

ÖZGEÇMİŞ

Adı Soyadı: Gürsel ORTUĞ

Doğum Tarihi: 1944

Akademik Unvanı: Prof. Dr. Dr.

İş Adresi: Bahçeşehir Üniversitesi Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri, Göztepe Kampüsü

E-postası: gursel.ortug@bau.edu.med.tr

Bildiği Yabancı Diller: Almanca

Aldığı Sertifikalar: Gülhahe Askeri Tıp Akademisi Çene Cerrahisi ve Diş Servisi

Uzmanlık Alanı: I. İnsan Anatomisi

II. Tıp Tarihi ve Etik

Derece	Alan	Üniversite	Yıl
Lisans	Diş Hekimliği Fakültesi	İstanbul Üniversitesi	1968
Y. Lisans	Diş Hekimliği Fakültesi	İstanbul Üniversitesi	1968
Doktora –I	İnsan Anatomisi	Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi	1975
Doktora– II	Tıp Tarihi ve Deontoloji	Ankara Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü	1986
Doçent	İnsan Anatomisi	Hacettepe Üniversitesi	1980
Profesör	İnsan Anatomisi	Anadolu Üniversitesi	1988

Yüksek Lisans Tez Başlığı (özeti ekte) ve Tez Danışman (lar)ı:

Doktora Tezi/S.Yeterlik Çalışması/Tıpta Uzmanlık Tezi Başlığı (özeti ekte) ve Danışman(lar)ı:

Doktora I - Erişkinlerde muhtelif yaşlarda Corpus mandibulae ve Ramus mandibulae arasındaki açı değişiklikleri ve bunun çiğneme fonksiyonu ile ilişkisinin tetkiki

Tez Danışmanı: Prof. Dr. Kaplan ARINCI

Doktora II - Çelebi'ye (ö. 1048/1638) ait "Enmûzecü't-tıb" kitabının anatomi bölümleri Üzerinde bir çalışma

Tez Danışmanı: Prof. Dr. Eriş ASİL

Görevler:

Görev Ünvanı	Görev Yeri	Yıl
Diş Hekimi Teğmen ve Üsteğmen	177 ci Piyade Er Eğitim Alayı dış servisi şefliği	1969 1971
Diş Hekimi Yüzbaşı olarak	Ankara Kara Harp Okulu Hastanesi Diş Servisi Şefliği	1971 1974
Dr. Anatomi Uzmanı olarak	Akdeniz Üniversitesi Tıp Fakültesi Anatomi kuruluşu ve osteoloji dersleri	1977 1978
Doçent	Anadolu Üniversitesi Tıp Fakültesi Morfoloji Anabilim Dalı Başkanlığı, Anatomi Bilim Dalının kurulması ve anatomi derslerinin plânlanması	1983 1986
Doçent	Innsbruck Üniversitesi Tıp Fakültesi Anatomi Enstitüsünde (Avusturya) misafir öğretim üyesi ve araştırmacı	1986 1987
Doçent	Lübeck Tıp Üniversitesi Anatomi Enstitüsünde (Almanya) misafir öğretim üyesi ve araştırmacı olarak	1987 1988
Profesör	Anadolu Üniversitesi Tıp Fakültesi Anatomi Anabilim Dalı Başkanlığı	1988 1994
Dekan	Fırat Üniversitesi Tıp Fakültesi	1994 1997
Profesör	Eskişehir Osmangazi Üniversitesi Tıp Fakültesi Anatomi Anabilim Dalı Başkanlığı	1997 2004
Profesör	Eskişehir Osmangazi Üniversitesi Diş hekimliği Fakültesi Kurucu Dekan Yardımcılığı	2010 2011
Profesör	Yeditepe Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi I. ve II. sınıfların Anatomi Dersleri	2012 2013
Profesör	Anatomi Anabilim Dalı Kurucusu, Başkanı ve Öğretim Üyesi Bahçeşehir Üniversitesi Tıp Fakültesi (Halen devam ediyor)	2014 2022
Profesör	Bahçeşehir Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Kurucu Dekanı	2018 2020
Profesör	Maltepe Üniversitesi Klinik Araştırmalar Etik Kurul Üyeliği	2013 (Devam)
Profesör	“Translational Research in Anatomy” dergisi, Editorial Board Üyeliği	2022 (Devam)

Yönetilen Yüksek Lisans Tezleri:

1. **Tolga ERTEKİN**- “Yetişkinlerde sella turcica ile neurocranial büyüklük arasındaki ilişkinin araştırılması”, 2002
2. **Asude ATA**- “Erişkin Anadolu insanında sinus maxillaris’in tipolojisi ve volümetrisi üzerinde araştırmalar”, 2001
3. **Dilek BURUKOĞLU** – “Yetişkinlerde (elin) palmar yüz çizgileri ile, facial profil yapıları üzerinde bir çalışma”, 2002

Yönetilen Doktora Tezleri/Sanatta Yeterlilik Çalışmaları:

1. **Vet. Hek. Nedim ÜNAL** – “Erişkinlerde patella’nın pozisyonunun tayini”, 1986
2. **Dr. Gül GÜVEN**- “Gebe ratlarda regio olfactoria yapısının histomorfolojik incelemesi”, 2002
3. **Dr. Hilmi ÖZDEN**- “Omurganın torakal bölümünde medulla spinalis çaplarının manyetik rezonans görüntüleme (MRG) tekniği ile ölçme ve değerlendirilmesi”, 1995 (Tezin bitirilmesi ve kapaklanması aşamasına kadar tarafımdan yönetilmiş, Elazığ Tıp Fakültesi Dekanlığı’na atanmam nedeni ile, tez ciltlenme safhasında başka bir isme nakledilerek tamamlanmıştır)

Projelerde Yaptığı Görevler

1. Anadolu Üniversitesi Açık Öğretim Fakültesi Ders Programlarına uygun olarak, **TV-4’te yayınlanan “İnsan Anatomisi”** filmleri.
2. Medical College of Georgia (USA) anatomi bölümünde WEB-tabanlı uzaktan öğretime yönelik kesit ve topoğrafik anatomi film çalışması projesi (Proje <http://www.apreso.mcg.edu/video/sinav/crosSections/index.html> adresi üzerinden yayınlanmaktadır).
3. Bahçeşehir Üniversitesi Tıp Fakültesi Anatomi Anabilim Dalı **Anatomi Müzesi** kuruluşu; 2015
4. **Anatomi Hareketi** BAU TIP Anatomi Anabilim Dalı ve Kadıköy Anadolu Lisesi **Yürütücü:** Prof. Dr. Gürsel Ortuğ, Ömer Özcan 12/2017- 18/05/2018 (ULUSAL)
5. **Vücudumuzu Tanıyalım: Bilim Adamlığına İlk Adım, TÜBİTAK 4004**
Proje No: 118B441, Yürütücü: Prof. Dr. Gürsel Ortuğ
Araştırmacı: Prof. Dr. Ahmet Midi
04/06/2018 - 04/06/2019 (Tamamlandı) (ULUSAL)

İdari Görevler

- I. Diş Hekimi Teğmen ve Üsteğmen olarak:** 177 ci Piyade Er Eğitim Alayı 30 yataklı iaşeli revir diş servisi şefliği
- II. Diş Hekimi Yüzbaşı olarak:** Kara Harb Okulu Hastanesi Diş Servisi Şefliği
- III. Uzman Asistan olarak:** Akdeniz Üniversitesi Tıp Fakültesinin ilk kuruluş yılında (1977/1978) bir sömestre Anatomi (Osteoloji) derslerini yürütme ve Anatomi Kürsüsünün oluşturulması görevi,
- IV. Doçent olarak:** 1983-1986 Anadolu Üniversitesi Morfoloji Anabilim Dalı Başkanlığı, Anatomi Bilim Dalının kurulması ve anatomi derslerinin planlanması ve yürütülmesi görevi,
- V. Doçent olarak :** 1986-1987 Innsbruck Üniversitesi Tıp Fakültesi Anatomi Enstitüsünde (*Avusturya*) misafir öğretim üyesi ve araştırmacı olarak görevlendirilme,
- VI. Doçent olarak:** 1987-1988 Lübeck Tıp Üniversitesi Anatomi Enstitüsünde (*Almanya*) Misafir öğretim üyesi ve araştırmacı olarak görevlendirilme,
- VII. Profesör olarak:** 1988-1994 Anadolu Üniversitesi Tıp Fakültesi Anatomi Anabilim Dalı Başkanlığı,
- VIII. Profesör olarak:** 1994-1997 tarihleri arasında Fırat Üniversitesi Tıp Fakültesi Dekanlığı,
- IX. Profesör olarak:** 1997-2004 Osmangazi Üniversitesi Tıp Fakültesi Anatomi Anabilim Dalı Başkanlığı
- X. Profesör olarak:** Eskişehir Osmangazi Üniversitesi **Diş hekimliği Fakültesi Kurucu Dekan Yardımcılığı** (Eylül-2011 tarihine kadar)
- XI. Profesör olarak:** 2012-2013 akademik dönemde **Yeditepe Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi I. ve II. sınıfların Anatomi Dersleri**
- XII. Profesör olarak:** 2013 yılından bu yana **Anatomi Anabilim Dalı Kurucusu, Başkanı ve Öğretim Üyesi Olarak: Bahçeşehir Üniversitesi Tıp Fakültesi (Halen devam)**
- XIII: Profesör olarak:** 2013 yılından **01.09.2018** tarihine kadar **Maltepe Üniversitesi Tıp Fakültesi Klinik Araştırmalar Etik Kurul Komisyon Üyeliği**
- XIV: 2018 - 2019 Bahçeşehir Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Kurucu Dekanı**

Bilimsel Kuruluşlara Üyelikler

- **Anatomi ve Klinik Anatomi Derneği**
- **Türk Tıp Tarihi Kurumu**
- **Türk Elektron Mikroskopi Derneği**
- **Alman Anatomi Cemiyeti**
(Anatomische Gesellschaft)
- **Amerikan Anatomi Cemiyeti (American Association for Anatomy (AAA))**
- **Amerikan Klinik Anatomi Cemiyeti**
(American Association of Clinical Anatomists (AACA))

Ödüller -----

Son iki yılda verdiği lisans ve lisansüstü düzeydeki dersler

(Açılmışsa, yaz döneminde verilen dersler de tabloya ilave edilecektir):

Akademik Yıl	Dönem	Dersin Adı	Haftalık Saati		Öğrenci Sayısı
			Teorik	Uygulama	
2020 2021	Güz	Nöroanatomi Dersleri (Doktora)	3	-----	6
	İlkbahar	-----	-----	-----	-----
2021 2022	Güz	-----	-----	-----	-----
	İlkbahar	Nöroanatomi Dersleri (Doktora)	3	-----	4

A. Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

A1. Uluslararası hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

(SCI & SSCI & Arts and Humanities)

1. **Ortuğ, G** and B. Moriggl: Untersuchungen über die Topographie der A. maxillaris innerhalb der Fossa infratemporalis. (Studies about the topography of the maxillary artery within the infratemporal fossa), *Anatomischer Anzeiger*, Jena 1991;172:197-202.
2. F. Yücel, I. Akdoğan, G. Güven, and **G. Ortuğ**: SEM examination of the dorsal lingual papillae of pregnant rats. *Annals of Anatomy*, 2002; 184: 251-255.
3. **Ortuğ G**: A new device for measuring mastication force (Gnathodynamometer). *Annals of Anatomy*, 2002; 184: 393-396.
4. **Ortuğ, G.**, Yücel, F., Ay, H.: The role of Austrian physicians and Prof. Joseph Hyrtl (1810-1894) on modernization of Otoman-Türkish medicine. *Annals of Anatomy*, 2003; 185(6):593-596.
5. **Ortuğ, G.**, Ortuğ, C., and Türkmenoğlu, I.: Scanning electron microscopic (SEM) examination of the incudomalleal (IM) Joint in dogs. *Turkish Journal of Veterinary and Animal Sciences* 2005; 29(2):345-351.
6. **Ortuğ, G.**, Ortuğ, C., and Gündüz, T.: Clinical implication of vascular and dimensional aspects of the cricothyroid space in Turkish population. *Saudi Medical Journal*, 2005; 26(5):718-722.
7. Ulupınar, E., Yucel, F., and **Ortuğ, G.**: The effects of prenatal stress on the Purkinje cell neurogenesis. *Neurotoxicol Teratology*. 2006; 28(1): 86-94.
8. **Ortuğ, G.**, Ortuğ, C., and Aydar, Y.: Configurations of Incudostapedial Joint Surface, An SEM Study. *The FASEB Journal*. 2006; 20:A442: 305.5.
9. Kurt, A., Ortuğ, C., Aydar, Y., and **Ortuğ, G.**: An incidence study on Thyroglossal duct cysts in adults. *Saudi Medical Journal*, 2007; 28(4): 593-597.
10. Türkmenoğlu, I., Yucel, F., and **Ortuğ, G.** et al.: A morphometric analysis of the cerebellar cortex in the chinchilla. *Indian Veterinary Journal* 2007; 84(5):500-503.

11. Burukoğlu D., **Ortug G**: Relationship between palm flexion lines and craniofacial profile structure in adults. *The Journal of craniofacial surgery*, 2010; 21(1):252-7.
12. Kopuz, C., and **Ortug, G.** (2016). Variable Morphology of the Hyoid Bone in Anatolian Population: Clinical Implications-A Cadaveric Study. *International Journal of Morphology*, 34(4), pp. 1396-1403.
13. **Ortug, G.**, Ortug, A., Kurt, N. K. (2018). Miratü'lEbdan Fi Teşrih-i Azaül-İnsan: first printed illustrated anatomy book in Ottoman-Turkish medicine. *Folia Morphologica*, 77(4), pp. 764-770.
14. Sahin E., **Ortug G.**, Ortug A. (2018). Does cigarette smoke exposure lead to histopathological alterations in the olfactory epithelium? An electron microscopic study on a rat model. *Ultrastructural Pathology*, 42(5), pp. 440-447.
15. **Ortug G.**, Liman Z., Ortug A. (2020) A Dissectional Study of the Level of Anterior Commissure of the Larynx. *Ear, Nose & Throat Journal*. 100 (10_suppl), 983S-988S doi:10.1177/0145561320931213
16. **Ortug G**, Midi A, Elbizim DS, Karaot H, Yılık E, Uluşık IE. (2021) Introducing Children to Anatomy: "Getting to Know Our Bodies: The First Step Toward Becoming a Scientist". *Anat Sci Educ*. Mar;14(2):232-240. doi: 10.1002/ase.2019. Epub 2020 Oct 17.
17. Elbizim, D. S., Ortug, A., Liman, Z., & **Ortug, G.** (2022). Nonmetric Variants of Anatolian Crania: A Preliminary Study. *Journal of Craniofacial Surgery*, 10-1097.
18. **Ortug G**, Iseri H. (2022). Assessment of the Relation Between Craniofacial Tissue Profile-Morphology and Dermatoglyphics. *Journal of Craniofacial Surgery*, doi: 10.1097/SCS.00000000000008850

A2. Uluslararası diğer hakemli dergilerde yayınlanan makaleler “SCOPUS” İndeksli Yayınlar

1. **Ortug G.**, Ignak S., Ortug A. (2018). Characteristics of lingual papillae in diabetic rats. *Morphologie*, 102(339), pp. 250-254,
2. Sesen NA., Ortug A., **Ortug G.** (2018) A dissection based study of the dimensions of the thyroid cartilage in Anatolian population. *Italian Journal of Anatomy and Embryology*, 123 (3): 297-303 [Tıp Fakültesi Birinci Sınıf Öğrencisinin Dr. Ortuğ yönetiminde yaptığı çalışmadır].
3. Ipsalali H.O., Ciftci A.C., Kilic D., Sendemir G., Seyhan S., Kaya I., Kutay S., **Ortug G.** (2019) Variations of the 6th Cranial Nerve (Nervus Abducens) in the Petroclival Region: A Microsurgical Study, *Morphologie*, Jun;103(341 Pt 2):103-109. doi:10.1016/j.morpho.2019.01.001 [Tıp Fakültesi Birinci Sınıf Öğrencilerinin Dr. Ortuğ yönetiminde yaptıkları çalışmadır].
4. **Ortug G.**, Sipahi B., Ortug A., Ipsalali H.O. (2020) Variations of the digastric muscle and accessory bellies- a study of gross anatomic dissections, *Morphologie*, May;104(345):125-132 doi: 10.1016/j.morpho.2019.09.189. Epub 2019 (Tıp Fakültesi İkinci Sınıf Öğrencisi Berna Sipahi'nin Dr.Ortuğ yönetiminde yaptığı çalışmadır.)
5. Onrat, E., Uluşık, I. E., **Ortug, G.** (2021). The left vertebral artery arising directly from the aortic arch. *Translational Research in Anatomy*, 24, 100122. doi.org/10.1016/j.tria.2021.100122 [Tıp Fakültesi Öğrencilerinin Dr. Ortuğ yönetiminde yaptığı çalışmadır].
6. Ortug, A., Uluşık, I. E., **Ortug, G.** (2021). Anatomy education in Ottoman-Turkish veterinary schools during 19th century and Papier-Mache models. *Morphologie*. doi.org/10.1016/j.morpho.2021.12.001
7. Karataban, P., Demirel, O., **Ortug, G.** (2022). An investigation into the total mandibular length and its potential correlation with the intraoral forces. *Translational Research in Anatomy*, 27, doi.org/10.1016/j.tria.2022.100176

B. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında (proceedings) basılan bildiriler:

B1

- 1 **Ortuğ G.:** "Eine Untersuchung über die Beziehungen zwischen kraniofazialer Morphologie und Dermatoglyphik. *Siebter Europäischer Anatomen-Kongress, Innsbruck, 3.-7. September 1984 (Avusturya)*
- 2 **Ortuğ G.:** "Eine Untersuchung über die Winkelveränderungen zwischen Corpus und Ramus mandibulae bei Erwachsenen verschiedenen Alters und deren gegenseitige Beziehungen zu der Kaufunktion". *Achter Europäischer Anatomen-Kongress, Antwerpen, 6.-12. September 1987 (Belçika)*
- 3 **Ortuğ G.:** "Ein anatomischer Atlas in türkischer Sprache aus der ersten Hälfte des 17. Jahrhunderts (1622-1648 ?). Zugleich ein Beitrag zur Geschichte anatomischer Illustrationen". *83. Versammlung der Anatomische Gesellschaft, 20.-23 März 1988 Zürich, (Schweiz)*
- 4 **Ortuğ G.:** "Experimentelle Untersuchungen über die morphologischen Veränderungen des Caput mandibulae bei funktionellen Störungen des Kausystems". *84. Versammlung der Anatomische Gesellschaft, 19.-22. März 1989, Ulm/Donau (Deutschland)*
- 5 **Ortuğ G.:** "Österreichische Ärzte und die moderne Anatomie in der Türkei". *85. Versammlung der Anatomische Gesellschaft, 1.-4 April 1990 München (Deutschland)*
- 6 **Ortuğ G.:** "Rasterelektronenmikroskopische Untersuchungen am Discus articularis des Kiefergelenks". *86. Versammlung der Anatomische Gesellschaft, 2.-5 April 1991, Szeged (Ungarn)*
- 7 **Ortuğ G.:** "Rasterelektronenmikroskopische Untersuchungen am Kiefergelenkknorpeloberflächen". *87. Versammlung der Anatomische Gesellschaft, 23.-26 März 1992, Mainz (Deutschland)*
- 8 **Ortuğ G.:** "Der erste gebundene anatomische Atlas der türkischen Medizin aus der ersten Hälfte des 19. Jahrhunderts (1820). Zugleich ein Beitrag zur Geschichte anatomischer Illustrationen". *88. Versammlung der Anatomische Gesellschaft, 22.-25 März 1993, Düsseldorf (Deutschland)*
- 9 **Ortuğ G.:** "Licht- und rasterelektronenmikroskopische Untersuchungen an der Synovialmembran des Kiefergelenks von Hausschweinen". *89. Versammlung der Anatomische Gesellschaft, 20.-23 März 1994, Marburg (Deutschland)*
- 10 **Ortuğ G, C. Ortuğ:** "Über die Varietäten des M.digastricus, venter anterior, beim Menschen". *90. Versammlung der Anatomische Gesellschaft, 8.-11 April 1995, Graz (Austria)*
- II **Ortuğ G.:** "The influence of Austrians and Joseph Hyrtl (1810-1894) on the modernization of the Ottoman-Turk medicine". *3 rd European Congress of Clinical Anatomy, 6.- 9 September 1995, Innsbruck (Austria)*

- 12** Ortuğ G., Özer S, Kuş İ : "A comparative light and scanning electron microscopic (SEM) study on joint surfaces of the articulatio atlanto-axialis mediana (AAAM) in rat and rabbit". *92. Versammlung der Anatomische Gesellschaft, 24.-27 Mai 1997, Olsztyn (Polen)*
- B** Ortuğ G. : "Rasterelektronenmikroskopische (REM) Untersuchungen der Gelenkflächen am normalen Hundkehlkopf". *93. Versammlung der Anatomische Gesellschaft, 27.-31 März 1998, Greifswald (Deutschland)*
- H** Ortuğ G., Karadede İ, Ortuğ C : "Rasterelektronenmikroskopische Studie zur Anordnung der kollagener Fibrillen des Hundkiefergelenksdiscus bei funktionellen Störungen des Kausystems". *94. Versammlung der Anatomische Gesellschaft, 26.-29 März 1999, Hamburg (Deutschland)*
- B** F Yücel, Akdoğan İ, Güven G, Ortuğ G. : "SEM examination of the dorsal lingual papillae of pregnant rats". *94. Versammlung der Anatomische Gesellschaft, 26.-29 März 1999, Hamburg (Deutschland)*
- K** Ortuğ G. : "Rasterelektronenmikroskopische (REM) Untersuchungen über die Beziehungen zwischen Kiefergelenkdiscus und Unregelmässigkeiten im Zahnreihenschluss. Experimentelle Studie". *17. Arbeitstagung der Anatomische Gesellschaft, 27.-29 September 2000, Würzburg (Deutschland) (Suppl.183.Band. Annals of Anatomy)*
- I** Ortuğ G. : "A Scanning electron microscopic (SEM) study on joint surfaces of median atlantoaxial joint dogs". *Symposium Internationale Quartum Anatomiae Clinicale, 6.-8 Oktober 2000, Varna (Bulgarien)*
- B** F Yücel, Güven G, Ortuğ G. : "A morphometric examination of the olfactory epithelial thickness of pregnant rats". *Symposium Internationale Quartum Anatomiae Clinicale, 6.-8 Oktober 2000, Varna (Bulgarien)*
- D** Erbağcı H, Yıldırım H, Herken H, Eski K, Gümüşburun E, Ortuğ G. : "Comparison of some brain structures in schizophrenia group and normal population by MRI". *Symposium Internationale Quartum Anatomiae Clinicale, 6.-8 Oktober 2000, Varna (Bulgarien)*
- 20** Güven G, Ata A, Ortuğ G. : "A Scanning electron microscopic (SEM) study of the fungiform papillae of pregnant and diabetic rat tongues". *96. Versammlung der Anatomische Gesellschaft, 23.-26 März 2001, Münster (Deutschland)*
- 21** Ortuğ G.: Die Papillae folitae der diabetische Raten im Rasterelektronenmikroskop. Eine experimentelle Studie. *96. Versammlung der Anatomische Gesellschaft, 23.-26 März 2001, Münster (Deutschland)*
- 22** Ortuğ G. : "Die Oberfläche der Regio olfactoria von Ratten nach Einatmung von Zigarettenrauch. Eine experimentelle rasterelektronenmikroskopische (REM) Studie". *97. Versammlung der Anatomische Gesellschaft, 22.-25 März 2002, Halle/Saale (Deutschland)*

- 23 **Ortuğ G.**, Kiraz N : “Die Oberflächenstruktur der Papillae foliatae und Candida albicans bei Diabetes mellitus. Eine REM Studie”. *19. Arbeitstagung der Anatomische Gesellschaft, 2.-4 Oktober 2002, Würzburg (Deutschland) (Suppl.185.Band. Annals of Anatomy)*
- 24 Keçik C, **Ortuğ G.** : “Scanning electron microscopic study of the collagen fiber architecture on stapes footplate of rat”. *19. Arbeitstagung der Anatomische Gesellschaft, 2.-4 Oktober 2002, Würzburg (Deutschland) (Suppl.185.Band. Annals of Anatomy)*
- 25 **Ortuğ G.**, Ulupınar E, Yücel F : “Die oberflächlichen funktionellen Konfigurationen der Krikothyroidgelenke. Eine rasterelektronenmikroskopische (REM) Studie”. *98. Versammlung der Anatomische Gesellschaft, 28.-31 März 2003, Dresden (Deutschland)*
- 26 Ulupınar E, Yücel F, **Ortuğ G.** : “Quantitative analysis of the cerebellar granule cells in prenatally stressed rats”. *98. Versammlung der Anatomische Gesellschaft, 28.-31 März 2003, Dresden (Deutschland)*
- 27 Ulupınar, E., Yücel, F., **Ortuğ, G.**: The Effects of Prenatal Stress on the Granule-to-Purkinje Cell Ratio in the Rat Cerebellum. *Neuroanatomy. 2003;2:28* (Abstract Publication)
- 28 Yücel F, Ulupınar E, **Ortuğ G.** : “The effects of immobilization stress on the Purkinje neuronal layer development”. *98. Versammlung der Anatomische Gesellschaft, 28.-31 März 2003, Dresden (Deutschland)*
- 29 **Ortuğ G.** : Experimentelle REM Untersuchungen über oberflächliche Veränderungen im Discus articularis des Kiergelenkes. ”. *99. Versammlung der Anatomische Gesellschaft, 2.-5 April 2004, Wien (Austria)*
- 30 Ortuğ C, Yücel F, **Ortuğ G.** : The effects of diabetes mellitus on rat lingual papillae: a scanning electron microscopic study. *99. Versammlung der Anatomische Gesellschaft, 2.-5 April 2004, Wien (Austria)*
- 31 Yücel F, Türkmenoğlu I, **Ortuğ G.** : A morphometric analysis of the cerebellar cortex in chinchilla. *99. Versammlung der Anatomische Gesellschaft, 2.-5 April 2004, Wien (Austria)*
- 32 **Ortuğ G.**: Das Atlanto-odontoidgelenk der Kkatze. Eine REM Studie. *99. Versammlung der Anatomische Gesellschaft, 2.-5 April 2004, Wien (Austria)*
- 33 Yücel F, Onur S, Gücüyener D Ö, Özkan S, **Ortuğ G.**, Özdemir G: Morphometric measurements of MRI findings of the patients with Alzheimer disease. *16th International Congress of the IFAA. August 22-27, 2004, Kyoto, (Japan)*
- 34 **Ortuğ G.**, Güven G, Ortuğ C : Vascular anatomy of the cricothyroid space and the cricothyroid membrane in Turkish population. A microdissectional study. *21. Arbeitstagung der Anatomische Gesellschaft, 29.09.-01.10.2004, Würzburg (Deutschland) (Suppl. Annals of Anatomy, 2005, 100.Toplantı)*

- 35 Ortuğ C, Ortuğ G : A metrical study of the cord vocal level. *100. Versammlung der Anatomische Gesellschaft, 11-14 März 2005, Leipzig (Deutschland)*
- 36 Ortuğ G, Ortuğ C : Interactions among the mandibular dimensions, the gonial angle and the masticatory force in adults. *100. Versammlung der Anatomische Gesellschaft, 11-14 März 2005, Leipzig (Deutschland)*
- 37 Burukoğlu D, Ortuğ G.: Relationship between palmar surface flexion lines and cranio-facia(*Suppl.183.Band. Annals of Anatomy*)l structure in adult. *4th Asian-Pasific International Congress of Anatomist, 07-10 September 2005, Kuşadası, Turkey*
- 38 Ortug G, Aydar Y, Ortuğ C : Anatomical variations of the mandibular nevre in the infratemporal fissa. A cadeveric study. *22. Arbeitstagung der Anatomische Gesellschaft, 27.09.-29.09. 2006, Würzburg (Deutschland)*
- 39 Ortuğ G, Ortuğ C, Aydar Y : Configurations of Incudostapedial Joint surface. An SEM Study. *Experimental Biology, 1.-5 April 2006, San Fransisco, (Amerika)*
- 40 Ortuğ G, Aydar Y, Ortuğ C : A presentation of thyroglossal duct in adults: a cadaver study. *101. Versammlung der Anatomische Gesellschaft, 07.-10 April 2006, Freiburg (Deutschland)*
- 41 Ortuğ. G., Ortuğ, C : Die Kiefergelenksköpfchen in Dysfunction des Unterkiefers: eine experimentelle Studie. *23. Arbeitstagung der Anatomische Gesellschaft, 27.09.-29.09. 2006, Würzburg (Deutschland)*
- 42 Ay H, Ortug G : The middle ear of the chinchilla: a microdissectional study. *26. Arbeitstagung der Anatomische Gesellschaft, 23.09.-25.09. 2009, Würzburg (Deutschland)*
- 43 Kavak V, Öztaya V, Pilmane M, Boka S, Ortug G : Life models and sociocultural struvture of middle age humain in Kortiktepe in the light of skeleton examination. *10 European Association of Clinical Anatomy Congress, 02.-05. September 2009, İstanbul, Turkey.*
- 44 Yücel, F, Kachlik D, Ortug. G: Joseph Hyrtl and his extra-Vienna activities. *2nd International Symposium of Clinical and Applied Anatomy, 9th-11th July 2010 Prague (Czech Republic)*
- 45 Ortug G, Yücel F, Keçik C : Anatomist Carl Gustav Carus(1789-1869) and anatomist with the award of “Carus”: Ernst Wilhelm Theodor Gaupp (1865-1916), Wilhelm Lubosch (1875-1938) and Andotto Grosser (1873-1951). *2nd International Symposium of Clinical and Applied Anatomy, 9th-11th July 2010 Prague (Czech Republic)*
- 46 Keçik C, Ortug G, Ay H : A laryngologist in anaomy platform:Ludwig Türck (Tuerck) (1810-1868). *2nd International Symposium of Clinical and Applied Anatomy, 9th-11th July 2010 Prague (Czech Republic)*

- 4 Kopuz C, **Ortuğ G.**, Ortuğ A : Morphological variations of the superior cornua of thyroid cartilage in Anatolian population, **110 . *Versammlung der Anatomische Gesellschaft,, 23.-25 Eylül 2015, Würzburg (Deutschland)***
- 4 Sesen NA., Ortug A., **Ortug G.** "A dissection based study of the dimensions of larynx in Anatolian population" **111 th Annual Meeting/ 32. Arbeitstagung der Anatomische Gesellschaft, 23.09.-25.09. 2016, Göttingen (Deutschland)** [Birinci sınıf öğrencisi Nujen Arya Şeşen'in Dr. Ortuğ yönetiminde yaptığı çalışma.]
- 4 Ipsalali H.O., Ciftci A.C., Kilic D., Sendemir G., Seyhan S., Kaya I., Kutay S., **Ortug G.**, "Position of CN VI in Sinus Cavernosus: A Microsurgical Preliminary Study". **112. *Versammlung der Anatomische Gesellschaft, 20.-22 Eylül 2017, Würzburg (Deutschland)*** [Birinci sınıf öğrencilerinin Dr. Ortuğ yönetiminde yaptığı çalışma]
- 3 **Ortug G.**, Sipahi B., Ortug A., İpsalali H. O. „Variations of digastric muscle and accessory bellies- a study of gross anatomic dissections and systematic review of literature“**Anatomische Gesellschaft 113th Annual Meeting, Sept. 25-28 2018, Rostock, Germany (Poster)** [Birinci sınıf öğrencilerinin Dr. Ortuğ yönetiminde yaptığı çalışma]
- 3 Ipsalali H. O., Kocanali N., Ortug A., **Ortug G.**: "Gross anatomical variations among and within the incisive foramen“. **Anatomische Gesellschaft 113th Annual Meeting, Sept. 25-28 2018, Rostock, Germany (Poster)**[Birinci sınıf öğrencilerinin Dr. Ortuğ yönetiminde yaptığı çalışma]
- 2 Kocanali N., Midi A., İpsalali H.O., **Ortuğ G.**: "Anatomical Museums For All Ages Anatomy Education.“ **Anatomische Gesellschaft 113th Annual Meeting, Sept. 25-28 2018, Rostock, Germany (Poster)**(Bu çalışma TÜBİTAK 4004-118B441 proje numarası ile desteklenmektedir.)
- 3 **Ortug G.**, Elbizim D.S., Ortug A., 'Non Metric Cranial Trait Variants of Modern Anatolian Population', 114 . **Versammlung der Anatomische Gesellschaft, 20.-22 Eylül 2017, Würzburg, Germany (Poster)** [İkinci sınıf tıp öğrencisinin Dr. Ortuğ yönetiminde yaptığı çalışma]
- 3 Onrat E, Uluşık IE, **Ortug G.**, The Left Vertebral Artery Directly Arising From The Aortic Arch: A Case Report (Poster), 2020 AACA/HAPS Fall Regional Meeting, 3 Ekim 2020 [Birinci ve ikinci sınıf tıp öğrencilerinin Dr. Ortuğ yönetiminde yaptıkları çalışma]
- 5 Uluşık IE, Elbizim DS, Karaot H, **Ortug G.** Micro-Dissectional Study on Galen's Communicating Branches, (Sözlü sunum). EACA-ISCAA Joint Congress Padova University. 14-16 Eylül 2021 (14 Eylül 2021 Öğrenci projesi ve yurt dışı anatomi kongresi tebliği) Özet bildiri 'Surgical and Radiologic Anatomy' dergisinde yayınlanacaktır.

C1. Yazılan ulusal/ uluslararası kitaplar:

C1.1

1. Ortuğ G : Ağız ve Diş Sağlığı Üzerine, Küçük Cep broşürü (Kara Harp Okulu öğrencileri için hazırlanmış ve okul idaresi tarafından basılmıştır), Ankara, 1975
2. Ortuğ G : Topoğrafik Anatomi (Baş-Boyun-Sırt) . Ankara Üniversitesi Dişhekimliği Fakültesi Ders Notları (Teksir), Ankara, 1981/1982
3. Ortuğ G : Spor Anatomisi . T.C. Milli Eğitim Gençlik ve Spor Bakanlığı Beden terbiyesi ve Spor Genel Müdürlüğü Yayını, No.32, Milli Eğitim Basımevi, Ankara, 1986
4. Ortuğ G : Çene Ekleminin Discus Articularisinde Rasterelektronen-mikroskopik (Scanning) Araştırmalar. Anadolu Üniversitesi Yayını, No.303, Eskişehir,1988
5. Ortuğ G : Kranial Sinirlerin Fonksiyonel Anatomisi, Baysan Matbaacılık, İstanbul,1989
6. Ortuğ G : Sporda Kaslar ve Masaj. Milli Eğitim Gençlik ve Spor Bakanlığı Beden Terbiyesi ve Spor Genel Müdürlüğü Yayını, Erenler Matbaası, Ankara, 1989
7. Ortuğ G: Anatomi . Anadolu Üniversitesi Açık Öğretim Fakültesi Yayını, Eskişehir, 1991
8. Ortuğ G : Anatomi Kitabı, Osmangazi ÜniversitesiYayını, Nu:061, Eskişehir, 2002
9. Ortuğ G: Antik Çağdan Rönesansa Anatominin Kısa Tarihi, Ceylan Ofset, Samsun, 2015
10. Ortuğ G: Kranial Sinirlerin Fonksiyonel Anatomisi, Ceylan Ofset, Samsun, 2015 (İkinci Baskı)
11. Ortuğ G: Anatomide İz Bırakanlar, Bahçeşehir Üniversitesi Yayınları, İstanbul, 2015
12. Ortuğ, G : Sağlık Bilimleri İçin Anatomi (1. Baskı), Hipokrat Yayınevi, Ankara, 2018

C2. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplar veya kitaplardaki bölümler:

C2.1. Ulusal kitaplardaki bölümler:

1. Ortuğ G : Kan Grupları ve Kan Nakli (Op.Dr.Tarık GÜNGÖR'ün İLK YARDIM Kitabının bir bölümü),Sivil Savunma Genel Müdürlüğü Yayını, Ankara-1984
2. Türkiye'de anatomi eğitiminin son 30 yılı: Tıp fakülteleri, diş hekimliği fakülteleri ve bağlı merkezler. "Tıp dallarındaki gelişmelerin Tarihi" isimli kitabın bölümü BETİM Kitaplığı: 22, İstanbul-2021, S. 21-30 / ISBN:978-625-7187-06-0

D. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler

- 1 **Ortuğ, G** :Erişkinlerde muhtelif yaşlarda Corpus mandibulae ve Ramus mandibulae arasındaki açı değişiklikleri ve bunun çiğneme fonksiyonu ile ilişkisinin tetkiki (*Doktora tezi özeti*). **Ankara Üniv.Tıp Fakültesi Mecm.,1976;29(I-II):39-78.**
- 2 **Ortuğ, G** :Çiğneme nedir? **Ankara Üniversitesi Dişhekimliği Fak.Mecm., 1976;3(1):75-83.**
- 3 **Ortuğ, G** : Çiğneme basıncını ölçmeye yarayan yeni bir aperi (Gnathodynamometer). **Ankara Üniversitesi Dişhekimliği Fakültesi Mecm. 1976; 3(1);47-55.**
- 4 **Ortuğ, G** :Çiğneme organı ve çiğnemenin komponentlerinden dişler. **Ankara Üniversitesi Dişhekimliği Fakültesi Mecm. 1976; 3(2):71-78.**
- 5 **Ortuğ, G** :Çiğneme fonksiyonu içerisinde mandibulae. **Ankara Üniversitesi Dişhekimliği Fakültesi Mecm. 1977;4(1): 107-114.**
- 6 **Ortuğ, G** :Discus articularis'in anatomik yapısı ve fonksiyon içerisindeki yeri. **Ankara Üniversitesi Dişhekimliği Fakültesi Mecm. 1978; 4(3):57-63.**
- 7 **Ortuğ, G** :Çene eklemi (ATM) anatomisi ve radyografik tetkiki. **Ankara Üniversitesi Dişhekimliği Fakültesi Mecm. 1982; 9(2):69-76.**
- 8 **Ortuğ,G, İlter Uzel** :Yüz büyüme merkezi (CC) noktası hakkında radyoanatomik bir araştırma. **Anadolu Üniversitesi Tıp Fakültesi Derg. 1984; 6:55-64.**
- 9 **Ortuğ,G, Cahide Ortuğ** :Çene eklemi (TMJ) fonksiyonel anatomisi ve fonksiyon bozukluğunda klinik belirtiler. **Anadolu Tıp Dergisi 1987; 9:487-502.**
- 10 **Ortuğ, G** : Çene eklemi (ATM) bölgesi cerrahi müdahaleleri ve N. auriculotemporalis'in topoğrafik önemi. **Karadeniz Tıp Dergisi, 1988; 1(3):218-219.**

11 **Ortuğ, G.**, ve ark. :Isı ve basınç faktörlerinin testisler üzerindeki etkileri . **Anadolu Tıp dergisi, 1990;11(1):23-34.**

12 **Ortuğ, G.**, ve ark.: Çene eklem kapsülünün morfolojik ve fonksiyonel incelenmesi. **Anadolu Tıp Dergisi, 1990; 12(2): 15-22.**

13 **Ortuğ, G.**, Cahide Ortuğ : İnsanda M.digastricus'un ön karın (venter anterior) varyasyonu üzerine bir rapor. **Fırat Tıp Dergisi 1997;1(4):264-266.**

14 Ulupınar E, **Ortuğ G** : Arteria pharyngea ascendens'in ender görülen bir dallanma özelliği (Olgu sunumu). **OGÜ Tıp Fakültesi Dergisi 2004; 26:37-42**

15 Güven G, **Ortuğ G** : Gebe siçanlarda olfaktor epitelinin histomorfometrik incelenmesi. **Sendrom, 2007; 19(1): 81-84.**

E. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında basılan bildiriler:

E1. Tıp Tarihi Çalışmaları

1. **Ortuğ, G:** Tıp tarihi Bakımından Osmanlı İmparatorluğunda Anatomi Öğretimi ve Teşrih. *Türk Kültürü Mecm.*, 1982 ; 228:378-385
2. **Ortuğ G:** Türk Tıbbında Hekimlik Dili. *Türk Kültürü Mecm.*, 1984.258:644-646
3. **Ortuğ G** : İbni Sina'nın Kan Alınacak damarlar Risalesi Üzerine Bir Bakış. *Uluslararası İbni Sina Sempozyumu, 17-20 Ağustos 1983, Ankara*
4. **Ortuğ G** : İbn-i Sina'nın Menafi'ül-A'za İsimli Risalesi Üzerinde Bir Çalışma. *Uluslararası İbn-i Türk, Harezmi, Farabi, Beyruni ve İbn-i Sina Sempozyumu, 9-12 Eylül 1985, Ankara*
5. **Ortuğ G: Dr. Dr. Alfred Kantorowicz** ve Avrupa dönemi araştırma ve yayınları üzerine bir bakış. *ORAL Dişhekimliği Dergisi, 1989;6:4-7.*
6. **Ortuğ G** : Osmanlı-Türk Tıbbında histoloji (İlm-i ensaç) öğretim ve eğitimi hakkında bir ön çalışma. *V. Türk Tıp Tarihi Kongresi, 16.-18 Mart 1998, Gülhane Askeri Tıp Akademisi, Etlik-Ankara*
7. **Ortuğ G** : Cumhuriyet öncesi Türk tıbbında Histoloji (Doku Bilimi) öğretimi ve eğitimi üzerine bakış. *4.Ulusal Histoloji ve Embryoloji Kongresi, 8.-11.Eylül.1998, Diyarbakır*
8. Elçioğlu, Ö, Özüdoğru Ş, **Ortuğ G** : Eskişehir Bölgesinde Eczacılık ve Eskişehir'in En Eski Eczanesi. Sihat Eczanesi ve Albarellorı. *II. Türk Eczacılık Tarihi Sempozyumu, 6-7 Mayıs, 1994, Ankara*
9. **Ortuğ G:** Türk Tıbbı'nın Modernizasyonunda Prof.Dr. Joseph HYRTL (1810 -1894). *Trakya Üniversitesi Rektörlüğü Yayını No:16, S: 204-210, Edirne,1999*

10. **Ortuğ G** : Emir Çelebi'nin "Enmuzecu't –Tıb" isimli eserinin anatomi bölümüne bir bakış. *VI. Türk Tıp tarihi Kongresi; 22-24 Mayıs 2000, İzmir*
11. **Ortuğ G** : Fonksiyonel yaklaşımı, Sistematiği ve Çeşitliliği bakımından "Menafiu'l-A'za" ya göre İbn-i Sina'nın anatomisi. *VI. Türk Tıp tarihi Kongresi; 22-24 Mayıs 2000, İzmir*
12. **Ortuğ G** : Divan-ı Lügat-it Türk'deki Tıbbi Terim ve Tarifler. *VII. Türk Tıp Tarihi Kongresi, 1-6 Eylül 2002, İstanbul*
13. **Ortuğ G, Kural T**: Türk Filatelistinde Tıbbi Kurumlarımız ve Hekimlerimiz. *VII. Türk Tıp Tarihi Kongresi, 1-6 Eylül 2002, İstanbul,*
14. **Ortuğ G** : Avrupa'nın En Eski Anatomi Cemiyetinin (*Anatomische Gesellschaft*) İlk 10 Yılı ve Osmanlı-Türk Tıp Anatomisinin Buradaki Yeri. *Uluslararası Katılımlı 10. Türk Anatomi Cemiyeti Bilimsel Kongresi, 05-10 Eylül 2006, Bodrum-Türkiye.*
15. **Ortuğ G** : Prof . Dr. Ali Haydar Bayat. Yeni Tıp Tarihi Araştırmaları, *Türk Tıp Tarihi Kurumu, İst. 2006, S. 23-26.*
16. **Ortuğ, G** : "Divanü Lügat'it-Türk"de İnsan ve Hayvan Sağlığı ile İlgili Tıbbi Terim ve Tarifler", *1. Uluslararası Türk Tıp Tarihi Kongresi, 10. Ulusal Türk Tıp Tarihi Kongresi, 20-24 Mayıs 2008, Konya.*
17. Kurt, NK, **Ortuğ G, Ortuğ, A.**: Şânîzâde Mehmed Atâullah Efendi (1771-1826) ve Miratü'l Ebdan Fi Teşrih-i Azaü'l-İnsan. Ulusal Türk Tıp Tarihi Kongresi ve 2. Türk Dış Hekimliği Tarihi Sempozyumu; 10-13 Aralık 2012, İstanbul
18. **Gürsel ORTUĞ (Davetli Konuşmacı)** "Batı Üniversitelerinde Anatomi Müzeleri ve Türkiye'deki Durum", 18. Merkezefendi Geleneksel Tıp Festivali- 3. Sağlık Tarihi ve Müzeciliği Sempozyumu, 19-21 Mayıs 2017 Yenikapı Mevlevihanesi, İstanbul

F. Sanat ve tasarım etkinlikleri: -----

G. Diğer yayınlar (çalışmalar)

G1. Diğer Üniversiteler ve kurumlardaki ek görevler

- * **1976-1977 öğretim yılında:** Ankara Üniversitesi Senatosu tarafından, Akdeniz Üniversitesi Tıp Fakültesi anatomi derslerini vermek ve anatomi birimini oluşturmak üzere görevlendirilme,
- * **1981-1983 öğretim yılında:** Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesindeki görevlere ek olarak, Ankara Üniversitesi Dış Hekimliği Fakültesi Anatomi Derslerini yürütmek üzere görevlendirilme
- * **1983 yılında:** Anadolu Üniversitesi Tıp Fakültesi Morfoloji Anabilim Dalı Başkanlığına atanma
- * **1983-1986 öğretim yıllarında:** Anadolu Üniversitesi Tıp Fakültesindeki (Eskişehir) göreve ilaveten, her hafta gidiş-gelişler ile;
 - a) Ankara Üniversitesi Dışhekimliği Fakültesinde “*Anatomi ve Topoğrafik anatomi*” dersleri,
 - b) Gazi Üniversitesi Gazi Eğitim Fakültesi Spor Bölümünde “*Spor Anatomisi*” dersleri,
 - c) Kara Harp Okulu'na bağlı Ordu Spor Okulunda “*Spor Anatomisi*” dersleri, için görevlendirilme.
- * **1984-1985 yıllarında:** Beden Terbiyesi Genel Müdürlüğü Eskişehir Bölgesi “*Yüzme ve Sutupu*” temsilciliği (ajanlığı).
- * **1997-1998 öğretim döneminde:** Kocatepe Üniversitesi (Afyon) Veteriner Fakültesi Veteriner Tarihi Derslerini yürütmek üzere görevlendirilme.

G1. Teşekkür ve Takdirnameler

- 1 Kara Kuvvetleri Komutanlığı 177 nci Er Eğitim Alay Komutanlığının PER:3059-6-71 sayı ve 18 Ağustos 1971 tarihli “**Taktir**” yazısı,
- 2 Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi Hastane Genel Yöneticiliğinin 1845 sayı ve 15.9.1978 tarihli “**Teşekkür**” yazısı,
- 3 Kara Harp Okulu Komutanlığının MRK.Ş.:3059-45-73 sayı ve 14.08.1973 tarihli “**Taktir**” yazısı,
- 4 Kara Harp Okulu Kurmay Başkanlığının PER:4073-12-73 sayı ve 1973 tarihli “**Taktir**” yazısı,
- 5 Kara Harp Okulu Kurmay Başkanlığı'nın PER:4073-10-74 sayı ve 1974 tarihli “**Taktir**” yazısı,

