

Prof. MELTEM BAHÇELİOĞLU

Personal Information

Office Phone: [+90 312 202 4618](tel:+903122024618)

Email: meltemb@gazi.edu.tr

Other Email: mbahcelioglu@gmail.com

Web: <https://avesis.gazi.edu.tr/meltemb>



Education Information

Expertise In Medicine, Gazi University, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, Turkey 1996 - 2000

Under Graduate, Ankara University, Ankara Tıp Fakültesi, Ankara Tıp Pr., Turkey 1988 - 1994

Foreign Languages

French, C1 Advanced

Italian, B1 Intermediate

English, C1 Advanced

Certificates, Courses and Trainings

Health&Medicine, Erturk Lab Tissue Clearing Workshop, Institut für Schlaganfall- und Demenzforschung Klinikum der Universität München, 2018

Health&Medicine, Probleme dayalı öğrenim programında senaryo yazılımı kursu, Ege Üniversitesi, 2005

Health&Medicine, Basic imaging, applications for quantitative microscopy including; Leica Q Win V3.0 image processing and analysis software kursu, Hacettepe Üniversitesi, 2005

Health&Medicine, Eğitim Becerileri ve Eğiticinin Eğitimi Kursu, Gazi Üniversitesi, 2005

Health&Medicine, Konfokal mikroskopiye giriş ve uygulamaları kursu, Hacettepe Üniversitesi, 2004

Health&Medicine, Deney Hayvanlarının Biyolojik Araştırmalarda Kullanılması Kursu, Pamukkale Üniversitesi, 2004

Health&Medicine, Uygulamalı Scanning Elektron Mikroskop SEM kursu, Hacettepe Üniversitesi, 2003

Health&Medicine, Bilgisayar destekli üç boyutlu rekonstrüksiyon kursu, Hacettepe Üniversitesi, 2003

Health&Medicine, Teorik ve pratik mezoterapi kursu, Fransız Mezoterapi Derneği, 2000

Dissertations

Expertise In Medicine, Fertil-infertil kişilerde el 2. ve 4. parmak uzunluk oranlarıyla, sperm ve hormon değerleri arasındaki ilişkinin araştırılması, Gazi University, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri, 2000

Research Areas

Human Anatomy, Histology and Embryology, Medicine Education, Eye Diseases and Surgery, Otolaryngology , Nervous

System Surgery, Orthopedics and Traumatology, Plastic and Reconstructive Surgery, Neuroanatomy, Neurochemistry, Neurosystems

Academic Titles / Tasks

Professor, Gazi University, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2011 - Continues
Associate Professor, Gazi University, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2006 - 2011
Assistant Professor, Gazi University, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2005 - 2006
Lecturer, Gazi University, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2002 - 2005
Research Assistant, Gazi University, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 1996 - 2000

Professional Experience

Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetim Kurulu Üyesi, Gazi University, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri, 2021 - Continues
Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetim Kurulu Üyesi, Gazi University, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri, 2020 - Continues
Assistant Manager of Research and Application Center, Gazi University, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri, 2020 - Continues
Rektörlük Kalite Komisyonu Üyesi, Gazi University, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri, 2020 - Continues
Head of Department, Gazi University, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2020 - Continues
Head of Department, Gazi University, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Nörobilim (Dr), 2019 - Continues
Birim Stratejik Plan Komisyonu Üyesi, Gazi University, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri, 2017 - Continues
Akreditasyon, Sürekli Gelişim ve Yenilenme Kurulu Üyesi, Gazi University, Tıp Fakültesi, 2010 - Continues
BAP Scientific Commissioner, Gazi University, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri, 2018 - 2020
Fakülte Kurulu Üyesi, Gazi University, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri, 2016 - 2019
Yıl Koordinatörü, Gazi University, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri, 2004 - 2009

Courses

Duyu-motor yollar, duyu organları ve klinik anatomisi, Doctorate, 2020 - 2021
Otonom sinir sistemi ve kraniyal sinirlerin ileri anatomisi, Doctorate, 2020 - 2021
Merkezi sinir sistemi ileri anatomisi ve klinik anatomisi, Doctorate, 2019 - 2020
Periferik sinir sistemi genel anatomisi, Post Graduate, 2019 - 2020
İşlevsel nöroanatomi, Doctorate, 2019 - 2020, 2020 - 2021
Prefrontal korteks ve davranış, Doctorate, 2019 - 2020
TEMEL BİLİMLER DERS KURULU II İNGİLİZCE TIP PROGRAMI, Under Graduate, 2010 - 2011, 2011 - 2012, 2012 - 2013, 2013 - 2014, 2014 - 2015, 2015 - 2016, 2016 - 2017, 2017 - 2018, 2018 - 2019, 2019 - 2020, 2020 - 2021
Otonom sinir sistemi, Post Graduate, 2019 - 2020
TEMEL BİLİMLER DERS KURULU I İNGİLİZCE TIP PROGRAMI, Under Graduate, 2009 - 2010, 2010 - 2011, 2011 - 2012, 2012 - 2013, 2013 - 2014, 2014 - 2015, 2015 - 2016, 2016 - 2017, 2017 - 2018, 2018 - 2019, 2019 - 2020
Nörobiyolojide laboratuvar teknikleri 3, Doctorate, 2019 - 2020
Genitoüriner sistem ileri anatomisi ve klinik anatomis, Doctorate, 2020 - 2021
Alt taraf klinik anatomisi, Doctorate, 2018 - 2019
Kas sistemi genel anatomisi, Post Graduate, 2018 - 2019
Üreme sistemi genel anatomisi, Post Graduate, 2018 - 2019
Nörofizyopatoloji, Doctorate, 2019 - 2020
Duyu-motor yollar ve lezyonları, Doctorate, 2018 - 2019

Kadavra disseksiyon teknikleri, Doctorate, 2018 - 2019
Üst taraf klinik anatomisi, Doctorate, 2012 - 2013, 2014 - 2015, 2017 - 2018
Abdomen ve pelvis klinik anatomisi, Doctorate, 2018 - 2019
Dolaşım ve endokrin sistem genel anatomisi, Post Graduate, 2018 - 2019
Sinir sistemi klinik anatomisi, Doctorate, 2013 - 2014, 2014 - 2015, 2015 - 2016, 2017 - 2018, 2018 - 2019
TEMEL BİLİMLER DERS KURULU I, Under Graduate, 2016 - 2017
TEMEL BİLİMLER DERS KURULU II, Under Graduate, 2016 - 2017
Toraks klinik anatomisi, Doctorate, 2016 - 2017
Duyu organları ve deri, Doctorate, 2010 - 2011, 2015 - 2016
Abdomen ve pelvis klinik anatomisi, Doctorate, 2013 - 2014, 2014 - 2015
Üreme sistemi ileri anatomisi, Doctorate, 2013 - 2014
Topoğrafik anatomi, Under Graduate, 2012 - 2013
Artistik anatomi, Doctorate, 2010 - 2011
Sinir sistemi genel morfolojisi, Post Graduate, 2010 - 2011
Sindirim sistemi genel anatomisi, Post Graduate, 2010 - 2011

Advising Theses

BAHÇELİOĞLU M., Identification of the important anatomic landmarks during vestibular nerve dissection, Doctorate, H.YEĞİN(Student), 2014
Çalgüner E., Bahçelioğlu M., Morphometric, immunohistochemical and ultrastructural examination of age-related structural alterations in optic nerve, Doctorate, S.ÇİLİNGİROĞLU(Student), 2007

Jury Memberships

Appointment Academic Staff, Appointment Academic Staff, Gazi Üniversitesi, February, 2021
Appointment Academic Staff, Appointment Academic Staff, Kırıkkale Üniversitesi, December, 2020

Taught Courses And Trainings

Kanathı U., Bahçelioğlu M., 4. Ayak Bileği Artroskopisi Kursu, 2020 - 2020
Kanathı U., Gözil R., Bahçelioğlu M., XIII. Gazi Omuz Artroskopisi Kursu, 2020 - 2020
Kanathı U., Gözil R., Bahçelioğlu M., Gazi Omuz Artroskopisi Kursu, 2019 - 2019

Research Infrastructure Information

Belen H. B. , Bahçelioğlu M., Çiçek M., Gümüş-Akay G., Ulusoy İ., Halıcı U., Nörobilim ve Nöroteknoloji Mükemmeliyet Ortak Uygulama ve Araştırma Merkezi, December 2020

Articles Published in Journals That Entered SCI, SSCI and AHCI Indexes

- I. **Does Pattern Scan Laser (PASCAL) photocoagulation really induce less VEGF expression in murine retina than conventional laser treatment?**
KONAÇ E., Sonmez K., BAHÇELİOĞLU M., TAKE KAPLANOĞLU G., Varol N., Sarac G. N. , Ozcan P. Y.
GENE, vol.549, no.1, pp.156-160, 2014 (Journal Indexed in SCI)
- II. **Immunohistochemical and ultrastructural changes in rat fat tissue related to the local hCG injection**
Tunc E., Erdogan D., Calguner E., Goktas G., Elmas Ç., Gozil R., BAHÇELİOĞLU M., Oktem H.

European Review for Medical and Pharmacological Sciences, vol.17, no.22, pp.3103-3110, 2013 (Journal Indexed in SCI Expanded)

- III. **Effects of green tea and vitamin E in the testicular tissue of streptozotocin-induced diabetic rats**
Take Kaplanoğlu G., Bahçelioğlu M., Gozil R., Helvacioğlu F., Buru E., Tekindal M. A. , Erdogan D., Calguner E.
SAUDI MEDICAL JOURNAL, vol.34, pp.734-743, 2013 (Journal Indexed in SCI)
- IV. **Immunohistochemical and Ultrastructural Changes Related To Methylphenidate In Rat Pituitary and Pineal Glands**
Elmas Ç., Bahçelioğlu M., Erdogan D., Gozil R., Take Kaplanoğlu G., Calguner E., Sener D.
JOURNAL OF NEUROLOGICAL SCIENCES-TURKISH, vol.29, pp.476-493, 2012 (Journal Indexed in SCI)
- V. **Dose-Dependent Immunohistochemical Changes in Rat Cornea and Retina after Oral Methylphenidate Administration**
Tunc E., Erdogan D., Gozil R., Bahçelioğlu M., Calguner E., Take G., Caglar G., Oktem H.
ANATOMIA HISTOLOGIA EMBRYOLOGIA, vol.38, pp.128-132, 2009 (Journal Indexed in SCI)
- VI. **Dose-related immunohistochemical and ultrastructural changes after oral methylphenidate administration in cerebrum and cerebellum of the rat**
Bahçelioğlu M., Gozil R., Take Kaplanoğlu G., Elmas Ç., Oktem H., Kadioglu D., Calguner E., Erdogan D., Sargon M. F. , Yazici A. C. , et al.
WORLD JOURNAL OF BIOLOGICAL PSYCHIATRY, vol.10, pp.531-543, 2009 (Journal Indexed in SCI)
- VII. **Age-related immunohistochemical and ultrastructural changes in rat oculomotor nerve**
BAHÇELİOĞLU M., Elmas Ç., Kurkcuoglu A., Calguner E., Erdogan D., Kadioglu D., Gozil R.
Journal of Veterinary Medicine Series C: Anatomia Histologia Embryologia, vol.37, no.4, pp.279-284, 2008 (Journal Indexed in SCI Expanded)
- VIII. **Dose-dependent immunohistochemical and ultrastructural changes after oral methylphenidate administration in rat heart tissue**
Take G., Bahçelioğlu M., Oktem H., Tunc E., Gozil R., Erdogan D., Calguner E., Helvacioğlu F., Giray S. G. , Elmas Ç.
Journal of Veterinary Medicine Series C: Anatomia Histologia Embryologia, vol.37, pp.303-308, 2008 (Journal Indexed in SCI Expanded)
- IX. **Dose-dependent ultrastructural changes in rat cornea after oral methylphenidate administration**
Gozil R., Take G., Bahçelioğlu M., Tunc E., Oktem H., Caglar G., Calguner E., Erdogan D.
Saudi Medical Journal, vol.29, pp.498-502, 2008 (Journal Indexed in SCI)
- X. **Morphometric study of a horseshoe kidney**
Oktem H., Gozil R., Calguner E., Bahçelioğlu M., Mutlu S., Kurkcuoglu A., Yucel D., Senol E., Babus T., Kadioglu D.
MEDICAL PRINCIPLES AND PRACTICE, vol.17, pp.80-83, 2008 (Journal Indexed in SCI)
- XI. **Effect of fresh and stored botulinum toxin A on muscle and nerve ultrastructure - An electron microscopic study**
Elmas Ç., Ayhan M. S. , Tuncer S., Erdogan D., Calguner E., Basterzi Y., Gozil R., Bahçelioğlu M.
ANNALS OF PLASTIC SURGERY, vol.59, pp.316-322, 2007 (Journal Indexed in SCI)
- XII. **Reply from the authors [4]**
BAHÇELİOĞLU M., DEMİREL B.
Saudi Medical Journal, vol.27, no.1, pp.130, 2006 (Journal Indexed in SCI Expanded)
- XIII. **The diagonal ear-lobe crease. As sign of some diseases - Reply**
BAHÇELİOĞLU M., Demirel B.
SAUDI MEDICAL JOURNAL, vol.27, no.1, pp.130, 2006 (Journal Indexed in SCI)
- XIV. **Innervation of the rat anterior abdominal wall as shown by modified Sihler's stain**
Calguner E., Erdogan D., Elmas Ç., Bahçelioğlu M., Gozil R., Ayhan M.
MEDICAL PRINCIPLES AND PRACTICE, vol.15, pp.98-101, 2006 (Journal Indexed in SCI)
- XV. **The immunohistochemical approach to determine the origin and possible function of the juxtaoral organ in dogs**
Bahçelioğlu M., Calguner E., Erdogan D., Elmas Ç., Gozil R., Keskil S., Kadioglu D.
SAUDI MEDICAL JOURNAL, vol.26, pp.1529-1534, 2005 (Journal Indexed in SCI)
- XVI. **The diagonal ear-lobe crease - As sign of some diseases**

- Bahçelioğlu M., Isik A., Demirel B., Senol E., Aycan S.
SAUDI MEDICAL JOURNAL, vol.26, pp.947-951, 2005 (Journal Indexed in SCI)
- XVII. **Gluteal region morphology: The effect of the weight gain and aging**
Babuccu O., Gozil R., Ozmen S., Bahçelioğlu M., Latifoglu O., Celebi M.
AESTHETIC PLASTIC SURGERY, vol.26, pp.130-133, 2002 (Journal Indexed in SCI)
- XVIII. **Branching patterns of rabbit oculomotor and trochlear nerves demonstrated by Sihler's stain technique**
Gozil R., Kadioglu D., Calguner E., Erdogan D., Bahçelioğlu M., Elmas Ç.
Biotechnic and Histochemistry, vol.77, pp.21-25, 2002 (Journal Indexed in SCI Expanded)
- XIX. **Morphological characteristics of styloid process evaluated by computerized axial tomography**
Gozil R., Yener N., Calguner E., Arac M., Tunc E., Bahçelioğlu M.
ANNALS OF ANATOMY-ANATOMISCHER ANZEIGER, vol.183, pp.527-535, 2001 (Journal Indexed in SCI)
- XX. **Prolonged kallikrein inhibition does not affect the basal growth and secretory capacity of rat adrenal cortex, but enhances mineralo- and glucocorticoid response to ACTH and handling stress**
Rebuffat P., Neri G., Bahçelioğlu M., Malendowicz L., Nussdorfer G.
Histology and Histopathology, vol.15, pp.441-444, 2000 (Journal Indexed in SCI Expanded)
- XXI. **Blockade of angiotensin II type 1 receptor and not of endothelin receptor prevents hypertension and cardiovascular disease in transgenic (mREN2)27 rats via adrenocortical steroid-independent mechanisms**
Rossi G., Sacchetto A., Rizzoni D., Bova S., Porteri E., Mazzocchi G., Belloni P., Bahçelioğlu M., Nussdorfer G., Pessina A.
ARTERIOSCLEROSIS THROMBOSIS AND VASCULAR BIOLOGY, vol.20, pp.949-956, 2000 (Journal Indexed in SCI)
- XXII. **Secretin, glucagon, gastric inhibitory polypeptide, parathyroid hormone, and related peptides in the regulation of the hypothalamus-pituitary-adrenal axis**
Nussdorfer G., Bahçelioğlu M., Neri G., Malendowicz L.
PEPTIDES, vol.21, pp.309-324, 2000 (Journal Indexed in SCI)
- XXIII. **Distribution, functional role, and signaling mechanism of adrenomedullin receptors in the rat adrenal gland**
Mazzocchi G., Albertin G., Andreis P., Neri G., Malendowicz L., Champion H., Bahçelioğlu M., Kadowitz P., Nussdorfer G.
PEPTIDES, vol.20, pp.1479-1487, 1999 (Journal Indexed in SCI)

Articles Published in Other Journals

- I. **Enteric nervous system, gut-brain connection and related neurodevelopmental disorders**
Alim E., Gülekon İ. N. , Atalar K., Bahçelioğlu M.
Anatomy, vol.14, no.1, pp.61-67, 2020 (Other Refereed National Journals)
- II. **Variations of brachioradialis muscle and superficial branch of the radial nerve: a case report and possible clinical implications.**
Gözil R., Kastamoni Yaşar Y., Alim E., Bahçelioğlu M.
International Journal of Advances in Case Reports, vol.5, no.1, pp.13-15, 2018 (Refereed Journals of Other Institutions)
- III. **Evaluation of the hand anthropometric measurement in ADHD children and the possible clinical significance of the 2D:4D ratio**
Buru E., Gözil R., Bahçelioğlu M., Özkan S., İşeri E.
Eastern Journal of Medicine, vol.20, no.4, 2017 (Refereed Journals of Other Institutions)
- IV. **The ratio of second finger to fourth finger in children and adolescents with obsessive compulsive disorder**
Ayraller Taner H., Gözil R., İşeri E., Buru E., Bahçelioğlu M.
Rev Arg de Anat Clin, vol.8, no.3, pp.135-141, 2016 (Refereed Journals of Other Institutions)

- V. **A Comparison of Obsessive Compulsive Disorder, Pervasive Developmental Disorder, and Control Groups in Terms of 2D:4D Ratio and Finger Lengths**
Taner H. A. , Gozil R., İŞERİ E., Buru E., BAHÇELİOĞLU M.
GAZI MEDICAL JOURNAL, vol.27, no.2, pp.40-44, 2016 (Journal Indexed in ESCI)
- VI. **GAZİ ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ 2. SINIF ÖĞRENCİLERİNİN ANATOMİ EĞİTİMİNİ DEĞERLENDİRMELERİ**
Gözil R., Özkan S., Bahçelioğlu M., Kadioğlu D., Çalgüner E., Öktem H., Şenol E., Mutlu M., Kürkçüoğlu A., Yücül D., et al.
Tıp Eğitimi Dünyası, vol.23, pp.27-32, 2006 (National Refreed University Journal)
- VII. **Ölüm Nedeninin Tespitinde Yardımcı Bir Bulgu Diagonal Kulak Lobu Çizgisi**
DEMİREL B., BAHÇELİOĞLU M., AKAR T., ŞENOL E.
Adli Tıp Bülteni, vol.10, pp.50-55, 2005 (Other Refereed National Journals)
- VIII. **Sihler's staining technique in the study of tongue innervation in the rat**
BAHÇELİOĞLU M., Gözil R., Erdoğan D., Çalgüner E., ELMAS Ç.
Gazi Medical Journal, vol.15, no.4, pp.133-137, 2004 (Refereed Journals of Other Institutions)
- IX. **The wisdom of bones in the assessment of sex for forensic medicine**
ISIK A., BAHÇELİOĞLU M.
Gazi Medical Journal, vol.14, no.1, pp.1-5, 2003 (Other Refereed National Journals)

Books & Book Chapters

- I. **Sistemik İnsan Anatomisi Atlası**
YILDIRIM M., CÖMERT A., PELİN İ. C. , ALDUR M. M. , KALE A., BAHÇELİOĞLU M., BİLGE O., ŞEN ESMEER T., AYDIN KABAKÇI A. D. , BOBUŞ ÖRS A., et al.
Nobel Tıp Kitabevi, Ankara, 2019
- II. **Bölüm 1: Anatominin Temelleri**
GÜLEKON İ. N. , PEKER T. V. , BAHÇELİOĞLU M., PELİN İ. C. , SİNDEL M., AYDAR Y., BURU E., GÜRSES İ. A. , ALİM E., COŞKUN Z. K. , et al.
in: Lippincott Anatomi Resimli Gözden Geçirme, GÜLEKON İsmail Nadir, PEKER Tuncay Veysel, Editor, Ankara Nobel Tıp Kitabevleri, pp.1-24, 2019
- III. **Bölüm 2: Sırt**
GÜLEKON İ. N. , PEKER T. V. , BAHÇELİOĞLU M., PELİN İ. C. , SİNDEL M., AYDAR Y., BURU E., COŞKUN Z. K. , GÜRSES İ. A. , ALİM E., et al.
in: Lippincott Anatomi Resimli Gözden Geçirme, İsmail Nadir GÜLEKON, Tuncay Veysel PEKER, Editor, Ankara Nobel Tıp Kitabevleri, pp.25-50, 2019
- IV. **Periaquaduktal gri madde**
Bahçelioğlu M., Alim E.
in: Fonksiyonun Cerrahi Anatomisi, Hüseyin Biçeroğlu, Editor, Us Akademi, İstanbul, pp.341-350, 2018
- V. **Pedinkülopontin nükleus**
Bahçelioğlu M., Alim E., Atalar K.
in: Fonksiyonun Cerrahi Anatomisi, Hüseyin Biçeroğlu, Editor, Us Akademi, İstanbul, pp.323-330, 2018
- VI. **Damar Sistemi**
GÜLEKON İ. N. , ANIL A., PEKER T. V. , BAHÇELİOĞLU M., KÜRKÇÜOĞLU A.
in: Resimli Baş ve Boyun Anatomisi, Tuncay V. Peker, İ. Nadir Gülekon, Editor, Ankara Nobel Tıp Kitabevleri, pp.133-157, 2018
- VII. **Baş ve Boyun Anatomisine Giriş**
GÜLEKON İ. N. , ANIL A., PEKER T. V. , BAHÇELİOĞLU M., KÜRKÇÜOĞLU A.
in: Resimli Baş ve Boyun Anatomisi, Tuncay V. Peker, İ. Nadir Gülekon, Editor, Ankara Nobel Tıp Kitabevleri, pp.1-9, 2018
- VIII. **Baş**

BAHÇELİOĞLU M.

in: High-Yield Makroskopik Anatomi, , Editor, Palme Yayıncılık, pp.242-256, 2018

IX. Omuz Anatomisi

GÖZİL R., BAHÇELİOĞLU M., KANATLI U.

in: Omuz Hastalıkları ve Artroskopisi, Kanatlı Ulunay, Editor, US Akademi, pp.9-27, 2017

X. Üst Ekstremit

TURGUT H. B. , ÇALGÜNER E., ANIL A., PEKER T. V. , GÜLEKON İ. N. , BAHÇELİOĞLU M., GÖZİL R., KADIOĞLU D.

in: Anatomi Uygulama Kitabı, Turgut Hasan Basri, Editor, Ankara Nobel Tıp Kitabevleri, pp.198-239, 2017

XI. Bölüm I, Thorax

GÜLEKON İ. N. , ÇALGÜNER E., ANIL A., GÖZİL R., PEKER T. V. , BAHÇELİOĞLU M., COŞKUN Z. K.

in: Lippincott Açıklamalı İnsan Anatomisi Atlası, Alattin Elhan, Editor, Güneş Tıp Kitabevleri, pp.2-18, 2015

XII. Thorax

BAHÇELİOĞLU M., ÇALGÜNER E., ANIL A., GÖZİL R., PEKER T. V. , GÜLEKON İ. N. , COŞKUN Z. K.

in: Lippincott Açıklamalı İnsan Anatomisi Atlası, Alattin Elhan, Editor, Güneş Tıp Kitabevleri, pp.2-90, 2015

XIII. Thorax, Abdomen, Pelvis-Perineum

TURGUT H. B. , ÇALGÜNER E., ANIL A., GÖZİL R., PEKER T. V. , GÜLEKON İ. N. , BAHÇELİOĞLU M.

in: Anatomi Uygulama Kitabı Genişletilmiş 2 Baskı, Prof. Dr. Hasan Basri Turgut, Editor, Nobel Tıp Kitabevi, pp.108-166, 2014

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **Ratlarda perinatal stresin enterik sinir sisteminde sinaps oluşum proteinleri üzerine olan etkilerinin incelenmesi**
Alim E., Erten F., Şahin K., Gülekon İ. N. , Ulupınar E., Konaç E., Bahçelioğlu M.
18. Ulusal Sinirbilim Kongresi, Ankara, Turkey, 6 - 09 November 2020, pp.1
- II. **Perinatal stresin sıçan enterik sinir sisteminin farklı yapısal bölümlerindeki neurologin-1 ve neuroksin II α immunreaktivitesi üzerine olan etkiler**
ALİM E., AKARCA DİZAKAR S. Ö. , GÜLEKON İ. N. , ULUPINAR E., KONAÇ E., BAHÇELİOĞLU M.
18. Ulusal Sinirbilim Kongresi, Turkey, 6 - 09 November 2020
- III. **A rising phoenix: Dr. Aysima Altinok**
İNCE M. S. , GÖZİL R., BAHÇELİOĞLU M., ATALAR K., ALİM E., BARÇ E. D.
Fens Regional Meeting 2019, 10 - 13 July 2019
- IV. **The first trepanation technique in Turkey and Dr. Cemil Topuzlu**
BARÇ E. D. , BAHÇELİOĞLU M., GÖZİL R., ALİM E., ATALAR K., İNCE M. S.
Fens Regional Meeting 2019, 10 - 13 July 2019
- V. **Who is Şerefeddin Sabuncuoğlu?**
ATALAR K., BARÇ E. D. , İNCE M. S. , ALİM E., BAHÇELİOĞLU M., GÖZİL R.
Fens Regional Meeting 2019, 10 - 13 July 2019
- VI. **The history of neuroscience in Anatolia and Turkey**
ALİM E., İNCE M. S. , BARÇ E. D. , ATALAR K., GÖZİL R., BAHÇELİOĞLU M.
Fens Regional Meeting 2019 Serbia, 10 - 13 July 2019
- VII. **Trace Hulusi Behçet's history of medicine**
Çalkuşu A., Kılınç H., BARÇ E. D. , BAHÇELİOĞLU M.
17th Turkish Neuroscience Congress, Turkey, 4 - 07 April 2019
- VIII. **Brain-gut axis and neuroinflammation**
BAHÇELİOĞLU M.
Uluslararası Katılımlı Mezuniyet Sonrası Sinir Bilim Çalıştayı ve Uygulamalı Eğitimi, 25 - 29 June 2018
- IX. **İçsel Yolculuğum: Anatomi'den İmmünoloji'ye**
BAHÇELİOĞLU M.
Anatomi Kış Günleri 2018, Turkey, 25 - 27 January 2018

- X. **Immunohistochemical investigation of the effect of the green tea and vitamin E to streptozotocin induced diabetic rats's vascular structure**
BURU E., BAHÇELİOĞLU M., TAKE KAPLANOĞLU G., GÖZİL R., erdoğan d.
Anatomists on the Edge Conference 2017, 27 - 29 June 2017
- XI. **Interactive anatomy dissection session using two dimensional virtual dissection software**
Thet M., Karahacioglu B., BAHÇELİOĞLU M.
The 50th Congress of the European Society for Surgical Research, Liverpool, England, 10 - 13 June 2015, vol.55, pp.88
- XII. **Metilfenidat'ın rat cerebellum D2 receptör aktivitesine etkilerinin geri dönüşümünün incelenmesi**
BAHÇELİOĞLU M., TAKE KAPLANOĞLU G., GÖZİL R., BURU E., HELVACIOĞLU F., SARAÇ G. N. , ÇALGÜNER E., Erdoğan D.
13. Ulusal Sinirbilim Kongresi, Turkey, 30 April - 03 May 2015
- XIII. **Deneysel diyabet modelinde antioksidan uygulamanın kan beyin bariyerine ve inflamasyona etkileri**
BAHÇELİOĞLU M., TAKE KAPLANOĞLU G., GÖZİL R., BURU E., HELVACIOĞLU F., ÇALGÜNER E., Erdoğan D.
13. Ulusal Sinirbilim kongresi, Turkey, 30 April - 03 May 2015
- XIV. **Nervus musculocutaneus'un nadir görülen bir varyasyonu: Olgu sunumu**
GÖZİL R., ÇALGÜNER E., KASTAMONİ YAŞAR Y., BAHÇELİOĞLU M.
Anatomi Günleri 2015, Turkey, 26 - 28 February 2015
- XV. **İki-boyutlu sanal disseksiyon yazılımı ile gerçekleştirilen interaktif anatomi eğitim oturumunun değerlendirilmesi**
Thet M. S. , Karahacıoğlu B., BAHÇELİOĞLU M.
Anatomi Günleri 2015, Turkey, 26 - 28 February 2015
- XVI. **Gazi Üniversitesi Tıp Fakültesi İngilizce Tıp öğrencilerinin anatomi teorik derslerinin klinik staj anatomi yeterliliğine olan etkisini değerlendirmeleri.**
BAHÇELİOĞLU M., GÖZİL R., Cangöz K., Zelyurt N., Güler B., ATALAR K., KASTAMONİ YAŞAR Y., ALİM E.
Anatomi Günleri 2015, Turkey, 26 - 28 February 2015
- XVII. **Lokal beta hCG Enjeksiyonuna Bağlı Rat Hipofiz Bezinde Oluşan İmmunohistokimyasal Değişiklikler.**
ÖKTEM H., TUNÇ E., ÇALGÜNER E., Erdoğan D., GÖZİL R., BAHÇELİOĞLU M., GÖKTAŞ G., ELMAS Ç.
16. Ulusal Anatomi Kongresi, Turkey, 11 - 14 September 2014
- XVIII. **Obezitede kullanılan beta hCG tedavisinin sıçanlarda testis dokusuna etkisinin incelenmesi.**
TUNÇ E., ÇALGÜNER E., Erdoğan D., ELMAS Ç., ÖKTEM H., GÖKTAŞ G., GÖZİL R., BAHÇELİOĞLU M.
16. Ulusal Anatomi Kongresi, Turkey, 11 - 14 September 2014
- XIX. **Argon lazer ve pattern scan lazer sistemleri ile oluşturulan lazer yanıkları sonrası fare retinasında oluşan VEGF seviyelerinin incelenmesi**
KONAÇ E., Sönmez K., BAHÇELİOĞLU M., TAKE KAPLANOĞLU G., VAROL N., SARAÇ G. N. , Özcan P.
16. Ulusal Anatomi Kongresi, Turkey, 11 - 14 September 2014
- XX. **Vestibuler Sinir Cerrahisinde Gözlemlenen Önemli Anatomik Yapıların İncelenmesi**
YeğİN H., BAHÇELİOĞLU M., GÖZİL R., ÇALGÜNER E., Göksu N.
16. Ulusal Anatomi Kongresi, Turkey, 11 - 14 September 2014
- XXI. **Dikkat eksikliği ve hiperaktivite bozukluğu olan çocukların el ve parmak uzunluk ölçümleri ile 2D:4D oranının klinik öneminin değerlendirilmesi.**
BURU E., GÖZİL R., İŞERİ E., ÖZKAN S., BAHÇELİOĞLU M.
16. Ulusal Anatomi Kongresi, Turkey, 11 - 14 September 2014
- XXII. **Musculus brachioradialis ve ramus superficialis nervi radialis'in varyasyonu: Olgu sunumu**
GÖZİL R., KASTAMONİ YAŞAR Y., BAHÇELİOĞLU M.
16. Ulusal Anatomi Kongresi, Turkey, 11 - 14 September 2014
- XXIII. **Obezitede kullanılan beta hCG tedavisinin sıçanlarda böbrek üstü bezi dokusuna etkisinin incelenmesi.**
TUNÇ E., ÇALGÜNER E., Erdoğan D., ELMAS Ç., ÖKTEM H., GÖKTAŞ G., GÖZİL R., BAHÇELİOĞLU M.
16. Ulusal Anatomi Kongresi, Turkey, 11 - 14 September 2014
- XXIV. **Immunohistochemical investigation of the effect of oral methylphenidate administration in rat**

cerebellum dopamine 2 receptor activity three month after the cessation of the drug.

BAHÇELİOĞLU M., TAKE KAPLANOĞLU G., GÖZİL R., BURU E., HELVACIOĞLU F., SARAÇ G. N. , ÇALGÜNER E., Erdoğan D.

14. Ulusal Anatomi Kongresi, Turkey, 28 June - 01 July 2012

- XXV. **Immunohistochemical investigation of the effect of green tea and vitamin E to the rat kidney cortical eNOS and iNOS distribution in streptozotocin induced diabetes mellitus.**
GÖZİL R., BAHÇELİOĞLU M., TAKE KAPLANOĞLU G., HELVACIOĞLU F., BURU E., ÇALGÜNER E., Erdoğan D.
4th International Symposium of Clinical and Applied Anatomy (ISCAA), 28 June - 01 July 2012
- XXVI. **Immunohistochemical investigation of the effect of hCG treatment in obese rat adipose tissue**
TUNÇ E., ÇALGÜNER E., Erdoğan D., ELMAS Ç., ÖKTEM H., GÖKTAŞ G., GÖZİL R., BAHÇELİOĞLU M.
14. Ulusal Anatomi Kongresi, Turkey, 28 June - 01 July 2012
- XXVII. **Immunohistochemical investigation of the effect of green tea and vitamin E on the rat blood-brain barrier and to the inflammation in streptozotocin induced diabetes mellitus.**
BAHÇELİOĞLU M., TAKE KAPLANOĞLU G., GÖZİL R., BURU E., HELVACIOĞLU F., ÇALGÜNER E., Erdoğan D.
14. Ulusal Anatomi Kongresi, Turkey, 28 June - 01 July 2012
- XXVIII. **Immunohistochemical investigation of the effect of oral methylphenidate administration in rat cardiac tissue dopamine 2 receptor activity three month after the cessation of the drug**
GÖZİL R., TAKE KAPLANOĞLU G., BAHÇELİOĞLU M., HELVACIOĞLU F., BURU E., SARAÇ G. N. , Erdoğan D., ÇALGÜNER E.
4th International Symposium of Clinical and Applied Anatomy (ISCAA), 28 June - 01 July 2012
- XXIX. **The apoptotic and toxic effects of vascular endothelial growth factor inhibitors on rat retina**
BAHÇELİOĞLU M., Sönmez K., TAKE KAPLANOĞLU G., Erdoğan D., GÖKTAŞ G.
11. Avrupa Klinik Anatomi Kongresi, 29 June - 01 July 2011
- XXX. **Artan dozlarda metilfenidat uygulamasının sıçan hipofizinde dopamin D2 reseptör salınımına etkisi**
GÖZİL R., Erdoğan D., ELMAS Ç., Giray S., TAKE KAPLANOĞLU G., BAHÇELİOĞLU M., ÇALGÜNER E.
17. Uluslararası Dünya Anatomi Kongresi, 16 - 19 August 2009
- XXXI. **Metilfenidat'ın ovaryum ve tuba uterina FSH-R düzeyine etkisi**
BAHÇELİOĞLU M., Erdoğan D., GÖZİL R., TAKE KAPLANOĞLU G., ÇALGÜNER E., HELVACIOĞLU F.
17. Uluslararası Dünya Anatomi Kongresi, 16 - 19 August 2009
- XXXII. **Rat tendo calcaneus'un da kollajen fibril düzenlenmesinde yaşa bağlı değişiklikler**
ÇALGÜNER E., ÖKTEM H., Erdoğan D., BAHÇELİOĞLU M., ELMAS Ç., TAKE KAPLANOĞLU G., GÖKTAŞ G.
12. Ulusal anatomi kongresi, Turkey, 29 October - 01 November 2008
- XXXIII. **Gazi Üniversitesi Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksek Okulu 1. sınıf öğrencilerinin anatomi eğitimini değerlendirmeleri**
GÖZİL R., BURU E., ÖZKAN S., Doğan H., BAHÇELİOĞLU M.
III. Ulusal Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksek Okulları Sempozyumu, Turkey, 18 - 21 June 2008
- XXXIV. **Immunohistochemical examination of the apoptotic effects of ritalin on heart tissue**
GÖZİL R., ÖKTEM H., TAKE KAPLANOĞLU G., ELMAS Ç., Giray S., ÇALGÜNER E., BAHÇELİOĞLU M.
11. Ulusal Anatomi Kongresi, Turkey, 26 - 29 October 2007
- XXXV. **Ultrastructural examination of the effects of methylphenidate on heart tissue**
ÖKTEM H., TAKE KAPLANOĞLU G., ELMAS Ç., Giray S., GÖZİL R., ÇALGÜNER E., BAHÇELİOĞLU M.
11. Ulusal Anatomi Kongresi, Turkey, 26 - 29 October 2007
- XXXVI. **Effect of ritalin (methylphenidate) in corneal stroma**
ÇALGÜNER E., GÖKTAŞ G., Erdoğan D., TAKE KAPLANOĞLU G., ELMAS Ç., BAHÇELİOĞLU M., GÖZİL R., ÖKTEM H.
11. Ulusal Anatomi Kongresi, Turkey, 26 - 29 October 2007
- XXXVII. **Optik Sinirde yaşa bağlı değişimlerin NGF ve GFAP ile immünohistokimyasal olarak değerlendirilmesi**
ÇİLİNGİROĞLU ANLI S., ÇALGÜNER E., Erdoğan D., ELMAS Ç., HELVACIOĞLU F., BAHÇELİOĞLU M., GÖZİL R.
18. Ulusal Elektron Mikroskopi Kongresi, Turkey, 26 - 29 August 2007
- XXXVIII. **Optik sinirde yaşa bağlı değişimlerin ince yapı düzeyinde değerlendirilmesi**
ÇİLİNGİROĞLU ANLI S., ÇALGÜNER E., ELMAS Ç., Erdoğan D., HELVACIOĞLU F., BAHÇELİOĞLU M., GÖZİL R.
18. Ulusal Elektron Mikroskopi Kongresi, Turkey, 26 - 29 August 2007

- XXXIX. **Gazi Üniversitesi Tıp Fakültesi Dönem II eğitim programının son iki yılının karşılaştırılarak değerlendirilmesi**
AKBULUT K. G. , BAHÇELİOĞLU M., TAKE KAPLANOĞLU G., GÖZİL R., ÇAKIR N., DURSUN A., TUNAOĞLU F. S.
IV. Ulusal Tıp Eğitimi Kongresi, Turkey, 2 - 05 May 2006
- XL. **Phase II student's evaluation of Anatomy teaching at Gazi University Medical School**
GÖZİL R., ÖZKAN S., BAHÇELİOĞLU M., Kadioğlu D., ÇALGÜNER E., ÖKTEM H., Şenol E., Mutlu S., KÜRKCÜOĞLU A., Yücel D., et al.
4th Asian-Pacific International Congress of Anatomists, 7 - 10 September 2005
- XLI. **Age-related ultrastructural changes in the rat oculomotor nerve**
BAHÇELİOĞLU M., ELMAS Ç., ÇALGÜNER E., GÖZİL R., Erdoğan D., Kadioğlu D.
4th Asian-Pacific International Congress of Anatomists, 7 - 10 September 2005
- XLII. **Effect of fresh and stored botulinum toxin-A on nerve ultrastructure: an electron microscopic study**
ELMAS Ç., AYHAN M. S. , Erdoğan D., ÇALGÜNER E., TUNCER S., Baştıerzi Y., GÖZİL R., BAHÇELİOĞLU M.
4th Asian-Pacific International Congress of Anatomist, 7 - 10 September 2005
- XLIII. **Morphometric study of a horse-shoe kidney**
ÖKTEM H., BAHÇELİOĞLU M., Şenol E., Mutlu M., Yücel D., Babuş T., ÇALGÜNER E., Kadioğlu D., GÖZİL R.
4th Asian Pacific International Congress of Anatomists, 7 - 10 September 2005
- XLIV. **Effect of fresh and stored botulinum toxin-A on muscle ultrastructure: an electron microscopic study**
ÇALGÜNER E., ELMAS Ç., AYHAN M. S. , Erdoğan D., TUNCER S., Baştıerzi Y., GÖZİL R., BAHÇELİOĞLU M.
4th Asian-Pacific International Congress of Anatomists, 7 - 10 September 2005
- XLV. **Immunohistochemical investigation of the age-related changes in the rat oculomotor nerve**
GÖZİL R., BAHÇELİOĞLU M., ELMAS Ç., ÇALGÜNER E., Erdoğan D., Kadioğlu D.
4th Asian-Pacific International Congress of Anatomists, 7 - 10 September 2005
- XLVI. **Taze ve beklemiş botox'un periferik sinir lifi ince yapısı üzerine etkileri**
ELMAS Ç., AYHAN M. S. , Erdoğan D., ÇALGÜNER E., TUNCER S., Baştıerzi Y., GÖZİL R., BAHÇELİOĞLU M.
17. Ulusal elektron mikroskopi kongresi, Turkey, 22 - 24 June 2005
- XLVII. **Nervus oculomotorius'da yaşa koşut oluşan değişikliklerin elektron mikroskopik olarak incelenmesi**
BAHÇELİOĞLU M., ELMAS Ç., ÇALGÜNER E., GÖZİL R., Erdoğan D., Kadioğlu D.
17. Ulusal elektron mikroskopi kongresi, Turkey, 22 - 24 June 2005
- XLVIII. **Taze ve beklemiş botox'un kas ince yapısı üzerine etkileri**
ÇALGÜNER E., ELMAS Ç., AYHAN M. S. , Erdoğan D., TUNCER S., Baştıerzi Y., GÖZİL R., BAHÇELİOĞLU M.
17. Ulusal elektron mikroskopi kongresi, Turkey, 22 - 24 June 2005
- XLIX. **Gazi Üniversitesi Tıp Fakültesi 2. sınıf öğrencilerinin Anatomi Eğitimini Değerlendirmeleri**
GÖZİL R., ÖZKAN S., BAHÇELİOĞLU M., Kadioğlu D., ÇALGÜNER E., ÖKTEM H., Şenol E., Mutlu S., KÜRKCÜOĞLU A., Yücel D., et al.
Program Değerlendirme Sempozyumu, Turkey, 26 - 28 May 2005
- L. **Sihler metodu ile ratlarda intrinsik dil kaslarının innervasyonunun incelenmesi**
Erdoğan D., BAHÇELİOĞLU M., ELMAS Ç., GÖZİL R., ÇALGÜNER E., Kadioğlu D.
VII. Ulusal Anatomi Kongresi, Turkey, 1 - 05 September 2003
- LI. **Organum juxtaorale'nin (Chievitz organı) köken-yapı ilişkisine immünohistokimyasal yaklaşım**
ÇALGÜNER E., Erdoğan D., ELMAS Ç., BAHÇELİOĞLU M., GÖZİL R., KESKİL İ. S. , Kadioğlu D.
VII. Ulusal Anatomi Kongresi, Turkey, 1 - 05 September 2003
- LII. **Yazı yazma pozisyonları ve el ölçümleri arasındaki ilişki**
Kadioğlu D., BAHÇELİOĞLU M., GÖZİL R., KULAKSIZ ERKMEN G., YILDIRIM A., KESKİL İ. S. , ÇALGÜNER E.
VII. Ulusal Anatomi Kongresi, Turkey, 1 - 05 September 2003
- LIII. **İnsan vomeronasal organının üç boyutlu rekonstrüksiyonu**
BAHÇELİOĞLU M., DEMİRYÜREK M. D. , ÇALGÜNER E., Evrenkaya T., GÖZİL R., Kadioğlu D.
VII. Ulusal Anatomi Kongresi, Turkey, 1 - 05 September 2003
- LIV. **Sihler metodu ile ratlarda karın ön duvarı kaslarının segmental innervasyonunun gösterilmesi**
ÇALGÜNER E., Erdoğan D., ELMAS Ç., BAHÇELİOĞLU M., GÖZİL R., Kadioğlu D.

- VII. Ulusal Anatomi Kongresi, Turkey, 1 - 05 September 2003
- LV. **2D / 4D oranı - fertilitite/infertilitite ilişkisi**
BAHÇELİOĞLU M., Kadioğlu D., ANIL A.
VII. Ulusal Anatomi Kongresi, Turkey, 1 - 05 September 2003
- LVI. **El tercihlerinin yazı yazma pozisyonu üzerindeki etkileri**
GÖZİL R., KULAKSIZ ERKMEN G., BAHÇELİOĞLU M., YILDIRIM A., KESKİL İ. S. , Kadioğlu D., ÇALGÜNER E.
VII. Ulusal Anatomi Kongresi, Turkey, 1 - 05 September 2003
- LVII. **Demonstration of the segmental innervation of the rat anterior abdominal wall by Sihler's stain technique**
ÇALGÜNER E., Erdoğan D., ELMAS Ç., BAHÇELİOĞLU M., GÖZİL R., KESKİL İ. S. , Kadioğlu D.
1st joint meeting of EACA and AAca, 7 - 11 July 2003
- LVIII. **The immunohistochemical study on the nature of the origin/structure of organum juxtaorale**
ÇALGÜNER E., Erdoğan D., ELMAS Ç., BAHÇELİOĞLU M., GÖZİL R., KESKİL İ. S. , Kadioğlu D.
1st joint meeting of EACA and AACA, 7 - 11 July 2003
- LIX. **Erkek - kadın parmak uzunluk oranlarının yaş gruplarına göre karşılaştırılmalı incelenmesi**
GÖZİL R., BAHÇELİOĞLU M., KULAKSIZ ERKMEN G., Kadioğlu D.
VI. Ulusal Anatomi Kongresi, Turkey, 3 - 07 September 2001

Supported Projects

- Belen H. B. , Bahçelioğlu M., Çiçek M., Gümüş-Akay G., Halıcı U., Ulusoy İ., Kalaycıoğlu C., Peker E., Üstün S., Aydın Ö., et al., CB Strateji ve Bütçe Başkanlığı (Kalkınma Bakanlığı) Projesi, NÖROM Nörobilim ve Nöroteknoloji Mükemmeliyet Merkezi, 2019 - 2023
- Bahçelioğlu M., Ömeroğlu S., Bukan N., Akarca Dizakar S. Ö. , Gözil R., Alim E., Abbasoğlu Topa E. G. , Çalığıuşu A., Kılınç H., Barç D. E. , et al., Project Supported by Higher Education Institutions, Investigation of the transauricular vagal nerve stimulation effects, in experimental autistic mice model, on nervous system development and morphology, biochemical biomarkers and behavior, 2020 - 2022
- Bahçelioğlu M., Project Supported by Higher Education Institutions, Anatomi Anabilim Dalı Floresan Mikroskop sisteminin xy manuel tablasının motorize tabla ile güncellenmesi projesi, 2020 - 2021
- Bahçelioğlu M., Project Supported by Higher Education Institutions, Anatomi Anabilim Dalı Floresan mikroskopunun görüntü analiz sisteminin Stereoinvestigator görüntü analiz sistemi ile yenilenmesi projesi, 2019 - 2020
- Bahçelioğlu M., Gülekon İ. N. , Ulupınar E., Konaç E., TUBITAK Project, Sıçanlarda Perinatal Stresin Enterik Sinir Sistemi Üzerine Olan Etkilerinin İncelenmesi, 2018 - 2020
- Bahçelioğlu M., Take Kaplanoğlu G., Konaç E., Sönmez K., Özcan P. Y. , Varol N., Project Supported by Higher Education Institutions, Konvansiyonel ve Pattern Scan lazer sistemleri ile oluşturulan lazer yanıkları sonrası fare retinasında oluşan VEGF seviyelerinin incelenmesi, 2011 - 2013
- Gözil R., Çalgüner E., Erdoğan D., Bahçelioğlu M., Take Kaplanoğlu G., Buru E., Helvacıoğlu F., Project Supported by Higher Education Institutions, Immunohistochemical and ultrastructural investigation of the effects of methylphenidate after the cessation of the drug in several rat tissues, 2010 - 2013
- Çalgüner E., Erdoğan D., Gözil R., Bahçelioğlu M., Elmas Ç., Öktem H., Tunç E., Project Supported by Higher Education Institutions, The morphological investigation of the structural changes due to hCG treatment in obese rats, 2010 - 2012
- Take Kaplanoğlu G., Erdoğan D., Bahçelioğlu M., Sönmez K., Atmaca Sönmez P., Project Supported by Higher Education Institutions, Vasküler Endotelial Büyüme Faktör İnhibitörlerinin Tavşan Retinasına Apoptotik ve Toksik Etkileri, 2009 - 2011
- Bahçelioğlu M., Take Kaplanoğlu G., Sönmez K., Atmaca Sönmez P., Project Supported by Higher Education Institutions, Treatment of retinal breaks with tissue glue in an experimental model, 2009 - 2011
- Bahçelioğlu M., Erdoğan D., Çalgüner E., Gözil R., Take Kaplanoğlu G., Buru E., Helvacıoğlu F., Project Supported by Higher Education Institutions, Immunohistochemical and ultrastructural investigation of the effect of the green tea and vitamin E to the vascular structure in streptozotocin induced diabetes mellitus in rats, 2007 - 2009
- Çalgüner E., Erdoğan D., Kadioğlu D., Gözil R., Bahçelioğlu M., Elmas Ç., Öktem H., Project Supported by Higher Education

Institutions, İnsan ve Tavşan Tendo Calcaneusunda Kollajen Fibril Düzenlenmesinde Yaşa Bağlı Değişikliklerin Morfometrik İmmünohistokimyasal ve İnce Yapı Düzeyinde İncelenmesi, 2006 - 2008

Çalgüner E., Kadioğlu D., Erdoğan D., Gözil R., Bahçelioğlu M., Elmas Ç., Çilingiroğlu S., Project Supported by Higher Education Institutions, Nervus opticus da yaşa bağlı yapısal değişikliklerin morfometrik immunohistokimyasal yöntemlerle ve ince yapı düzeyinde incelenmesi, 2005 - 2007

Bahçelioğlu M., Kadioğlu D., Çalgüner E., Gözil R., Keskil İ. S. , Sargon M. F. , Şenol S., Öktem H., Project Supported by Higher Education Institutions, Ultrastructural investigation of the several brain regions with TEM and SEM after methylphenidate (ritalin) administration in rats, 2004 - 2006

Gözil R., Çalgüner E., Erdoğan D., Kadioğlu D., Bahçelioğlu M., Elmas Ç., Project Supported by Higher Education Institutions, Sıfırıncı cranial sinir N terminalis in yapısı ve işlevi, 2003 - 2005

Memberships / Tasks in Scientific Organizations

Neuroscience Society of Turkey TÜBAS, Member, 2017 - Continues, Turkey

Brain Research Society, Member, 2015 - Continues, Turkey

Turkish Society of Immunology, Member, 2014 - Continues, Turkey

EACA European Association of Clinical Anatomy: Padova, IT, Member, 2012 - Continues, Italy

Turkish Society of Anatomy and Clinical Anatomy, Member, 2002 - Continues, Turkey

Scientific Refereeing

TUBITAK Project, 1002 - Quick Support Program, University Of Health Sciences, Turkey, December 2020

TUBITAK Project, 1002 - Quick Support Program, Akdeniz University, Turkey, November 2020

NEUROLOGICAL SCIENCES AND NEUROPHYSIOLOGY, Journal Indexed in SCI-E, May 2020

Project Supported by Higher Education Institutions, BAP Research Project, Ege University, Turkey, June 2019

JOURNAL OF ORTHOPAEDIC SURGERY, SCI Journal, February 2019

ACTA ORTHOPAEDICA ET TRAUMATOLOGICA TURCICA, Journal Indexed in SCI-E, December 2018

Project Supported by Higher Education Institutions, BAP Research Project, Eskisehir Osmangazi University, Turkey, July 2017

Anatomy, Other Indexed Journal, July 2016

SURGICAL AND RADIOLOGIC ANATOMY, SCI Journal, March 2015

SURGICAL AND RADIOLOGIC ANATOMY, SCI Journal, June 2014

Tasks In Event Organizations

Bahçelioğlu M., Otizm Paneli Antalya, Anamur, Manavgat , Social Activities, Antalya, Turkey, Aralık 2020

Bahçelioğlu M., Otizm Paneli Gaziantep ili için, Social Activities, Gaziantep, Turkey, Kasım 2020

Bahçelioğlu M., Otizm Paneli Mersin ili için, Social Activities, Mersin, Turkey, Ekim 2020

Bahçelioğlu M., 1. Ulusal Genmet Kongresi, Scientific Congress, Ankara, Turkey, Mart 2020

Bahçelioğlu M., Uluslararası Katılımlı Sinirbilim Mezuniyet Sonrası Çalıştayı ve Sinirbilim Mezuniyet Sonrası Uygulamalı Eğitimi, Workshop Organization, Ankara, Turkey, Haziran 2018

Citations

Total Citations (WOS):290

h-index (WOS):8

Scholarships

İtalya Hükümeti Araştırma Bursu, Official Institutions of Foreign Countries, 1998 - 1999

Awards

İnce M. S. , Gözil R., Bahçelioğlu M., Atalar K., Alim E., Barç E. D. , Best Poster of the History Corner, Fens Federation Of European Neuroscience Societies, July 2019