

Arş. Gör. ÖZGE TÜRKOĞLU

Kişisel Bilgiler

E-posta: ozgeturkoglu@hacettepe.edu.tr

Web: <https://avesis.hacettepe.edu.tr/ozgeturkoglu>

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Effect of the COVID-19 Pandemic on Psychiatric Service Use Among Psychiatric Outpatients**
KILIÇ C., TÜRKOĞLU Ö., AVANOĞLU K. B., ANIL YAĞCIOĞLU A. E., ULUĞ B. D.
TURK PSIKIYATRI DERGISI, 2024 (SSCI)
- Evaluation of Catatonia with Different Assessment Scales in Psychiatry and Neurology**
Erdogan I. M., Aytulun A., Avanoğlu K. B., TÜRKOĞLU Ö., Erdogan N. O. K. T. A. R., GÜREL Ş. C., KARAHAN S., Carroll B. T., Yazici M. K., ANIL YAĞCIOĞLU A. E.
TURK PSIKIYATRI DERGISI, cilt.35, sa.3, ss.198-206, 2024 (SSCI)
- High/severe fear of childbirth and related risk factors among pregnant women: is vaginismus a risk factor?**
Eroglu E. O., Yildiz M. I., TÜRKOĞLU Ö., TANRIÖVER E., Evran A., KARAHAN S., Sahin D.
JOURNAL OF OBSTETRICS AND GYNAECOLOGY, cilt.42, sa.7, ss.2860-2866, 2022 (SCI-Expanded)
- Predictors of discontinuation and hospitalization during long-acting injectable antipsychotic treatment in patients with schizophrenia spectrum disorder**
Ucok A., Yagcioglu E. A., AYDIN M., Kara I. A., Erbasan V., TÜRKOĞLU Ö., Ergun S., Chousein M. G., OKTAR ERDOĞAN N., Ucar N., et al.
INTERNATIONAL CLINICAL PSYCHOPHARMACOLOGY, cilt.36, sa.2, ss.89-96, 2021 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Effects of the COVID -19 pandemic on patients with schizophrenia spectrum disorders.**
ÖZÇELİK EROĞLU E., ERDOĞAN İ. M., Yıldız M., ANIL YAĞCIOĞLU A. E., TÜRKOĞLU Ö., YALÇINKAYA O. K., ERTUĞRUL A., KARAHAN S., YAZICI M. K.
Acta Medica, 2022 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- PSİKİYATRİK BOZUKLUKLARIN SAPTANMASININ ARDINDAN GEÇ TANI KONULAN BİR DİGEORGE SENDROMU VAKASI**
TÜRKOĞLU Ö., ÖZÇELİK EROĞLU E., YILDIZ M. İ., ANIL YAĞCIOĞLU A. E.
55. Ulusal Psikiyatri Kongresi, İstanbul, Türkiye, 23 - 27 Ekim 2019, cilt.30, ss.73

Metrikler

Yayın: 6

Atf (WoS): 1

Atf (Scopus): 1

H-İndeks (WoS): 1

H-İndeks (Scopus): 1