

## **Doç.Dr. İLKER MUSTAFA KAFA**

### **Kişisel Bilgiler**

**İş Telefonu:** [+90 224 298 3816](tel:+902242983816)

**E-posta:** imkafa@uludag.edu.tr

**Web:** <https://avesis.uludag.edu.tr/imkafa>

**Posta Adresi:** Bursa Uludağ Üniversitesi Anatomi AD. Görükle Kampüsü Nilüfer BURSA TÜRKİYE

### **Uluslararası Araştırmacı ID'leri**

ScholarID: BvmApNgAAAA

ORCID: 0000-0001-8309-0934

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAG-7125-2021

ScopusID: 8450193200

Yoksis Araştırmacı ID: 123138

### **Eğitim Bilgileri**

Tıpta Uzmanlık, Bursa Uludağ Üniversitesi, TIP FAKÜLTESİ, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, Türkiye 2016 - 2020

Doktora, Bursa Uludağ Üniversitesi, SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, Histoloji-Embriyoloji (Dr) (Tıp), Türkiye 2007 - 2020

Lisans, Bursa Uludağ Üniversitesi, TIP FAKÜLTESİ, Tıp Pr., Türkiye 1990 - 1999

### **Yabancı Diller**

İngilizce, B2 Orta Üstü

### **Yaptığı Tezler**

Tıpta Uzmanlık, Fekal peritonite bağlı sepsiste hippocampusdaki morfolojik değişikliklerin ışık mikroskopik düzeyde incelenmesi, 2020

Doktora, Hipotalamik Nöroendokrin Hücre Aktivasyonunda Glutamat Agonistlerinin Rolü, Bursa Uludağ Üniversitesi, SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, 2020

### **Araştırma Alanları**

Histoloji-Embriyoloji, Tıp Eğitimi, Anatomi

### **Akademik Unvanlar / Görevler**

Doç.Dr., Bursa Uludağ Üniversitesi, TIP FAKÜLTESİ, TEMEL TIP BİLİMLERİ, 2012 - Devam Ediyor

Yrd.Doç.Dr., Bursa Uludağ Üniversitesi, TIP FAKÜLTESİ, TEMEL TIP BİLİMLERİ, 2011 - 2012

### **Akademik İdari Deneyim**

## Yönetilen Tezler

- KAFA İ. M., Yeniden yüzlendirmeye yönelik mandibulası bulunmayan kafataslarında yaş, cinsiyet tayini ve uygun mandibula'nın dizaynı: Retrospektif çalışma, Doktora, S.Babacan(Öğrenci), 2020
- KAFA İ. M., Sığçılarda çekal bağlama ve delme yöntemi ile oluşturulan deneysel sepsis modelinde CDP-kolinin karaciğer ve ince bağırsak hasarı üzerindeki koruyucu etkilerinin morfolojik açıdan araştırılması, Doktora, N.Deniz(Öğrenci), 2019
- KAFA İ. M., Kadavralardan elde edilen beyinlerde kortekse ait sulcus ve gyrus'ların morfolojisinin incelenmesi, Yüksek Lisans, N.GÜNER(Öğrenci), 2017
- KAFA İ. M., Ayak tabanı ve ayak bileği iç taraf bağlarının morfolojisi, Yüksek Lisans, S.BABACAN(Öğrenci), 2016

## SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Preventive effects of antenatal CDP-choline in a rat model of neonatal hyperoxia-induced lung injury**  
Koc C., Cakir A., Salman B., Ocalan B., Alkan T., Kafa İ. M., Cetinkaya M., Cansev M.  
CANADIAN JOURNAL OF PHYSIOLOGY AND PHARMACOLOGY, cilt.101, sa.2, ss.65-73, 2023 (SCI-Expanded)
- II. **Hopelessness among Medical Students Caused Due to COVID-19 Pandemic Linked Educational Hiatus: A Case Study of Bursa Uludag University, Turkiye**  
Aydin M. O., Ozkaya G., Kafa İ. M., Haque S., Alper Z.  
SUSTAINABILITY, cilt.15, sa.4, 2023 (SCI-Expanded)
- III. **Morphological Investigation of Protective Effects of CDP-Choline on Liver and Small Intestine in an Experimental Sepsis Model in Rats**  
Tihan N. D., Güner Sak N., Tuncel Çini N., Yavaş S. E., Duman U., Ersoy S., Kafa İ. M.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF MORPHOLOGY, cilt.49, sa.6, ss.1466-1474, 2022 (SCI-Expanded)
- IV. **Peer-Assisted Skills Learning in Structured Undergraduate Medical Curriculum: An Experiential Perspective of Tutors and Tutees**  
Aydin M. O., Kafa İ. M., Ozkaya G., Alper Z., Haque S.  
NIGERIAN JOURNAL OF CLINICAL PRACTICE, cilt.25, sa.5, ss.589-596, 2022 (SCI-Expanded)
- V. **Morphology of the ligaments located on the medial side of the ankle and on the plantar surface of the foot**  
BABACAN S., KAFA İ. M.  
SURGICAL AND RADIOLOGIC ANATOMY, cilt.44, sa.2, ss.261-271, 2022 (SCI-Expanded)
- VI. **Uridine Treatment Improves Nerve Regeneration and Functional Recovery in a Rat Model of Sciatic Nerve Injury**  
Karimi Khezri M., Turkkan A., Koc C., Salman B., Levent P., Cakir A., Kafa İ. M., Cansev M., Bekar A.  
TURKISH NEUROSURGERY, cilt.32, sa.6, ss.935-943, 2022 (SCI-Expanded)
- VII. **Redesign of missing mandible by determining age group and gender from morphometric features of skull for facial reconstruction (approximation)**  
BABACAN S., IŞIKLAR S., KAFA İ. M., GÖKALP G.  
ARCHAEOLOGICAL AND ANTHROPOLOGICAL SCIENCES, cilt.13, sa.5, 2021 (SCI-Expanded)
- VIII. **Anti-Apoptotic and Anti-Oxidant Effects of Systemic Uridine Treatment in an Experimental Model of Sciatic Nerve Injury**  
Khezri M. K., Turkkan A., KOÇ C., SALMAN B., Levent P., ÇAKIR A., KAFA İ. M., CANSEV M., BEKAR A.  
TURKISH NEUROSURGERY, cilt.31, sa.3, ss.373-378, 2021 (SCI-Expanded)
- IX. **Evaluating the Anatomical Traits of Lip on Three-Dimensional Computed Tomography Images**  
BABACAN S., IŞIKLAR S., KAFA İ. M., GÖKALP G.  
JOURNAL OF CRANIOFACIAL SURGERY, cilt.31, sa.2, 2020 (SCI-Expanded)
- X. **Usability of dental pulp visibility and tooth coronal index in digital panoramic radiography in age**

- estimation in the forensic medicine**  
Gok E., FEDAKAR R., KAFA İ. M.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF LEGAL MEDICINE, cilt.134, sa.1, ss.381-392, 2020 (SCI-Expanded)
- XI. **The Surface and Intracranial Location of Asterion**  
BABACAN S., Yıldız-Yılmaz M., KAFA İ. M., COŞKUN İ.  
JOURNAL OF CRANIOFACIAL SURGERY, cilt.30, sa.8, 2019 (SCI-Expanded)
- XII. **Glutamatergic activation of A1 and A2 noradrenergic neurons in the rat brain stem**  
Gok-Yurtseven D., KAFA İ. M., Minbay Z., EYİGÖR Ö.  
CROATIAN MEDICAL JOURNAL, cilt.60, sa.4, ss.352-360, 2019 (SCI-Expanded)
- XIII. **A Comparison of the Relationship between the Golden Ratio and Anatomical Characteristics of the Supraorbital Foramen in Bare Skulls Belonging to the Byzantine Era and Modern Era**  
Bakirci S., Kafa İ. M., Coskun İ., Buyukuyosal M. C., Barut C.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF MORPHOLOGY, cilt.34, sa.2, ss.671-678, 2016 (SCI-Expanded)
- XIV. **A Comparison of Anatomical Measurements of the Infraorbital Foramen of Skulls of the Modern and Late Byzantine Periods and the Golden Ratio**  
Bakirci S., Kafa İ. M., Coskun İ., Buyukuyosal M. C., Barut C.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF MORPHOLOGY, cilt.34, sa.2, ss.788-795, 2016 (SCI-Expanded)
- XV. **The effect of morphometric and anatomic relationship of gallbladder to the liver on standard laparoscopic cholecystectomies and proposal of a new anatomical classification**  
Tihan D., Kafa İ. M., Duman U., Erol F., Dilektasli E., Dogan G., Dandin O., Can F. E.  
EUROPEAN REVIEW FOR MEDICAL AND PHARMACOLOGICAL SCIENCES, cilt.20, sa.8, ss.1458-1466, 2016 (SCI-Expanded)
- XVI. **CDP-choline modulates matrix metalloproteinases in rat sciatic injury**  
Gundogdu E. B., Bekar A., Turkyilmaz M., Gumus A., Kafa İ. M., Cansev M.  
JOURNAL OF SURGICAL RESEARCH, cilt.200, sa.2, ss.655-663, 2016 (SCI-Expanded)
- XVII. **Efficacy of laparoscopic transversus abdominis plane block for elective laparoscopic cholecystectomy in elderly patients**  
Tihan D., Totoz T., Tokocin M., Ercan G., Calikoglu T. K., Vartanoglu T., Celebi F., Dandin O., KAFA İ. M.  
BOSNIAN JOURNAL OF BASIC MEDICAL SCIENCES, cilt.16, sa.2, ss.139-144, 2016 (SCI-Expanded)
- XVIII. **Protective Effects of Valproic Acid, a Histone Deacetylase Inhibitor, against Hyperoxic Lung Injury in a Neonatal Rat Model**  
Cetinkaya M., CANSEV M., Cekmez F., Tayman C., Canpolat F. E., KAFA İ. M., Yaylagul E. O., Kramer B. W., Sarici S. U.  
PLOS ONE, cilt.10, sa.5, 2015 (SCI-Expanded)
- XIX. **Protective Effects of Melatonin Therapy in Model for Neonatal Hyperoxic Lung Injury**  
Suleymanoglu S., Cekmez F., Cetinkaya M., Tayman C., Canpolat F. E., Kafa İ. M., Tanju I. A., Arziman I., Fidancı M. K., Tunc T., et al.  
ALTERNATIVE THERAPIES IN HEALTH AND MEDICINE, cilt.20, sa.5, ss.24-29, 2014 (SCI-Expanded)
- XX. **Investigation of the Dose-Dependency of Citicoline Effects on Nerve Regeneration and Functional Recovery in a Rat Model of Sciatic Nerve Injury**  
Kaplan T., KAFA İ. M., CANSEV M., BEKAR A., Karli N., TAŞKAPILIOĞLU M. Ö., Kanar F.  
TURKISH NEUROSURGERY, cilt.24, sa.1, ss.54-62, 2014 (SCI-Expanded)
- XXI. **MORPHOMETRIC ANALYSIS OF C2 VERTEBRA**  
Bakirci S., ŞENDEMİR E., KAFA İ. M.  
ACTA MEDICA MEDITERRANEA, cilt.30, sa.1, ss.269-272, 2014 (SCI-Expanded)
- XXII. **Altered oxytocinergic hypothalamus systems in sepsis**  
ŞENDEMİR E., Kafa İ. M., Schaefer H. H., Jirikowski G. F.  
JOURNAL OF CHEMICAL NEUROANATOMY, cilt.52, ss.44-48, 2013 (SCI-Expanded)
- XXIII. **CDP-choline reduces severity of intestinal injury in a neonatal rat model of necrotizing enterocolitis**  
Cetinkaya M., CANSEV M., Cekmez F., Tayman C., Canpolat F. E., KAFA İ. M., Uysal S., Tunc T., Sarici S. U.  
JOURNAL OF SURGICAL RESEARCH, cilt.183, sa.1, ss.119-128, 2013 (SCI-Expanded)
- XXIV. **Cytidine 5'-diphosphocholine ameliorates hyperoxic lung injury in a neonatal rat model**

- Cetinkaya M., CANSEV M., KAFA İ. M., Tayman C., Cekmez F., Canpolat F. E., Tunc T., Sarici S. U.  
PEDIATRIC RESEARCH, cilt.74, sa.1, ss.26-33, 2013 (SCI-Expanded)
- XXV. **Evaluation of melatonin and prostaglandin E1 combination on necrotizing enterocolitis model in neonatal rats**  
Cekmez F., Cetinkaya M., Tayman C., Canpolat F. E., KAFA İ. M., Uysal S., Tunc T., Sarici S. U.  
REGULATORY PEPTIDES, cilt.184, ss.121-125, 2013 (SCI-Expanded)
- XXVI. **MORPHOMETRIC CHARACTERISTICS AND TYPOLOGY OF THE CORONOID PROCESS OF THE MANDIBLE**  
Bakirci S., ARI İ., KAFA İ. M.  
ACTA MEDICA MEDITERRANEA, cilt.29, sa.4, ss.683-686, 2013 (SCI-Expanded)
- XXVII. **Protective Effects of Nigella sativa Oil in Hyperoxia-Induced Lung Injury**  
Tayman C., Cekmez F., KAFA İ. M., Canpolat F. E., Cetinkaya M., Tonbul A., Uysal S., Tunc T., Sarici S. U.  
ARCHIVOS DE BRONCONEUMOLOGIA, cilt.49, sa.1, ss.15-21, 2013 (SCI-Expanded)
- XXVIII. **Beneficial Effects of Nigella Sativa Oil on Intestinal Damage in Necrotizing Enterocolitis**  
Tayman C., Cekmez F., KAFA İ. M., Canpolat F. E., Cetinkaya M., Uysal S., Tunc T., Sarici S. U.  
JOURNAL OF INVESTIGATIVE SURGERY, cilt.25, sa.5, ss.286-294, 2012 (SCI-Expanded)
- XXIX. **Unusual variation of the hyoid bone: bilateral absence of lesser cornua and abnormal bone attachment to the corpus**  
Gok E., KAFA İ. M., FEDAKAR R.  
SURGICAL AND RADIOLOGIC ANATOMY, cilt.34, sa.6, ss.567-569, 2012 (SCI-Expanded)
- XXX. **Intraperitoneal administration of CDP-choline or a combination of cytidine plus choline improves nerve regeneration and functional recovery in a rat model of sciatic nerve injury**  
Caner B., Kafa M. I., BEKAR A., Kurt M. A., Karli N., CANSEV M., ULUS İ. H.  
NEUROLOGICAL RESEARCH, cilt.34, sa.3, ss.238-245, 2012 (SCI-Expanded)
- XXXI. **GLUTAMATE AND OREXIN NEURONS**  
EYİGÖR Ö., Minbay Z., KAFA İ. M.  
VITAMINS AND HORMONES: SLEEP HORMONES, VOL 89, cilt.89, ss.209-222, 2012 (SCI-Expanded)
- XXXII. **Neuroprotective effects of melatonin administered alone or in combination with topiramate in neonatal hypoxic-ischemic rat model**  
ÖZYENER F., Cetinkaya M., ALKAN T., GÖREN B., KAFA İ. M., Kurt M. A., Koksal N.  
RESTORATIVE NEUROLOGY AND NEUROSCIENCE, cilt.30, sa.5, ss.435-444, 2012 (SCI-Expanded)
- XXXIII. **Increased adult neurogenesis in the subventricular zone in a rat model of sepsis**  
Bakirci S., KAFA İ. M., Uysal M., Kurt M. A.  
NEUROSCIENCE LETTERS, cilt.497, sa.1, ss.27-31, 2011 (SCI-Expanded)
- XXXIV. **Possible Neuroprotective Effects of Magnesium Sulfate and Melatonin as Both Pre- and Post-Treatment in a Neonatal Hypoxic-Ischemic Rat Model**  
Cetinkaya M., ALKAN T., ÖZYENER F., KAFA İ. M., Kurt M. A., Koksal N.  
NEONATOLOGY, cilt.99, sa.4, ss.302-310, 2011 (SCI-Expanded)
- XXXV. **Alterations in the brain electrical activity in a rat model of sepsis-associated encephalopathy**  
KAFA İ. M., Bakirci S., Uysal M., Kurt M. A.  
BRAIN RESEARCH, cilt.1354, ss.217-226, 2010 (SCI-Expanded)
- XXXVI. **Morphometric Investigation of Neurons in the Hippocampal CA1, CA3 Areas and Dentate Gyrus in a Rat Model of Sepsis**  
KAFA İ. M., ARI İ., Kurt M. A.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF MORPHOLOGY, cilt.28, sa.1, ss.183-192, 2010 (SCI-Expanded)
- XXXVII. **Sepsis induces apoptotic cell death in different regions of the brain in a rat model of sepsis**  
KAFA İ. M., Uysal M., Bakirci S., Kurt M. A.  
ACTA NEUROBIOLOGIAE EXPERIMENTALIS, cilt.70, sa.3, ss.246-260, 2010 (SCI-Expanded)
- XXXVIII. **Morphological Characteristics of Tragal Cartilage**  
Hizalan I., Dokuzlar U., KAFA İ. M., ŞENDEMİR E.  
JOURNAL OF INTERNATIONAL ADVANCED OTOTOLOGY, cilt.6, sa.1, ss.1-6, 2010 (SCI-Expanded)
- XXXIX. **Poster presentations.**

- Aksu F., Topacoglu H., Arman C., Atac A., Tetik S., Hasanovic A., Kulenovic A., Mornjakovic Z., Pikula B., Sarac-Hadzihalilovic A., et al.  
 Surgical and radiologic anatomy : SRA, ss.95-229, 2009 (SCI-Expanded)
- XL. Bone Length Estimation and Population-Specific Features of Calcaneus and Talus Bones of the Late Byzantine Era**  
 ARI İ., KAFA İ. M.  
 COLLEGIUM ANTROPOLOGICUM, cilt.33, sa.2, ss.613-618, 2009 (SSCI)
- XLI. The peri-microvascular edema in hippocampal CA1 area in a rat model of sepsis**  
 Kafa İ. M., Ari İ., Kurt M. A.  
 NEUROPATHOLOGY, cilt.27, sa.3, ss.213-220, 2007 (SCI-Expanded)
- XLII. Perimicrovascular edema in the frontal cortex in a rat model of intraperitoneal sepsis**  
 Ari İ., Kafa İ. M., Kurt M.  
 EXPERIMENTAL NEUROLOGY, cilt.198, sa.1, ss.242-249, 2006 (SCI-Expanded)
- XLIII. The localization and anthropometry of mental foramen on late byzantine mandibles**  
 Ari K., Kafa İ. M., Basar Z., Kurt M.  
 COLLEGIUM ANTROPOLOGICUM, cilt.29, sa.1, ss.233-236, 2005 (SSCI)
- XLIV. Deficits of neuronal density in CA1 and synaptic density in the dentate gyrus, CA3 and CA1, in a mouse model of Down syndrome**  
 Kurt M., Kafa M., Dierssen M., Davies D.  
 BRAIN RESEARCH, cilt.1022, ss.101-109, 2004 (SCI-Expanded)

### Düger Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Morphological analysis of the hypoglossal canal and its relationship with surrounding anatomical structures**  
 YILDIZ YILMAZ M., BABACAN S., KAFA İ. M., COŞKUN İ.  
 JOURNAL OF MEDICAL AND DENTAL INVESTIGATIONS, cilt.4, sa.1, 2023 (Hakemli Dergi)
- II. **Morphometric Analysis of Tibial Plateau for Knee Arthroplasty and Prosthesis Design**  
 BABACAN S., KAFA İ. M.  
 THE INTERNATIONAL JOURNAL OF CURRENT MEDICAL AND BIOLOGICAL SCIENCES, cilt.2, sa.1, ss.57-63, 2022 (Hakemli Dergi)
- III. **Vertical integration of anatomy curriculum in the undergraduate clinical education period: medical students' perspectives**  
 BABACAN S., ÇİNİ N., KAFA İ., AYDIN M. O.  
 Anatomy, cilt.15, sa.3, ss.247-251, 2021 (Hakemli Dergi)
- IV. **Approach to Cadavers Used in Anatomy Education: Dead Body Privacy and Medical Ethics**  
 KAFA İ. M., BABACAN S., KAFA S.  
 International Journal of Current Medical and Biological Sciences, cilt.1, sa.2, ss.21-27, 2021 (Hakemli Dergi)
- V. **Estimating the entire length of the fragmentary tibia with proximal and distal dimensions**  
 BABACAN S., KAFA İ. M.  
 ANTHROPOLOGY, cilt.0, sa.40, ss.77-83, 2020 (Hakemli Dergi)
- VI. **Investigation of the Pathogenesis and Treatment Efficiency of Bevacizumab-Induced Hypertension in the Rat Model**  
 BALCI M. A., ÖZYİĞİT M. Ö., İPEK V., KAFA İ. M., KURT E.  
 Medical Laboratory Technology Journal, cilt.5, sa.1, ss.16-23, 2019 (Hakemli Dergi)
- VII. **Cadavers in Anatomy Classes: Opinions of the Students of Bursa Uludag University School of Medicine**  
 Tuncel N., Babacan S., Kafa İ. M., Erer S.  
 Anatomy, cilt.13, sa.1, ss.49-55, 2019 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Foramen zygomaticoorbitale, Foramen zygomaticotemporale, Foramen zygomaticofaciale İnsidansi**

**ve Foramen zygomaticofaciale için Güvenli Bölge Tayini**

BABACAN S., GÜNER N., TUNCEL N., KAFA İ. M.

Harran Üniversitesi Tip Fakültesi Dergisi (Journal of Harran University Medical Faculty), cilt.15, sa.3, ss.111-115, 2018 (Hakemli Dergi)

**IX. Tıbbi Terminoloji Hakkında Öğrencilerin ve Çalışanların Görüşleri**

BABACAN S., İŞİKLAR S., KAFA İ. M., COŞKUN İ.

Uludağ Üniversitesi Tip Fakültesi Dergisi, cilt.42, ss.89-92, 2016 (Hakemli Dergi)

**X. Ayak Sırtında Görülen Nadir bir Tendon Varyasyonu**

BAKİRCİ S., KAFA İ. M., UYSAL M., ŞENDEMİR E.

Düzce Tıp Dergisi, cilt.3, sa.15, ss.39-40, 2014 (Hakemli Dergi)

**XI. A case of bilateral superficial ulnar artery variation**

BAKİRCİ S., KAFA İ. M., UYSAL M., ŞENDEMİR E.

Duzce Medical Journal, cilt.16, ss.63-65, 2014 (Hakemli Dergi)

**XII. A case of bilateral superficial ulnar artery variation iki taraflı yüzeyel arteria ulnaris olgusu**

Bakırıcı S., KAFA İ. M., Uysal M., ŞENDEMİR E.

Duzce Medical Journal, cilt.16, sa.1, ss.63-65, 2014 (Scopus)

**XIII. Effects of Propofol on Epileptiform Activity and Hippocampal Morphology in Febrile Convulsions and Pilocarpine Induced Seizures**

BİCAN DEMİR A., BORA İ. H., KAFA İ. M., KURT M. A.

Journal of Clinical Experimental Pathology, cilt.2, sa.6, ss.2-6, 2012 (Hakemli Dergi)

**XIV. Kisspeptinler ve Kisspeptin Nöronları Üreme Sistemi Üzerine Etkileri ve Hipotalamik Yerleşimleri**  
Kafa İ. M., Eyigör Ö.

Uludağ Üniversitesi Tip Fakültesi Dergisi, cilt.37, sa.1, ss.53-60, 2011 (Hakemli Dergi)

**XV. Multiple Variations of The Branches of Abdominal Aorta**

İNÇİKLİ M. F., KAFA İ. M., UYSAL M., BAKIRCI S., OYGUCU İ. H.

INTERNATIONAL JOURNAL OF ANATOMICAL VARIATIONS, 2010 (Hakemli Dergi)

**XVI. Anterior belly anomalies of the digastric muscle: Case report**

Bakırıcı S., KAFA İ. M., Uysal M., ŞENDEMİR E.

European Journal of Anatomy, cilt.11, sa.3, ss.201-203, 2007 (ESCI)

**XVII. ANTHROPOMETRIC MEASUREMENTS OF FEMUR AND TIBIA ON THE BYZANTINE SKELETONS OF NICEA REMAINS (13th CENTURY A.D.)**

ARI İ., ERCAN İ., ŞENDEMİR E.

ANTHROPOLOGIE-INTERNATIONAL JOURNAL OF HUMAN DIVERSITY AND EVOLUTION, sa.1, ss.45-49, 2005 (ESCI)

**XVIII. The anthropometric measurements of femur and tibia on the Byzantine skeletons of Nicea remains**  
ARI İ., KAFA İ. M., ŞENDEMİR E.

Anthropologie, 2005 (Hakemli Dergi)

**XIX. (Experimental faecal peritonitis and cerebral cortical morphology) Deneysel fekal peritonitis ve serebral kortikal morfoloji**

ARI İ., KAFA İ. M., KURT M. A.

Bursa Devlet Hastanesi Dergisi, 2005 (Hakemli Dergi)

**XX. Bilateral abnormal anterior bellies of digastric muscles**

ÖZDEMİR S., Oygucu İ. H., KAFA İ. M.

Anatomical Science International, cilt.79, sa.2, ss.95-97, 2004 (Scopus)

**XXI. (The comparison of manuel and digital metric measurement methods in morphometric studies)**

Morfometrik çalışmalarında manüel (el ile) ve digital (sayısal) bilgisayar destekli ölçüm yöntemlerinin karşılaştırılması

KAFA İ. M., ARI İ.

Uludağ Üniversitesi Tip Fakültesi Dergisi, 2004 (Hakemli Dergi)

**XXII. Morfometrik çalışmalarında manuel (El ile) ve digital (Sayısal) - Bilgisayar destekli ölçüm yöntemlerinin karşılaştırılması**

KAFA M. İ., ARI İ.

- Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi, cilt.30, sa.3, ss.141-144, 2004 (Hakemli Dergi)
- XXIII. **A Questionnaire Study: Anatomy Education And Student'xxs Views**  
ARI İ., KAFA İ. M., ŞENDEMİR E.  
Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi, 2003 (Hakemli Dergi)
- XXIV. **Bir Anket Çalışması Anatomi Eğitimi ve Öğrencilerin Düşünceleri**  
ARI İ., İrgil E., KAFA İ. M., ŞENDEMİR E.  
Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi, 2003 (Hakemli Dergi)

## Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **SİNİR SİSTEMİNE GİRİŞ**  
KAFA İ. M., CANKUR N. Ş.  
Sistematisk Anatomi 2. Baskı, Figen Gövsa Gökmen, Editör, Nobel, İstanbul, ss.633-643, 2022
- II. **OMURİLİK (MEDULLA SPINALIS)**  
KAFA İ. M., CANKUR N. Ş.  
Sistematisk Anatomi 2. Baskı, Figen Gövsa Gökmen, Editör, Nobel, İstanbul, ss.646-662, 2022
- III. **Bölüm 75: Manus El (articulatio radiocarpalis ile birlikte)**  
KAFA İ. M.  
Diş Hekimliği İçin Anatomi'nin Temelleri, Bilge Okan, Uyanıkgil Yiğit, Bilecenoglu Burak, Çelik Servet, Editör, İstanbul Medikal Sağlık ve Yayıncılık, İstanbul, ss.1057-1064, 2019
- IV. **Dolaşım Sistemi, Semptomlar ve Hastalıklar**  
KAFA İ. M.  
Anatomi Atlası Organlar Sistemler Yapılar Ünlü SOBotta Çizimleri, Barut Çağatay, Editör, Palme Yayıncılık, Ankara, ss.277-288, 2015
- V. **GLUTAMATE AND OREXIN NEURONS**  
Eyigör Ö., Minbay F. Z., Kafa İ. M.  
VITAMINS AND HORMONES SLEEP HORMONES, Litwack,G, Editör, Elsevier Science, Oxford/Amsterdam , California, ss.209-222, 2012

## Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Klinik Beceri Uygulamalarında Akran Yardımlı Eğitim: Buütf Örneği**  
Aydin M. O., Çamoğlu E. Ö., Alper Z., Kafa İ. M.  
XII. Ulusal Tıp Eğitimi Kongresi, Samsun, Türkiye, 19 - 22 Mayıs 2022, ss.144-145
- II. **Lise Öğrencilerine Yönelik Tıp Kariyer Kampı Buütf Örneği**  
Alper Z., Kafa İ. M., Aydin M. O., Acar H. M.  
XII. Ulusal Tıp Eğitimi Kongresi, Samsun, Türkiye, 19 - 22 Mayıs 2022, ss.152-153
- III. **PDÖ Oturumlarında Çevrimiçi Uygulamaların Kullanımı: Gather.town Örneği**  
Palahoğlu B. N., Aydin M. O., Alper Z., Kafa İ. M.  
XII. Ulusal Tıp Eğitimi Kongresi, Samsun, Türkiye, 19 - 22 Mayıs 2022, ss.177-178
- IV. **Activation of nesfatin-1 neurons by cytidine-5'-diphosphate choline through cholinergic receptors**  
Topal G., Kafa İ. M., Hasanoğlu Akbulut N., Coşkun N. C., Savci V., Eyigör Ö.  
1st International Microscopy and Spectroscopy Congress (MSC2021), İstanbul, Türkiye, 22 - 24 Eylül 2021, ss.101
- V. **Buford kompleksi ile uyumlu tip 3 slap (superior labrum anterior posterior) lezyonu**  
BABACAN S., İŞIKLAR S., KAFA İ. M., GÖKALP G.  
8. Anatomi Kış Günleri, Trabzon, Türkiye, 22 - 24 Ocak 2020, ss.47
- VI. **PREVENTIVE EFFECTS OF MATERNAL CDP-CHOLINE, ADMINISTERED EITHER ALONE OR IN COMBINATION WITH A STEROID, ON LUNG INJURY IN A NEONATAL RAT MODEL OF HYPEROXIA**  
Koc C., CANSEV M., ALKAN T., KAFA İ. M., Cetinkaya M.

- 3rd Congress of Joint European Neonatal Societies (jENS), Maastricht, Hollanda, 17 - 21 Eylül 2019, cilt.86, ss.41
- VII. **Ratlarda Bevacizumab İlişkili Hipertansiyon Gelişiminin Patogenez ve Tedavi Etkinliğinin Araştırılması**  
BALCI M. A., ÖZYİĞİT M. Ö., İPEK V., KAFA İ. M., Kurt E.  
S.B.Ü 2. İç Hastalıkları Kongresi, İstanbul, Türkiye, 19 - 23 Haziran 2019
- VIII. **Mezuniyet Öncesi Tıp Eğitimi Medikal Simülasyon Savaşları**  
Aydin M. O., KAFA İ. M., ALPER Z.  
Ulusal Tıp Eğitimi Sempozyumu 2019, Eskişehir, Türkiye, 10 - 12 Nisan 2019
- IX. **Akran Destekli PDÖ Modeli: Bursa Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi Örneği**  
Aydin M. O., KAFA İ. M., ALPER Z., Güney İ. G., CİVAN M. N., AKÇA M. Y.  
Ulusal Tıp Eğitimi Sempozyumu, Eskişehir, Türkiye, 10 - 12 Nisan 2019
- X. **Inflammatory Stress-Induced c-Fos Expression in the Nesfatin-1 Neurons in the Supraoptic Nucleus**  
Gülçin E., Halk K. Z., KAFA İ. M., MİNBAŞ F. Z., EYİGÖR Ö.  
13th Göttingen Meeting of the German Neuroscience Society, 20 - 23 Mart 2019
- XI. **TARİHSEL SÜREÇTE KADAVRASIZ EĞİTİMDEN TEKNOLOJİ DESTEKLİ ANATOMİ LABORATUVARLARINA**  
Yılmaz S., Kafa İ. M., Erer Kafa S.  
19. Ulusal Anatomi Kongresi ve Uluslararası Akdeniz Anatomi Kongresi, Konya, Türkiye, 6 - 09 Eylül 2018, cilt.12, ss.140-141
- XII. **Estimating the nasal morphological features of anatolian population for forensic craniofacial reconstruction**  
GÜNER N., BABACAN S., IŞIKLAR S., KAFA İ. M., GÖKALP G.  
The International Mediterranean Anatomy Congress, 6 - 09 Eylül 2018, cilt.12, ss.217
- XIII. **Cerebri Terminology in Three Different Books from 17-19. Centuries. 1**  
Tuncel Çini N., Güner N., Erer Kafa S., Kafa İ. M.  
1. Uluslararası Akdeniz Anatomi Kongresi, Konya, Türkiye, 6 - 09 Eylül 2018, cilt.12, ss.219
- XIV. **Incompleted Willis Polygon The Absence of Anterior and Posterior Communicating Arteries**  
BABACAN S., IŞIKLAR S., KAFA İ. M., YAZICI Z.  
The International Mediterranean Anatomy Congress, 6 - 09 Eylül 2018, cilt.12, ss.243
- XV. **Morphological Investigation of Cerebral Sulci and Gyri of Human Brain Cortex**  
GÜNER N., KAFA İ. M.  
2. Uluslararası Akdeniz Anatomi Kongresi, 6 - 09 Eylül 2018
- XVI. **A Rare Variation of Facial Artery and Its Clinical Importance: Intra-parotid Originated Facial Artery**  
BABACAN S., YILDIZ YILMAZ M., KAFA İ. M., ÖZDEMİR S.  
International Congress on Sports, Anthropology, Nutrition, Anatomy and Radiology (SANAR2018), 3 - 05 Mayıs 2018
- XVII. **Lip Morphology of Anatolian Population and Determination of Lip Morphometry Using Craniometric Measurements for Facial Reconstruction**  
BABACAN S., IŞIKLAR S., KAFA İ. M., GÖKALP G.  
International 14th Anatolian Forensic Sciences Congress, Aydin, Türkiye, 20 - 22 Ekim 2017
- XVIII. **Gender and Coefficient of Variation Analysis of Soft Tissue Thicknesses Used In Facial Reconstruction Studies**  
IŞIKLAR S., BABACAN S., KAFA İ. M., ÖZDEMİR S., GÖKALP G.  
International 14th Anatolian Forensic Sciences Congress, Aydin, Türkiye, 20 - 22 Ekim 2017
- XIX. **Discriminative and Correlative Analysis for Redesigning Missing Skulls from Mandibular BoneRadiological and Anatomical Study for Forensic Anthropology**  
BABACAN S., IŞIKLAR S., KAFA İ. M., ÖZDEMİR S., GÖKALP G.  
International 14th Anatolian Forensic Sciences Congress, Aydin, Türkiye, 20 - 22 Ekim 2017
- XX. **Reliability of Morphometric Traits on 3D-CT Images of Skulls at Population Specific Sex Determination Using Discriminant Function Analysis**  
BABACAN S., IŞIKLAR S., KAFA İ. M., GÖKALP G.

- International 14th Anatolian Forensic Sciences Congress, Aydın, Türkiye, 20 - 22 Ekim 2017
- XXI. **DISCRIMINATIVE AND CORRELATIVE ANALYSIS FOR REDESIGNING MISSING SKULLS FROM MANDIBULAR BONE RADIOLOGICAL AND ANATOMICAL STUDY FOR FORENSIC SCIENCES**  
BABACAN S., İŞIKLAR S., KAFA İ. M., ÖZDEMİR S., GÖKALP G.  
International 14th Anatolian Forensic Sciences Congress, Aydın, Türkiye, 20 - 22 Ekim 2017
- XXII. **Anatomı eğitiminde kullanılan kadavraya yaklaşım, ölü beden mahremiyeti ve etik II: Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi öğrencilerinin görüşleri**  
Babacan S., Erer Kafa S., Kafa İ. M.  
18. Ulusal Anatomi Kongresi, Bolu, Türkiye, 25 - 27 Eylül 2017, cilt.11, ss.97-98
- XXIII. **Nervus terminalis "the 13th cranial nerve"**  
BABACAN S., YILDIZ YILMAZ M., KAFA İ. M.  
18. Ulusal Anatomi Kongresi, Türkiye, 25 - 27 Eylül 2017, cilt.11, ss.130
- XXIV. **Eğitiminde kullanılan kadavraya yaklaşım, ölü beden mahremiyeti ve etik I: Anatomi öğretim elemanlarının görüşleri**  
Babacan S., Kafa İ. M., Erer Kafa S.  
18. Ulusal Anatomi Kongresi, Bolu, Türkiye, 25 - 27 Eylül 2017, cilt.11, ss.97
- XXV. **Importance of relationships between surrounding structures of hypoglossal canal**  
YILDIZ YILMAZ M., BABACAN S., KAFA İ. M., COŞKUN İ.  
15. Ulusal Sinir Bilim Kongresi, Türkiye, 7 - 10 Mayıs 2017, cilt.11, ss.82
- XXVI. **The surface and intracranial localization of asterion**  
BABACAN S., YILDIZ YILMAZ M., KAFA İ. M.  
15. Ulusal Sinir Bilim Kongresi, Türkiye, 7 - 10 Mayıs 2017, cilt.11, ss.82
- XXVII. **Mobil Anatomi Uygulamalarının Bireysel Kullanıcı Bazında Öğretici İçeriğinin ve Tercih Edilme Özelliklerinin İncelenmesi**  
Yıldız Yılmaz M., KAFA İ. M., COŞKUN İ.  
Anatomi Günleri 2017, Bursa, Türkiye, 26 - 28 Şubat 2017
- XXVIII. **Kadavrada Saptanan Vasküler Anomali Kompleksi: Aksesuar Arteria Hepatica Sinistra ile Truncus Coeliacus ve Arteria Mesenterica Superior Çıkış Füzyonu**  
BABACAN S., TİHAN D., KAFA İ. M., ÖZDEMİR S.  
Anatomi Günleri 2017, Bursa, Türkiye, 26 - 28 Şubat 2017
- XXIX. **Yıldız Yılmaz M Kafa İ M Coşkun İ Morphometric analysis of processus mastoideus using the human skull from Byzantine and contemporary periods 17 Ulusal Anatomi Kongresi Eskişehir**  
Yıldız Yılmaz M., KAFA İ. M., COŞKUN İ.  
17. Ulusal Anatomy Kongresi, Eskişehir, Türkiye, 5 - 09 Eylül 2016, cilt.10, ss.143
- XXX. **Digital panoramik radyografilerde diş pulpası görünürüğünün adli tıpta yaş tayininde kullanılabilirliği**  
Gök E., FEDAKAR R., KAFA İ. M.  
13. Adli Bilimler Kongresi, Türkiye, 27 - 30 Nisan 2016
- XXXI. **Anatomı Eğitiminde Fonksiyonel Visseral Cerrahi Anatominin Yeri ve Önemi**  
TİHAN N. D., KAFA İ. M., ERER S., BABACAN S.  
Anatomi Kış Günleri, 2016, Kastamonu, Türkiye, 11 - 14 Şubat 2016
- XXXII. **Tibia nin proksimal ve distal uçlarının morfometrik özellikleri temel alınarak tüm tibia boy uzunluğunun tayin edilmesi**  
BABACAN S., KAFA İ. M.  
Antropoloji Radyoloji & Anatomi Kongresi (ARA2015), Ankara, Türkiye, 12 - 13 Kasım 2015, ss.215
- XXXIII. **Hipoplastik infrarenal aorta ve vena cava Olgu sunumu**  
Necdet Deniz T., BABACAN S., Özgür D., Dandinoğlu T., KAFA İ. M.  
Antropoloji ve Radyoloji & Anatomi Kongresi (ARA2015), Ankara, Türkiye, 12 - 13 Kasım 2015, ss.211-212
- XXXIV. **Bilgisayarlı tomografide insidental olarak saptanan çift sol vena renalis olgusu**  
Tihan N. D., BABACAN S., Tuncer E., Özgür D., KAFA İ. M.  
Antropoloji Radyoloji & Anatomi Kongresi (ARA2015), Ankara, Türkiye, 12 - 13 Kasım 2015, ss.209-210

- XXXV. **Üç boyutlu bilgisayarlı tomografi görüntüleri üzerinden yüz profili analizi açısal ve vertikal ölçümler**  
İŞİKLAR S., BABACAN S., KAFA İ. M., ÖZDEMİR S., GÖKALP G.  
Antropoloji Radyoloji & Anatomi Kongresi (ARA2015), Ankara, Türkiye, 12 - 13 Kasım 2015, ss.238
- XXXVI. **Yeniden yüzlendirmede mandibulası olmayan kafataslarına yönelik diskriminatif ve korelatif analiz çalışması adlı antropoloji için radyolojik ve anatomik bir çalışma**  
BABACAN S., İŞİKLAR S., GÖKALP G., KAFA İ. M.  
Antropoloji Radyoloji & Anatomi Kongresi (ARA2015), Ankara, Türkiye, 12 - 13 Kasım 2015, ss.216
- XXXVII. **Yüze ait yumuşak doku kalınlığı ile kemik doku ve yumuşak doku üzerindeki doğrusal mesafeler arası korelatif ilişkilerin değerlendirilmesi**  
İŞİKLAR S., BABACAN S., GÖKALP G., KAFA İ. M.  
Antropoloji Radyoloji & Anatomi Kongresi (ARA2015), Ankara, Türkiye, 12 - 13 Kasım 2015, ss.237
- XXXVIII. **Üç Boyutlu Bilgisayarlı Tomografi Görüntüleri Üzerinden Yüz Profil Analizi Açısal ve Vertikal Ölçümler**  
İŞİKLAR S., BABACAN S., KAFA İ. M., ÖZDEMİR S., GÖKALP G.  
Antropoloji, Radyoloji ve Anatomi KONGRESİ - ARA 2015, Ankara, Türkiye, 12 - 13 Kasım 2015, ss.238
- XXXIX. **Yüze Ait Yumuşak Doku Kalınlığı ile Kemik Doku ve Yumuşak Doku Üzerindeki Doğrusal Mesafeler Arası Korelatif İlişkilerin Değerlendirilmesi**  
İŞİKLAR S., BABACAN S., GÖKALP G., KAFA İ. M.  
Antropoloji, Radyoloji ve Anatomi Kongresi - ARA2015, Ankara, Türkiye, 12 - 13 Kasım 2015, ss.237
- XL. **Yeniden Yüzlendirmede Mandibulası Olmayan Kafataslarına Yönelik Diskriminatif ve Korelatif Analiz Çalışması Adlı Antropoloji İçin Radyolojik ve Anatomik Bir Çalışma**  
BABACAN S., İŞİKLAR S., GÖKALP G., KAFA İ. M.  
Antropoloji, Radyoloji ve Anatomi Kongresi - ARA 2015, Ankara, Türkiye, 12 - 13 Kasım 2015, ss.216
- XLI. **Thoughts of the students and the employees on medical terminology class.**  
BABACAN S., İŞİKLAR S., KAFA İ. M., COŞKUN İ.  
XXIV ISMS 2015, İstanbul, Türkiye, 2 - 06 Eylül 2015
- XLII. **Morphometric analysis of the tibial plateau in Turkish population**  
BABACAN S., KAFA İ. M.  
ISMS 2015, İstanbul, Türkiye, 2 - 06 Eylül 2015, ss.171-172
- XLIII. **Thoughts of the students and employees on medical terminology class**  
BABACAN S., İŞİKLAR S., KAFA İ. M., COŞKUN İ.  
ISMS 2015, İstanbul, Türkiye, 2 - 06 Eylül 2015, ss.233-234
- XLIV. **Absence of the coeliac trunk in a rectal cancer patient**  
Necdet Deniz T., BABACAN S., Tuncer E., Uygar T., Özgür D., KAFA İ. M.  
ISMS 2015, İstanbul, Türkiye, 2 - 06 Eylül 2015, ss.233
- XLV. **The meningo orbittal foramen**  
BABACAN S., KAFA İ. M.  
ISMS 2015, İstanbul, Türkiye, 2 - 06 Eylül 2015, ss.239-340
- XLVI. **The incidence of zygomatico facial zygomatico orbital and zygomatico temporal foramina**  
BABACAN S., NAZAN G., TUNCEL N., KAFA İ. M.  
ISMS 2015, İstanbul, Türkiye, 2 - 06 Eylül 2015, ss.181
- XLVII. **Beyin sapı A1 ve A2 alanlarında yerleşik noradrenerjik nöronların glutamaterjik aktivasyonu**  
KAFA İ. M., MİNBAŞ F. Z., EYİGÖR Ö.  
12. Ulusal Histoloji ve Embriyoloji Kongresi, Türkiye, 27 - 30 Mayıs 2014
- XLVIII. **AMPA and kainite receptors are expressed in orexin neurons**  
EYİGÖR Ö., MİNBAŞ F. Z., KAFA İ. M., ÇAVUŞOĞLU İ.  
8th FENS Forum of Neuroscience, 14 - 18 Temmuz 2012
- XLIX. **Evaluation of anatomical features of the coronary sinus.**  
KAFA İ. M., ÇETİN S., DURAK D., COŞKUN İ.  
Joint Meeting of Anatomical Societies, Bursa, Türkiye, 19 - 22 Mayıs 2011
- L. **Morphological analysis of nasal bones of skulls from two different time periods. J**

- KAFA İ. M., COŞKUN İ., AKGÜN Z.  
 oint Meeting of Anatomical Societies, Bursa, Türkiye, 19 - 22 Mayıs 2011
- L.I. **Hipertermik Nöbet (Febril Konvülsiyon) oluşturulan sıçanlarda pilokarpin sonrası satus modelinde GABA-A ile etki eden propofol'xxün etkisinin araştırılması ve Hipokampal nöronal hasarın morfolojik değerlendirilmesi**  
 BİCAN DEMİR A., BORA İ. H., KAFA İ. M., KURT M. A.  
 7. Ulusal Epilepsi Kongresi, Kapadokya, Türkiye, 9 Haziran - 12 Eylül 2010
- L.II. **HİPERTERMİK NÖBET (FEBRİL KONVÜLSİYON) OLUŞTURULAN SİÇANLARDA PİLOKARPİN SONRASI STATUS MODELİNDE GABA-A İLE ETKİ EDEN PROPOFOL'ÜN ETKİSİNİN ARAŞTIRILMASI VE HIPOKAMPAL NÖRONAL HASARIN MORFOLOJİK DEĞERLENDİRİLMESİ**  
 BİCAN DEMİR A., BORA İ. H., KAFA İ. M., KURT M. A.  
 7.ulusal epilepsi kongresi, Nevşehir, Türkiye, 9 - 12 Haziran 2010
- L.III. **Unilateral intercostabrachial nerve anomaly. Anatomist 2009, the 10th Congress of EACA September 2-5, 2009, (**  
 BAKIRCI S., UYSAL M., KAFA İ. M., COŞKUN İ.  
 Anatomist 2009, the 10th Congress of EACA, İstanbul, Türkiye, 2 - 05 Mayıs 2009
- L.IV. **: Çift taraflı musculus extensor digitorum brevis manus olgusu ve musculus extensor digitorum tendon varyasyonları.**  
 KAFA İ. M., UYSAL M., COŞKUN İ.  
 Uluslararası Katılımlı X1. Ulusal Anatomi Kongresi, Denizli, Türkiye, 26 - 29 Ekim 2007

## Desteklenen Projeler

- KAFA İ. M., ERSOY S., GÜLŞEN K., UZABACI H., YAVAŞ S. E., IŞIKLAR S., AKBAŞ A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Deneysel Siyatik Sinir Bası Hasarında Nesfatin-1'in İyileştirici Etkilerinin Işık ve Elektron Mikroskopik Düzeyde İncelenmesi, 2023 - Devam Ediyor
- BEKAR A., ÜNAL H. S., OCAK P., KOÇ C., KAFA İ. M., UZABACI H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Sıçanlarda Deneysel Siyatik Sinir Hasarı Modelinde Lityum Tedavisinin Sinir Rejenerasyonu Üzerine Etkinliğinin Araştırılması, 2023 - Devam Ediyor
- VATANSEVER A., MERGEN H. Ş., KAFA İ. M., GÖK YURTSEVEN D., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ses stresinin sıçan merkezi sinir sisteminde nöronal aktivasyon üzerine etkilerinin araştırılması, 2022 - 2023
- Vatansever A., Gök Yurtseven D., Mergen H. Ş., Kafa İ. M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ses stresinin sıçan merkezi sinir sisteminde nöronal aktivasyon üzerine etkilerinin araştırılması, 2022 - 2023
- BEKAR A., ÖZMARASALI A. İ., CANSEV M., KOÇ C., UZABACI H., KAFA İ. M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Üridin Tedavisinin Sıçan Siyatik Sinir Hasarındaki Rejeneratif Etkinliğinde Epigenetik Mekanizmaların Aracılığının Araştırılması, 2021 - 2023
- Aydin M. O., Alper Z., Kafa İ. M., TÜBİTAK Projesi, Uludağ Medikal Simülasyon Savaşları 2020, 2020 - 2021
- Alper Z., Kafa İ. M., Aydin M. O., TÜBİTAK Projesi, "Uludağ Medikal Simülasyon Savaşları", 2020 - 2020
- Alper Z., Sağlam H., Aydin M. O., Kafa İ. M., Beçeren Öztürk R., Çahantımur A., Özdemir F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi Mezuniyet Sonrası Eğitimi İyileştirme Programı Çerçevesinde İyi Hekimlik Uygulamaları ve Simülasyon Merkezinin (USİM) Geliştirilmesi Uygulamalı Araştırma Projesi, 2018 - 2020
- Cansev M., Alkan T., Kafa İ. M., Çetinkaya M., Koç C., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Maternal CDP-kolin tedavisinin yenidoğan sıçan akciğer maturasyonu üzerine olası etkilerinin araştırılması, 2016 - 2020
- Aydin M. O., Kafa İ. M., Alper Z., TÜBİTAK Projesi, Uludağ Medikal Simülasyon Savaşları 2019, 2019 - 2019
- Eyigör Ö., Minbay F. Z., Kafa İ. M., TÜBİTAK Projesi, Farklı stres modellerinde nesfatin-1 ve nöronostatin nöronlarındaki aktivasyonun ve glutamaterjik sistem etkilerinin histolojik tekniklerle araştırılması, 2017 - 2019
- KAFA İ. M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Sıçanlarda çekal bağlama ve delme yöntemi ile oluşturulan deneysel sepsis modelinde CDP kolinin karaciğer ve ince bağırsak hasarı üzerindeki koruyucu etkilerinin morfolojik açıdan incelenmesi, 2012 - 2018
- KAFA İ. M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Sıçanlarda çekal bağlama ve delme yöntemi ile oluşturulan deneysel

sepsis modelinde CDP-kolinin karaciğer ve ince bağırsak hasarı üzerindeki koruyucu etkilerinin morfolojik açıdan araştırılması, 2015 - 2016

KAFA İ. M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, 'Çekal bağlama ve delme' ve 'lipopolisakkart' sepsis deney hayvanı modellerinde farklı dozlarda uygulanan intravenöz CDP-kolin tedavisinin sığan beyni üzerine olan koruyucu etkilerinin immünonohistokimyasal ve histopatolojik açıdan değerlendirilmesi, 2012 - 2014

KAFA İ. M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Denyesel Sepsis Modellerinde Sepsisin Krotikal ve Hipokampal Nöral Dansite Üzerine Olan Etkilerinin Karşılaştırılması, 2011 - 2013

Minbay F. Z., Eyigör Ö., Kafa İ. M., Dündar G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Beyin sapı katekolaminerjik nöron aktivasyonunda non NMDA glutamat agonistlerinin rolü, 2010 - 2013

Özyener F., Çetinkaya M., Alkan T., Kafa İ. M., Gören B., Köksal F. N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Neonatal Hipoksik İskemik Sığan Modelinde Tekli ve Kombine Olarak Uygulanan Topiram ve Melatonin Tedavilerinin Nöroprotektif Etkilerinin Araştırılması, 2008 - 2012

Eyigör Ö., Kafa İ. M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kisspeptin nöronları üzerinde glutamaterjik sistem etkilerinin immünonohistokimyasal olarak araştırılması, 2010 - 2011

Çetinkaya M., Özyener F., Alkan T., Kafa İ. M., Kurt A., Köksal F. N., TÜBİTAK Projesi, Neonatal hipoksik iskemik sığan modelinde magnezyum sülfat ile melatonin tedavilerinin nöroprotektif etkinliklerinin karşılaştırılması, 2008 - 2009

## Patent

Cansev M., Alkan T., Koç C., Kafa İ. M., Çetinkaya M., Salman B., Çakır A., Öcalan B., BRONKOPULMONER DİSPLAZİNİN ÖNLENMESİ ve TEDAVİSİNDE CDP-KOLİN KULLANIMI, Patent, BÖLÜM A İnsan İhtiyaçları, Buluşun Tescil No: 2020/12897 , Standart Tescil, 2024

Cansev M., Koç C., Çetinkaya M., Alkan T., Kafa İ. M., Salman B., Çakır A., Öcalan B., USE OF CDP-CHOLINE IN THE PREVENTION AND TREATMENT OF BRONCHOPULMONARY DYSPLASIA, Patent, BÖLÜM A İnsan İhtiyaçları, Buluşun Başvuru Numarası: PCT/TR2021/050814 , Standart Tescil, 2021

Cansev M., Koç C., Çetinkaya M., Alkan T., Kafa İ. M., Salman B., Çakır A., Öcalan B., Yenidoğanlarda Hiperoksinin Neden Olduğu Akciğer Hasarını Düzeltten Bileşik, Patent, BÖLÜM A İnsan İhtiyaçları, Buluşun Başvuru Numarası: 2020/10528 , Standart Tescil, 2020

## Metrikler

Yayın: 128

Atıf (WoS): 604

Atıf (Scopus): 646

H-İndeks (WoS): 15

H-İndeks (Scopus): 15

## Ödüller

Kafa İ. M., Türk Anatomi ve Klinik Anatomi Derneği Prof. Dr. Atilla Müftüoğlu Genç Araştırmacı Ödülü, Türk Anatomi Ve Klinik Anatomi Derneği, Ocak 2018

Çetinkaya M., Cansev M., Çekmez F., Kafa İ. M., 21. Ulusal Neonatoloji Kongresinde Sözel Sunum 1.lük ödülü, Türk Neonatoloji Derneği, Nisan 2013

Caner B., Kafa İ. M., Bekar A., Kurt A., Karlı H. N., Cansev M., Ulus İ. H., TNDer Bilimsel Araştırma Ödülü, Türk Nöroşirurji Derneği, Mart 2013

Çetinkaya M., Cansev M., Çekmez F., Kafa İ. M., 20. Ulusal Neonatoloji Kongresinde Sözel Sunum 3.lük ödülü, Türk Neonatoloji Derneği, Nisan 2012

**Akademi Dışı Deneyim**

**ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ**

**ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ**