

ÖZGEÇMİŞ

1. AD SOYAD / UNVANI : Zeynep AYDIN /Prof. Dr.

2. TELEFON: 0212 610 10 10

3. MAİL ADRESİ: Zeynep.aydin@kent.edu.tr

4. UZMANLIK ALANLARI: NÖROLOJİ ve ELEKTRONÖROFİZYOLOJİ

5. EĞİTİM (MEZUN OLUNAN SON 2 OKUL):

İstanbul Üniversitesi, İstanbul Tıp Fakültesi, Nöroloji Anabilim Dalı

İstanbul Üniversitesi, Cerrahpaşa Tıp Fakültesi

6. YAYINLAR (SON 5 YAYIN):

1. Aydın Zeynep, Oğuz Akarsu Emel, Matur Zeliha, Öge Ali Emre, Baykan Betül (2016). Autosomal Dominant Cortical Tremor, Myoclonus and Epilepsy Syndrome (ADCME) Mimicking Juvenile Myoclonic Epilepsy. Arch Neuropsychiatry, 53: 272-275 doi: 10.5152/npa.2016.14841
2. Oğuz-Akarsu Emel, Aydın Zeynep, Bebek Nerses, Gürses Candan, Gökyiğit Ayşen, Baykan Betül (2016). Status epilepticus in patients with juvenile myoclonic epilepsy: Frequency, precipitating factors and outcome. Epilepsy Behav, 64:127-132. doi: 10.1016/j.yebeh.2016.07.03.
3. Aydın Zeynep, Matur Zeliha, Baykan Betül, Bilgic Başar, Tektürk Pınar, Bebek Nerses, Gürses Candan, Hanagasi Haşmet, Öge Ali Emre (2016). Analysis of the tremor in juvenile myoclonic epilepsy. Epilepsy Research 128;140-148. Doi: <http://dx.doi.org/10.1016/j.eplepsyres.2016.10.010>. TÜRKİYE KLİNİK NÖROFİZYOLOJİ EEG-EMG DERNEĞİ YAYIN DESTEK ÖDÜLÜ (2017).
4. Anadolu Kelleci Ulker, Calhan Turan, Sahin Abdurrahman, Aydın Zeynep, Kahraman Resul, Ozdil Kamil, Sokmen Hacı Mehmet, Yalcin Destina (2018).

Electroencephalography Findings in Crohn's Disease. *Clinical EEG and Neuroscience* 1-5. doi: 10.1177/1550059418767589.

5. Yıldırım Feyza, Aydın Zeynep, Sakıcı Zakir, Yalçın A. Destina.(2022). Investigation of Patients With Eye Closure Sensitive Epilepsy With Magnetic Resonance Spectroscopy. *Clin EEG Neurosci.* 2022 Jan;53(1):45-53. doi: 10.1177/15500594211040953.