

Prof. Dr. FERRUH YÜCEL

Kişisel Bilgiler

E-posta: fyucel@ogu.edu.tr

Web: <https://avesis.ogu.edu.tr/fyucel>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-1238-1483

ScopusID: 6701409060

Yoksis Araştırmacı ID: 4202

Eğitim Bilgileri

Doktora, Cumhuriyet Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Anatomi (Dr), Türkiye 1988 - 1992

Yüksek Lisans, Cumhuriyet Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Anatomi (YI) (Tezli), Türkiye 1986 - 1987

Yüksek Lisans, Ege Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji (YI) (Tezli), Türkiye 1984 - 1986

Lisans, Ankara Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, Türkiye 1980 - 1984

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Doktora, Yetersiz beslenmenin ve sonrasındaki rehabilitasyonun genç sıçan cerebellar korteksindeki etkileri, University of Sheffield, 1992

Yüksek Lisans, İnsanda polydactyly elin radyolojik anatomisi, Cumhuriyet Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Anatomi (YI) (Tezli), 1987

Yüksek Lisans, Bitki büyüme regülatörü ABA'nın kara çekirge (*Melanogryllus desertus* Pall)'de gelişme, fekondite ve yumurta açılımı üzerine etkileri, Ege Üniversitesi, Sanat ve Tasarım Fakültesi, Biyoloji (YI) (Tezli), 1986

Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, TIP FAKÜLTESİ, TEMEL TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ, 2004 - Devam Ediyor

Doç. Dr., Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, TIP FAKÜLTESİ, TEMEL TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ, 1998 - 2004

Yrd. Doç. Dr., Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, TIP FAKÜLTESİ, TEMEL TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ, 1997 - 1998

Yrd. Doç. Dr., Cumhuriyet Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 1993 - 1997

Araştırma Görevlisi, Cumhuriyet Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 1986 - 1993

Akademik İdari Deneyim

Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, TIP FAKÜLTESİ, TEMEL TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ, 2022 - Devam Ediyor

Dekan, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ, 2017 - 2020

Dekan, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ, 2016 - 2017

Dekan, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ, 2016 - 2016

Dekan, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ, 2015 - 2016

Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, TIP FAKÜLTESİ, TEMEL TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ, 2010 - 2016

Yüksekokul Müdürü, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ, 2011 - 2015

Enstitü Müdürü, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, 2005 - 2011

Verdiği Dersler

Doktora

BİYOLOJİK ARAŞTIRMALARDA KULLANILAN BAZI STEREOLOJİK METODLAR, Doktora, 2022 - 2023

Yüksek Lisans

Morfometrik Yöntemler, Yüksek Lisans, 2022 - 2023

Lisans

Anatomi, Lisans, 2021 - 2022

Anatomi, Lisans, 2021 - 2022

Anatomi, Lisans, 2018 - 2019

Yönetilen Tezler

Yücel F., Sıçanlarda testis iskemi/reperfüzyon hasarı üzerine nimodipine'in koruyucu etkisinin morfolojik yöntemlerle araştırılması, Tıpta Uzmanlık, İ.HIZ(Öğrenci), 2021

Yücel F., Sıçanlarda valproik asit ile indüklenen otizm modelinde cerebellum morfolojisinin stereolojik olarak incelenmesi, Doktora, M.ALPAY(Öğrenci), 2021

Yücel F., Şakul B. U., Ratlarda kalıcı kanül ile oluşturulan steatoz modelinde karaciğer mikroskopisinde meydana gelen değişikliklerin ileri mikroskopik tekniklerle incelenmesi, Doktora, A.NALBANT(Öğrenci), 2018

Yücel F., Akut bakır-oksit nanopartikül (CuO NP) uygulamasının sıçan karaciğer dokusundaki histopatolojik etkilerinin araştırılması, Doktora, P.SHOJAOLSADATI(Öğrenci), 2018

Yücel F., Sıçan karaciğerinde iskemi/reperfüzyon işlemine karşı vitamin-E (Alfa tokoferol)'nin etkisinin morfolojik değerlendirilmesi, Yüksek Lisans, P.SHOJAOLSADATI(Öğrenci), 2013

Yücel F., Sıçan böbreğinde iskemi/reperfüzyon işlemine karşı selenyum'un etkisinin araştırılması, Yüksek Lisans, P.ÇAĞIMNI(Öğrenci), 2013

Yücel F., Kutlu C., MS'li hastalara ait MRI bulgularının morfolojik olarak değerlendirilmesi, Yüksek Lisans, E.DENİZ(Öğrenci), 2008

Yücel F., Özbabalık Adapınar D., Alzheimer'lı hastalara ait MRI bulgularının morfolojik olarak değerlendirilmesi, Yüksek Lisans, S.ONUR(Öğrenci), 2002

Yücel F., Laktasyonun değişik dönemlerinde uygulanan yetersiz beslenmenin sıçanların gelişimi üzerindeki etkisi, Yüksek Lisans, H.AY(Öğrenci), 2002

Jüri Üyelikleri

Akademik Kadroya Atama-Doçentlik, Akademik Kadroya Atama-Doçentlik, Tekirdağ Namık Kemal Üniversitesi, Ekim, 2024

Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Eskişehir Osmangazi

Üniversitesi, Eylül, 2024

Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Kütahya Sağlık Bilimleri Üniversitesi, Şubat, 2024

Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ocak, 2024

Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Ekim, 2023

Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Ekim, 2023

Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Haziran, 2023

Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Mart, 2023

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Ethyl Pyruvate; from Liver Preservation Solutions University of Wisconsin (UW) Increases the Effectiveness of the Solution.**
Sahş M., Ünal B., ULAŞ M., YÜCEL F., Dönmez D., BAL C.
Transplantation proceedings, cilt.55, sa.9, ss.2218-2226, 2023 (SCI-Expanded)
- II. **Vitamin A could be a Therapeutic Agent in Ischemia/Reperfusion Induced Kidney Injury**
ORTADEVECİ A., ÖZ S., BURUKOĞLU DÖNMEZ D., YÜCEL F., ÜSTÜNER M. C., TANRIKUT C., Kabay S., AKYILDIZ ÜSTÜNER D., ÖZDEN H.
REVISTA DE NEFROLOGIA DIALISIS Y TRASPLANTE, cilt.43, sa.1, ss.4-16, 2023 (SCI-Expanded)
- III. **Three Dimensional Brain Parameters of Multiple Sclerosis (MS) Patients**
Barç E. D., Yücel F., Kutlu C.
MULTIPLE SCLEROSIS AND RELATED DISORDERS, sa.104475, ss.1-5, 2022 (SCI-Expanded)
- IV. **Changes of cerebellar cortex in a valproic acid-induced rat model of autism**
Alpay M., YÜCEL F.
International Journal of Developmental Neuroscience, cilt.82, sa.7, ss.606-614, 2022 (SCI-Expanded)
- V. **Effect of chronic alcohol consumption on myocardial apoptosis in the rat model of isoproterenol-induced myocardial injury and investigation on the cardioprotective role of calpain inhibitor 1**
Oglakci-Ilhan A., Kusat-Ol K., Uzuner K., Uysal O., Sogut I., Yücel F., Kanbak G.
DRUG AND CHEMICAL TOXICOLOGY, cilt.45, sa.6, ss.2727-2738, 2022 (SCI-Expanded)
- VI. **Low dosages of vitamin A may cause a decrease in the total neuron number of fetal hippocampal rat cells**
Ay H., Aslan D., Soztutar E., Yucel F.
BRATISLAVA MEDICAL JOURNAL-BRATISLAVSKE LEKARSKE LISTY, cilt.121, sa.8, ss.580-583, 2020 (SCI-Expanded)
- VII. **Effect of consuming high-fat diet on the morphological parameters of adrenal gland**
Topal F., Goren H., Yucel F., Şahintürk V., Aydar Y.
BRATISLAVA MEDICAL JOURNAL-BRATISLAVSKE LEKARSKE LISTY, cilt.120, sa.8, ss.593-600, 2019 (SCI-Expanded)
- VIII. **Prenatal alcohol-induced neuroapoptosis in rat brain cerebral cortex: protective effect of folic acid and betaine**
Sogut I., UYSAL O., Oglakci A., YÜCEL F., Kartkaya K., KANBAK G.
CHILDS NERVOUS SYSTEM, cilt.33, sa.3, ss.407-417, 2017 (SCI-Expanded)
- IX. **The protective effect of vitamin E alphotocopherol on ischemia reperfusion injury in rat liver**
Shojaalsadati P., Yücel F., Öz S., Burukoğlu Dönmez D., Özden H.
THE FEBS JOURNAL, cilt.283, ss.391-392, 2016 (SCI-Expanded)
- X. **The investigation of the prenatal and postnatal alcohol exposure-induced neurodegeneration in rat brain: protection by betaine and/or omega-3**
Ol K. K., KANBAK G., Ilhan A. O., BURUKOĞLU DÖNMEZ D., YÜCEL F.

CHILDS NERVOUS SYSTEM, cilt.32, sa.3, ss.467-474, 2016 (SCI-Expanded)

- XI. **Rearing conditions differently affect the motor performance and cerebellar morphology of prenatally stressed juvenile rats**
Ulupinar E., Erol K., Ay H., Yücel F.
BEHAVIOURAL BRAIN RESEARCH, cilt.278, ss.235-243, 2015 (SCI-Expanded)
- XII. **Prenatal alcohol-induced neuroapoptosis in rat brain: protection by folic acid and betaine**
Söğüt İ., Uysal O., Oğlakçı A., Yücel F., Kartkaya K., Kanbak G.
Febs Journal, cilt.28, sa.S1, ss.205-206, 2014 (SCI-Expanded)
- XIII. **Morphometric Measurements of MRI Findings in Patients with Alzheimer's Disease**
YÜCEL F., ONUR YAMAN S., Ozbabalik D., ÖZKAN S., Ortug G., Ozdemir G.
ADVANCES IN CLINICAL AND EXPERIMENTAL MEDICINE, cilt.23, sa.1, ss.91-96, 2014 (SCI-Expanded)
- XIV. **Lesion-induced synaptic plasticity in the somatosensory cortex of prenatally stressed rats**
ULUPINAR E., YÜCEL F., Erol K.
NEUROTOXICOLOGY AND TERATOLOGY, cilt.33, sa.5, ss.548-557, 2011 (SCI-Expanded)
- XV. **Anatomical variations of medial umbilical ligament: clinical significance in laparoscopic exploration of children**
TOKAR B., YÜCEL F.
PEDIATRIC SURGERY INTERNATIONAL, cilt.25, sa.12, ss.1077-1080, 2009 (SCI-Expanded)
- XVI. **Anatomical Variations of Medical Umbilical Ligament: Does It Have Any Clinical Significance?**
Tokar B., Yücel F.
JOURNAL OF LAPAROENDOSCOPIC AND ADVANCED SURGICAL TECHNIQUES - PART A, cilt.18, ss.487, 2009 (SCI-Expanded)
- XVII. **A morphometric analysis of the cerebellar cortex in the chinchilla**
Tuerkimenoglu I., Yucel F., Ortueg G., Ertekin T.
INDIAN VETERINARY JOURNAL, cilt.84, sa.5, ss.500-503, 2007 (SCI-Expanded)
- XVIII. **The effects of prenatal stress on the Purkinje cell neurogenesis**
Ulupinar E., Yucel F., Ortug G.
NEUROTOXICOLOGY AND TERATOLOGY, cilt.28, sa.1, ss.86-94, 2006 (SCI-Expanded)
- XIX. **Prenatal stress reduces interneuronal connectivity in the rat cerebellar granular layer**
Ulupinar E., Yucel F.
NEUROTOXICOLOGY AND TERATOLOGY, cilt.27, sa.3, ss.475-484, 2005 (SCI-Expanded)
- XX. **A morphometric analysis of the cerebellar cortex in chinchilla.**
Yücel F., Türkmenoğlu İ., Ortuğ G.
ANNALS OF ANATOMY, cilt.186, ss.181, 2004 (SCI-Expanded)
- XXI. **The effects of diabetes mellitus on rat lingual papillae: a scanning electron microscopic study.**
Ortuğ C., Yücel F., Ortuğ G.
ANNALS OF ANATOMY, cilt.186, ss.144, 2004 (SCI-Expanded)
- XXII. **: Morphometric measurements of MRI findings of the patients with Alzheimer disease.**
Yücel F., Onur S., Özbabalık Gücüyener D., Özkan S., Ortuğ G., Özdemir G.
ANATOMICAL SCIENCE INTERNATIONAL, cilt.79, ss.312, 2004 (SCI-Expanded)
- XXIII. **The role of Austrian physicians and Prof. Joseph Hyrtl (1810-1894) on modernization of Ottoman-Turkish medicine**
Ortug G., Yucel F., Ay H.
ANNALS OF ANATOMY-ANATOMISCHER ANZEIGER, cilt.185, sa.6, ss.593-596, 2003 (SCI-Expanded)
- XXIV. **Lazaroid attenuates edema by stabilizing ATPase in the traumatized rat brain**
Durmaz R., Kanbak G., Akyuz F., Isiksoy S., Yucel F., Inal M., Tel E.
CANADIAN JOURNAL OF NEUROLOGICAL SCIENCES, cilt.30, sa.2, ss.143-149, 2003 (SCI-Expanded)
- XXV. **Die oberflächlichen funktionellen Konfigurationen der Krikothyroidgelenke. Eine rasterelektronenmikroskopische Studie.**
Ortuğ G., Ulupinar E., Yücel F.
ANNALS OF ANATOMY, cilt.185, ss.300, 2003 (SCI-Expanded)

- XXVI. **Quantitative analysis of the cerebellar granule cells in prenatally stressed rats.**
Ulupınar E., Yücel F., Ortuğ G.
ANNALS OF ANATOMY, cilt.185, ss.334, 2003 (SCI-Expanded)
- XXVII. **The effects of immobilization stress on the Purkinje neuronal layer development.**
Yücel F., Ulupınar E., Ortuğ G.
ANNALS OF ANATOMY, cilt.185, sa.2, ss.344, 2003 (SCI-Expanded)
- XXVIII. **SEM examination of the dorsal lingual papillae of pregnant rats**
Yucel F., Akdogan I., Guven G., Ortug G.
ANNALS OF ANATOMY-ANATOMISCHER ANZEIGER, cilt.184, sa.3, ss.251-255, 2002 (SCI-Expanded)
- XXIX. **Hypobaric hypoxia and villous trophoblast: Evidence that human pregnancy at high altitude (3600 m) perturbs epithelial turnover and coagulation-fibrinolysis in the intervillous space**
Mayhew T., Bowles C., Yucel F.
PLACENTA, cilt.23, sa.2-3, ss.154-162, 2002 (SCI-Expanded)
- XXX. **The Amounts and Deposition Pattern of Fibrin-Type Fibrinoid at the Villous Surface are Altered in Pregnancy at High Altitude.**
Mayhew T. M., Bowles C., Yücel F.
ANNALS OF ANATOMY, cilt.200, ss.533, 2002 (SCI-Expanded)
- XXXI. **Villous Trophoblast Growth in Pregnancy at High Altitude.**
Mayhew T. M., Bowles C., Yücel F.
JOURNAL OF ANATOMY, cilt.200, ss.533, 2002 (SCI-Expanded)
- XXXII. **SEM Examination of the Dorsal Lingual Papillae of Pregnant Rats.**
Yücel F., Akdoğan I., Güven G., Ortuğ G.
ANNALS OF ANATOMY, cilt.181, ss.192, 1999 (SCI-Expanded)
- XXXIII. **Can Pentoxifylline (PTX) be Effective for Intracerebral Hematoma (ICH) Resolution? A Different Measurement Technique.**
Özdemir G., Gücüyener D., Yücel F., Uzuner N., Özkan S.
EUROPEAN JOURNAL OF NEUROLOGY, cilt.5, ss.3, 1998 (SCI-Expanded)
- XXXIV. **A STUDY OF THE NUTRIENT FORAMINA OF LOWER-LIMB LONG BONES**
GUMUSBURUN E., YUCEL F., OZKAN Y., AKGUN Z.
SURGICAL AND RADIOLOGIC ANATOMY, cilt.16, sa.4, ss.409-412, 1994 (SCI-Expanded)
- XXXV. **THE EFFECTS OF UNDERNUTRITION ON CONNECTIVITY IN THE CEREBELLAR CORTEX OF ADULT-RATS**
YUCEL F., WARREN M., GUMUSBURUN E.
JOURNAL OF ANATOMY, cilt.184, ss.59-64, 1994 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Undernutrition in the last period of lactation may have adverse effects on skeletal development**
Ay H., Yücel F.
Anatomy, cilt.18, sa.3, ss.91-100, 2024 (Hakemli Dergi)
- II. **Rehabilitation of COVID-19 Patients with Cognitive, Autonomic and Sleep Disorders Using Medicinal Leech Therapy**
SERİKBAYEVA S., ORMANOV N., ORMANOV T., İSHİGOV I., ZHUNUSSOV M., KAYSHİBAYEVA G., YÜCEL F.
Journal of Integrative and Anatolian Medicine, cilt.4, sa.4, ss.3-20, 2023 (Hakemli Dergi)
- III. **Effect of Dose-Related Astaxanthin on Rats with Cerebral Ischemia-Reperfusion**
YEĞİN B., ÖZ S., BURUKOĞLU DÖNMEZ D., ÖZDEN H., ÜSTÜNER M. C., CANBAZ KABAY S., YÜCEL F.
Yuksek İhtisas Üniversitesi Sağlık Bilimleri Dergisi, Yüksek İhtisas Üniversitesi, cilt.4, ss.42-49, 2023 (Hakemli Dergi)
- IV. **Investigation of Changes in Liver Microanatomy in the Steatosis Model Created by Permanent Canula in Rats**

Nalbant A., Şakul B. U., Yücel F.

CLINICAL AND EXPERIMENTAL HEALTH SCIENCES, cilt.12, ss.659-664, 2022 (ESCI)

- V. **Nörogenez İnsanlarda Hayat Boyunca Devam Eder mi?**
YÜCEL F., ŞEN K., DURAN O., ÖZCAN M., KÜÇÜKGEDİK G.
Türk Tıp Öğrencileri Araştırma Dergisi, cilt.2, sa.1, ss.1-4, 2020 (Hakemli Dergi)
- VI. **Effect of high-fat diet on the various morphological parameters of the ovary**
Hilal G., Fatma T., Ferruh Y., Sabire G., Yuksel A.
ANATOMY & CELL BIOLOGY, cilt.53, sa.1, ss.58-67, 2020 (ESCI)
- VII. **The effect of high fat diet on the spleen morphology during the prenatal and postnatal periods**
Topal F., Aydar Y., Yücel F., Şahintürk V.
International Journal of Experimental and Clinical Anatomy, cilt.12, ss.202, 2018 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Calcaneus'un Antropometrik Ölçümü İçin Örnek Bir Çalışma**
ALPAY M., YEĞİN B., YÜCEL F., AY H., KORKMAZ A. C., ÖZDEN H.
OSMANGAZİ JOURNAL OF MEDICINE, cilt.40, sa.2, ss.6-12, 2018 (Hakemli Dergi)
- IX. **Morphometric analysis of retroperitoneal adipocytes in rats exposed to high-fat diet during pre- and post-natal period.**
Ay H., Yücel F., Ulupınar E.
International Journal of Experimental and Clinical Anatomy, cilt.6, ss.26-27, 2012 (Hakemli Dergi)
- X. **Comparison of synapse-to-neuron ratios in the cerebellar granular layer of prenatally stressed rats reared in diverse environmental conditions.**
Yücel F., Ulupınar E.
International Journal of Experimental and Clinical Anatomy, cilt.6, ss.101, 2012 (Hakemli Dergi)
- XI. **Gender dependent influences of diverse rearing conditions on cerebral volumetric parameters of prenatally stressed rats.**
Topal F., Yücel F., Söztutar E., Ulupınar E.
International Journal of Experimental and Clinical Anatomy, cilt.5, ss.120, 2011 (Hakemli Dergi)
- XII. **Effects of housing conditions on the hippocampal volumes of prenatally stressed rats.**
Söztutar E., Topal F., Yücel F., Ulupınar E.
International Journal of Experimental and Clinical Anatomy, cilt.5, ss.120, 2011 (Hakemli Dergi)
- XIII. **Anatomist Carl Gustav Carus (1789-1869) and anatomists with the award of "Carus": Ernst Wilhelm Theodor Gaupp (1865-1916), Wilhelm Lubosch (1875-1938) and Andotto Grosser (1873-1951).**
Yücel F., Ortuğ G., Keçik C.
Anatomy, cilt.4, ss.89-90, 2010 (Hakemli Dergi)
- XIV. **Joseph Hyrtl and his extra-Viennaactivities.**
Yücel F., Kachlik D., Ortuğ G.
Anatomy, cilt.4, ss.89, 2010 (Hakemli Dergi)
- XV. **Paneles Y Mesa Redonda- "Publicaciones Cientificas".**
Biasutto S. N., Lillo C., Carmichael S. W., Arribalzaga E. B., Meyer G. T., Yücel F.
Revista Argentina de Anatomia Clinica, cilt.1, ss.14-16, 2009 (Hakemli Dergi)
- XVI. **Algunos parameteros cerebrales de pacientes con esclerosis multiple**
Yücel F., Barç E. D., Kutlu C.
Revista Argentina de Anat Clinica, cilt.1, ss.21-45, 2009 (Hakemli Dergi)
- XVII. **The effects of diabetes and obesity on adipocyte size.**
Nergiz Y., Bahçeci S., Yücel F., Gökalp D.
Cell and Tissue Biology Research, cilt.1, ss.68, 2008 (Hakemli Dergi)
- XVIII. **Prenatal exposure to stress alters the number of dividing Purkinje cells in the developing rat cerebellum.**
Ulupınar E., Yücel F.
The Faseb Journal, cilt.19, ss.795, 2005 (Hakemli Dergi)
- XIX. **The effects of early postnatal undernutrition on the skeletal growth of rats.**
Yücel F., Ay H.

- Surgical and Radiological Anatomy, cilt.27, ss.144, 2005 (Hakemli Dergi)
- XX. **Determination of age-related volume changes in rat brain by Cavalieri's Method** Rat beynindeki yaşa bağlı hacim değişikliklerinin Cavalieri yöntemi ile saptanması
YÜCEL F., Ünal N., Erçakir M., Güven G.
Erciyes Tıp Dergisi, cilt.25, sa.4, ss.179-185, 2003 (Scopus)
- XXI. **The Effects of Prenatal Stress on the Granule-to-Purkinje Cell Ratio in the Rat Cerebellum.**
Ulupınar E., Yücel F.
Neuroanatomy, cilt.2, ss.28, 2003 (Hakemli Dergi)
- XXII. **The effects of prenatal stress on the synapse-to-neuron ratio in the rat cerebellum.**
Ulupınar E., Yücel F.
The FASEB Journal, cilt.18, ss.30, 2000 (Hakemli Dergi)
- XXIII. **Abnormalities of the Midline Cavities of the Brain A Computerized Tomography Study**
Akgün Z., Akgün M., Gümüşburun E., Göksel H. M., Yücel F.
TURKISH JOURNAL OF MEDICAL SCIENCES, cilt.30, sa.3, ss.271-274, 2000 (Scopus)
- XXIV. **A morphometric Examination of the Olfactory Epithelial Thickness of Pregnant Rats.**
Yücel F., Güven G., Ortuğ G.
Scripta Scientifica Medica, cilt.27, ss.123, 2000 (Hakemli Dergi)
- XXV. **A Study Related to Interparietal Bone in Man**
Yücel F., Eğilmez H., Akgün Z.
TURKISH JOURNAL OF MEDICAL SCIENCES, cilt.28, sa.5, ss.505-510, 1998 (Scopus)
- XXVI. **Unilateral Arteria Renalis Dupleks Olgu Sunumu**
Akgün Z., Yücel F., Gümüşburun E.
Göztepe Tıp Dergisi, cilt.13, ss.57-58, 1998 (Hakemli Dergi)
- XXVII. **Çift Üreter Anomalisinin Radyolojik Anatomisi**
Erdil F. H., Gümüşburun E., Aksu M., Yücel F.
Morfoloji Dergisi, cilt.5, sa.1-2, ss.35-38, 1997 (Hakemli Dergi)
- XXVIII. **The Effects of Undernutrition and Rehabilitation on the Skeletal Growth of Rats**
Yücel F., Akgün Z., Eğilmez H., Solak O.
TURKISH JOURNAL OF MEDICAL SCIENCES, cilt.26, sa.3, ss.231-236, 1996 (Scopus)
- XXIX. **İnsidental Ekstramedullar Hemopoiesis Olgu Bildirimi**
Akgün Z., Eğilmez H. R., Yücel F.
Cumhuriyet Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi, cilt.18, sa.2, ss.134-136, 1996 (Hakemli Dergi)
- XXX. **A Basilaris in Pozisyonunun BBT ile Değerlendirilmesi**
Akgün Z., Gümüşburun E., Akgün M., Yücel F.
Göztepe Tıp Dergisi, cilt.11, sa.1, ss.17-19, 1996 (Hakemli Dergi)
- XXXI. **Yetersiz Beslenme ve Sonrasındaki Rehabilitasyonun Karaciğer Dokusu Üzerindeki Etkileri**
Yücel F., Onarhoğlu B., Eğilmez H. R.
Cumhuriyet Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi, cilt.17, sa.3, ss.209-215, 1995 (Hakemli Dergi)
- XXXII. **A Study Related to Nutrient Foramina of Human Upper Limb Long Bones**
GÜMÜŞBURUN E., YÜCEL F., ÇİMEN M.
Medical Bulletin of Istanbul Medical Faculty, cilt.27, ss.82-85, 1994 (Hakemli Dergi)
- XXXIII. **A Study of the Human Adult Foramen Mandible**
Yücel F., Gümüşburun E., Çimen M., Akgün Z.
Medical Bulletin of İstanbul Medical Faculty, cilt.26, sa.2, ss.51-54, 1993 (Hakemli Dergi)
- XXXIV. **Yetişkin İnsan Os Tibia sında Linea m Solei ile İlgili Bir Çalışma**
Gümüşburun E., Çimen M., Yücel F.
Cumhuriyet Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi, cilt.14, sa.3-4, ss.39-42, 1992 (Hakemli Dergi)
- XXXV. **Some Effects of Undernutrition and Subsequent Rehabilitation on Connectivity in the Cerebellar Cortex of Young Adult Rats**
Yücel F., Warren M. A., Gümüşburun E.
JOURNAL OF ANATOMY, cilt.179, ss.241, 1991 (Scopus)

- XXXVI. **Radiological Anatomy of the Human Hand with Polydactyly**
Yücel F., Ceyhan O.
Hacettepe Medical Journal, cilt.22, ss.107-114, 1989 (Hakemli Dergi)
- XXXVII. **Bitki Büyüme Regülatörü ABA'nın Kara Çekirge Melanogryllus desertus Pall de Gelişme Fekondite ve Yumurta Açılımı Üzerine Etkileri**
Yücel F., Geldiay S.
IX. Ulusal Biyoloji Kongresi, cilt.1, ss.393-402, 1988 (Düzenli olarak gerçekleştirilen hakemli kongrenin bildiri kitabı)
- XXXVIII. **Radiological anatomy of the duplicated thumbs**
Ceyhan O., Yücel F.
Indian Journal of Radiology and Imaging, cilt.42, sa.3, ss.291-295, 1988 (Scopus)

Kitaplar

- I. **Hareket Sistemi (Systema Locomotorium)**
YÜCEL F., MALKOÇ İ., YILDIRIM M., ZEYBEK A., UYSAL İ. İ., ÖZKAN M.
Anatomi, Yıldırım Mehmet, Yücel Ferruh, Editör, Nobel Tıp Kitabevi, İstanbul, ss.9-56, 2021
- II. **Anatomi**
Uysal İ. İ., Zeybek A., Malkoç İ., Özkan M., Yıldırım M. (Editör), Yücel F. (Editör)
Nobel Yayın Dağıtım, İstanbul, 2020
- III. **1- Anatomiye Giriş, 2- Dolaşım Sistemi, 3- Sindirim Sistemi, 4- Üriner Sistem**
Yıldırım M., Yücel F., Uysal İ. İ., Zeybek A., Malkoç İ., Özkan M.
Anatomi, Mehmet Yıldırım, Ferruh Yücel, Editör, Nobel Yayın Dağıtım, İstanbul, ss.1-256, 2020
- IV. **Sindirim Sistemi**
YÜCEL F.
Anatomi, Yıldırım Mehmet, Yücel Ferruh, Editör, Nobel Tıp Kitapevleri, İstanbul, ss.87-116, 2020
- V. **Dolaşım Sistemi**
YÜCEL F.
Anatomi, Yıldırım Mehmet, Yücel Ferruh, Editör, Nobel Tıp Kitapevleri, İstanbul, ss.57-85, 2020
- VI. **İnsan Anatomi atlası 3. cilt**
BÜYÜKMUMCU M., AYDIN KABAKÇI A. D., BOBUŞ A., YILMAZ A., CÖMERT A., Kürkcüoğlu a., ÇİÇEKÇİBAŞI A. E., FIRAT A., ÖZDEMİR M. B., YALÇIN B., et al.
Atlas Yayınevi, 2018
- VII. **İnsan Anatomi Atlası 1.cilt**
FIRAT A., ALDUR M. M., şakül u., kara a., sarıkçıoğlu l., KESKİNÖZ E. N., ERTEKİN T., SİNDEL M., BİLECENOĞLU B., AÇAR H. İ., et al.
Atlas Yayınevi/ediermes, Konya, 2018
- VIII. **İnsan Anatomisi Atlası cilt 3**
GÜNENÇ BEŞER C., AYDIN KABAKÇI A. D., BOBUŞ A., YILMAZ A., CÖMERT A., KÜRKCÜOĞLU A., çiçekçibaşı a., FIRAT A., ÖZDEMİR M. B., YALÇIN B., et al.
Atlas Yayınevi, Konya, 2018
- IX. **Caput (Baş)**
KESKİNÖZ E. N., ERTEKİN T., SİNDEL M., CÖMERT A., BİLECENOĞLU B., AÇAR H. İ., KAPAKIN S., PELİN İ. C., KÜRKCÜOĞLU A., ÖKTEM H., et al.
İnsan Anatomi Atlası, Giuseppe Anastasi, Eugenio Gaudio ve Carlo Tacetti, Editör, Atlas Yayınevi, Konya, ss.67-85, 2018
- X. **Diş Hekimliği Anatomi Atlası**
BÜYÜKMUMCU M., KALAYCIOĞLU A., ESMER A. F., SİNDEL A., KIRAY A., AYDIN KABAKÇI A. D., CÖMERT A., Kürkcüoğlu a., ÇİÇEKÇİBAŞI A. E., DURGUN B., et al.
Atlas Yayınevi, 2017

- XI. **Diş Hekimliği Anatomi Atlası 2. baskı**
KALAYCIOĞLU A., ESMER A. F., SİNDEL A., KIRAY A., AYDIN KABAKÇI A. D., KÜRKCÜOĞLU A., CÖMERT A., BİLECENOĞLU B., DURGUN B., ÖZBAĞ D., et al.
Nobel tıp yayınevi, 2017
- XII. **DİŞ HEKİMLİĞİ ANATOMİ ATLASI**
ŞEKER M., KALAYCIOĞLU A., ESMER A. F., SİNDEL A., KIRAY A., AYDIN KABAKÇI A. D., CÖMERT A., KÜRKCÜOĞLU A., ÇİÇEKÇİBAŞI A. E., DURGUN B., et al.
ATLAS KİTAPEVİ, 2017
- XIII. **Sinir Sistemi**
Ulupınar E., Yücel F., Aydar Y., Söztutar E.
Sağlıkta ve Hastalıkta Anatomi ve Fizyoloji, Cem KOPUZ, Editör, Nobel Tıp Kitabevleri, İstanbul, ss.138-182, 2017

Hakemli Bilimsel Toplantılarda Yayımlanmış Bildiriler

- I. **Densities Used in Biological Tissue Research**
Yücel F.
7. International Health Science Congress, Tekirdağ, Türkiye, 21 - 22 Ocak 2025, ss.1-2
- II. **IMMUNOHISTOCHEMICAL AND STEREOLOGICAL ANALYSIS OF THE EFFECT OF ETHYL PYRUVATE ON UW (UNIVERSITY OF WISCONSIN) LIVER PRESERVATION SOLUTIONS**
SALIŞ M., ÜNAL B., ULAŞ M., YÜCEL F., BURUKOĞLU DÖNMEZ D., BAL C.
V. INTERNATIONAL ANKARA MULTIDISCIPLINARY STUDIES CONGRESS, Ankara, Türkiye, 27 - 29 Ocak 2023
- III. **The role and impact of morphometry–stereology in biological researches**
YÜCEL F.
Union of Thrace Universities 2nd International Health Sciences Congress, 15 - 17 Kasım 2018
- IV. **Some effects of copper oxide nanoparticles (CuO-NPs) on rat liver: a histopathological study**
Shojaolsdati P., YÜCEL F., Karimkhani H., BURUKOĞLU DÖNMEZ D., ŞAKUL B. U.
The 8th Asia Pacific International Congress of Anatomists (APICA), Busan, Güney Kore, 28 - 31 Ekim 2018
- V. **The effect of high fat diet on the spleen morphology during the prenatal and postnatal periods**
TOPAL F., AYDAR Y., YÜCEL F., ŞAHİNTÜRK V.
19th National Anatomy Congress 1st International Mediterranean Anatomy Congress, Konya, Türkiye, 6 - 09 Eylül 2018, cilt.12, ss.202
- VI. **A study for the antropometric measurement of calcaneus**
ALPAY M., YEĞİN B., PEKER H., YÜCEL F., ÖZDEN H.
I.International mediterranean Anatomy Congress 19. ulusal anatomi kongresi, Konya, Türkiye, 6 Eylül - 09 Haziran 2018, cilt.12, ss.190
- VII. **Investigation of the effects of acute copper-oxide nanoparticle (CuO-Np) consumption in the rat heart: biochemical and histopathological assessment**
Shojaolsdati P., Karimkhani H., YÜCEL F., ŞAKUL B. U., Emekli N.
International Biochemical Congress, Erzurum, Türkiye, 19 - 23 Eylül 2017, cilt.42
- VIII. **Sıçan böbreğinde akut bakır oksit nanopartikül (CuO-NP) tüketiminin etkilerinin araştırılması:Stereolojik ve Biyokimyasal değerlendirme.**
SHOJAOLSADATI P., KARIMKHAN H., YÜCEL F., ŞAKUL B. U.
18. Ulusal anatomi kongresi, Abant, Türkiye, 25 - 27 Eylül 2017
- IX. **Investigation of the effects of acute copper-oxide nanoparticule (CuO-NP) consumption in the rat heart: Biochemical and Histopatolhological assesment**
SHOJAOLSADATI P., KARIMKHAN H., YÜCEL F., ŞAKUL B. U.
28. Ulusal Biyokimya Kongresi (Uluslararası biyokimya kongresi), Erzurum, Türkiye, 19 - 23 Eylül 2017
- X. **Dose dependent effect of Astaxanthin against ischemia/reperfusion injury on morphology of kidney.**
YEĞİN B., ALPAY M., BURUKOĞLU DÖNMEZ D., ÖZ S., YÜCEL F., ÖZDEN H.
Anatomists on the edge, 27 - 29 Haziran 2017

- XI. **Significance of Usage of New Stereological Methods in Biological Researches**
YÜCEL F.
1. International Congress of Clinical Anatomy, Buenos Aires, Arjantin, 23 - 26 Eylül 2015
- XII. **what happens in pancreas morphology of mice fed with high fat diet?**
ORTADEVECİ A., TOPAL F., PEKER H., AYDAR Y., YÜCEL F., GÜLER S.
XXIV. International symposium on morphological sciences, 2 - 06 Eylül 2015, cilt.9
- XIII. **morphologic changes in ovarium of mice fed with high fat diet**
PEKER H., TOPAL F., ORTADEVECİ A., YÜCEL F., AYDAR Y., GÜLER S.
XXIV.international symposium on Morphological sciences, İstanbul, Türkiye, 2 - 06 Eylül 2015, cilt.9
- XIV. **Morphological changes in ovarium of mice fed with high fat diet**
PEKER H., TOPAL F., ORTADEVECİ A., YÜCEL F., AYDAR Y., PEKER S.
XXIV. International Symposium on Morphological Sciences, İstanbul, Türkiye, 2 - 06 Eylül 2015
- XV. **The effects of high fat diet on the adrenal gland morphology**
TOPAL F., AYDAR Y., PEKER H., YÜCEL F., ORTADEVECİ A., PEKER S.
XXIV INTERNATIONAL SYMPOSIUM on MORPHOLOGICAL SCIENCES, İstanbul, Türkiye, 2 - 06 Eylül 2015, cilt.9, ss.115-116
- XVI. **What happens in pancreas morphology of the mice fed with high fat diet**
ORTADEVECİ A., TOPAL F., PEKER H., AYDAR Y., YÜCEL F., PEKER S.
XXIV International Symposium on Morphological Sciences, İstanbul, Türkiye, 2 - 06 Eylül 2015
- XVII. **Morphologic changes in ovarium of mice fed with high fat diet**
PEKER H., TOPAL F., ORTADEVECİ A., YÜCEL F., AYDAR Y., PEKER S.
XXIV International Symposium on Morphological Sciences, İstanbul, Türkiye, 2 - 06 Eylül 2015
- XVIII. **The effect of high fat diet on the adrenal gland morphology**
TOPAL F., AYDAR Y., PEKER H., YÜCEL F., ORTADEVECİ A., PEKER S.
XXIV International Symposium on Morphological Sciences, İstanbul, Türkiye, 2 - 06 Eylül 2015
- XIX. **The investigation of the prenatal and postnatal alcohol exposure-induced neurudegeneration in rat brain: protection by betain and /or omega-3**
KUŞAT OL K., KANBAK G., OĞLAKÇI A., BURUKOĞLU DÖNMEZ D., YÜCEL F.
International Conference on Applied Informatics for Health and Life Sciences, KUŞADASI, Türkiye, 19 - 22 Ekim 2014, ss.149-150
- XX. **Prenatal alcohol induced neuroapoptosis in rat brain protection by folic acid and betaine**
İbrahim S., Uysal O., Oğlakçı A., YÜCEL F., Kartkaya K., KANBAK G.
FEBS EMBO 2014 Conference, Paris, Fransa, 30 Ağustos - 04 Eylül 2014, cilt.281, ss.205-206
- XXI. **Diabetik Nefropati Modelinde Mianserin in Doza Bağımlı Etkilerinin İncelenmesi**
ALPAY M., Can D. Ö., DEMİR ÖZKAY Ü., YÜCEL F.
16. Ulusal Anatomi Kongresi, Malatya, Türkiye, 11 - 14 Eylül 2014
- XXII. **Significance of microscopy in modern scientific researches**
YÜCEL F.
1st Asian African Stereology Congress, Samsun, Türkiye, 6 - 09 Kasım 2012
- XXIII. **Comparison of synapse-to-neuron ratios in the cerebellar granular layer of prenatally stressed rats reared in diverse environmental conditions.**
Yücel F., Ulupınar E.
4th International Symposium of Clinical and Applied Anatomy, Ankara, Türkiye, 26 Haziran - 01 Temmuz 2012, ss.101
- XXIV. **Morphometric Analysis of Retroperitoneal Adipocytes in Rats Exposed to High Fat Diet During Pre and Postnatal Period**
AY H., YÜCEL F., ULUPINAR E.
4.International Congress of Clinical and Applied Anatomy, Ankara, Türkiye, 28 Haziran - 01 Temmuz 2012, cilt.6, ss.26-27
- XXV. **The effects of diverse environmental conditions on cerebellar granule cell morphometry in prenatally stressed rats.**

- Yücel F., Ulupınar E.
8th IBRO World Congress of Neuroscience, Florence, İtalya, 14 - 18 Temmuz 2011, ss.37
- XXVI. **Gender dependent influences of diverse rearing conditions on cerebral volumetric parameters of prenatally stressed rats.**
Söztutar E., Yücel F., Topal F., Ulupınar E.
Joint Meeting of Anatomical Societies, Bursa, Türkiye, 19 - 22 Mayıs 2011, ss.1
- XXVII. **Investigation of peripheral lesion-induced structural plasticity capacity of somatosensory cortex in prenatally stressed rats.**
Ulupınar E., Yücel F., Erol K.
XIII. National Anatomy Congress, Girne, Kıbrıs (Kkctc), 28 Ekim - 01 Kasım 2010, ss.41
- XXVIII. **Morphometric analysis of the basolateral amygdaloid nucleus in rats reared enriched environmental condition.**
Ulupınar E., Yücel F.
10th Congress of European Association of Clinical Anatomy, İstanbul, Türkiye, 2 - 05 Eylül 2009, ss.81
- XXIX. **Development of rat pups from diabetic mothers**
AY H., YÜCEL F., ÜNAL N.
4th Asian-Pacific International Congress of Anatomists, Aydın, Türkiye, 7 - 10 Eylül 2005, ss.62
- XXX. **The effects of early postnatal undernutrition on the skeletal growth of rats**
AY H., YÜCEL F.
European Association of Clinical Anatomy 8th Congress, Palermo, İtalya, 30 Haziran - 03 Temmuz 2005, cilt.27, ss.144-145
- XXXI. **Prenatal exposure to stress alters the number of dividing Purkinje cells in the developing rat cerebellum**
Ulupınar E., Yucel F.
Experimental Biology 2005 Meeting/35th International Congress of Physiological Sciences, California, Amerika Birleşik Devletleri, 31 Mart - 06 Nisan 2005, cilt.19
- XXXII. **Prenatal Stresin Lezyonla Oluşturulan Duyusal Plastisite Üzerine Etkileri**
Ulupınar E., Yücel F.
VIII. Ulusal Anatomi Kongresi, Konya, Türkiye, 26 - 30 Ağustos 2004, ss.30
- XXXIII. **The Effects of Prenatal Stress on the Lesion-Induced Somatosensorial Plasticity.**
Ulupınar E., Yücel F.
VIII. National Congress of Anatomy, Konya, Türkiye, 26 - 30 Ağustos 2004, ss.30
- XXXIV. **Morphometric measurements of MRI findings of the patients with Alzheimer disease.**
Yücel F., Onur S., Gücüyener D. Ö., Özkan S., Ortuğ G., Özdemir G.
16th International Congress of the IFAA, Kyoto, Japonya, 22 - 27 Ağustos 2004, ss.312
- XXXV. **Prenatal exposure to stress alters the total number estimation of NADPH-d positive neurons in the developing rat somatosensory cortex.**
Ulupınar E., Yücel F.
4th Forum of European Neuroscience, Lisbon, Portekiz, 10 - 14 Temmuz 2004, ss.13
- XXXVI. **The effects of diabetes mellitus on rat lingual papillae: a scanning electron microscopic study.**
Ortuğ C., Yücel F., Ortuğ G.
Anatomische Gesellschaft 99. Versammlung, Vienna, Avusturya, 2 Mart - 05 Mayıs 2004, ss.144
- XXXVII. **The effects of prenatal stress s on the synapse-to-neuron ratio in the rat cerebellum.**
Ulupınar E., Yücel F.
Experimental Biology 2004, Washington, Amerika Birleşik Devletleri, 17 - 21 Nisan 2004, ss.30
- XXXVIII. **A morphometric analysis of the cerebellar cortex in chinchilla.**
Yücel F., Türkmenoğlu İ., Ortuğ G.
Anatomische Gesellschaft 99. Versammlung, Vienna, Avusturya, 2 - 05 Nisan 2004, ss.181
- XXXIX. **The effects of prenatal stress on the synapse-to-neuron ratio in the rat cerebellum**
Ulupınar E., Yucel F.
Experimental Biology 2004 Meeting, Washington, Kiribati, 17 - 21 Nisan 2004, cilt.18

- XL. **Farklı dönemlerde uygulanan prenatal stresin vücut ve organ ağırlıkları üzerine etkileri.**
Yücel F., Ulupınar E.
7. Ulusal Anatomi Kongresi, Diyarbakır, Türkiye, 1 - 05 Eylül 2003, ss.159
- XLI. **The Effects of Prenatal Stress on the Granule-to-Purkinje Cell Ratio in the Rat Cerebellum.**
Ulupınar E., Yücel F., Ortuğ G.
II. Ulusal Nörobilim Kongresi, Bursa, Türkiye, 16 - 20 Nisan 2003, ss.28
- XLII. **The effects of immobilization stress on the Purkinje neuronal layer development.**
Yücel F., Ulupınar E., Ortuğ G.
Anatomische Gesellschaft 98. Versammlung-Joint Meeting, Dresden, Almanya, 28 - 31 Mart 2003, ss.344
- XLIII. **Die oberflächlichen functionellen Konfigurationen der Krikothyroidgelenke. Eine rasterelektronenmiroskopische Studie.**
Ortuğ G., Ulupınar E., Yücel F.
Anatomische Gesellschaft 98. Versammlung-Joint Meeting, Dresden, Almanya, 28 - 31 Mart 2003, ss.300
- XLIV. **Quantitative analysis of the cerebellar granule cells in prenatally stressed rats.**
Ulupınar E., Yücel F., Ortuğ G.
Anatomische Gesellschaft 98. Versammlung-Joint Meeting, Dresden, Almanya, 28 - 31 Mart 2003, ss.334
- XLV. **The Amounts and Deposition Pattern of Fibrin-Type Fibrinoid at the Villous Surface are Altered in Pregnancy at High Altitude.**
Mayhew T. M., Bowles C., Yücel F.
The Anatomical Society of Great Britain and Ireland, Winter Meeting, London, İngiltere, 2 - 04 Ocak 2002, ss.533
- XLVI. **Villous Trophoblast Growth in Pregnancy at High Altitude.**
Mayhew T. M., Bowles C., Yücel F.
The Anatomical Society of Great Britain and Ireland, Winter Meeting, London, İngiltere, 2 - 04 Ocak 2002, ss.200
- XLVII. **Laktasyonun çeşitli dönemlerinde dolaylı olarak yetersiz beslenen sıçanların organ ağırlıkları**
AY H., YÜCEL F.
VI Ulusal Anatomi Kongresi, Edirne, Türkiye, 3 - 07 Eylül 2001, ss.113
- XLVIII. **Diabetik anneye ait yavruların laktasyon dönemindeki gelişimlerinin değerlendirilmesi**
güven g., AY H., YÜCEL F., suzan o.
VI Ulusal Anatomi Kongresi, Edirne, Türkiye, 3 - 07 Eylül 2001, ss.114
- XLIX. **Morphometric Analysis of Embryonic Trigeminal Neurons Treated with Different Neurotrophins.**
Ulupınar E., Ünal N., Yücel F.
83ème Congrès de l'Association des Morphologistes. 12th European Anatomical Congress, Lyon, Fransa, 23 - 26 Mayıs 2001, ss.64
- L. **A Morphometric Examination of the Olfactory Epithelial Thickness of Pregnant Rats.**
Yücel F., Güven G., Ortuğ G.
Symposium Internationale Quartum Anatomiae Clinicae, Varna, Bulgaristan, 6 - 09 Ekim 2000, ss.123
- LI. **Rat Beynindeki Yaşa Bağlı Hacim Değişikliklerinin Cavalieri Yöntemi ile Saptanması.**
Yücel F., Ünal N., Erçakır M., Güven G.
V. Ulusal Anatomi Kongresi, Antalya, Türkiye, 25 - 30 Ekim 1999, ss.20
- LII. **SEM Examination of the Dorsal Lingual Papillae of Pregnant Rats.**
Yücel F., Akdoğan I., Güven G., Ortuğ G.
Anatomische Gesellschaft 94. Versammlung, Hamburg, Almanya, 26 - 29 Mart 1999, ss.192
- LIII. **İntrakraniyal Kitle Hacimlerinin Ölçülmesinde Daha Kesin ve Pratik Bir Yöntem: Cavalieri Yöntemi.**
Yücel F., Atasoy M. A., Kulalı A., Tel E.
Türk Nöroşirürji Derneği 12. Bilimsel Kongresi, Antalya, Türkiye, 15 - 19 Mayıs 1998, ss.34
- LIV. **CT Görüntüleme Yöntemi ile Hidrosefalinin Tanı ve Takibinde Cavalieri Yönteminin Kullanılması**
Atasoy M. A., Kulalı A., Yücel F.
Türk Nöroşirürji Derneği 12. Bilimsel Kongresi, Antalya, Türkiye, 15 - 19 Mayıs 1998, ss.239
- LV. **Can Pentoxifylline (PTX) be Effective for Intracerebral Hematoma (ICH) Resolution? A Different Measurement Technique.**
Özdemir G., Yücel F., Gücüyener D., Uzuner N., Özkan S.

- Meeting of the European Federation of the Neurological Societies, Sevilla, İspanya, 19 - 25 Eylül 1998, ss.3
- LVI. **Biyolojik Araştırmalarda Kullanılan Bazı Stereolojik ve Morfometrik Yöntemler II.**
Yücel F., Akgün Z., Gümüşburun E.
Dördüncü Ulusal Anatomi Kongresi, İstanbul, Türkiye, 1 - 05 Eylül 1997, ss.205
- LVII. **Hormone Replacement Therapy (HRT) Uygulanan Kadınlarda Endometrial Stroma Hücrelerinin Bölgesel Değişiklikleri.**
Yücel F., Warren M. A., Li T. C.
Dördüncü Ulusal Anatomi Kongresi, İstanbul, Türkiye, 1 - 05 Eylül 1997, ss.69
- LVIII. **Anjiyografik Unilateral A. Cerebri Anterior Birinci Segment Yokluğu Olan Bir Olgu**
Akgün Z., Akgün M., Yücel F., Gümüşburun E.
Dördüncü Ulusal Anatomi Kongresi, İstanbul, Türkiye, 1 - 05 Eylül 1997, ss.159
- LIX. **Vertebra Lumbalis'lerdeki Corpus Vertebrale ve Foramen Vertebrale'nin Sagital ve Transvers Çaplarının Morfometrik İncelemesi.**
Akgün Z., Yücel F., Akgün M., Gümüşburun E.
Dördüncü Ulusal Anatomi Kongresi, İstanbul, Türkiye, 1 - 05 Eylül 1997, ss.119
- LX. **Unilateral A. Renalis Dublex Olgusu**
Akgün Z., Yücel F., Gümüşburun E.
Dördüncü Ulusal Anatomi Kongresi, İstanbul, Türkiye, 1 - 05 Eylül 1997, ss.165
- LXI. **Biyolojik Araştırmalarda Kullanılan Bazı Stereolojik ve Morfometrik Yöntemler I.**
Yücel F., Akgün Z., Gümüşburun E.
Dördüncü Ulusal Anatomi Kongresi, İstanbul, Türkiye, 1 - 05 Eylül 1997, ss.204
- LXII. **DeneySEL Olarak MS Basısı Oluşturulan Tavşanlarda Normotermi ve Hipotermi'nin Etkisinin TcMMP ile Değerlendirilmesi.**
Akgün Z., Akgün M., Topalkara K. K., Yücel F., Gümüşburun E.
Karadeniz Teknik Üniversitesi Tıp Fakültesi V. Karadeniz Tıp Günleri, Trabzon, Türkiye, 27 - 30 Mayıs 1996, ss.146
- LXIII. **An Application of the Disector to the Rat Cerebellum.**
Yücel F., Gümüşburun E.
International Workshop on Stereology & Morphometry, İzmir, Türkiye, 8 - 11 Aralık 1995, ss.1
- LXIV. **Beyin Orta Hat Kapanma Defektlerinin (CSP, CV ve CVI) İnsidansı ile İlgili bir Çalışma.**
Akgün Z., Gümüşburun E., Akgün M., Göksel H. M., Yücel F.
III. Ulusal Anatomi Kongresi, İzmir, Türkiye, 6 - 09 Eylül 1995, ss.33
- LXV. **A. Basilaris'in Pozisyonunun BBT ile Değerlendirilmesi.**
Akgün Z., Gümüşburun E., Akgün M., Yücel F.
III. Ulusal Anatomi Kongresi, İzmir, Türkiye, 6 - 09 Eylül 1995, ss.96
- LXVI. **İnterparietal Kemik ile İlgili Bir Çalışma.**
Yücel F., Eğilmez H., Akgün Z.
RAD'95 Tıbbi Görüntüleme ve Girişimsel Radyoloji Kongresi, Ankara, Türkiye, 18 - 22 Haziran 1995, ss.60
- LXVII. **Yetersiz Beslenme ve Rehabilitasyonun Ratların İskelet Gelişimi Üzerine Etkileri.**
Yücel F., Akgün Z., Solak O., Eğilmez H.
14. Ulusal Radyoloji Kongresi, Mersin, Türkiye, 16 Ekim 1994 - 21 Ekim 1996, ss.64
- LXVIII. **Yetersiz Beslenme ve Rehabilitasyonun Karaciğer Dokusu Üzerine Etkileri.**
Yücel F., Onarhoğlu B., Eğilmez H.
II. Ulusal Histoloji ve Embriyoloji Kongresi, Bursa, Türkiye, 31 Ağustos - 02 Eylül 1994, ss.16
- LXIX. **Fibula Diafizinde Foramen Nutricium'un Yerleşimi ve Sayısı.**
Gümüşburun E., Yücel F., Özkan Y.
II. Ulusal Anatomi Kongresi, Adana, Türkiye, 22 - 24 Eylül 1993, ss.22
- LXX. **Çift Üreter Anomalisinin Radyolojik Anatomisi.**
Erdil H., Gümüşburun E., Aksu M., Yücel F., Çimen M.
II. Ulusal Anatomi Kongresi, Adana, Türkiye, 22 - 24 Eylül 1993, ss.97
- LXXI. **Bitki Büyüme Regülatörü ABA'nın Karaçekirge (Melanogryllus desertus Pall)'de Gelişme, Fekondite ve Yumurta Açılımı Üzerine Etkileri.**

Yücel F., Geldiay S.

IX. Ulusal Biyoloji Kongresi, Sivas, Türkiye, 21 Eylül 1988 - 23 Eylül 1998, ss.40

Desteklenen Projeler

YÜCEL F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Sıçanlarda Valproik Asit ile İndüklenen Otizm Modelinde Cerebellum Morfolojisinin Stereolojik Olarak İncelenmesi, 2017 - 2022

AY H., ASLAN D., YÜCEL F., SÖZTUTAR E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, A vitaminin fetal hipokampus morfolojisi üzerindeki doza bağımlı etkisi, 2016 - 2019

YÜCEL F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Akut bakır-oksitanopartikül (CuO NP) uygulamasının sıçan karaciğer dokusundaki histopatolojik etkilerinin araştırılması, 2016 - 2018

Etkinlik Organizasyonlarındaki Görevler

Yücel F., International Scientific-Practical Conference "Integration of Theory, Education and Science with Applied Medicine", Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Osh, Kırgızistan, Haziran 2023

Metrikler

Yayın: 158

Atf (WoS): 229

Atf (Scopus): 291

H-İndeks (WoS): 10

H-İndeks (Scopus): 10

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

International Scientific-Practical Conference "Integration of Theory, Education and Science with Applied Medicine", Moderatör, Osh, Kırgızistan, 2023

2nd International Health Sciences Congress, Davetli Konuşmacı, Tekirdağ, Türkiye, 2018

8. Asia Pacific International Congress of Anatomist, Katılımcı, Busan, Güney Kore, 2018

1. International Congress of Clinical Anatomy, Davetli Konuşmacı, Buenos Aires, Arjantin, 2015

XXIV International Symposium on Morphological Sciences, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2015

4th International Symposium of Clinical and Applied Anatomy, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2012

8th IBRO World Congress of Neuroscience, Katılımcı, Florence, İtalya, 2011

1. Congreso Argentino De Anatomia Clinica, Panelist, Cordoba, Arjantin, 2009

7th IBRO World Congress of Neuroscience, İzleyici / Dinleyici, Melbourne, Avustralya, 2007

4th Asian-Pacific International Congress of Anatomists, Davetli Konuşmacı, Aydın, Türkiye, 2005

EACA 8th Congress, Katılımcı, Palermo, İtalya, 2005

16th International Congress of the IFAA, Katılımcı, Kyoto, Japonya, 2004

Anatomische Gesellschaft 99. Versammlung, Katılımcı, Vienna, Avusturya, 2004

Anatomische Gesellschaft 98. Versammlung-Joint Meeting, Katılımcı, Dresden, Almanya, 2003

The Anatomical Society of Great Britain and Ireland, Winter Meeting, Katılımcı, London, İngiltere, 2002

Symposium Internationale Quartum Anatomiae Clinicae, Katılımcı, Varna, Bulgaristan, 2000

V. Ulusal Anatomi Kongresi, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 1999

Anatomische Gesellschaft 94. Versammlung, Katılımcı, Hamburg, Almanya, 1999

Dördüncü Ulusal Anatomi Kongresi, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 1997

Karadeniz Teknik Üniversitesi Tıp Fakültesi V. Karadeniz Tıp Günleri, Katılımcı, Trabzon, Türkiye, 1996

International Workshop on Stereology & Morphometry, Katılımcı, İzmir, Türkiye, 1995

II. Ulusal Histoloji ve Embriyoloji Kongresi, Katılımcı, Bursa, Türkiye, 1994

II. Ulusal Anatomi Kongresi, Katılımcı, Adana, Türkiye, 1993

Anatomical Society of Great Britain and Ireland, Summer Meeting of the Society, Katılımcı, Bristol, İngiltere, 1991

IX. Ulusal Biyoloji Kongresi, Katılımcı, Sivas, Türkiye, 1988

Burslar

Effects of Hormone Replacement on the Human Endometrium , TÜBİTAK, 1996 - 1996

Akademi Dışı Deneyim

Nottingham University, Research

Sheffield University, Research Project (TUBİTAK NATO B2)

Sheffield University, Ph.D. Thesis