

## Res. Asst. SEDA NAMALDI

### Personal Information

**Office Phone:** [+90 022 223 9375](tel:+900222239375) Extension: 01534

**Email:** [seda.namaldi@ogu.edu.tr](mailto:seda.namaldi@ogu.edu.tr)

**Web:** <https://avesis.ogu.edu.tr/snamaldi>

### International Researcher IDs

ORCID: 0000-0003-0356-2204

Yoksis Researcher ID: 264627

### Education Information

Doctorate, Hacettepe University, Faculty Of Physical Therapy And Rehabilitation, Fizik Tedavi Ve Rehabilitasyon Bölümü, Turkey 2019 - Continues

Postgraduate, Hacettepe University, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Fizyoterapi Ve Rehabilitasyon Bölümü, Turkey 2016 - 2019

Undergraduate, Ahi Evran Üniversitesi, Fizik Tedavi Ve Rehabilitasyon Yüksekokulu, Fizik Tedavi Ve Rehabilitasyon Bölümü, Turkey 2010 - 2014

### Foreign Languages

English, B2 Upper Intermediate

### Dissertations

Postgraduate, Tetik parmakta rehabilitasyonun evrelere göre fonksiyonel iyileşme süreçleri üzerine etkilerinin karşılaştırılması, Hacettepe University, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Fizyoterapi Ve Rehabilitasyon Bölümü, 2019

### Academic Titles / Tasks

Research Assistant, Eskisehir Osmangazi University, SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ, FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON BÖLÜMÜ, 2023 - Continues

Research Assistant, Hacettepe University, Faculty Of Physical Therapy And Rehabilitation, Fizik Tedavi Ve Rehabilitasyon Bölümü, 2017 - 2023

### Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- Treatment of trigger finger with metacarpophalangeal joint blocking orthosis vs relative motion extension orthosis: A randomized clinical trial.**  
Yendi B., Atılgan E., Namaldi S., Kuru C. A.  
Journal of hand therapy : official journal of the American Society of Hand Therapists, vol.37, no.3, pp.311-318, 2024 (SCI-Expanded)
- Prediction of disability in trigger finger: a cross-sectional and longitudinal study**  
Namaldi S., AYHAN KURU Ç., Kuru I.

## Articles Published in Other Journals

- I. **AN EXAMINATION OF THIGH MUSCLE ACTIVATIONS IN BRIDGE-PLANK EXERCISES PERFORMED ON DIFFERENT GROUNDS**  
ÇINARLI F. S., ÖLMEZ S. B., Namaldi S., KARANFİL E., Gull K., SOYLU A. R.  
TURKISH JOURNAL OF PHYSIOTHERAPY REHABILITATION-TURK FIZYOTERAPİ VE REHABILİTASYON DERGİSİ, vol.31, no.2, pp.156-162, 2020 (ESCI)

## Books & Book Chapters

- I. **Ulnar Sinir Yaralanmaları**  
NAMALDI S., FIRAT T.  
in: Fizyoterapi ve Rehabilitasyonda Olgu Çözümlemeleri, Kılıçhan Bayar, Editor, Hipokrat, Ankara, pp.363-372, 2023
- II. **Yaşlılarda Ağrı Yönetimi**  
NAMALDI S., SARIİPEK M., AYHAN KURU Ç.  
in: Geriatrik Odyoloji, Songül Aksoy, Editor, Hipokrat, pp.221-238, 2022
- III. **Çocuklarda el problemleri ve rehabilitasyonu**  
AYHAN KURU Ç., NAMALDI S.  
in: Çocuklarda Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Prensipleri ve Uygulamaları, Mintaze Kerem Günel, Editor, Hipokrat, Ankara, pp.387-395, 2022
- IV. **Yaşlılarda Ağrı Yönetimi**  
NAMALDI S., SARIİPEK M., AYHAN KURU Ç.  
in: GERİATRİK ODYOLOJİ, Songül Aksoy, Editor, Hipokrat, Ankara, pp.221-238, 2022
- V. **ÇOCUKLARDA EL PROBLEMLERİ VE REHABİLİTASYONU**  
AYHAN KURU Ç., NAMALDI S.  
in: ÇOCUKLARDA FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON PRENSİPLERİ VE UYGULAMALARI, MİNTAZE KEREM GÜNEL, Editor, HİPOKRAT, Ankara, pp.387-395, 2022

## Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **Proprioceptive Deficits in Wrist Movements for Mild to Moderate Carpal Tunnel Syndrome**  
Ayvaz H., AYHAN KURU Ç., NAMALDI S., KURU İ.  
XXVIII FESSH & EFSHT Congress, Rimini, Italy, 10 May 2023, pp.514-515
- II. **Karpal Tünel Sendromu el bileği propriosepsiyonunu etkiler mi? ön çalışma sonuçları**  
AYVAZ H., NAMALDI S., AYHAN KURU Ç.  
31. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi, Antalya, Turkey, 25 October 2022, vol.56, pp.53
- III. **Karpal Tünel Sendromu el bileği propriosepsiyonunu etkiler mi?: Ön çalışma sonuçları**  
Ayvaz H., NAMALDI S., AYHAN KURU Ç.  
31. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi, Turkey, 25 October 2022
- IV. **Triangüler fibrokartilaj kompleks yaralanmalarında 3 aylık konservatif rehabilitasyonun başarılı klinik sonucu için prediktif faktörlerin araştırılması**  
Akar Z., AYHAN KURU Ç., NAMALDI S., AYHAN E., KURU İ.  
31. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi, Antalya, Turkey, 25 October 2022, vol.56, pp.50
- V. **Triangüler fibrokartilaj kompleks yaralanmalarında 3 aylık konservatif rehabilitasyonun başarılı klinik sonucu için prediktif faktörlerin araştırılması**

Akar Z., AYHAN KURU Ç., NAMALDI S., AYHAN E., KURU İ.

31. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi, Antalya, Turkey, 25 October 2022

- VI. **The Investigation of the Effects of Rehabilitation on Trigger Finger on Functional Recovery Processes According to Stages**  
NAMALDI S., AYHAN KURU Ç., AYHAN E., HAYRAN K. M.  
Fesh Congress, Switzerland, 1 - 05 September 2020
- VII. **Tetik parmağın evrelerine göre konservatif tedavide ağrı ve fonksiyonel iyileşme trendlerinin araştırılması**  
NAMALDI S., AYHAN KURU Ç., AYHAN E.  
29. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi, Turkey, 22 October 2019
- VIII. **Tetik parmakta splintleme tedavisinin ağrı, tetikleşme sayısı ve fonksiyon üzerine etkisi: pilot çalışma**  
NAMALDI S., AYHAN KURU Ç.  
7. Ulusal Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Kongresi, Turkey, 18 April 2019
- IX. **EXAMINATION OF HAMSTRING-QUADRICEPS MUSCLE ACTIVITIES IN BRIDGE-PLANK EXERCISES PRACTICED ON DIFFERENT GROUNDS**  
ÇINARLI F. S., ÖLMEZ S. B., NAMALDI S., KARANFİL E., GÜLLÜ K., SOYLU A. R.  
9. ULUSLARARASI BİYOMEKANİK KONGRESİ, 19 - 22 September 2018
- X. **THE EFFECTS OF TWO DIFFERENT WRIST SPLINTS ON FOREARM MUSCLE ACTIVATION PATTERNS: A PILOT STUDY**  
NAMALDI S., UYSAL Ö., SOYLU A. R., YAKUT Y., AYHAN Ç.  
9. Uluslararası Biyomekanik Kongresi, Eskişehir, Turkey, 19 - 22 September 2018
- XI. **M-MODE ULTRASONOGRAPHY, VIDEO AND SOUND ANALYSIS OF TRIGGER FINGER: A CASE REPORT**  
NAMALDI S., AYHAN Ç., SOYLU A. R.  
9. Uluslararası Biyomekanik Kongresi, Eskişehir, Turkey, 19 - 22 September 2018
- XII. **Is DASH an adequate outcome measure to show the functional improvements in patients with trigger finger?**  
NAMALDI S., AYHAN KURU Ç., YAKUT Y.  
16. Ulusal El ve Üst Ekstremitte Cerrahisi Kongresi, Turkey, 06 May 2018
- XIII. **Obstetrik Brakial Pleksus paralizili Olgularda Etkilenmiş ve Normal Ekstremitte Arasındaki Kas ve Yağ Doku İçeriği Arasındaki farklar ve Bu Farkların Omuz Fonksiyonuna Etkisi: Ön Çalışma**  
DELİOĞLU K., FIRAT T., TOPUZ S., UYSAL Ö., TUNÇ Y., KARADEMİR F., NAMALDI S., AYHAN Ç.  
Uluslararası Katılımlı 4. Pediatrik rehabilitasyon Kongresi, 20 - 22 October 2017

## Metrics

Publication: 21

Citation (WoS): 3

Citation (Scopus): 4

H-Index (WoS): 1

H-Index (Scopus): 2