

## Prof. Dr. NURTEN ALTANLAR

### Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 312 203 3184](tel:+903122033184)

E-posta: [naltanlar@ankara.edu.tr](mailto:naltanlar@ankara.edu.tr)

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

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0003-2977-2269

Publons / Web Of Science ResearcherID: AEW-2126-2022

ScopusID: 6701831631

Yoksis Araştırmacı ID: 2584

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Ankara Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Farmasötik Mikrobiyoloji (Dr) (Eczacılık), Türkiye 1988 - 1994  
Yüksek Lisans, Ankara Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Farmasötik Mikrobiyoloji (YI) (Tezli), Türkiye 1985 - 1988  
Lisans, Ankara Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Türkiye 1981 - 1985

### Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

### Yaptığı Tezler

Doktora, Kabakulak virüs antikorlarının belirlenmesinde ELISA ve hemagglütinasyon önlenim testlerinin karşılaştırılması, Ankara Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Farmasötik Mikrobiyoloji (Dr) (Eczacılık), 1994  
Yüksek Lisans, Yurdumuzda üretilen ve kullanılan dudak boyalarının mikrobiyolojik kalite kontrolleri üzerinde araştırmalar, Ankara Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Farmasötik Mikrobiyoloji (YI) (Tezli), 1988

### Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri

### Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Ankara Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri Bölümü, 1985 - Devam Ediyor

### Akademik İdari Deneyim

Ankara Üniversitesi, 2019 - Devam Ediyor

## Verdiği Dersler

İleri araştırma yöntemleri, Doktora, 2022 - 2023, 2021 - 2022  
F. Mikrobiyoloji pratik, Lisans, 2022 - 2023, 2017 - 2018  
FARMASÖTİK MİKROBİYOLOJİ II, Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2015 - 2016, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012, 2010 - 2011, 2009 - 2010, 2008 - 2009, 2007 - 2008, 2006 - 2007  
Araştırma Yöntemleri, Yüksek Lisans, 2022 - 2023  
Araştırma Projesi, Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022  
Bakterilerde izolasyon ve identifikasyon Yöntemleri, Yüksek Lisans, 2021 - 2022  
ECZ1008 Farmasötik mikrobiyoloji ve İmmunoloji, Lisans, 2021 - 2022  
Zoonozlar, Doktora, 2022 - 2023, 2021 - 2022  
ilaçlarda mikrobiyolojik saflığın kontrolü, Yüksek Lisans, 2021 - 2022  
Mikroorganizmalarda Boyama Teknikleri, Yüksek Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021  
34601005 Gram (-) Ve (+) koklar, Doktora, 2022 - 2023  
Bakteri Genetiği, Yüksek Lisans, 2021 - 2022  
Farmasötik Preparatlarda kontaminasyon kaynakları Ve Önlemleri, Doktora, 2022 - 2023, 2021 - 2022  
Araştırma Projesi-I Uygulama, Lisans, 2021 - 2022  
Araştırma yöntemleri, Yüksek Lisans, 2020 - 2021  
Farmasötik Mikrobiyoloji ve İmmünoloji, Lisans, 2018 - 2019, 2017 - 2018  
Farmasötik Preparatlarda Kontaminasyon Kaynakları Ve Önlemleri, Doktora, 2018 - 2019, 2014 - 2015, 2013 - 2014  
İlaçlarda Mikrobiyolojik Saflığın Kontrolü-Teorik, Yüksek Lisans, 2018 - 2019  
Bakteri Plazmitleri ve Aktarım Yöntemleri- Teorik, Yüksek Lisans, 2018 - 2019  
Farmasötik Mikrobiyoloji, Lisans, 2017 - 2018  
Bakterilerde izolasyon ve identifikasyon yöntemleri, Yüksek Lisans, 2017 - 2018  
Pharmaceutical Microbiology Pr., Lisans, 2017 - 2018  
DNA virus enfeksiyonları, Doktora, 2017 - 2018, 2014 - 2015, 2013 - 2014  
Bakterilerde izolasyon ve identifikasyon yöntemleri, Doktora, 2017 - 2018  
Gram( )ve Gram( - )Koklar ve oluşturdukları hastalıklar, Doktora, 2017 - 2018  
Bakterilerde Tiplendirim Yöntemleri, Yüksek Lisans, 2017 - 2018, 2012 - 2013  
Farmasötik preparatlarda kontaminasyon kaynakları, Doktora, 2017 - 2018  
GENEL VİROLOJİ, Doktora, 2014 - 2015  
BAKTERİLERDE İZOLASYON VE İDENTİFİKASYON YÖNTEMLERİ, Doktora, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012, 2010 - 2011  
GRAM (-) VE (+) KOKLAR VE OLUŞTURDUKLARI HASTALIKLAR, Doktora, 2014 - 2015, 2012 - 2013  
İLAÇLARDA MİKROBİYOLOJİK SAFLIĞIN KONTROLÜ, Yüksek Lisans, 2014 - 2015  
VİRAL VE PARAZİT ENFEKSİYONLAR, Yüksek Lisans, 2014 - 2015, 2011 - 2012  
BAKTERİLERDE İZOLASYON VE İDENTİFİKASYON YÖNTEMLERİ, Yüksek Lisans, 2014 - 2015  
FARMASÖTİK MİKROBİYOLOJİ VE İMMUNOLOJİ, Lisans, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012  
STERİLİZASYON VE STERİLİZASYON YÖNTEMLERİ (UYGULAMA), Yüksek Lisans, 2014 - 2015  
STERİLİZASYON VE STERİLİZASYON YÖNTEMLERİ, Yüksek Lisans, 2014 - 2015, 2012 - 2013  
Diş hekimliği Mikrobiyoloji, Lisans, 2014 - 2015  
İmmunoloji ve immün sistem hastalıkları, Yüksek Lisans, 2013 - 2014  
Kozmetik Mikrobiyolojisi, Yüksek Lisans, 2013 - 2014  
HASTANE ENFEKSİYONLARINA YOL AÇAN MİKROORGANİZMALAR, Doktora, 2013 - 2014  
Farmasötik Mikrobiyolojiye giriş, Yüksek Lisans, 2013 - 2014  
DEZENFEKTANLAR VE ETKİ MEKANİZMALARI, Yüksek Lisans, 2012 - 2013, 2005 - 2006  
Gram+ basiller ve oluşturdukları hastalıklar, Doktora, 2012 - 2013  
KEMOTERAPÖTİK İLAÇLAR VE ETKİ MEKANİZMALARI, Yüksek Lisans, 2012 - 2013  
VİRAL İNFEKSİYONLARDA YARARLANILAN TANI YÖNTEMLERİ, Yüksek Lisans, 2011 - 2012  
İLAÇLARDA MİKROBİYOLOJİK SAFLIĞIN KONTROLÜ, Doktora, 2008 - 2009  
AŞILAR HAZIRLANMALARI VE KULLANIM ŞEKİLLERİ, Yüksek Lisans, 2006 - 2007

## Yönetilen Tezler

Altanlar N., Monomikrobiyal ve karma-tür biyofilm oluşumu üzerine antimikrobiyal ajanların sinerjik etkilerinin araştırılması, Doktora, D.ŞİMŞEK(Öğrenci), 2022

ALTANLAR N., KAŞKATEPE B., Hastane enfeksiyonu etkeni acinetobacter baumannii suşlarına özgü litik bakteriyofajların elde edilmesi ve tedavide kullanım potansiyelinin araştırılması, Doktora, H.BAŞAK(Öğrenci), 2021

ALTANLAR N., Kandidemilerin hızlı tanı ve identifikasyonunda direkt kan kültür şişesinden maldı-tof ms yöntemi, germ tüp testi ve kan kültüründe pozitifleşme süresinin kıyaslanması, Doktora, K.YILMAZ(Öğrenci), 2020

ALTANLAR N., Hastanelerde sık kullanılan bazı dezenfektan ve antiseptiklerin antimikrobiyal aktivitelerinin araştırılması, Yüksek Lisans, S.KAYAN(Öğrenci), 2017

ALTANLAR N., Pseudomonas aeruginosa çoğunluğu algılama sistemi ve virulans faktörleri üzerine potansiyel probiyotik bir suşun organik asitlerinin etkisi, Doktora, M.EYLÜL(Öğrenci), 2017

ALTANLAR N., Escherichia coli ve Klebsiella pneumoniae Klinik İzolatlarında Plazmid Aracılı AmpC Beta- Laktamaz Tespiti, Doktora, S.COŞKUN(Öğrenci), 2011

ALTANLAR N., Kemoterapi alan hastaların oral mukozasından izole edilen patojen mikroorganizmaların antibiyotik duyarlılık testlerinin değerlendirilmesi, Yüksek Lisans, B.BEKTAŞ(Öğrenci), 2010

ALTANLAR N., Klinik örneklerden izole edilen staphylococcus aureus suşlarının antibiyotik duyarlılığının incelenmesi, Yüksek Lisans, O.ATLI(Öğrenci), 2007

## Jüri Üyelikleri

Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Ankara Üniversitesi, Eylül, 2022

Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Ankara Üniversitesi, Eylül, 2022

Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Erciyes Üniversitesi, Nisan, 2022

Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Nisan, 2022

Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Ankara Üniversitesi, Şubat, 2022

Akademik Kadroya Atama-Doçentlik, Akademik Kadroya Atama-Doçentlik, Ankara Üniversitesi, Mayıs, 2021

Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Ankara Üniversitesi, Nisan, 2021

Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Ankara Üniversitesi, Mart, 2021

Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Marmara Üniversitesi, Ocak, 2021

Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Marmara Üniversitesi, Ocak, 2021

Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Galatasaray Üniversitesi, Ağustos, 2020

Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, İstanbul Üniversitesi, Temmuz, 2020

Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, İstanbul Üniversitesi, Temmuz, 2020

Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, İstanbul Üniversitesi, Temmuz, 2020

Akademik Kadroya Atama-Doçentlik, Akademik Kadroya Atama-Doçentlik, Ankara Üniversitesi, Mayıs, 2020

Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Hacettepe Üniversitesi, Mart, 2020

Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Lokman Hekim Üniversitesi, Şubat, 2020

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

1. **Characterization of two bacteriophages specific to *Acinetobacter baumannii* and their effects on catheters biofilm**

EROL H. B., KAŞKATEPE B., YILDIZ S., ALTANLAR N., Bayraktar F.

CELL BIOCHEMISTRY AND FUNCTION, cilt.42, sa.2, 2024 (SCI-Expanded)

- II. **The effect of phage-antibiotic combination strategy on multidrug-resistant *Acinetobacter baumannii* biofilms**  
EROL H. B., KAŞKATEPE B., YILDIZ S., ALTANLAR N.  
JOURNAL OF MICROBIOLOGICAL METHODS, cilt.210, 2023 (SCI-Expanded)
- III. **Design, Synthesis, Antimicrobial Evaluation, Antioxidant Studies, and Molecular Docking of Some New 1H-Benzimidazole Derivatives**  
Kuş C., Ozer E., Osman H. M., Sozudonmez F., Simsek D., Altanlar N., Basaran R., Güven N. M., Koçyiğit A., Can-Eke B.  
ChemistrySelect, cilt.8, sa.5, 2023 (SCI-Expanded)
- IV. **Synthesis, Characterization, Antimicrobial Activity and in Silico Studies of Some Phenyl, Furyl and 1H-1,2,4-Triazole Substituted Benzyl and Alkyl Ethers**  
ÖZEL GÜVEN Ö., Tahtacı H., ALTANLAR N., ALICI H.  
CHEMISTRYSELECT, cilt.7, sa.35, 2022 (SCI-Expanded)
- V. **Investigation of the probiotic and metabolic potential of *Fructobacillus tropaeoli* and *Apilactobacillus kunkeei* from apiaries**  
Simsek D., Kiymaci M. E., Tok K. C., Gumustas M., Altanlar N.  
ARCHIVES OF MICROBIOLOGY, cilt.204, sa.7, 2022 (SCI-Expanded)
- VI. **Development and In Vitro Evaluation of Nifedipine Gel Formulations for Anorectal Applications**  
Bagci N., SEZGİN BAYINDIR Z., İNAL Ö., ALTANLAR N., YÜKSEL N.  
CURRENT DRUG DELIVERY, cilt.17, sa.2, ss.126-139, 2020 (SCI-Expanded)
- VII. **ISOLATION, IDENTIFICATION AND BIOACTIVITY SCREENING OF TURKISH MARINE-DERIVED FUNGI**  
Heydari H., KOÇ A., Simsek D., Gozcelioglu B., ALTANLAR N., Konuklugil B.  
FARMACIA, cilt.67, sa.5, ss.780-788, 2019 (SCI-Expanded)
- VIII. **Antimicrobial Activities of Extracts and Isolated Coumarins from the Roots of Four *Ferulago* Species Growing in Turkey**  
KARAKAYA S., Simsek D., ÖZBEK H., GÜVENALP Z., ALTANLAR N., KAZAZ C., Killc C. S.  
IRANIAN JOURNAL OF PHARMACEUTICAL RESEARCH, cilt.18, sa.3, ss.1516-1529, 2019 (SCI-Expanded)
- IX. **Antimicrobial screening of some selected Turkish medicinal plants**  
Moghaddam N. S., ERYILMAZ M., ALTANLAR N., YILDIRIM Ö.  
PAKISTAN JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES, cilt.32, sa.3, ss.947-951, 2019 (SCI-Expanded)
- X. **Comparison of Essential Oils of *Ferulago pachyloba* (Fenzl) Boiss., *F. trachycarpa* Boiss. and *F. bracteata* Boiss. & Hausskn. Species (Apiaceae) Growing in Turkey and Determination of Their Antimicrobial Activities**  
KARAKAYA S., Simsek D., GÖGER G., DEMİRCİ B., DUMAN H., ALTANLAR N., KILIÇ C. S.  
JOURNAL OF ESSENTIAL OIL BEARING PLANTS, cilt.22, sa.1, ss.200-213, 2019 (SCI-Expanded)
- XI. **Determination of probiotic abilities and lactic acid content of *Pediococcus acidilactici***  
Kiymaci M. E., GÜMÜŞTAŞ M., ALTANLAR N., Akin A., Zenciroglu A., Ozkan S. A.  
Current Analytical Chemistry, cilt.15, sa.4, ss.511-521, 2019 (SCI-Expanded)
- XII. **Quorum sensing signals and related virulence inhibition of *Pseudomonas aeruginosa* by a potential probiotic strain's organic acid**  
Kiymaci M. E., ALTANLAR N., GÜMÜŞTAŞ M., ÖZKAN S. A., Akin A.  
MICROBIAL PATHOGENESIS, cilt.121, ss.190-197, 2018 (SCI-Expanded)
- XIII. **In Vitro Antibacterial and Antifungal Activity and Computational Evaluation of Novel Indole Derivatives Containing 4-substituted Piperazine Moieties**  
ALTUNTAŞ T., Yilmaz N., Ece A., ALTANLAR N., ÖLGEN S.  
LETTERS IN DRUG DESIGN & DISCOVERY, cilt.15, sa.10, ss.1079-1086, 2018 (SCI-Expanded)
- XIV. **The effects of self-etch bio-active dental adhesive systems on bacterial microleakage**  
DEMİREL G., GÜR G., ERYILMAZ M., ALTANLAR N.  
JOURNAL OF ADHESION SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.32, sa.10, ss.1044-1054, 2018 (SCI-Expanded)
- XV. **Enantioselective synthesis of new chiral 2-aziridinyl phosphonates and studies of their biological activities**

- DOĞAN Ö., POLAT ÇAKIR S., Beksultanova N., ALTANLAR N., Simsek D., KARABIYIK H.  
TETRAHEDRON-ASYMMETRY, cilt.28, sa.2, ss.324-329, 2017 (SCI-Expanded)
- XVI. **Enantioselective synthesis of 2-aziridinyl phosphonates and studies of their biological activities**  
DOĞAN Ö., POLAT ÇAKIR S., Beksultanova N., ALTANLAR N., Simsek D.  
ABSTRACTS OF PAPERS OF THE AMERICAN CHEMICAL SOCIETY, cilt.251, 2016 (SCI-Expanded)
- XVII. **Discovery of bisindolyl-substituted cycloalkane-anellated indoles as novel class of antibacterial agents against S. aureus and MRSA**  
El-Sayed M. T., SÜZEN S., ALTANLAR N., Ohlsen K., Hilgeroth A.  
BIOORGANIC & MEDICINAL CHEMISTRY LETTERS, cilt.26, sa.1, ss.218-221, 2016 (SCI-Expanded)
- XVIII. **Ofloxacin Loaded Electrospun Fibers for Ocular Drug Delivery: Effect of Formulation Variables on Fiber Morphology and Drug Release**  
Karatas A., ALGAN A. H., PEKEL BAYRAMGİL N., Turhan F., ALTANLAR N.  
CURRENT DRUG DELIVERY, cilt.13, sa.3, ss.433-443, 2016 (SCI-Expanded)
- XIX. **Novel inhibitors of the methicillin-resistant Staphylococcus aureus (MRSA)-pyruvate kinase**  
El-Sayed M. T., Zoraghi R., Reiner N., SÜZEN S., Ohlsen K., Lalk M., ALTANLAR N., Hilgeroth A.  
JOURNAL OF ENZYME INHIBITION AND MEDICINAL CHEMISTRY, cilt.31, sa.6, ss.1666-1671, 2016 (SCI-Expanded)
- XX. **Synthesis and antimicrobial activity of novel 2-[4-(1H-benzimidazol-1-yl)phenyl]-1H-benzimidazoles**  
ALP M., GÖKER A. H., ALTANLAR N.  
TURKISH JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.38, sa.1, ss.152-156, 2014 (SCI-Expanded)
- XXI. **Detection of plasmid-mediated AmpC beta-lactamase in clinical isolates of cefoxitin-resistant Escherichia coli and Klebsiella pneumoniae Sefoksitine dirençli Escherichia coli ve Klebsiella pneumoniae klinik izolatlarında plazmid aracılı AmpC beta-laktamaz tespiti**  
Coşkun S., ALTANLAR N.  
Mikrobiyoloji Bulteni, cilt.46, sa.3, ss.375-385, 2012 (SCI-Expanded)
- XXII. **Detection of Plasmid-Mediated AmpC Beta-Lactamase in Clinical Isolates of Cefoxitin-Resistant Escherichia coli and Klebsiella pneumoniae**  
Coskun S., ALTANLAR N.  
MIKROBIYOLOJİ BULTENİ, cilt.46, sa.3, ss.375-385, 2012 (SCI-Expanded)
- XXIII. **Synthesis of Some New 1H-Benzimidazole-2-carboxamido Derivatives and Their Antimicrobial Activity**  
Ozden S., Usta F., ALTANLAR N., GÖKER A. H.  
JOURNAL OF HETEROCYCLIC CHEMISTRY, cilt.48, sa.6, ss.1317-1322, 2011 (SCI-Expanded)
- XXIV. **Antimicrobial evaluation of indole-containing hydrazone derivatives**  
Shirinzadeh H., ALTANLAR N., YÜCEL N., Ozden S., SÜZEN S.  
Zeitschrift für Naturforschung - Section C Journal of Biosciences, cilt.66 C, sa.7-8, ss.340-344, 2011 (SCI-Expanded)
- XXV. **Synthesis and Antimicrobial Activity of New Tetrahydro-Naphthalene-Thiazolidinedione and Thiohydantoine Derivatives**  
ALAGÖZ Z., Altanlar N., Buyukbingol E.  
JOURNAL OF HETEROCYCLIC CHEMISTRY, cilt.46, sa.6, ss.1375-1379, 2009 (SCI-Expanded)
- XXVI. **Synthesis, Antimicrobial and Antioxidant Activities of Some Benzimidazole Derivatives**  
KUŞ C., KILCIGİL G., TUNÇBİLEK M., ALTANLAR N., Coban T., EKE B., İscan M.  
LETTERS IN DRUG DESIGN & DISCOVERY, cilt.6, sa.5, ss.374-379, 2009 (SCI-Expanded)
- XXVII. **Synthesis and in vitro antimicrobial activity of some novel substituted benzimidazole derivatives having potent activity against MRSA**  
TUNÇBİLEK M., Kiper T., ALTANLAR N.  
European Journal of Medicinal Chemistry, cilt.44, sa.3, ss.1024-1033, 2009 (SCI-Expanded)
- XXVIII. **Synthesis and antimicrobial evaluation of some new substituted purine derivatives**  
TUNÇBİLEK M., ALAGÖZ Z., ALTANLAR N., Karayel A., ÖZBEY S.  
BIOORGANIC & MEDICINAL CHEMISTRY, cilt.17, sa.4, ss.1693-1700, 2009 (SCI-Expanded)
- XXIX. **Synthesis and Antimicrobial Activity of Some Novel 2-[4-(Substituted Piperazin-/Piperidin-1-ylcarbonyl)phenyl]-1H-benzimidazole Derivatives**

- KUŞ C., Soezuedoenmez F., ALTANLAR N.  
ARCHIV DER PHARMAZIE, cilt.342, sa.1, ss.54-60, 2009 (SCI-Expanded)
- XXX. **Synthesis and Antimicrobial Activity of Some Novel Thiazolidine-2,4-dione Derivatives**  
Mentese A., Ceylan-Unlusoy M., BOZDAĞ DÜNDAR O., ALTANLAR N., Ertan R.  
ARZNEIMITTELFORSCHUNG-DRUG RESEARCH, cilt.59, sa.12, ss.659-665, 2009 (SCI-Expanded)
- XXXI. **Investigation of Antimicrobial Activities of Indole-3-Aldehyde Hydrazone/Hydrazone Derivatives**  
Gurkok G., ALTANLAR N., SÜZEN S.  
CHEMOTHERAPY, cilt.55, sa.1, ss.15-19, 2009 (SCI-Expanded)
- XXXII. **Antimicrobial and antiviral screening of novel indole carboxamide and propanamide derivatives**  
Oelgen S., Altanlar N., Karatayli E., Bozdayi M.  
ZEITSCHRIFT FÜR NATURFORSCHUNG SECTION C-A JOURNAL OF BIOSCIENCES, cilt.63, sa.3-4, ss.189-195, 2008 (SCI-Expanded)
- XXXIII. **Synthesis and in vitro antimicrobial activity of new 2-[p-substituted-benzyl]-5-[substituted-carbonylamino]benzoxazoles**  
Tekiner-Gulbas B., ARPACI Ö., YILDIZ İ., Altanlar N.  
EUROPEAN JOURNAL OF MEDICINAL CHEMISTRY, cilt.42, sa.10, ss.1293-1299, 2007 (SCI-Expanded)
- XXXIV. **Synthesis and antimicrobial activity of some new thiazolyl thiazolidine-2,4-dione derivatives**  
Bozdog-Duendar O., Oezgen O., Mentese A., Altanlar N., Atli O., Kendi E., Ertan R.  
BIOORGANIC & MEDICINAL CHEMISTRY, cilt.15, sa.18, ss.6012-6017, 2007 (SCI-Expanded)
- XXXV. **Studies on the synthesis of some new substituted benzylamino and phenyl-acrylamido-methyl flavone derivatives**  
Ceylan-Uenluesoy M., Bozdog-Duendar O., ALTANLAR N., Ertan R.  
MEDICINAL CHEMISTRY RESEARCH, cilt.16, sa.4, ss.170-178, 2007 (SCI-Expanded)
- XXXVI. **Synthesis, antifungal and antioxidant screening of some novel benzimidazole derivatives**  
Kerimov I., KILCIGİL G., EKE B., Altanlar N., Iscan M.  
JOURNAL OF ENZYME INHIBITION AND MEDICINAL CHEMISTRY, cilt.22, sa.6, ss.696-701, 2007 (SCI-Expanded)
- XXXVII. **Synthesis, antimicrobial activity and QSARs of new benzoxazine-3-ones**  
Alper-Hayta S., Aki-Sener E., Tekiner-Gulbas B., YILDIZ İ., ARPACI Ö., Yalcin I., Altanlar N.  
EUROPEAN JOURNAL OF MEDICINAL CHEMISTRY, cilt.41, sa.12, ss.1398-1404, 2006 (SCI-Expanded)
- XXXVIII. **Synthesis and antimicrobial activity of some new 3-substituted benzyl-5-(4-chloro-2-piperidin-1-yl-thiazole-5-yl-methylene)-thiazolidine-2, 4-dione derivatives**  
Ceylan Ünlüsoy M., BOZDAĞ DÜNDAR O., ALTANLAR N., Ertan R.  
Turkish Journal of Chemistry, cilt.30, sa.3, ss.355-360, 2006 (SCI-Expanded)
- XXXIX. **Synthesis of new 3-(substituted phenacyl)-5-[3'-(4H-4-oxo-1-benzopyran-2-yl)-benzylidene]-2,4-thiazolidinediones and their antimicrobial activity**  
Tuncbilek M., Altanlar N.  
ARCHIV DER PHARMAZIE, cilt.339, sa.4, ss.213-216, 2006 (SCI-Expanded)
- XL. **Antilisterial activity of some plants used in folk medicine**  
Altanlar N., Citoglu G., SEVER YILMAZ B.  
PHARMACEUTICAL BIOLOGY, cilt.44, sa.2, ss.91-94, 2006 (SCI-Expanded)
- XLI. **Synthesis and antimicrobial activity of some new 3-substituted benzyl-5-(4-chloro-2-piperidin-1-ylthiazole-5-yl-methylene)-thiazolidine-2,4-dione derivatives**  
Unlusoy M., Dundar O. B., Altanlar N., Ertan R.  
TURKISH JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.30, sa.3, ss.355-360, 2006 (SCI-Expanded)
- XLII. **Synthesis and antifungal properties of some benzimidazole derivatives**  
Kilcigil G., Altanlar N.  
TURKISH JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.30, sa.2, ss.223-228, 2006 (SCI-Expanded)
- XLIII. **Synthesis and antimicrobial activity of some 5-[2-(morpholin-4-yl)acetamido] and/or 5-[2-(4-substituted piperazin-1-yl)acetamido]2-(p-substituted phenyl)benzoxazoles**  
Temiz-Aripaci O., Ozdemir A., Yalcin I., YILDIZ İ., Aki-Sener E., Altanlar N.  
ARCHIV DER PHARMAZIE, cilt.338, sa.2-3, ss.105-111, 2005 (SCI-Expanded)

- XLIV. **Synthesis and biological activity of some new flavone derivatives**  
Bozdog-Dundar O., Ceylan-Unlusoy M., ALTANLAR N., Ertan R.  
ARZNEIMITTEL-FORSCHUNG-DRUG RESEARCH, cilt.55, sa.2, ss.102-106, 2005 (SCI-Expanded)
- XLV. **Synthesis and biological activity of some new flavone derivatives**  
BOZDAĞ DÜNDAR O., Ceylan-Ünlüsoy M., ALTANLAR N., Ertan R.  
Arzneimittel-Forschung/Drug Research, cilt.55, sa.2, ss.102-106, 2005 (SCI-Expanded)
- XLVI. **Synthesis and antimicrobial activities of some new flavonyl pro-drug esters of ampicillin**  
Unlusoy M., Altanlar N., Ertan R.  
TURKISH JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.29, sa.2, ss.187-191, 2005 (SCI-Expanded)
- XLVII. **Synthesis and antimicrobial evaluation of some new 2-(2-(p-chlorophenyl) benzimidazol-1-yl methyl)-5-substituted amino-[1,3,4]-thiadiazoles**  
Kilcigil G., Kus C., Altanlar N., Ozbey S.  
TURKISH JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.29, sa.2, ss.153-162, 2005 (SCI-Expanded)
- XLVIII. **Antifungal diterpenoids and flavonoids from *Ballota inaequidens***  
Citoglu G., Sever B., Antus S., Baitz-Gacs E., Altanlar N.  
PHARMACEUTICAL BIOLOGY, cilt.42, sa.8, ss.659-663, 2004 (SCI-Expanded)
- XLIX. **Synthesis and antimicrobial activity of new 2-[p-substituted-benzyl]-5-[substituted-carbonyl-amino]benzoxazoles**  
Yildiz-Oren İ., Tekiner-Gulbas B., Yalcin I., ARPACI Ö., Aki-Sener E., Altanlar N.  
ARCHIV DER PHARMAZIE, cilt.337, sa.7, ss.402-410, 2004 (SCI-Expanded)
- L. **Synthesis and microbiological activity of some substituted N-(2-hydroxy-4-nitrophenyl) benzamides and phenylacetamides as possible metabolites of antimicrobial active benzoxazoles**  
Oren İ., Aki-Sener E., Ertan C., Arpacı O., Yalcin I., Altanlar N.  
TURKISH JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.28, sa.4, ss.441-449, 2004 (SCI-Expanded)
- LI. **Antifungal flavonoids from *Ballota glandulosissima***  
Citoglu G., Sever B., Antus S., Baitz-Gacs E., Altanlar N.  
PHARMACEUTICAL BIOLOGY, cilt.41, sa.7, ss.483-486, 2003 (SCI-Expanded)
- LII. **Synthesis and antimicrobial activity of some novel 2,6,7-trisubstituted-2H-3,4-dihydro-1,4-benzoxazin-3-one derivatives**  
Yalcin I., Tekiner B., Oren İ., Arpacı O., Aki-Sener E., Altanlar N.  
INDIAN JOURNAL OF CHEMISTRY SECTION B-ORGANIC CHEMISTRY INCLUDING MEDICINAL CHEMISTRY, cilt.42, sa.4, ss.905-909, 2003 (SCI-Expanded)
- LIII. **Synthesis and antimicrobial activity of flavone-3 '-carboxaldehyde oxime ether derivatives**  
Bozdog-Dundar O., Tuncbilek M., Altanlar N., Ertan R.  
ARZNEIMITTEL-FORSCHUNG-DRUG RESEARCH, cilt.53, sa.7, ss.522-525, 2003 (SCI-Expanded)
- LIV. **Synthesis of some new benzimidazole carbamate derivatives for evaluation of antifungal activity**  
Kus C., Altanlar N.  
TURKISH JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.27, sa.1, ss.35-39, 2003 (SCI-Expanded)
- LV. **Antifungal Flavonoids from *Ballota glandulosissima* Hub.-Mor. and Patzak**  
Saltan İşcan H. G., Sever Yılmaz B., Altanlar N.  
Pharmaceutical Biology, cilt.41, sa.7, ss.483-486, 2003 (SCI-Expanded)
- LVI. **Synthesis and antimicrobial testing of some flavonylsulfonamide derivatives**  
Kilcigil G., Dundar O., Ertan R., Altanlar N.  
TURKISH JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.27, sa.4, ss.461-465, 2003 (SCI-Expanded)
- LVII. **Synthesis and microbiological activity of some novel N-[2-(p-substitutedphenyl)-5-benzoxazolyl]-cyclohexyl carboxamide, -cyclohexyl acetamide and -cyclohexyl propionamide derivatives**  
Arpacı O., Sener E., Yalcin I., Altanlar N.  
FARMACO, cilt.57, sa.9, ss.771-775, 2002 (SCI-Expanded)
- LVIII. **Synthesis of some new 2-substituted-phenyl-1H-benzimidazole-5-carbonitriles and their potent activity against *Candida* species**  
GÖKER A. H., Kus C., Boykin D., Yildiz S., Altanlar N.

BIOORGANIC & MEDICINAL CHEMISTRY, cilt.10, sa.8, ss.2589-2596, 2002 (SCI-Expanded)

- LIX. **Synthesis and antimicrobial activity of some 2-[p-substituted-phenyl]benzoxazol-5-yl-arylcarboxamides**  
ARPACI Ö., Aki-Sener E., Yalcin I., Altanlar N.  
ARCHIV DER PHARMAZIE, cilt.335, sa.6, ss.283-288, 2002 (SCI-Expanded)
- LX. **Synthesis and microbiological activity of some N-(2-hydroxy-4-substitutedphenyl)benzamides, phenylacetamides and furamides as the possible metabolites of antimicrobial active benzoxazoles**  
Aki-Sener E., Bingol K., Temiz-Arpaci O., Yalcin I., Altanlar N.  
FARMACO, cilt.57, sa.6, ss.451-456, 2002 (SCI-Expanded)
- LXI. **Synthesis and antimicrobial activity of some novel 2-(p-substituted-phenyl)-5-substituted-carbonylaminobenzoxazoles**  
Arpaci O., Oren İ., Altanlar N.  
FARMACO, cilt.57, sa.3, ss.175-181, 2002 (SCI-Expanded)
- LXII. **Synthesis and antimicrobial activities of 5-fluoro-1,2,6-trisubstituted benzimidazole carboxamide and acetamide derivatives**  
Kus C., GÖKER A. H., Altanlar N.  
ARCHIV DER PHARMAZIE, cilt.334, sa.11, ss.361-365, 2001 (SCI-Expanded)
- LXIII. **Synthesis and antimicrobial activity of some new 2-phenyl-N-substituted carboxamido-1H-benzimidazole derivatives**  
GÖKER A. H., Tuncbilek M., Suzen S., Kus C., Altanlar N.  
ARCHIV DER PHARMAZIE, cilt.334, sa.5, ss.148-152, 2001 (SCI-Expanded)
- LXIV. **Synthesis and antimicrobial activity of some new 4-hydroxy-2H-1,4-benzoxazin-3(4H)-ones**  
Ozden S., Ozturk A., GÖKER A. H., Altanlar N.  
FARMACO, cilt.55, sa.11-12, ss.715-718, 2000 (SCI-Expanded)
- LXV. **Synthesis and microbiological activity of some N-(o-hydroxyphenyl)benzamides and phenylacetamides as the possible metabolites of antimicrobial active benzoxazoles: Part II**  
Sener E., Bingol K., Oren İ., Arpaci O., Yalcin I., Altanlar N.  
FARMACO, cilt.55, sa.6-7, ss.469-476, 2000 (SCI-Expanded)
- LXVI. **Synthesis and microbiological activity of some novel 5-benzamido- and 5-phenylacetamido-substituted 2-phenylbenzoxazole derivatives**  
Sener E., Arpaci O., Yalcin I., Altanlar N.  
FARMACO, cilt.55, sa.5, ss.397-405, 2000 (SCI-Expanded)
- LXVII. **Synthesis of 3-substituted phenacyl-5-[2-phenyl-4H-4-oxo-1-benzopyran-6-yl)methylenyl]-thiazolidine-2,4-diones and evaluation of their antimicrobial activity**  
KILCIGİL G., Altanlar N.  
ARZNEIMITTEL-FORSCHUNG-DRUG RESEARCH, cilt.50, sa.2, ss.154-157, 2000 (SCI-Expanded)
- LXVIII. **Synthesis and antimicrobial activity of some new flavonyl oxime ether derivatives**  
Tuncbilek M., Bozdog O., KILCIGİL G., Altanlar N., Buyukbingol E., Ertan R.  
ARZNEIMITTEL-FORSCHUNG-DRUG RESEARCH, cilt.49, sa.10, ss.853-857, 1999 (SCI-Expanded)
- LXIX. **Synthesis and antimicrobial activity of some new benzimidazole carboxylates and carboxamides**  
KILCIGİL G., Tuncbilek M., Altanlar N., GÖKER A. H.  
FARMACO, cilt.54, sa.8, ss.562-565, 1999 (SCI-Expanded)
- LXX. **Synthesis and antimicrobial evaluation of some 3-(substituted phenacyl)-5-[4'-(4H-4-oxo-1-benzopyran-2-yl)-benzylidene]-2,4-thiazolidinediones**  
Tuncbilek M., Altanlar N.  
FARMACO, cilt.54, sa.7, ss.475-478, 1999 (SCI-Expanded)
- LXXI. **Synthesis and antimicrobial activity of flavone-6-carboxaldehyde oxime ether derivatives**  
KILCIGİL G., Bozdog O., Tuncbilek M., Altanlar N., Ertan R.  
PHARMAZIE, cilt.54, sa.3, ss.228-229, 1999 (SCI-Expanded)
- LXXII. **Synthesis and antimicrobial activity of some novel 2,5- and/or 6-substituted benzoxazole and benzimidazole derivatives**



- Oren İ., Temiz O., Yalcin I., Sener E., Altanlar N.  
EUROPEAN JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES, cilt.7, sa.2, ss.153-160, 1999 (SCI-Expanded)
- LXXIII. **Synthesis of some new benzimidazolecarboxamides and evaluation of their antimicrobial activity**  
Göker A. H., Tuncbilek M., Ayhan G., Altanlar N.  
FARMACO, cilt.53, sa.6, ss.415-420, 1998 (SCI-Expanded)
- LXXIV. **Antibacterial activities of diterpenoids isolated from *Ballota saxatilis* subsp. *saxatilis***  
Citoglu G., Tanker M., Sever B., Englert J., Anton R., Altanlar N.  
PLANTA MEDICA, cilt.64, sa.5, ss.484-485, 1998 (SCI-Expanded)
- LXXV. **Synthesis and antimicrobial activity of some new anilino benzimidazoles.**  
Tuncbilek M., Göker A. H., Ertan R., Eryigit R., Kendi E., Altanlar N.  
Archiv der Pharmazie, cilt.330, sa.12, ss.372-6, 1997 (SCI-Expanded)
- LXXVI. **Synthesis and antimicrobial activity of some new piperidinyll benzimidazoles**  
Kus C., GÖKER A. H., Ayhan G., Ertan R., Altanlar N., Akin A.  
FARMACO, cilt.51, sa.6, ss.413-417, 1996 (SCI-Expanded)
- LXXVII. **Microbiological quality control of lipsticks which are on the market in our country Yurduumuzda uretilen ve kullanılan dudak boyalarının mikrobiyolojik karlıte kontrolleri üzerinde araştırmalar.**  
Akin A., ALTANLAR N.  
Mikrobiyoloji bülteni, cilt.23, sa.4, ss.369-378, 1989 (SCI-Expanded)

## **Diđer Dergilerde Yayınlanan Makaleler**

- I. **BAZI UÇUCU YAĞLARIN ORAL BAKTERİLER ÜZERİNDE ANTİBAKTERİYEL ETKİNLİĞİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ**  
ALTANLAR N., KARAASLAN M. S.  
Ankara Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Dergisi, cilt.48, sa.3, ss.1155-1162, 2024 (Scopus)
- II. **GENETIC DIVERSITY OF ACINETOBACTER BAUMANNII STRAINS ISOLATED FROM DIFFERENT HOSPITALS FARKLI HASTANELERDEN İZOLE EDİLEN ACINETOBACTER BAUMANNİİ SUŞLARININ GENETİK ÇEŞİTLİLİĞİ**  
EROL H. B., KAŞKATEPE B., ALTANLAR N., YILDIZ S., Yalcin S.  
Ankara Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Dergisi, cilt.47, sa.1, ss.104-110, 2023 (Scopus)
- III. **INVESTIGATION OF THE ANTIMICROBIAL ACTIVITIES OF SOME DISINFECTANTS AND ANTISEPTICS WHICH ARE FREQUENTLY USED IN HOSPITALS HASTANELERDE SIKLIKLA KULLANILAN BAZI DEZENFEKTAN VE ANTİSEPTİKLERİN ANTİMİKROBİYAL AKTİVİTELERİNİN ARAŞTIRILMASI**  
Kayan S., ALTANLAR N.  
Ankara Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Dergisi, cilt.46, sa.2, ss.297-308, 2022 (Scopus)
- IV. **MOLECULAR IDENTIFICATION AND LIPOLYTIC ACTIVITY OF YARROWIA LIPOLYTICA ISOLATED FROM YOGHURT CREAM YOĞURT KAYMAĞINDAN İZOLE EDİLEN YARROWIA LIPOLYTICA'NIN MOLEKÜLER İDENTİFİKASYONU VE LİPOLİTİK AKTİVİTESİ**  
Kıymacı M. E., Simsek D., Altanlar N.  
Ankara Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Dergisi, cilt.46, sa.2, ss.450-457, 2022 (Scopus)
- V. **Molecular Investigation of Carbapenem and Colistin Resistance Mechanisms in *Klebsiella pneumoniae* Bloodstream Isolates**  
GENİŞEL N., ÖZCAN N., GÜL K., AKPOLAT N., ATMACA S., KENAR L., ALTANLAR N., DAL T.  
FABAD JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES, cilt.46, sa.3, ss.289-298, 2021 (Scopus)
- VI. **Comparison of MALDI-TOF MS Method Using Samples From Blood Culture Bottles and Germ Tube Test in Rapid Detection and Identification of Candidemia**  
YILMAZ K., ALTANLAR N.  
Türk Mikrobiyoloji Cemiyeti Dergisi, cilt.51, sa.3, ss.288-294, 2021 (Hakemli Dergi)
- VII. **Investigation of the antimicrobial activities of some disinfectants and antiseptics which are frequently used in hospitals Hastanelerde sıklıkla kullanılan bazı dezenfektan ve antiseptiklerin**

## **antimikrobiyal aktivítelerinin arařtirilmesi**

Kayan S., ALTANLAR N.

Ankara Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Dergisi, cilt.45, sa.2, ss.297-308, 2021 (Scopus)

- VIII. **Investigation of the antimicrobial activities of some disinfectants and antiseptics which are frequently used in hospitals. (Hastanelerde sıklıkla kullanılan bazı dezenfektan ve antiseptiklerin antimikrobiyal aktivitelerinin araştırılması.**  
KAYAN S., ALTANLAR N.  
ANKARA ÜNİVERSİTESİ ECZACILIK FAKÜLTESİ DERGISİ, cilt.45, sa.2, ss.297-308, 2021 (Scopus)
- IX. **Türkiye’de yetişen bazı Centaurium Hill taksonlarının antimikrobiyal aktivitesi**  
YILMAZ G., ŞİMŞEK D., EKŞİ G., ALTANLAR N., ÇİÇEK M., YAPRAK A. E.  
Ankara Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Dergisi, cilt.44, sa.3, ss.415-423, 2020 (Scopus)
- X. **Comparison of The Antimicrobial Activity of Some Scutellaria orientalis L. Taxa Growing in Turkey**  
YILMAZ G., ŞİMŞEK D., ALTANLAR N., ÇİÇEK M.  
International Journal of Secondary Metabolite, cilt.7, sa.3, ss.192-199, 2020 (Hakemli Dergi)
- XI. **Antimicrobial activity of some centaurium hill taxa growing in Turkey Türkiye’de yetisen bazı centaurium hill taksonlarının antimikrobiyal aktiviteler**  
Yılmaz G., Şimsek D., Eksi G., ALTANLAR N., Çiçek M., YAPRAK A. E.  
Ankara Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Dergisi, cilt.44, sa.3, ss.415-423, 2020 (Scopus)
- XII. **Antimicrobial Effect of Essential Oil of Thymus capitatus from Northern Cyprus and Its Gargle Preformulation**  
Yavuz D. O., Ozalp Y., Tuncay B., ALTANLAR N., Simsek D.  
JOURNAL OF PHARMACEUTICAL RESEARCH INTERNATIONAL, cilt.32, sa.5, ss.60-66, 2020 (ESCI)
- XIII. **Antimicrobial Activities of New Indole Derivatives Containing 1,2,4-Triazole, 1,3,4-Thiadiazole and Carbothioamide**  
Shirinzadeh H., SÜZEN S., ALTANLAR N., Westwell A. D.  
TURKISH JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES, cilt.15, sa.3, ss.291-297, 2018 (ESCI)
- XIV. **Antioxidant, Antimicrobial and Anticholinesterase Activities of Ferulago pauciradiata Boiss. & Heldr. Growing in Turkey**  
KARAKAYA S., KOCA M., Simsek D., Bostanlik F. D., ÖZBEK H., KILIÇ C. S., GÜVENALP Z., Demirci B., ALTANLAR N.  
Journal of Biologically Active Products from Nature, cilt.8, sa.6, ss.364-375, 2018 (Scopus)
- XV. **A Comparative Study on the in vitro Antioxidant and Antimicrobial Potentials of Three Endemic Ononis L. Species from Turkey**  
Baldemir A., KÖROĞLU A., ALTANLAR N., Coskun M.  
TURKISH JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES, cilt.15, sa.2, ss.125-129, 2018 (ESCI)
- XVI. **A research for some oxazolidinones to evaluate their antimicrobial activity Yeni oksazolidinonların antimikrobiyal aktivitelerini değerlendiren bir araştırma**  
KUŞ C., Ugurlu E., ALTANLAR N.  
Ankara Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Dergisi, cilt.42, sa.3, ss.32-37, 2018 (Scopus)
- XVII. **Piyasada Satışa Sunulan Aloysia citriodora Palau Örneklerinin Antioksidan Kapasite ve Mikrobiyolojik Kontaminasyon Yönünden İncelenmesi**  
KÖROĞLU A., ALTANLAR N., kendir g., ŞİMŞEK D.  
Türk Mikrobiyoloji Cemiyeti Dergisi, cilt.45, sa.3, ss.136-144, 2016 (Hakemli Dergi)
- XVIII. **Detection of Plasmid Mediated AmpC Beta Lactamases in Clinical Isolates of Escherichia Coli and Klebsiella PneumoniaeS 2016 4 2B 444 450**  
çoşkun s., ALTANLAR N.  
Scholars Journal of Applied Medical Sciences (SJAMS), cilt.4, sa.2B, ss.444-450, 2016 (Hakemli Dergi)
- XIX. **In vitro Antimicrobial Activity of Various Mouth Rinses Against Streptococcus mutans Lactobacillus casei L acidophilus and Candida albicans**  
DEMİREL G., ERYILMAZ M., ALTANLAR N., GÜR G.  
British Journal of Medicine and Medical Research, 2015 (Hakemli Dergi)
- XX. **Antimicrobial Efficacy of 2 Chlorhexidine Gluconate and 10 Povidone Iodine Alone and in**

**Combination with 70 2-Propanol Against Nosocomial Methicillin Resistant Staphylococcus aureus and Enterococcus faecalis Isolates**

ERYILMAZ M., AKIN A., ALTANLAR N.

Journal of Pharmaceutical and Biomedical Sciences, cilt.15, sa.8, ss.1-3, 2012 (Hakemli Dergi)

- XXI. **Synthesis and biological activity of some new lavonylazole derivatives**  
Evranoş B., ALTANLAR N., Ertan R.  
Acta Pharmaceutica Scientia, cilt.49, sa.3, ss.231-238, 2007 (Scopus)
- XXII. **Antimicrobial activity of some plants used in folk medicine in Turkey**  
Tosun A., Bahadır Ö., ALTANLAR N.  
Turkish Journal of Pharmaceutical Sciences, cilt.3, sa.3, ss.167-176, 2006 (Scopus)
- XXIII. **Antimicrobial activity studies on some morpholinobenzimidazole derivatives Bazi morfolinobenzimidazol türevlerinin antimikrobiyal etkileri üzerine çalışmalar**  
KUŞ C., ALTANLAR N.  
Ankara Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Dergisi, cilt.35, sa.4, ss.237-244, 2006 (Scopus)
- XXIV. **Antilisterial activity of Ballota species growing in Turkey**  
SEVER YILMAZ B., ALTANLAR N., SALTAN İŞCAN H. G.  
Ankara Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Dergisi, cilt.34, sa.3, ss.155-164, 2005 (Scopus)
- XXV. **Türkiye de yetişen Ballota türlerinin antilisteriyal aktivitesi**  
SEVER YILMAZ B., ALTANLAR N., SALTAN H. G.  
Ankara Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Dergisi, cilt.34, sa.34, ss.155-164, 2005 (Scopus)
- XXVI. **Antimicrobial activity of some thiadiazolyl- and triazolylbenzimidazoles**  
KUŞ C., Ayhan-Kilcigil G., ALTANLAR N.  
Ankara Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Dergisi, cilt.33, sa.1, ss.1-6, 2004 (Scopus)
- XXVII. **Antimicrobial activity of some plants used in folk medicine**  
SALTAN İŞCAN H. G., ALTANLAR N.  
Ankara Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Dergisi, cilt.32, sa.3, ss.159-163, 2003 (Scopus)
- XXVIII. **Antimicrobial activity of Ballota species growing in Turkey**  
SALTAN İŞCAN H. G., SEVER YILMAZ B., ALTANLAR N.  
Ankara Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Dergisi, cilt.32, sa.2, ss.93-97, 2003 (Scopus)
- XXIX. **Synthesis and antimicrobial activities of some new flavone derivatives**  
BOZDAĞ DÜNDAR O., Ceylan M., ALTANLAR N., Ertan R.  
Acta Pharmaceutica Turcica, cilt.45, sa.1, ss.31-35, 2003 (Scopus)
- XXX. **Occurrence and antibiotic susceptibility of motile Aeromonas spp. of untreated well water**  
ALTANLAR N., YÜCEL N., Akin A.  
Ankara Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Dergisi, cilt.32, sa.3, ss.151-157, 2003 (Scopus)
- XXXI. **Synthesis and antimicrobial activities of some new benzimidazole derivatives**  
Ayhan-Kilcigil G., ALTANLAR N.  
Farmaco, cilt.58, sa.12, ss.1345-1350, 2003 (Scopus)
- XXXII. **Antimicrobial activity of some plants of used in folk medicine**  
SALTAN H. G., ALTANLAR N.  
Ankara Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Dergisi, sa.32 (3), ss.159-163, 2003 (Scopus)
- XXXIII. **Classification of the yeasts isolated from vulvovaginal candidiasis cases Vulvovajinal candidiasis olgularından izole edilen candidaların türlere göre dağılımı**  
ALTANLAR N.  
Ankara Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Dergisi, cilt.28, sa.1, ss.61-70, 1999 (Scopus)
- XXXIV. **Application of ELISA and HAI test for the detection of mumps virus antibodies**  
ALTANLAR N., Akin A.  
Acta Pharmaceutica Turcica, cilt.40, sa.3, ss.141-144, 1998 (Scopus)
- XXXV. **In vitro antimicrobial activity of some Sternbergia species and lycorine**  
TANKER M., SALTAN H. G., AKIN A., ALTANLAR N.  
Hamdard Medicus, sa.38 (1), ss.41, 1995 (Hakemli Dergi)

## Kitap & Kitap Bölümleri

### I. Mikrobiyolojide Entegre Omik Sistemler

ŞİMŞEK D., ALTANLAR N.

Eczacılıkta Yenilikler - 3, Gülbin ÖZÇELİKAY, Editör, Ankara Üniversitesi Basımevi, Ankara, ss.293-300, 2020

## Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

### I. ANTIMICROBIAL ACTIVITIES OF ESSENTIAL OILS OF SOME SALVIA SPECIES

Karaaslan M. S., Yılmaz G., Altanlar N.

14th International Symposium on Pharmaceutical Sciences (ISOPS-14), Ankara, Türkiye, 25 - 28 Haziran 2024, ss.123

### II. Çoklu İlaç Dirençli {Acinetobacter baumannii} izolatlarına ÖzgüLitik Bakteriyofaj Eldesi ve Karakterizasyonu

Erol H. B., Yıldız S., Kaşkatepe B., Altanlar N.

TMC 2020 Çevrimiçi Mikrobiyoloji Sempozyumu, Ankara, Türkiye, 25 - 27 Aralık 2020, ss.39

### III. Preformulation study of nanoemulsion preparation based on essential oils for wound healing

RAWAS A., ÖZALP Y., ALGHANANIM A., KARTAL M., ALTANLAR N., şimşek d., ŞAHİN BEYTAY H., ERGİNER Y.

The 6th International Mediterranean Symposium on Medicinal and Aromatic Plants-(MESMAP 6), Türkiye, 15 - 17 Ekim 2020, ss.62

### IV. Antibacterial, anticholinesterase, a-amylase and a-glucosidase inhibitory activities of Ferulago mughlae Pesmen and Ferulago sandrasica Pesmen Quézel growing in Turkey

KARAKAYA S., DELİMUSTAFAOĞLU BOSTANLIK F., KOCA M., ŞİMŞEK D., GÖZCÜ S., YUCA H., ÖZBEK H., KILIÇ C. S., GÜVENALP Z., ALTANLAR N.

12th International Symposium on Pharmaceutical Sciences (ISOPS), 26 - 29 Haziran 2018

### V. ANTIBACTERIAL, ANTICHOLINESTERASE, A-AMYLASE AND A-GLUCOSIDASE INHIBITORY ACTIVITIES OF FERULAGO MUGHLAE PEŞMEN AND FERULAGO SANDRASICA PESMEN QUÉZEL GROWING IN TURKEY

KARAKAYA S., Bostanlık F. D., KOCA M., ŞİMŞEK D., GÖZCÜ S., YUCA H., ÖZBEK H., KILIÇ C. S., GÜVENALP Z., ALTANLAR N.

ISOPS-12, 26 - 29 Haziran 2018

### VI. Determination of lactic acid content of a lactic acidbacterium by high performance liquidchromatography

KIYMACI M. E., GÜMÜŞTAŞ M., ALTANLAR N., AKIN A., ZENCİROĞLU A., ÖZKAN S. A.

12th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, 26 - 29 Haziran 2018

### VII. SYNTHESIS AND EVALUATION OF ANTIOXIDANT ACTIVITY OF MELATONIN ANALOGUE NEW INDOLE DERIVATIVES

ÖZTÜRK CEYLAN Ö., KARAASLAN Ç., ALTANLAR N., SÜZEN S.

12th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, 26 - 29 Haziran 2018

### VIII. ANTI-BACTERIAL AND ANTI-FUNGAL PROPERTIES OF INDOLE-HYDRAZONE DERIVATIVES .

SHIRINZADEH H., ALTANLAR N., SÜZEN S.

12th International Symposium on Pharmaceutical Sciences (ISOPS), 26 - 29 Haziran 2018

### IX. Anti-Bacterial And Anti-Fungal Properties Of Indole-Hydrazone Derivatives

ŞİRİNZADE H., ALTANLAR N., SÜZEN S.

12th International Symposium on Pharmaceutical Sciences (ISOPS), 26-29 June 2018, ANKARA/TURKEY, 26 - 29 Haziran 2018

### X. ANTIOXIDANT PROPERTIES OF NEW MELATONIN ANALOGUES: SYNTHESIS AND IN VITRO BIOLOGICAL ACTIVITY STUDIES

ÖZTÜRK CEYLAN Ö., KARAASLAN Ç., ALTANLAR N., SÜZEN S.

12th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, 26 - 29 Haziran 2018

- XI. **ANTIMICROBIAL EVALUATION OF 2-METHYLINDOLE-HYDRAZONE DERIVATIVES**  
ÖZTÜRK CEYLAN Ö., KARAASLAN Ç., ALTANLAR N., SÜZEN S.  
12th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, 26 - 29 Haziran 2018
- XII. **Antioxidant, antimicrobial and anticholinesterase activities of *Ferulago pauciradiata* Boiss. Heldr. growing in Turkey**  
KARAKAYA S., KOCA M., ÖZBEK H., ŞİMŞEK D., DELİMUSTAFAOĞLU BOSTANLIK F., GÜVENALP Z., DEMİRCİ B., ALTANLAR N., KILIÇ C. S.  
International Conference on Advances in Plant Sciences ICAPS, 25 - 27 Nisan 2018
- XIII. **Antimicrobial Activity of Some Marine Derived Fungi**  
HEYDARİ H., ALTANLAR N., ŞİMŞEK D., KONUKLUGİL B.  
10th Balkan Congress of Microbiology, 16 - 18 Kasım 2017
- XIV. **ANTIMICROBIAL ACTIVITIES OF NOVEL OXAZOLİDİNONES**  
ALTANLAR N., KUŞ C.  
10th Balkan Congress of Microbiology 2017, 16 - 19 Kasım 2017
- XV. **Bioactivity screening of marine-derived fungi from Turkey's coast**  
HEYDARİ H., ŞİMŞEK D., KOÇ A., ALTANLAR N., KONUKLUGİL B.  
4th International Conference on Microbial Diversity 2017, 24 - 26 Ekim 2017
- XVI. **Bioactivity screening of eleven marine algae from Turkey's coast**  
HEYDARİ H., ŞİMŞEK D., KOÇ A., SAYIN S., ALTANLAR N., KONUKLUGİL B.  
4th International Conference on Microbial Diversity 2017, 24 - 26 Ekim 2017
- XVII. **Bioactivity Screening of eleven marine algae from Turkey's Coast**  
Heydari H., ŞİMŞEK D., KOÇ A., SAYIN S., ALTANLAR N., KONUKLUGİL B.  
4th International Conference on Microbial Diversity 2017, 24 - 26 Ekim 2017
- XVIII. **Inhibitory effect of lactic acid produced by a potential probiotic strain on quorum sensing and QS-dependent biofilm activity of *Pseudomonas aeruginosa***  
KIYMACI M. E., ALTANLAR N., AKIN A.  
International Conference on Clinical Pharmaceutical Microbiology, 18 - 20 Ekim 2017
- XIX. **Quorum sensing activity and QS-dependent virulence of clinical *Pseudomonas aeruginosa* specimens**  
KIYMACI M. E., ALTANLAR N., AKIN A.  
2nd International Gazi Symposium Series, 11 - 13 Ekim 2017
- XX. **In-vitro evaluation of antimicrobial effect of Turkish propolis against Human Fungal Pathogens *Candida albicans* and *Candida parapsilosis***  
SCHİESSER A., ŞİMŞEK D., GENÇAY ÇELEMLİ Ö., ALTANLAR N., ÖZKIRIM A.  
45th Apimondia International Apicultural Congress, 29 Eylül - 04 Ekim 2017
- XXI. **In-vitro Evaluation of Antimicrobial Effect of Turkish Propolis Against Human Fungal Pathogens *Candida Albicans* and *Candida Parapsilopsis***  
SCHİESSER A., ŞİMŞEK D., Çelemlı Ö. G., ALTANLAR N., ÖZKIRIM A.  
45. Apimondia Uluslararası Arıcılık Kongresi, 29 Eylül - 04 Ekim 2017
- XXII. **In-vitro Antibacterial Effect of Three Propolis Samples from Turkey on Some Biofilm Forming Bacteria**  
ŞİMŞEK D., SCHİESSER A., Çelemlı Ö. G., ALTANLAR N., ÖZKIRIM A.  
45. Apimondia Uluslararası Arıcılık Kongresi, 29 Eylül - 04 Ekim 2017
- XXIII.  **$\alpha$ -Amylase and  $\alpha$ -glucosidase inhibitory and antimicrobial activities of *Ferulago blancheana* and *F. trachycarpa*.**  
KARAKAYA S., ÖZBEK H., ŞİMŞEK D., GÖZCÜ S., GÜVENALP Z., YUCA H., ALTANLAR N., KAZAZ C., DUMAN H., KILIÇ C. S.  
3rd International Turkic World Conference on Chemical Sciences and Technologies (ITWCCST 2017), 10 - 13 Eylül 2017
- XXIV.  **$\alpha$ -Amylase and  $\alpha$ -glucosidase inhibitory and antimicrobial activities of *Ferulago blancheana* and *F. trachycarpa***  
KARAKAYA S., ÖZBEK H., ŞİMŞEK D., GÖZCÜ S., GÜVENALP Z., YUCA H., ALTANLAR N., KAZAZ C., DUMAN H., KILIÇ C.

S.

3rd International Turkic World Conference on Chemical Sciences and Technologies (ITWCCST 2017), 10 - 13 Eylül 2017

- XXV. **Antimicrobial activities of extracts and coumarins isolated from *Ferulago pachyloba* growing in Turkey**  
KARAKAYA S., ŞİMŞEK D., ÖZBEK H., YUCA H., GÜVENALP Z., ALTANLAR N., DUMAN H., KILIÇ C. S.  
3rd International Turkic World Conference on Chemical Sciences and Technologies (ITWCCST 2017), 10 - 13 Eylül 2017
- XXVI. **Bioactivity Screening of marine-derived fungi from Turkey's coasts**  
Heydari H., ŞİMŞEK D., KOÇ A., gözcüoğlu b., ALTANLAR N., KONUKLUGİL B.  
10th European Conference on Marine Natural Products, 3 - 07 Eylül 2017
- XXVII. **Antimicrobial activities of extracts and coumarins isolated from *Ferulago bracteata* growing in Turkey**  
KARAKAYA S., ŞİMŞEK D., ÖZBEK H., GÜVENALP Z., ALTANLAR N., KILIÇ C. S.  
IVEK 3rd International Convention of Pharmaceuticals and Pharmacies, 26 - 29 Nisan 2017
- XXVIII. **Antimicrobial activity of extracts and coumarins isolated from *Ferulago bracteata* growing in Turkey**  
KARAKAYA S., şimşek D., ÖZBEK H., GÜVENALP Z., ALTANLAR N., KILIÇ C. S.  
IVEK 3. Uluslararası İlaç ve Eczacılık Kongresi, 26 - 29 Nisan 2017
- XXIX. **INVESTIGATION OFF ANTIMICROBIAL EFFECT OF HERBAL GARGLE FORMULATION FROM NORTHERN CYPRUS**  
TUNCAY B., ÖZALP Y., HANOĞLU A., ALTANLAR N., ÖZKUM D.  
MESMAP 3, 13 - 16 Nisan 2017
- XXX. **Investigation Of Antimicrobial Effect On Herbal Gargle Formulation From Northern Cyprus**  
TUNCAY B., ÖZALP Y., ŞİMŞEK D., ALTANLAR N., HANOĞLU A., ÖZKUM D.  
International Mediterranean Symposium on Medicinal and Aromatic Plants, 13 - 16 Nisan 2017
- XXXI. **synthesis and antimicrobial activities of( 2- phenyl-1benzo(d)imidazol-5-yl)(piperazin-1yl)methanone compounds**  
KUŞ C., ÖZER E., SÖZÜDÖNMEZ F., ŞİMŞEK D., ALTANLAR N.  
24. Young research fellow, 8 - 10 Şubat 2017
- XXXII. **Design and synthesis of novel indole based melatonin analogues substituted with triazole studies on their antioxidant cytotoxic anf antifungal activities**  
Shirinzadeh H., İNCE E., Westwell A., ALTANLAR N., GÜRER ORHAN H., SÜZEN S.  
Youngchem 2016 International Congress of Young Chemist, 5 - 09 Ekim 2016
- XXXIII. **Enantioselective synthesis of 2 aziridinyl phosphonates and studies of their biological activities**  
DOĞAN Ö., POLAT ÇAKIR S., beksultanova n., ALTANLAR N., ŞİMŞEK D.  
ACS, 1 - 05 Mayıs 2016
- XXXIV. **Piyasada satışa sunulan *Lippia citriodora* Kunt örneklerinin mikrobiyolojik kontaminasyon ve antioksidan aktivite yönünden incelenmesi**  
KÖROĞLU A., ALTANLAR N., Gülsen K., ŞİMŞEK D.  
2. İVEK Uluslararası İlaç ve Eczacılık Kongresi, 27 - 29 Kasım 2015
- XXXV. **Adhesion of *Streptococcus mutans* on tooth colored restorative materials**  
KAHYAOĞULLARI S., ERYILMAZ M., DEMİREL G., GÜR G., ALTANLAR N.  
VI International Conference on Environmental, Industrial and Applied Microbiology-BioMicroWorld2015, BARCELONA, İspanya, 28 - 30 Ekim 2015
- XXXVI. **Kahyaoğulları M Eryılmaz G Demirel G Gür N Altanlar Adhesion of *Streptococcus mutans* on tooth colored restorative materials VI International Conference on Environmental Industrial and Applied Microbiology BioMicroWorld**  
savaş K., ERYILMAZ M., DEMİREL G., GÜR G., ALTANLAR N.  
VI International Conference on Environmental, Industrial and Applied Microbiology-BioMicroWorl, 28 - 30 Ekim 2015
- XXXVII. **Ofloxacin Loaded Electrospun Fibers for Ocular Drug Delivery**

KARATAŞ A., ALGAN A. H., TURHAN F., PEKEL BAYRAMGİL N., ALTANLAR N.

2015 AAPS Annual Meeting and Exposition, 25 - 29 Ekim 2015

- XXXVIII. **probiotic potential of pediococcus acidilactici strains isolated from newborn faeces**  
KIYMACI M. E., ALTANLAR N., AKIN A., AYŞEGÜL Z.  
International multidisciplinary symposium drug research development, 15 - 17 Ekim 2015
- XXXIX. **SPECTRAL ANALYSIS of SOME NOVEL SYNTHESIZEDANTIMICROBIAL 4 3H IMIDAZO 4 5 b PYRIDIN 2 YL N SUBSTITUTEDBENZAMIDINE COMPOUNDS**  
Hakan g., canan k., ALTANLAR N.  
Recent Developments in Pharmaceutical analysis RDPA 2015, 28 Haziran - 01 Temmuz 2015
- XL. **Effect on Cinnamaldehyde on bifilm formation by S epidermidis**  
KIYMACI M. E., ALTANLAR N., AKIN A.  
11th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, 9 - 12 Haziran 2015
- XLI. **The Effect of Bio-active Components Containing Adhesive Systems on Bacterial Microleakage:In-Vitro Study**  
DEMİREL G., GÜR G., ERYILMAZ M., ALTANLAR N.  
11th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, Ankara, Türkiye, 9 - 12 Haziran 2015
- XLII. **The effect of bio active components containing adhesive systems on bacterial microleakage in vitro study 11th International Symposium on Pharmaceutical Sciences**  
DEMİREL G., GÜR G., ERYILMAZ M., ALTANLAR N.  
11th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, 9 - 12 Haziran 2015
- XLIII. **Antimikrobiyal etkili yeni indol türevi bileşiklerin sentezleri biyolojik aktivitelerinin değerlendirilmesi Uluslar arası İlaç ve Eczacılık Kongresi P011 28 30 Kasım 2014 Haliç Kongre Merkezi İSTANBUL**  
ALTANLAR N.  
Uluslar arası İlaç ve Eczacılık Kongresi, 28 - 30 Kasım 2014
- XLIV. **Nurten ALTANLAR Canan KUŞ Antimicrobial activity of some novel benzimidazole derivatives**  
ALTANLAR N.  
III. international conference on antimicrobial research, Madrid-SPAIN, 1 - 03 Ekim 2014
- XLV. **Antimicrobial activity of some novel benzimidazole derivatives**  
ALTANLAR N., KUŞ C.  
ICAR 2014, III International Conference on Antimicrobial Research Madrid / Spain, 1 - 03 Ekim 2014
- XLVI. **Antimicrobial Activity of Various Mouthrinses Against Streptococcus mutans Lactobacillus casei L acidophilus and Candida albicans**  
DEMİREL G., ERYILMAZ M., ALTANLAR N., GÜR G.  
Fourth International Meeting on Pharmacy Pharmaceutical Sciences (IMPPS-4), İstanbul, Türkiye, 18 - 21 Eylül 2014
- XLVII. **Synthesis and Antimicrobial Activities of Novel Oxazolidinones**  
UĞURLU E., KUŞ C., ERYILMAZ M., ALTANLAR N.  
10th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, Ankara, Türkiye, 26 - 29 Haziran 2012
- XLVIII. **Invitro Antimicrobial Effects of Commonly Used Mouthrinses Against Some Oral Microorganisms**  
DEMİREL G., ERYILMAZ M., GÜR G., ALTANLAR N.  
10th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, Ankara, Türkiye, 26 - 29 Haziran 2012
- XLIX. **Antimicrobial Efficacy of 10 Povidone Iodine Alone and in Combination with 70 2 Propanol Against Nosocomial Enterococcus faecalis Isolates**  
ALTANLAR N., ERYILMAZ M., AKIN A.  
Eleventh Congress of the International Federation of Infection Control, VENEĞİK, İtalya, 12 - 15 Ekim 2011
- L. **Antimicrobial efficacy of 2 chlorhexidine gluconate alone and in combination with 70 2-propanol against nosocomial methicillin-resistant Staphylococcus aureus isolates**  
AKIN A., ERYILMAZ M., ALTANLAR N.  
Eleventh Congress of the Interational Federation of Infection Control, VENEĞİK, İtalya, 12 - 15 Ekim 2011
- LI. **Synthesis and antimicrobial activity of some new triazolo thiazolyl thiazolidine 2 4 diones 81 pp**

DÜNDAR O., ÜNLÜSOY M., ALTANLAR N., ERTAN R.

4th Central European Conference Chemistry towards Biology, Dobogoko, Macaristan, 8 - 11 Eylül 2008

**LII. Türkiye’de yetişen Ballota türlerinin antilisteriyal aktivitesi**

Sever Yılmaz B., Saltan İşcan H. G., Altanlar N.

XV. Bitkisel İlaç Hammaddeleri Toplantısı, Antalya, Türkiye, 6 - 09 Ekim 2004, ss.119

**LIII. Geleneksel tedavide kullanılan bazı bitkilerin antilisteriyal aktivitesi**

Saltan İşcan H. G., Altanlar N., Sever Yılmaz B.

XV. Bitkisel İlaç Hammaddeleri Toplantısı, Antalya, Türkiye, 6 - 09 Ekim 2004, ss.120

**LIV. Diterpenoids and flavonoids from Ballota inaequidens and their antimicrobial effects**

Saltan İşcan H. G., Sever Yılmaz B., Antus S., Baitz-Gacs E., Altanlar N.

7th . European Congress of Pharmaceutical Sciences EUFEPS 2002, Stockholm, İsveç, 21 - 23 Ekim 2002, ss.23

**LV. Comparing two Different Methods at Plasmid Purification**

Saka O. M., Demir H., Bozkır A., Altanlar N.

7th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, ISOPS, Ankara, Türkiye, 24 - 27 Haziran 2002, ss.245

## Bilirkiři Raporları

**I. Pelargonium Endlicherianum Fenzl Uçucu Yağı Ve Antibiyotik Kombinasyonlarının Menenjit**

**Patojenlerine Karşı SinerjikPotansiyeli**

ALTANLAR N.

2016

**II. Fenilalanin arjinin beta naftilamidin Acinetobacter baumannii klinik izolatlarında siprofloksasinin minimum inhibitör konsantrasyonu ve çoklu ilaç dışa atım pompası sistemi genlerinin ekspresyonu üzerine etkisinin saptanması**

ALTANLAR N.

2015

**III. Yeni Subftalosiyanın Bileşiklerin bazı patojen mikroorganizmalara karşı In Vitro Fotodinamik Antimikrobiyal Etkilerinin Araştırılması**

ALTANLAR N.

2015

## Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

Literatür Eczacılık Bilimleri Dergisi, Yardımcı Editör/Bölüm Editörü, 2020 - Devam Ediyor

Ankara Ecz. Fak. Derg., Danışma Kurul Üyesi, 2020 - Devam Ediyor

## Metrikler

Yayın: 172

Atf (WoS): 1823

Atf (Scopus): 2434

H-İndeks (WoS): 26

H-İndeks (Scopus): 29

## Sanatsal Etkinlik

ALTANLAR N., söyleři, Eylül 2018