

Prof. Dr. YÜKSEL KABLAN

Kişisel Bilgiler

E-posta: yuksel.kablan@inonu.edu.tr

Web: <https://avesis.inonu.edu.tr/yuksel.kablan>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-5581-2968

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAB-5049-2021

Yoksis Araştırmacı ID: 104984

Eğitim Bilgileri

Tıpta Uzmanlık, İstanbul Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Nöroloji, Türkiye 1997 - 2002

Yüksek Lisans, Çukurova Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Türkiye 1987 - 1993

Yaptığı Tezler

Tıpta Uzmanlık, Kranioservikal arter diseksiyonlu hastalarda anjiotensinojen M235T ve anjiotensin dönüştürücü enzim İnseriyon/Delesyon (I/D) gen polimorfizmlerinin risk faktörü olarak araştırılması, İnönü Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Nöroloji, 2013

Tıpta Uzmanlık, Total anterior sirkülasyon infarktı olan hastaların risk faktörleri, klinik, etyolojik özellikleri ve cinsiyetler arasındaki farklılıklar yönünden değerlendirilmesi, İnönü Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Nöroloji, 2011

Tıpta Uzmanlık, Migrenli hastalarda Vestibuler Uyarılmış Potansiyeller, İnönü Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Nöroloji, 2010

Araştırma Alanları

Tıp, Sağlık Bilimleri, Dahili Tıp Bilimleri, Nöroloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., İnönü Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Nöroloji, 2014 - Devam Ediyor

Akademik İdari Deneyim

Gaziosmanpaşa Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Dahili Tıp Bilimleri Bölümü, 2005 - 2016

Verdiği Dersler

migren, Lisans Çift Anadal, 2013-2014

karotis hastalığı, Lisans Çift Anadal, 2013-2014

iskemik inme, Lisans Çift Anadal, 2013-2014

nevraljiler, Lisans Çift Anadal, 2013-2014

nörolojik muayene, Lisans Çift Anadal, 2013-2014
baş ağrıları , Lisans Çift Anadal, 2013-2014
Beynin arteriyel beslenmesi, Lisans Çift Anadal, 2012-2013
duyu yolları, Lisans Çift Anadal, 2012-2013
Nörolojik hastaya yaklaşım, Lisans Çift Anadal, 2012-2013
Kafa çiftleri, Lisans Çift Anadal, 2012-2013
Kafa çiftleri, Lisans Çift Anadal, 2011-2012
Baş ağrısında tanı ve ayırıcı tanı, Lisans Çift Anadal, 2011-2012
LP ve BOS incelemesi, Lisans Çift Anadal, 2011-2012
Serebrovasküler Hastalıklar , Lisans Çift Anadal, 2011-2012
Nörolojik hastaya yaklaşım, Lisans Çift Anadal, 2011-2012
duyu yolları, Lisans Çift Anadal, 2011-2012
Antiepileptik tedaviler, Lisans Çift Anadal, 2011-2012
BOS'un dolanımı, Lisans Çift Anadal, 2011-2012
Acil nörolojik hastaya yaklaşım, Lisans Çift Anadal, 2011-2012
Beynin arteriyel beslenmesi, Lisans Çift Anadal, 2011-2012
duyu yolları, Lisans Çift Anadal, 2010-2011
LP ve BOS incelemesi, Lisans Çift Anadal, 2010-2011
Serebrovasküler Hastalıklar , Lisans Çift Anadal, 2010-2011
Beynin arteriyel beslenmesi, Lisans Çift Anadal, 2010-2011
Baş ağrısında tanı ve ayırıcı tanı, Lisans Çift Anadal, 2010-2011
Kafa çiftleri, Lisans Çift Anadal, 2010-2011
Acil nörolojik hastaya yaklaşım, Lisans Çift Anadal, 2010-2011
BOS'un dolanımı, Lisans Çift Anadal, 2010-2011
Nörolojik hastaya yaklaşım, Lisans Çift Anadal, 2010-2011
Antiepileptik tedaviler, Lisans Çift Anadal, 2010-2011

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayımlanan Makaleler

- I. **Epileptic seizures in cerebral venous sinus thrombosis: Subgroup analysis of VENOST study**
Uluduz D., MİDİ İ., Duman T., Yayla V., KARAHAN A. Y., AFSAR N., Goksu E. O., Mengulluoglu N., AYTAÇ E., SUNGUR M. A., et al.
SEIZURE-EUROPEAN JOURNAL OF EPILEPSY, cilt.78, ss.113-117, 2020 (SCI-Expanded)
- II. **Cerebral Venous Sinus Thrombosis as a Rare Complication of Systemic Lupus Erythematosus: Subgroup Analysis of the VENOST Study**
Duman T., Demirci S., Uluduz D., KOZAK H. H., Demir S., Misirli C. H., Kucukoglu H., Cinar N., Domac F. M., ÖZTÜRK Ş., et al.
JOURNAL OF STROKE & CEREBROVASCULAR DISEASES, cilt.28, sa.12, 2019 (SCI-Expanded)
- III. **Behcet's disease as a causative factor of cerebral venous sinus thrombosis: subgroup analysis of data from the VENOST study**
Uluduz D., MİDİ İ., Duman T., Colakoglu S., Tufekci A., Bakar M., NAZLIEL B., Tascilar N., Goksan B., SUNGUR M. A., et al.
RHEUMATOLOGY, cilt.58, sa.4, ss.600-608, 2019 (SCI-Expanded)
- IV. **The effect of apocynin on motor and cognitive functions in experimental Alzheimer's disease**
Akyuva Y., Onal C., PARLAKPINAR H., GÜL M., ÇİĞREMİŞ Y., Ates T., KABLAN Y.
PERIODICUM BIOLOGORUM, cilt.120, sa.1, ss.23-32, 2018 (SCI-Expanded)
- V. **A Multicenter Study of 1144 Patients with Cerebral Venous Thrombosis: The VENOST Study**
Duman T., Uluduz D., MİDİ İ., Bektas H., KABLAN Y., Goksel B. K., Milanlioğlu A., Orken D. N., Aluclu U., Colakoglu S., et al.
JOURNAL OF STROKE & CEREBROVASCULAR DISEASES, cilt.26, sa.8, ss.1848-1857, 2017 (SCI-Expanded)

- VI. **What are the predictors of death in patients with craniocervical artery dissection**
KABLAN Y., KAMIŞLI Ö., ALTINAYAR S., ÖZCAN A.
NOROPSIKIYATRI ARSIVI-ARCHIVES OF NEUROPSYCHIATRY, cilt.52, sa.2, ss.117-123, 2015 (SCI-Expanded)
- VII. **Episodic paroxysmal hemicrania with an atypical clinical presentation: A case report and review of the literature**
KABLAN Y., KAMIŞLI Ö., ALTINAYAR S.
TURKISH JOURNAL OF NEUROLOGY, cilt.21, sa.2, ss.71-73, 2015 (SCI-Expanded)
- VIII. **The Prognostic Value of an Increased Mean Platelet Volume and Platelet Distribution Width in the Early Phase of Cerebral Venous Sinus Thrombosis**
KAMIŞLI Ö., KAMIŞLI S., KABLAN Y., Gonullu S., Ozcan C.
CLINICAL AND APPLIED THROMBOSIS-HEMOSTASIS, cilt.19, sa.1, ss.29-32, 2013 (SCI-Expanded)
- IX. **Jaffe Campanacci Sendromu ve Nonkonvulzif Status Epileptikus: Bir Olgu Sunumu**
KAMIŞLI Ö., KAMIŞLI S., ALTINAYAR S., KABLAN Y., ÖZCAN A.
NOROPSIKIYATRI ARSIVI-ARCHIVES OF NEUROPSYCHIATRY, cilt.47, ss.78-80, 2010 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Migren ile Serum Vitamin D Düzeyi Arasındaki İlişki**
ÇIPLAK S., ADIGÜZEL A., KABLAN Y.
Bozok Tıp Dergisi, cilt.10, sa.4, ss.1-6, 2020 (Hakemli Dergi)
- II. **Efficiency of mechanical thrombectomy in acute ischemic stroke patients**
KOLU M., YILDIRIM İ. O., KAYA A. T., KAMIŞLI S., KABLAN Y., DURAK M. A., GÜRBÜZ Ş., SARAÇ K.
Medicine Science, cilt.9, sa.3, ss.700-703, 2020 (Hakemli Dergi)
- III. **Cerebral Venous Sinus Thrombosis in Women: Subgroup Analysis of the VENOST Study**
Uluduz D., ŞAHİN Ş., Duman T., ÖZTÜRK Ş., Yayla V., AFSAR N., UZUNER N., MİDİ İ., Cinar N., SUNGUR M. A., et al.
STROKE RESEARCH AND TREATMENT, cilt.2020, 2020 (ESCI)
- IV. **Parenteral Beslenme Komplikasyonu Olarak Wernicke Ensefalopatisi**
İNCE V., KABLAN Y., PIŞKİN T., KAYAALP C., ERSAN V., KOÇ C.
Journal of Turgut Ozal Medical Center, cilt.18, sa.1, ss.50-53, 2011 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **RATLARDA DENEYSEL GLOBAL SEREBRAL İSKEMİ VE REPERFÜZYON MODELİNDE CİNNAMON BARK OİL'İN BEYİN DOKULARINDA ANTİOKSİDAN VE OKSİDAN ETKİLERİNİN ARAŞTIRILMASI**
ABA M., KABLAN Y., ÖZHAN O., TAŞLIDERE E., ATEŞ B., VARDI N., PARLAKPINAR H.
Uluslararası 6. Türkiye İnme Akademisi ve Uygulamalı Kurslar, Türkiye, 6 - 09 Ekim 2022
- II. **Ratlarda Deneysel Global Serebral İskemi ve Reperfüzyon Modelinde Cinnamon Bark Oil'in Beyin Dokularında Antioksidan ve Oksidan Etkilerinin Araştırılması**
ABA M., KABLAN Y., ÖZHAN O., KARACA E., ATEŞ B., VARDI N., PARLAKPINAR H.
6. Uluslararası Türkiye İnme Akademisi ve Uygulamalı Kurslar Kongresi, 6 - 09 Ekim 2022
- III. **Postoperatif Dönemde Serebral Sinüs Ven Trombozu Gelişen Canlı Verici Olgusu**
OTAN E., AYDIN C., KARAKAŞ S., YÖNDER H., KABLAN Y., YILMAZ S.
IX. Transplantasyon Kongresi, Bursa, Türkiye, 26 - 29 Eylül 2012

Desteklenen Projeler

KABLAN Y., ABA M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ratlarda Deneysel Global Serebral İskemi ve Reperfüzyon Modelinde Cinnamon Bark Oilin Beyin Dokularında Antioksidan ve Oksidan Etkilerinin Araştırılması, 2020 - 2021

KABLAN Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, MELKERSSON ROSENTHAL SENDROMLU BİR AİLENİN GENETİK İNCELEMESİ, 2016 - 2019

KABLAN Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, MİGREN İLE SERUM D VİTAMİNİ ARASINDAKİ İLİŞKİ, 2016 - 2017

Metrikler

Yayın: 17

Atıf (WoS): 55

Atıf (Scopus): 54

H-İndeks (WoS): 3

H-İndeks (Scopus): 3

Akademi Dışı Deneyim

TCDD kısım ve liman hekimliği