

Prof. Dr. Mine GÜLABOĞLU

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 0442 231 5232](tel:+9004422315232)

Web: <https://avesis.atauni.edu.tr/minegulaboglu>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: 7y1JM9cAAAAJ

ORCID: 0000-0002-3248-1502

Yoksis Araştırmacı ID: 207691

Eğitim Bilgileri

Doktora, Atatürk Üniversitesi, Tıp Fakültesi /Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı, Türkiye 1996 - 2004

Yüksek Lisans, Atatürk Üniversitesi, Tıp Fakültesi/ Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı, Türkiye 1990 - 1993

Lisans, Atatürk Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya, Türkiye 1982 - 1986

Yabancı Diller

İngilizce, B1 Orta

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Sağlık ve Tıp, Uygulamalı Moleküler Teknikler Kursu, Uluslararası Biyokimya Kongresi- Atatürk Üni., 2017

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Akademik Düzeyde Tübitak Proje Hazırlama Eğitimi, Atatürk Üni Eczacılık Fak, 2015

İş Sağlığı ve Güvenliği, İş sağlığı ve Güvenliği Katılım Belgesi, Atatürk Üni. Eczacılık Fak., 2015

Eğitim Yönetimi ve Planlama, ARGE cihazlarındaki Yeni Teknolojiler ve Anamed Analitik Grup Çözümleri, Atatürk Üni., 2014

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Patent Faydalı Model Eğitim Semineri, Atatürk Üni, 2014

Eğitim Yönetimi ve Planlama, ATA-TEK Eğitici Kursu, Atatürk Üni. Tıp Fakültesi, 2014

Sağlık ve Tıp, Araştırma Yöntemleri ve Biyoistatistik Kursu, Atatürk Üni. Tıp Fak., 2011

Sağlık ve Tıp, Uygulamalı Kemometri Yaz Okulu, Atatürk Üni. Tıp Fak. Farmakoloji Bölümü, 2009

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Uygulamalı Kemometri Yaz Okulu, Atatürk Üni. Ecz. Fak. Analitik Kimya Bölümü, 2009

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Uygulamalı Kemometri Yaz Okulu, Atatürk Üni. Tıp Fakültesi, 2009

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Su Ürünlerinde Uygulamalı Moleküler Biyoloji Teknikleri Yaz Okulu, Atatürk Üni. Ziraat Fak., 2008

Sağlık ve Tıp, Farmakoloji'de Kullanılan in vivo Kayıt Sistemleri', Atatürk Üni. Tıp Fak. Farmakoloji Bölümü, 2008

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Deney Hayvanları Kullanım Sertifikası, Atatürk Üni. Veterinerlik Fak., 2008

Sağlık ve Tıp, İyi Bir Klinik Laboratuvar Nasıl Olmalı, Atatürk Üni. Tıp Fak. Biyokimya Bölümü, 2007

Sağlık ve Tıp, İyi Bir Klinik Laboratuvar Nasıl Olmalı, Atatürk Üni. Tıp Fak. Biyokimya Bölümü, 2001

Yaptığı Tezler

Doktora, Mide kanserli hastalarda kan, idrar ve doku iyot düzeylerinin karşılaştırılması, Atatürk Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Tıp Fakültesi, Biyokimya, 2004

Yüksek Lisans, Meme kanserli vakalarda serum karbonhidrat antijen 15-3 (CA 15-3) ile karsinoembriyonik antijen (CEA) ve musin-benzeri kanserle ilişkili antijen (MCA) arasındaki ilişkiler, Atatürk Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Biyokimya, 1993

Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri, Eczacılık, Temel Eczacılık Bilimleri, Biyokimya

Akademik İdari Deneyim

EĞİTİM KOMİSYONU ÜYESİ, Atatürk Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri, 2022 - Devam Ediyor
Performans Değerlendirme Komisyonu Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri, 2019 - Devam Ediyor

KRİTER KOMİSYONU ÜYESİ, Atatürk Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri, 2019 - Devam Ediyor
Bölüm Akademik Teşvik Değerlendirme Komisyonu Başkanı, Atatürk Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri, 2018 - Devam Ediyor

Fakülte Kurulu Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri, 2018 - Devam Ediyor
Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, Atatürk Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri, 2013 - Devam Ediyor
Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri, 2018 - 2021
Atatürk Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri, 2012 - 2015
Atatürk Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri, 2006 - 2011

Verdiği Dersler

Araştırma Projesi Dersi I, Lisans

Araştırma Projesi Dersi II, Lisans

Vitaminler ve Koenzimler, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022

Biyokimya I, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023

Metabolizma II, Doktora, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022

Genel Biyokimya I, Yüksek Lisans, 2023 - 2024, 2021 - 2022

MEZUNİYET PROJESİ II, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022

MEZUNİYET PROJESİ I, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022

BİYOKİMYASAL ARAŞTIRMA METOTLARI, Lisans, 2023 - 2024

Biyokimya Laboratuvarı, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023

Metabolizma I, Doktora, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022

Biyokimya II, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023

Protein Ayırma Teknikleri, Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021

Jüri Üyelikleri

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Atatürk Üniversitesi, Eylül, 2023

Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Atatürk Üniversitesi, Haziran, 2023

Akademik Kadroya Atama-Doçentlik, Akademik Kadroya Atama-Doçentlik, Atatürk Üniversitesi, Haziran, 2023

Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Atatürk Üniversitesi, Haziran, 2023

Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Atatürk Üniversitesi, Ocak, 2023

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Atatürk Üniversitesi, Ocak, 2023
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Atatürk Üniversitesi, Ağustos, 2021
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Atatürk Üniversitesi, Temmuz, 2021
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Atatürk Üniversitesi, Haziran, 2021
Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Akademik Kadroya Atama, Ağrı İbrahim Çeçen Üniversitesi, Ekim, 2020
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Atatürk Üniversitesi, Ağustos, 2020
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Atatürk Üniversitesi, Temmuz, 2020
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Atatürk Üniversitesi, Haziran, 2020
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Balıkesir Üniversitesi, Nisan, 2020
Tez Savunma (Doktora), Doktora Tez savunma sınavı, Atatürk Üni. Sağlık Bilimleri Ens. Eczacılık Fak. Analitik Kimya A.D., Aralık, 2017
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Atatürk Üniversitesi, Aralık, 2017
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Atatürk Üniversitesi, Kasım, 2017

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Effects of adenosine triphosphate, Lacidipine, and Benidipine on 5-fluorouracil-induced kidney damage in rats**
Dagel T., ALTUNER D., SÜLEYMAN B., MAMMADOV R., Bulut S., BAL TAŞTAN T., GÜLABOĞLU M., SÜLEYMAN H.
European Review for Medical and Pharmacological Sciences, cilt.28, sa.6, ss.2538-2549, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **Effect of Sugammadex on Ischemia-Reperfusion-Induced Oxidative and Inflammatory Ovarian Damage in Rats: Biochemical and Histopathological Evaluation**
Kadioglu B. G., SÜLEYMAN B., MAMMADOV R., Yavuzer B., ALTUNER D., YAZICI G. N., GÜLABOĞLU M., SÜLEYMAN H.
INTERNATIONAL JOURNAL OF PHARMACOLOGY, sa.3, ss.472-481, 2024 (SCI-Expanded)
- III. **Protective effects of thiamine pyrophosphate and cinnamon against oxidative liver damage induced by an isoniazid and rifampicin combination in rats. Efectos protectores del pirofosfato de tiamina y la canela contra el daño hepático oxidativo inducido por la combinación de isoniazida y rifampicina en ratas**
YETER B., MAMMADOV R., Koc Z., Bulut S., TASTAN T. B., GÜLABOĞLU M., SÜLEYMAN H.
Investigacion Clinica (Venezuela), cilt.65, sa.3, ss.321-334, 2024 (SCI-Expanded)
- IV. **Investigation of the effects of nanoemulsion formulation containing glycyrrhizin in Streptozotocin-induced diabetic rats**
DAYSAK L., KAPLAN A. B. U., GÜLABOĞLU M., ÇETİN M., KUTLU Z., DEMİRCİ T.
Food Bioscience, cilt.56, 2023 (SCI-Expanded)
- V. **The role of Hippophae rhamnoides L. on 5-fluorouracil-induced oral mucositis in rats**
DİLBER M., SÜLEYMAN B., MAMMADOV R., SÜLEYMAN Z., YAVUZER B., GÜLABOĞLU M., ERHAN E., SALCAN İ., SÜLEYMAN H.
Pakistan Journal of Pharmaceutical Sciences, cilt.36, sa.5, ss.1443-1449, 2023 (SCI-Expanded)
- VI. **Pollen and bee bread expressed highest anti-inflammatory activities among bee products in chronic inflammation: an experimental study with cotton pellet granuloma in rats**
KOSADAG M., GÜLABOĞLU M.
Inflammopharmacology, cilt.31, sa.4, ss.1967-1975, 2023 (SCI-Expanded)
- VII. **Effect of Thiamine Pyrophosphate upon Possible Metamizole-Induced Liver Injury in Rats**
BEDİR Z., ERDEM K. T. O., CAN A., ÇİÇEK B., GÜLABOĞLU M., SÜLEYMAN Z., GÜRSUL C., MOKHTARE B., ÖZÇİÇEK F., SÜLEYMAN H.
INTERNATIONAL JOURNAL OF PHARMACOLOGY, cilt.19, sa.1, ss.139-146, 2023 (SCI-Expanded)
- VIII. **ANTI-INFLAMMATORY, ANALGESIC, AND GASTRIC TISSUE EFFECTS OF LACIDIPINE, ASPIRIN, AND THEIR COMBINATION**

- IŞIK B., ATEŞ İ., SÜLEYMAN B., MAMMADOV R., Bulut S., GÜLABOĞLU M., ÖZÇİÇEK A., SÜLEYMAN H.
Acta Poloniae Pharmaceutica - Drug Research, cilt.80, sa.5, ss.821-829, 2023 (SCI-Expanded)
- IX. **Effect of Ketorolac and Nimesulide Combination on Surgical Pain, Stomach and Kidneys**
IŞIK B., SÜLEYMAN B., MAMMADOV R., Bulut S., Yavuzer B., ALTUNER D., GÜLABOĞLU M., SÜLEYMAN H.
LATIN AMERICAN JOURNAL OF PHARMACY, cilt.42, sa.1, ss.36-45, 2023 (SCI-Expanded)
- X. **Protective Effect of Lycopene against Ethanol-induced Oxidative Kidney Damage in Rats**
TUZ YILMAZ C., SÜLEYMAN B., MAMMADOV R., Bulut S., GÜRSUL C., YAZICI G. N., GÜLABOĞLU M., SÜLEYMAN H.
Latin American Journal of Pharmacy, cilt.42, sa.12, ss.2417-2422, 2023 (SCI-Expanded)
- XI. **The role of polymorphonuclear leukocytes in distant organ (lung) oxidative damage of liver ischemia/reperfusion and the protective effect of rutin**
ÖLMEZ H., TOSUN M., ÜNVER E., KESKİN ÇİMEN F., Arslan Y. K., GÜLABOĞLU M., SÜLEYMAN B.
ADVANCES IN CLINICAL AND EXPERIMENTAL MEDICINE, cilt.32, ss.81-89, 2023 (SCI-Expanded)
- XII. **Effect of felodipine on indomethacin-induced gastric ulcers in rats**
Akbaş N., SÜLEYMAN B., MAMMADOV R., GÜLABOĞLU M., Akbaş E. M., SÜLEYMAN H.
Experimental Animals, cilt.72, sa.4, ss.505-512, 2023 (SCI-Expanded)
- XIII. **Favipiravir-induced inflammatory and hydropic degenerative liver injury in rats**
BİLİCİ S., ALTUNER D., SÜLEYMAN Z., Bulut S., Sarigul C., GÜLABOĞLU M., Altındağ F., ÖZÇİÇEK A., GÜRSUL C., SÜLEYMAN H.
ADVANCES IN CLINICAL AND EXPERIMENTAL MEDICINE, cilt.32, ss.881-887, 2023 (SCI-Expanded)
- XIV. **The Effect of Carvacrol on 5-Fluorouracil-Induced Optic Neuropathy in Rats. Histopathological and Biochemical Analysis**
Cicek I., ALTUNER D., SÜLEYMAN Z., MAMMADOV R., ÇOBAN T. A., GÜLABOĞLU M., YAZICI G. N., BAYRAKÇEKEN K., SÜLEYMAN H.
LATIN AMERICAN JOURNAL OF PHARMACY, cilt.42, sa.11, ss.2223-2230, 2023 (SCI-Expanded)
- XV. **Effect of Liv-52 on Atorvastatin Induced Hepatotoxicity in Rats: A Biochemical and Histopathologic Study**
Icel A., SÜLEYMAN B., MAMMADOV R., Bulut S., ÇİÇEK B., YAZICI G. N., GÜLABOĞLU M., ÖZÇİÇEK F., SÜLEYMAN H.
INTERNATIONAL JOURNAL OF PHARMACOLOGY, sa.8, ss.938-946, 2023 (SCI-Expanded)
- XVI. **EFFECT OF NIMESULIDE AGAINST INDOMETHACIN- INDUCED OXIDATIVE LIVER DAMAGE IN RATS**
Yılmaz C. T., SÜLEYMAN B., MAMMADOV R., ÖZÇİÇEK A., Bulut S., Yazici G., Gulapoglu M., SÜLEYMAN H.
ACTA POLONIAE PHARMACEUTICA, cilt.79, sa.3, ss.385-391, 2022 (SCI-Expanded)
- XVII. **Ethanol Extract of Myrtle (Myrtus communis L.) Berries as a Remedy for Streptozotocin-Induced Oxidative Stress in Rats**
AĞGÜL A. G., Demir G. M., GÜLABOĞLU M.
APPLIED BIOCHEMISTRY AND BIOTECHNOLOGY, cilt.194, sa.4, ss.1645-1658, 2022 (SCI-Expanded)
- XVIII. **The relationship of telmisartan with sclerostin in the osteoporosis model induced by ovariectomy in rats**
KUTLU Z., BİLEN A., ÇELİK M., MAMAN A., GÜLABOĞLU M., KUL A., Celik Z., HALICI Z.
JOURNAL OF PHARMACY AND PHARMACOLOGY, cilt.73, sa.12, ss.1693-1702, 2021 (SCI-Expanded)
- XIX. **Protective effect of Coenzyme Q10 on oxidative ovarian and uterine damage induced by methotrexate in rats**
Kiremitli T., Kiremitli S., Akselim B., Yılmaz B., Mammadov R., Tor I. H., Yazici G. N., Gulaboglu M.
HUMAN & EXPERIMENTAL TOXICOLOGY, cilt.40, sa.9, ss.1537-1544, 2021 (SCI-Expanded)
- XX. **Investigation of the antioxidant effects of glycyrrhizin-containing nanoemulsion formulations in streptozotocin-induced diabetic rats**
Duysak L., UĞUR KAPLAN A. B., Gulaboglu M., Cetin M., Kutlu Z.
FEBS OPEN BIO, cilt.11, ss.37, 2021 (SCI-Expanded)
- XXI. **Biochemical Research of the Effects of Essential Oil Obtained from the Fruit of Myrtus communis L. on Cell Damage Associated with Lipopolysaccharide-Induced Endotoxemia in a Human Umbilical Cord Vein Endothelial Cells**
Kutlu Z., Gülaboğlu M., Halıcı Z., Cınar I., Diyarbakır B.

- BIOCHEMICAL GENETICS, cilt.59, sa.1, ss.315-334, 2021 (SCI-Expanded)
- XXII. **Streptozotocin-Induced Oxidative Stress in Rats: The Protective Role of Olive Leaf Extract**
Aggul A. G., Gür F., Gülaboğlu M.
BULLETIN OF THE KOREAN CHEMICAL SOCIETY, cilt.42, sa.2, ss.180-187, 2021 (SCI-Expanded)
- XXIII. **The effect of dexmedetomidine on gastric ischemia reperfusion injury in rats. Biochemical and histopathological evaluation**
KUYRUKLUYILDIZ U., Delen L. A., ONK D., YAZICI G. N., GÜLABOĞLU M., SÜLEYMAN H.
ACTA CIRURGICA BRASILEIRA, cilt.36, sa.1, 2021 (SCI-Expanded)
- XXIV. **The effect of adenosine triphosphate on sunitinib-induced cardiac injury in rats**
Aldemir M. N., Simsek M., Kara A., Ozcicek F., Mammadov R., Yazici G. N., Sunar M., Coskun R., Gulaboglu M., Suleyman H.
HUMAN & EXPERIMENTAL TOXICOLOGY, cilt.39, sa.8, ss.1046-1053, 2020 (SCI-Expanded)
- XXV. **The investigation of the protective effects of nimesulide on experimental testicular ischemia-reperfusion injury in rats**
POLAT E. C., Bozkurt A. S., KESKİN ÇİMEN F., GÜLABOĞLU M., ALTUNER D.
REVISTA INTERNACIONAL DE ANDROLOGIA, cilt.18, sa.2, ss.55-62, 2020 (SCI-Expanded)
- XXVI. **Biochemical Investigation of the Protective Effect of Thiamine Pyrophosphate on Methotrexate-Induced Gastrotoxicity in Rats**
Cinar I., Gulapoglu M., SÜLEYMAN H.
INDIAN JOURNAL OF PHARMACEUTICAL EDUCATION AND RESEARCH, cilt.54, sa.2, ss.397-402, 2020 (SCI-Expanded)
- XXVII. **Effects of Emulsion Formulations of Oleuropein Isolated from Ethanol Extract of Olive Leaf in Diabetic Rats**
Aggul A., Gulaboglu M., Cetin M., Ozakar E., Ozakar R., Aydin T.
ANAIS DA ACADEMIA BRASILEIRA DE CIENCIAS, cilt.92, sa.4, 2020 (SCI-Expanded)
- XXVIII. **Determination and comparison of the urinary iodine levels of premature infants with and without retinopathy of prematurity**
Çinici E., Gülaboğlu M., Çetin M., Kahveci H., Duysak L., Kutlu Z., Gül H. İ.
TRACE ELEMENTS AND ELECTROLYTES, cilt.37, sa.4, ss.194-199, 2020 (SCI-Expanded)
- XXIX. **Protective Effect of Taxifolin on Cisplatin-Induced Nephrotoxicity in Rats**
KARA A. v., Aldemir M. N., ÖZÇİÇEK F., Mammadov R., YAZICI G. N., SUNAR M., GÜLABOĞLU M.
ANALYTICAL AND QUANTITATIVE CYTOPATHOLOGY AND HISTOPATHOLOGY, cilt.41, sa.2, ss.47-54, 2019 (SCI-Expanded)
- XXX. **Benidipine can prevent liver ischemia reperfusion injury in rats: a biochemical and histopathological evaluation**
ÇİMEN O., EKEN H., KESKİN ÇİMEN F., ÖZBEK BİLGİN A., Pehlivanoglu K., Kurnaz E., GÜLABOĞLU M., SÜLEYMAN B., SÜLEYMAN H.
BIOTECHNOLOGY & BIOTECHNOLOGICAL EQUIPMENT, cilt.33, sa.1, ss.1645-1652, 2019 (SCI-Expanded)
- XXXI. **The effect of metyrosine on oxidative gastric damage induced by ischemia/reperfusion in rats. Biochemical and histopathological evaluation**
ÇİMEN O., Cimen F. K., Gulapoglu M., Bilgin A. O., ÇEKİÇ A. B., EKEN H., SÜLEYMAN Z., Bilgin Y., ALTUNER D.
ACTA CIRURGICA BRASILEIRA, cilt.33, sa.3, ss.259-267, 2018 (SCI-Expanded)
- XXXII. **The Effect of Parecoxib on Testicular Ischemia/Reperfusion Injury in Rats**
Bayrak O., ÇİMEN F. K., HİRİK E., GÜLABOĞLU M., SÜLEYMAN Z., SÜLEYMAN B.
LATIN AMERICAN JOURNAL OF PHARMACY, cilt.37, sa.12, ss.2395-2402, 2018 (SCI-Expanded)
- XXXIII. **Effects of Hippophae rhamnoides extract on oxidative mucosal injury induced by cisplatin in rat jejunum**
ARSLAN A., ÖZÇİÇEK F., KESKİN ÇİMEN F., NALKIRAN H. S., GÜLABOĞLU M., ÇETİN N., ÇOBAN T. A., KUZUCU M.
Biomedical Research-India, cilt.29, 2018 (SCI-Expanded)
- XXXIV. **Effect of Taxifolin on Oxidative Stress and Amiodarone-Induced Pulmonary Toxicity and Fibrosis in Rats**

- SÜLEYMAN B., BİLGİN A. O., Mammadov R., ÇİMEN F. K., GÜLABOĞLU M.
LATIN AMERICAN JOURNAL OF PHARMACY, cilt.37, sa.9, ss.1837-1843, 2018 (SCI-Expanded)
- XXXV. **Determination and comparison of urinary iodine levels in patients with age-related macular degeneration and healthy volunteers**
GÜLABOĞLU M., ÇİNİCİ E., DUYSAK L., ÇETİN M., KUTLU Z.
TRACE ELEMENTS AND ELECTROLYTES, cilt.34, sa.4, ss.166-170, 2017 (SCI-Expanded)
- XXXVI. **Iodine is decreased in cancerous stomach tissues in rats**
GÜLABOĞLU M., HALICI Z., ÇETİN M., SÜLEYMAN H., GÜNDOĞDU C.
Febs Journal, 2016 (SCI-Expanded)
- XXXVII. **Investigation of the antiulcerogenic effects of ether extract of Hippophae rhamnoides L leaf on indomethacin induced stomach ulcer in rats**
DUYSAK L., GÜLABOĞLU M., KUTLU Z., DEMİR G. M., Bakış Ş. G.
Febs Journal, 2016 (SCI-Expanded)
- XXXVIII. **The Impact of Resveratrol on Oxidative Stress Induced by Methotrexate in Rat Ileum Tissue: Evaluation of Biochemical and Histopathological Features and Analysis of Gene Expression**
ÖZÇİÇEK A., ÇETİN N., Cimen F. K., TÜMKAYA L., MALKOÇ İ., GÜLABOĞLU M., YARALI O., SÜLEYMAN B.
MEDICAL PRINCIPLES AND PRACTICE, cilt.25, sa.2, ss.181-186, 2016 (SCI-Expanded)
- XXXIX. **Determination of Fluoride by Using Ion Selective Electrode (ISE) Method in Urine of Healthy Volunteer and Patients Before-After Sevoflurane Anesthesia**
KADIOĞLU Y., GÜLABOĞLU M., ÖZTÜRK M., DOĞAN N.
LATIN AMERICAN JOURNAL OF PHARMACY, cilt.34, sa.8, ss.1658-1663, 2015 (SCI-Expanded)
- XL. **The Effect of Agomelatine on Oxidative Stress Induced with Ischemia/Reperfusion in Rat Ovaries**
YAPÇA Ö. E., BÖREKÇİ B., TURAN M., GÜLABOĞLU M.
ADVANCES IN CLINICAL AND EXPERIMENTAL MEDICINE, cilt.23, sa.5, ss.715-721, 2014 (SCI-Expanded)
- XLI. **Protective effect of nimesulide against hepatic ischemia/reperfusion injury in rats: Effects on oxidant/antioxidants, DNA mutation and COX-1/COX-2 levels**
DEMİRİYILMAZ İ., TURAN M. İ., KİSAOĞLU A., GÜLABOĞLU M., Yılmaz İ., SÜLEYMAN H.
PHARMACOLOGICAL REPORTS, cilt.66, sa.4, ss.647-652, 2014 (SCI-Expanded)
- XLII. **Protective effect of nimesulide against hepatic ischemia reperfusion injury in rats Effects on oxidant antioxidants DNA mutation and COX 1 COX 2 levels**
DEMİRİYILMAZ İ., TURAN M. İ., KİSAOĞLU A., GÜLABOĞLU M., Yılmaz İ., SÜLEYMAN H.
PHARMACOLOGICAL REPORTS, cilt.66, sa.4, ss.647-652, 2014 (SCI-Expanded)
- XLIII. **The protective effect of thiamine pyrophosphate but not thiamine against cardiotoxicity induced with cisplatin in rats**
COŞKUN R., TURAN M. İ., TURAN I., GÜLABOĞLU M.
Drug And Chemical Toxicology, cilt.37, ss.290-294, 2014 (SCI-Expanded)
- XLIV. **Benefits of the antioxidant and anti-inflammatory activity of etoricoxib in the prevention of ovarian ischemia/reperfusion injury induced experimentally in rats**
YAPÇA Ö. E., TURAN M., YILMAZ İ., SALMAN S., GÜLABOĞLU M., SÜLEYMAN H.
JOURNAL OF OBSTETRICS AND GYNAECOLOGY RESEARCH, cilt.40, sa.6, ss.1674-1679, 2014 (SCI-Expanded)
- XLV. **The effect of mirtazapine on methotrexate-induced oxidative damage and infertility in rats**
YAPÇA Ö. E., BÖREKÇİ B., TURAN M., GÜLABOĞLU M., Salman S.
SCIENCEASIA, cilt.40, sa.2, ss.152-156, 2014 (SCI-Expanded)
- XLVI. **Comparison of amniotic fluid iodine and magnesium levels in preeclamptic and normal pregnant women**
GÜLABOĞLU M., BÖREKÇİ B., USTA M.
TRACE ELEMENTS AND ELECTROLYTES, cilt.31, sa.1, ss.6-12, 2014 (SCI-Expanded)
- XLVII. **Effect of thiamine pyrophosphate on ischemia-reperfusion induced oxidative damage in rat kidney.**
ALTUNER D., CETIN N., SULEYMAN B., ASLAN Z., Hacimuftuoglu A., Gulaboglu M., ISAOGLU N., DEMIRYILMAZ I., SULEYMAN H.
Indian journal of pharmacology, cilt.45, ss.339-43, 2013 (SCI-Expanded)

- XLVIII. The Effect of Mirtazapine on Cisplatin-Induced Oxidative Damage and Infertility in Rat Ovaries**
Altuner D., GÜLABOĞLU M., Yapca O. E., Cetin N.
SCIENTIFIC WORLD JOURNAL, 2013 (SCI-Expanded)
- XLIX. Urine Iodine Levels in Preeclamptic and Normal Pregnant Women**
GÜLABOĞLU M., BÖREKÇİ B., Delibas I.
BIOLOGICAL TRACE ELEMENT RESEARCH, cilt.136, sa.3, ss.249-257, 2010 (SCI-Expanded)
- L. Relation of antiulcer effect of progesterone resulting from follicle stimulating hormone inhibition with gastric cyclooxygenase levels in female rats**
Karaca M., BÖREKÇİ B., KUMTEPE Y., SALMAN S., HACİMÜFTÜOĞLU A., GÜLABOĞLU M., BİLİCİ M., DURSUN H.
Asian Journal of Chemistry, cilt.22, sa.5, ss.3761-3770, 2010 (SCI-Expanded)
- LI. Relation of adrenergic receptors, which have roles in gastroprotective and anti-inflammatory effect of adrenal gland hormones, with cyclooxygenase enzyme levels in rats**
SULEYMAN H., DURSUN H., BİLİCİ M., ÇADIRCI E., HALICI Z., GÜLABOĞLU M., ALBAYRAK F.
Journal of Physiology and Pharmacology, cilt.60, sa.4, ss.129-134, 2009 (SCI-Expanded)
- LII. Effect of Estrogen, Progesterone, LH, and FSH on Oxidant and Antioxidant Parameters in Rat Uterine Tissue**
BÖREKÇİ B., İNGEÇ M., KUMTEPE Y., KARACA M., KOÇ F., SALMAN S., GÜLABOĞLU M., SÜLEYMAN H.
INTERNATIONAL JOURNAL OF FERTILITY & STERILITY, cilt.3, sa.3, ss.119-128, 2009 (SCI-Expanded)
- LIII. Protective Effect of Mirtazapine on Indomethacin-Induced Ulcer in Rats and Its Relationship with Oxidant and Antioxidant Parameters**
Bilici M., ÖZTÜRK C., DURSUN H., ALBAYRAK F., SAĞLAM M. B., Uyanik A., GÜLABOĞLU M., Tekin S. B.
DIGESTIVE DISEASES AND SCIENCES, cilt.54, sa.9, ss.1868-1875, 2009 (SCI-Expanded)
- LIV. Iodine and magnesium levels in maternal and umbilical cord blood of preeclamptic and normal pregnant women.**
BOREKCI B., GULABOGLU M., Gul M.
Biological trace element research, cilt.129, ss.1-8, 2009 (SCI-Expanded)
- LV. Placental tissue iodine level and blood magnesium concentration in pre-eclamptic and normal pregnancy**
GÜLABOĞLU M., BÖREKÇİ B., HALICI Z.
International Journal of Gynecology and Obstetrics, cilt.98, sa.2, ss.100-104, 2007 (SCI-Expanded)
- LVI. Blood and urine iodine levels in patients with gastric cancer.**
GULABOGLU M., YILDIZ L., Gul M., CELEBI F., PEKER K.
Biological trace element research, cilt.113, ss.261-71, 2006 (SCI-Expanded)
- LVII. The effects of risperidone, olanzapine and haloperidol on enzyme activities in kidney tissue of rats.**
GÜLABOĞLU M., HALICI Z., AYDIN N., ÇADIRCI E., GÜL M., SÜLEYMAN H.
EUROPEAN NEUROPSYCHOPHARMACOLOGY, cilt.16, sa.4, ss.247-248, 2006 (SCI-Expanded)
- LVIII. The effects of risperidone, olanzapine and haloperidol on enzyme activities erythrocytes and plasma of rats.**
HALICI Z., GÜR F., AYDIN N., GÜLABOĞLU M., GÜL M., SÜLEYMAN H.
EUROPEAN NEUROPSYCHOPHARMACOLOGY, cilt.16, sa.4, ss.246-247, 2006 (SCI-Expanded)
- LIX. Comparison of iodine contents in gastric cancer and surrounding normal tissues.**
GULABOGLU M., YILDIZ L., CELEBI F., Gul M., PEKER K.
Clinical chemistry and laboratory medicine, cilt.43, ss.581-4, 2005 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. Protective Effects of Ethanol Extract from Hippophae rhamnoides L. Leaves against Indomethacin-Induced Gastric Ulcer in Rats**
Duysak L., Gülaboğlu M., Yüksel T. N., Halıcı Z., Canayakın D., Demir G. M.
Black Sea Journal of Health Science, cilt.6, sa.4, ss.697-704, 2023 (Hakemli Dergi)

- II. **Protective Effect of Adenosine Triphosphate against 5-Fluorouracil-Induced Oxidative Ovarian Damage in vivo**
Ozer M., Ince S., ALTUNER D., SÜLEYMAN Z., ÇİÇEK B., GÜLABOĞLU M., Mokhtare B., GÜRSUL C., SÜLEYMAN H.
Asian Pacific journal of cancer prevention : APJCP, cilt.24, sa.3, ss.1007-1013, 2023 (Scopus)
- III. **Hippophae Rhamnoides L. (Yabani İğde) Bitkisinin Meyve Ekstraktlarının İn Vitro Antioksidan Özelliklerinin Araştırılması**
Hayta B., Gülaboğlu M., Kutlu Z.
İğdir Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi, cilt.11, sa.4, ss.2992-3002, 2021 (Hakemli Dergi)
- IV. **Su ile hazırlanan zeytin yaprağı özütünün ratlarda streptozotosin kaynaklı oksidatif stres ve lipit peroksidasyonu üzerine etkileri**
Gür F., Ağgöl A. G., Gülaboğlu M.
İğdir Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.10, sa.4, ss.2406-2415, 2020 (Hakemli Dergi)
- V. **Effects of Aqueous Extract of Myrtus Communis L. Leaves on Streptozotocin-Induced Diabetic Rats**
BAZ H., GÜLABOĞLU M., GOZCU L., DEMİR G. M., CANAYAKIN D., SÜLEYMAN H., HALICI Z., KILIÇ BAYGUTALP N.
JOURNAL OF RESEARCH IN MEDICAL AND DENTAL SCIENCE, cilt.4, sa.3, ss.214-218, 2016 (ESCI)
- VI. **Antioxidant and antidiabetic activity of aqueous extract of Myrtus Communis L berries on streptozotocin induced diabetic rats**
DEMİR G. M., GÜLABOĞLU M., AGGUL A. G., KILIÇ BAYGUTALP N., CANAYAKIN D., HALICI Z., SÜLEYMAN H.
Journal of Pharmacy and Biological Sciences, cilt.11, ss.11-16, 2016 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Sağlık Bilimleri Alanında Uluslararası Araştırmalar - III**
Şahin S., Gülaboğlu M., Duysak L.
Crataegus Türlerinin Antihiperlipidemik ve Kardiyoprotektif Etkileri, Dr. Enes Karaman, Dr. Gülcan Yazıcı Özgün, Dr. Mehmet Emin Ayağ, Editör, Özgür Yayınları, Gaziantep, ss.19-30, 2023
- II. **Harminin Antioksidan Aktivitesinin Belirlenmesi**
UĞUR KAPLAN A. B., Demir G. M., GÜLABOĞLU M., ÇETİN M.
Sağlık Bilimlerinde Akademik Analiz ve Tartışmalar, Çakılcıoğlu Uğur, Gökçay Gönül, Editör, Özgür Yayınları, ss.241-250, 2023

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Determination of Antioxidant Activity Daidzein by Using FRAP and CUPRAC Method**
UĞUR KAPLAN A. B., DUYSAK L., GÜLABOĞLU M., ÇETİN M.
4th INTERNATIONAL CONFERENCE ON ADVANCES IN NATURAL APPLIED SCIENCE MEDICAL SCIENCES, 19 - 22 Haziran 2019, ss.288
- II. **Determination of Antioxidant Activity of Daidzein by Using FRAP and CUPRAC Methods**
UĞUR KAPLAN A. B., DUYSAK L., GÜLABOĞLU M., ÇETİN M.
4th INTERNATIONAL CONFERENCE ON ADVANCES IN NATURAL & APPLIED SCIENCE MEDICAL SCIENCES, Ağrı, Türkiye, 19 - 22 Haziran 2019, ss.288
- III. **Determination of Antioxidant Capacity of Ethanol Extract of Hippophae rhamnoides L. Leaf via FRAP and CUPRAC Methods**
DUYSAK L., UĞUR KAPLAN A. B., GÜLABOĞLU M.
4th INTERNATIONAL CONFERENCE ON ADVANCES IN NATURAL APPLIED SCIENCE, 19 - 22 Haziran 2019, ss.285
- IV. **Determination of Antioxidant Capacity of Methanol and Aqueous Extracts of Inula graveolens**
UĞUR KAPLAN A. B., DUYSAK L., GÜLABOĞLU M., ÇETİN M.
4th INTERNATIONAL CONFERENCE ON ADVANCES IN NATURAL & APPLIED SCIENCE MEDICAL SCIENCES, Ağrı, Türkiye, 19 - 22 Haziran 2019, ss.705-711

- V. **Investigation of the Effect of Ether Extract of Myrtus Communis L. (MC) Leaf on STZ-Induced Diabetic Rat**
KUTLU Z., Baz H., GÜLABOĞLU M.
3rd International Conference on Advances in Natural & Applied Science Chemistry, Antalya, Türkiye, 09 Mayıs 2018, ss.69
- VI. **Investigation of the effects of ethanol extract of Myrtus communis L. (MC) leaf on STZ-induced diabetic rats**
KUTLU Z., BAZ H., GÜLABOĞLU M.
3rd International Conference on Advances in Natural Applied Science (ICANAS 2018, Antalya/Turkey), 9 - 12 Mayıs 2018
- VII. **Investigation of the effects of ether extract of Myrtus communis L. (MC) leaf on STZ-induced diabetic rats.**
KUTLU Z., BAZ H., GÜLABOĞLU M.
3rd International Conference on Advances in Natural Applied Science (ICANAS 2018, Antalya/Turkey), 9 - 12 Mayıs 2018
- VIII. **Investigation of the Effects of Ethanol Extract of Myrtus Communis L. (MC) Leaf on STZ-Induced Diabetic Rat**
KUTLU Z., Baz H., GÜLABOĞLU M.
3rd International Conference on Advances in Natural&Applied Science Chemistry (ICANAS'18), Antalya, Türkiye, 09 Mayıs 2018, ss.24
- IX. **Investigation of the Effect of Ethanol Extract of Myrtus communis L. (MC) leaf on STZ-induced Diabetic Rats.**
KUTLU Z., BAZ H., GÜLABOĞLU M.
3rd- International Conference on Advances in Natural Applied Science Chemistry, 9 - 12 Mayıs 2018
- X. **Determination of Antioxidant Capacity of Commercial Peach Beverages Via CUPRAC, FRAP, DPPH and ABTS/TEAC Methods**
KUTLU Z., BAYIR Y., GÜLABOĞLU M.
Workshop on Determining Antioxidants as Reactive Species Scavenger, İstanbul, Türkiye, 27 - 28 Ekim 2014, ss.77
- XI. **Determination of Antioxidant Capacity PPO Enzyme Purified from Morchella Esculenta by FRAP and CUPRAC Methods**
GÜR F., KUTLU Z., GÜR B., GÜLABOĞLU M., KAYA E. D.
International Biochemistry Congress, Erzurum, Türkiye, 19 - 23 Ekim 2017
- XII. **Determination of antioxidant capacity of methanol extract of myrtus communis L. Leaf via CUPRAC and FRAP methods.**
KUTLU Z., GÜLABOĞLU M.
3 rd International Multidisciplinary Symposium on Drug Research and Development - DRD 2017 (Erzurum/Turkey), 5 - 07 Ekim 2017
- XIII. **Determination of Antioxidant Capacity of Olive Leaf (Olea europaea L.) Ethanol Extract Via CUPRAC and FRAP Methods**
AĞGÜL A. G., GÜLABOĞLU M., KUTLU Z.
3 rd International Multidisciplinary Symposium on Drug Research and Development - DRD 2017, Erzurum, Türkiye, 3 - 07 Ekim 2017, ss.155
- XIV. **Determination of Antioxidant Capacity of Methanol Extract of Myrtus Communis L. Leaf Via DPPH and ABTS/TEAC Methods**
KUTLU Z., GÜLABOĞLU M.
3 rd International Multidisciplinary Symposium on Drug Research and Development - DRD 2017, 5 - 07 Ekim 2017
- XV. **Determination of Antioksidant Capacity of water extract of Myrtus Communis L. leaf via DPPH and ABTS/TEAC methods**
KUTLU Z., GÜLABOĞLU M.
3 rd International Multidisciplinary Symposium on Drug Research and Development-DRD 2017, 5 - 07 Ekim 2017
- XVI. **Determination of Antioxidant Capacity of Olive Leaf (Olea europaea L.) Ethanol Extract via DPPH**

and ABTS/TEAC Methods

AĞGÜL A. G., GÜLABOĞLU M., KUTLU Z.

International Multidisciplinary Symposium on Drug Research and Development, Erzurum, Türkiye, 5 - 07 Ekim 2017

XVII. Determination of Antioxidant Capacity of Olive Leaf (*Olea europaea* L.) Ethanol Extract via CUPRAC and FRAP Methods

AĞGÜL A. G., GÜLABOĞLU M., KUTLU Z.

International Multidisciplinary Symposium on Drug Research and Development, Erzurum, Türkiye, 5 - 07 Ekim 2017

XVIII. Determination of Antioxidant Capacity PPO Enzyme Purified from *Morchella Esculenta* by ABTS and DPPH Methods.

GÜR F., KUTLU Z., GÜR B., TÜRKHAN A., GÜLABOĞLU M., OĞUL Y.

3rd International Multidisciplinary Symposium on Drug Research and Development-DRD 2017, 5 - 07 Ekim 2017

XIX. Determination of antioxidant capacity of water extract of *myrtuscommunis* L. leaf via DPPH and ABTS/TEAC methods.

KUTLU Z., GÜLABOĞLU M.

3 rd International Multidisciplinary Symposium on Drug Research and Development - DRD 2017 (Erzurum/Turkey), 5 - 07 Ekim 2017

XX. Determination of Antioksidant Capacity of methanol extract of *Myrtus Communis* L. leaf via CUPRAC and FRAP methods

KUTLU Z., GÜLABOĞLU M.

3 rd International Multidisciplinary Symposium on Drug Research and Development-DRD 2017, 5 - 07 Ekim 2017

XXI. Determination of Antioxidant Capacity PPO Enzyme Purified from *Morchella Esculenta* by ABTS and DPPH Methods

GÜR F., KUTLU Z., GÜR B., TÜRKHAN A., GÜLABOĞLU M., OĞUL Y.

3 rd International Multidisciplinary Symposium on Drug Research and Development - DRD 2017, Erzurum, Türkiye, 03 Ekim 2017, ss.201-200

XXII. Determination of Antioxidant Capacity of Ether Extract of *Myrtus communis* L. Leaf via CUPRAC and FRAP Methods

KUTLU Z., DUYSAK L., GÜLABOĞLU M.

3 rd International Multidisciplinary Symposium on Drug Research and Development - DRD 2017, Erzurum, Türkiye, 3 - 05 Ekim 2017, ss.110-109

XXIII. Determination of Antioxidant Capacity of Methanol Extract of *Myrtus Communis* L. Leaf Via CUPRAC and FRAP Methods

KUTLU Z., GÜLABOĞLU M.

3 rd International Multidisciplinary Symposium on Drug Research and Development - DRD 2017, Erzurum, Türkiye, 03 Ekim 2017, ss.160

XXIV. Determination of Antioxidant Capacity of Olive Leaf (*Olea europaea* L.) Ethanol Extract via DPPH and ABTS/TEAC Methods

AĞGÜL A. G., GÜLABOĞLU M., KUTLU Z.

3 rd International Multidisciplinary Symposium on Drug Research and Development - DRD 2017, Erzurum, Türkiye, 3 - 05 Ekim 2017, ss.154

XXV. Determination of Antioxidant Capacity of Methanol Extract of *Myrtus Communis* L. Leaf Via DPPH and ABTS/TEAC Methods.

KUTLU Z., GÜLABOĞLU M.

3 rd International Multidisciplinary Symposium on Drug Research and Development - DRD 2017, Erzurum, Türkiye, 3 - 05 Ekim 2017, ss.159

XXVI. Determination of Antioxidant Capacity of Ether Extract of *Myrtus communis* L. Leaf via CUPRAC and FRAP Methods

KUTLU Z., DUYSAK L., GÜLABOĞLU M.

3 rd International Multidisciplinary Symposium on Drug Research and Development - DRD 2017, 5 - 07 Ekim 2017

- XXVII. **Determination of Antioxidant Capacity of Water Extract of Myrtus Communis L. Leaf via DPPH and ABTS/TEAC Methods**
KUTLU Z., GÜLABOĞLU M.
3 rd International Multidisciplinary Symposium on Drug Research and Development - DRD 2017, Erzurum, Türkiye, 3 - 05 Ekim 2017, ss.158
- XXVIII. **Determination of Antioksidant Capacity PPO Enzyme Purified from Morchella Esculenta by ABTS and DPPH Methods**
GÜR F., KUTLU Z., GÜR B., Türkan A., GÜLABOĞLU M., Oğul Y.
3 rd International Multidisciplinary Symposium on Drug Research and Development-DRD 2017, 5 - 07 Ekim 2017
- XXIX. **Determination of Antioxidant Capacity of Ether Extract of Myrtus communis L. Leaf via DPPH and ABTS/TEAC Methods**
KUTLU Z., DUYSAK L., GÜLABOĞLU M.
3 rd International Multidisciplinary Symposium on Drug Research and Development - DRD 2017, Erzurum, Türkiye, 3 - 05 Ekim 2017, ss.99
- XXX. **Citrus limonum Yaprak Ekstresinin Ratlarda Mide Ülserindeki Antiülserojenik Etkisi**
ALBAYRAK A. İ., GÜLABOĞLU M., DUYSAK L., KUTLU Z., BAKIŞ Ş. G.
Uluslararası Biyokimya Kongresi, 19 - 23 Eylül 2017
- XXXI. **Determination of Antioxidant Capacity of Water Extract of Aronia Melanocarpa Fruits by CUPRAC and FRAP Methods.**
KUTLU Z., SEZEN KARAOĞLAN E., HAYTA B., GÜLABOĞLU M.
International Biochemical Congress 2017, Erzurum, Türkiye, 19 Eylül 2017, ss.42
- XXXII. **Determination of antioxidant capacity of water extract of aronia melanocarpa fruits by CUPRAC and FRAP methods.**
KUTLU Z., KARAOĞLAN E. S., HAYTA B., GÜLABOĞLU M.
International Biochemistry Congress-2017 (Erzurum/Turkey), 19 - 23 Eylül 2017
- XXXIII. **Antiulcerogenic Effect of Citrus Limonum Leaf Extract in Stomach Ulcer on Rats**
Albayrak A. İ., GÜLABOĞLU M., DUYSAK L., KUTLU Z., Bakış Ş. G.
International Biochemistry Congress-2017, 19-23 September 2017, Erzurum, Türkiye, 19 Eylül 2017, cilt.42
- XXXIV. **Aronia Melanocarpa Meyvelerinden Elde Edilen Su Ekstresinin CUPRAC ve FRAP Yöntemi ile Antioksidan Kapasitesinin Belirlenmesi**
KUTLU Z., KARAOĞLAN E. S., HAYTA B., GÜLABOĞLU M.
Uluslararası Biyokimya Kongresi, 19 - 23 Eylül 2017
- XXXV. **Citrus limonum yaprağının etanol ekstresinin mide ülseri modelindeki antiülserojenik etkisi**
KUTLU Z., GÜLABOĞLU M., BAKIŞ S. G., DUYSAK L., ALBAYRAK A. İ.
International Biochemistry Congress-2017 (Erzurum/Turkey), 19 - 23 Eylül 2017
- XXXVI. **Zeytin Yaprığı Etanol Ekstresinden İzole Edilen Oleuropein Antioksidan Kapasitesinin DPPH ve ABTS/TEAC Yöntemleriyle Belirlenmesi**
AĞGÜL A. G., GÜLABOĞLU M., KUTLU Z., AYDIN T.
ULUSLARARASI BİYOKİMYA KONGRESİ, 19 - 23 Eylül 2017
- XXXVII. **Determination of Antioxidant Capacity of Oleuropein Isolated from Olive Leaf (Olea europaea L.) Ethanol Extract via DPPH and ABTS/TEAC Methods**
AĞGÜL A. G., GÜLABOĞLU M., KUTLU Z., AYDIN T.
Uluslararası Biyokimya Kongresi 2017-28. Ulusal Biyokimya Kongresi, Erzurum, Türkiye, 19 - 23 Eylül 2017
- XXXVIII. **The Antiulcerogenic Effects of Citrus Limonum Leaf Extract in the Gastric Ulcer Model**
Albayrak A. İ., GÜLABOĞLU M., DUYSAK L., KUTLU Z., Bakış Ş. G., Bakış Ş. G.
International Biochemistry Congress-2017, 19-23 September 2017, Erzurum, Türkiye, 19 - 23 Eylül 2017
- XXXIX. **Citrus Limonum Yaprığı Etanol Ekstresinin Mide Ülseri Modelindeki Antiülserojenik Etkisi**
KUTLU Z., GÜLABOĞLU M., BAKIŞ Ş. G., DUYSAK L., ALBAYRAK A. İ.
Uluslararası Biyokimya Kongresi, 19 - 23 Eylül 2017
- XL. **Citrus Limonum Yaprığı Eter Ekstresinin Mide Ülseri Modelindeki Antiülserojenik Etkisi.**
GÜLABOĞLU M., KUTLU Z., BAKIŞ Ş. G., DUYSAK L., ALBAYRAK A. İ.

Uluslararası Biyokimya Kongressi, 19 - 23 Eylül 2017

- XLII. **The Antiulcerogenic Effects of Citrus Limonum Leaf Ethanol Extract in the Gastric Ulcer Model**
ALBAYRAK A. İ., GÜLABOĞLU M., DUYSAK L., KUTLU Z., BAKIS S. G.
International Biochemistry Congress-2017 (Erzurum/Turkey), Erzurum, Türkiye, 19 - 23 Eylül 2017, cilt.42
- XLIII. **Determination of antioxidant capacity PPO enzyme morchella esculata by FRAP and CUPRAC methods.**
GUR OZABACIGIL F., KUTLU Z., GÜR B., KAYA E. D., GÜLABOĞLU M.
International Biochemistry Congress-2017 (Erzurum/Turkey), Erzurum, Türkiye, 19 - 23 Eylül 2017, cilt.42
- XLIV. **The Antiulcerogenic Effect of Citrus Limonum Leaf Ether Extract in Stomach Ulcer on Rats**
GÜLABOĞLU M., KUTLU Z., Bakış Ş. G., DUYSAK L., Albayrak A. İ.
International Biochemistry Congress-2017, 19-23 September 2017, Erzurum, Türkiye, 19 Eylül 2017, cilt.42
- XLV. **The Antiulcerogenic Effects of Citrus Limonum Leaf Ether Extract in the Gastric Ulcer Model**
GÜLABOĞLU M., KUTLU Z., BAKIS S. G., DUYSAK L., ALBAYRAK A. İ.
International Biochemistry Congress-2017 (Erzurum/Turkey), Erzurum, Türkiye, 19 - 23 Eylül 2017, cilt.42
- XLVI. **Zeytin yaprağının etanol ekstresinden izole edilen oleuropeinin antioksidan kapasitesinin DPPH ve ABTS/TEAC yöntemleri ile belirlenmesi.**
AĞGÜL A. G., GÜLABOĞLU M., KUTLU Z., AYDIN T.
International Biochemistry Congress-2017 (Erzurum/Turkey), 19 - 23 Eylül 2017
- XLVII. **The Antiulcerogenic Effects of Citrus Limonum Leaf Ethanol Extract in the Gastric Ulcer Model**
KUTLU Z., GÜLABOĞLU M., Bakış Ş. G., DUYSAK L., Albayrak A. İ.
International Biochemical Congress 2017, Erzurum, Türkiye, 19 - 23 Eylül 2017, cilt.42
- XLVIII. **Determination of Antioxidant Capacity of water Extract of Aronia melanocarpa Fruits by CUPRAC and FRAP Methods, International Biochemistry Congress,**
KUTLU Z., SEZEN KARAOĞLAN E., HAYTA B., GÜLABOĞLU M.
International Biochemistry Congress Erzurum/Turkey, 19 - 23 Eylül 2017
- XLIX. **Citrus limonum Yaprağı Etanol Ekstresinin Mide Ülseri Modelindeki Antiülserojenik Etkisi.**
KUTLU Z., GÜLABOĞLU M., BAKIŞ Ş. G., DUYSAK L., ALBAYRAK A. İ.
Uluslararası Biyokimya Kongresi-2017/ 28. Ulusal Biyokimya Kongresi, 19 - 23 Eylül 2017
- L. **Determination And Comparison Of Urinary Iodine Levels In Patients With Age-Related Macular Degeneration And Healthy Volunteers.**
ÇİNİCİ E., GÜLABOĞLU M., DUYSAK L., ÇETİN M., KUTLU Z.
FLORETİNA 2017, FLORENCE RETİNA MEETING, 27 - 30 Nisan 2017
- LI. **Myrtus communis L. Bitkisinin Meyvesinden Elde Edilen Etanol Ekstraktının ABTS ve DPPH Yöntemi ile Antioksidan Kapasitesinin Belirlenmesi**
DEMİR G. M., GÜLABOĞLU M., KUTLU Z., DİYARBAKIR B.
IVEK, 26 - 30 Nisan 2017
- LII. **Myrtus communis L. meyvesinden elde edilen etanol ekstraktının ABTS ve DPPH yöntemi ile antioksidan kapasitesinin belirlenmesi.**
DEMİR G. M., GÜLABOĞLU M., KUTLU Z., DİYARBAKIR B.
3. Uluslararası İlaç ve Eczacılık Kongresi (İstanbul/Turkey), 26 - 29 Nisan 2017
- LIII. **Myrtus communis L. bitkisinin meyvesinden elde edilen etanol ekstraktının FRAP ve CUPRAC yöntemi ile antioksidan kapasitelerinin belirlenmesi.**
DEMİR G. M., GÜLABOĞLU M., KUTLU Z., DİYARBAKIR B.
IVEK, 26 - 29 Nisan 2017
- LIV. **Myrtus communis L. meyvesinden elde edilen etanol ekstraktının FRAP ve CUPRAC yöntemi ile antioksidan kapasitesinin belirlenmesi.**
DEMİR G. M., GÜLABOĞLU M., KUTLU Z., DİYARBAKIR B.
3. Uluslararası İlaç ve Eczacılık Kongresi (İstanbul/Turkey), 26 Eylül - 29 Nisan 2017
- LIV. **Determination and comparison of urinary iodine levels in patients with age-related macular degeneration and healthy volunteers**
ÇİNİCİ E., GÜLABOĞLU M., DUYSAK L., ÇETİN M., KUTLU Z.

FLORETİNA 2017, FLORENCE RETİNA MEETİNG, 27 - 30 Nisan 2017

- LV. **Investigating The Effects of Oleuropein Isolated from Olive Leaf (*Olea europaea* L.) Ethanol Extract in Diabetic Rats.**
AĞGÜL A. G., GÜLABOĞLU M., ÇETİN M., ÖZAKAR E., SEVİNÇ ÖZAKAR R., AYDIN T.
2nd International Conference on Advances in Natural and Applied Sciences (ICANAS-2017), Antalya, Türkiye, 18 - 21 Nisan 2017
- LVI. **Investigating The Effects of Olive Leaf (*Olea europaea* L.) Ethanol Extract and Emulsion Formulation of The Extract in Diabetic Rats**
AĞGÜL A. G., GÜLABOĞLU M., ÇETİN M., ÖZAKAR E., SEVİNÇ ÖZAKAR R., AYDIN T.
2nd International Conference on Advances in Natural and Applied Sciences (ICANAS-2017), Antalya, Türkiye, 18 - 21 Nisan 2017
- LVII. **Investigating the effect of oleuropein isolated from olive leaf (*Olea europaea* L.) ethanol extract in diabetic rats.**
Ağgöl A. G., Gülaboğlu M., Çetin M., Özakar E., Sevinç Özakar R., Aydın T.
International Conference on Advances in Natural and Applied Sciences, Antalya, Türkiye, 18 - 21 Nisan 2017, ss.392
- LVIII. **Investigating the effects of Olive Leaf (*Olea europaea* L.) Ethanol Extract and Emulsion Formulation of the Extract in Diabetic Rats**
Ağgöl A. G., Gülaboğlu M., Çetin M., Özakar E., Sevinç Özakar R., Aydın T.
International Conference on Advances in Natural and Applied Sciences, Antalya, Türkiye, 18 - 21 Nisan 2017, ss.393
- LIX. **Antioxidant and Antidiabetic Activity of Ethanol Extract of *Myrtus Communis* L. berries on streptozotocin-induced diabetic rats**
Demir M. G., GÜLABOĞLU M., KUTLU Z., DUYSAK L., Bakış Ş. G., AĞGÜL A. G.
41st FEBS Congress Molecular and Systems Biology for Better a Life, İzmir, Türkiye, 03 Eylül 2016, ss.399-400
- LX. **Investigation of Effect of Ether Extract of *Hippophae rhamnoides* L. Leaf on indomethacin-induced stomach ulcer in rat**
DUYSAK L., GÜLABOĞLU M., KUTLU Z., Demir M. G., Bakış Ş. G., Demir M. G.
41st FEBS Congress Molecular and Systems Biology for Better a Life, İzmir, Türkiye, 3 - 08 Eylül 2016, ss.398
- LXI. **Determination of antioxidants capacity of *Citrus limonum* leaf via CUPRAC, FRAP, DPPH and ABTS/TEAC methods.**
KUTLU Z., BAKIŞ S. G., GÜLABOĞLU M., ALBAYRAK A. I., TURAN C., DUYSAK L.
3rd International Vetistanbul Group Congress(Sarajevo, Bosnia Herzegovina), 17 - 20 Mayıs 2016
- LXII. **HIPPOPHAE RHAMNOIDES L YAPRAK EKSTRESİNİN RATLARDA MİDE ÜLSERİNDEKİ ANTIÜLSEROJENİK ETKİSİ**
DUYSAK L., GÜLABOĞLU M., CANAYAKIN D., HALICI Z., DEMİR G. M.
XXVII. Ulusal Biyokimya Kongresi, Antalya, Türkiye, 3 - 06 Kasım 2015, ss.200
- LXIII. **HIPPOPHAE RHAMNOIDES L YAPRAK EKSTRESİNİN RATLARDA MİDE ÜLSERİNDEKİ ANTIÜLSEROJENİK ETKİSİ**
DUYSAK L., GÜLABOĞLU M., CANAYAKIN D., HALICI Z., DEMİR G. M.
XXVII. Ulusal Biyokimya Kongresi, Antalya, Türkiye, 3 - 06 Kasım 2015, ss.200
- LXIV. **Investigation of the Antiulcerogenic Effects of Water Extract of *Hippophae rhamnoides* L Leaf on Indomethacine Induced Stomach Ulcer in Rats**
GÖZCÜ L., GÜLABOĞLU M., CANAYAKIN D., HALICI Z., DEMİR G. M.
International Eurasia Pharmacy Congress, 3 - 07 Eylül 2015
- LXV. **Effects of aqueous extract of *Myrtus Communis* L leaves on streptozotocin induced diabetic rats**
BAZ H., GÜLABOĞLU M., GÖZCÜ L., DEMİR G. M., CANAYAKIN D., SÜLEYMAN H., HALICI Z., KILIÇ BAYGUTALP N.
ISOPS 11th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, Ankara, 9 - 12 Haziran 2015
- LXVI. **Determination of antioxidants capacity of commercial peach beverages via CUPRAC, FRAP, DPPH and ABTS/TEAC Methods.**
KUTLU Z., BAYIR Y., GÜLABOĞLU M.

- Workshop on Determining Antioxidants as Reactive Species Scavengers (Istanbul/Turkey), 27 - 28 Ekim 2014
- LXVII. **Determination of antioxidants capacity of Nigella sativa via CUPRAC, FRAP, DPPH and ABTS/TEAC Methods.**
KUTLU Z., BAYIR Y., GÜLABOĞLU M.
Workshop on Determining Antioxidants as Reactive Species Scavengers. (Istanbul/Turkey), 27 - 28 Ekim 2014
- LXVIII. **DETERMINATION OF ANTIOXIDANT CAPACITY OF COMMERCIAL PEACH BEVERAGES VIA CUPRAC FRAP DPPH AND ABTS TEAC METHODS**
KUTLU Z., BAYIR Y., GÜLABOĞLU M.
Workshop on Determining Antioxidants as Reactive Species Scavengers, İstanbul, Türkiye, 27 - 28 Ekim 2014
- LXIX. **DETERMINATION OF ANTIOXİDANT CAPACITY OF NIGELLA SATIVA VIA CUPRAC FRAP DPPH AND ABTS TEAC METHODS**
KUTLU Z., BAYIR Y., GÜLABOĞLU M.
Workshop on Determining Antioxidants as Reactive Species Scavengers, İstanbul, Türkiye, 27 - 28 Ekim 2014
- LXX. **Determination of Antioxidant Capacity of Nigella Sativa Via CUPRAC, FRAP, DPPH and ABTS/TEAC Methods**
KUTLU Z., BAYIR Y., GÜLABOĞLU M.
Workshop on Determining Antioxidants as Reactive Species Scavenger, İstanbul, Türkiye, 27 - 28 Ekim 2014, ss.76-75
- LXXI. **MİRTAZAPİNİN SIÇANLARDA İNDOMETAZİNLE İNDÜKLENEN MİDE ÜLSERLERİNDE KORUYUCU ETKİSİ VE OKSİDAN VE ANTİOKSİDAN PARAMETRELER İLE İLİŞKİSİ**
BİLİCİ M., ÖZTÜRK C., DURSUN H., ALBAYRAK F., SAĞLAM M. B., UYANIK A., GÜLABOĞLU M., TEKİN S. B.
XXXIV. ULUSAL FİZYOLOJİ KONGRESİ, Türkiye, 6 - 10 Ekim 2008
- LXXII. **Meme kanserli hastalarda kanserli ve çevre normal dokusunda iyot içeriğinin karşılaştırılması**
GÜLABOĞLU M., yıldız I., GÜL M., ÇELEBİ F., PEKER K.
XVI. Bitkisel İlaç Hammaddeleri Toplantısı, Türkiye, 28 - 30 Haziran 2006

Desteklenen Projeler

- GÜLABOĞLU M., ÇETİN M., DEMİRCİ T., UĞUR KAPLAN A. B., DEMİR G. M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Streptozotocin-nikotinamid ile indüklenmiş diyabetik ratlar üzerinde Harmin içeren taşıyıcı sistemlerin etkilerinin incelenmesi, 2022 - 2024
- GÜLABOĞLU M., ÇETİN M., DEMİR G. M., UĞUR KAPLAN A. B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Harminin Farmasötik Preparatlarda Analizi için Yüksek Performanslı Kromatografi HPLC Yönteminin Geliştirilmesi ve Validasyonu, 2021 - 2022
- GÜLABOĞLU M., DUYSAK L., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Streptozotocinle indüklenen diyabetik ratlar üzerinde Glycyrrhizin içeren taşıyıcı sistemlerin etkilerinin incelenmesi, 2019 - 2022
- Kutlu Z., Gülaboğlu M., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Sevgi Evindeki Çocuklara Beden Dili-Etkili İletişim-Etkili Konuşma Becerilerinin Kazandırılması, 2021 - 2021
- GÜLABOĞLU M., KÖSEDAĞ M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Cotton pellet yöntemi ile kronik inflamasyon oluşturulan ratlarda arı ürünlerinin antiinflamatuvar etkinliklerinin karşılaştırılması, 2020 - 2021
- GÜLABOĞLU M., DUYSAK L., ÇETİN M., UĞUR KAPLAN A. B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Oral Kullanıma Yönelik Glycyrrhizin İçeren Nanoemülsiyon Formülasyonlarının Geliştirilmesi, 2019 - 2019
- GÜLABOĞLU M., KILIÇ BAYGUTALP N., KUTLU Z., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, MYRTUS COMMUNIS L BİTKİSİNİN MEYVESİNDEN ELDE EDİLEN UÇUCU YAĞIN HUVEC HÜCRE HATTINDA LPS İLE İNDÜKLENEN ENDOTOKSEMİYE BAĞLI HÜCRE HASARINA ETKİLERİNİN BİYOKİMYASAL OLARAK ARAŞTIRILMASI, 2016 - 2018
- GÜLABOĞLU M., ÇETİN M., AĞGÜL A. G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ZEYTİN YAPRAĞI ETİL ALKOL EKSTRESİ VE BUNDAN İZOLE EDİLEN OLEUROPEİNİN EMÜLSİYON FORMÜLASYONLARININ DİYABETİK RATLAR ÜZERİNE ETKİLERİNİN İNCELENMESİ, 2015 - 2017
- GÜLABOĞLU M., YAPÇA Ö. E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, "İNKOMPLET MOL DOKULARINDA İYOT VE ANTİOKSİDAN SEVİYELERİNİN KARŞILAŞTIRILMASI", 2014 - 2016

GÜLABOĞLU M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, RATLARDA İNDOMETAZİNLE OLUŞTURULAN MİDE ÜLSERLERİNDE CİTRUS LİMONUM (LİMON) YAPRAĞI EKSTRESİNİN ANTIÜLSEROJENİK ETKİLERİNİN İNCELENMESİ, 2014 - 2016

GÜLABOĞLU M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, RATLARDA İNDOMETAZİNLE OLUŞTURULAN MİDE ÜLSERLERİNDE HIPPOPHAE RHAMNOİDES L.(YABANI İÇDE) EKSTRESİNİN ANTIÜLSEROJENİK ETKİLERİNİN İNCELENMESİ', 2013 - 2014

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

Current Research in Health Sciences, Yayın Kurul Üyesi, 2023 - Devam Ediyor

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

Türk Biyokimya Derneği, Üye, 2011 - Devam Ediyor

Bilimsel Hakemlikler

TÜBİTAK Projesi, Ocak 2019

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Aralık 2018

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Mayıs 2016

TÜBİTAK Projesi, Mayıs 2016

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Nisan 2016

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Nisan 2016

TÜBİTAK Projesi, Mart 2016

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Nisan 2015

Ketoprofenin 6-fosfoglukonat dehidrogenazaktivitesi üzerine in vitro in vivo etkilerinin araştırılması, Hakemli Bilimsel Dergi, Aralık 2014

International Research Journal of Biochemistry and Bioinformatics and Bioinformatics. IRJBB-11-140, 2011, Diğer İndekslerde Taranan Dergi, Kasım 2011

International Research Journal of Biochemistry and Bioinformatics and Bioinformatics. IRJBB-11-165, 2011, Diğer İndekslerde Taranan Dergi, Ekim 2011

Journal of Public Health and Epidemiology. JPHE-11-078, 2011, Diğer İndekslerde Taranan Dergi, Mayıs 2011

Journal of Infectious Diseases and Immunity. JIDI-11-002, 2011, Diğer İndekslerde Taranan Dergi, Mart 2011

African Journal of Agricultural Research. AJAR-11-1012,2011 , SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2011

Journal of Neuroscience and Behavioural Health. JNBH-10-015,, Diğer İndekslerde Taranan Dergi, Ekim 2010

Journal of Toxicology and Environmental Health Sciences. JTEHS-10-030, 2010, Diğer İndekslerde Taranan Dergi, Ağustos 2010

African Journal of Biotechnology. AJB- 10-342, 2010 , SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2010

International Journal Medicine and Medical Sciences.IJMMS-09-135, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2009

Etkinlik Organizasyonlarındaki Görevler

Yuca H., Alkan Melikoğlu M., Hacıoğlu N., Çelik M., Gezer A., Özbek H., Ulutaş Deniz E., Yurttaş A., Ferah Okkay I., Kılıç Baygutaalp N., et al., International Congress of Multidisciplinary Studies in Health Sciences, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Erzurum, Türkiye, Şubat 2022

Metrikler

Yayın: 156

Atf (WoS): 291

Atf (Scopus): 308

H-İndeks (WoS): 10

H-İndeks (Scopus): 11

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

3 rd International Multidisciplinary Symposium on Drug Research and Development-DRD 2017, Katılımcı, Türkiye, 2017

Uluslararası Biyokimya Kongresi, Katılımcı, Türkiye, 2017

IV. Ulusal Eczacılık Öğrenci Kongresi. Farmakon 2017., Katılımcı, Erzurum, Türkiye, 2017

Entegre Tıp Sempozyumu, Katılımcı, Türkiye, 2014

XXV. Ulusal Biyokimya Kongresi, Katılımcı, İzmir, Türkiye, 2013

XXIII. Ulusal Biyokimya Kongresi, Katılımcı, Adana, Türkiye, 2011

Winter Universiade Conference, Katılımcı, Erzurum, Türkiye, 2011

XV. Congress of Balkan Clinical Laboratory Federation Katılım Belgesi, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2007

XVI. Bitkisel İlaç Hammaddeleri Toplantısı, Katılımcı, Erzurum, Türkiye, 2006

Akademi Dışı Deneyim

Atatürk Üniversitesi Patoloji Bölümü