

BÜŞRA SEÇKİNOĞULLARI KORKUSUZ LECT.

Email : bskorkusuz@ankara.edu.tr

International Researcher IDs

ScholarID: UL1it6sAAAAJ

ORCID: 0000-0002-8484-3659

Publons / Web Of Science ResearcherID: JBJ-4447-2023

ScopusID: 57979575200

Yoksis Researcher ID: 396953

Education

| | |
|------------------------------|--|
| Doctorate 2021 - 2025 | Hacettepe University, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Fizyoterapi Ve Rehabilitasyon A.B.D., Turkey |
| Postgraduate 2018 - 2021 | Hacettepe University, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Fizyoterapi Ve Rehabilitasyon A.B.D., Turkey |
| Undergraduate 2016 - 2020 | Anadolu University, Açıköğretim Fakültesi, Sağlık Yönetimi Bölümü (Aöf), Turkey |
| Undergraduate 2013 - 2017 | Hacettepe University, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Fizyoterapi Ve Rehabilitasyon Bölümü, Turkey |

Dissertations

Postgraduate, İdiyopatik parkinson hastalarında lumbosakral mobilizasyonun denge, yürüyüş ve fonksiyonel aktiviteler üzerine akut etkisinin incelenmesi, Hacettepe University, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Fizyoterapi Ve Rehabilitasyon A.B.D., 2021

Academic Titles / Tasks

| | |
|------------------------------|---|
| Lecturer 2023 - Continues | Ankara University, Kızılcahamam Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Terapi ve Rehabilitasyon Bölümü |
|------------------------------|---|

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- Investigation the effect of rigid taping on knee and hip joint kinematics in chronic stroke patients with knee hyperextension gait.**
Korkusuz S., Fil-Balkan A., Seçkinoğulları Korkusuz B., Özgören N., Arıtan S., Ceren A. N., Topçuoğlu M. A.
Gait & posture, vol.117, pp.172-178, 2024 (SCI-Expanded)
- Examining the effects of non-immersive virtual reality game-based training on knee hyperextension control and balance in chronic stroke patients: a single-blind randomized controlled study.**

Korkusuz S., Taşkın G., Korkusuz B., Özen M. S., Yürük Z. Ö.

Neurological sciences : official journal of the Italian Neurological Society and of the Italian Society of Clinical Neurophysiology, 2024 (SCI-Expanded)

3. **Effect of Knee Hyperextension on Femoral Cartilage Thickness in Stroke Patients.**
Korkusuz S., Kibar S., Özgören N., Arıtan S., Seçkinoğulları B., Fil Balkan A.
American journal of physical medicine & rehabilitation, vol.103, no.5, pp.371-376, 2024 (SCI-Expanded)
4. **Acute effects of lumbosacral mobilization on balance and functional activities in idiopathic Parkinson's disease:A randomised controlled trial**
Seckinogullari B., Balkan A. F., Cakmakli G. Y., Aksoy S., Elibol B.
NEUROLOGICAL RESEARCH, vol.45, no.8, pp.745-752, 2023 (SCI-Expanded)
5. **Effects of freezing of gait on balance in patients with Parkinson's disease**
Korkusuz S., Seckinogullari B., Ozcan A., Demircan E. N., Cakmakli G. Y., Armutlu K., Yavuz F., ELİBOL B.
NEUROLOGICAL RESEARCH, vol.45, no.5, pp.407-414, 2023 (SCI-Expanded)
6. **Balance and gait in individuals with diabetic peripheral neuropathy**
Korkusuz S., Seçkinoğulları B., Yuruk Z. O., Uluğ N., Kibar S.
NEUROLOGICAL RESEARCH, vol.46, no.1, pp.14-22, 2023 (SCI-Expanded)

Books

1. **Multipl Sklerozda Ölçme ve Değerlendirme**
AYVAT E., SEÇKİNOĞULLARI B., ÖZCAN GÜLŞEN E.
in: Nörolojik Fizyoterapi ve Rehabilitasyonda Ölçme ve Değerlendirme , Kılınç Muhammed, Aksu Yıldırım Sibel,
Editor, Vize Yayıncılık, Ankara, pp.77-102, 2021

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

1. **INVESTIGATION THE FACTORS CAUSİNG KNEE HYPEREXTENSION IN CHRONIC STROKE PATIENTS AND THE EFFECTS OF RIGID TAPING FOR THE CONTROL OF HYPEREXTENSION THROUGH KİNEMATIC ANALYSIS**
Korkusuz S., Fil Balkan A., Özgören N. Ş., Arıtan S., Seçkinoğulları Korkusuz B., Ceren A. N., Topçuoğlu M. A.
11th INTERNATIONAL MARDIN ARTUKLU SCIENTIFIC RESEARCHES CONFERENCE, Mardin, Turkey, 13 - 15
December 2023, pp.457-459
2. **The effect of manual practices for low back mobility on dynamic balance in patients with Parkinson's disease**
Seçkinoğulları Korkusuz B., Fil Balkan A., Yalçın Çakmaklı G., Aksoy S., Elibol B.
9. ULUSAL FİZİYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON KONGRESİ, Denizli, Turkey, 26 - 28 October 2023, vol.34, pp.37
3. **The effect of freezing phenomenon on the kinematic properties of gait in patients with Parkinson disease**
Korkusuz S., Seçkinoğulları Korkusuz B., Demircan E. N., Özcan A., Yalçın Çakmaklı G., Elibol B., Armutlu K.
9. ULUSAL FİZİYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON KONGRESİ, Denizli, Turkey, 26 - 28 October 2023, vol.34, pp.37-38
4. **NEUROPATHY PERIPHERAL DIABETIC WITH INDIVIDUALS IN GAIT AND B**
Korkusuz S., Seçkinoğulları Korkusuz B., Yürük Z. Ö., Uluğ N., Kibar S.
13th Congress of the European Pain Federation EFIC, Budapest, Hungary, 20 - 22 September 2023, pp.383
5. **INVESTIGATION OF THE EFFECT OF FREEZING PHENOMENON ON STATIC AND DYNAMIC FOOT PRESSURE DISTRIBUTIONS IN PEOPLE WITH PARKINSON'S PATIENTS**
Korkusuz S., Seçkinoğulları B., Demircan E. N., Özcan A., Yalçın Çakmaklı G., Armutlu K., Elibol B.
1ST INTERNATIONAL CONGRESS of SELÇUK HEALTH SCIENCES, Konya, Turkey, 1 - 02 December 2022, pp.82
6. **İDİOPATİK PARKİNSON HASTALARINDA LUMBOSAKRAL MOBİLİZASYONUN YÜRÜYÜŞ VE FONKSİYONEL MOBİLİTE ÜZERİNE AKUT ETKİSİNİN İNCELENMESİ: PİLOT ÇALIŞMA**

Courses

El - El Bileği Yaralanmalarında İş Ve Uğraşı Terapisi, Associate Degree, 2023 - 2024

Anatomi, Associate Degree, 2023 - 2024

Tıbbi Terminoloji, Associate Degree, 2023 - 2024

Metrics

Publication: 13

Citation (WoS): 7

Citation (Scopus): 12

H-Index (WoS): 2

H-Index (Scopus): 3

Research Areas

Physical therapy and rehabilitation