

Doç. Dr. HÜSEYİN GÜNGÖR

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 346 219 1812](tel:+903462191812)

E-posta: gungor@cumhuriyet.edu.tr

Web: <https://avesis.cumhuriyet.edu.tr/gungor>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: 5II90AAAAJ

ORCID: 0000-0002-2506-3855

Publons / Web Of Science ResearcherID: U-5831-2019

Yoksis Araştırmacı ID: 51354

Biyografi

My research interests are focused on further understanding the mechanism of oxidative stress, lipid peroxidation, and inflammation-mediated cell and tissue damage in neurodegenerative diseases. I also have an interest in developing preclinical models for neurodegenerative diseases (especially Alzheimer's disease) for utilization in the drug discovery process, in the hope that we can use these models to identify novel drugs to treat these disorders.

Eğitim Bilgileri

Post Doktora, University of Lancaster, Faculty of Health and Medicine, Biomedical and Life Sciences/Neuroscience, İngiltere 2021 - 2022

Doktora, Erciyes Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Veteriner Farmakoloji Toksikoloji, Türkiye 2012 - 2017

Lisans, Selçuk Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Türkiye 2004 - 2009

Yaptığı Tezler

Doktora, Diyabetik ratlarda kadmiyumla uyarılan metallothionein sentezi üzerine çinko, selenyum ve insülinin etkilerinin araştırılması, Erciyes Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Veteriner Klinik Öncesi Bilimler, 2017

Araştırma Alanları

Veteriner Bilimleri, Klinik Öncesi Bilimler, Veteriner Farmakoloji ve Toksikoloji, Sağlık Bilimleri

Akademik Unvanlar / Görevler

Doç. Dr., Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Klinik Öncesi Bilimler Bölümü, 2023 - Devam Ediyor

Dr. Öğr. Üyesi, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Klinik Öncesi Bilimler Bölümü, 2018 - 2023

Araştırmacı, University of Lancaster, Faculty of Health and Medicine (FHM), Biomedical and Life Sciences (BLS), 2021 - 2022

Araştırma Görevlisi, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Klinik Öncesi Bilimler Bölümü, 2011 - 2018

Verdiği Dersler

Hormonal Sistem Farmakolojisi, Yüksek Lisans, 2022 - 2023

Farmakoloji II, Lisans, 2022 - 2023

Veteriner Hekim İntörn Programı, Lisans, 2020 - 2021

Hormonal Sistem Farmakolojisi, Doktora, 2020 - 2021

Fitoterapi, Lisans, 2020 - 2021, 2019 - 2020

Çevre Toksikolojisi, Lisans, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019

Çevre Toksikolojisi, Lisans, 2020 - 2021, 2019 - 2020

Toksikoloji, Lisans, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019

Besinlerde İlaç Kalıntıları, Doktora, 2019 - 2020

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Enoxaparin pretreatment alleviates pentylenetetrazol-induced epileptic seizures in Wistar rats**
Güngör H., Turgut N. H.
Revista Científica de la Facultad de Ciencias Veterinarias, cilt.34, sa.2, ss.1-8, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **Protective effect of PDE4B subtype-specific inhibition in an App knock-in mouse model for Alzheimer's disease**
Armstrong P., Güngör H., Anongjanya P., Tweedy C., Parkin E., Johnston J., Carr I. M., Dawson N., Calpcote S. J.
NEUROPSYCHOPHARMACOLOGY, cilt.49, ss.1559-1568, 2024 (SCI-Expanded)
- III. **Pharmacokinetics of meloxicam following intravenous administration at different doses in sheep**
Güngör H., Çorum O., Çorum D., Kumru A. S., Yılmaz G., Çoşkun D., Coşkun A., Üney K.
JOURNAL OF VETERINARY PHARMACOLOGY AND THERAPEUTICS, cilt.0, sa.0, 2023 (SCI-Expanded)
- IV. **Carvacrol Mitigates Bleomycin-Induced Experimental Pulmonary Fibrosis**
TURGUT N. H., GÜNGÖR H., EKİCİ M., KARAYİĞİT M., KARA H.
JOURNAL OF EVOLUTIONARY BIOCHEMISTRY AND PHYSIOLOGY, cilt.59, sa.5, ss.1577-1593, 2023 (SCI-Expanded)
- V. **Pomegranate peel extract, N-Acetylcysteine and their combination with Ornipural alleviate Cadmium-induced toxicity in rats**
Korkmaz Y., Güngör H., Demirbaş A., Dik B.
JOURNAL OF VETERINARY MEDICAL SCIENCE, cilt.1, sa.1, ss.1-15, 2023 (SCI-Expanded)
- VI. **Kaempferol and Isorhamnetin alleviate Lipopolysaccharide-Induced Anxiety and Depression-Like Behavioral in Balb/C Mice: Flavonoids may reverse emotional disorders**
Ekici M., Gungor H., Mert D. G.
JOURNAL OF THE HELLENIC VETERINARY MEDICAL SOCIETY, cilt.74, sa.2, ss.5753-5764, 2023 (SCI-Expanded)
- VII. **Protective effect of Allium scorodoprasum L. ethanolic extract in cyclophosphamide-induced hepatotoxicity model in rats**
Gungor H., Ekici M., Karatas Ö., Dik B.
The Journal of pharmacy and pharmacology, cilt.75, sa.5, ss.625-634, 2023 (SCI-Expanded)
- VIII. **Lipid-lowering, anti-inflammatory, and hepatoprotective effects of isorhamnetin on acetaminophen-induced hepatotoxicity in mice**
Gungor H., Ekici M., Ates M. B.
DRUG AND CHEMICAL TOXICOLOGY, cilt.46, sa.3, ss.566-574, 2023 (SCI-Expanded)
- IX. **ANTI-INFLAMMATORY AND ANTIOXIDANT EFFECT OF ALLIUM SCORODOPRASUM L. ETHANOLIC EXTRACT (ASE) IN MICE**
EKİCİ M., GÜNGÖR H., DEMİR T., Ateş M., KUMRU A. S.
Journal of Animal and Plant Sciences, cilt.32, sa.5, ss.1229-1238, 2022 (SCI-Expanded)
- X. **Cardioprotective Effect of Empagliflozin in Rats with Isoproterenol-Induced Myocardial Infarction: Evaluation of Lipid Profile, Oxidative Stress, Inflammation, DNA Damage, and Apoptosis**
Ekici M., Güngör H., Karayigit M. Ö., Turgut N. H., Koçkaya M., Karataş Ö., Üner A. G.
BIOLOGY BULLETIN, cilt.49, sa.1, ss.159-172, 2022 (SCI-Expanded)

- XI. **Phenolic profile and investigation of biological activities of *Allium scorodoprasum* L. subsp. *rotundum***
DEMİR T., AKPINAR Ö., KARA H., GÜNGÖR H.
FOOD BIOSCIENCE, cilt.46, 2022 (SCI-Expanded)
- XII. **Reply to Letter to the Editor: "Can ARNI Prevent Doxorubicin-Induced Cardiotoxicity?"**
Dindaş F., GÜNGÖR H., EKİCİ M., Akokay P., Erhan F., Doğduş M., YILMAZ M. B.
Anatolian journal of cardiology, cilt.26, sa.4, ss.344, 2022 (SCI-Expanded)
- XIII. **Boldine provides protective effect against nephrotoxicity induced by cisplatin in Wistar rats: Role of oxidative stress, inflammation and caspase-3**
Turgut N. H., GÜNGÖR H., EKİCİ M., Erdogan M. A., KARAYİĞİT M. Ö., KARA H.
Biocell, cilt.46, sa.6, 2022 (SCI-Expanded)
- XIV. **Angiotensin receptor-nepriylisin inhibition by sacubitril/valsartan attenuates doxorubicin-induced cardiotoxicity in a pretreatment mice model by interfering with oxidative stress, inflammation, and Caspase 3 apoptotic pathway**
Dindaş F., Güngör H., Ekici M., Akokay P., Erhan F., Doğduş M., Yılmaz M. B.
ANATOLIAN JOURNAL OF CARDIOLOGY, cilt.25, sa.11, ss.821-828, 2021 (SCI-Expanded)
- XV. **Cherry stem phenolic compounds: Optimization of extraction conditions and in vitro evaluations of antioxidant, antimicrobial, antidiabetic, anti-inflammatory, and cytotoxic activities**
DEMİR T., Akpinar O., KARA H., GÜNGÖR H.
JOURNAL OF FOOD PROCESSING AND PRESERVATION, cilt.44, sa.10, 2020 (SCI-Expanded)
- XVI. **Zingerone ameliorates oxidative stress and inflammation in bleomycin-induced pulmonary fibrosis: modulation of the expression of TGF-beta 1 and iNOS**
Gungor H., Ekici M., Onder K., Turgut N., Kara H., Arslanbas E.
NAUNYN-SCHMIEDEBERGS ARCHIVES OF PHARMACOLOGY, cilt.393, sa.9, ss.1659-1670, 2020 (SCI-Expanded)
- XVII. **The effect of greater celandine active ingredient chelidonine on isolated rat bladder and trachea smooth muscles and primary lung and kidney cell lines Kırlangıç otu etkin maddesi chelidoninin izole rat idrar kesesi ve trakea düz kasları ve primer akciğer ve böbrek hücre hatları üzerine etkisi**
ARSLANBAŞ E., KARA H., Turgut N. H., GÜNGÖR H., DOĞAN H. O., ATASOY M. O., KUMRU A. S.
Kafkas Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, cilt.26, sa.5, ss.697-704, 2020 (SCI-Expanded)
- XVIII. **The influence of quercetin on recognition memory and brain oxidative damage in a ketamine model of schizophrenia**
MERT D. G., TURGUT N. H., ARSLANBAŞ E., GÜNGÖR H., KARA H.
PSYCHIATRY AND CLINICAL PSYCHOPHARMACOLOGY, cilt.29, sa.1, ss.1-7, 2019 (SCI-Expanded)
- XIX. **Effect of black mulberry (*Morus nigra*) extract treatment on cognitive impairment and oxidative stress status of d-galactose-induced aging mice**
TURGUT N. H., MERT D. G., KARA H., EĞİLMEZ H. R., ARSLANBAŞ E., TEPE B., GÜNGÖR H., Yılmaz N., TUNCEL N. B.
PHARMACEUTICAL BIOLOGY, cilt.54, sa.6, ss.1052-1064, 2016 (SCI-Expanded)
- XX. **Effect of *Capparis spinosa* L. on cognitive impairment induced by D-galactose in mice via inhibition of oxidative stress**
TURGUT N. H., KARA H., ARSLANBAŞ E., MERT D. G., TEPE B., GÜNGÖR H.
TURKISH JOURNAL OF MEDICAL SCIENCES, cilt.45, sa.5, ss.1127-1136, 2015 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Assessment of the protective effects of pomegranate peel extract and N-acetyl cysteine alone or in combination with Ornipural® against Cadmium-induced bone toxicity in rat**
Hatipoğlu D., Demircioğlu I., Filikçi K., Korkmaz Y., Güngör H., Demircioğlu M., Dik B.
Eurasian Journal of Veterinary Sciences, cilt.40, sa.1, ss.24-33, 2024 (Hakemli Dergi)
- II. **Investigation of the Protective Effects of Dexpanthenol and Boldine in Cisplatin-Induced Experimental Testis Injury Model in Rats**

Tuna Z., Kara H., Şahin M., Güngör H., Kumru A. S.

Fırat Üniversitesi Sağlık Bilimleri Veteriner Dergisi, cilt.36, sa.2, ss.101-107, 2022 (Hakemli Dergi)

- III. **Koyunlarda artan dozlarda uygulanan meloksikamın hematolojik, biyokimyasal ve hemostatik kan parametrelerine etkilerinin değerlendirilmesi**
Altınok Yipel F., Güngör H.
Eurasian Journal of Veterinary Sciences, cilt.37, sa.4, 2021
- IV. **Koyunlarda Enrofloksasinin Farklı Dozlarda Tekrarlı Uygulamasının Hematolojik ve Biyokimyasal Parametrelere Etkisi**
GÜNGÖR H., KUMRU A. S., YILMAZ G., COŞKUN A.
Balıkesir Health Sciences Journal, cilt.10, sa.3, 2021 (Hakemli Dergi)
- V. **The Effect of Repeated Administration at Different Doses of Enrofloxacin on Hematological and Biochemical Parameters in Sheep**
GÜNGÖR H., Kumru A. S., YILMAZ G., COŞKUN A.
BAUN Health Sci J, cilt.10, sa.3, 2021 (Hakemli Dergi)
- VI. **Effects of apixaban, rivaroxaban, dabigatran and enoxaparin on histopathology and laboratory parameters in Achilles tendon injury: An in vivo study**
Avcı S., Gungor H., Kumru A. S., Sahin M., Gezer A., Gok U., Kara H., Avcil M.
SAUDI JOURNAL OF MEDICINE & MEDICAL SCIENCES, cilt.9, sa.3, ss.205-214, 2021 (ESCI)
- VII. **Ratlarda Deneysel Artrit Modelinde Stronsiyum Kloridin Anti-İnflamatuvar Etkinliğinin Araştırılması**
SERVİ M. A., CEYHAN DOĞAN S., GÜNGÖR H., GÖZE Ö. F., YILDIZ Ş., AKYOL M.
Ege Tıp Bilimleri Dergisi, cilt.3, sa.3, ss.111-116, 2020 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Ratlarda Deneysel Oluşturulan Yara Modelinde M.Alba Ekstraktının Etkinliğinin Belirlenmesi**
KARA H., ŞAHİN M., GÜNGÖR H., KUMRU A. S., Yılmaz G., KARAYİĞİT M. Ö.
TURKISH VETERINARY JOURNAL, cilt.2, sa.2, ss.67-73, 2020 (Hakemli Dergi)
- IX. **Sıçanlarda Deneysel Oluşturulan Yara Modelinde Morus Alba Ekstraktının Etkinliğinin Belirlenmesi**
KARA H., Şahin M., GÜNGÖR H., KUMRU A. S., Yılmaz G., KARAYİĞİT M. Ö.
Turkish Veterinary Journal, cilt.2, sa.2, ss.67-73, 2020 (Hakemli Dergi)
- X. **Sinir Otu Etkin Maddesi Aucubinin İzole Rat Düz Kasları ve Primer Hücre Hatları Üzerine Etkisi**
ARSLANBAŞ E., KARA H., TURGUT N. H., GÜNGÖR H., DOĞAN H. O., ATASOY M. O., KUMRU A. S.
Harran Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, cilt.9, sa.1, ss.69-74, 2020 (Hakemli Dergi)
- XI. **The Effect of Plantain Active Ingredient Aucubin on Isolated Rat Smooth Muscle Tissue and Primary Cell Lines**
ARSLANBAŞ E., KARA H., TURGUT N. H., GÜNGÖR H., DOĞAN H. O., ATASOY M. O., KUMRU A. S.
Harran Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, cilt.9, sa.1, ss.69-74, 2020 (Hakemli Dergi)
- XII. **Effects of selenium, zinc, insulin and metallothionein on cadmium-induced oxidative stress and metallothionein gene expression levels in diabetic rats**
Güngör H., Kara H.
Journal of Basic and Clinical Physiology and Pharmacology, cilt.31, sa.2, ss.1-10, 2020 (Scopus)
- XIII. **NAR KABUĞUNDAN ANTİMİKROBİYAL VE ANTİOKSİDAN AKTİVİTEYE SAHİP FENOLİK BİLEŞİKLERİN EKSTRAKSİYON KOŞULLARININ OPTİMİZASYONU**
DEMİR T., AKPINAR Ö., KARA H., GÜNGÖR H.
GIDA, cilt.44, sa.2, ss.369-382, 2019 (Hakemli Dergi)
- XIV. **Nar (Punica granatum L.) Kabuğunun İn Vitro Antidiyabetik, Antiinflamatuvar, Sitotoksik, Antioksidan ve Antimikrobiyal Aktivitesi**
DEMİR T., AKPINAR Ö., KARA H., GÜNGÖR H.
AKADEMİK GIDA, cilt.17, sa.1, ss.61-71, 2019 (Hakemli Dergi)
- XV. **In Vitro Antidiabetic, Antiinflammatory, Cytotoxic, Antioxidant and Antimicrobial Activities of Pomegranate (Punica granatum L.) Peel**
Demir T., Akpınar Ö., Kara H., Güngör H.
ACADEMIC FOOD JOURNAL, cilt.17, sa.1, ss.61-71, 2019 (Hakemli Dergi)
- XVI. **Determination of Some Antibiotic Residues by HPLC Method in Chicken Meats Prepared for**

Consumption

Arslanbaş E., Şahin S., Kalın R., Moğulkoç M. N., Güngör H.

Erciyes Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, ss.247-252, 2018 (Hakemli Dergi)

XVII. Metal Zehirlenmelerinde Kullanılan Antidotlar

GÜNGÖR H., SAKİN F.

Türkiye Klinikleri Veteriner Bilimleri-Farmakoloji ve Toksikoloji Özel, cilt.2, sa.3, ss.20-23, 2016 (Hakemli Dergi)

XVIII. Ağır Metaller ve Metallothioneinler

SERVİ K., GÜNGÖR H.

Türkiye Klinikleri Veteriner Bilimleri-Farmakoloji ve Toksikoloji Özel, cilt.2, sa.3, ss.8-10, 2016 (Hakemli Dergi)

XIX. The Protective Effect of Naringin against Bleomycin-Induced Pulmonary Fibrosis in Wistar Rats

TURGUT N. H., KARA H., Elagoz S., DEVECİ K., GÜNGÖR H., ARSLANBAŞ E.

PULMONARY MEDICINE, 2016 (ESCI)

Kitap & Kitap Bölümleri

I. Anitibiyotik Direnci

GÜNGÖR H., KUMRU A. S.

GÜNCEL-PRATİK VETERİNER HEKİM EL KİTABI II, Uslu Barış Atalay, Başbuğ Onur, Yurdakul İbrahim, Editör, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi Rektörlük Matbaası, Sivas, ss.261-266, 2023

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

I. INVESTIGATION OF THE EFFECT OF RUTIN IN A MODEL OF BLEOMYCIN-INDUCED LUNG FIBROSIS IN RATS

TURGUT N. H., GÜNGÖR H., EKİCİ M., KARAYİĞİT M. Ö., KARA H.

International Multidisciplinary Symposium on Drug Research and Development - DRD 2023, İzmir, Türkiye, 4 - 06 Mayıs 2023

II. Ratlarda Civanın Neden Olduğu Beyin Hasarına Karşı Morus alba Ekstraktının Koruyucu Etkisinin Belirlenmesi

KARA H., ŞAHİN M., ÖZKARACA M., KUMRU A. S., GÜNGÖR H., Yılmaz G., SERVİ K.

II. Uluslararası, VII Ulusal Veteriner Farmakoloji ve Toksikoloji Kongresi, Balıkesir, Türkiye, 07 Eylül 2022

III. Protective Effects of Astragalus microcephalus wild Plant Extract in Cadmium Induced Liver and Kidney Damage in Rats

KARA H., ŞAHİN M., ÖZKARACA M., KUMRU A. S., GÜNGÖR H., Yılmaz G., SERVİ K.

II. International VII. National Veterinary Pharmacology and Toxicology Congress, Balıkesir, Türkiye, 7 - 10 Eylül 2022

IV. Determination of the Protective Effect of Morus alba Extract Against Brain Damage Caused by Mercury in Rats

KARA H., ŞAHİN M., ÖZKARACA M., KUMRU A. S., GÜNGÖR H., Yılmaz G., SERVİ K.

II. International VII. National Veterinary Pharmacology and Toxicology Congress, Balıkesir, Türkiye, 7 - 10 Eylül 2022

V. Ratlarda Kadmiyumun Neden Olduğu Karaciğer Böbrek Hasarına Karşı Astragalus microcephalus wild Bitkisi Ekstraktının Koruyuculuğunun Belirlenmesi

KARA H., ŞAHİN M., ÖZKARACA M., KUMRU A. S., GÜNGÖR H., YILMAZ G., SERVİ K.

Kongre, Balıkesir, Türkiye, 07 Eylül 2022

VI. The possible protective effect of Punica granatum (pomegranate) peel extract on cadmium-induced acute oral toxicity in mice

GÜNGÖR H., EKİCİ M.

INTERNATIONAL CONGRESS OF MEDICINE AND HEALTH SCIENCES (INCOMES 2021), Türkiye, 26 Nisan 2021

- VII. **The Possible Protective Effect of Punica Granatum (Pomegranate) Peel Extract Against Acute Cadmium Toxicity in Mice**
GÜNGÖR H., EKİCİ M.
INTERNATIONAL CONGRESS OF MEDICINE AND HEALTH SCIENCES (INCOMES), Türkiye, 26 Nisan 2021
- VIII. **Sıçanlarda Bleomisin ile İndüklenen Akciğer Fibrozisi Modelinde Zingeronun Etkisinin Araştırılması**
GÜNGÖR H., EKİCİ M., KARAYİĞİT M. Ö., TURGUT N. H., KARA H., ARSLANBAŞ E.
TÜRK FARMAKOLOJİ DERNEĞİ 25. ULUSAL FARMAKOLOJİ KONGRESİ, Türkiye, 4 - 07 Kasım 2019
- IX. **Effects of Pretreatment of Zingerone On Mda, Proinflammatory Cytokines and Hydroxyproline Levels in Rat Pulmonary Fibrosis Model**
GÜNGÖR H., EKİCİ M.
2nd International Medicine and Health Sciences Researches Congress(UTSAK), 1 - 03 Kasım 2019
- X. **Sıçanlarda Sisplatinin Neden Olduğu Böbrek Hasarında 6-Shogaolun Koruyucu Etkinliğinin Araştırılması**
Yılmaz G., TURGUT N. H., GÜNGÖR H., ARSLANBAŞ E., KARA H.
25. Ulusal Farmakoloji Kongresi, Aydın, Türkiye, 4 - 07 Kasım 2019, ss.226
- XI. **SIÇANLARDA SİSPLATİNİN NEDEN OLDUĞU BÖBREK HASARINDA 6-SHOAOLUN KORUYUCU ETKİNLİĞİNİN ARAŞTIRILMASI**
yılmaz g., TURGUT N. H., GÜNGÖR H., ARSLANBAŞ E., KARA H.
25. Ulusal Farmakoloji Kongresi, Türkiye, 4 - 07 Ekim 2019
- XII. **Investigation of the Protective Effect of Chitosan Oligosaccharide in the Model of Cisplatin-induced Nephrotoxicity in Mice**
EKİCİ M., GÜNGÖR H.
Mediterranean Veterinary Congress 7th REEV-Med General Assembly, 13 - 14 Aralık 2018
- XIII. **Farelerde lipopolisakkaridle indüklenen anksiyete ve depresyon benzeri davranış modelinde yeni bir nöron koruyucu molekül olan fisetinin etkisinin araştırılması**
MERT D. G., GÜNGÖR H.
54. Ulusal Psikiyatri Kongresi, Türkiye, 2 - 06 Ekim 2018
- XIV. **EXTRACTION PHENOLIC COMPOUNDS FROM CHERRY STALK AND THEIR BIOLOGICAL ACTIVITIES**
DEMİR T., AKPINAR Ö., KARA H., GÜNGÖR H.
Germany, 5 th International ISEKI FOOD Conference, Stuttgart, Almanya, 3 - 05 Haziran 2018, cilt.1, ss.76
- XV. **Analysis of Antibiotic Residues by Hplc Method in Chicken Meats Prepared for Consumption**
ARSLANBAŞ E., ŞAHİN S., KALIN R., MOĞULKOÇ M. N., GÜNGÖR H.
I. International Scientific and Vocational Studies Congress, Nevşehir, Türkiye, 4 - 07 Ekim 2017, ss.140-141
- XVI. **TANNINS PHARMACOLOGICAL AND ANTIMICROBIAL EFFECTS**
DEMİR T., GÜNGÖR H., KARA H.
Chair of Central Anatolia Region Third Agriculture and Food Congress, Sivas, Türkiye, 26 - 28 Ekim 2017, cilt.1, ss.419-420
- XVII. **SIÇANLARDA SİSPLATİNİN NEDEN OLDUĞU BÖBREK HASARINDA 6-SHOAOLUN KORUYUCU ETKİNLİĞİNİN ARAŞTIRILMASI**
yılmaz g., TURGUT N. H., KARA H., GÜNGÖR H., ARSLANBAŞ E.
25. Ulusal Farmakoloji Kongresi, Türkiye, 4 - 07 Ekim 2019
- XVIII. **SIÇANLARDA SİSPLATİNİN NEDEN OLDUĞU BÖBREK HASARINDA 6-SHOAOLUN KORUYUCU ETKİNLİĞİNİN ARAŞTIRILMASI**
yılmaz g., TURGUT N. H., KARA H., GÜNGÖR H., ARSLANBAŞ E.
25. Ulusal Farmakoloji Kongresi, Türkiye, 4 - 07 Ekim 2019
- XIX. **SIÇANLARDA SİSPLATİNİN NEDEN OLDUĞU BÖBREK HASARINDA 6-SHOAOLUN KORUYUCU ETKİNLİĞİNİN ARAŞTIRILMASI**
yılmaz g., TURGUT N. H., KARA H., GÜNGÖR H., ARSLANBAŞ E.
25. Ulusal Farmakoloji Kongresi, Türkiye, 4 - 07 Ekim 2019
- XX. **Domuzlarda İlaç Uygulama Kuralları**
ARSLANBAŞ E., BAYDAN E., KARA H., GÜNGÖR H.

V. Ulusal Veteriner Farmakoloji ve Toksikoloji Kongresi, Bursa, Türkiye, 1 - 04 Eylül 2016

XXI. MORUS NİGRA L EKSTRAKTININ D GALAKTOZ İLE İNDÜKLENEN YAŞLI FARELERDE KOGNİTİF BOZUKLUK VE OKSİDATİF STRES ÜZERİNE ETKİSİ

TURGUT N. H., MERT D. G., KARA H., EĞİLMEZ H. R., ARSLANBAŞ E., TEPE B., GÜNGÖR H., YILMAZ N., TUNCEL N. B.
23. ULUSAL FARMAKOLOJİ KONGRESİ, Türkiye, 7 - 10 Eylül 2015

XXII. Lonicera caprifolium L. attenuates cognitive impairment induced by D-galactose in mice via inhibition of oxidative stress

KARA H., TURGUT N. H., EĞİLMEZ H. R., MERT D. G., TEPE B., ARSLANBAŞ E., GÜNGÖR H.
5th International Congress on Cell Membranes and Oxidative Stress: Focus on Calcium Signaling and TRP Channels,
9 - 12 Eylül 2014

XXIII. İSOPROTERENOL İLE İNDÜKLENEN SIÇAN MİYOKARD ENFARKTÜS MODELİNDE SİLDENAFİL SİTRAT VE ASPİRİNİN TEK VE KOMBİNE OLARAK KORUYUCU ETKİLERİNİN ARAŞTIRILMASI

TURGUT N. H., KARA H., DEVECİ K., EĞİLMEZ H. R., CANDAN F., GÜNGÖR H.
IV. ULUSAL VETERİNER FARMAKOLOJİ VE TOKSİKOLOJİ KONGRESİ, Türkiye, 11 - 14 Eylül 2013

XXIV. SIÇANLARDA BLEOMİSİN İLE OLUŞTURULAN AKCİĞER FİBROZİSİNDE NARİNGİNİN KORUYUCU ETKİSİ

TURGUT N. H., KARA H., ELAGÖZ Ş., DEVECİ K., GÜNGÖR H., ARSLANBAŞ E.
IV. ULUSAL VETERİNER FARMAKOLOJİ VE TOKSİKOLOJİ KONGRESİ, Türkiye, 11 - 14 Eylül 2013

XXV. Siçanlarda bleomisin ile indüklenen akciğer fibrozisinde quercetin'in koruyucu rolü

KARA H., TURGUT N. H., ARSLANBAŞ E., GÜNGÖR H., ERCAN N., ELAGÖZ Ş.
IV. Ulusal Veteriner Farmakoloji ve Toksikoloji Kongresi, Elazığ, Türkiye, 11 - 14 Eylül 2013, ss.114-115

Desteklenen Projeler

Güngör H., Dawson N., TÜBİTAK Projesi, Determining the effects of peptide inhibitors "RI-AG03" on Tau aggregation in Alzheimer's disease: in vitro and in vivo studies, 2021 - 2022

Güngör H., Çorum O., Çorum D., Kumru A. S., Üney K., Kara H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Koyunlarda enrofloksasin ve furosemid'in eşzamanlı uygulamasını takiben farmakokinetik değişimlerinin belirlenmesi, 2021 - 2022
Ekici M., Üner A. G., Turgut N. H., Koçkaya M., Karataş Ö., Güngör H., Karayığit M. Ö., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Siçanlarda İsoptererenol ile İndüklenen Miyokardiyal İnfarktüs Modelinde Empaglifozin'in Koruyucu Etkileri, 2019 - 2022

Turgut N. H., Kara H., Güngör H., Ekici M., Erdoğan M. A., Kuruş M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farelerde lipopolisakkarid ile indüklenen anksiyete ve depresyon benzeri davranış modelinde probucol ve celastrolun etkilerinin araştırılması, 2019 - 2022

Erol H. S., Hitit M., Güngör H., Çorum D., Çorum O., Demirci B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Siçanlarda Karregen ile Oluşturulan Pençe Ödeminde Dut Meyvesi Ekstraktının Antiinflatuvar Etkisinin Araştırılması, 2020 - 2021

Ekici M., Güngör H., Demir T., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farelerde Carrageenan ile İndüklenen Akut Pençe Enflamasyonu Modelinde Allium scorodoprasum L. (Körmen) Ekstraktının Antiinflatuvar ve Antioksidan Etkileri, 2019 - 2020

Güngör H., Turgut N. H., Karayığit M. Ö., Ekici M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Siçanlarda bleomisin ile oluşturulan akciğer fibrozisine karşı rutin ve karvakrolun koruyucu etkilerinin araştırılması, 2019 - 2020

Kara H., Turgut N. H., Güngör H., Ekici M., Karayığit M. Ö., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Siçanlarda sisplatin ile oluşturulan deneysel böbrek hasarı modelinde boldin ve dekspantenol'ün koruyucu etkilerinin araştırılması, 2019 - 2020

Güngör H., Kara H., Karayığit M. Ö., Arslanbaş E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ratlarda Bleomisin ile İndüklenen Akciğer Fibrozis Modelinde Zingeronun Koruyucu Etkilerinin Araştırılması, 2018 - 2020

Arslanbaş E., Kara H., Turgut N. H., Güngör H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, KIRLANGIÇ OTU (CHELİDONİN), KETEN TOHUMU (LİNOLENİK ASİT), SİNİR OTU (AUCUBİN) ETKİN MADDELERİNİN İDRAR KESESİ VE TRAKEA DOKUSU ÜZERİNDEKİ ETKİLERİNİN İZOLE ORGAN BANYOSU VE HÜCRE KÜLTÜRÜ DÜZEYİNDE ARAŞTIRILMASI, 2016 - 2019

Kara H., Mert D. G., Arslanbaş E., Güngör H., Turgut N. H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farelerde Lipopolisakkaridle İndüklenen Depresyon ve Anksiyete Benzeri Davranış Modelinde Fisetinin Koruyucu Etkisinin Araştırılması, 2016 - 2019

Kara H., Demir T., Güngör H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Körmen, Kiraz Sapı ve Nar Kabuğunun Antioksidan, Antimikrobiyalı Sitotoksiki Antidiyabetik ve Antienflamatuvar Özelliklerinin Belirlenmesi ve Karşılaştırılması, 2016 - 2018

Kara H., Güngör H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, DİYABETİK RATLARDA KADMİYUMLA UYARILAN METALLOTHİONEİN SENTEZİ ÜZERİNE ÇİNKO, SELENYUM VE İNSÜLİNİN ETKİLERİNİN ARAŞTIRILMASI, 2014 - 2017

Kara H., Eğilmez H. R., Tepe B., Turgut N. H., Güngör H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Türkiyede Yetişen Bazı Bitki Türlerinin Fenolik Asit İçeriklerinin Yaşlanma Karşıtı ve DNA Koruyucu Etkilerinin Araştırılması, 2012 - 2015

Güngör H., Kara H., Turgut N. H., Elagöz Ş., Deveci K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bleomisin ile Oluşturulan Akciğer Fibrozisin Naringinin ve Quarcetin Koruyucu Etkisi, 2012 - 2014

Bilimsel Hakemlikler

INTERNATIONAL FOOD RESEARCH JOURNAL, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2021

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Araştırma Projesi, Hatay Mustafa Kemal Üniversitesi, Türkiye, Aralık 2020

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Araştırma Projesi, Selçuk Üniversitesi, Türkiye, Kasım 2020

Dicle Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Eylül 2020

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Araştırma Projesi, Selçuk Üniversitesi, Türkiye, Mayıs 2020

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Araştırma Projesi, Selçuk Üniversitesi, Türkiye, Nisan 2020

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Araştırma Projesi, Hatay Mustafa Kemal Üniversitesi, Türkiye, Mart 2020

Akademik Dolaşım Faaliyetleri

Doktora Sonrası Araştırma, Doktora Sonrası Araştırma, The University of Lancaster, İngiltere, 2021 - 2022

Metrikler

Yayın: 65

Atıf (WoS): 199

Atıf (Scopus): 236

H-İndeks (WoS): 8

H-İndeks (Scopus): 10

Burslar

TÜBİTAK-2219 Yurt Dışı Doktora Sonrası Araştırma Burs Programı, TÜBİTAK, 2021 - 2022

Ödüller

Güngör H., Ekici M., Karataş Ö., Dik B., TÜBİTAK Yayın Teşvik Ödülü, Tübitak, Aralık 2023

Demir T., Akpınar Ö., Kara H., Güngör H., TÜBİTAK YAYIN TEŞVİK ÖDÜLÜ, Tübitak, Mart 2023

Güngör H., Turgut N. H., Kara H., Deveci K., Eğilmez H. R., Candan F., En İyi Poster (Üçüncülük) Ödülü, Fırat Üniversitesi, Kasım 2013