

## ÖZGEÇMİŞ VE ESERLER LİSTESİ

### **ÖZGEÇMİŞ**

**Adı ve Soyadı:** Buse Naz ÇANDIR

**Akademik Unvanı:** Dr. Öğr. Üyesi

**İş Telefonu:** -

**İş Adresi:** Maltepe Mahallesi, Yılanlı Ayazma Caddesi, No: 26, İstanbul Yeni Yüzyıl Üniversitesi, P.K. 34010 Cevizlibağ / Zeytinburnu / İstanbul

**E-postası:** [busenaz.candir@yeniyyuziyil.edu.tr](mailto:busenaz.candir@yeniyyuziyil.edu.tr)

**Bildiği Yabancı Diller (Puan ve Yılı):** İngilizce- YÖKDİL (2020)-85

**Aldığı Sertifikalar:** -

**Uzmanlık Alanı:** Anatomi

Derece	Bölüm/Program	Üniversite	Yıl
Y. Lisans	Anatomi	İstanbul Üniversitesi, İstanbul Tıp Fakültesi	2018
Doktora	Anatomi	İstanbul Üniversitesi, İstanbul Tıp Fakültesi	2022

#### **Yüksek Lisans Tez Başlığı (özetin ekte) ve Tez Danışman(lar):**

A.tibialis anterior'un morfometrik incelenmesi / Prof. Dr. Ayşin Çetiner Kale

#### **Doktora Tezi/S.Yeterlik Çalışması/Tıpta Uzmanlık Tezi Başlığı ve Danışman(lar):**

Mitral Valvular Apparatus'un Morfometrik Değerlendirilmesi ve Klinik İlişkileri / Doç. Dr. Özcan Gayretli

#### **Görevler:**

Görev Unvanı	Görev Yeri	Yıl
Öğr.Gör.	İstanbul Kent Üniversitesi	2018
Arş. Gör.	İstanbul Yeni Yüzyıl Üniversitesi	2019-2022
Dr. Öğr. Üyesi	İstanbul Yeni Yüzyıl Üniversitesi	2022-

**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	
2023-2024	Güz Bahar	SOLUNUM SİSTEMİ VE DOLAŞIM SİSTEMİ (TIP211)	8	18*2=36	210
		SİNDİRİM SİSTEMİ VE BOŞALTIM SİSTEMİ (TIP221)	0	20x2=40	210
		SİNİR SİSTEMİ VE DUYU ORGANLARI (TIP212)	0	24x2=48	210
		ENDOKRİN SİSTEM VE ÜREME SİSTEMİ (TIP222)	8	12x2=24	210
		HASTALIKLARA GİRİŞ (TIP232)	0	12x2=24	210
		TEMEL TIP BİLİMLERİNE GİRİŞ IV (TIP142)	24	14x3	209
		MESLEKİ İNGİLİZCE II (ENG362)	2	0	148
		ANATOMY AND PHYSIOLOGY II (Nutrition and Dietetics) (NUT110)	3	0	48
		ANATOMİ (Diş Hekimliği) (DHF156)	0	2	139
		ANATOMİ (Diş Hekimliği) (DHF251)	0	2	116
		BAŞ BOYUN ANATOMİSİ (İstanbul Gelişim Univ. Diş Hek. Fak.) (DHF211)	2	2	112
2022-2023	Güz Bahar	TEMEL TIP BİLİMLERİNE GİRİŞ III (TIP132)	8	0	
		TEMEL TIP BİLİMLERİNE GİRİŞ IV (TIP142)	24	14x2	

### Ödüller:

- 22. Ulusal Anatomi Kongresi / "SÖZLÜ SUNUM BİRİNCİLİK ÖDÜLÜ" / Arteria Interossea Anterior'un Dorsal Dalı: Bir Ön Çalışma
- 20. Ulusal Anatomi Kongresi / "EN İYİ KADAVRA TEMELLİ KLINİK ANATOMİK ÇALIŞMA ÖDÜLÜ" / Arteria Tibialis Anterior'un Morfometrik İncelenmesi

## ESERLER

### A. Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler (SCI, SCIE):

- A1. Çandır BN**, Sağlam L, Gürses İA, Gayretli Ö. Unusual multiple arterial variations of the upper limb. J Anat Soc India. 2022;71:317-20. [https://doi.org/10.4103/jasi.jasi\\_208\\_21](https://doi.org/10.4103/jasi.jasi_208_21)
- A2. Buse Naz Çandır**, Çağla Ergin, Kader Yıldız, Osman Coşkun, Erdoğan Kara, Ayşin Kale, Nilgün Bozbuğa, Adnan Öztürk, Özcan Gayretli. "Morphometric evaluation of the left atrioventricular valve complex and its clinical relations" Folia Morphologica. Published online: 2024-06-03. DOI: 10.5603/fm.99585 Pubmed: 38842077

**A3.** Kader Yılar, **Buse Naz Çandır**, Ceyhun Küçük, Bahar Berk Arpak, Kemal Özdemir, Aysin Kale, Osman Coskun, Özcan Gayretli. "Calcification and atheroma plaques: is there any impact on the anatomical features of the aortic root and its elements?" *Cardiovascular Pathology* Volume 72, September–October 2024, 107655. <https://doi.org/10.1016/j.carpath.2024.107655>

**A4.** Nteli Chatzioglou, G., Sağlam, L., **Çandır, B.N.** Anatomical variations of the zygomaticofacial foramen and its related canal through the zygomatico-orbital and zygomaticotemporal foramina in dry human skulls. *Surg Radiol Anat* 46, 33–40 (2024). <https://doi.org/10.1007/s00276-023-03257-x>

**A5.** KARACA BOZDAG, Z.; BOZDAG, E.; KÜRKÇÜOGLU, A.; **ÇANDIR, B. N.** & MACUNLUOGLU, A. C. The relationship of anatomical localizations of hiatal clamp and oesophagogastric junction with body mass index. *Int. J. Morphol.*, 42(1):117-126, 2024. DOI:[10.4067/S0717-95022024000100117](https://doi.org/10.4067/S0717-95022024000100117)

#### **B. Diğer uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:**

**B1.** Karaca Bozdağ Z, **Çandır BN**, Gayretli Ö, Ari Z. A survey-based research of medical faculty students' experiences on anatomy education during the Covid-19 pandemic process. *Morphologie*. 2022 Feb 1:S1286-0115(22)00026-1. <https://doi.org/10.1016/j.morpho.2022.01.004>.

**B2.** Karaca Bozdağ Z, Gayretli Ö, **Çandır BN**, Ari Z. A Rare Variation of the Brachial Plexus Involving The Trunks and Cords: A Case Report. *Yeni Yuzyil Journal of Medical Sciences*. 2022;3(3):195-198. <https://doi.org/10.46629/JMS.2022.93>

**B3.** Sağlam, L., Gayretli, Özcan, Coşkun, O., Gürses, İlke A., **Çandır, B. N.**, Kale, A., & Öztürk, A. (2023). "Morphological and Topographical Features of the Radial Recurrent Artery and Its Possible Clinical Significance" *European Journal of Therapeutics*, 29(4), 907-917. Published 2023-12-06. <https://doi.org/10.5860/eurjther1908>

**B4.** Sağlam L, Chatzioglou GN, **Çandır BN**, Coşkun O, Gayretli Ö. "Do the Proximal Ulnar Angulations Have Correlations with Each Other? Anatomical Study and Review of the Literature" *J Clin Pract Res* 2023; 45(6): 581–88. Available Online: 30.11.2023. DOI: 10.14744/cpr.2023.65365.

**B5.** **Candır BN**, Gayretli O, Gurses IA, Coskun O, Saglam L, Ozturk A, et al. Morphometric and morphologic evaluation of anterior tibial artery. *J Ist Faculty Med* 2023;86(4):360-367. doi: 10.26650/IUITFD.1266936 Published Online: 13.10.2023

#### **C. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplar veya kitaplardaki bölümler:**

##### **C1. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplardaki bölümler:**

**C1.1.** Yıldırım EO, Yılmaz S. (Ed): *Meme Hastalıkları*. Akademisyen Tıp Kitabevi, İstanbul (2021). Karaca Bozdağ Z, **Çandır BN**. Memenin Anatomisi ve Embriyolojisi (Bölüm 1, ss: 1-9).

**C1.2.** Oğuz Ö (Ed): "Sağlık Bilimleri Fakülteleri İçin Anatomi", Akademisyen Kitabevi, 2023. Karaca Bozdag Z., **Çandır B N.** Sinir sistemi hakkında genel bilgiler; Merkezi sinir sisteminin makroskopik ve mikroskopik anatomisi; İnen- çıkan yollar, kafa çiftleri ve entegrasyon sistemleri. (Bölüm 17, 18, 19 sayfa; 273-328).

**C.1.3.** Acer N. Deniz G. (Ed): Clinical Anatomy of Digestive System: A Handbook for Healthcare Professionals. Nobel Tıp Kitabevleri, 2024 (in print). Karaca Bozdag Z., Kılıç Safak N., **Çandır BN**. The Oesophagus (Section 3, page 39-61).

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

- D1.** Karaca Bozdağ Z, **Çandır BN**, Gürses IA, Ari Z. Early Findings: Morphometric Evaluation and Articular Surfaces Classification of Talus and Calcaneus. Anatomical Society Summer Meeting - 24th and 26th of July 2024, Edinburgh/Scotland (Poster presentation, Poster number: 28).
- D2.** Karaca Bozdağ Z, **Çandır BN**, Ari Z. Let Students Tell Us What Resources They Used in Their Online Anatomy Education! 20th Congress of the International Federation of Associations of Anatomists (IFAA); August 5-7, 2022 (congress booklet has not been published yet). (Sözlü sunum)
- D3.** Solak IH, Karaca Bozdağ Z, **Çandır BN**, Bozdağ E. Laparoscopic Approach To Extragastrointestinal Stromal Tumor Located Anatomically On Mesentery Of Jejunum: A Case Report. European Association of Clinical Anatomy-International Symposium of Clinical and Applied Anatomy. Online Congress; 2021 (congress booklet has not been published yet). (Sözlü sunum)
- D4.** Coşkun Ö, Gayretli Ö, Coşkun O, **Çandır BN**, Kale A, Öztürk A. Morphometrik Evaluation of Thyrocervical Trunk. 4th International Conference on Innovative Studies of Contemporary Sciences; July 29-31, 2021 / Tokyo, Japan. (Sözlü sunum)
- D5.** **Çandır BN**, Temizsoy Korkmaz F, Gürses İA. Medical student and trainee authored publications in anatomical education research studies. The 19th Congress of the International Federation of Associations of Anatomists (IFAA); London, UK. 9-11 August 2019.
- D6.** **Çandır BN**, Gayretli Ö, Gürses İA, Coşkun O, Sağlam L, Öztürk A, Kale A. Morphometric evaluation of anterior tibial artery. The 19th Congress of the International Federation of Associations of Anatomists (IFAA); London, UK. 9-11 August 2019.
- D7.** **Çandır BN**, Sağlam L, Gürses İA, Gayretli Ö. Unusual multiple variations of upper limb arteries: a case report. The 19th Congress of the International Federation of Associations of Anatomists (IFAA); London, UK. 9-11 August 2019.
- D8.** Sağlam L, Gayretli Ö, Coşkun O, Gürses İA, **Çandır BN**, Kale A, Öztürk A. Morphometric examination of radial recurrent artery. The 19th Congress of the International Federation of Associations of Anatomists (IFAA); London, UK. 9-11 August 2019.
- D9.** Sağlam L, Gayretli Ö, Coşkun O, Sarı E, **Çandır BN**, Gürses İA. A preliminary study on the morphology of the fovea capitis femoris. The 19th Congress of the International Federation of Associations of Anatomists (IFAA); London, UK. 9-11 August 2019.
- D10.** Temizsoy Korkmaz F, **Çandır BN**, Balcı Yapalak AN, Gürses İA. Importance of anatomy and its relevance in daily clinical practice according to active Turkish physicians. The 19th Congress of the International Federation of Associations of Anatomists (IFAA); London, UK. 9-11 August 2019.

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

- E1.Buse Naz Çandır**, Zekiye Karaca Bozdağ. The effect of drawing experience on students' perception of cadavers. 11. Anatomi Kış Toplantısı, Aydın. 7-9 Mart 2024. (Sözlü sunum)
- E2.Zekiye Karaca Bozdağ**, Ayla Kürkçüoğlu, Didem Daymaz, Nazire Kılıç Şafak, **Buse Naz Çandır**. The importance of anatomy in the specialty training of general surgery assistants: a preliminary study. 11. Anatomi Kış Toplantısı, Aydın. 7-9 Mart 2024. (Sözlü sunum)
- E3.Buse Naz Çandır**, Çağla Ergin, Kader Yıldız, Osman Coşkun, Erdoğan Kara, Ayşin Kale, Nilgün Bozbüş, Adnan Öztürk, Özcan Gayretli. Morphometric evaluation of mitral valve apparatus and its clinical relations. 23. Ulusal Anatomi Kongresi, Ankara. 11-15 Ekim 2023. (Sözlü sunum)

- E4.**Karaca Bozdağ Z., Bozdağ E., Kürkçüoğlu A, **Buse Naz Çandır**, Süleyman Sönmez. Cystic duct opening variations: A preliminary study. 23. Ulusal Anatomi Kongresi, Ankara. 11-15 Ekim 2023. (Sözlü sunum)
- E5.Çandır BN**, Sağlam L, Chatzioglou GN, Gayretli Ö, Öztürk A. Dorsal branch of anterior interosseous artery: A preliminary study. 22. Ulusal Anatomi Kongresi, Online. 13-17 Ekim 2021. (Sözlü sunum)
- E6.**Sağlam L, Chatzioglou GN, **Çandır BN**, Coşkun O, Gayretli Ö. Anatomy of proximal ulnar angulations and its clinical significance. 22. Ulusal Anatomi Kongresi, Online. 13-17 Ekim 2021. (Sözlü sunum)
- E7.**Karaca Bozdağ Z, **Çandır BN**, Bozdağ E, Kürkçüoğlu A, Macunluoğlu AC. The relationship of anatomic localizations of esophageal hiatus and esophagogastric junction with body mass index: a preliminary study. 21. Ulusal Anatomi Kongresi, Online. 28-29 Kasım 2020.
- E8.Çandır BN**, Coşkun Ö, Temizsoy Korkmaz F, Gürses İA. Variations of the hook of hamate. 21. Ulusal Anatomi Kongresi, Online. 28-29 Kasım 2020.
- E9.**Karaca Bozdağ Z, **Çandır BN**, Gayretli Ö, Ari Z. The effect of Covid-19 process on anatomy education at the faculty of medicine. 21. Ulusal Anatomi Kongresi, Online. 28-29 Kasım 2020. (Sözlü sunum)
- E10.** Temizsoy Korkmaz F, **Çandır BN**, Balci Yapalak A, Gürses İA. Importance of anatomy and its relevance in daily clinical practice according to active Turkish physicians. 20. Ulusal Anatomi Kongresi, İstanbul, Türkiye, 27-31 Ağustos 2019. Anatomy, 13(2):138. (Sözlü Sunum)
- E11.** Sağlam L, Gayretli Ö, Coşkun O, Gürses İA, **Çandır BN**, Kale A, Öztürk A. Morphometric evaluation of radial recurrent artery. 20. Ulusal Anatomi Kongresi, İSTANBUL, TÜRKİYE, 27-31 Ağustos 2019. Anatomy, 13(2):179.
- E12.** Sağlam L, Gayretli Ö, Coşkun O, Sarı E, **Çandır BN**, Gürses İA. A preliminary study on the morphology of the fovea capitis femoris. 20. Ulusal Anatomi Kongresi, İstanbul, Türkiye, 27-31 Ağustos 2019. Anatomy, 13(2):179.
- E13.** **Çandır BN**, Temizsoy Korkmaz F, Gürses İA. Medical student and trainee authored publications in anatomical education research studies. 20. Ulusal Anatomi Kongresi, İstanbul, Türkiye. 27-31 Ağustos 2019. Anatomy 13(2):181.
- E14.** **Çandır BN**, Gayretli Ö, Gürses İA, Coşkun O, Sağlam L, Öztürk A, Kale A. Morphometric evaluation of anterior tibial artery. 20. Ulusal Anatomi Kongresi, İstanbul, Türkiye. 27-31 Ağustos 2019. Anatomy 13(2);182. (En İyi Kadavra Temelli Klinik Çalışma Ödülü).
- E15.** **Çandır BN**, Sağlam L, Gürses İA, Gayretli Ö. Unusual multiple variations of upper limb arteries:case report. 20. Ulusal Anatomi Kongresi, İstanbul, Türkiye. 27-31 Ağustos 2019. Anatomy 13(2);182.
- E16.** **Çandır BN**, Sağlam L, Tosunoğlu E, Gürtekin B, Gürses İA, Öztürk A. Compliance of lumbar facet morphology. 18. Ulusal Anatomi Kongresi, BOLU, TÜRKİYE, 25-27 Eylül 2017. Anatomy, 11(2):130.
- E17.** Sağlam L, Tosunoğlu E, **Çandır BN**, Gürses İA, Kale A. Lumbar facet anatomy among Turkish population: a preliminary study. 18. Ulusal Anatomi Kongresi, BOLU, TÜRKİYE, 25-27 Eylül 2017. Anatomy, 11(2):121.
- E18.** Tosunoğlu E, **Çandır BN**, Sağlam L, Gürses İA, Kale A. Anatomy of the Gantzer muscle and its importance in nerve entrapments at the proximal forearm. 18. Ulusal Anatomi Kongresi, BOLU, TÜRKİYE, 25-27 Eylül 2017. Anatomy, 11(2):133.

#### **Kongre ve Sempozyum Katılımı**

1. 11. Anatomi Kış Günleri,07-09 Mart 2024, Kuşadası/Aydın
2. 23. Ulusal Anatomi Kongresi, 11-15 Ekim 2023, Ankara
3. 22. Ulusal Anatomi Kongresi (Online), 13-17 Ekim 2021
4. 21. Ulusal Anatomi Kongresi (Online), 28-29 Kasım 2020

EK-2

**5.** 20. Ulusal Anatomi Kongresi, 27-31 Ağustos 2019, İstanbul