

# GAMZE YETİŞMİŞ

## ARŞ. GÖR. DR.

E-posta : gamzeyetismis@erciyes.edu.tr

İş Telefonu : +90 299 43

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0001-5260-3450

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAC-2744-2019

ScopusID: 57202222630

Yoksis Araştırmacı ID: 281581



### Öğrenim Bilgisi

Doktora

2017 - 2023

Erciyes Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Veteriner Parazitoloji, Türkiye

Yüksek Lisans

2012 - 2015

Erciyes Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Türkiye

### Yaptığı Tezler

Doktora, Toxocara canis İnorganik Pirofosfatazının (Tc-Pyp) Moleküler Karakterizasyonu, Rekombinant Tc-Pyp'nin İmmunojenitesi ve Koruyucu Etkinliğinin Araştırılması, Erciyes Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Klinik Öncesi Bilimler, 2023

Yüksek Lisans, SULTAN SAZLIĞI YÖRESİNDE SİVRİSİNEK TÜRLERİNDE WOLBACHIA ENDOBAKTERİSİNİN PCR İLE ARAŞTIRILMASI VE MOLEKÜLER GENOTİPLENDİRİLMESİ, Erciyes Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Veteriner Parazitoloji Anabilim Dalı, 2015

### Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi

2018 - Devam Ediyor

Erciyes Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Klinik Öncesi Bilimler

### Desteklenen Projeler

- ÇİLOĞLU A., AKYILDIZ G., KARADEMİR G. K., KAR S., YETİŞMİŞ G., AKTAŞ M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Tek ve İki Konaklı Gelişim Gösteren Hyalomma scupense (Acari: Ixodidae) Kenelerinin Karşılaştırmalı Mitokondriyal Genom Karakterizasyonu ve Filogenetik Analizleri, 2023 - Devam Ediyor
- ÇİLOĞLU A., İNCİ A., YETİŞMİŞ G., ÖZBEL Y., TÖZ S., SAYIN İPEK D. N., KARADEMİR G. K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Diyarbakır Yöresinde Leishmaniasisin Endemik Seyrettiği Bölgelerde Potansiyel Vektör Kum Sineği Türlerinin Moleküler Karakterizasyonu ve Leishmania Türlerinin Varlığı Yönünden Araştırılması, 2023 - Devam Ediyor
- ÇİLOĞLU A., ELLİS V. A., İNCİ A., ZARARSIZ G., DÜZLÜ Ö., ÖNDER Z., YETİŞMİŞ G., ÇİFCİ S., USLUĞ S., AKTAŞ M., et al., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kırım Kongo Kanamalı Ateşi Virüsü Vektörü Hyalomma marginatum'un Kapsamlı Sialotranskriptom Analizleri: Yeni Potansiyel Kene Aşısı Aday Antijenlerin Belirlenmesi, 2022 - Devam

Ediyor

4. YILDIRIM A., İNCİ A., ÇİLOĞLU A., ÖNDER Z., İBİŞ O., YETİŞMİŞ G., PEKMEZCİ G. Z., DELİBAŞI KÖKÇÜ N., KARADEMİR G. K., ADLER P. H., et al., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Türkiye ve Rusya'nın Karadeniz Bölgesinde entegre yapısal ve genomik yaklaşımlarla Medikal ve Veteriner Önemi olan *Wilhelmia* alt soyundaki Kara Sineklerin Diptera Simuliidae Çeşitliliğinin ve Filocoğrafik İlişkilerinin Araştırılması, 2021 - Devam Ediyor
5. UÇAR Y., İNCİ A., GÖNÜLALAN Z., DÜZLÜ Ö., ERTAŞ ONMAZ N., HIZLISOY H., YETİŞMİŞ G., BAREL M., USLUĞ S., KÖŞKEROĞLU K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Tavuk Yumurtalarında Zoonotik Karakterli *Enterocytozoon bienersi* *Giardia intestinalis* *Cryptosporidium* sp. ve *Toxoplasma gondii*nin Teşhisinde Multipleks PCR Geliştirilmesi İzolatların Moleküler Karakterizasyonu ve Halk Sağlığı Açısından Risk Potansiyellerinin Belirlenmesi, 2021 - Devam Ediyor
6. YILDIRIM A., YETİŞMİŞ G., USLU S., TOROSLU A. M., ARSLANHAN B. A., KIZGIN A. D., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Glutasyon STransferaz Delta Sınıf 1 İzoformlarının *Aedes albopictus* Nesillerinde Moleküler Karakterizasyonu ve Larval Dönemde Nonlethal Dozlarda Pyriproxyfene Maruz Kalan Erginlerde Ekspresyon Analizleri, 2023 - 2024
7. YILDIRIM A., KARADEMİR G. K., YETİŞMİŞ G., USLU S., ÇİFCİ S., KIZGIN A. D., TOROSLU A. M., TOPOLENKO V., ADLER P. H., ARSLANHAN B. A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İç Anadolu Bölgesinde Farklı Ekosistemlere Sahip Akarsularda Entegre Yapısal ve Genomik Yaklaşımlarla Medikal ve Veteriner Önemi Olan Kara Sineklerin Diptera Simuliidae Araştırılması ve Filogenetik Karakterizasyonu, 2022 - 2024
8. YÜRÜK M., YAMAN O., SALLANBAŞ M., ERDOĞAN E., YETİŞMİŞ G., SİVCAN E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, *Dientamoeba fragilis* genotiplerinin Enflamatuvar Bağırsak Hastalıkları ile ilişkisinin araştırılması, 2022 - 2023
9. ÖNDER Z., KARABULUT F., PEKMEZCİ D., USLUĞ S., YETİŞMİŞ G., KARADEMİR G. K., PEKMEZCİ G. Z., ÇOLAK Z. N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, *Cytauxzoon felis*'in Kedilerde ve Potansiyel Vektör Kene Türlerinde Moleküler Olarak Araştırılması, Genotiplendirilmesi ve Filogenetik Karakterizasyonu, 2021 - 2023
10. YILDIRIM A., TOROSLU A. M., ÇİFCİ S., USLUĞ S., MERT A., YETİŞMİŞ G., İNCİ A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Aksaray Yöresindeki Eşeklerde (*Equis asinus*) *Enterocytozoon bienersi*nin moleküler prevalansı ve izolatların genotiplendirilmesi, 2022 - 2022
11. YILDIRIM A., YETİŞMİŞ G., ÖNDER Z., PEKMEZCİ D., ÇOLAK Z. N., İNCİ A., DÜZLÜ Ö., TÜBİTAK Projesi, Evcil Kedilerde Hepatozoon Türlerinin Moleküler Prevalansı, Filogenetik Karakterizasyonu ve Epidemiyolojik Risk Faktörlerinin Araştırılması, 2021 - 2022
12. ÇİLOĞLU A., PEKMEZCİ D., PEKMEZCİ G. Z., İNCİ A., DÜZLÜ Ö., ÖNDER Z., ŞİMŞEK E., YETİŞMİŞ G., SÜRSAL N., DELİBAŞI KÖKÇÜ N., et al., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Karadeniz ve İç Anadolu Bölgelerindeki Güvercinlerde (*Columba livia*) Avian Haemosporidian Parazitlerin Yaygınlığının Moleküler ve Konvansiyonel Yöntemlerle Araştırılması, 2020 - 2022
13. YILDIRIM A., YETİŞMİŞ G., AYGÜN S., DELİBAŞI KÖKÇÜ N., İNCİ A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, *Toxocara vitulorum*un Çiğ Sütlerde Moleküler Tanısı için SyberGreen Tabanlı Real Time PCR Geliştirilmesi, 2021 - 2021
14. ÖNDER Z., ERCAN N., İNCİ A., YILDIRIM A., ŞİMŞEK E., YETİŞMİŞ G., PEKMEZCİ D., PEKMEZCİ G. Z., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı Hayvan Türlerinde *Blastocystis* sp.nin Moleküler Olarak Araştırılması İzolatların Genotiplendirilmesi ve Filogenetik Karakterizasyonu, 2020 - 2021
15. YILDIRIM A., AKTAŞ M., ÖNDER Z., YETİŞMİŞ G., USLUĞ S., OKUR M., ÇİLOĞLU A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Türkiyede önemli *Hyalomma* türlerinde (*Hyalomma marginatum*, *H. anatolicum*, *H. excavatum*) kene aşısı adayı antijenlerden enolase'ın moleküler karakterizasyonu ve ekspresyonu, 2019 - 2021
16. YILDIRIM A., İBİŞ O., ŞİMŞEK E., DÜZLÜ Ö., ÖNDER Z., YETİŞMİŞ G., İNCİ A., AKTAŞ M., TÜBİTAK Projesi, Türkiye'de yayılış gösteren *Hyalomma* soyundaki kenelerin mitokondriyal genom karakterizasyonu ve filogenetik analizleri, 2019 - 2020
17. Yetiştirilmiş G., Yıldırım A., Ercan N., Düzlü Ö., Önder Z., Çiloğlu A., İnci A., TÜBİTAK Projesi, *Dientamoeba fragilis*'in Farklı Hayvan Konaklarında Moleküler Olarak Araştırılması ve Filogenetik Karakterizasyonu, 2019 - 2020

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

- 1. Identification and distribution of some medico-veterinary important pathogens in muscid flies in two geographical regions of Türkiye**  
Ercan N., YILDIRIM A., DÜZLÜ Ö., Ercan F., YETİŞMİŞ G., Pekmezci G. Z., İNCİ A.  
Medical and Veterinary Entomology, 2024 (SCI-Expanded)
- 2. Detection of SNPs and benzimidazole resistance in strongyle nematode eggs of horses by allele-specific PCR**  
Onder Z., Yildirim A., Duzlu Ö., Ciloglu A., Yetismis G., Karabulut F., Inci A.  
PARASITOLOGY RESEARCH, cilt.122, sa.9, ss.2037-2043, 2023 (SCI-Expanded)
- 3. A novel one-step multiplex PCR protocol to detect avian haemosporidian parasites in the subgenus Haemoproteus (Kruse, 1890) used to quantify parasite prevalence in domestic pigeons (Columba livia) in Turkey**  
ÇİLOĞLU A., YILDIRIM A., PEKMEZCİ D., YETİŞMİŞ G., Simsek N. S., ŞİMŞEK E., DÜZLÜ Ö., ÖNDER Z., Kokcu N. D., Pekmezci G. Z., et al.  
VETERINARY RESEARCH COMMUNICATIONS, cilt.47, sa.2, ss.511-521, 2023 (SCI-Expanded)
- 4. Occurrence and molecular characterization of Enterocytozoon bienersi in water buffaloes (Bubalus bubalis) in Turkey**  
ÖNDER Z., YILDIRIM A., PEKMEZCİ D., DÜZLÜ Ö., Karabulut F., Ozkiloglu G. N., PEKMEZCİ G. Z., Colak Z. N., ÇİLOĞLU A., YETİŞMİŞ G., et al.  
ACTA TROPICA, cilt.233, 2022 (SCI-Expanded)
- 5. First report and genotyping of Dientamoeba fragilis in pet budgerigars (Melopsittacus undulatus), with zoonotic importance**  
Yetişmiş G., Yildirim A., Pekmezci D., Düzlü Ö., Çiloğlu A., Önder Z., Şimşek E., Ercan N., Pekmezci G. Z., İnci A.  
ZOOZOSES AND PUBLIC HEALTH, cilt.69, sa.5, ss.572-578, 2022 (SCI-Expanded)
- 6. Genetic diversity of Ichthyophthirius multifiliis (Fouquet, 1876) infecting farmed rainbow trout (Oncorhynchus mykiss Walbaum, 1792) in Turkey.**  
Pekmezci G. Z., Yildirim A., Duzlu Ö., Simsek E., Balta F., Yardimci B., Onuk E. E., Onder Z., Ciloglu A., Yetismis G., et al.  
Journal of fish diseases, cilt.45, sa.8, ss.1109-1115, 2022 (SCI-Expanded)
- 7. First report and molecular prevalence of potential zoonotic Enterocytozoon bienersi in Turkish tumbler pigeons (Columba livia domestica)**  
Pekmezci D., Yetişmiş G., Colak Z. N., Düzlü Ö., Ozkiloglu G. N., İnci A., Pekmezci G. Z., Yildirim A.  
MEDICAL MYCOLOGY, cilt.59, sa.9, ss.864-868, 2021 (SCI-Expanded)
- 8. Complete mitochondrial genome characterization and phylogenetic analyses of the main vector of Crimean-Congo haemorrhagic fever virus: Hyalomma marginatum Koch, 1844**  
ÇİLOĞLU A., İBİŞ O., YILDIRIM A., Aktas M., DÜZLÜ Ö., ÖNDER Z., ŞİMŞEK E., YETİŞMİŞ G., Ellis V. A., İNCİ A.  
TICKS AND TICK-BORNE DISEASES, cilt.12, sa.5, 2021 (SCI-Expanded)
- 9. Molecular identification and subtype distribution of Blastocystis sp. in farm and pet animals in Turkey**  
ÖNDER Z., YILDIRIM A., Pekmezci D., DÜZLÜ Ö., Pekmezci G. Z., ÇİLOĞLU A., ŞİMŞEK E., Kokcu N. D., YETİŞMİŞ G., Ercan N., et al.  
ACTA TROPICA, cilt.220, 2021 (SCI-Expanded)
- 10. Occurrence and molecular identification of zoonotic microsporidia in pet budgerigars (Melopsittacus undulatus) in Turkey.**  
Pekmezci D., Yetismis G., Esin C., Duzlu Ö., Colak Z., Inci A., Pekmezci G., Yildirim A.  
Medical mycology, cilt.59, ss.585-591, 2021 (SCI-Expanded)
- 11. Enterocytozoon bienersi in raw milk of cattle, sheep and water buffalo in Turkey: Genotype distributions and zoonotic concerns**  
Yildirim Y., Al S., Duzlu Ö., Onmaz N., Onder Z., Yetismis G., Hizlisoy H., Gonulalan Z., Yildirim A.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF FOOD MICROBIOLOGY, cilt.334, 2020 (SCI-Expanded)
- 12. Prevalence and genetic diversity of avian haemosporidian parasites at an intersection point of bird migration routes: Sultan Marshes National Park, Turkey**

- Çiloğlu A., Gürsoy Ergen A., İnci A., Dik B., Düzlü Ö., Önder Z., Yetişmiş G., Bensch S., Valkiūnas G., Yıldırım A.  
ACTA TROPICA, cilt.210, 2020 (SCI-Expanded)
13. **First report on the molecular prevalence of *Enterocytozoon bieneusi* in horses in Turkey: genotype distributions and zoonotic potential**  
Yıldırım A., Okur M., Uslug S., Önder Z., Yetişmiş G., Düzlü Ö., Çiloğlu A., Şimşek E., İnci A.  
PARASITOLGY RESEARCH, cilt.119, sa.9, ss.2821-2828, 2020 (SCI-Expanded)
  14. **Molecular prevalence and genotyping of *Giardia duodenalis* in cattle in Central Anatolia Region of Turkey**  
ÖNDER Z., ŞİMŞEK E., DÜZLÜ Ö., YETİŞMİŞ G., ÇİLOĞLU A., Okur M., Kokcu N. D., İNCİ A., YILDIRIM A.  
PARASITOLGY RESEARCH, cilt.119, sa.9, ss.2927-2934, 2020 (SCI-Expanded)
  15. **Molecular characterization of poultry red mite, *Dermanyssus gallinae* lineages in Turkey and first report of *Plasmodium* species in the mite populations**  
Çiloğlu A., Yıldırım A., Önder Z., Yetişmiş G., Düzlü Ö., Şimşek E., İnci A.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF ACAROLGY, cilt.46, sa.4, ss.241-246, 2020 (SCI-Expanded)
  16. **Development and field evaluation of a species-specific mt-COI targeted SYBR-Green Real Time PCR for detection and quantification of *Haemonchus contortus* in cattle in Turkey**  
Duzlu Ö., Yildirim A., Yetismis G., Onder Z., Simsek E., Ciloglu A., Demirpolat G., Inci A.  
VETERINARY PARASITOLGY, cilt.277, 2020 (SCI-Expanded)
  17. **Molecular detection and identification of *Wolbachia* endosymbiont in fleas (Insecta: Siphonaptera)**  
Onder Z., Ciloglu A., Duzlu Ö., Yildirim A., Okur M., Yetismis G., Inci A.  
FOLIA MICROBIOLOGICA, cilt.64, ss.789-796, 2019 (SCI-Expanded)
  18. **Prevalence and Genotyping of Microsporidian Parasites in Dogs in Turkey: Zoonotic Concerns**  
Duzlu Ö., Yildirim A., Onder Z., Ciloglu A., Yetismis G., Inci A.  
Journal of Eukaryotic Microbiology, cilt.66, sa.5, ss.771-777, 2019 (SCI-Expanded)
  19. **First Molecular Detection and Phylogenetic Analyses of Zoonotic *Giardia intestinalis* in Horses in Turkey.**  
Demircan K., Onder Z., Duzlu Ö., Yildirim A., Okur M., Ciloglu A., Yetismis G., Inci A.  
Journal of equine veterinary science, cilt.80, ss.56-60, 2019 (SCI-Expanded)
  20. **Genetic diversity of *Culicoides* species within the *Pulicaris* complex (Diptera: Ceratopogonidae) in Turkey inferred from mitochondrial COI gene sequences.**  
Yıldırım A., Dik B., Duzlu Ö., Onder Z., Ciloglu A., Yetismis G., Inci A.  
Acta tropica, cilt.190, ss.380-388, 2019 (SCI-Expanded)
  21. **Occurrence and molecular characterization of *Clinostomum complanatum* (Trematoda: Clinostomidae) in freshwater fishes caught from Turkey**  
Simsek E., Yildirim A., Yilmaz E., Inci A., Duzlu Ö., Onder Z., Ciloglu A., Yetismis G., Pekmezci G. Z.  
PARASITOLGY RESEARCH, cilt.117, ss.2117-2124, 2018 (SCI-Expanded)
  22. **Molecular investigation and genotyping of *Wolbachia* endobacteria in mosquito species in Sultan Marshes region**  
Yetismis G., Duzlu Ö., Yildirim A., Ciloglu A., Onder Z., Inci A.  
ANKARA UNIVERSITESI VETERINER FAKULTESI DERGISI, cilt.65, ss.229-237, 2018 (SCI-Expanded)

## Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

1. **Molecular Prevalence and Phylogenetic Characterization of *Enterocytozoon bieneusi* in Sheep in the Van Region.**  
Apaydın M. H., Yetişmiş G., Karabulut F., Yıldırım A.  
Turkiye parazitolojii dergisi, cilt.47, sa.2, ss.64-70, 2023 (Scopus)
2. **Investigation of Zoonotic *Cryptosporidium* and *Giardia intestinalis* Species and Genotypes in Cats (*Felis catus*)**  
Önder Z., Yetişmiş G., Pekmezci D., Delibaşı Kökçü N., Pekmezci G. Z., Çiloğlu A., Düzlü Ö., İnci A., Yıldırım A.

Türkiye Parazitoloji Dergisi, cilt.45, sa.4, ss.252-256, 2021 (Scopus)

3. **Comparison of three diagnostic methods in the diagnosis of cryptosporidiosis and gp60 subtyping of *Cryptosporidium parvum* in diarrheic calves in Central Anatolia Region of Turkey**  
YILDIRIM A., Sevinc F., ÖNDER Z., DÜZLÜ Ö., Ekici O. D., Isik N., ÇİLOĞLU A., ŞİMŞEK E., YETİŞMİŞ G., İNCİ A.  
EUROBIOTECH JOURNAL, cilt.5, sa.2, ss.63-69, 2021 (ESCI)
4. **Molecular Prevalence and Phylogenetic Characterization of *Enterocytozoon bieneusi* in Healthy Cattle**  
Bilgin T., Usluğ S., Karademir G., Okur M., Yetişmiş G., Yıldırım A.  
Türkiye parazitolojii dergisi, cilt.44, sa.1, ss.36-42, 2020 (Scopus)
5. **Mide-Bağırsak Nematodlarıyla (*Trichostrongylidae*) Doğal Enfekte Koyunlarda Ricobendazol'xxün (*Ricoben*, Alke) Tedavi Etkinliği**  
ÖNDER Z., DÜZLÜ Ö., BİLGİN M., ÇİLOĞLU A., YETİŞMİŞ G., Okur M., ŞAHİNGÖZ DEMİRPOLAT G., ŞAHİN Ö. F., YILDIRIM A., İNCİ A.  
Sağlık Bilimleri Dergisi, cilt.27, sa.3, ss.211-216, 2018 (Hakemli Dergi)

## Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

1. **Batı Karadeniz Bölgesi'nde Yaygınlık Gösteren *Phlebotomus major* s.l. ve *P. kandelakii* Nesillerinin Mitokondriyal Gen Sekans Analizlerine Dayalı Filogenetik Karakterizasyonu**  
Karademir G. K., Pekmezci G. Z., Atelge M., Yetişmiş K., Özbel Y., Yıldırım A., Uslu S., Yetişmiş G., Töz S., Pekmezci D., et al.  
23. Parazitoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 30 Ekim - 03 Kasım 2023, ss.181-182
2. **Orta Karadeniz Bölgesi'nde *Phlebotomus major* Nesillerinde Zoonotik Karakterli *Leishmania (Mundinia) martiniquensis*'in Saptanması ve Moleküler Karakterizasyonu: Türkiye İçin İlk Kayıt**  
Yıldırım A., Pekmezci G. Z., Özbel Y., Düzlü Ö., Karademir G. K., Çiloğlu A., Töz S., Yetişmiş K., Yetişmiş G., Uslu S., et al.  
23. Parazitoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 30 Ekim - 03 Kasım 2023, ss.172-173
3. **Kayseri Yöresindeki Atlarda *Parascaris equorum*'un Moleküler Prevalansı ve Filogenisi**  
Özcan E., Düzlü Ö., Uslu S., Yetişmiş G., Yıldırım A.  
23. Parazitoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 30 Ekim - 03 Kasım 2023, ss.236-237
4. **Aksaray Yöresindeki Eşeklerde (*Equus asinus*) *Enterocytozoon bieneusi*'nin Moleküler Prevalansı ve İzolatların Genotiplendirilmesi**  
Çıfci S., Yıldırım A., Uslu S., Yetişmiş G., Toroslu A., Arslanhan B. A., İnci A.  
23. Parazitoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 30 Ekim - 03 Kasım 2023, ss.133-134
5. ***Toxocara canis* İnorganik Pirofosfatının (*Tc-Pyp*) Moleküler Karakterizasyonu, Rekombinant *Tc-Pyp*'nin Immunojenitesi ve Koruyucu Etkinliği**  
Yetişmiş G., Yıldırım A.  
23. Parazitoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 30 Ekim - 03 Kasım 2023, ss.129-130
6. **Characterization of the complete mitochondrial genome of *Simulium pseudoequinum* and its phylogenetic implications**  
Yıldırım A., Pekmezci G. Z., Düzlü Ö., Usluğ S., Çiloğlu A., İbiş O., Yetişmiş G., Karabulut F., Önder Z., Delibaşı N., et al.  
IX International Simuliidae Symposium, Titwan, Fas, 19 Eylül - 22 Ekim 2022, ss.13
7. **Distribution and diversity of larval black flies (*Diptera: Simuliidae*) in watercourses of the Black Sea Region of Turkey**  
Usluğ S., Yıldırım A., Pekmezci G. Z., Düzlü Ö., Çiloğlu A., İbiş O., Yetişmiş G., Karabulut F., Önder Z., Delibaşı N., et al.  
IX International Simuliidae Symposium, Titwan, Fas, 19 - 22 Eylül 2022, ss.22
8. **Comparative cytogenetic analysis of species of the subgenus *Wilhelmia* in the European part of Russia and the Black Sea region of Turkey**  
Topolenko V., Vlasov S., Adler P. H., Budaeva I., Yıldırım A., Usluğ S., Yetişmiş G., Pekmezci G. Z.  
IX International Simuliidae Symposium, Titwan, Fas, 19 - 22 Eylül 2022, ss.29
9. **Investigation of avian haemosporidian parasites in domestic pigeons in Turkey using a one-step**

### **multiplex PCR with newly designed primers**

Çiloğlu A., İnci A., Pekmezci D., Yetişmiş G., Sürsal Şimşek N., Şimşek E., Düzlü Ö., Önder Z., Delibaşı Kökçü N., Pekmezci G. Z., et al.

Fifth International Conference on Malaria and Related Haemosporidian Parasites of Wildlife, Bielefeld, Almanya, 5 - 08 Eylül 2022, ss.40

10. **Tavuk Yumurtalarının Enterocytozoon Bieneusi, Giardia Intestinalis, Cryptosporidium sp. ve Toxoplasma Gondii ile Kontaminasyonunun Yeni Geliştirilen Multipleks Nested PCR ile Araştırılması: Halk Sağlığı Endişesi**  
Yıldırım Y., İnci A., Gönülalan Z., Düzlü Ö., Ertaş Onmaz N., Köşkeroglu K., Yetişmiş G., Barel M., Usluğ S., Hızlısoy H., et al.  
Uluslararası Katılımlı IX. Veteriner Gıda Hijyeni Kongresi, Antalya, Türkiye, 4 - 07 Kasım 2021, ss.68-69
11. **Çiğ Sütlerde Toxocara vitulorum'un Tanısında SyberGreen Tabanlı Real time PCR Metodolojisinin Geliştirilmesi ve Etkinliği**  
Delibaşı Kökçü N., Yıldırım A., Aygün S., Yetişmiş G., Düzlü Ö., Çiloğlu A., Önder Z., İnci A.  
22. Parazitoloji Kongresi, Aydın, Türkiye, 11 - 15 Ekim 2021, ss.158
12. **Güvercinlerde (Columba livia) Haemosporidian Parazitlerin Yaygınlığı ve Moleküler Karakterizasyonu**  
Çiloğlu A., Aygün S., Yıldırım A., Pekmezci D., Yetişmiş G., Delibaşı Kökçü N., Şimşek E., Sürsal Şimşek N., Pekmezci G. Z., Düzlü Ö., et al.  
22. Parazitoloji Kongresi, Aydın, Türkiye, 11 - 15 Ekim 2021, ss.130
13. **Hyalomma Türlerinin Glutathione S-transferase geninin moleküler Karakterizasyonu ve Hyalomma marginatum Nesillerinde Ekspresyon Analizleri**  
Yıldırım A., Usluğ S., Aktaş M., Yetişmiş G., Düzlü Ö., Çiloğlu A., Karademir G. K., Delibaşı Kökçü N., Önder Z., İnci A.  
22. Parazitoloji Kongresi, Aydın, Türkiye, 11 - 15 Ekim 2021, ss.217
14. **Toxocara canis'in İnorganik Pyrophosphatase Antijeninin Moleküler Karakterizasyonu ve in-vivo Fare Modelinde Ön Aşı Çalışmaları**  
Yetişmiş G., Yıldırım A.  
22. Parazitoloji Kongresi, Aydın, Türkiye, 11 - 15 Ekim 2021, ss.156-157
15. **Ichtyophthirus multifiliis'de Endosimbiyotik Riketsiya, Candidatus megaira'nın Moleküler ve Filogenetik Karakterizasyonu**  
İnci A., Atelge M., Pekmezci G. Z., Balta F., Şimşek E., Düzlü Ö., Çiloğlu A., Onuk E. E., Yardımcı B., İbiş O., et al.  
22. Parazitoloji Kongresi, Aydın, Türkiye, 11 - 15 Ekim 2021, ss.128-129
16. **Hyalomma Kenelerinin Komple Mitokondriyal Genom ve Nükleer Genler Tabanlı Karakterizasyonu ve Filogenetik Analizleri**  
Çiloğlu A., Aktaş M., İbiş O., Yıldırım A., Düzlü Ö., Önder Z., Şimşek E., Yetişmiş G., İnci A.  
22. Parazitoloji Kongresi, Aydın, Türkiye, 11 - 15 Ekim 2021, ss.215-216
17. **Bir Keçide Enfeksiyona Yol Açan Moniezia expansa'nın Filogenetik Karakterizasyonu**  
Karabulut F., Önder Z., Düzlü Ö., Yetişmiş G., Çiloğlu A., İnci A., Yıldırım A.  
22. Parazitoloji Kongresi, Aydın, Türkiye, 11 - 15 Ekim 2021, ss.329
18. **Orta Karadeniz Bölgesi'nde Yaygınlık Gösteren Kum Sineklerinin (Diptera: Psychodidae) Filogenetik Karakterizasyonu**  
Yıldırım A., Karademir G. K., Pekmezci G. Z., Yetişmiş K., Özbel Y., Düzlü Ö., Töz S., Çiloğlu A., Şimşek E., Önder Z., et al.  
22. Parazitoloji Kongresi, Aydın, Türkiye, 11 - 15 Ekim 2021, ss.213-214
19. **Hypoderma bovis ve Oestrus ovis'in Komple Mitokondriyal Genom Karakterizasyonu ve Filogenetik Analizi**  
Önder Z., Atelge M., Yıldırım A., İbiş O., Düzlü Ö., Çiloğlu A., Yetişmiş G., Karademir G. K., Usluğ S., İnci A.  
22. Parazitoloji Kongresi, Aydın, Türkiye, 11 - 15 Ekim 2021, ss.259-260
20. **Kırşehir Yöresinde Hayvan Barınaklarından Toplanan Pulex irritans'ın mt-COI DNA Barkodlaması ile Filogenetik Karakterizasyonu**  
Ercan N., İnci A., Önder Z., Yetişmiş G., Düzlü Ö., Çiloğlu A., Atelge M., Yıldırım A.  
22. Parazitoloji Kongresi, Aydın, Türkiye, 11 - 15 Ekim 2021, ss.184-185

21. **Molecular characterization, expression and functional analyses of tick vaccine candidate antigen enolase of the ixodid tick *Hyalomma marginatum***  
Usluğ S., Yıldırım A., Aktaş M., Yetişmiş G., Düzlü Ö., Çiloğlu A., Önder Z., Atelge M., İnci A.  
9th Conference of the Scandinavian - Baltic Society for Parasitology, Vilnius, Litvanya, 21 - 23 Nisan 2021, ss.61
22. **First report and molecular characterization of *Dientamoeba fragilis* in budgerigars in Turkey with zoonotic concern**  
Yetişmiş G., Yıldırım A., Düzlü Ö., Çiloğlu A., Önder Z., Ercan N., İnci A.  
9th Conference of the Scandinavian - Baltic Society for Parasitology, Vilnius, Litvanya, 21 - 23 Nisan 2021, ss.64-65
23. **Kayseri Yöresinde İzole Edilen Fakültatif Myiasis Etkeni *Eristalis tenax*'ın Mitokondrial Cytochrome C Oxidase Subunit I DNA Barkodlaması ve Filogenetik Karakterizasyonu**  
Düzlü Ö., Yıldırım A., Karademir G. K., Önder Z., Düzlü Ö., Şahin Ö. F., Şimşek E., Yetişmiş G., Çiloğlu A., İnci A.  
21. Parazitoloji Kongresi, İzmir, Türkiye, 28 Eylül - 03 Ekim 2019, ss.385-386
24. **Sivas Yöresinden Toplanmış Sülük İzolatlarının Moleküler Karakterizasyonu**  
Caner Küliğ C., Şimşek E., Yetişmiş G., Önder Z., Çiloğlu A., Pekmezci G. Z., Düzlü Ö., Yıldırım A., İnci A.  
21. Parazitoloji Kongresi, İzmir, Türkiye, 28 Eylül - 03 Ekim 2019, ss.399
25. **Kene Aşısı Adayı Plazminojen Reseptörü Enolase'ın *Hyalomma marginatum* ve *H. anatolicum*'da Moleküler Karakterizasyonu ve Ekspresyonu**  
Yetişmiş G., Yıldırım A., Aktaş M., Düzlü Ö., Çiloğlu A., Önder Z., Şimşek E., İnci A.  
21. Parazitoloji Kongresi, İzmir, Türkiye, 28 Eylül - 03 Ekim 2019, ss.331-332
26. ***Encephalitozoon intestinalis* Triosephosphate İsoomerase Enziminin Homoloji Modellemesi Metodu İle 3D Protein Yapısının Belirlenmesi ve Moleküler Bağlanma Analizi**  
Ercan N., Düzlü Ö., Yıldırım A., İnci A., Önder Z., Çiloğlu A., Şimşek E., Yetişmiş G.  
21. Parazitoloji Kongresi, İzmir, Türkiye, 28 Eylül - 03 Ekim 2019, ss.400
27. ***Ichthyophthirius multifiliis* Türkiye Suşlarının Aşı Adayı Immobilizan Antijenlerini Kodlayan Genlerin Klonlanması, Gen Ekspresyonu ve Karakterizasyonu**  
Yıldırım A., Pekmezci G. Z., Şimşek E., Balta F., Düzlü Ö., Önder Z., Çiloğlu A., Yardımcı B., Onuk E. E., Yetişmiş G., et al.  
21. Parazitoloji Kongresi, İzmir, Türkiye, 28 Eylül - 03 Ekim 2019, ss.241-242
28. **Türkiye'de Gökkuşluğu Alabalıklarında Yayılış Gösteren *Ichthyophthirius multifiliis* Suşlarının Filogenetik Karakterizasyonu**  
Şimşek E., Pekmezci G. Z., Yıldırım A., Balta F., Düzlü Ö., Önder Z., Çiloğlu A., Yardımcı B., Onuk E. E., Yetişmiş G., et al.  
21. Parazitoloji Kongresi, İzmir, Türkiye, 28 Eylül - 03 Ekim 2019, ss.243-244
29. **Sığırlarda Yaygınlık Gösteren *Eimeria* Türlerinin Spesifik Tanısı İçin Sybergreen Tabanlı Real Time PCR Metodunun Geliştirilmesi**  
Yıldırım A., Şahingöz Demirpolat G., Düzlü Ö., Yetişmiş G., Önder Z., Çiloğlu A., Şimşek E., Arslan M. Ö., İnci A.  
21. Parazitoloji Kongresi, İzmir, Türkiye, 28 Eylül - 03 Ekim 2019, ss.228-229
30. **Genetic characterization and expression analyses of the protective antigen subolesin in *Hyalomma anatolicum* and *H. rufipes* lineages infesting cattle in the Kayseri region of Turkey**  
Yıldırım A., Düzlü Ö., Önder Z., Çiloğlu A., Yetişmiş G., İnci A.  
XV International Congress of Acarology, Antalya, Türkiye, 2 - 08 Eylül 2018, ss.60
31. **Phylogenetic characterization of ixodid ticks infesting different hosts from Kayseri region of Turkey**  
Düzlü Ö., Yıldırım A., Önder Z., Çiloğlu A., İbis O., Yetişmiş G., Tez C., İnci A.  
XV International Congress of Acarology, Antalya, Türkiye, 2 - 08 Eylül 2018, ss.58
32. **Molecular Characterization of Poultry Red Mite, *Dermanyssus gallinae* Lineages in Central Anatolia Region of Turkey**  
Yetişmiş G., Çiloğlu A., Yıldırım A., Düzlü Ö., Önder Z., İnci A.  
International Ecology 2018 Symposium, Kastamonu, Türkiye, 19 - 23 Haziran 2018, ss.263
33. **Molecular Investigation of *Atoxoplasma* Spp. in Free-Range Chickens Along with Some Findings on Migrating Avian Species from Sultan Marshes in Turkey**  
Okur M., Yıldırım A., Düzlü Ö., Çiloğlu A., Önder Z., Gursoy Ergen A., Dik B., Yetişmiş G., İnci A.  
International Poultry Science Congress of WPSA Turkish Branch'2018, Niğde, Türkiye, 9 - 12 Mayıs 2018, ss.57-60

34. **Sultan Sazlığı y6resinde sivrisinek t6rlerinde Wolbachia endobakterisinin molek6ler y6ntemlerle araştırılması ve genotiplendirilmesi**  
Yetişmiş G., D6zli 6., Yıldırım A., 6iloğlu A., 6nder Z., İnci A.  
20. Ulusal Parazitoloji Kongresi (Uluslararası Katılımlı), Eskiřehir, T6rkiye, 25 - 29 Eyl6l 2017, ss.351-352
35. **Orta Kızılırmak Havzasından yakalanan *Squalius cephalus*'ta *Clinostomum complanatum*'un (Trematoda: Clinostomidae) molek6ler identifikasyonu ve filogenetik karakterizasyonu**  
şimşek E., Yıldırım A., Yılmaz E., İnci A., D6zli 6., 6nder Z., 6iloğlu A., Yetişmiş G., Pekmezci G. Z.  
20. Ulusal Parazitoloji Kongresi (Uluslararası Katılımlı), Eskiřehir, T6rkiye, 25 - 29 Eyl6l 2017, ss.629
36. **Kayseri Y6resi Sığır ve Koyunlarında *Echinococcus granulosus*'un Molek6ler Karakterizasyonu ve Genotiplendirilmesi**  
6iloğlu A., Yıldırım A., D6zli 6., İnci A., 6nder Z., Yetişmiş G., Ko6er Z., şahing6z G.  
7. Ulusal Hidatidoloji Kongresi, Ordu, T6rkiye, 4 - 07 Eyl6l 2014, ss.100

## Metrikler

Yayın: 64

Atf (WoS): 170

Atf (Scopus): 214

H-İndeks (WoS): 9

H-İndeks (Scopus): 10

## Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri, Veteriner Bilimleri, Klinik 6ncesi Bilimler, Veteriner Parazitoloji