

## Dr. Öğr. Üyesi Seda BAŞAK

### Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 231 144 8](tel:+902311448) Dahili: 5799

Web: <https://avesis.atauni.edu.tr/seda.karaman>

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0001-5323-2452

Yoksis Araştırmacı ID: 43035

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Atatürk Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, İç Hastalıkları Hemşireliği Anabilim Dalı Başkanlığı, Türkiye 2013 - 2019

Yüksek Lisans, Atatürk Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, İç Hastalıkları Hemşireliği Abd, Türkiye 2008 - 2013

Lisans, Atatürk Üniversitesi, Hemşirelik Yüksekokulu, Türkiye 2004 - 2008

### Yaptığı Tezler

Doktora, Reiki uygulamasının kemoterapi alan meme kanserli hastalarda yaşam kalitesi ve yorgunluk düzeyine etkisi, Atatürk Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, 2019

Yüksek Lisans, Kanserli hastalarda algılanan sosyal desteğin fonksiyonel duruma etkisi, Atatürk Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, 2013

### Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri

### Akademik Unvanlar / Görevler

Dr. Öğr. Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Hemşirelik Fakültesi, Hemşirelik, 2020 - Devam Ediyor

Araştırma Görevlisi Dr., Atatürk Üniversitesi, Hemşirelik Fakültesi, Hemşirelik, 2013 - 2020

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

- The Effects of Self-Acupressure on Pain and Sleep Quality in Patients With Coronary Artery Disease: A Randomised Controlled Trial**  
BAŞAK S., Bahcecioglu Turan G., Özer Z.  
Pain Management Nursing, 2024 (SCI-Expanded)
- The effects of death anxiety on diet-fluid restriction non-adherence in hemodialysis patients**  
Bahçecioglu Turan G., Özer Z., BAŞAK S.  
Hemodialysis International, 2024 (SCI-Expanded)

## **hakemli kongre / sempozyum bildirii kitaplarında yer alan yayinlar**

### **I. Onkoloji Hemşirelerinin Yaşam ve Mmesleki Deęerlerinin İncelenmesi**

YILMAZ KARABULUTLU E., KARAMAN S., ATAN G., ASİ KARAKAŞ S.

IV. Uluslararası ve VIII. Ulusal Psikiyatri Hemşireliği Kongresi, 6 - 09 Kasım 2016

## **Metrikler**

Yayın: 42

Atıf (WoS): 34

Atıf (Scopus): 30

H-İndeks (WoS): 4

H-İndeks (Scopus): 3