

# Arş. Gör. ÖMER MERT ÖZPİŞKİN

## Kişisel Bilgiler

E-posta: [omozpiskin@ankara.edu.tr](mailto:omozpiskin@ankara.edu.tr)

Web: <https://avesis.ankara.edu.tr/omozpiskin>

## Eğitim Bilgileri

Lisans, İstanbul Üniversitesi, İstanbul Tıp Fakültesi, Türkiye 2014 - 2020

## Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

Almanca, B2 Orta Üstü

## Araştırma Alanları

Sinir Sistemi Cerrahisi

## Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi Dr., Ankara Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü, 2021 - Devam Ediyor  
Öğrenci, İstanbul Üniversitesi, İstanbul Tıp Fakültesi, 2014 - 2020

## SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

### I. Radiologic evaluation of the Vidian canal in the pediatric population

Alpergin B. C., Beger O., ÖZPİŞKİN Ö. M., ERDİN E., Kılınç M. C., ALPERGİN S., Gündoğan N. M., Çalışır E. S., EROĞLU Ü. Surgical and Radiologic Anatomy, cilt.46, sa.7, ss.1015-1025, 2024 (SCI-Expanded)

### II. Pneumatization types of the dorsum sellae: a computed tomography study

Alpergin B. C., EROĞLU Ü., GÖKALP GÜRSES E., ÖZPİŞKİN Ö. M., Gurses M. E., Akdogdu B. S., Beger O. SURGICAL AND RADIOLOGIC ANATOMY, cilt.46, sa.7, ss.985-991, 2024 (SCI-Expanded)

### III. Polymorphous low-grade neuroepithelial tumor of the young (PLNTY): A case report with surgical and neuropathological differential diagnosis

ORHAN Ö., ERAY H. A., ALPERGİN B. C., ZAİMOĞLU M., ÖZPİŞKİN Ö. M., ARAS N., HEPER A., EROĞLU Ü. CLINICAL NEUROPATHOLOGY, sa.3, ss.83-91, 2024 (SCI-Expanded)

### IV. Topographic Anatomy and Pneumatization of the Posterior Clinoid Process in Chiari Type I Malformation

ALPERGİN B. C., EROĞLU Ü., ZAİMOĞLU M., Kılınç M. C., ÖZPİŞKİN Ö. M., ERDİN E., Beger O. World Neurosurgery, cilt.185, 2024 (SCI-Expanded)

### V. Anatomical features of the sphenoid ridge in the pediatric population

ALPERGİN B. C., EROĞLU Ü., ÖZPİŞKİN Ö. M., DEMİRYÜREK S., Gedikli F., Khudari M. Q. M. G. A., Beger O. Child's Nervous System, 2024 (SCI-Expanded)

## **Metrikler**

Yayın: 5