

Asst. Prof. Nur Cansu YILMAZ

Personal Information

Email: ncyilmaz@medipol.edu.tr

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

Education

Expertise In Medicine, Marmara University, Tıp Fakültesi, Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü, Turkey 2004 - 2008

Undergraduate, Hacettepe University, Tıp Fakültesi, Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü, Turkey 1997 - 2003

Supervised Theses

Nur Cansu Y., 3D USG ve power doppler anjiografi kullanılarak servikal hacim ve kanlanmanın longitudinal olarak antepartum ve postpartum değerlendirilmesi ve bu parametrelerin gebelik sonuçları ile ilişkisi, Expertise In Medicine, N.CANSU(Student), 2008

Journal articles indexed in SCI, SSCI, and AHCI

- 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, vol.9, no.1, 2023 (SCI-Expanded)
- II. **Axillary Microbiota Is Associated with Cognitive Impairment in Parkinson's Disease Patients**
ARIKAN M., Yildiz Z., Demir T. K., YILMAZ N. C., Sen A., HANOĞLU L., YILDIRIM S.
Microbiology Spectrum, vol.10, no.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, vol.9, no.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, vol.12, no.6, pp.500-505, 2016 (SCI-Expanded)