

## Arş. Gör. AYKUT TEYMUR

### Kişisel Bilgiler

E-posta: aykutteymur@ktu.edu.tr

Diğer E-posta: aykuteymur@gmail.com

Web: <https://avesis.ktu.edu.tr/aykutteymur>

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-6035-4375

Publons / Web Of Science ResearcherID: ACS-7856-2022

Yoksis Araştırmacı ID: 286177

### Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri

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

- Brain damage evaluation via arterial spin labeling perfusion imaging for patients with aneurysmal subarachnoid hemorrhage** Beurteilung einer Hirnschädigung mittels arterieller Spin-Labeling-Perfusions-Bildgebung bei Patienten mit aneurysmatischer Subarachnoidalblutung  
Erdemi S., OĞUZ Ş., Aydoğan C., BEKTAŞ O., TEYMUR A., AYDOĞAN Z., BAL E. M., TAYAR H.  
Radiologie, cilt.63, ss.98-107, 2023 (SCI-Expanded)

### Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- On the Human Vomeronasal Organ: A Preliminary Study of Radiology and Bioinformatics**  
Salihoğlu A. K., Ünsal S., Aydoğan C., Celep M., Teymur A., Sarı A., Ayar A.  
Anatomy: An International Journal of Experimental and Clinical Anatomy, cilt.13, ss.40-41, 2019 (Hakemli Dergi)

### Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- Shape of Masses in Contrast Mammography Images and First Order Statistical Features Classification Based on**  
Koby M. E., Türe H., Doğan R. Ö., KAYIKÇIOĞLU T., TEYMUR A., KUL S.  
31st IEEE Conference on Signal Processing and Communications Applications (SIU), İstanbul, Türkiye, 5 - 08 Temmuz 2023
- MEME KİTLELERİNDE HALKASAL DİFÜZYON KISITLANMASININ TANISAL VE PROGNOSTİK ÖNEMİ**  
TEYMUR A., KUL S., METİN Y.  
43. ULUSAL RADYOLOJİ KONGRESİ, Antalya, Türkiye, 02 Kasım 2022

### Metrikler

Yayın: 4