

Doç.Dr. HASAN HÜSEYİN KARADELİ

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 216 566 4000](tel:+902165664000) Dahili: 9054

E-posta: hasan.karadeli@medeniyet.edu.tr

Web: <https://avesis.medeniyet.edu.tr/hasan.karadeli>

Posta Adresi: medeneiyet universitesi goztepe hastanesi noroloji servisi

Eğitim Bilgileri

Tıpta Yandal Uzmanlık, Harvard University, Medical Faculty, Neurology/Stroke Fellowship , Amerika Birleşik Devletleri
2014 - 2016

Tıpta Yandal Uzmanlık, Mayo Clinic/Rochester, Medical Faculty, Interventional Neurology/Fellow, Amerika Birleşik
Devletleri 2010 - 2011

Tıpta Uzmanlık, Yeditepe Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Noroloji, Türkiye 2006 - 2011

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Sağlık ve Tıp, SPSS COURSE, HARVARD MEDICAL FACULTY, 2014

Sağlık ve Tıp, COURSE OF NOROANJIOGRAPHY, MAYO CLINIC/ROCHESTER/MA/USA, 2010

Yaptığı Tezler

Tıpta Uzmanlık, Effects of melatonin on behavioral changes of neonatal rats in a model of cortical dysplasia, Yeditepe
Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Noroloji, 2011

Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri, Tıp, Dahili Tıp Bilimleri, Nöroloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Dr.Öğr.Üyesi, Harvard University, Mass General Hospital, Stroke, 2014 - 2016

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

I. Association between smoking and cognitive impairment in multiple sclerosis

OZCAN M. E. , KARADELİ H. H. , KOÇER A., ASIL T.

NEUROPSYCHIATRIC DISEASE AND TREATMENT, cilt.10, ss.1715-1719, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Clinical Outcomes of Thrombolytic Therapy in Patients with Mild Stroke: A Single-center Experience in a Tertiary Care Institution**
KARADELİ H. H. , ŞİMŞEKOĞLU R.
TURKISH JOURNAL OF NEUROLOGY, cilt.27, sa.3, ss.301-305, 2021 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)
- II. **Combined Oral Contraceptive Use in Young Stroke Etiology: A Case Report and Literature Review**
KARADELİ H. H. , ŞİMŞEKOĞLU R., Tasdemir I. M. , TOMBUL T.
TURKISH JOURNAL OF NEUROLOGY, cilt.27, sa.2, ss.204-206, 2021 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)

Desteklenen Projeler

KARADELİ H. H. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, MAKİNE ÖĞRENİMİ TEKNİĞİ İLE MR SPEKTROSKOPİ KULLANILARAK MS AYIRICI TANISI, 2017 - 2017

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):14
h-indeksi (WOS):1

Burslar

AKUT INME ARASTIRMA, Diğer Uluslararası Organizasyonlar, 2015 - Devam Ediyor
2219, Diğer Uluslararası Organizasyonlar, 2014 - Devam Ediyor

Akademi Dışı Deneyim

Ticari Kuruluş (özel), Mayo Clinic