

Doç. Dr. NECATİ ÖZPINAR

Kişisel Bilgiler

E-posta: necati.ozpinar@mku.edu.tr

Web: <https://avesis.mku.edu.tr/necati.ozpinar>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-7317-885X

Yoksis Araştırmacı ID: 275718

Eğitim Bilgileri

Doktora, Türkiye 2014 - 2017

Yüksek Lisans, Erciyes Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Türkiye 2008 - 2011

Lisans, Dicle Üniversitesi, Türkiye 1994 - 2001

Yabancı Diller

İngilizce

Yaptığı Tezler

Doktora, BALB/ C farelerde oluşturulan kutanöz leyişmanyozun tedavisi üzerine makrofaj spesifik antikor bağlı grafen oksit nanopartikülleri ile fototermal uygulamanın etkisi, 2017

Yüksek Lisans, Erzincan tulum peynirinden izole edilen staphylococcus aureus izolatlarında antibiyotik direncinin ve biyofilm oluşturma özelliğinin fenotipik ve genotipik olarak belirlenmesi, Erciyes Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, 2011

Akademik Unvanlar / Görevler

Doç. Dr., Hatay Mustafa Kemal Üniversitesi, SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ, 2021 - Devam Ediyor

Hatay Mustafa Kemal Üniversitesi, SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ, 2019 - Devam Ediyor

Akademik İdari Deneyim

Hatay Mustafa Kemal Üniversitesi, 2021 - Devam Ediyor

Hatay Mustafa Kemal Üniversitesi, 2019 - Devam Ediyor

Hatay Mustafa Kemal Üniversitesi, 2019 - Devam Ediyor

Verdiği Dersler

Tıbbi Önemi Olan Artropodlar, Lisans Çift Anadal, 2022-2023

Acil Yardım ve Kurtarma Çalışmaları III, Lisans, 2022-2023

Acil Yardım ve Kurtarma Çalışmaları V, Lisans, 2022-2023

Preparasyon Tekniği, Lisans Çift Anadal, 2022-2023

Parazitolojide Moleküler Tanı Yöntemleri, Lisans Çift Anadal, 2022-2023

Sestodlar, Lisans Çift Anadal, 2022-2023

Sindirim Sistemi Protozoonları, Lisans Çift Anadal, 2021-2022

Acil Hasta Bakımı II, Lisans, 2019-2020

Mikrobiyoloji-Parazitoloji, Lisans, 2019-2020

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Effect of Hypericum thymbrifolium BOISS. ET NOE, Hypericum scabrum L. and Eryngium creticum LAM. plant extracts on Leishmania major, Leishmania tropica and Leishmania infantum/donovani strains and their cytotoxic potential**
ÖZPINAR H., ÇULHA G., ÖZPINAR N., KAYA T., KARA B., YÜCEL H.
Tropical Biomedicine, cilt.41, sa.1, ss.36-44, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **Do antidiabetic drugs prevent the transformation of Acanthamoeba trophozoite into cyst form?**
ÖZPINAR N., Karaman U., ÖZPINAR H., DAĞ Ş.
Pathogens and Global Health, cilt.117, sa.7, ss.674-680, 2023 (SCI-Expanded)
- III. **Investigation of Leishmania RNA Virus 2 (LRV2) in Cutaneous Leishmaniasis Strains Isolated from Hatay, Turkey**
ÇULHA G., KAYA T., ÖZPINAR N.
Iranian Journal of Parasitology, cilt.17, sa.3, ss.436-439, 2022 (SCI-Expanded)
- IV. **PARASITE CONTAMINATION AND DETECTION OF CRYPTOSPORIDIUM spp. BY REAL-TIME PCR IN VEGETABLES SOLD IN BULANCAK OPEN-AIR MARKET IN GIRESUN PROVINCE**
Külcü D. B., Karaman U., ÖZPINAR N.
Comptes Rendus de L'Academie Bulgare des Sciences, cilt.75, sa.3, ss.387-395, 2022 (SCI-Expanded)
- V. **Combination of infra-red light with nanogold targeting macrophages in the treatment of Leishmania major infected BALB/C mice**
YASAK GÜNER R., Berksoy Hayta S., TOSUN M., AKYOL M., ÖZPINAR N., Akın Polat Z., Egilmez R., Celikgün S., ÇAM S.
Cutaneous and Ocular Toxicology, cilt.41, sa.1, ss.18-24, 2022 (SCI-Expanded)
- VI. **The amoebicidal activity of three substances derived from benzothiazole on Acanthamoeba castellanii cysts and trophozoites and its cytotoxic potentials**
ÖZPINAR N., ÇULHA G., KAYA T., YÜCEL H.
Acta Tropica, cilt.220, 2021 (SCI-Expanded)
- VII. **A new therapeutic approach for the treatment of cutaneous leishmaniasis: Photothermal application of macrophage-specific antibody binding graphene oxide nanoparticles**
ÖZPINAR N., Polat Z.
Journal of Vector Borne Diseases, cilt.57, sa.4, ss.347-355, 2020 (SCI-Expanded)

Diger Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **PARASITE SCREENING IN STOOL WITH NATIVE-LUGOL, RAPID DIAGNOSTIC TESTS, AND CELLOPHANE BAND METHOD IN CHILDREN WITH DEVELOPMENTAL DELAY**
KAYA T., ÇULHA G., ÖZPINAR N., EL ÇELİKKAYA Ç., BALIKÇI K. C., ÜNAL C.
ID HELATH SCIENCE, cilt.2, sa.1, 2024 (Hakemli Dergi)
- II. **THE SCABIES CASE WITH RE-INFECTION OBSERVED IN HEALTHCARE PERSONNEL LIVING IN THE TENT CITY AFTER THE EARTHQUAKE IN HATAY**
AKÇAY S., ÜNAL C., ÇERCİOĞLU A., ÇULHA G., KAYA T., ÖZPINAR N., DOĞRAMACI A. Ç.
ID HEALTH SCIENCE, cilt.2, sa.1, ss.36-41, 2024 (Hakemli Dergi)

- III. Sivas Əlindeki Köpeklerde *Cryptosporidium* Spp.'nin Prevalansı**
Tevhid Z., BASBUG O., Ozpinar N.
Fırat Üniversitesi Sağlık Bilimleri Veteriner Dergisi, cilt.36, sa.3, ss.224-228, 2022 (Hakemli Dergi)
- IV. BIOLOGICAL ACTIVITY EVALUATION OF THREE *Hypericum L.* SPECIES**
ERUYGUR N., Ozpinar N., Ozpinar H., Ataş M., Tekin M., Cevik O.
Trakya University Journal of Natural Sciences, cilt.23, sa.2, ss.125-134, 2022 (Hakemli Dergi)
- V. Hatay İlimizden İzole Edilen Kutanöz Leishmania Suşlarının İzolasyonu ve Biyobank (Kriyobank) Oluşturulması**
KAYA T., ÇULHA G., ÖZPINAR N.
International Journal of Academic Medicine and Pharmacy, 2021 (Hakemli Dergi)
- VI. Detection of *Toxoplasma gondii* infection among diabetic patients in Turkey**
ÖZÇELİK S., Alim M., ÖZPINAR N.
Clinical Epidemiology and Global Health, cilt.8, sa.3, ss.899-902, 2020 (ESCI)
- VII. *Consolida orientalis* (Gay.) Schröd. ekstraktlarının *Acanthamoeba castellanii* trofozoit ve kist formları üzerine etkisi ve sitotoksik potansiyeli**
ÖZPINAR N.
International Journal of Academic Medicine and Pharmacy, cilt.2, sa.1, ss.34-39, 2020 (Hakemli Dergi)
- VIII. Evaluation of Anti-Trichomonase Activities of Methanol Extract of *Hypericum Scabrum L.***
ÖZPINAR N., ÖZPINAR H., ERUYGUR N., KAYA T.
International Refereed Academic Journal of Sports, Health And Medical Sciences, cilt.34, sa.1, ss.25-33, 2020 (Hakemli Dergi)
- IX. Seroprevalance of *Toxoplasma gondii* Infection Among Psychiatric Diseases**
ÖZPINAR N., KAYA T., YELBOĞA Z., YILMAZ N., ÖZÇELİK S.
International Refereed Academic Journal of Sports, Health And Medical Sciences, cilt.34, sa.1, 2020 (Hakemli Dergi)
- X. A model Organism for Antihelminthic Activity: *Caenorhabditis elegans* and *Nigella sativa***
Antihelmintik Ativite için Bir Model Organizma: *Caenorhabditis elegans* ve *Nigella sativa*
ÖZPINAR N.
Turkiye Parazitoloji Dergisi, cilt.44, sa.1, ss.31-35, 2020 (Scopus)
- XI. Comparison of Reproduction Densities in Different Liquid Media of *Trypanosoma cruzi* and Cryopreservation**
ÖZBİLGİN A., KAYA T., Çavuş İ., YILDIRIM A., ÖZPINAR N.
TÜRKİYE PARAZİTOLOJİ DERGİSİ / TÜRKİYE PARAZİTOLOJİ DERNEĞİ = ACTA PARASITOLOGICA TURCICA / TURKISH SOCIETY FOR PARASITOLOGY, cilt.42, sa.4, ss.249-253, 2018 (Scopus)
- XII. Rosacea disease and *Demodex* spp. relationship Retrospective study.**
ÖZPINAR N., TOSUN M.
Cumhuriyet Tip Dergisi (ELEKTRONİK), cilt.40, sa.4, ss.366-369, 2018 (Hakemli Dergi)
- XIII. Seroprevalence of *Toxoplasma gondii* in patients receiving cancer treatment**
ALİM M., ÖZÇELİK S., ÖZPINAR N.
Cumhuriyet Tip Dergisi (ELEKTRONİK), cilt.40, sa.1, ss.731-736, 2018 (Hakemli Dergi)
- XIV. Comparison of Three Different Culture Methods in the Diagnosis and Investigation of frequency of *Trichomonas vaginalis* In Womens with The Pre-Diagnosis of Vagintis**
AKYILDIZ F., ÖZÇELİK S., ÖZPINAR N., KARAKUŞ S.
TÜRK HİJİYEN VE DENYESEL BIYOLOJİ DERGİSİ. TURKISH BULLETIN OF HYGIENE AND EXPERIMENTAL BIOLOGY, cilt.75, ss.50-59, 2018 (Scopus)
- XV. EFFECTS OF STRONTIUM CHLORIDE HEXAHYDRATE IN *CAENORHABDITIS ELEGANS* INDIVIDUALS AS A MODEL FOR SKIN AGING**
YASAK GÜNER R., BERKSOY HAYTA S., ÖZPINAR N., AKYOL M., TOSUN M., ÖZÇELİK S.
EUROPEAN JOURNAL OF PHARMACEUTICAL AND MEDICAL RESEARCH, ss.67-72, 2018 (Hakemli Dergi)
- XVI. The Physiological and Genotoxic Effects of Water and Ethanol Extracts of Goji Berry (*Lycium barbarum* L.) on Model Organisms**
ÖZPINAR H., ÖZPINAR N., KARAKUŞ S.

- Journal of Clinical and Experimental Investigations, cilt.8, sa.3, ss.76-84, 2017 (Hakemli Dergi)
- XVII. Isolation and morphotyping of Acanthamoeba spp. and Hartmannella spp. from hospital air-conditioning systems
ÖZÇELİK S., YÜNLÜ Ö., ÖZPINAR N.
Cumhuriyet Tıp Dergisi (ELEKTRONİK), cilt.39, ss.369-373, 2017 (Hakemli Dergi)
- XVIII. Determination and distribution of the tick species collected from infested cattle in Sivas, Turkey
KALKAN K., ÖZÇELİK S., ÖZPINAR N.
Asian Journal of Science and Technology, cilt.7, ss.2694-2697, 2016 (Hakemli Dergi)
- XIX. Antimicrobial Effect of Cola on Several Microorganisms
DAĞ Ş., ÖZPINAR N., ÖZPINAR H., SARI M.
CUMHURIYET SCIENCE JOURNAL, cilt.36, ss.52-59, 2014 (Hakemli Dergi)
- XX. Kola Özütünün Farklı Dozlarının Caenorhabditis elegans Bireylerinde Yaşam Süresi, Yumurtadan Çıkma Oranı ve Fiziksel Büyüme Üzerine Etkileri.
ÖZPINAR N., TÜRKOĞLU Ş., DAĞ Ş., ÖZPINAR H.
CUMHURIYET SCIENCE JOURNAL, cilt.35, ss.12-20, 2014 (Hakemli Dergi)
- XXI. Physiological and lifespan alterations in Caenorhabditis elegans exposed to benzoic acid
ÖZPINAR H., ÖZPINAR N., KILIÇGÜN H., DAĞ Ş., SARI M., Çağlı F.
SSTB International Refereed Academic Journal of Sports, Health and Medical Sciences, cilt.7, sa.3, ss.39-47, 2013 (Hakemli Dergi)
- XXII. UHT Süt ve Peynir Örneklerinde Aflatoksin M1 Varlığının Belirlenmesi.
ÇADIRCI Ö., GÜCÜKOĞLU A., ÖZPINAR N.
Etlik Veteriner Mikrobiyoloji Dergisi, cilt.21, ss.45-50, 2010 (Hakemli Dergi)
- XXIII. Erzincan ve çevresindeki şehir şebeke sularından membran filtrasyon yöntemi ile E.coli izolasyonu
ÖZPINAR N., KILIÇGÜN H.
Türk Mikrobiyoloji Cemiyeti Dergisi, cilt.40, sa.4, ss.267-271, 2010 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. INVESTIGATION OF THE CHEMICAL COMPOSITION, ANTIOXIDANT, AND ANTIPARASITIC EFFECTS OF ROSMARINUS OFFICINALIS L.
BURCU S., ÖZPINAR H., ÖZPINAR N.
Current Studies in Basic Medical Sciences, İnandıklioğlu Nihal, Editör, LIVRE DE LION, ss.133-149, 2023
- II. CESTOD LARVALARI İLE OLAN ENFEKSİYONLAR
KARAMAN Ü., ÖZPINAR N.
TİBBİ BİLİMLERDE YENİLİKÇİ YAKLAŞIMLAR, AYŞEGÜL ÇEBİ, Editör, IKSAD, Ankara, ss.119-142, 2022
- III. Türkiye'de Halk Arasında Kullanılan Antihelmintik Etkili Bazı Bitkiler
ÖZPINAR H., ÖZPINAR N.
Sağlık Bilimlerinde Güncel Araştırmalar, Prof.Dr. Halit Demir, Prof.Dr. Nizami Duren, Editör, IVPE, ss.468-478, 2020

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. SOME PLANT SPECIES USED IN THE TREATMENT OF WOMEN'S DISEASES AMONG THE PUBLIC
ÖZPINAR H., TATLILIOĞLU A. R., ÖZPINAR N.
5TH INTERNATIONAL BLACK SEA MODERN SCIENTIFIC RESEARCH CONGRESS, Türkiye, 08 Kasım 2023
- II. Gelişme Geriliği Bulunan Çocuklarda Dışkıda Nativ-Lugol, Hızlı Tanı Testleri ve Selofan Band Yöntemi İle Parazit Taraması
KAYA T., ÇULHA G., ÖZPINAR N., EL Ç., BALIKÇI K.
23. PARAZİTOLOJİ KONGRESİ, Antalya, Türkiye, 30 Ekim 2023
- III. MAGGOT DEBRİDMAN TEDAVİSİ VE HİRUDOTERAPİ

- ÖZPINAR N.
1. ULUSLARARASI TIP VE ECZACILIK KONGRESİ, Türkiye, 16 - 17 Eylül 2023
- IV. ÇOCUKLarda SIK GÖRÜLEN BAZI PARAZİTLER
ÖZPINAR N.
11. ULUSLARARASI KADIN ÇOCUK SAĞLIĞI VE EĞİTİMİ KONGRESİ, Türkiye, 25 - 26 Mart 2023
- V. PARAZİTLERİN KONAKLARI ÜZERİNDEKİ MANİPLASYONLARI VE TOXOPLASMA GONDII
ÖZPINAR N.
6. ULUSLARARASI TIP BİLİMLERİ VE MULTİDİSİPLİNER YAKLAŞIMLAR KONGRESİ, Türkiye, 11 - 12 Mart 2023
- VI. SERBEST YAŞAYAN AMİPLERİN TÜRKİYE'DEKİ DURUMU VE HALK SAĞLIĞI AÇISINDAN ÖNEMİ
ÖZPINAR N.
2. ULUSLARARASI TIP VE SAĞLIK BİLİMLERİNDE YENİLİKÇİ YAKLAŞIMLAR KONGRESİ, Türkiye, 15 Aralık 2022
- VII. Hatay ilimizden izole edilen kutanöz leishmania suşlarının izolasyonu, tanıda farklı besiyerlerinin denenmesi ve Biyobank (Kriyobank) oluşturulması
ÇULHA G., KAYA T., ÖZPINAR N.
III. Uluslararası Tıp ve Sağlık Bilimleri Araştırmaları Kongresi, 13 - 14 Nisan 2020
- VIII. Kutanöz Leyişmanyozda Yeni Bir Tedavi Protokolü: Makrofaj Spesifik Antikor Bağlı Grafen Oksit Nanopartikülleri ile Fototermal Uygulamanın etkisi
ÖZPINAR N., AKIN POLAT Z.
III. Uluslararası Tıp ve Sağlık Bilimleri Araştırmaları Kongresi, 13 - 14 Mart 2020
- IX. Hatay İlimizden Izole Edilen Kutanöz Leishmania Suşlarının İzolasyonu, Tanıda Farklı Besiyerlerinin Denenmesi ve Biyobank (Kriyobank) Oluşturulması
ÇULHA G., KAYA T., ÖZPINAR N.
III. Uluslararası Tıp ve Sağlık Bilimleri Araştırmaları Kongresi, 13 - 14 Mart 2020
- X. Viscum album L. ssp. austriacum (WIESP.) VOLLMAN alt türünün gövde ethanol ve etil asetat ekstraktlarının Caenorhabditis elegans bireyleri üzerinde antihelmintik etkisinin araştırılması
ÖZPINAR N., ÖZDEMİR R., ÖZPINAR H.
21. Parazitoloji Kongresi, İzmir, Türkiye, 28 Eylül - 03 Ekim 2019
- XI. Sivas'ta Akarsu Çevresinden Toplanan Yumuşakçalarda Trematod Larval Dönemlerinin Araştırılması
AKYILDIZ F., DEĞERLİ S., ÖZPINAR N.
21. Parazitoloji Kongresi, 28 Eylül - 03 Ekim 2019
- XII. Hypericum scabrum methanol ekstraktının metronidazole duyarlı ve dirençli Trichomonas vaginalisler üzerine etkisi
ÖZPINAR N., ÖZPINAR H., ERUYGUR N.
21. Parazitoloji Kongresi, İzmir, Türkiye, 28 Eylül - 03 Ekim 2019
- XIII. Viscum album L. ssp. austriacum (WIESP.) VOLLMAN alt türünün yaprak ve meyve ethanol ekstraktlarının Ceenorhabditis elegans bireyleri üzerinde yumurta verimi ve fiziksel büyümeye
ÖZPINAR H., AKAY E., ÖZPINAR N.
2nd International Symposium on Innovative Approach in Scientific Studies, 30 Kasım - 02 Aralık 2018
- XIV. Stevia rebaudiana Bertoni bitkisinin su ve methanol ekstraktlarının Caenorhabditis elegans bireylerinde yumurtadan çıkışma ve fiziksel büyümeye üzerine olan etkisi
ÖZPINAR H., YÜKSEK M., ÖZPINAR N.
2nd International Symposium on Innovative Approach in Scientific Studies, 30 Kasım - 02 Aralık 2018
- XV. Investigation of In-vitro Antioxidant activity of methanol Extract of Hypericum scabrum L
ERUYGUR N., ÖZPINAR H., ÖZPINAR N.
1st International Congress on Plant Biology, 10 - 12 Mayıs 2018
- XVI. Bir deri yaşlanması modeli olarak Caenorhabditis elegansbireylerinde kalsinörin inhibisyonu ile ortaya çıkan değişiklikler
TOSUN M., AKYOL M., BERKSOY HAYTA S., ÖZPINAR N.
XXII. Prof.Dr.A.Lütfü Tat Sempozyumu, Türkiye, 18 - 22 Kasım 2017
- XVII. Bir Deri Yaralanması Modeli Olarak Caenorhabditis elegans Bireylerinde Stronsiyum ile Ortaya Çıkan Değişiklikler

- HENGİRMEN İ., BERKSOY HAYTA S., YASAK GÜNER R., ÖZPINAR N., AKYOL M., ÖZÇELİK S.
XXIII. Prof.Dr.A.Lütfü Tat Sempozyumu, Türkiye, 22 - 26 Kasım 2017
- XVIII. **The Physiological and Genotoxic Effects on Model Organisms of the Water and Ethanol Extracts of Goji Berry (Lycium barbarum L.)**
ÖZPINAR H., ÖZPINAR N., KARAKUŞ S.
International symposium on medicinal, aromatic and dye plantsinternational symposium on medicinal, aromatic and dye plants, 5 - 07 Ekim 2017
- XIX. **Diyabetli ve kanser tedavisi alan hastalarda anti-Toxoplasma gondii antikorları seroprevalansı**
ALİM M., ÖZÇELİK S., ÖZPINAR N.
20. Ulusal Parazitoloji Kongresi, Uluslararası Katılımlı, 25 - 29 Eylül 2017
- XX. **Vajinit Ön Tanılı Kadınlarda Trichomonas vaginalis Sıklığının Araştırılması ve Tanısında Üç Farklı Kültür Yönteminin Karşılaştırılması**
AKYILDIZ F., ÖZÇELİK S., ÖZPINAR N.
20. Ulusal Parazitoloji Kongresi, Uluslararası Katılımlı, 25 - 29 Eylül 2017
- XXI. **Trichomonas vaginalis'xx in klinik izolatlarında metranidazol direncinin moleküller ve konvansiyonel yöntemlerle belirlenmesi**
ÖZÇELİK S., ÖZPINAR N., AKYILDIZ F., KARAKUŞ S., KARAKAYA Ö.
20. Ulusal Parazitoloji Kongresi, Uluslararası Katılımlı, 25 - 29 Eylül 2017
- XXII. **Synthesis and characterization of copper nanoparticles using L-ascorbic acid in the 'xxgreen synthesis'xx method and their pharmacological effects**
DURAN B., PERÇİN E., AYDIN A., DESTEGÜL A., AKBAŞ H., ÖZPINAR N., YILDIRIMTEPE ÇALDIRAN F., KARADAĞ A., TEKİN S.
IV. International Congress of Molecular Medicine, 22 - 25 Mayıs 2017
- XXIII. **Synthesis and characterization of silver nanoparticles using Juglans regia leaf extract in the 'xxgreen synthesis'xx method and their biological effects.**
ŞİMŞEK A., KÜÇÜK B., AYDIN A., DESTEGÜL A., AKBAŞ H., ÖZPINAR N., YILDIRIMTEPE ÇALDIRAN F., KARADAĞ A., TEKİN S.
IV. International Congress of Molecular Medicine, 22 - 25 Mayıs 2017
- XXIV. **Deri Yaşlanması İçin Bir Model Olarak Caenorhabditis elegans Bireylerinde Stronsiyum Klorid Heksahidrat'ın Etkileri**
AKYOL M., ÖZPINAR N., BERKSOY HAYTA S., ÖZÇELİK S.
XXV. Ulusal Dermatoloji Kongresi, Türkiye, 21 - 25 Kasım 2014
- XXV. **The effect of melatonin on lifespan in the model organism Caenorhabditis elegans**
KARADAŞ Ö., GÜL H. L., ÖZPINAR N., FIRTINA S.
Alzheimer'xxs Association 2013 International Conference, 13 - 18 Temmuz 2013
- XXVI. **Erzincan Tulum Peynirinden İzole Edilen Staphylococcus Aureus İzolatlarında Antibiyotik Direncinin ve Biyofilm Oluşturma Özelliğinin Fenotipik ve Genotipik Olarak Belirlenmesi**
ÖZPINAR N., GÜMÜŞSOY K. S.
X. Ulusal Veteriner Hekimleri Mikrobiyoloji Kongresi (Uluslararası Katılımlı), Türkiye, 24 - 27 Eylül 2012

Desteklenen Projeler

KAYA T., ÇULHA G., ARSERİM S. K., PEKAĞIRBAŞ M., ÖZPINAR N., Deprem Sonrası Hatay'da Leishmaniasisin Vektörü Kum Sineklerinin Dağılımının Belirlenmesi ve Moleküler Yöntemle Leishmania Türlerinin Araştırılması, 2024 - Devam Ediyor
ÖZPINAR N., EL ÇELİKKAYA Ç., ÇULHA G., BALIKÇI K. C., KAYA T., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Gelişme geriliği bulunan çocukların dışkıda nativ-lugol, hızlı tanı testleri ve selofan band yöntemi ile parazit taraması, 2021 - 2022
ÖZPINAR N., KILIÇKAYA O., TOSUN M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Sarcoptes Scabiei'nin Piretroid Direnç Varlığının Moleküler Olarak Araştırılması, 2021 - 2022
ÖZPINAR N., KAYA T., ÇULHA G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Hatay'dan izole edilen Kutanoz

Leishmaniasis suşlarında Leishmania RNA Virüs 2 araştırılması, 2020 - 2021
YÜCEL H., ÖZPINAR H., ÇULHA G., ÖZPINAR N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, *H. thymbrifolium*, *H. scabrum* ve *Eryngium creticum* bitki ekstraktlarının *L.major*, *L. tropica* ve *L. infantum* izolatlarına etkisi ve sitotoksik potansiyelleri, 2020 - 2021
ÖZPINAR N., ÇULHA G., KAYA T., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, *Acanthamoeba castellanii*'nin kist ve trofozoiti üzerine Benzothiazole'den türetilen üç maddenin amoebisidal aktivitesi ve sitotoksik etkisi, 2019 - 2020
ÖZPINAR N., AKYOL M., ÖZÇELİK S., YASAK GÜNER R., BERKSOY HAYTA S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BALB/c Farelerde Oluşturulan kutanöz leyismaniyozun tedavisi üzerine Makrofaj Spesifik Antikor bağlı Altın Nanopartikülleri ile Fototermal Uygulamanın etkisi, 2017 - 2019
ÖZPINAR N., ŞİMŞEK R., AKIN POLAT Z., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BALB/c Farelerde Oluşturulan kutanöz leyismaniyozun tedavisi üzerine Benzothiazol'ün etkisi, 2017 - 2019
ÖZPINAR N., ERUYGUR N., ÖZPINAR H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, *Viscum album L. ssp. austriacum* (WIESP.) VOLLMAN' un yaprak, meyve ve gövde ekstraktlarının metranidazol dirençli ve duyarlı *Trichomonas vaginalis* suşları üzerine etkileri, 2016 - 2018
ÖZPINAR N., AKIN POLAT Z., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BALB/c Farelerde Oluşturulan kutanöz leyismaniyozun tedavisi üzerine Makrofaj Spesifik Antikor bağlı Grafen Oksit Nanopartikülleri ile Fototermal Uygulamanın etkisi, 2016 - 2018
ÖZPINAR N., KARAKUŞ S., AKYILDIZ F., KARAKAYA Ö., ÖZÇELİK S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, *Trichomonas vaginalis'* in klinik izolatlarında metranidazol direncinin moleküller ve konvansiyonel yöntemlerle belirlenmesi, 2015 - 2016
ÖZPINAR N., GÜMÜŞSOY K. S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Erzincan tulum peynirinden izole edilen *Staphylococcus aureus* suşlarında antibiyotik direncinin ve biyofilm oluşturma özelliğinin fenotipik ve genotipik olarak belirlenmesi, 2009 - 2011

Metrikler

Yayın: 59
Atıf (Scopus): 16
H-İndeks (Scopus): 3

Akademi Dışı Deneyim

3'ÜNCÜ ORDU KOMUTANLIĞI