

Dr. Öğr. Üyesi Nur Cansu YILMAZ

Kişisel Bilgiler

E-posta: ncyilmaz@medipol.edu.tr

Web: <https://avesis.medipol.edu.tr/ncyilmaz>

Eğitim Bilgileri

Tıpta Uzmanlık, Marmara Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü, Türkiye 2004 - 2008

Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü, Türkiye 1997 - 2003

Yönetilen Tezler

Nur Cansu Y., 3D USG ve power doppler anjiyografi kullanılarak servikal hacim ve kanlanmanın longitudinal olarak antepartum ve postpartum değerlendirilmesi ve bu parametrelerin gebelik sonuçları ile ilişkisi, Tıpta Uzmanlık, N.CANSU(Öğrenci), 2008

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Metaproteogenomic analysis of saliva samples from Parkinson's disease patients with cognitive impairment**
ARIKAN M., Demir T. K., Yıldız Z., NALBANTOĞLU Ö. U., Korkmaz N. D., YILMAZ N. C., Şen A., Özcan M., Muth T., HANOĞLU L., et al.
npj Biofilms and Microbiomes, cilt.9, sa.1, 2023 (SCI-Expanded)
- II. **Axillary Microbiota Is Associated with Cognitive Impairment in Parkinson's Disease Patients**
ARIKAN M., Yıldız Z., Demir T. K., YILMAZ N. C., Sen A., HANOĞLU L., YILDIRIM S.
Microbiology Spectrum, cilt.10, sa.1, 2022 (SCI-Expanded)
- III. **Cognitive impairment in parkinson's disease is reflected with gradual decrease of EEG delta responses during auditory discrimination**
GÜNTEKİN B., HANOĞLU L., Güner D., YILMAZ N. C., Çadirci F., MANTAR N., AKTÜRK T., EMEK SAVAŞ D. D., özer F. F., Yener G., et al.
Frontiers in Psychology, cilt.9, sa.FEB, 2018 (SSCI)
- IV. **The brain protective effect of rTMS (repetitive transcranial magnetic stimulation) in depression: A mini-review in animal studies**
Yulug B., HANOĞLU L., Tavli A. M., YILMAZ N. C., Kilic E.
Medicinal Chemistry, cilt.12, sa.6, ss.500-505, 2016 (SCI-Expanded)