



### ÖZGEÇMİŞ

Adı ve Soyadı: YUNUS EMRE KUNDAKCI  
Akademik Unvanı: Doç. Dr.  
İş Adresi:   
E-postası: emre.kundakci@afsu.edu.tr  
Uzmanlık Alanı: Sağlık Bilimleri

Derece	Bölüm/Program	Üniversite	Yıl
Doktora	ANATOMİ (DR) (TIP)	Selçuk Üniversitesi	2021
Yüksek Lisans	ANATOMİ (YL) (TEZLİ) (TIP)	Selçuk Üniversitesi	2016
Ön Lisans	HUKUK BÖLÜMÜ	Anadolu Üniversitesi	2015
Lisans	FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON BÖLÜMÜ	Afyon Kocatepe Üniversitesi	2012

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

Faset eklemlerin disk dejenerasyon'lu ve spondilolistezis'li hastalarda manyetik rezonans görüntüleri ile değerlendirilmesi

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

Trigeminal nevraljili hastalarda nervus trigeminus ve komşuluğundaki yapıların anatomisinin incelenmesi

Görev Unvanı	Görev Yeri	Yıl
Doç. Dr.	Afyonkarahisar Sağlık Bilimleri Üniversitesi	2024-Devam Ediyor
Dr. Öğr. Üyesi	Afyonkarahisar Sağlık Bilimleri Üniversitesi	2021-2024
Öğretim Görevlisi	Afyonkarahisar Sağlık Bilimleri Üniversitesi	2019-2021

Yönetilen Yüksek Lisans Tezleri:

1. Torakal Seviye Spinal Kord Yaralanmalı Bireylerde Gövde Dengesi ile Gövde Pozisyon Hissi, Tekerlekli Sandalye Becerileri ve Fonksiyonel Bağımsızlık Arasındaki İlişkinin İncelenmesi (2025)

Projelerde Yaptığı Görevler:

1. Robot Yardımlı Yürüme Eğitimi Alan Spinal Kord Yaralanmalı Bireylerde Solunum Kas Kuvveti ve Fonksiyonel Kapasitenin İncelenmesi, Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Taşkın H. (Yürütücü), Kundakçı Y. E., 2024-Devam Ediyor.

2. Genç Yetişkinlerde Artan Hızda Mekik Yürüme Testi Performansını Etkileyen Faktörlerin Regresyon Analizi ile İncelenmesi, Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yüksel S. (Yürütücü), Kundakçı Y. E., 2025-Devam Ediyor.

3. 2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı: Karate Sporcularında Denge, Q Açısı, Pelvik Tilt ve Esnekliğin İncelenmesi, TÜBİTAK Projesi, Kundakcı Y. E., İşbilen A., Elma S., 2025-2026.
4. Ayakta Pelvis Morfolojisinin Yürüyüş Strasında Uzamsal-Zamansal Parametreler ve Pelvik Hareketler Üzerindeki Etkisinin Değerlendirilmesi, Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kundakcı Y. E. (Yürütücü), Horata E., 2023-2024.
5. Erken Dönem Cıvciv Embriolarında Sipermetrin Maruziyetinin Nöral Tüp Gelişimine Etkileri, Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kundakcı Y. E. (Yürütücü), Bilir A., Ertekin T., Fırat F., Arıkan Söylemez E. S., 2023-2024.
6. Değişik Dozlarda Ginsenosid-Rb1'in Deneysel Olarak Cıvciv Embriolarında Oluşturulan Katarakt Modeli Üzerine Koruyucu Etkisi, Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kundakcı Y. E. (Yürütücü), Bilir A., Atay E., Vurmaz A., Fırat F., Arıkan Söylemez E. S., 2021-2022.
7. Özel Öğrenme Güçlüğü Olan Çocuklarda Tekli ve İkili Görev Koşullarında Yürüyüş Parametrelerinin Sağlıklı Kontrollerle Karşılaştırılması, Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Taşvuran Horata E. (Yürütücü), Kundakcı Y. E., 2020-2022.
8. 2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı: Üniversite Öğrencilerinde Fiziksel İnaktivite Üzerine Etkili Faktörlerin Belirlenmesi: AFSÜ Örneği, TÜBİTAK Projesi, Kundakcı Y. E., Karaman S., Ateş M. S., 2021-2022.

---

#### İdari Görevler:

1. Fakülte Kurulu Üyesi - Afyonkarahisar Sağlık Bilimleri Üniversitesi (2024 - Devam Ediyor)
2. Bölüm Başkanı - Afyonkarahisar Sağlık Bilimleri Üniversitesi (2024 - Devam Ediyor)
3. Rektörlüğe Bağlı Koordinatörlüklerde Diğer Görev - Afyonkarahisar Sağlık Bilimleri Üniversitesi (2024 - Devam Ediyor)
4. Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdür Yardımcısı - Afyonkarahisar Sağlık Bilimleri Üniversitesi (2022 - Devam Ediyor)
5. Bölüm Başkan Yardımcısı - Afyonkarahisar Sağlık Bilimleri Üniversitesi (2022 - 2024)
6. Anabilim/Bilim Dalı Başkanı - Afyonkarahisar Sağlık Bilimleri Üniversitesi (2021 - Devam Ediyor)
7. Erasmus Programı Bölüm Koordinatörü - Afyonkarahisar Sağlık Bilimleri Üniversitesi (2020 - Devam Ediyor)
8. Rektörlüğe Bağlı Komisyon Üyesi - Afyonkarahisar Sağlık Bilimleri Üniversitesi (2020 - Devam Ediyor)

---

#### Ödüller:

1. Pediatrik Rehabilitasyonda Güncel Yaklaşımlar Kongresi En İyi Sözel Bildiri Ödülü (2022)
2. 4. Uluslararası Sağlık Bilimleri ve Yaşam Kongresi En İyi Genç Araştırmacı Ödülü (2021)

---

## **ESERLER**

### **A. Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:**

- A1. Kundakcı Y. E., Bilir A., Ertekin T., Fırat F., Arıkan Söylemez E. S., "The effect of cypermethrin on neural tube development in the early stage of chick embryos", *Comparative Biochemistry and Physiology Part C: Toxicology & Pharmacology*, vol. 302, 2026.
- A2. Taşvuran Horata E., Kundakcı Y. E., Kundakcı R., "Assessing walking adaptability in children with cerebral palsy: validity and reliability of the walking adaptability ladder test for kids", *Physiotherapy Theory and Practice*, vol. 41, no. 3, pp. 522-531, 2025.
- A3. Kundakcı Y. E., Koca R., Arıkan Z., Arıcan Ü., "The relationship of 2D:4D finger ratio to cognitive and motor performance in university students: A comparison of single- and dual-task conditions", *Applied Neuropsychology: Adult*, 2025.
- A4. Kundakcı Y. E., "ChatGPT's Capabilities for Use in Anatomy Education and Anatomy Research", *European Journal of Therapeutics*, vol. 30, no. 2, pp. 200-202, 2024.
- A5. Albaş Kurt G., Sarıtaş A., Atay E., Ertekin A., Kundakcı Y. E., Ertekin T., "Effect of Zuclopenthixol Acetate on Neural Tube Development in Early Chick Embryos", *Clinical and Experimental Health Sciences*, vol. 13, no. 4, pp. 889-895, 2023.
- A6. Kundakcı Y. E., Atay E., "Bibliometric and visualized analysis of global research on technology in anatomy education from 1987 to 2021", *European Journal of Anatomy*, vol. 27, no. 4, pp. 517-528, 2023.

- A7.** Turamanlar O., Kundakcı Y. E., Sarıtaş A., Bilir A., Atay E., Özer Gökaslan Ç., "Automatic segmentation of the cerebellum using volBrain software in normal paediatric population", *International Journal of Developmental Neuroscience*, vol. 83, no. 4, pp. 323-332, 2023.
- A8.** Kundakcı Y. E., Bilir A., Atay E., Vuramaz A., Fırat F., Arıkan Söylemez E. S., "Protective Effects of Different Doses of Ginsenoside-Rb1 Experimental Cataract Model That in Chick Embryos", *CURRENT EYE RESEARCH*, vol. 48, no. 9, pp. 817-825, 2023.
- A9.** Bilir A., Atay E., Fırat F., Kundakcı Y. E., "Investigation of developmental toxicity of favipiravir on fetal bone and embryonic development", *BIRTH DEFECTS RESEARCH*, vol. 114, no. 17, pp. 1092-1100, 2022.
- A10.** Taşvuran Horata E., Kundakcı Y. E., "Comparison of gait parameters under single- and dual-task conditions between children with specific learning disorder and typically developing children", *GAIT & POSTURE*, vol. 98, pp. 128-133, 2022.
- A11.** Taşvuran Horata E., Horata E., Kundakcı Y. E., Yeşil H., Erel S., Dündar Ü., "A Comparative study on the assessment of dual task performance in rheumatic diseases", *Gait & Posture*, vol. 93, pp. 1-6, 2022.
- A12.** Kundakcı Y. E., Ünver Doğan N., Kara İ., Öztürk M., Fazlıoğulları Z., Karabulut A. K., "Morphometric examination of trigeminal nerve and its adjacent structures in patients with trigeminal neuralgia: a case-control study", *TURKISH JOURNAL OF MEDICAL SCIENCES*, vol. 52, no. 5, pp. 1627-1638, 2022.
- A13.** Kundakcı Y. E., Ünver Doğan N., Güler İ., Uysal İ. İ., Fazlıoğulları Z., Karabulut A. K., "Evaluation of the facet joints with magnetic resonance images in the patients with disc degeneration and spondylolisthesis", *SURGICAL AND RADIOLOGIC ANATOMY*, vol. 40, no. 9, pp. 1063-1075, 2018.

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

- B1.** Arıkan Z., Kundakcı Y. E., Diyet ve Egzersiz Yönelik İlginin Dönüşümü: Google Trends Verilerine Dayalı Bir Analiz, In: *II. International Cappadocia Health and Life Congress (ICHELIC-2025)*, Nevşehir, Türkiye, 2025, pp. 74-75.
- B2.** Arıkan Z., Kundakcı Y. E., Türkiye’de Telerehabilitasyon Konusu ile İlgili Yapılan Lisansüstü Tezlerin İncelenmesi, In: *II. Uluslararası Kapadokya Sağlık ve Yaşam Kongresi*, Nevşehir, Türkiye, 2025, pp. 24-25.
- B3.** Kundakcı Y. E., ChatGPT Farklı Sağlık Profesyonellerine Yönelik Anatomi Sorusu Hazırlayabilir Mi?, In: *3. Uluslararası Tıp ve Sağlık Bilimlerinde Yenilikçi Yaklaşımlar Kongresi*, İstanbul, Türkiye, 2023.
- B4.** Kundakcı Y. E., Bilir A., Effects of Synthetic Food Dyes on Neural Tube Development: Review, In: *International Gevher Nesibe Health Sciences Conference-XI*, Ankara, Türkiye, 2023.
- B5.** Soykasap M., Kundakcı R., Kundakcı Y. E., Serebral Palsili Çocukların Klinik Özellikleri ile Annelerinin Bakım Yükü ve İstenmedik Anne Tutumlarının İncelenmesi, In: *1. Uluslararası / 4. Ulusal Sağlık Hizmetleri Kongresi*, Isparta, Türkiye, 2022.
- B6.** Taşvuran Horata E., Kundakcı Y. E., Comparison of Gait Parameters Under Single and Dual-Task Conditions Between Children with Specific Learning Disorder and Typically Developing Children, In: *EGE 5TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON APPLIED SCIENCES*, İzmir, Türkiye, 2022.
- B7.** Kundakcı R., Kundakcı Y. E., Serebral Palside El Fonksiyonlarına Yönelik Yapılan Yayınların Bilimsel Haritalama İle Analizi: 2000-2021, In: *İzmir Demokrasi Üniversitesi Uluslararası Sağlık Bilimleri Kongresi 2021*, İzmir, Türkiye, 2022.
- B8.** Albaş Kurt G., Atay E., Sarıtaş A., Ertekin A., Kundakcı Y. E., Erken Dönem Cıvciv Embriyolarında Zuklopentiksol Asetat’ın Nöral Tüp Gelişimi Üzerine Etkisi, In: *7. Uluslararası Tıp ve Sağlık Bilimleri Araştırmaları Kongresi (UTSAK)*, Ankara, Türkiye, 2021.
- B9.** Kundakcı Y. E., Nervus Trigemini Anatomisine Yönelik Yayınların Bilimsel Haritalama ile Analizi, In: *International Harran Health Sciences Congress-II*, Şanlıurfa, Türkiye, 2021, pp. 347-354.
- B10.** Kundakcı Y. E., Gül İ., Atacan A., Sağlıklı Hayat Merkezine Başvuran Bireylerin Beden Kitle İndekslerinin ve Bu Merkezde Verilen Egzersiz Çeşitlerinin Retrospektif İncelenmesi, In: *4. Uluslararası Sağlık Bilimleri ve Yaşam Kongresi*, Burdur, Türkiye, 2021.
- B11.** Kundakcı Y. E., Ünver Doğan N., Kara İ., Öztürk M., Fazlıoğulları Z., Karabulut A. K., Evaluation of the anatomy of the trigeminal nerve and its adjacent structures in patients with trigeminal neuralgia, In: *4th International Health Science and Life Congress (IHSLC 2021)*, Burdur, Türkiye, 2021.
- B12.** Gül İ., Kundakcı Y. E., Investigation of Individual Perceptions and Behaviors During The Covid-19 Outbreak, In: *5. International Health Sciences and Management Conference*, Kırşehir, Türkiye, 2020.

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

### **C2. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplardaki bölümler:**

- C2.1.** Bilir A., Kundakcı Y. E., "Sağlıkta Dijital Dönüşüm: 3B Baskı Teknolojilerinin Klinik Uygulamaları ve Araştırma Alanları", *SAĞLIK & BİLİM 2025: Yeni Nesil Medikal Araştırmalar, Teknolojiler ve Klinik Uygulamalar*, Efe Akademik Yayıncılık, İstanbul, 2025.
- C2.2.** Kundakcı Y. E., Bilir A., "Nervus ulnaris’in topografik, fonksiyonel ve klinik anatomisi ve varyasyonları", *SAĞLIK & BİLİM 2025: Anatomi-II*, Efe Akademik Yayıncılık, İstanbul, 2025.

- C2.3.** Kundakcı Y. E., "BAZAL ÇEKİRDEKLER VE FONKSİYONEL ANATOMİSİ", *SAĞLIK & BİLİM 2024: ANATOMİ-I*, Efe Akademi, İstanbul, 2024.
- C2.4.** Kundakcı Y. E., Horata E., "Kas Sistemi (Systema Musculare)", *Sistematik Anatomi Klinik Konu Anlatımlı*, İstanbul Tıp Kitapevi, İstanbul, 2024.
- C2.5.** Kundakcı Y. E., Koca R., "Üreme Sistemi (Systema Genitalia)", *Sistematik Anatomi Klinik Konu Anlatımlı*, İstanbul Tıp Kitapevi, İstanbul, 2024.
- C2.6.** Kundakcı Y. E., "Dental Lokal Anesteziklerin Nöral Tüp Gelişimi Üzerine Etkileri", *SAĞLIK & BİLİM 2023: ODONTOLOJİ-III*, Efe Akademi, İstanbul, 2023.
- C2.7.** Kundakcı Y. E., "Fizyoterapide Pelvik Morfolojinin Klinik Ölçümleri ve Fonksiyonel Etkileri", *SAĞLIK & BİLİM 2023: Fizyoterapi ve Rehabilitasyon -I-*, Efe Akademi, İstanbul, 2023.

#### **D. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:**

- D1.** Koca R., Kundakcı Y. E., "Analysis of Cadaver Theses in Türkiye", *Sağlık Profesyonelleri Araştırma Dergisi*, pp. 14-25, 2026.
- D2.** Koca R., Kundakcı Y. E., Arıcan Ü., "Association of Smartphone Addiction with Facial Asymmetry and Craniofacial Morphometry in Young Adults", *Genel Tıp Dergisi*, vol. 35, no. 6, pp. 1297-1309, 2025.
- D3.** Kundakcı Y. E., Kalkan S., Koca R., Taşkın G., Eken F., Taşvuran Horata E., "Evaluation of Physiotherapy and Rehabilitation Undergraduate Students' of Clinical Practice Skills", *Acta Medica Ruha*, vol. 3, no. 1, pp. 16-25, 2025.
- D4.** Kundakcı Y. E., Yüksel S., Koca R., Taşkın G., Eken F., Taşvuran Horata E., "Evaluation of Physiotherapy and Rehabilitation Undergraduate Students' of Clinical Practice Skills", *Acta Medica Ruha International Journal of Medicine and Health Sciences*, vol. 3, no. 1, pp. 16-25, 2025.
- D5.** Kundakcı Y. E., Karaman S., Ateş M. S., "Physical activity, leisure-time management, perceived barriers to physical activity and mental well-being among Turkish university students", *Discover Mental Health*, vol. 4, no. 54, 2024.
- D6.** Taşvuran Horata E., Çevik Özdemir H. N., Kundakcı Y. E., Eker İ., "Comparison of single and dual-task gait parameters of children with cancer and typically developing children", *Journal of Exercise Therapy and Rehabilitation*, vol. 11, no. 2, pp. 114-122, 2024.
- D7.** Kundakcı Y. E., Bilir A., "Opinions of Physiotherapy Students on the Effect of Anatomy Education in Clinical Practice Course: A Preliminary Study", *Hamidiye Medical Journal*, vol. 4, no. 2, pp. 92-102, 2023.
- D8.** Kundakcı Y. E., Taşkın G., Taşvuran Horata E., Koz M., "Home-based bench step exercise program with Smart Step Board: a comparative pilot study", *Turkish Journal of Sports Medicine*, vol. 58, no. 2, pp. 74-81, 2023.
- D9.** Gül İ., Kundakcı Y. E., Babacan Ş., Saraçlı S., "İletişim Becerilerinin Uyum Analizi ile İncelenmesi:Sağlık Bilimleri Fakültesi Örneği", *Sağlık Bilimlerinde Değer*, vol. 12, no. 2, pp. 230-238, 2022.
- D10.** Kundakcı Y. E., Ünver Doğan N., "Examination of Theses on Anatomy in the Field of Basic Medical Sciences (2016-2020) Temel Tıp Bilimleri Alanında Yapılan Anatomi Konulu Tezlerin İncelenmesi (2016-2020)", *Genel Tıp Dergisi*, vol. 32, no. 2, pp. 182-189, 2022.
- D11.** Kundakcı Y. E., Gül İ., Atacan A., "Bir Sağlıklı Hayat Merkezinde Verilen Fiziksel Aktivite ve Diyet Danışmanlık Hizmetlerinin İncelenmesi", *Mustafa Kemal Üniversitesi Tıp Dergisi*, vol. 13, no. 45, pp. 35-43, 2022.
- D12.** Kundakcı Y. E., Gül İ., Yeşiltaş A., Kundakcı R., "COVID-19 PANDEMİSİNDE ÖZEL GEREKSİNİMLİ ÇOCUKLAR VE ANNELERİNİN DENEYİMLERİ: NİTEL BİR ARAŞTIRMA", *Sosyal Politika Çalışmaları Dergisi*, vol. 22, no. 54, pp. 63-86, 2022.
- D13.** Gül İ., Kundakcı Y. E., "Investigation of Individual Perception and Health Behavior towards Covid-19 Pandemic", *Journal of International Health Sciences and Management*, vol. 7, no. 14, pp. 1-9, 2021.

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

- E1.** Kundakcı Y. E., Türköz U., Turhan B., Factors determining palpation frequency in physiotherapists: knowledge, attitude, and motivation regarding surface anatomy and palpation techniques, In: 25. *Ulusal Anatomi Kongresi*, Ordu, Türkiye, 2025, pp. 86-87.
- E2.** Kundakcı Y. E., Koca R., Arıcan Z., Arıcan Ü., Genç bireylerde 2D:4D parmak oranı ile motor ve bilişsel performans arasındaki ilişkinin incelenmesi, In: 25. *Ulusal Anatomi Kongresi*, Ordu, Türkiye, 2025.
- E3.** Kundakcı Y. E., Anatomy in the Light of State Archives Documents, In: 23. *Ulusal Anatomi Kongresi*, Ankara, Türkiye, 2023.
- E4.** Kundakcı Y. E., Taşvuran Horata E., Assessment of gait symmetry and pelvic symmetry in children and adolescents with specific learning disorders and comparison with healthy controls, In: 23. *Ulusal Anatomi Kongresi*, Ankara, Türkiye, 2023.
- E5.** Taşvuran Horata E., Çevik Özdemir H. N., Kundakcı Y. E., Eker İ., Kanserli çocukların çift görev yürütme parametreleri bozular mı?, In: *Pediyatrik Rehabilitasyonda Güncel Yaklaşımlar Kongresi*, Denizli, Türkiye, 2022.
- E6.** Taşvuran Horata E., Çevik Özdemir H. N., Kundakcı Y. E., Eker İ., Kanserli çocukların çift görev yürütme parametreleri bozular mı?, In: *Pediyatrik Rehabilitasyonda Güncel Yaklaşımlar Kongresi*, Denizli, Türkiye, 2022.
- E7.** Kundakcı Y. E., Ünver Doğan N., Güler İ., Uysal İ. İ., Fazlıoğulları Z., Karabulut A. K., Evaluation of the facet joints with magnetic resonance images in the patients with disc degeneration and spondylolisthesis, In: *17th National Anatomy Congress with International Participation*, Eskişehir, Eskişehir, Türkiye, 2016, pp. 125-126.

**E8.** Kundakcı Y. E., Yenigün A., Fazlıoğulları Z., Ünver Doğan N., Gün C., Cavitas Nasalis'deki Concha'ların Bilateral Pnömatizasyonu: Bir Olgu Sunumu., In: *Anatomi Günleri, Gaziantep*, Gaziantep, Türkiye, 2015, pp. 81.