

Prof. Dr. NEVZAT KAHVECİ



Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 295 401 5](tel:+902954015)

E-posta: nevka@uludag.edu.tr

Web: <https://avesis.uludag.edu.tr/nevka>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

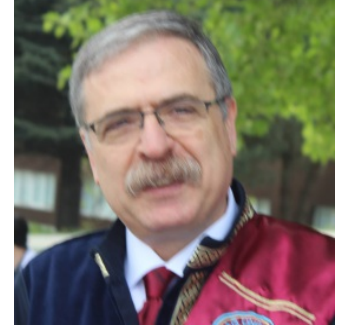
ScholarID: [zknc-AwAAAAJ](https://orcid.org/0000-0003-0841-8201)

ORCID: [0000-0003-0841-8201](https://orcid.org/0000-0003-0841-8201)

Publons / Web Of Science ResearcherID: [AAG-7070-2021](https://publons.com/author/1234567890/AAG-7070-2021)

ScopusID: [6602597846](https://scopus.com/authid/detail.uri?authorId=6602597846)

Yoksis Araştırmacı ID: [4331](https://yoksis.uludag.edu.tr/4331)



Eğitim Bilgileri

Doktora, Bursa Uludağ Üniversitesi, SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, Fizyoloji (Dr) (Tıp),

Türkiye 1991 - 1996

Lisans, Ankara Üniversitesi, Ankara Tıp Fakültesi, Ankara Tıp Pr., Türkiye 1981 - 1989

Yabancı Diller

İngilizce, B1 Orta

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Mesleki Eğitim, ETKİLİ SUNUM TEKNİKLERİ, SAĞLIK AKADEMİSYENLERİ DERNEĞİ, 2021

Sağlık ve Tıp, LABORATUVAR EĞİTİCİLERİNİN EĞİTİMİ, SAĞLIK BAKANLIĞI VE AVRUPA BİRLİĞİ "DOKU VE HÜCRE

NAKLİNDE UYUM İÇİN TEKNİK DESTEK" PROJESİ (PROJECT REFERENCE NO. TR 2009/0328.02-01/001), 2015

Sağlık ve Tıp, KLİNİK YÖNLERİ İLE İNSAN DOKU VE HÜCRELERİNE İLİŞKİN AB DİREKTİFİ ÇALIŞTAYI, SAĞLIK

BAKANLIĞI VE AVRUPA BİRLİĞİ "DOKU VE HÜCRE NAKLİNDE UYUM İÇİN TEKNİK DESTEK" PROJESİ (PROJECT REFERENCE NO. TR 2009/0328.02-01/001), 2015

Sağlık ve Tıp, AVRUPA BİRLİĞİ DİREKTİFLERİ GEREKLİLİKLERİ, KLİNİK EĞİTİM, SAĞLIK BAKANLIĞI VE AVRUPA

BİRLİĞİ "DOKU VE HÜCRE NAKLİNDE UYUM İÇİN TEKNİK DESTEK" PROJESİ (PROJECT REFERENCE NO. TR 2009/0328.02-01/001), 2015

Sağlık ve Tıp, DOKU TİPLEME LABORATUVAR STANDARTLARI EĞİTİMİ, SAĞLIK BAKANLIĞI VE AVRUPA BİRLİĞİ "DOKU VE HÜCRE NAKLİNDE UYUM İÇİN TEKNİK DESTEK" PROJESİ (PROJECT REFERENCE NO. TR 2009/0328.02-01/001), 2015

Kalite Yönetimi, ÖZEL HİZMET KALİTE STANDARTLARI VE JCI 2011 VERSİYONU AKREDİTASYON SİSTEMİ KURSU, Sağlık Akademisyenleri Derneği, 2011

Kalite Yönetimi, DIŞ TETKİKÇİ EĞİTİMİ, Sigma Center, 2006

Kalite Yönetimi, KURULUŞ İÇİ KALİTE YÖNETİM SİSTEMİ TETKİKÇİSİ EĞİTİMİ, Sigma Center, 2006

Kalite Yönetimi, KALİTE YÖNETİM SİSTEMİ (ISO 9001:2000) EĞİTİMİ, Sigma Center, 2005

Yaptığı Tezler

Doktora, Siçanlarda fokal serebral iskemi modelinde ilaçların intrakranial basınç, serebral perfüzyon basıncı üzerine etkileri ve infarkt alanının histopatolojik incelenmesi, Bursa Uludağ Üniversitesi, SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, 1996

Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri, Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Bursa Uludağ Üniversitesi, TIP FAKÜLTESİ, TEMEL TIP BİLİMLERİ, 2010 - Devam Ediyor

Doç. Dr., Bursa Uludağ Üniversitesi, TIP FAKÜLTESİ, TEMEL TIP BİLİMLERİ, 2003 - 2010

Dr. Öğr. Üyesi, Bursa Uludağ Üniversitesi, TIP FAKÜLTESİ, TEMEL TIP BİLİMLERİ, 2001 - 2003

Akademik İdari Deneyim

Bölüm Kalite Komisyonu Üyesi, Bursa Uludağ Üniversitesi, TIP FAKÜLTESİ, TEMEL TIP BİLİMLERİ, 2019 - Devam Ediyor
Bölüm Akademik Teşvik Değerlendirme Komisyonu Üyesi, Bursa Uludağ Üniversitesi, TIP FAKÜLTESİ, TEMEL TIP BİLİMLERİ, 2017 - 2019

Dekan Yardımcısı, Bursa Uludağ Üniversitesi, TIP FAKÜLTESİ, TEMEL TIP BİLİMLERİ, 2017 - 2017

Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi, Bursa Uludağ Üniversitesi, TIP FAKÜLTESİ, TEMEL TIP BİLİMLERİ, 2011 - 2017

Etik Kurul Üyesi, Bursa Uludağ Üniversitesi, TIP FAKÜLTESİ, TEMEL TIP BİLİMLERİ, 2007 - 2014

Enstitü Yönetim Kurulu Üyesi, Bursa Uludağ Üniversitesi, TIP FAKÜLTESİ, TEMEL TIP BİLİMLERİ, 2005 - 2008

Başhekim Yardımcısı, Bursa Uludağ Üniversitesi, TIP FAKÜLTESİ, TEMEL TIP BİLİMLERİ, 2004 - 2008

Mezuniyet Sonrası Eğitim Komisyonu Üyesi, Bursa Uludağ Üniversitesi, TIP FAKÜLTESİ, TEMEL TIP BİLİMLERİ, 2003 - 2008

Koordinatör Yardımcısı, Bursa Uludağ Üniversitesi, TIP FAKÜLTESİ, TEMEL TIP BİLİMLERİ, 2001 - 2004

Verdiği Dersler

TEMEL FİZYOLOJİ I, Yüksek Lisans, 2021 - 2022

ENDOKRİN SİSTEME GİRİŞ, Yüksek Lisans, 2021 - 2022

FİZ. GENEL VE HÜCRESEL TEMELİ, Yüksek Lisans, 2021 - 2022

ENDOKRİN SİSTEM FİZYOLOJİSİ, Doktora, 2021 - 2022

MOLEKÜLER VE HÜCRESEL, Doktora, 2021 - 2022

Yönetilen Tezler

Kahveci N., REM UYKU YOKSUNLUĞU OLUŞTURULAN SIÇANLARDA ÜRİDİN TEDAVİSİNİN İNFLAMATUAR MEDIATÖRLER ÜZERİNE ETKİSİ, Doktora, B.ESMERCE(Öğrenci), 2022

Kahveci N., ÜRİDİNİN ANALJEZİK ETKİSİNDE KOLİNERJİK RESEPTÖRLERİN ROLÜ, Yüksek Lisans, S.ŞEHZADE(Öğrenci), 2022

Kahveci N., Süyen G., CDP-kolinin uyku yoksunluğu oluşturulan siçanlarda öğrenme ve bellek parametreleri üzerine etkisi, Doktora, A.ÇAKIR(Öğrenci), 2018

Kahveci N., Üridin'in uyku yoksunluğu oluşturulan siçanlarda öğrenme ve bellek parametreleri üzerine etkisi, Yüksek Lisans, B.ÖCALAN(Öğrenci), 2015

Kahveci N., Depresyon oluşturulan siçanlarda linopirdin'in etkisi, Tıpta Uzmanlık, B.UZUNOK(Öğrenci), 2010

Kahveci N., Sıçanlarda intestinal iskemi ve iskemi/ reperfüzyon hasarında ısı şok protein 32 cevabı, Doktora, E.ÖZTÜRK(Öğrenci), 2009

Jüri Üyelikleri

Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Bursa Uludağ Üniversitesi, Aralık, 2022
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Bursa Uludağ Üniversitesi, Eylül, 2022
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Acıbadem Mehmet Ali Aydınlar Üniversitesi, Temmuz, 2022
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Bursa Uludağ Üniversitesi, Temmuz, 2022
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Bursa Uludağ Üniversitesi, Mayıs, 2022
Tez Savunma (Tıpta Uzmanlık), Tez Savunma (Tıpta Uzmanlık), Trakya Üniversitesi, Mart, 2022
Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Akademik Kadroya Atama, İstanbul Üniversitesi-Cerrahpaşa, Aralık, 2021
Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Akademik Kadroya Atama, Nişantaşı Üniversitesi, Ekim, 2021
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Bursa Uludağ Üniversitesi, Temmuz, 2021
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Bursa Uludağ Üniversitesi, Haziran, 2021
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Bursa Uludağ Üniversitesi, Haziran, 2021
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Acıbadem Mehmet Ali Aydınlar Üniversitesi, Mayıs, 2021
Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Akademik Kadroya Atama, İstanbul Atlas Üniversitesi, Mart, 2021
Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Akademik Kadroya Atama, İstanbul Atlas Üniversitesi, Mart, 2021
Tez Savunma (Tıpta Uzmanlık), Tez Savunma (Tıpta Uzmanlık), Bursa Uludağ Üniversitesi, Şubat, 2021
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Bursa Uludağ Üniversitesi, Ocak, 2021
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Bursa Uludağ Üniversitesi, Aralık, 2020
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Bursa Uludağ Üniversitesi, Aralık, 2020
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Bursa Uludağ Üniversitesi, Ekim, 2020
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Bursa Uludağ Üniversitesi, Haziran, 2020
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Bursa Uludağ Üniversitesi, Haziran, 2020
Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Akademik Kadroya Atama, İstanbul Sağlık ve Teknoloji Üniversitesi, Nisan, 2020
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Pamukkale Üniversitesi, Ocak, 2020

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **The Effect of Uridine on Inflammatory Mediators in REM Sleep Deprived Rats**
ESMERCE B., ÇAKIR A., Cilingir S., SÜYEN G., KAHVECİ N.
ACTA PHYSIOLOGICA, cilt.237, ss.45, 2023 (SCI-Expanded)
- II. **Melatonin Treatment Affects Leptin and Nesfatin-1 Levels but not Orexin-A Levels in REM Sleep Deprived Rats**
ÇAKIR A., Sehzade S., KOÇ C., KAHVECİ N.
Kafkas Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, cilt.23, sa.5, ss.537-544, 2023 (SCI-Expanded)
- III. **Effects of uridine administration on hippocampal matrix metalloproteinases and their endogenous inhibitors in REM sleep-deprived rats**
Çakır A., Ocalan Esmerce B., Aydın B., Koç C., Cansev M., Süyen G., Kahveci N.
Brain Research, cilt.1793, 2022 (SCI-Expanded)
- IV. **Effects of citicoline administration on synaptic proteins in rapid movement rats**

ÇAKIR A., ÖCALAN B., KOÇ C., SÜYEN G., CANSEV M., KAHVECİ N.

IRANIAN JOURNAL OF BASIC MEDICAL SCIENCES, cilt.25, sa.5, ss.562-568, 2022 (SCI-Expanded)

- V. **Effects of CDP-choline administration on learning and memory in REM sleep-deprived rats**
ÇAKIR A., ÖCALAN B., Koc C., SÜYEN G., CANSEV M., KAHVECİ N.
PHYSIOLOGY & BEHAVIOR, cilt.213, 2020 (SCI-Expanded)
- VI. **The Effect of CDP-Choline on Hippocampal tCAMKII, pCaMKII and pCREB Levels in REM-Sleep Deprived Rats**
ÇAKIR A., ÖCALAN B., Koc C., Suyen G., CANSEV M., KAHVECİ N.
ACTA PHYSIOLOGICA, cilt.227, ss.37, 2019 (SCI-Expanded)
- VII. **Uridine treatment prevents REM sleep deprivation-induced learning and memory impairment**
ÖCALAN B., ÇAKIR A., Koc C., SÜYEN G., KAHVECİ N.
NEUROSCIENCE RESEARCH, cilt.148, ss.42-48, 2019 (SCI-Expanded)
- VIII. **Proteomics Analysis of CA1 Region of the Hippocampus in Pre-, Progression and Pathological Stages in a Mouse Model of the Alzheimer's Disease**
Gurel B., CANSEV M., Koc C., ÖCALAN B., ÇAKIR A., Aydin S., KAHVECİ N., ULUS İ. H., Sahin B., Basar M. K., et al.
CURRENT ALZHEIMER RESEARCH, cilt.16, sa.7, ss.613-621, 2019 (SCI-Expanded)
- IX. **Early Stage Alterations in CA1 Extracellular Region Proteins Indicate Dysregulation of IL6 and Iron Homeostasis in the 5XFAD Alzheimer's Disease Mouse Model**
Gurel B., CANSEV M., Sevinc C., Kelestemur S., ÖCALAN B., ÇAKIR A., Aydin S., KAHVECİ N., OZANSOY M., Taskapilioglu O., et al.
JOURNAL OF ALZHEIMERS DISEASE, cilt.61, sa.4, ss.1399-1409, 2018 (SCI-Expanded)
- X. **Uridine treatment protects against neonatal brain damage and long-term cognitive deficits caused by hyperoxia**
GÖREN B., ÇAKIR A., Sevinc C., Kocoglu S., ÖCALAN B., OY C., Minbay Z., KAHVECİ N., ALKAN T., CANSEV M.
BRAIN RESEARCH, ss.57-68, 2017 (SCI-Expanded)
- XI. **The Effect of CDP-Choline on Learning and Memory in Sleep Deprivation**
ÇAKIR A., ÖCALAN B., Sevinc C., CANSEV M., SÜYEN G., KAHVECİ N.
ACTA PHYSIOLOGICA, cilt.221, ss.37, 2017 (SCI-Expanded)
- XII. **Long-term cognitive effects of uridine treatment in a neonatal rat model of hypoxic-ischemic encephalopathy**
GÖREN B., ÇAKIR A., ÖCALAN B., Kocoglu S., ALKAN T., CANSEV M., KAHVECİ N.
BRAIN RESEARCH, ss.81-87, 2017 (SCI-Expanded)
- XIII. **The Effect of CDP-choline on Learning and Memory Parameters in Sleep Deprived Rats**
ÇAKIR A., ÖCALAN B., Sevinc C., CANSEV M., SÜYEN G., KAHVECİ N.
ACTA PHYSIOLOGICA, cilt.218, ss.84-85, 2016 (SCI-Expanded)
- XIV. **Immediate and delayed treatment with gabapentin, carbamazepine and CNQX have almost similar impact on cognitive functions and behavior in the lithium-pilocarpine model in rats**
SÜYEN G., Isbil-Buyukcoskun N., KAHVECİ N., Sengun E., Ozluk K.
PHARMACOLOGY BIOCHEMISTRY AND BEHAVIOR, cilt.148, ss.128-135, 2016 (SCI-Expanded)
- XV. **Can heat shock protein 32 be used for the early diagnosis of acute mesenteric ischemia?**
Berhuni S., Ozturk E., ORAL A., Sarkut P., KAHVECİ N., Yilmazlar T., Ozluk K., YERÇİ Ö.
Ulusal cerrahi dergisi, cilt.32, sa.1, ss.1-5, 2016 (SCI-Expanded)
- XVI. **Role of K(v)7 Potassium Channels in The Morphine-Induced Antinociception in Acute and Neuropathic Pain**
KAHVECİ N., Gulec G., Ozluk K.
JOURNAL OF NEUROLOGICAL SCIENCES-TURKISH, cilt.28, sa.4, ss.440-452, 2011 (SCI-Expanded)
- XVII. **Effects of centrally-injected glucagon-like peptide-1 on pilocarpine-induced seizures, anxiety and locomotor and exploratory activity in rat**
Gulec G., Isbil-Buyukcoskun N., KAHVECİ N.
NEUROPEPTIDES, cilt.44, sa.4, ss.285-291, 2010 (SCI-Expanded)
- XVIII. **Effects of intracerebroventricularly-injected morphine on anxiety, memory retrieval and locomotor**

activity in rats: involvement of vasopressinergic system and nitric oxide pathway.

Kahveci N., Gulec G., Ozluk K.

Pharmacology, biochemistry, and behavior, cilt.85, sa.4, ss.859-67, 2006 (SCI-Expanded)

- XIX. **Using microwave irradiation in Marchi's method for demonstrating degenerated myelin**
Avci B., Kahveci N., Kahveci Z., Sirmali S. A.
BIOTECHNIC & HISTOCHEMISTRY, cilt.81, ss.63-69, 2006 (SCI-Expanded)
- XX. **Effects of different resuscitation fluids on tissue blood flow and oxidant injury in experimental rhabdomyolysis**
Ozguc H., Kahveci N., Akkose S., Serdar Z., Balci V., Ocak O.
CRITICAL CARE MEDICINE, cilt.33, sa.11, ss.2579-2586, 2005 (SCI-Expanded)
- XXI. **Single or multiple small subarachnoid hemorrhages by puncturing a small branch of the rat basilar artery causes chronic cerebral vasospasm.**
Tureyen K., Nazhoglu H., Alkan T., Kahveci N., Korfali E.
Neurosurgery, cilt.56, sa.2, 2005 (SCI-Expanded)
- XXII. **Effects of intranigral vs intrastriatal fetal mesencephalic neural grafts on motor behavior disorders in a rat Parkinson model.**
Goren B., Kahveci N., Eyigor Ö., Alkan T., Korfali E., Ozluk K.
Surgical neurology, 2005 (SCI-Expanded)
- XXIII. **MK-801 improves neurological and histological outcomes after spinal cord ischemia induced by transient aortic cross-clipping in rats**
Kocaeli H., Korfali E., Ozturk H., Kahveci N., Yilmazlar S.
SURGICAL NEUROLOGY, cilt.64, ss.22-27, 2005 (SCI-Expanded)
- XXIV. **[The effects of lactated ringer's resuscitation on tissue blood flows and oxidant injury in experimental crush injury in rats].**
Balci V., Ozguc H., Akkose S., Kahveci N., Serdar Z., Tokyay R.
Ulusal travma ve acil cerrahi dergisi = Turkish journal of trauma & emergency surgery : TJTES, cilt.9, ss.239-45, 2003 (SCI-Expanded)
- XXV. **Oxothiazolidine carboxylate provides protection against hepatocellular injury seen after porta hepatis occlusion (Pringle maneuver) under hypovolemic conditions.**
Ozguc H., Tokyay R., Kahveci N., Serdar Z., Gur E., Korfali E.
World journal of surgery, cilt.27, sa.4, ss.448-54, 2003 (SCI-Expanded)
- XXVI. **Hypertonic saline dextran alleviates hepatic injury in hypovolemic rats undergoing porta hepatis occlusion.**
Ozguc H., Tokyay R., Kahveci N., Serdar Z., Gur E.
Shock (Augusta, Ga.), cilt.19, sa.4, ss.383-7, 2003 (SCI-Expanded)
- XXVII. **Propofol versus isoflurane anesthesia under hypothermic conditions: effects on intracranial pressure and local cerebral blood flow after diffuse traumatic brain injury in the rat.**
Kahveci F., Kahveci N., Alkan T., Goren B., Korfali E., Ozluk K.
Surgical neurology, cilt.56, sa.3, ss.206-14, 2001 (SCI-Expanded)
- XXVIII. **Acute and delayed vasoconstriction after subarachnoid hemorrhage: local cerebral blood flow, histopathology, and morphology in the rat basilar artery.**
Alkan T., Tureyen K., Ulutas M., Kahveci N., Goren B., Korfali E., Ozluk K.
Archives of physiology and biochemistry, cilt.109, ss.145-53, 2001 (SCI-Expanded)
- XXIX. **The effects of sevoflurane and isoflurane on intracranial pressure and cerebral perfusion pressure after diffuse brain injury in rats.**
Goren S., Kahveci N., Alkan T., Goren B., Korfali E.
Journal of neurosurgical anesthesiology, cilt.13, sa.2, ss.113-9, 2001 (SCI-Expanded)
- XXX. **Neuroprotective effects of MK 801 and hypothermia used alone and in combination in hypoxic-ischemic brain injury in neonatal rats.**
Alkan T., Kahveci N., Buyukuysal L., Korfali E., Ozluk K.
Archives of physiology and biochemistry, cilt.109, ss.135-44, 2001 (SCI-Expanded)

- XXXI. **Ischemic brain injury caused by interrupted versus uninterrupted occlusion in hypotensive rats with subarachnoid hemorrhage: neuroprotective effects of citicoline.**
Alkan T., Kahveci N., Goren B., Korfali E., Ozluk K.
Archives of physiology and biochemistry, cilt.109, ss.161-7, 2001 (SCI-Expanded)
- XXXII. **Effects of interrupted and uninterrupted occlusion of the basilar artery on cerebral blood flow, and on neurological and histological outcome in rats with subarachnoid hemorrhage.**
Alkan T., Kahveci N., Goren B., Korfali E., Ozluk K.
Archives of physiology and biochemistry, cilt.109, ss.154-60, 2001 (SCI-Expanded)
- XXXIII. **An anatomical and pathological evaluation of middle cerebral artery occlusion in rats.**
Kahveci N., Alkan T., Korfali E., Ozluk K.
Neurological research, cilt.22, sa.6, ss.609-14, 2000 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Ratio of serum matrix metalloproteinases and their inhibitors in chronic insomnia patients**
Çakır A., Bican Demir A., Kahveci N.
Annals of Medical Research, cilt.30, sa.10, ss.1271-1275, 2023 (Hakemli Dergi)
- II. **Effects of uridine on nesfatin-1, orexin-A and leptin levels**
Çakır A., Kahveci N.
Sağlık Akademisyenleri Dergisi, cilt.10, sa.3, ss.479-484, 2023 (Hakemli Dergi)
- III. **The role of cholinergic receptors in the analgesic effect of uridine**
Şehzade S., ÇAKIR A., KAHVECİ N.
Anatomy, cilt.16, sa.3, ss.246-247, 2022 (Hakemli Dergi)
- IV. **The Effect of Blood Glucose Level and Body Temperature on Prognosis in Pediatric Head Traumas**
ÇAKIR A., DURAK V. A., TAŞKAPILIOĞLU M. Ö., ÖZKAYA G., KAHVECİ N.
Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi, cilt.48, ss.137-141, 2022 (Hakemli Dergi)
- V. **EFFECT OF LINOPIRDINE ON FORCED SWIMMING TEST IN RATS**
UZUNOK B., KAHVECİ N., SÜYEN G., BÜYÜKUYSAL M. Ç.
NOBEL MEDICUS, cilt.15, sa.1, ss.41-46, 2019 (ESCI)
- VI. **Süreç iyileştirmede problem çözme teknikleri**
KAHVECİ N.
Sağlık Akademisyenleri Dergisi, cilt.5, sa.3, ss.192-200, 2018 (Hakemli Dergi)
- VII. **Experimental subarachnoid haemorrhage models in rats.**
Alkan T., Korfali E., Kahveci N.
Acta neurochirurgica. Supplement, cilt.83, ss.61-9, 2002 (Scopus)
- VIII. **The effects of propofol of isoflurane anaesthesia under hypothermia on intracranial pressure and cerebral blood flow after diffuse traumatic brain injury in rats Sicanlarda diffuz kafa travması modelinde hipotermi altında propofol ve isofluran'ın kafa içi basıncı ve beyin kan akımı üzerine etkileri**
Kahveci S., KAHVECİ N., ALKAN T., GÖREN B., Korfali E.
Turk Anesteziyoloji ve Reanimasyon, cilt.27, sa.6, ss.276-281, 1999 (Scopus)
- IX. **Sıçanlarda diffüz kafa travması modelinde hipotermi intrakranial ve serebral perfüzyon basınçları üzerine etkisinin araştırılması x000D**
ALKAN T., KAHVECİ N., GÖREN B.
Bursa Devlet Hastanesi Bülteni, cilt.15, sa.1, ss.17-20, 1999 (Hakemli Dergi)
- X. **The effects of sevoflurane and isoflurane on intracranial pressure following diffuse brain injury in rats**
GÖREN S., KAHVECİ N., ALKAN T., GÖREN B., Korfali E.
Turkish Neurosurgery, cilt.9, sa.3-4, ss.92-97, 1999 (Scopus)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Sağlık Kuruluşlarında Yalın Yönetim**
KAHVECİ N.
Sağlık Hizmetleri Yönetimi, Birkan Tapan, Başak Mendi, Editör, Nobel Tıp Kitapları, İstanbul, ss.129-159, 2022
- II. **GUYTON VE HALL TIBBİ FİZYOLOJİ**
Kahveci N.
Güneş Kitabevi, İstanbul, 2021
- III. **TÜRK FİZYOLOJİK BİLİMLER DERNEĞİ İNSAN FİZYOLOJİSİ KARDİYOVASKÜLER SİSTEM FİZYOLOJİSİ BÖLÜMÜ**
Kahveci N. (Editör)
İstanbul Tıp Kitabevleri, İstanbul, 2021
- IV. **Endokrin Düzenlemenin Temel Kavramları**
KAHVECİ N.
Ganong'un Tıbbi Fizyolojisi, Ümmühan İšoğlu Alkaç, Editör, Nobel Tıp Kitapları, İstanbul, ss.298-306, 2019
- V. **Klinik Müdahaleler ve Süreç İyileştirme**
KAHVECİ N.
Hasta Güvenliği, Haydar Sur, Tunçat Palteki, Gülay Yazıcı, Editör, Palme, ss.455-468, 2019
- VI. **Serebral İskeminin Patofizyolojisi**
ENDER K., KAHVECİ N.
TEMEL NÖROŞİRÜRJİ 1, KAYA AKSOY, Editör, Türk Nöroşirürji Derneği, İstanbul, ss.384-387, 2005

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Melatoninin REM uyku yoksunluğu sonucu oluşan ER stres üzerine etkisi**
ÇAKIR A., Şehzade S., KOÇ C., SÜYEN G., BİCAN DEMİR A., KAHVECİ N.
21. Ulusal Sinirbilim Kongresi, Bolu, Türkiye, 08 Haziran 2023
- II. **Melatonin has a therapeutic effect on the Alzheimer's-like pathology induced by REM sleep deprivation**
ÇAKIR A., Şehzade S., KOÇ C., SÜYEN G., BİCAN DEMİR A., KAHVECİ N.
AD/PD 2023 International Conference on Alzheimer's and Parkinson's Diseases and related neurological disorders, Gothenburg, İsveç, 28 Mart 2023
- III. **THE ROLE OF REM SLEEP DEPRIVATION ON LEARNING MEMORY AND THE POSSIBLE THERAPEUTIC EFFECT OF MELATONIN**
ÇAKIR A., Şehzade S., KOÇ C., SÜYEN G., BİCAN DEMİR A., KAHVECİ N.
10. INTERNATIONAL EUROASIA Congress on Scientific Researches and Recent Trends, Baku, Azerbaycan, 16 Şubat 2023, ss.275-278
- IV. **Yalın yönetimde insan kaynakları ve performans yönetimi**
Kahveci N.
13th INTERNATIONAL CONGRESS ON HEALTH AND HOSPITAL MANAGEMENT, Antalya, Türkiye, 30 Kasım - 03 Aralık 2022, ss.33
- V. **REM Uyku Yoksunluğu Oluşturulan Sıçanlarda Üridin Tedavisinin İnflamatuar Mediatörler Üzerine Etkisi**
ESMERCE B., ÇAKIR A., Çilingir S., SÜYEN G., KAHVECİ N.
Türk Fizyolojik Bilimler Derneği 47. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 01 Kasım 2022, ss.47
- VI. **Üridinin analjezik etkisinde kolinerjik reseptörlerin rolü**
Şehzade S., ÇAKIR A., KAHVECİ N.
20. Ulusal Sinirbilim Kongresi, İstanbul, Türkiye, 19 Ekim 2022
- VII. **Yalın Yönetimde İletişim**
KAHVECİ N.

16. Uluslararası Sağlıkta Kalite, Akreditasyon ve Hasta Güvenliği Kongresi, Antalya, Türkiye, 22 Mayıs 2022

- VIII. **YALIN YÖNETİMDE HASTA VE ÇALIŞANLAR ARASI İLETİŞİM**
Kahveci N.
12TH INTERNATIONAL CONGRESS ON HEALTH AND HOSPITAL MANAGEMENT, Antalya, Türkiye, 17 - 20 Kasım 2021, ss.17
- IX. **PANDEMİDE YALIN YÖNETİM**
Kahveci N.
15th INTERNATIONAL CONGRESS ON QUALITY IN HEALTHCARE ACCREDITATION AND PATIENT SAFETY, Antalya, Türkiye, 1 - 04 Haziran 2021, ss.21
- X. **SAĞLIK KURULUŞLARINDA YALIN YÖNETİM**
Kahveci N.
11th INTERNATIONAL CONGRESS ON HEALTH AND HOSPITAL MANAGEMENT , Antalya, Türkiye, 17 - 18 Aralık 2020, ss.40
- XI. **YALIN YÖNETİMDE İNSAN KAYNAKLARI VE ÇALIŞAN GÜVENLİĞİ**
Kahveci N.
14th INTERNATIONAL CONGRESS ON QUALITY IN HEALTHCARE ACCREDITATION AND PATIENT SAFETY , Antalya, Türkiye, 14 - 15 Aralık 2020, ss.62
- XII. **HUMAN RESOURCES IN LEAN MANAGEMENT**
KAHVECİ N.
10th International Health and Hospital Management Congress, 11 - 14 Aralık 2019
- XIII. **LEAN INFORMATION TECHNOLOGIES**
KAHVECİ N.
4th INTERNATIONALCONGRESS ON HEALTH INFORMATICSAND INFORMATION SECURITY, 11 - 14 Aralık 2019
- XIV. **REM Uyku Yoksunluğu Oluşturulan Sıçanlarda CDPkolin Tedavisinin Hipokampustaki tCAMKII, pCaMKIIve pCREB Düzeyleri Üzerine Etkisi**
ÇAKIR A., Ocalan B., Sevinc C., SÜYEN G., CANSEV M., KAHVECİ N.
Türk Fizyolojik Bilimler Derneği 45. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Türkiye, 31 Ekim - 03 Kasım 2019
- XV. **REM-Uyku Yoksunluğu Oluşturulan Sıçanlarda CDP-Kolin Tedavisinin Hipokampüsteki t-CAMKII, p-CAMKII ve p-CREB Düzeyleri Üzerine Etkisi**
ÇAKIR A., ÖCALAN B., Sevinc C., SÜYEN G., CANSEV M., KAHVECİ N.
Türk Fizyolojik Bilimler Derneği 45. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Türkiye, 31 Ekim - 03 Kasım 2019
- XVI. **LEADER MANAGER IN LEAN CULTURE**
KAHVECİ N.
13th International Congress on Quality Accreditation and Patient Safety, 24 - 27 Nisan 2019
- XVII. **Lean Solutions in Patient and Employee Safety**
KAHVECİ N.
10 th INTERNATIONAL CONGRESS ON PATIENT AND HEALTH CARE PROFESSIONALS RIGHTS, 14 - 17 Kasım 2018
- XVIII. **Hasta ve Çalışan Güvenliği, Süreç İyileştirmesi, İnovasyon ve Yalın Yönetim**
KAHVECİ N.
TARK 2018, Türkiye, 7 - 11 Kasım 2018
- XIX. **Process Management And Improvement In Clinical Services**
KAHVECİ N.
12th INTERNATIONALCONGRESS ON QUALITY IN HEALTHCAREACCREDITATION AND PATIENT SAFETY, 25 - 28 Nisan 2018
- XX. **Gemba Kaizen**
KAHVECİ N.
12th INTERNATIONALCONGRESS ON QUALITY IN HEALTHCAREACCREDITATION AND PATIENT SAFETY, 25 - 28 Nisan 2018
- XXI. **Bilişim Teknolojilerinde Yalın**
KAHVECİ N.
Yalın Hastane Kongresi, Türkiye, 29 - 31 Mart 2018, cilt.7, ss.17

- XXII. **How to use tools to develop healthcare policies**
KAHVECİ N.
8TH International Congress On Healthcare Management, 13 - 16 Aralık 2017
- XXIII. **Uyku yoksunluğunda CDP-kolinin öğrenme ve bellek üzerine etkisi**
ÇAKIR A., Ocalan B., Sevinc C., CANSEV M., Süyen G., KAHVECİ N.
43. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Türkiye, 7 - 09 Eylül 2017
- XXIV. **Uyku yoksunluğu oluşturulan sıçanlarda CDP-kolin tedavisinin öğrenme ve bellek parametreleri üzerine etkisi**
ÇAKIR A., Ocalan B., Sevinc C., CANSEV M., SÜYEN G., KAHVECİ N.
42. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Türkiye, 5 - 08 Eylül 2016
- XXV. **Uyku yoksunluğu oluşturulan sıçanlarda üridin tedavisinin öğrenme ve bellek üzerine etkisi**
Ocalan B., ÇAKIR A., Turkyılmaz M., CANSEV M., KAHVECİ N.
40. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Türkiye, 2 - 06 Eylül 2014

Desteklenen Projeler

- BİCAN DEMİR A., ÇAKIR A., KAHVECİ N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kronik İnsomni Hastalarında Serum Matriks Metalloproteinaz ve İnhibitörlerinin Düzeyi, 2023 - 2023
- ÇAKIR A., ŞEHZADE S., KAHVECİ N., KOÇ C., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, REM uyku yoksunluğunda melatonin tedavisinin leptin, oreksin ve nesfatin seviyeleri üzerindeki etkileri, 2023 - 2023
- Kahveci N., Çakır A., Bican Demir A., Süyen G., TÜBİTAK Projesi, REM uyku yoksunluğunun endoplazmik retikulum stresi ve Alzheimer benzeri patolojilerindeki rolü ve melatoninin olası tedavi edici etkisinin araştırılması, 2021 - 2023
- KAHVECİ N., ŞEHZADE S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Üridinin analjezik etkisinde kolinerjik reseptörlerin rolü, 2021 - 2022
- Çakır A., Kahveci N., Öcalan B., Süyen G., Koç C., Cansev M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, REM Uyku Yoksunluğu Oluşturulan Sıçanlarda Üridin Tedavisinin Matriks Metalloproteinaz ve Sinaptik Proteinler Üzerine Etkisi, 2020 - 2022
- Öcalan B., Kahveci N., Çakır A., TÜBİTAK Projesi, Uyku Yoksunluğu Oluşturulan Sıçanlarda Üridin Tedavisinin İnflamatuar Mediatorler Üzerine Etkisi, 2019 - 2021
- Kahveci N., Çakır A., Cansev M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, CDP kolinin uyku yoksunluğu oluşturulan sıçanlarda öğrenme ve bellek parametreleri üzerine etkisi, 2015 - 2019
- Alkan T., Cansev M., Kahveci N., Gören B., Minbay F. Z., Koçoğlu S. S., Koyuncuoğlu T., Çetinkaya M., SERTER KOÇOĞLU S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Üridin tedavisinin hiperoksik beyin hasarı oluşturulan yenidoğan sıçanlarda nöron koruyucu etkisinin araştırılması, 2013 - 2017
- Gören B., Cansev M., Alkan T., Kahveci N., Minbay F. Z., Koçoğlu S. S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Hipoksik iskemik beyin hasarı oluşturulan yenidoğan sıçanlarda üridin tedavisinin kognitif fonksiyonlara etkisi, 2012 - 2017
- Serter Koçoğlu S., Kahveci N., Alkan T., Cansev M., Minbay F. Z., Gören B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Hipoksik iskemik beyin hasarı oluşturulan yenidoğan sıçanlarda üridin tedavisinin kognitif fonksiyonlara etkisi, 2012 - 2017
- Kahveci N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Sıçanlarda Sistemik Pilocarpin İle Oluşturulan Temporal Lob Epilepsisinde Gabapentin Karbamazepin ve CNQX in Antiepileptik Antiepileptojenik Bilişsel ve Davranışsal Etkilerinin Karşılaştırılması, 2004 - 2016
- Kahveci N., Kahveci Z., Teknopark, ÜNİVERSİTE HASTANELERİNDE JOINT COMMISSION INTERNATIONAL JCI AKREDİTASYON STANDARTLARININ DENETİMİ VE İYİLEŞTİRİLMESİ YAZILIMI, 2010 - 2015
- Kahveci N., Kapuağası A., AB Destekli Diğer Projeler, DOKU VE HÜCRE NAKLİNDE UYUM İÇİN TEKNİK DESTEK PROJESİ TR 2009 0328 02 01 001, 2009 - 2015
- Kahveci N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Akut ve nöropatik ağrıda Kv7 tipi voltaj kapılı K kanalının morfin analjezisindeki rolü, 2007 - 2009
- Kahveci N., Özgüç H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Deneysel Crush Yaralanma Oluşturulan Ratlar da Hipertonik Salin Dekstran Resusitasyonun Oksidan Hasar ve Hemodinamik Parametrelere Etkisi, 2001 - 2002

Patent

Kahveci N., Çakır A., Şehzade S., Dose-Dependent Analgesic effect of Uridine in Acute Pain, Patent, BÖLÜM A İnsan İhtiyaçları, Buluşun Başvuru Numarası: PCT/TR2022/051078 , Standart Tescil, 2022

Kahveci N., Çakır A., Şehzade S., ÜRIDİNİN AKUT AĞRIDAKİ DOZ BAĞIMLI ANALJEZİK ETKİSİ, Patent, BÖLÜM A İnsan İhtiyaçları, Buluşun Başvuru Numarası: 2022/013331 , Standart Tescil, 2022

Bilimsel Hakemlikler

Türkiye Sağlık Enstitüleri Başkanlığı (TÜSEB) Araştırma Projesi, İstanbul Medeniyet Üniversitesi, Türkiye, Eylül 2022
BRAIN RESEARCH, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2020

Etkinlik Organizasyonlarındaki Görevler

Kahveci N., 12TH INTERNATIONAL CONGRESS ON HEALTH AND HOSPITAL MANAGEMENT , Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Antalya, Türkiye, Kasım 2021

Kahveci N., 15th INTERNATIONAL CONGRESS ON QUALITY IN HEALTHCARE ACCREDITATION AND PATIENT SAFETY, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Antalya, Türkiye, Haziran 2021

Kahveci N., 11th INTERNATIONAL CONGRESS ON HEALTH AND HOSPITAL MANAGEMENT , Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Antalya, Türkiye, Aralık 2020

Kahveci N., 14th INTERNATIONAL CONGRESS ON QUALITY IN HEALTHCARE ACCREDITATION AND PATIENT SAFETY , Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Antalya, Türkiye, Aralık 2020

Metrikler

Yayın: 90

Atıf (WoS): 308

Atıf (Scopus): 390

H-İndeks (WoS): 12

H-İndeks (Scopus): 13

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

12TH INTERNATIONAL CONGRESS ON HEALTH AND HOSPITAL MANAGEMENT, Oturum Başkanı, Antalya, Türkiye, 2021

15th INTERNATIONAL CONGRESS ON QUALITY IN HEALTHCARE ACCREDITATION AND PATIENT SAFETY , Oturum Başkanı, Antalya, Türkiye, 2021

11th INTERNATIONAL CONGRESS ON HEALTH AND HOSPITAL MANAGEMENT , Oturum Başkanı, Antalya, Türkiye, 2020

14th INTERNATIONAL CONGRESS ON QUALITY IN HEALTHCARE ACCREDITATION AND PATIENT SAFETY , Oturum Başkanı, Antalya, Türkiye, 2020

Akademi Dışı Deneyim

Bursa-Sağlık Müdürlüğü Akıl ve Ruh Sağlığı

Bursa-Merkez Heykel Sağlık Ocağı