

## Dr.Öğr.Üyesi Kadir Akar

### Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 432 225 1128](tel:+904322251128) Dahili: 21557

E-posta: [kadirakar@yyu.edu.tr](mailto:kadirakar@yyu.edu.tr)

Web: <https://avesis.yyu.edu.tr/8053>

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: TAb6iQIAAAAJ

ORCID: 0000-0003-0894-7357

Publons / Web Of Science ResearcherID: AHE-5056-2022

ScopusID: 57219280904

Yoksis Araştırmacı ID: 365467

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Selçuk Üniversitesi, Türkiye 2014 - 2021

Lisans, Selçuk Üniversitesi, Türkiye 2007 - 2011

Lisans, Fırat Üniversitesi, Türkiye 2006 - 2007

### Yabancı Diller

İspanyolca, A2 Temel

İngilizce, B2 Orta Üstü

### Yaptığı Tezler

Doktora, Brucella melitensis suşlarının genetik profillerinin MLVA (Multilokus Değişken Sayıda Ardışık Tekrar Analizi), MLST (Multilokus Dizi Tiplendirme) yöntemleriyle değerlendirilmesi, Selçuk Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Klinik Öncesi Bilimler, 2021

### Araştırma Alanları

Veteriner Mikrobiyoloji

### Akademik Unvanlar / Görevler

Dr.Öğr.Üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Klinik Öncesi Bilimler Bölümü, 2022 - Devam Ediyor

### Jüri Üyelikleri

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Kasım, 2023

Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Harran Üniversitesi, Eylül, 2023

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

- I. **Genotype diversity of brucellosis agents isolated from humans and animals in Greece based on whole-genome sequencing**  
Brangsch H., Sandalakis V., Babetsa M., Boukouvala E., Ntoula A., Makridaki E., Christidou A., Psaroulaki A., Akar K., Gürbilek S. E., et al.  
BMC Infectious Diseases, cilt.23, sa.1, 2023 (SCI-Expanded)
- II. **Genotyping of Brucella isolates from animals and humans by Multiple-Locus Variable-number Tandem Repeat Analysis (MLVA).**  
Özmen M., Özgen E. K., Sayı O., Karadeniz Pütür E., Okumuş B., İba Yılmaz S., Aslan M. H., Ulucan M., Yanmaz B., Şerifoğlu Bağatır P., et al.  
Comparative immunology, microbiology and infectious diseases, cilt.96, ss.101981, 2023 (SCI-Expanded)
- III. **Spatio-Temporal Distribution of Brucellosis in European Terrestrial and Marine Wildlife Species and Its Regional Implications**  
Jamil T., Akar K., Erdenlig S., Murugaiyan J., Sandalakis V., Boukouvala E., Psaroulaki A., Melzer F., Neubauer H., Wareth G.  
Microorganisms, cilt.10, sa.10, 2022 (SCI-Expanded)
- IV. **Evaluation of the genetic profiles of Brucella melitensis strain from Turkey using multilocus variable number tandem repeat analysis (MLVA) and multilocus sequence typing (MLST) techniques**  
Akar K., Erganiş O.  
VETERINARY MICROBIOLOGY, cilt.269, 2022 (SCI-Expanded)
- V. **Serological investigation of ovine chlamydiosis in small ruminants in Western Turkey**  
Malal M. E., Karagül M. S., Akar K.  
ACTA VETERINARIA BRNO, cilt.89, sa.3, ss.255-261, 2020 (SCI-Expanded)
- VI. **Seroprevalence of Q fever in sheep and goats from the Marmara region, Turkey**  
KARAGÜL M. S., Malal M. E., Akar K.  
JOURNAL OF VETERINARY RESEARCH, cilt.63, sa.4, ss.527-532, 2019 (SCI-Expanded)

## Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **The first report of Brucella melitensis biovar 2 strain isolated from cattle in Turkey**  
Akar K., Öz G. Y.  
German Journal of Veterinary Research, cilt.3, sa.2, ss.10-15, 2023 (Scopus)
- II. **Tracking the diversity and Mediterranean lineage of Brucella melitensis isolates from different animal species in Turkey using MLVA-16 genotyping**  
Akar K., Tatar F., Schmoock G., Wareth G., Neubauer H., Erganiş O.  
German Journal of Veterinary Research, cilt.2, sa.1, ss.25-30, 2022 (Scopus)
- III. **INVESTIGATION OF Q FEVER SEROPREVALENCE IN CATTLE IN TURKEY**  
MALAL M. E., KARAGÜL M. S., ATEŞOĞLU A., AKAR K.  
Kocaeli Üniversitesi Sağlık Bilimleri Dergisi, cilt.7, sa.1, ss.98-102, 2021 (Hakemli Dergi)
- IV. **Düzce İlinde Koyunlarda Coxiella burnetii ve Chlamydia abortus Etkenlerine karşı Antikorların Araştırılması**  
KARAGÜL M. S., MALAL M. E., AKAR K.  
Düzce Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü Dergisi, 2019 (Hakemli Dergi)

## Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **VETERİNER HEKİMLİKTE ÖNEMLİ BAKTERİYEL TOKSİNLER**  
SANIOĞLU GÖLEN G., AKAR K.  
Sağlık Bilimleri Alanında Uluslararası Araştırmalar XIX, UĞAN Rüstem Anıl, Editör, Eğitim Yayınevi, Konya, ss.83-99, 2023
- II. **Effectiveness Of Propolis And Nigella Sativa Against The Effects Of Antimicrobial Resistance**  
SANIOĞLU GÖLEN G., AKAR K.  
New Developments in Microbiology, KIZILYILDIRIM Suna, Editör, BIDGE Publications, Ankara, ss.25-42, 2023
- III. **Önemli Bakteriyel Toksinlerin Teşhis Metodları**  
AKAR K., SANIOĞLU GÖLEN G.  
Sağlık Bilimleri Alanında Gelişmeler, GÜNGÖR Salim, Editör, PLATANUS PUBLISHING, Ankara, ss.272-287, 2023

## Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Genetic profiles of Brucella canis Isolates in Turkey**  
Akar K., Yıldız Öz G.  
Third International Congress on Biological and Health Sciences, Afyonkarahisar, Türkiye, 14 - 16 Nisan 2023, ss.39
- II. **Brucellosis in European wildboars**  
Jamil T., AKAR K., ERDENLİĞ GÜRBİLEK S., Murugaiyan J., Sandalakis V., Boukouvala E., Psaroulaki A., Melzer F., Neubauer H., Wareth G.  
Junior Scientist Symposium 2022, Greifswald, Almanya, 14 Kasım 2022, ss.85
- III. **Çeşitli Coğrafik Bölgelerden Toplanan Kurbağa Örneklerinde Brucella spp. Varlığının Araştırılması**  
AKAR K., GÜLLÜ YÜCETEPE A., BAKLAN E. A., YILDIZ ÖZ G., TEL O. Y., KESKİN O., ERDENLİĞ GÜRBİLEK S.  
XV. Ulusal (Uluslararası Katılımlı) Veteriner Mikrobiyoloji Kongresi, Şanlıurfa, Türkiye, 26 - 28 Ekim 2022
- IV. **Brucellosis in terrestrial and marine wildlife species from the European perspective**  
Jamil T., AKAR K., ERDENLİĞ GÜRBİLEK S., Murugaiyan J., Sandalakis V., Boukouvala E., Psaroulaki A., Melzer F., Neubauer H., Wareth G.  
Brucellosis 2022 International Research Conference, Teramo, İtalya, 16 Eylül 2022, ss.127
- V. **Some Information about Brucella Field Strains Isolated in Turkey in 2021**  
AKAR K., BAKLAN E. A.  
Second International Congress on Biological and Health Science, Afyonkarahisar, Türkiye, 24 - 27 Şubat 2022
- VI. **Species, Biovars And Geographic Distributions Of Brucella Field Strains Isolated In Turkey In 2019 And 2020**  
AKAR K., BAKLAN E. A.  
3rd INTERNATIONAL CONFERENCE ON MEDICAL & HEALTH SCIENCES December 24-25, 2021 / BINGOL, TURKEY, Bingöl, Türkiye, 24 - 25 Aralık 2021
- VII. **Phylogenetic analysis of Brucella melitensis isolates in the Marmara Region by MLVA and MLST methods**  
Akar K., Erganiş O.  
International Congress on Biological and Health Science, Afyonkarahisar, Türkiye, 26 Şubat 2021

## Bilimsel Araştırma / Çalışma Grubu Üyelikleri

Türk Mikrobiyoloji Cemiyeti, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Turkey, <https://www.tmc-online.org/>, 2020 - Devam Ediyor

## Ödüller

Akar K, Erganiş O, Phylogenetic analysis of *Brucella melitensis* isolates in the Marmara Region by MLVA and MLST methods, International Congress On Biological And Health Sciences, Şubat 2021