

Prof. SAİME AY

Personal Information

Office Phone: [+90 444 9 911](tel:+904449911)

Fax Phone: [+90 444 9 911](tel:+904449911)

Email: saime.ay@lokmanhekim.edu.tr

Web: <https://avesis.lokmanhekim.edu.tr/saime.ay>

International Researcher IDs

ORCID: 0000-0003-0375-5233

ScopusID: 50123456789

Yoksis Researcher ID: 179071

Education Information

Expertise In Medicine, Ankara University, Turkey 2000 - 2004

Undergraduate, Ankara University, Tıp Fakültesi, Turkey 1993 - 1999

Research Areas

Health Sciences

Academic Titles / Tasks

Professor, Lokman Hekim University, Tıp Fakültesi, Dahili Tıp Bilimleri Bölümü, 2023 - Continues

Professor, Ufuk University, Tıp Fakültesi, Dahili Bilimler, 2016 - 2023

Associate Professor, Ufuk University, Tıp Fakültesi, 2011 - 2016

Assistant Professor, Ufuk University, Tıp Fakültesi, Dahili Bilimler, 2009 - 2011

Research Assistant, Ankara University, Tıp Fakültesi, Dahili Tıp Bilimleri Bölümü, 2000 - 2004

Academic and Administrative Experience

Head of Department, Lokman Hekim University, Tıp Fakültesi, Dahili Tıp Bilimleri Bölümü, 2023 - Continues

Head of Department, Ufuk University, Tıp Fakültesi, Dahili Bilimler, 2015 - 2023

Director of Vocational School, Ufuk University, Tıp Fakültesi, Dahili Bilimler, 2011 - 2014

Taught Courses And Trainings

Ay S., Ay S., Kas İskelet Sistemi Hastalıklarında Mezoterapi Kursu, 2021 - 2021

Ay S., Ay S., Kinezyolojik Bantalama Kursu , 2019 - 2019

Ay S., Ay S., 2. FTR Kurs Günleri Kongresi , 2018 - 2018

Ay S., Ay S., TFTR Derneği Geleneksel ve Tamamlayıcı Tıp Uygulamaları konulu 7. Kış Okulu , 2017 - 2017

ARTICLES PUBLISHED IN OTHER JOURNALS

I. COMPARISON THE EFFICACY OF DRY NEEDLING AND ISCHEMIC COMPRESSION METHODS IN MIYOFASCIAL PAIN SYNDROME: A RANDOMIZED TRIAL

Karagül S., AY S.

Georgian Medical News, vol.346, no.1, pp.27-32, 2024 (Scopus)

II. Comparison of the Effectiveness of TENS and Low-Level Laser Therapy Applied to the Sciatic Nerve Region in Chronic Lumbar Radiculopathy

Karagül S., Kibar S., AY S., Evcik D., Ergin S.

Journal of Lasers in Medical Sciences, vol.15, 2024 (ESCI)

Metrics

Publication: 77

Citation (Scopus): 733

H-Index (Scopus): 12

Awards

Kerim D., Uzunkulaoglu A., Ay S., patellofemoral Ağrı Sendromu Olan Hastalarda Yıldız Denge Testi Egzersizlerinin Denge, Yaşam Kalitesi, Fonksiyonel Durum Üzerine Etkisi, Fiziksel Tıp Ve Rehabilitasyon Derneği, April 2018

Uzunkulaoglu A., Kerim D., Ay S., Ergin S., Effects of Single Task Versus Dual Task Training on Balance Performance in Elderly Osteoarthritis Patients with Balance İmpairment: A randomized controlled Trial , Fiziksel Tıp Ve Rehabilitasyon Derneği, May 2016

Ay S., Tıp 2 Diyabet Hastalarında Denge Egzersizleri ve Kinestetik Beceri Eğitimi Cihazı İle Denge Eğitimi Etkinliğinin Karşılaştırılması, Uzman Hekimler Derneği, November 2012

Ay S., Gök H., Kutlay Ş., Gürsel Y., Karpal Tünel Sendromu Tanısında Alternatif Teknikle Standart Yöntemin Karşılaştırılması, Fiziksel Tıp Ve Rehabilitasyon Derneği, October 2003

Ay S., Koldaş Ş., Kutlay Ş., Gök H., Karpal Tünel Sendromunda Ultrasonografinin Tanısal Değeri, Fiziksel Tıp Ve Rehabilitasyon Derneği, October 2003

Non Academic Experience

University, Ufuk Üniversitesi , Tıp Fakültesi

University, Ufuk Üniversitesi, Tıp Fakültesi

University, Ufuk Üniversitesi , Tıp Fakültesi

University, Ufuk Üniversitesi , Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu

University, Ufuk Üniversitesi Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Fizyoterapi

Professional Association, Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Derneği, FTR Dernek