

## Arş. Gör. SERKAN KÖKKAYA

### Kişisel Bilgiler

E-posta: serkan.kokkaya@bozok.edu.tr

Web: <https://avesis.bozok.edu.tr/serkan.kokkaya>

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-9504-4350

Publons / Web Of Science ResearcherID: AES-5754-2022

ScopusID: 57226267849

Yoksis Araştırmacı ID: 330577

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Erciyes Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Mikrobiyoloji (Dr) (Veteriner), Türkiye 2019 - Devam Ediyor

Lisans, Erciyes Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Veteriner Pr., Türkiye 2013 - 2018

### Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Sağlık ve Tıp, Deney Hayvanları Kullanım Sertifikası, Erciyes Üniversitesi, 2019

### Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri, Veteriner Bilimleri, Klinik Öncesi Bilimler, Veteriner Viroloji

### Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Yozgat Bozok Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Klinik Öncesi Bilimleri, 2020 - Devam Ediyor

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

- Efficacy of Filgrastim in Canine Parvoviral Enteritis Accompanied by Severe Leukopenia**  
Ekinci G., Tüfekçi E., Abozaid A. M. A., Kökkaya S., Sayar E., Onmaz A. C., Çitil M., Güneş V., Gençay Göksu A., Keleş İ.  
KAFKAS UNIVERSİTESİ VETERİNER FAKÜLTESİ DERGİSİ, cilt.30, sa.4, ss.1-12, 2024 (SCI-Expanded)
- Seasonal and Age-Associated Pathogen Distribution in Newborn Calves with Diarrhea Admitted to ICU**  
BERBER E., Canakoglu N., SÖZDUTMAZ İ., ŞİMŞEK E., Sursal N., EKİNCİ G., Kokkaya S., Arıkan E., Ambarcioglu P., GENÇAY GÖKSU A., et al.  
VETERINARY SCIENCES, cilt.8, sa.7, 2021 (SCI-Expanded)

### Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- In Vitro Antiviral Potential of Cucurbitaceae Ecballium elaterium and Its Extract Containing Protease**

### **Inhibitors against Bovine Rotavirus**

Aksoy E., Güler N., Sözdutmaz İ., Kökkaya S., Berber E., Göksu A. G.  
MICROBIOLOGY RESEARCH, cilt.14, sa.4, ss.2079-2089, 2023 (ESCI)

### **II. A metabolic blueprint of COVID-19 and long-term vaccine efficacy.**

Berber E., Sumbria D., Kokkaya S.  
Drug metabolism and personalized therapy, cilt.38, ss.15-29, 2023 (Scopus)

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

### **I. Investigation of Newborn Calf Diarrhea Causing Pathogen Distribution in the Emergency Unit of Animal Hospital**

KÖKKAYA S., GENÇAY GÖKSU A., SÖZDUTMAZ İ., ŞİMŞEK E., ÇANAKOĞLU N., EKİNCİ G., KELEŞ İ., BERBER E.  
Second International Congress on Biological and Health Sciences, Türkiye, 24 Şubat 2022

## **Desteklenen Projeler**

Gençay Göksu A., Öçsoy İ., Akar Y., Akçay G., Dadı Ş., Atay Y. E., Kökkaya S., Hacıoğlu S., Ergün H., TÜBİTAK Projesi, İmmunomanyetik Nanopartiküller Kullanılarak Sığır Pestiviruslarının Kolorimetrik Teşhisi ve Mobil Uygulamasının Geliştirilmesi, 2023 - 2025

Kökkaya S., Gençay Göksu A., TÜBİTAK Projesi, Canine Distemper Virusa Karşı Monoklonal Antikor Üretimi ve Antijen-ELISA Geliştirilmesi, 2024 - 2024

Kökkaya S., Gençay Göksu A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Köpeklerde Canine Distemper Virus Enfeksiyonunun Araştırılması Virusa Karşı Monoklonal Antikor Üretimi ve Antijen ELISA Geliştirilmesi, 2022 - 2024  
Gönülalan Z., Kırbaş A., Sayar E., Aslan N. E., Kökkaya S., Kalkınma Ajansı, YOZGAT HAYVANCILIĞI İÇİN GÜÇ BİRLİĞİ, 2021 - 2024

## **Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler**

Bozok Veterinary Sciences, Teknik Redaktör, 2020 - Devam Ediyor

## **Metrikler**

Yayın: 5

Atıf (Scopus): 13

H-İndeks (Scopus): 2

## **Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri**

SECOND INTERNATIONAL CONGRESS ON BIOLOGICAL AND HEALTH SCIENCES, Katılımcı, Afyonkarahisar, Türkiye, 2022