

Assoc. Prof. ÖMER ORKUN

Personal Information

Office Phone: [+90 312 317 0315](tel:+903123170315) Extension: 4349

Fax Phone: [+90 312 316 4472](tel:+903123164472)

Email: orkun@ankara.edu.tr

Other Email: omerorkun@yahoo.com.tr

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

International Researcher IDs

ORCID: 0000-0002-4478-2521

Publons / Web Of Science ResearcherID: T-1900-2018

ScopusID: 36107303200

Yoksis Researcher ID: 102634

Education Information

Doctorate, Ankara University, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Parazitoloji (Dr) (Veteriner), Turkey 2011 - 2015

Undergraduate, Ankara University, Veteriner Fakültesi, Veteriner Pr., Turkey 2006 - 2011

Dissertations

Doctorate, Ankara ili ve çevresindeki kene türlerine ait bazı ekolojik ve epidemiyolojik veriler, Ankara University, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Parazitoloji (Dr) (Veteriner), 2015

Research Areas

Health Sciences, Veterinary Sciences, Veterinary Parasitology

Academic Titles / Tasks

Associate Professor, Ankara University, Veteriner Fakültesi, Klinik Öncesi Bilimler Bölümü, 2019 - Continues

Research Assistant, Ankara University, Veteriner Fakültesi, Klinik Öncesi Bilimler Bölümü, 2012 - 2019

Courses

VME3316 Protozoology, Undergraduate, 2021 - 2022

VME4431 Honeybee Diseases and Pests, Undergraduate, 2022 - 2023

VME3321 Medical Arthropodology, Undergraduate, 2022 - 2023

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- I. Ixodid Ticks (*Ixodoidea: Ixodidae*) Infesting Wild Animals in Hatay, Tiirkiye

- Zerek A., Erdem I., Yaman M., Altug M. E., ORKUN Ö.
KAFKAS UNIVERSITESI VETERINER FAKULTESI DERGISI, vol.29, no.6, pp.641-647, 2023 (SCI-Expanded)
- II. **Description of a novel Babesia sp. genotype from a naturally infected Eurasian lynx (*Lynx lynx*) in Anatolia, Turkey, with remarks on its morphology and phylogenetic relation to other piroplasmid species**
Orkun Ö.
TICKS AND TICK-BORNE DISEASES, vol.13, pp.102026, 2022 (SCI-Expanded)
- III. **Comprehensive screening of tick-borne microorganisms indicates that a great variety of pathogens are circulating between hard ticks (Ixodoidea: Ixodidae) and domestic ruminants in natural foci of Anatolia**
Orkun Ö.
TICKS AND TICK-BORNE DISEASES, vol.13, pp.102027, 2022 (SCI-Expanded)
- IV. **Rediscovery and first genetic description of some poorly known tick species: Haemaphysalis kopetdagica Kerbabaev, 1962 and Dermacentor raskemensis Pomerantzev, 1946**
ORKUN Ö., VATANSEVER Z.
TICKS AND TICK-BORNE DISEASES, vol.12, no.4, 2021 (SCI-Expanded)
- V. **Identification of tick-borne pathogens in ticks collected from wild animals in Turkey**
ORKUN Ö., Emir H.
PARASITOLOGY RESEARCH, vol.119, no.9, pp.3083-3091, 2020 (SCI-Expanded)
- VI. **Turkey tick news: A molecular investigation into the presence of tick-borne pathogens in host-seeking ticks in Anatolia; Initial evidence of putative vectors and pathogens, and footsteps of a secretly rising vector tick, Haemaphysalis parva**
ORKUN Ö., ÇAKMAK A., Nalbantoglu S., Karaer Z.
TICKS AND TICK-BORNE DISEASES, vol.11, no.3, 2020 (SCI-Expanded)
- VII. **Molecular investigation of the natural transovarial transmission of tick-borne pathogens in Turkey**
ORKUN Ö.
VETERINARY PARASITOLOGY, vol.273, pp.97-104, 2019 (SCI-Expanded)
- VIII. **Molecular detection of a novel Babesia sp. and pathogenic spotted fever group rickettsiae in ticks collected from hedgehogs in Turkey: Haemaphysalis erinacei, a novel candidate vector for the genus Babesia**
ORKUN Ö., ÇAKMAK A., Nalbantoglu S., Karaer Z.
INFECTION GENETICS AND EVOLUTION, vol.69, pp.190-198, 2019 (SCI-Expanded)
- IX. **Molecular identification of tick-borne bacteria in wild animals and their ticks in Central Anatolia, Turkey**
ORKUN Ö., ÇAKMAK A.
COMPARATIVE IMMUNOLOGY MICROBIOLOGY AND INFECTIOUS DISEASES, vol.63, pp.58-65, 2019 (SCI-Expanded)
- X. **Molecular Characterization of Tick-Borne Blood Protozoa in Stray Dogs from Central Anatolia Region of Turkey with a High-Rate Hepatozoon Infection**
ORKUN Ö., KOÇ N., Sursal N., ÇAKMAK A., Nalbantoglu S., Karaer Z.
KAFKAS UNIVERSITESI VETERINER FAKULTESI DERGISI, vol.24, no.2, pp.227-232, 2018 (SCI-Expanded)
- XI. **First record of the tick *Ixodes (Pholeoixodes) kaiseri* in Turkey**
ORKUN Ö., Karaer Z.
EXPERIMENTAL AND APPLIED ACAROLOGY, vol.74, no.2, pp.201-205, 2018 (SCI-Expanded)
- XII. **Molecular characterization of Babesia species in wild animals and their ticks in Turkey**
ORKUN Ö., Karaer Z.
INFECTION GENETICS AND EVOLUTION, vol.55, pp.8-13, 2017 (SCI-Expanded)
- XIII. **Crimean-Congo hemorrhagic fever virus in ticks in Turkey: A broad range tick surveillance study**
ORKUN Ö., Karaer Z., Cakmak A., Nalbantoglu S.
INFECTION GENETICS AND EVOLUTION, vol.52, pp.59-66, 2017 (SCI-Expanded)
- XIV. **Rickettsia sibirica mongolimonaiae Infection, Turkey, 2016**
KUŞCU F., ORKUN Ö., ULU A., KURTARAN B., KÖMÜR S., İNAL A. S., Erdogan D., TAŞOVA Y., Aksu H. S. Z.

- EMERGING INFECTIOUS DISEASES, vol.23, no.7, pp.1214-1216, 2017 (SCI-Expanded)
- XV. Ticks threatening lineage of Anatolian wild sheep (*Ovis gmelinii anatolica*) and determination of their tick-borne pathogens
ORKUN Ö., Emir H., Karaer Z.
VETERINARY PARASITOLOGY, vol.228, pp.77-84, 2016 (SCI-Expanded)
- XVI. A Case of Extensive Wound Myiasis Caused by *Lucilia sericata* (Diptera: Calliphoridae) in a Patient with Maxillary Sinus Squamous Cell Carcinoma, in Turkey
Demirel-Kaya F., ORKUN Ö., ÇAKMAK A., İNKAYA A. Ç., Ocal M., Erguvan S.
JOURNAL OF ARTHROPOD-BORNE DISEASES, vol.10, no.2, pp.268-271, 2016 (SCI-Expanded)
- XVII. A rare case of tick infestation of the eyelid: Case report and literature review
Celebi A. R. C., ORKUN Ö.
Revista Brasileira de Oftalmologia, vol.75, no.2, pp.144-146, 2016 (SCI-Expanded)
- XVIII. Unexpected cause of conjunctival injection
Koylu M. T., Gokce G., Uysal Y., Araz E., ORKUN Ö., ÇAKMAK A., Nalbantoglu S.
SAUDI MEDICAL JOURNAL, vol.36, no.4, pp.502-503, 2015 (SCI-Expanded)
- XIX. Identification of Tick-Borne Pathogens in Ticks Feeding on Humans in Turkey
ORKUN Ö., Karaer Z., ÇAKMAK A., Nalbantoglu S.
PLOS NEGLECTED TROPICAL DISEASES, vol.8, no.8, 2014 (SCI-Expanded)
- XX. Cutaneous Myiasis Caused by *Sarcophaga* spp. Larvae in a Diabetic Patient
Demirel Kaya F., ORKUN Ö., ÇAKMAK A., İNKAYA A. Ç., Erguvan S.
MIKROBİYOLOJİ BÜLTENİ, vol.48, no.2, pp.356-361, 2014 (SCI-Expanded)
- XXI. Spotted fever group rickettsiae in ticks in Turkey
ORKUN Ö., Karaer Z., ÇAKMAK A., Nalbantoglu S.
TICKS AND TICK-BORNE DISEASES, vol.5, no.2, pp.213-218, 2014 (SCI-Expanded)
- XXII. A NEW SPECIES OF HAEMOPROTEUS FROM A TORTOISE (*TESTUDO GRAECA*) IN TURKEY, WITH REMARKS ON MOLECULAR PHYLOGENETIC AND MORPHOLOGICAL ANALYSIS
ORKUN Ö., Guven E.
JOURNAL OF PARASITOLOGY, vol.99, no.1, pp.112-117, 2013 (SCI-Expanded)
- XXIII. Results of Calf Stool Examination of the Different Provinces
Asti C., ÖZBAKİŞ BECERİKLİSOY G., Azrug A. F., ORKUN Ö., Nalbantoglu S., ÇAKMAK A., Burgu A.
KAFKAS UNIVERSITESI VETERINER FAKULTESİ DERGİSİ, vol.18, 2012 (SCI-Expanded)
- XXIV. Ticks on humans in Ankara, Turkey
Karaer Z., GÜVEN E., Nalbantoglu S., KAR S., ORKUN Ö., Ekdal K., Kocak A., AKÇAY A.
EXPERIMENTAL AND APPLIED ACAROLOGY, vol.54, no.1, pp.85-91, 2011 (SCI-Expanded)
- XXV. Prevalance of *Eimeria* Species in Cattle in Mucur District of Kirsehir
Guven E., Nalbantoglu S., ORKUN Ö., AKÇAY A., Kocak A.
KAFKAS UNIVERSITESI VETERINER FAKULTESİ DERGİSİ, vol.16, no.3, pp.483-486, 2010 (SCI-Expanded)

Articles Published in Other Journals

- I. Seroprevalence of *Encephalitozoon cuniculi*, *Francisella tularensis* and *Toxoplasma gondii* in Zoonotic Diseases in European Hares (*Lepus europaeus*) Seroprevalence of *Encephalitozoon cuniculi*, *Francisella tularensis* and *Toxoplasma gondii* in Zoonotic Diseases in European Hares (*Lepus europaeus*)
Özkan Ö., Yücesan B., Babür C., ORKUN Ö.
Turkiye parazitolojii dergisi, vol.45, no.3, pp.171-175, 2021 (Scopus)
- II. Hepatozoon canis in Turkish red foxes and their ticks
ORKUN Ö., Nalbantoglu S.
VETERINARY PARASITOLOGY- REGIONAL STUDIES AND REPORTS, vol.13, pp.35-37, 2018 (ESCI)
- III. Molecular Characterization Based on 16S rDNA Phylogeny of Some Ixodid Ticks in Turkey

- ORKUN Ö.
 Türkiye parazitolojii dergisi, vol.42, no.2, pp.121-129, 2018 (Scopus)
- IV. Kene Isırığı Sonrası Tularemii Seroprevalansının Araştırılması**
 Yahyaoğlu M., KARABAY O., GÜRCAN Ş., Tuna N., ORKUN Ö.
 Online Türk Sağlık Bilimleri Dergisi, vol.1, no.2, pp.1-5, 2016 (Peer-Reviewed Journal)
- V. [Survey of Theileria annulata and Theileria buffeli/orientalis complex in cattle in the Kirşehir region using multiplex-PCR]. Kirşehir Yöreni Sığırlarında Theileria annulata ve Theileria buffeli/ orientalis Varlığının Multiplex-PCR Yöntemiyle Araştırılması**
 ORKUN Ö., Deniz A., Güven E.
 Türkiye parazitolojii dergisi / Türkiye Parazitoloji Derneği = Acta parasitologica Turcica / Turkish Society for Parasitology, vol.36, no.1, pp.9-11, 2012 (Scopus)
- VI. Prevalence of Babesia bigemina and Theileria annulata in Cattle in Eregli Turkey**
 GÜVEN E., ÇAKMAK A., ORKUN Ö., AKÇAY A., Koçak A.
 Harran Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, vol.1, no.1, pp.18-21, 2012 (Peer-Reviewed Journal)
- VII. Sığır koyun ve keçilerde cocidiosis**
 KARAER K. Z., ORKUN Ö., Sürsal N.
 Türkiye Klinikleri Veteriner Bilimleri, vol.3, no.2, pp.1-8, 2012 (Peer-Reviewed Journal)

Books & Book Chapters

- I. 4. Kanatlarda (Tavuklarda, Hindi, Ördek ve Kazlarda) Görülen Parazit Hastalıkları. 4.1. Kanatlarda Dolaşım Sisteminde Görülen Protozoon Hastalıkları. Haemoproteus Enfeksiyonları**
 ÇİÇEK H., ORKUN Ö.
 in: Veteriner Hekimliğinde Parazit Hastalıkları, Özcel, M.A. (Koord), Karaer, Z. (Ed), Editor, Meta Basım Matbaacılık, İzmir, pp.520-522, 2016
- II. 4. Kanatlarda (Tavuklarda, Hindi, Ördek ve Kazlarda) Görülen Parazit Hastalıkları. 4.1. Kanatlarda Dolaşım Sisteminde Görülen Protozoon Hastalıkları. Plasmodium Enfeksiyonları.**
 ÇİÇEK H., ORKUN Ö.
 in: Veteriner Hekimliğinde Parazit Hastalıkları, Özcel, M. A. (Koord), Karaer, Z. (Ed), Editor, Meta Basım Matbaacılık, İzmir, pp.516-519, 2016
- III. 4. Kanatlarda (Tavuklarda, Hindi, Ördek ve Kazlarda) Görülen Parazit Hastalıkları. 4.1. Kanatlarda Dolaşım Sisteminde Görülen Protozoon Hastalıkları. Aegyptianellosis**
 ÇİÇEK H., ORKUN Ö.
 in: Veteriner Hekimliğinde Parazit Hastalıkları, Özcel, M.A. (Koord), Karaer, Z. (Ed), Editor, Meta Basım Matbaacılık, İzmir, pp.523-524, 2016
- IV. 4. Kanatlarda (Tavuklarda, Hindi, Ördek ve Kazlarda) Görülen Parazit Hastalıkları. 4.1. Kanatlarda Dolaşım Sisteminde Görülen Protozoon Hastalıkları. Leucocytozoonosis.**
 ÇİÇEK H., ORKUN Ö.
 in: Veteriner Hekimliğinde Parazit Hastalıkları, Özcel, M.A. (Koord), Karaer, Z. (Ed), Editor, Meta Basım Matbaacılık, İzmir, pp.512-515, 2016
- V. Arthropodolojiye Giriş**
 KARAER K. Z., ORKUN Ö., NALBANTOĞLU A. S.
 in: Arthropodoloji, Karaer, Zafer Dumanlı, Nazir, Editor, Medisan Yayınevi, Ankara, pp.1-24, 2015
- VI. Crustacea**
 KARAER K. Z., ORKUN Ö., ÇİÇEK H.
 in: Arthropodoloji, Karaer, Zafer; Dumanlı, Nazir, Editor, Medisan Yayınevi, Ankara, pp.303-308, 2015
- VII. Rickettsiales**
 EREN H., KARAGENÇ T., ORKUN Ö.
 in: Veteriner Protozooloji, Dumanlı, Nazir; Karaer, Zafer, Editor, Medisan Yayınevi, Ankara, pp.241-252, 2015

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **Kenelerle Gelen İnfeksiyonların Moleküler Epidemiyolojisi: Kırımlı Kongo Kanamalı Ateşi ve Lyme Hastalığı**
ORKUN Ö.
24. Türk Klinik Mikrobiyoloji ve İnfeksiyon Hastalıkları Kongresi, Antalya, Turkey, 6 - 09 March 2024
- II. **Patojen Bulaşında Kene Ekolojisi ve Biyolojisının Önemi**
ORKUN Ö.
9. BUHASDER Kongresi (Uluslararası katılımlı), Antalya, Turkey, 24 November 2021, pp.140-143
- III. **Preliminary results of the study investigating the presence of ASF virus in wild boars and their ticks in Turkey**
ORKUN Ö.
Final international conference of the COST Action ASF-STOP- Understanding and Combating African Swine Fever in Europe, Brescia, Italy, 29 - 30 January 2020
- IV. **Turkey tick news: preliminary results from a molecular investigation into the presence of tick-borne pathogens in host-seeking ticks in Anatolia**
ORKUN Ö., ÇAKMAK A., NALBANTOĞLU A. S., KARAER K. Z.
13th International Symposium on Ticks and Tick-borne Diseases, 28 - 30 March 2019, pp.145-146
- V. **Molecular detection of a novel Babesia sp. and pathogenic SFG rickettsiae in ticks collected from hedgehogs in Turkey: Haemaphysalis erinacei, a novel candidate vector for genus Babesia**
ORKUN Ö., ÇAKMAK A., NALBANTOĞLU A. S., KARAER K. Z.
14th International Conference on Molecular Epidemiology and Evolutionary Genetics of Infectious Diseases, 6 - 09 November 2018
- VI. **Molecular investigation of the natural transovarial transmission of tick-borne pathogens in Turkey**
ORKUN Ö.
XV International Congress of Acarology, 2 - 08 September 2018
- VII. **Türkiye'deki yabani hayvanlarında ve kenelerinde Babesia türlerinin moleküler karakterizasyonu: Yaban tavşanlarında yeni bir Babesia spp. genotipi varlığının kanıtı**
ORKUN Ö., KARAER K. Z.
20. Ulusal Parazitoloji Kongresi (Uluslararası katılımlı), 25 - 29 September 2017
- VIII. **Türkiye'deki yabani hayvanlarında ve kenelerinde kene-kaynaklı bakteriyel patojenlerin identifikasiyonu: Candidatus Rickettsia goldwasseri'nin ilk bildirimi**
ORKUN Ö., KARAER K. Z.
20. Ulusal Parazitoloji Kongresi (Uluslararası katılımlı), 25 - 29 September 2017
- IX. **Crimean-Congo hemorrhagic fever virus in ticks in Turkey: a broad range tick study**
ORKUN Ö., KARAER K. Z., ÇAKMAK A., NALBANTOĞLU A. S.
27th European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases (ECCMID), 22 - 25 April 2017
- X. **Ankara İli Gölbaşı İlçesindeki Köpeklerde Neospora caninum'un Seroprevalansının Belirlenmesi**
Sürsal N., KOÇ N., ORKUN Ö., ÇAKMAK A., NALBANTOĞLU A. S., KARAER K. Z.
19. Ulusal Parazitoloji Kongresi ve Uluslararası Katılımlı Ekinokokkozis Sempozyumu, Erzurum, Turkey, 5 - 09 October 2015, pp.160-161
- XI. **Anadolu Yaban Koyununun (*Ovis gmelini anatolica*) Soyunu Tehdit Eden Keneler ve Kene Kaynaklı Hastalıklarının Tanımlanması ve Mücadelesi**
ORKUN Ö., Emir H., KARAER K. Z.
19. Ulusal Parazitoloji Kongresi ve Uluslararası Katılımlı Ekinokokkozis Sempozyumu, Erzurum, Turkey, 5 - 09 October 2015, pp.71-72
- XII. **Ankara ili Gölbaşı ilçesindeli Barınak Köpeklerinde Babesia canis Seroprevalansının Belirlenmesi**
KOÇ N., Sürsal N., ORKUN Ö., ÇAKMAK A., NALBANTOĞLU A. S., KARAER K. Z.
19. Ulusal Parazitoloji Kongresi, Erzurum, Turkey, 5 - 09 October 2015, pp.160
- XIII. **Ankara İli Gölbaşı İlçesindeki Barınak Köpeklerinde Babesia canis Seroprevalansının Belirlenmesi**
KOÇ N., Sürsal N., ORKUN Ö., ÇAKMAK A., NALBANTOĞLU A. S., KARAER K. Z.

19. Ulusal Parazitoloji Kongresi ve Uluslararası Katılımlı Ekinokokkozis Sempozyumu, Erzurum, Turkey, 5 September - 09 October 2015, pp.160
- XIV. **Bir İnekte Sol Ventrikular Endokardiyal Fibroelastozis**
ŞAHAL M., KUTLU T., RADGOHAR A., VURAL S., ORKUN Ö., KOÇ N., NALBANTOĞLU A. S., Aydin İ., Kuzucu G.
11. Veteriner İç Hastalıkları Kongresi, Samsun, Turkey, 21 - 24 May 2015
- XV. **Oküler Semptomlu Bir Kedide Viral Ajanların FeCOV Ve FeHV 1 Varlığı**
ŞAHAL M., DÜZLÜ Ş., KESKİN N., AYDEMİR E., KOÇ B. T., DOĞAN F., GÜL SANCAK İ., ORKUN Ö.
11. Veteriner İç Hastalıkları Kongresi, 21 - 24 May 2015
- XVI. **Bir İnekte Sol Ventrikular Fibroelastozis**
ŞAHAL M., KUTLU T., RADGOHAR A., VURAL S., ORKUN Ö., KOÇ N., NALBANTOĞLU A. S.
11. Veteriner İç Hastalıkları Kongresi, 21 - 24 May 2015
- XVII. **Ankara'daki İnsanlara Tutunan Kenelerde Babesia, Borrelia ve Rickettsia Türlerinin Moleküler Karakterizasyonu**
ORKUN Ö., KARAER K. Z., ÇAKMAK A., NALBANTOĞLU A. S.
18. Ulusal Parazitoloji Kongresi, Denizli, Turkey, 29 September - 05 October 2013
- XVIII. **Türkiye deki Kene Türleri Biyoloji ve Konak Tercihleri**
ORKUN Ö., KARAER K. Z.
18. Ulusal Parazitoloji Kongresi, Denizli, Turkey, 29 September - 05 October 2013
- XIX. **Ankara İli ve Çevresindeki Kızıl Şahinlerde (*Buteo rufinus*) Leucocytozoon Türlerinin Morfolojik ve Moleküler Karakterizasyonu**
ORKUN Ö., KARAER K. Z., ÇAKMAK A., NALBANTOĞLU A. S.
18. Ulusal Parazitoloji Kongresi, Denizli, Turkey, 29 September - 05 October 2013
- XX. **Leucocytozoonosis in long legged buzzards (*Buteo rufinus*), Turkey**
ORKUN Ö., KARAER K. Z., ÇAKMAK A., NALBANTOĞLU A. S.
International Conference on Malaria and Related Haemosporidian Parasites of Wildlife, Vilniaus, Lithuania, 7 - 11 August 2013, pp.122
- XXI. **Ankara ilinde yaygın bulunan kene türleri**
HEKİMOĞLU O., ÖZER A. N., ORKUN Ö., KARAER K. Z.
21. Ulusal Biyoloji Kongresi, İzmir, Turkey, 3 - 07 September 2012
- XXII. **Değişik İlere ait Buzağı Dışkı Bakısı Sonuçları**
AŞTİ C., ÖZBAKİŞ BECERİKLİSOY G., Azrug A. F., ORKUN Ö., NALBANTOĞLU A. S., ÇAKMAK A., Burgu A.
17. Ulusal Parazitoloji Kongresi ve Kafkasya ve Ortadoğu Paraziter Hastalıklar Sempozyumu, Kars, Turkey, 4 - 10 September 2011
- XXIII. **Kırşehir Yöresi Sırlarında Theileria annulata ve Theileria orientalis buffeli Varlığının Multiplex PCR Yöntemiyle Saptanması**
ORKUN Ö., GÜVEN E., Deniz A., ÇAKMAK A., KARAER K. Z.
17. Ulusal Parazitoloji Kongresi ve Kafkasya ve Ortadoğu Paraziter Hastalıklar Sempozyumu, Kars, Turkey, 4 - 10 September 2011
- XXIV. **Pediculosis: a neglected problem in humans**
GÜVEN E., ORKUN Ö., NALBANTOĞLU A. S., ÇAKMAK A., KARAER K. Z.
Fourth International Conference on Phthiraptera, Nevşehir, Turkey, 13 - 18 June 2010
- XXV. **Ankara da Evcil Hayvan Parkı ve Hayvanat Bahçesindeki Çeşitli Hayvanlarda Coccidia Türlerinin Araştırılması**
Koçak A., NALBANTOĞLU A. S., GÜVEN E., Ekdal K., ORKUN Ö., KARAER K. Z., ÇAKMAK A.
16. Ulusal Parazitoloji Kongresi, Turkey, 1 - 07 November 2009

Activities in Scientific Journals

ANKARA UNIVERSITESI VETERINER FAKULTESI DERGİSİ, Editor, 2020 - Continues

Memberships / Tasks in Scientific Organizations

COST-ACTION CA21170, Executive Board Member, 2022 - Continues, Belgium
COST-ACTION CA18208, Executive Board Member, 2019 - Continues, Belgium
COST-ACTION CA15116, Executive Board Member, 2016 - 2020, Belgium

Scientific Refereeing

TICKS AND TICK-BORNE DISEASES, Journal Indexed in SCI-E, April 2023
TICKS AND TICK-BORNE DISEASES, Journal Indexed in SCI-E, October 2022
TICKS AND TICK-BORNE DISEASES, Journal Indexed in SCI-E, August 2022
CLINICAL MICROBIOLOGY REVIEWS, Journal Indexed in SCI-E, July 2022
TICKS AND TICK-BORNE DISEASES, Journal Indexed in SCI-E, July 2022
TICKS AND TICK-BORNE DISEASES, Journal Indexed in SCI-E, July 2022
CLINICAL MICROBIOLOGY REVIEWS, Journal Indexed in SCI-E, June 2022
ACTA TROPICA JOURNAL OF BIOMEDICAL SCIENCES, Journal Indexed in SCI-E, June 2022
TICKS AND TICK-BORNE DISEASES, Journal Indexed in SCI-E, June 2022
TICKS AND TICK-BORNE DISEASES, Journal Indexed in SCI-E, May 2022
SYSTEMATIC AND APPLIED ACAROLOGY, Journal Indexed in SCI-E, April 2022
TICKS AND TICK-BORNE DISEASES, Journal Indexed in SCI-E, April 2022
TICKS AND TICK-BORNE DISEASES, Journal Indexed in SCI-E, March 2022
PLOS NEGLECTED TROPICAL DISEASES, Journal Indexed in SCI-E, March 2022
TICKS AND TICK-BORNE DISEASES, Journal Indexed in SCI-E, February 2022
TICKS AND TICK-BORNE DISEASES, Journal Indexed in SCI-E, February 2022
PLOS NEGLECTED TROPICAL DISEASES, Journal Indexed in SCI-E, December 2021
Experimental and Applied Acarology, Journal Indexed in SCI-E, December 2021
TICKS AND TICK-BORNE DISEASES, Journal Indexed in SCI-E, November 2021
INTERNATIONAL JOURNAL OF TROPICAL INSECT SCIENCE, Journal Indexed in SCI-E, October 2021
TÜRKİYE PARAZİTOLOJİ DERGİSİ / TÜRKİYE PARAZİTOLOJİ DERNEĞİ = ACTA PARASITOLOGICA TURCICA / TURKISH SOCIETY FOR PARASITOLOGY, National Scientific Refreed Journal, September 2021
PARASITOLOGY, Journal Indexed in SCI-E, August 2021
TROPICAL ANIMAL HEALTH AND PRODUCTION, Journal Indexed in SCI-E, June 2021
PLOS NEGLECTED TROPICAL DISEASES, Journal Indexed in SCI-E, June 2021
INTERNATIONAL JOURNAL OF TROPICAL INSECT SCIENCE, Journal Indexed in SCI-E, May 2021
TROPICAL ANIMAL HEALTH AND PRODUCTION, Journal Indexed in SCI-E, May 2021
PARASITOLOGY RESEARCH, Journal Indexed in SCI-E, March 2021
PARASITOLOGY, Journal Indexed in SCI-E, March 2021
PARASITOLOGY RESEARCH, Journal Indexed in SCI-E, February 2021
Veterinary Medicine and Science, Journal Indexed in SCI-E, February 2021
TURKISH JOURNAL OF VETERINARY AND ANIMAL SCIENCES, Journal Indexed in SCI-E, January 2021
SYSTEMATIC AND APPLIED ACAROLOGY, Journal Indexed in SCI-E, November 2020
SYSTEMATIC AND APPLIED ACAROLOGY, Journal Indexed in SCI-E, November 2019
SYSTEMATIC AND APPLIED ACAROLOGY, Journal Indexed in SCI-E, July 2019
SYSTEMATIC AND APPLIED ACAROLOGY, Journal Indexed in SCI-E, April 2019

Metrics

Publication: 64
Citation (WoS): 371

Citation (Scopus): 411

H-Index (WoS): 12

H-Index (Scopus): 12

Invited Talks

The importance of tick ecology and biology in the transmission of pathogens, Conference, BUHASDER, Turkey,
November 2021