

Prof. NEVZAT KAHVECİ

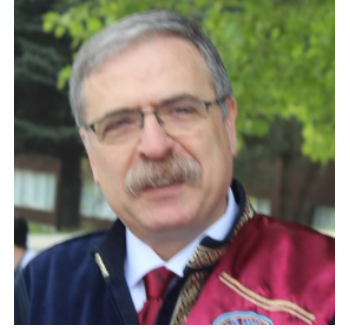


Personal Information

Office Phone: [+90 295 401 5](tel:+902954015)

Email: nevka@uludag.edu.tr

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



International Researcher IDs

ScholarID: zknC-AwAAAAJ

ORCID: 0000-0003-0841-8201

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAG-7070-2021

ScopusID: 6602597846

Yoksis Researcher ID: 4331

Education Information

Doctorate, Bursa Uludağ University, SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, Fizyoloji (Dr) (Tıp), Turkey 1991 - 1996

Undergraduate, Ankara University, Ankara Tıp Fakültesi, Ankara Tıp Pr., Turkey 1981 - 1989

Foreign Languages

English, B1 Intermediate

Certificates, Courses and Trainings

Vocational Training, ETKİLİ SUNUM TEKNİKLERİ, SAĞLIK AKADEMİSYENLERİ DERNEĞİ, 2021

Health&Medicine, 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

Health&Medicine, 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

Health&Medicine, 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

Health&Medicine, 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

Quality Management, ÖZEL HİZMET KALİTE STANDARTLARI VE JCI 2011 VERSİYONU AKREDİTASYON SİSTEMİ KURSU, Sağlık Akademisyenleri Derneği, 2011

Quality Management, DIŞ TETKİKÇİ EĞİTİMİ, Sigma Center, 2006

Quality Management, KURULUŞ İÇİ KALİTE YÖNETİM SİSTEMİ TETKİKÇİSİ EĞİTİMİ, Sigma Center, 2006

Quality Management, KALİTE YÖNETİM SİSTEMİ (ISO 9001:2000) EĞİTİMİ, Sigma Center, 2005

Dissertations

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

Research Areas

Health Sciences, Natural Sciences

Academic Titles / Tasks

Professor, Bursa Uludağ University, TIP FAKÜLTESİ, TEMEL TIP BİLİMLERİ, 2010 - Continues
Associate Professor, Bursa Uludağ University, TIP FAKÜLTESİ, TEMEL TIP BİLİMLERİ, 2003 - 2010
Assistant Professor, Bursa Uludağ University, TIP FAKÜLTESİ, TEMEL TIP BİLİMLERİ, 2001 - 2003

Academic and Administrative Experience

Bölüm Kalite Komisyonu Üyesi, Bursa Uludağ University, TIP FAKÜLTESİ, TEMEL TIP BİLİMLERİ, 2019 - Continues
Bölüm Akademik Teşvik Değerlendirme Komisyonu Üyesi, Bursa Uludağ University, TIP FAKÜLTESİ, TEMEL TIP BİLİMLERİ, 2017 - 2019
Vice Dean, Bursa Uludağ University, TIP FAKÜLTESİ, TEMEL TIP BİLİMLERİ, 2017 - 2017
Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi, Bursa Uludağ University, TIP FAKÜLTESİ, TEMEL TIP BİLİMLERİ, 2011 - 2017
Ethics Committee Member, Bursa Uludağ University, TIP FAKÜLTESİ, TEMEL TIP BİLİMLERİ, 2007 - 2014
Enstitü Yönetim Kurulu Üyesi, Bursa Uludağ University, TIP FAKÜLTESİ, TEMEL TIP BİLİMLERİ, 2005 - 2008
Deputy Chief Physician, Bursa Uludağ University, TIP FAKÜLTESİ, TEMEL TIP BİLİMLERİ, 2004 - 2008
Mezuniyet Sonrası Eğitim Komisyonu Üyesi, Bursa Uludağ University, TIP FAKÜLTESİ, TEMEL TIP BİLİMLERİ, 2003 - 2008
Assistant Coordinator, Bursa Uludağ University, TIP FAKÜLTESİ, TEMEL TIP BİLİMLERİ, 2001 - 2004

Courses

TEMEL FİZYOLOJİ I, Postgraduate, 2021 - 2022
ENDOKRİN SİSTEME GİRİŞ, Postgraduate, 2021 - 2022
FİZ. GENEL VE HÜCRESEL TEMELİ, Postgraduate, 2021 - 2022
ENDOKRİN SİSTEM FİZYOLOJİSİ, Doctorate, 2021 - 2022
MOLEKÜLER VE HÜCRESEL, Doctorate, 2021 - 2022

Advising Theses

Kahveci N., REM UYKU YOKSUNLUĞU OLUŞTURULAN SIÇANLARDA ÜRİDİN TEDAVİSİNİN İNFLAMATUAR MEDIATÖRLER ÜZERİNE ETKİSİ, Doctorate, B.ESMERCE(Student), 2022
Kahveci N., ÜRİDİNİN ANALJEZİK ETKİSİNDE KOLİNERJİK RESEPTÖRLERİN ROLÜ, Postgraduate, S.ŞEHZADE(Student), 2022
Kahveci N., Süyen G., The effect of CDP-choline on learning and memory parameters in sleep deprived rats, Doctorate, A.ÇAKIR(Student), 2018
Kahveci N., The effect of uridine on learning and memory parameters in sleep deprived rats, Postgraduate,

B.ÖCALAN(Student), 2015

Kahveci N., Depresyon oluşturulan sıçanlarda linopirdin'in etkisi, Expertise In Medicine, B.UZUNOK(Student), 2010

Kahveci N., The heat shock protein 32 response to intestinal ischemia and ischemia/reperfusion injury, Doctorate,

E.ÖZTÜRK(Student), 2009

Jury Memberships

Doctorate, Doctorate, Bursa Uludağ Üniversitesi, December, 2022

Doctorate, Doctorate, Bursa Uludağ Üniversitesi, September, 2022

Doctorate, Doctorate, Acıbadem Mehmet Ali Aydınlar Üniversitesi, July, 2022

Post Graduate, Post Graduate, Bursa Uludağ Üniversitesi, July, 2022

Doctorate, Doctorate, Bursa Uludağ Üniversitesi, May, 2022

Expertise In Medicine, Expertise In Medicine, Trakya Üniversitesi, March, 2022

Appointment to Academic Staff-Professorship, Appointment Academic Staff, İstanbul Üniversitesi-Cerrahpaşa, December, 2021

Appointment to Academic Staff-Professorship, Appointment Academic Staff, Nişantaşı Üniversitesi, October, 2021

Doctoral Examination, Doctoral Examination, Bursa Uludağ Üniversitesi, July, 2021

PhD Thesis Monitoring Committee Member, PhD Thesis Monitoring Committee Member, Bursa Uludağ Üniversitesi, June, 2021

PhD Thesis Monitoring Committee Member, PhD Thesis Monitoring Committee Member, Bursa Uludağ Üniversitesi, June, 2021

Associate Professor Exam, Associate Professor Exam, Acıbadem Mehmet Ali Aydınlar Üniversitesi, May, 2021

Appointment to Academic Staff-Professorship, Appointment Academic Staff, İstanbul Atlas Üniversitesi, March, 2021

Appointment to Academic Staff-Professorship, Appointment Academic Staff, İstanbul Atlas Üniversitesi, March, 2021

Expertise In Medicine, Expertise In Medicine, Bursa Uludağ Üniversitesi, February, 2021

Post Graduate, Post Graduate, Bursa Uludağ Üniversitesi, January, 2021

PhD Thesis Monitoring Committee Member, PhD Thesis Monitoring Committee Member, Bursa Uludağ Üniversitesi, December, 2020

PhD Thesis Monitoring Committee Member, PhD Thesis Monitoring Committee Member, Bursa Uludağ Üniversitesi, December, 2020

Doctoral Examination, Doctoral Examination, Bursa Uludağ Üniversitesi, October, 2020

PhD Thesis Monitoring Committee Member, PhD Thesis Monitoring Committee Member, Bursa Uludağ Üniversitesi, June, 2020

PhD Thesis Monitoring Committee Member, PhD Thesis Monitoring Committee Member, Bursa Uludağ Üniversitesi, June, 2020

Appointment to Academic Staff-Professorship, Appointment Academic Staff, İstanbul Sağlık ve Teknoloji Üniversitesi, April, 2020

Doctorate, Doctorate, Pamukkale Üniversitesi, January, 2020

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

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, vol.237, pp.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, vol.23, no.5, pp.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, vol.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, vol.25, no.5, pp.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, vol.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, vol.227, pp.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, vol.148, pp.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., Aydın S., KAHVECİ N., ULUS İ. H., Sahin B., Basar M. K., et al.
CURRENT ALZHEIMER RESEARCH, vol.16, no.7, pp.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., Aydın S., KAHVECİ N., OZANSOY M., Taskapilioglu O., et al.
JOURNAL OF ALZHEIMERS DISEASE, vol.61, no.4, pp.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. S., ÖCALAN B., OY C., Minbay Z., KAHVECİ N., ALKAN T., CANSEV M.
BRAIN RESEARCH, vol.1676, pp.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, vol.221, pp.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. S., ALKAN T., CANSEV M., KAHVECİ N.
BRAIN RESEARCH, vol.1659, pp.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, vol.218, pp.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, vol.148, pp.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., YERCI Ö.
Ulusal cerrahi dergisi, vol.32, no.1, pp.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, vol.28, no.4, pp.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, vol.44, no.4, pp.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, vol.85, no.4, pp.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, vol.81, pp.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 Ş., Serdar Z., Balci V., Ocak O.
CRITICAL CARE MEDICINE, vol.33, no.11, pp.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, vol.56, no.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, vol.64, pp.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., Ozgüç H., Akköse S., Kahveci N., Serdar Z., Tokyay R.
Ulusal travma ve acil cerrahi dergisi = Turkish journal of trauma & emergency surgery : TJTES, vol.9, pp.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, vol.27, no.4, pp.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.), vol.19, no.4, pp.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, vol.56, no.3, pp.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, vol.109, pp.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, vol.13, no.2, pp.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, vol.109, pp.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, vol.109, pp.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, vol.109, pp.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, vol.22, no.6, pp.609-14, 2000 (SCI-Expanded)

Articles Published in Other Journals

- I. **Ratio of serum matrix metalloproteinases and their inhibitors in chronic insomnia patients**
Çakır A., Bican Demir A., Kahveci N.
Annals of Medical Research, vol.30, no.10, pp.1271-1275, 2023 (Peer-Reviewed Journal)
- II. **Effects of uridine on nesfatin-1, orexin-A and leptin levels**
Çakır A., Kahveci N.
Sağlık Akademisyenleri Dergisi, vol.10, no.3, pp.479-484, 2023 (Peer-Reviewed Journal)
- III. **The role of cholinergic receptors in the analgesic effect of uridine**
Şehzade S., ÇAKIR A., KAHVECİ N.
Anatomy, vol.16, no.3, pp.246-247, 2022 (Peer-Reviewed Journal)
- 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, vol.48, pp.137-141, 2022 (Peer-Reviewed Journal)
- V. **EFFECT OF LINOPIRDINE ON FORCED SWIMMING TEST IN RATS**
UZUNOK B., KAHVECİ N., SÜYEN G., BÜYÜKUYSAL M. Ç.
NOBEL MEDICUS, vol.15, no.1, pp.41-46, 2019 (ESCI)
- VI. **Süreç iyileştirmede problem çözme teknikleri**
KAHVECİ N.
Sağlık Akademisyenleri Dergisi, vol.5, no.3, pp.192-200, 2018 (Peer-Reviewed Journal)
- VII. **Experimental subarachnoid haemorrhage models in rats.**
Alkan T., Korfali E., Kahveci N.
Acta neurochirurgica. Supplement, vol.83, pp.61-9, 2002 (Scopus)
- VIII. **Sıçanlarda diffüz kafa travması modelinde hipotermimin intrakranial ve serebral perfüzyon basınçları üzerine etkisinin araştırılması x000D**
ALKAN T., KAHVECİ N., GÖREN B.
Bursa Devlet Hastanesi Bülteni, vol.15, no.1, pp.17-20, 1999 (Peer-Reviewed Journal)

Books & Book Chapters

- I. **Sağlık Kuruluşlarında Yalın Yönetim**
KAHVECİ N.
in: Sağlık Hizmetleri Yönetimi, Birkan Tapan, Başak Mendi, Editor, Nobel Tıp Kitapları, İstanbul, pp.129-159, 2022

- II. **Guyton and Hall Textbook of Medical Physiology**
Kahveci N.
Güneş Kitabevi, İstanbul, 2021
- III. **TÜRK FİZYOLOJİK BİLİMLER DERNEĞİ İNSAN FİZYOLOJİSİ KARDİYOVASKÜLER SİSTEM FİZYOLOJİSİ BÖLÜMÜ**
Kahveci N. (Editor)
İstanbul Tıp Kitabevleri, İstanbul, 2021
- IV. **Endokrin Düzenlemenin Temel Kavramları**
KAHVECİ N.
in: Ganong'un Tıbbi Fizyolojisi, Ümmühan İšoğlu Alkaç, Editor, Nobel Tıp Kitapları, İstanbul, pp.298-306, 2019
- V. **Klinik Müdahaleler ve Süreç İyileştirme**
KAHVECİ N.
in: Hasta Güvenliği, Haydar Sur, Tunçat Palteki, Gülay Yazıcı, Editor, Palme, pp.455-468, 2019
- VI. **Serebral İskeminin Patofizyolojisi**
ENDER K., KAHVECİ N.
in: TEMEL NÖROŞİRÜRJİ 1, KAYA AKSOY, Editor, Türk Nöroşirürji Derneği, İstanbul, pp.384-387, 2005

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- 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, Turkey, 08 June 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, Sweden, 28 March 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, Azerbaijan, 16 February 2023, pp.275-278
- IV. **Yalın yönetimde insan kaynakları ve performans yönetimi**
Kahveci N.
13th INTERNATIONAL CONGRESS ON HEALTH AND HOSPITAL MANAGEMENT, Antalya, Turkey, 30 November - 03 December 2022, pp.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, Turkey, 01 November 2022, pp.47
- VI. **Üridinin analjezik etkisinde kolinerjik reseptörlerin rolü**
Şehzade S., ÇAKIR A., KAHVECİ N.
20. Ulusal Sinirbilim Kongresi, İstanbul, Turkey, 19 October 2022
- VII. **Yalın Yönetimde İletişim**
KAHVECİ N.
16. Uluslararası Sağlıkta Kalite, Akreditasyon ve Hasta Güvenliği Kongresi, Antalya, Turkey, 22 May 2022
- VIII. **COMMUNICATION BETWEEN PATIENTS AND EMPLOYEES IN LEAN MANAGEMENT**
Kahveci N.
12TH INTERNATIONAL CONGRESS ON HEALTH AND HOSPITAL MANAGEMENT, Antalya, Turkey, 17 - 20 November 2021, pp.17

- IX. LEAN MANAGEMENT DURING PANDEMIC**
Kahveci N.
15th INTERNATIONAL CONGRESS ON QUALITY IN HEALTHCARE ACCREDITATION AND PATIENT SAFETY, Antalya, Turkey, 1 - 04 June 2021, pp.21
- X. LEAN MANAGEMENT IN HEALTHCARE ORGANIZATIONS**
Kahveci N.
11th INTERNATIONAL CONGRESS ON HEALTH AND HOSPITAL MANAGEMENT , Antalya, Turkey, 17 - 18 December 2020, pp.40
- XI. HUMAN RESOURCES AND EMPLOYEE SAFETY IN LEAN MANAGEMENT**
Kahveci N.
14th INTERNATIONAL CONGRESS ON QUALITY IN HEALTHCARE ACCREDITATION AND PATIENT SAFETY , Antalya, Turkey, 14 - 15 December 2020, pp.62
- XII. HUMAN RESOURCES IN LEAN MANAGEMENT**
KAHVECİ N.
10th International Health and Hospital Management Congress, 11 - 14 December 2019
- XIII. LEAN INFORMATION TECHNOLOGIES**
KAHVECİ N.
4th INTERNATIONALCONGRESS ON HEALTH INFORMATICSAND INFORMATION SECURITY, 11 - 14 December 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, Turkey, 31 October - 03 November 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, Turkey, 31 October - 03 November 2019
- XVI. LEADER MANAGER IN LEAN CULTURE**
KAHVECİ N.
13th International Congress on Quality Accreditation and Patient Safety, 24 - 27 April 2019
- XVII. Lean Solutions in Patient and Employee Safety**
KAHVECİ N.
10 th INTERNATIONAL CONGRESS ON PATIENT AND HEALTH CARE PROFESSIONALS RIGHTS, 14 - 17 November 2018
- XVIII. Hasta ve Çalışan Güvenliği, Süreç İyileştirmesi, İnovasyon ve Yalın Yönetim**
KAHVECİ N.
TARK 2018, Turkey, 7 - 11 November 2018
- XIX. Process Management And Improvement In Clinical Services**
KAHVECİ N.
12th INTERNATIONALCONGRESS ON QUALITY IN HEALTHCAREACCREDITATION AND PATIENT SAFETY, 25 - 28 April 2018
- XX. Gemba Kaizen**
KAHVECİ N.
12th INTERNATIONALCONGRESS ON QUALITY IN HEALTHCAREACCREDITATION AND PATIENT SAFETY, 25 - 28 April 2018
- XXI. Bilişim Teknolojilerinde Yalın**
KAHVECİ N.
Yalın Hastane Kongresi, Turkey, 29 - 31 March 2018, vol.7, pp.17
- XXII. How to use tools to develop healthcare policies**
KAHVECİ N.
8TH International Congress On Healthcare Management, 13 - 16 December 2017

- XXIII. **Uyku yoksunluęunda CDP-kolinin öğrenme ve bellek üzerine etkisi**
ÇAKIR A., Ocalan B., Sevinc C., CANSEV M., Süyen G., KAHVECİ N.
43. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Turkey, 7 - 09 September 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, Turkey, 5 - 08 September 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, Turkey, 2 - 06 September 2014

Supported Projects

- BİCAN DEMİR A., ÇAKIR A., KAHVECİ N., Project Supported by Higher Education Institutions, Kronik İnsomni Hastalarında Serum Matriks Metalloproteinaz ve İnhibitörlerinin Düzeyi, 2023 - 2023
- ÇAKIR A., ŞEHZADE S., KAHVECİ N., KOÇ C., Project Supported by Higher Education Institutions, REM uyku yoksunluğunda melatonin tedavisinin leptin, oreksin ve nesfatin seviyeleri üzerindeki etkileri, 2023 - 2023
- Kahveci N., Çakır A., Bican Demir A., Süyen G., TUBITAK Project, REM uyku yoksunluğunun endoplazmik retikulum stresi ve Alzheimer benzeri patolojilerindeki rolü ve melatoninin olası tedavi edici etkisinin araştırılması, 2021 - 2023
- KAHVECİ N., ŞEHZADE S., Project Supported by Higher Education Institutions, Üridinin analjezik etkisinde kolinerjik reseptörlerin rolü, 2021 - 2022
- Çakır A., Kahveci N., Öcalan B., Süyen G., Koç C., Cansev M., Project Supported by Higher Education Institutions, REM Uyku Yoksunluğu Oluşturulan Sıçanlarda Üridin Tedavisinin Matriks Metalloproteinaz ve Sinaptik Proteinler Üzerine Etkisi, 2020 - 2022
- Öcalan B., Kahveci N., Çakır A., TUBITAK Project, Uyku Yoksunluğu Oluşturulan Sıçanlarda Üridin Tedavisinin İnflamatuar Mediatorler Üzerine Etkisi, 2019 - 2021
- Kahveci N., Çakır A., Cansev M., Project Supported by Higher Education Institutions, 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., Koçoęlu S. S., Koyuncuoęlu T., Çetinkaya M., Project Supported by Higher Education Institutions, 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., Koçoęlu S. S., Project Supported by Higher Education Institutions, Hipoksik iskemik beyin hasarı oluşturulan yenidoğan sıçanlarda üridin tedavisinin kognitif fonksiyonlara etkisi, 2012 - 2017
- Kahveci N., Project Supported by Higher Education Institutions, 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., Technopark, ÜNİVERSİTE HASTANELERİNDE JOINT COMMISSION INTERNATIONAL JCI AKREDİTASYON STANDARTLARININ DENETİMİ VE İYİLEŞTİRİLMESİ YAZILIMI, 2010 - 2015
- Kahveci N., Kapuağası A., EU Supported Other Project, DOKU VE HÜCRE NAKLİNDE UYUM İÇİN TEKNİK DESTEK PROJESİ TR 2009 0328 02 01 001, 2009 - 2015
- Kahveci N., Project Supported by Higher Education Institutions, Akut ve nöropatik ağrıda Kv7 tipi voltaj kapılı K kanalının morfin analjezisindeki rolü, 2007 - 2009
- Kahveci N., Özgüç H., Project Supported by Higher Education Institutions, 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, CHAPTER A Human

Needs, The Invention Recourse Number: PCT/TR2022/051078 , Standard Registration, 2022

Kahveci N., Çakır A., Şehzade S., ÜRİDİNİN AKUT AĞRIDAKİ DOZ BAĞIMLI ANALJEZİK ETKİSİ, Patent, CHAPTER A Human Needs, The Invention Recourse Number: 2022/013331 , Standard Registration, 2022

Scientific Refereeing

Research Project of the Presidency of Turkey Health Institutes (TÜSEB), Istanbul Medeniyet University, Turkey, September 2022

BRAIN RESEARCH, SCI Journal, February 2020

Tasks In Event Organizations

Kahveci N., 12TH INTERNATIONAL CONGRESS ON HEALTH AND HOSPITAL MANAGEMENT , Scientific Congress, Antalya, Turkey, Kasım 2021

Kahveci N., 15th INTERNATIONAL CONGRESS ON QUALITY IN HEALTHCARE ACCREDITATION AND PATIENT SAFETY, Scientific Congress, Antalya, Turkey, Haziran 2021

Kahveci N., 11th INTERNATIONAL CONGRESS ON HEALTH AND HOSPITAL MANAGEMENT , Scientific Congress, Antalya, Turkey, Aralık 2020

Kahveci N., 14th INTERNATIONAL CONGRESS ON QUALITY IN HEALTHCARE ACCREDITATION AND PATIENT SAFETY , Scientific Congress, Antalya, Turkey, Aralık 2020

Metrics

Publication: 87

Citation (WoS): 302

Citation (Scopus): 387

H-Index (WoS): 12

H-Index (Scopus): 13

Congress and Symposium Activities

12TH INTERNATIONAL CONGRESS ON HEALTH AND HOSPITAL MANAGEMENT, Session Moderator, Antalya, Turkey, 2021

15th INTERNATIONAL CONGRESS ON QUALITY IN HEALTHCARE ACCREDITATION AND PATIENT SAFETY , Session Moderator, Antalya, Turkey, 2021

11th INTERNATIONAL CONGRESS ON HEALTH AND HOSPITAL MANAGEMENT , Session Moderator, Antalya, Turkey, 2020

14th INTERNATIONAL CONGRESS ON QUALITY IN HEALTHCARE ACCREDITATION AND PATIENT SAFETY , Session Moderator, Antalya, Turkey, 2020

Non Academic Experience

Bursa-Sağlık Müdürlüğü Akıl ve Ruh Sağlığı

Bursa-Merkez Heykel Sağlık Ocağı