, 30 Nisan - 01 Mayıs 2021, sa.45, ss.385-386

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

Kardiyopulmoner Rehabilitasyon Fizyoterapistleri Derneği, Üye, 2022 - Devam Ediyor , Türkiye
European Respiratory Society, Üye, 2020 - Devam Ediyor , İsviçre
Türk Toraks Derneği, Üye, 2018 - Devam Ediyor , Türkiye

Metrikler

Yayın: 12

Burslar

Bideb 2210-A Genel Yurtiçi Yüksek Lisans Bursu, TÜBİTAK, 2019 - 2020