

Prof.Dr. Dilek ŞATANA

Kişisel Bilgiler

Doğum Yılı: 1965

Doğum Yeri: Diğer

İş Telefonu: [+90 212 414 2000](tel:+902124142000) Dahili: 32808

İş Telefonu: [+90 212 414 2000](tel:+902124142000) Dahili: 32376

Fax Telefonu: [+90 212 414 2037](tel:+902124142037)

E-posta: dilek.satana@istanbul.edu.tr

Diğer E-posta: dileksatana@yahoo.com

Web: <https://avesis.istanbul.edu.tr/dilek.satana>

Posta Adresi: İstanbul Tıp Fakültesi Millet caddesi Temel

Bilimler Binası Tıbbi Mikrobiyoloji AD Mikoloji Bilim Dalı Kat 1

34093 Çapa/İstanbul



Eğitim Bilgileri

Ön Lisans, İstanbul Üniversitesi, Açık Öğretim Fakültesi, Adalet Meslek Yüksekokulu, Türkiye 2013 - 2015

Ön Lisans, Anadolu Üniversitesi, Açıköğretim Fakültesi, Tıbbi Hizmetler Ve Teknik Hizmetler Bölümü, Sağlık Kurumları İşletmeciliği, Türkiye 2011 - 2013

Post Doktora, Institute Pasteur , Paris, Fransa, Mikobakteriyoloji Referans Laboratuvarı, Mikobakteriyoloji Referans Laboratuvarı, Fransa 2005 - 2005

Doktora, İstanbul Üniversitesi, İstanbul Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, İstanbul Tıp Fakültesi, Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı/ Mikrobiyoloji, Türkiye 1997 - 2002

Yüksek Lisans, İstanbul Üniversitesi, İstanbul Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, İstanbul Tıp Fakültesi, Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı, Türkiye 1989 - 1992

Lisans, İstanbul Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, Türkiye 1983 - 1989

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Kalite Yönetimi, Tüberküloz Laboratuvar Sürveyans Ağı (TULSA) kapsamında Tüberküloz Laboratuvarları için ISO/IEC19011:2012 Denetçi Eğitimi", , T.C. Sağlık Bakanlığı Türkiye Halk Sağlığı Kurumu, Mikrobiyoloji Referans Laboratuvarı, Ankara, 2018

Kalite Yönetimi, Tüberküloz Laboratuvar Sürveyans Ağı (TULSA) kapsamında Tüberküloz Laboratuvarları için ISO/IEC19011:2012 Denetçi Eğitimi", , T.C. Sağlık Bakanlığı Türkiye Halk Sağlığı Kurumu, Mikrobiyoloji Referans Laboratuvarı, İzmir, 2017

Kalite Yönetimi, Tüberküloz Laboratuvar Sürveyans Ağı (TULSA) kapsamında Tüberküloz Laboratuvarları için ISO/IEC19011:2012 Denetçi Eğitimi", T.C. Sağlık Bakanlığı Türkiye Halk Sağlığı Kurumu, Mikrobiyoloji Referans Laboratuvarı, Ankara, 2016

İş Sağlığı ve Güvenliği, İ.Ü. İş Sağlığı ve Güvenliği Eğitim Toplantısı, İ.Ü. Sürekli Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi, İş Sağlığı ve Güvenliği Koordinatörlüğü, İstanbul, 2015

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Ölçme ve Değerlendirme Eğitimi, İ.Ü. Sürekli Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi, İstanbul, 2015

İş Sağlığı ve Güvenliği, "İ.Ü. İş Sağlığı ve Güvenliği Eğitim Toplantısı", , İstanbul Üniversitesi, İş Sağlığı ve Güvenliği Koordinatörlüğü, İstanbul, 2014

Sağlık ve Tıp, Hastane ve Sağlık Kuruluşları Yönetimi Sertifika Programı, İstanbul Üniversitesi Sürekli Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi, 2012

Sağlık ve Tıp, MALDİ-TOF-MS KURSU, Biomérieux University, TMC ve KLİMUD, 2012

Sağlık ve Tıp, II. Klonlama Kursu, Adnan Menders Üniversitesi Bilim ve Teknoloji Araştırma ve Uygulama Merkezi, 2012

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Mikrobiyoloji Laboratuvarlarında İyi Laboratuvar Yönetimi ve Uygulamaları" Eğitici Eğitimi, T.C. Sağlık Bakanlığı, Refik Saydam Hıfzıssıhha Merkezi Başkanlığı, 2012

Sağlık ve Tıp, İnfeksiyon Etkenlerinin Tanısında Moleküler Yöntemler: İn Sicilio PCR, KLİMİK, 2011

Sağlık ve Tıp, Gıda ve Su Kaynaklı Enfeksiyon Etkenleri Sürveyansında Laboratuvarın Rolü, T.C. Sağlık Bakanlığı, Refik Saydam Hıfzıssıhha Merkezi Başkanlığı, 2010

Sağlık ve Tıp, Çocuklarda ve Erişkinlerde Aşılama, İ.Ü. Cerrahpaşa Tıp Fakültesi Sürekli Tıp Eğitimi, 2010

Sağlık ve Tıp, I. Plazma Proteinleri ve Nefelometre Kursu, İstanbul Üniversitesi, İstanbul Tıp Fakültesi, Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim, 2010

Sağlık ve Tıp, 2. Otoimmün Hastalıklarında Klinik ve Tanı Kursu, İstanbul Üniversitesi, İstanbul Tıp Fakültesi, Tıbbi Mikrobiyoloji A, 2010

Sağlık ve Tıp, Bakterilerde Moleküler Tiplendirme Yöntemleri: Prensi-Uygulama- Sorunlar, Türrk Mikrobiyoloji Cemiyeti ve KLİMİK, 2008

Sağlık ve Tıp, Araştırma Yöntembilimi ve Biyoistatistiksel Değerlendirme: Temel İlkeler, İstanbul Üniversitesi, İstanbul Tıp Fakültesi, 2006

Sağlık ve Tıp, HAIN Lifescience GenoType® Series Mycobacteria, İstanbul Üniversitesi, İstanbul Tıp Fakültesi, Tıbbi Mikrobiyoloji AD, 2005

İş Sağlığı ve Güvenliği, Mesleki Risk Bilgilendirme Eğitimi, Institute Pasteur, Paris, Fransa, 2005

Sağlık ve Tıp, Molecular tools and epidemiology of tuberculosis, Institute Pasteur, Mikobakteriyoloji Referans Laboratuvarı, Paris, Fransa, 2004

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Eğitim Becerileri Geliştirme Kursu, İstanbul Üniversitesi, İstanbul Tıp Fakültesi, 2003

Sağlık ve Tıp, İnfeksiyon hastalıklarının tanısında Real-Time PCR yöntemlerinin kullanımı, İstanbul Üniversitesi, İstanbul Tıp Fakültesi, Tıbbi Mikrobiyoloji AD, 2003

Sağlık ve Tıp, Identification of Fungi, European Society of Chemotherapy Infectious Diseases, 1999

Sağlık ve Tıp, Mantarların Tanısı, İstanbul Üniversitesi, İstanbul Tıp Fakültesi, Tıbbi Mikrobiyoloji AD, 1991

Yaptığı Tezler

Doktora, Çoğul ilaca dirençli Mycobacterium tuberculosis kompleksi suşlarının sekonder ilaçlara duyarlılığının Bactec ve agar proporsiyon yöntemleri ile araştırılması. , İstanbul Üniversitesi, İstanbul Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, İstanbul Tıp Fakültesi, Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı/ Mikrobiyoloji, 2002

Yüksek Lisans, Dermatofitlerin tür tanısı için yapılan çalışmalar. , İstanbul Üniversitesi, İstanbul Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, İstanbul Tıp Fakültesi, Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı/ Mikrobiyoloji, 1991

Araştırma Alanları

Tıp, Sağlık Bilimleri, Temel Tıp Bilimleri, Mikrobiyoloji ve Klinik Mikrobiyoloji, Mikoloji, Tıbbi Mikrobiyoloji, Yaşam Bilimleri, Biyoteknoloji, Mikrobiyal Biyoteknoloji, Temel Bilimler

Prof.Dr., İstanbul Üniversitesi, İstanbul Tıp Fakültesi, Temel Bilimler, 2018 - Devam Ediyor

Doç.Dr., İstanbul Üniversitesi, İstanbul Tıp Fakültesi, Temel Bilimler , 2012 - 2014

Mesleki Deneyim

Verdiği Dersler

GEÇMİŞTEN GÜNÜMÜZE MİKROBAKTERİLER, Doktora, 2017 - 2018

LABORATUVARDA KALİTE, Yüksek Lisans, 2017 - 2018

Mantarlar Hakkında Genel Bilgiler, Lisans, 2017 - 2018

MİKROLOJİ, Doktora, 2017 - 2018

Bilimsel Araştırma Teknikleri Ve Yayın Etiği , Yüksek Lisans, 2017 - 2018

MİKROLOJİ LABORATUARINDA TANI, Yüksek Lisans, 2016 - 2017

Deney Hayvanları Kullanım Sertifikası Eğitim Kursu-Hayvan Hastalıkları , Yüksek Lisans, 2017 - 2018

Fırsatçı Mantar İnfeksiyonları ve Pnömosistoz, Lisans, 2017 - 2018

Antifungal Maddeler, Lisans, 2017 - 2018

LABORATUVARDA KALİTE (Tezsiz YL), Yüksek Lisans, 2015 - 2016

Yönetilen Tezler

ŞATANA D., "Raman Spektroskopisi İle Mikobakterilerin Tür Düzeyinde Tanımlanması ve İlaç Direnci, Doktora, D.ÖZPERÇİN(Öğrenci), Devam Ediyor

ŞATANA D., Akciğer Hastalığı Tanısı Alan Bireylerde Pneumocystis Jirovecii Araştırılması, Doktora, B.SAPMAZ(Öğrenci), Devam Ediyor

ŞATANA D., ZEOLİTİN ANTİFUNGAL ETKİNLİĞİNİN DİĞER ANTİFUNGAL İLAÇLARA GÖRE KARŞILAŞTIRILMALI OLARAK İNCELENMESİ, Doktora, M.BALIRAK(Öğrenci), 2018

ŞATANA D., Klinik Örneklerden İzole Edilen Tüberküloz Dışı Mikobakteri Suşlarının Tamamlanmasında MALDI-TOF MS Yönteminin Yeri, Yüksek Lisans, M.DEMİR(Öğrenci), 2017

Jüri Üyelikleri

Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma Jürisi, İ.Ü.Sağlık Bilimleri Enstitüsü /Tıbbi Mikrobiyoloji Programı, Ağustos, 2018

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma Jürisi, İ.Ü.Fen Bilimleri Enstitüsü /Biyoloji Anabilim Dalı/ Botanik programı, Aralık, 2017

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Yüksek Lisans Tez Savunma Yedek Jüri Üyeliği, İstanbul Üniversitesi / Sağlık Bilimleri Enstitüsü / Tıbbi Mikrobiyoloji AD, Mayıs, 2014

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Yüksek Lisans Tez Savunma Jüri Üyeliği, Kocaeli Üniversitesi / Sağlık Bilimleri Enstitüsü / Tıbbi Mikrobiyoloji AD, Ağustos, 2013

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Design, synthesis, characterization and antimicrobial evaluation of some novel hydrazinecarbothioamide, 4-thiazolidinone and 1,2,4-triazole-3-thione derivatives**
Dincel E. D. , Ulusoy-Güzeldemirci N., Şatana D., Küçükbasmacı Ö.
Journal Of Heterocyclic Chemistry, cilt.58, ss.195-205, 2021 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- Evaluating the effectiveness of anti-tuberculosis treatment by detecting Mycobacterium tuberculosis 85B messenger RNA expression in sputum**

ATAHAN E., Saribas S., DEMİRCİ M., AKKUŞ S., Satana D., Ziver T., DİNÇ H. Ö. , Keskin M., Ozbey D., Kocak B. T. , et al.
JOURNAL OF INFECTION AND PUBLIC HEALTH, cilt.13, ss.1490-1494, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- III. **Design, synthesis, characterization and antimicrobial evaluation of some novel hydrazinecarbothioamide, 4-thiazolidinone and 1,2,4-triazole-3-thione derivatives**
Dincel E. D. , Ulusoy-Guzeldemirci N., Satana D., KÜÇÜKBASMACI Ö.
JOURNAL OF HETEROCYCLIC CHEMISTRY, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IV. **'Is RLS a harbinger and consequence of MS?: Striking results of the 'RELOMS-T' study'**
Sevim S., Demirkiran M., TERZİ M., YÜCEYAR A. N. , Tasdelen B., İDİMAN E., Kurtuncu M., BOZ C., TUNCEL D., KARABUDAK R., et al.
MULTIPLE SCLEROSIS AND RELATED DISORDERS, cilt.42, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- V. **Design, synthesis, antitubercular and antiviral properties of new spirocyclic indole derivatives**
Cihan-Ustundag G., NAESENS L., Satana D., Erkose-Genc G., Mataraci-Kara E., Capan G.
MONATSHEFTE FÜR CHEMIE, cilt.150, ss.1533-1544, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VI. **In Vitro Antifungal Activity of a Medicinal Plant Extract Mixture Against Candida Species Isolated from Patients with Oral Stomatitis**
Genc G., ERDOĞAN Ö., Demir C., Kisa O., Satana D.
IRANIAN RED CRESCENT MEDICAL JOURNAL, cilt.21, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VII. **Biological Activities of Various Extracts from Salvia cassia Sam. ex Rech.f. and Chemical Composition of Its Most Active Extract**
Sen Utsukarci B., Gurdal B., Bilgin M., Satana D., DEMİRCİ B., Tan N., Mat A.
RECORDS OF NATURAL PRODUCTS, cilt.13, ss.24-36, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VIII. **Evaluation of FluoroType MTB for direct detection of Mycobacterium tuberculosis complex and GenoType MTBDRplus for determining rifampicin and isoniazid resistance**
Genc G., Satana D., Yildirim E., Erturan Z., Yegenoglu Y., Uzun M.
Biotechnology and Biotechnological Equipment, cilt.32, ss.999-1004, 2018 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- IX. **Evaluation of MALDI-TOF MS for identification of nontuberculous mycobacteria isolated from clinical specimens in mycobacteria growth indicator tube medium.**
Genc G., Demir M., Yaman G., Kayar B., Köksal F., Satana D.
The new microbiologica, cilt.41, ss.214-219, 2018 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- X. **[Management and treatment difficulties of multi-drug resistant pulmonary tuberculosis in a pediatric case].**
Torun S., Acar E. M. , Somer A., Erkose G., Satana D., Bayramoglu Z., Caliskan E., Kilicaslan Z.
Mikrobiyoloji bulteni, cilt.52, ss.89-95, 2018 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- XI. **Indole-based hydrazide-hydrazones and 4-thiazolidinones: synthesis and evaluation as antitubercular and anticancer agents**
Cihan-Ustundag G., Satana D., Ozhan G., Capan G.
JOURNAL OF ENZYME INHIBITION AND MEDICINAL CHEMISTRY, cilt.31, ss.369-380, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XII. **Antimycobacterial and Antifungal Activities of Selected Four Salvia Species**
Tan N., Satana D., Sen B., Tan E., Altan H. B. , Demirci B., Uzun M.
RECORDS OF NATURAL PRODUCTS, cilt.10, ss.593-603, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIII. **Prevalence and drug resistance of mycobacteria in Turkish cystic fibrosis patients**
Satana D., Erkose-Genc G., Tamay Z. Ü. , Uzun M., Guler N., Erturan Z.
Annals of Clinical Microbiology and Antimicrobials, cilt.13, 2014 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- XIV. **Synthesis of novel imidazo[1,2-a] pyridines and evaluation of their antifungal activities**
Goktas F., Cesur N., Satana D., Uzun M.
TURKISH JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.38, ss.581-591, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XV. **Synthesis, characterization, and antimicrobial evaluation of some new hydrazinecarbothioamide, 1,2,4-triazole and 1,3,4-thiadiazole derivatives**
Guzeldemirci N. U. , Satana D., Kucukbasmaci O.

- JOURNAL OF ENZYME INHIBITION AND MEDICINAL CHEMISTRY, cilt.28, ss.968-973, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVI. **Investigation of Extensive Drug Resistance in Multidrug Resistance Tuberculosis Isolates**
Bektore B., Haznedaroglu T., Baylan O., Ozyurt M., Ozkutuk N., Satana D., ÇAVUŞOĞLU C., Seber E.
MIKROBİYOLOJİ BULTENİ, cilt.47, ss.59-70, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVII. **Antibiotic Susceptibility Rates and Beta-Lactam Resistance Mechanisms of Pseudomonas aeruginosa Strains**
Aktas Z., Satana D., Kayacan C., Can B., Gonullu N., Kucukbasmaci O.
MIKROBİYOLOJİ BULTENİ, cilt.46, ss.386-397, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVIII. **Carbapenem resistance in Turkey: Repeat report on OXA-48 in Klebsiella pneumoniae and first report on IMP-1 beta-lactamase in Escherichia coli**
Aktas Z., Satana D., Kayacan C., Ozbek B., Gurler N., Somer A., Salman N., Aydin A. E.
AFRICAN JOURNAL OF MICROBIOLOGY RESEARCH, cilt.6, ss.3874-3878, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIX. **Testing Susceptibility of Multidrug-Resistant Mycobacterium tuberculosis to Second-Line Drugs by Use of Blood Agar**
Satana D., Coban A. Y., Uzun M.
JOURNAL OF CLINICAL MICROBIOLOGY, cilt.48, ss.4291-4293, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XX. **The antifungal susceptibilities of oral Candida spp isolates from HIV-infected patients**
Satana D., Genc G., Erturan Z.
AFRICAN JOURNAL OF MICROBIOLOGY RESEARCH, cilt.4, ss.466-470, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXI. **Synthesis, structure, and antifungal evaluation of some novel 1,2,4-triazolylmercaptoacetylthiosemicarbazide and 1,2,4-triazolylmercaptomethyl-1,3,4-thiadiazole analogs**
Klip N. T., Capan G., Gursoy A., Uzun M., Satana D.
JOURNAL OF ENZYME INHIBITION AND MEDICINAL CHEMISTRY, cilt.25, ss.126-131, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXII. **Synthesis and Antimicrobial Evaluation of New 3-Alkyl/aryl-2-[(alpha,alpha-diphenyl-alpha-hydroxy)acetyl]hydrazono]-5-methyl-4-thiazolidinones**
Guzeldemirci N., Ilhan E., Kucukbasmaci O., Satana D.
ARCHIVES OF PHARMACAL RESEARCH, cilt.33, ss.17-24, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXIII. **Synthesis and evaluation of antimicrobial and anticonvulsant activities of some new 3-[2-(5-aryl-1,3,4-oxadiazol-2-yl)/4-carbethoxy-methylthiazol-2-yl]imino-4-thiazolidinon-5-ylidene]-5-substituted/nonsubstituted 1H-indole-2-ones and investigation of their structure-activity relationships**
Altıntaş H., Ates O., Uydes-Dogan B., Alp., Kaleli., Ozdemir., Birteksöz S., Otuk G., Satana D., Uzun M.
ARZNEIMITTELFORSCHUNG-DRUG RESEARCH, cilt.56, ss.239-248, 2006 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXIV. **Synthesis of Mannich bases of some 2,5-disubstituted 4-thiazolidinones and evaluation of their antimicrobial activities**
Altıntaş H., Ates O., Birteksöz S., Otuk G., Uzun M., Satana D.
TURKISH JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.29, ss.425-435, 2005 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXV. **Simultaneous cutaneous and unguinal alternariosis in a renal transplant recipient**
Baykal C., Kazancioglu R., Buyukbabani N., Celik A., Yegenoglu Y., Kayacan S., Satana D., Sever M.
BRITISH JOURNAL OF DERMATOLOGY, cilt.143, ss.910-912, 2000 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXVI. **5-Nitroimidazole derivatives as possible antibacterial and antifungal agents**
Gunay N., Capan G., Ulusoy N., Ergenc N., Otuk G., Kaya D.
FARMACO, cilt.54, ss.826-831, 1999 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXVII. **Synthesis and antimicrobial activity of new tetrahydro-2H-1,3,5-thiadiazine-2-thione derivatives**
Ilhan E., Capan G., Ergenc N., Uzun M., Kiraz M., Kaya D.
Farmaco, cilt.50, ss.787-790, 1995 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- XXVIII. **Synthesis of 6-benzylidene-2-(?, ?-diphenyl?-hydroxyacetyl)-thiazolo[3, 2-b]-s-triazol-5-ones as potential biologically active compounds**

- İlhan E., Ergenç N., Uzun M., KAYA D.
ARCHIV DER PHARMAZIE, cilt.327, ss.825-826, 1994 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXIX. **Synthesis and antifungal activity of some 2-aryl-3-substituted 4-thiazolidinones**
Cesur N., Cesur Z., Regenç N., Uzun M., Kiraz M., Kasimoğlu Ö., KAYA D.
ARCHIV DER PHARMAZIE, cilt.327, ss.271-272, 1994 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXX. **Kurzmitteilung: Synthese von 6-Benzyliden-2-(α,α -diphenyl- α -hydroxyacetyl)-thiazolo[3,2-b]-s-triazol-5-onen als potentiell biologisch wirksame Stoffe**
Ilhan E., Ergenç N., UZUN M., Kaya D.
Archiv der Pharmazie, cilt.327, ss.825-826, 1994 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXI. **Synthesis and Antifungal Activity of Some 2-Aryl-3-substituted 4-Thiazolidinones. Synthese und antimykotische Aktivität einiger 2-Aryl-3-substituierter 4-Thiazolidinone**
Cesur N., Cesur Z., Ergenç N., Uzun M., Kiraz M., Kasimoğlu Ö., Kaya D.
Archiv der Pharmazie, cilt.327, ss.271-272, 1994 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXII. **Is antifungal resistance testing necessary?**
Tufan H., Ergenekon G., Onsun N., Aktan G., Kiraz M., Kaya D., Şengül M.
Journal of Dermatological Treatment, cilt.4, ss.127-129, 1993 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Synthesis and antimicrobial activity evaluation of new hydrazone-hydrazones derived from 1,2,4-triazole**
Güzeldemirci N., Şatana D., Küçükbasmacı Ö.
Istanbul J Pharm, cilt.50, ss.49-53, 2020 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)
- II. **Mycobacterium tuberculosis kompleksinin varlığının saptanmasında ve rifampisine direncinin belirlenmesinde Xpert MTB/RIF testinin değerlendirilmesi**
Erköse Genç G., Yılmazlı Ö., Şatana D., Erturan Z., Uzun M.
ANKEM Dergisi, cilt.31, ss.67-74, 2017 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- III. **Synthesis and antimicrobial evaluation of some new hydrazone derivatives of 6-(4-nitrophenyl)imidazo[2,1-b]thiazole-3-acetic acid hydrazone**
Guzeldemirci N. U. , Satana D., Kucukbasmaci O.
ISTANBUL JOURNAL OF PHARMACY, cilt.45, ss.127-138, 2015 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)
- IV. **A case of Tinea incognito diagnosed coincidentally**
ŞATANA D., YEĞENOĞLU F. Y. , Uzun M., Erturan Z., Gürler N., Özarmağan G.
JOURNAL OF MICROBIOLOGY AND INFECTIOUS DISEASES, cilt.1, ss.84-86, 2011 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- V. **Drug resistance patterns of Mycobacterium tuberculosis complex strains isolated during an eleven year period in a faculty hospital in İstanbul**
Erturan Z., Uzun M., ŞATANA D., YEĞENOĞLU F. Y.
BIOTECHNOLOGY & BIOTECHNOLOGICAL EQUIPMENT, cilt.18, ss.121-124, 2004 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- VI. **MIC values of ofloxacin, levofloxacin and norfloxacin to MDR M.tuberculosis strains**
UZUN M., ŞATANA D., Dere S.
TÜRK MİKROBİYOLOJİ CEMİYETİ DERGİSİ, cilt.34, ss.171-174, 2004 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- VII. **İmmün sistem yetmezlikli hastalarda mantar infeksiyonları (dört olgu nedeni ile)**
YEĞENOĞLU F. Y. , Erturan Z., ŞATANA D., Kiraz M., UZUN M., ANG Ö.
TÜRK MİKROBİYOLOJİ CEMİYETİ DERGİSİ, cilt.33, ss.239-243, 2002 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- VIII. **Total protez dezenfeksiyonunda ağız spreynin kullanılması**
Kulak Y., Kazazoğlu E., KADİR T., Tunalı B., ŞATANA D.
Dişhekimliği Dergisi, cilt.30, ss.238-241, 1998 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- IX. **Synthesis and antimicrobial activity of novel imidazo [2,1-b] thiazolyl acetyl amino/hydrazono 4-**

thiazolidinones

Ulusoy N., Çapan G., Ergenç N., ÖTÜK SANIŞ G., Kiraz M., KAYA D.

Acta Pharmaceutica Turcica, cilt.39, ss.181-186, 1997 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

- X. **AIDS’li bir hastanın biyopsi örneğinden siyah maya izolasyonu**
YEĞENOĞLU F. Y. , ŞATANA D., Erturan Z., Küçükbasmacı Ö.
TÜRK MİKROBİYOLOJİ CEMİYETİ DERGİSİ, cilt.26, ss.138-141, 1996 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XI. **Allerjik astmalı hastaların balgamlarından izole edilen küf mantarları**
YEĞENOĞLU F. Y. , ŞATANA D., ERELEL M., KRAUSE F. E.
TÜRK MİKROBİYOLOJİ CEMİYETİ DERGİSİ, cilt.26, ss.151-156, 1996 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XII. **Dermatofitlerin idantifikasyonunda modifiye lam kültürü yönteminin değeri**
KAYA D., Kasımoğlu Ö.
TÜRK MİKROBİYOLOJİ CEMİYETİ DERGİSİ, cilt.25, ss.110-114, 1995 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XIII. **Dermatofit suşlarının antifungal maddelere duyarlılığı**
KAYA D., Kiraz M., Kasımoğlu Ö.
ANKEM Dergisi, cilt.8, ss.26-32, 1994 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XIV. **Synthesis and antifungal activity of some 4-[(N,N-disubstituted thiocarbamoylthio)acyl]antipyridines**
Cesur N., Ates O., SALMAN A., UZUN M., KIRAZ M. N. , Kasimoglu O., KAYA D.
Acta Pharmaceutica Turcica, cilt.36, ss.74-79, 1994 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XV. **Trichophyton mentagrophytes suşlarının antifungal maddelere duyarlılıkları**
Kiraz M., Kasımoğlu Ö., Aktan G., KAYA D.
ANKEM Dergisi, cilt.8, ss.10-14, 1994 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XVI. **Mycobacterium türlerinin antitüberkülo ilaçlara duyarlılıkları**
Uzun M., Kiraz M., KAYA D., Aktan G., Kasımoğlu Ö.
ANKEM Dergisi, cilt.7, no.4, ss.273-276, 1993 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **İnsanların Mantar Enfeksiyonları**
ŞATANA D.
Burton Sağlık Bilimlerinde Mikrobiyoloji, Doç Dr Orhan Baylan, Yard. Doç Dr. Özcan Erdoğan, Editör, İstanbul Tıp Kitap Kitapevi Yayınları, İstanbul, ss.389-396, 2017
- II. **Mikrobiyolojiye Giriş**
ŞATANA D.
Koneman Renkli Atlas ve Tanısal Mikrobiyoloji Kitabı, Ahmet Başustaoğlu, A. Dürdal Us, Editör, Hipokrat Yayınevi, Ankara, ss.8-15, 2017
- III. **Hastane enfeksiyonları ve tüberküloz dışı mikobakteriler**
ŞATANA D.
Mycobacterium tuberculosis ve Tüberküloz, Yüce A, Özyurt M, Sürücüoğlu S, Uzun M, Sarıgüzel N, Editör, Anka Matbaacılık Ltd. Şti., İstanbul, ss.458-471, 2016
- IV. **Ulusal Tüberküloz Tanı Rehberi**
Albayrak N. (Editör), Aslan G. (Editör), Ceyhan İ. (Editör), Özkütük A. (Editör), Özkütük N. (Editör), Şatana D. (Editör), Uçarman S. N. (Editör)
Türkiye Halk Sağlığı Kurumu, Sağlık Bakanlığının No:935, Ankara, 2014
- V. **Gen-Probe AccuProbe Mikobakteriyel Kültür Tanımlama Testi**
ŞATANA D.
Klinik Mikrobiyoloji Yöntemleri El Kitabı, Ahmet BAŞUSTAOĞLU, Şinasi Taner YILDIRAN, Editör, Atlas Kitapçılık Tic. Ltd. Şti., Ankara, 2014
- VI. **BACTEC NAP Testi**
ŞATANA D.
Klinik Mikrobiyoloji Yöntemleri El Kitabı Cilt 1-2-3, A. Başustaoğlu, Ş.T. Yıldırım, Editör, Atlas Kitapçılık Tic. Ltd. Şti.,

Ankara, 2014

VII. **Geleneksel olmayan fenotipik tanı yöntemleri**

ŞATANA D.

Tüberküloz 2007, Temel bilimden hasta bakımına, A. Yüce, S. Sürücüoğlu, M. Uzun, M. Özyurt, N. Sarıgüzel Sar, Editör, Sim Matbaacılık, İstanbul, ss.336-341, 2009

VIII. **A three year documentation of susceptibility testing results for Mycobacterium tuberculosis complex strains to major antituberculous drugs in Istanbul, Turkey**

Uzun M., ŞATANA D., Erturan Z., Kiraz M., ANG Ö.

Clinical Mycobacteriology, Casal M., Editör, Prous Science Press, Barcelona, ss.267-269, 1997

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

I. **Antimicrobial activity of Nigella sativa seed extracts**

Şen E., Servi H., Kısa Ö., Erköse Genç G., Şatana D.

2nd Conference of International Chemistry Biology, Qina, Mısır, 1 - 05 Ağustos 2019, ss.75

II. **Determination of antimicrobial activity of Hypericum perforatum aerial part extracts**

Kısa Ö., Servi H., Şen E., Erköse Genç G., Şatana D.

2nd Conference of International Chemistry Biology, Qina, Mısır, 1 - 05 Ağustos 2019, ss.60

III. **Nozokomiyal Enfeksiyon Etkeni Bakterilerde Ankaferd Blood Stopper'in in Vitro Etkinliğinin Araştırılması**

Erdoğan Ö., Erköse Genç G., Şatana D., Kısa Ö., Hanlı S., Aktaş Z.

V.Ulusal ve Uluslararası Katılımlı Diyabetik Ayak Simpozyumu, İzmir, Türkiye, 3 - 06 Mayıs 2018, ss.53-54

IV. **Stomatitli Hastalardan İzole Edilen Candida Cinsi Mayalarda Ankaferd Blood Stopper ® 'ın In Vitro Etkinliğinin Araştırılması**

Erköse Genç G., Erdoğan Ö., Demir C., Kısa Ö., Şatana D.

13. Antimikrobik Kemoterapi Günleri, İstanbul, Türkiye, 6 - 08 Nisan 2018, cilt.1, no.1, ss.87-88

V. **Management and treatment difficulties of multidrug resistant pulmonary tuberculosis in a pediatric case**

Hançerli Törün S., Acar E. M. , Somer A., Erköse Genç G., Şatana D., Bayramoğlu Z., Çalışkan E., Kılıçaslan Z.

10th World Congress of the World Society for Pediatric Infectious Diseases, Shenzhen, Çin, 2 - 05 Aralık 2017, ss.109-110

VI. **Management and treatment difficulties of multi-drug resistant pulmonary tuberculosis in a pediatric case.**

Hancerli Torun S., Acar E. M. , Somer A., ERKÖSE GENÇ G., ŞATANA D., BAYRAMOĞLU Z., KILIÇASLAN Z.

IDWeek 2017, San Diego, Amerika Birleşik Devletleri, 4 - 08 Ekim 2017, ss.1

VII. **Evaluation of MALDITOF MS for identification of nontuberculous mycobacteria isolated from clinical specimens**

Erköse Genç G., Demir M., Yaman G., Şatana D.

38th Annual Congress of the European Society of Mycobacteriology, Shibenik, Hırvatistan, 25 - 28 Haziran 2017, ss.98-99

VIII. **Pharmacognostical Investigation of Salvia cassia**

ŞEN UTSUKARÇI B., Gürdal B., Bilgin M., ŞATANA D., Demirci B., TAN N., MAT A.

International Symposium on Advances in Lamiaceae Science, İstanbul, Türkiye, 26 - 29 Nisan 2017, ss.10

IX. **Comparison Of The Antifungal Activities On The Some Salvia Species From Turkey**

Yazıcı Tütüniş S., TAN N., ŞATANA D., Tan E.

International Symposium on Advances in Lamiaceae Science, İstanbul, Türkiye, 26 - 29 Nisan 2017, ss.2

X. **2012-2015 yılları arasında klinik örneklerden izole edilen Candida cinsi mayalar**

Durmuş M. A. , Erköse Genç G., Yılmazlı Ö., Uzun M., Erturan Z., Şatana D., Yeğenoğlu Y.

31. ANKEM Kongresi, Muğla, Türkiye, 4 - 08 Mayıs 2016, ss.29

XI. **M. tuberculosis'in belirlenmesinde GeneXpert MTB/RIF sisteminin değerlendirilmesi**

Erköse Genç G., Şatana D., Uzun M., Erturan Z., Yeğenoğlu Y.

VII. Tüberküloz Simpozyumu, Van, Türkiye, 4 - 07 Kasım 2014, ss.186-187

- XII. **Mikobakteriyoloji laboratuvarında incelenen klinik örneklerden izole edilen Mycobacterium tuberculosis kompleksi suşları ve direnç paterni**
Şatana D., Erköse Genç G., Uzun M., Erturan Z., Yeğenoğlu Y.
VII. Tüberküloz Simpozyumu, Van, Türkiye, 4 - 07 Kasım 2014, ss.188-189
- XIII. **Infections with rapidly growing Mycobacteria: Report of 10 cases**
Kart Yaşar K., Kuvat N., Şatana D., Erköse Genç G., Kehribar A., Durmaz Çetin B.
IDWeek, Pennsylvania, Amerika Birleşik Devletleri, 7 - 12 Ekim 2014, ss.46846-46847
- XIV. **The antifungal susceptibilities of Candida species isolated from invasive specimens in a university hospital in Turkey: results of five years**
ŞATANA D., ÖKSÜZ L., UZUN M., Gürler N.
24 th European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases (ECCMID) Barcelona, Spain, 10-13 May 2014, Barcelona, İspanya, 10 - 13 Mayıs 2014
- XV. **Evaluation of Fluorotype MTB for direct detection of Mycobacterium tuberculosis complex, and Genotype MTBDRplus for determining of rifampicin and isoniazid resistance**
Erköse Genç G., Şatana D., Yıldırım E., Erturan Z., Yeğenoğlu Y., Uzun M.
34th Annual Congress of European Society of Mycobacteriology, Florence, İtalya, 30 Haziran - 03 Temmuz 2013, ss.222-223
- XVI. **Evaluation of Fluorotype MTB for direct detection of Mycobacterium tuberculosis complex and genotype MTBDR-plus for the determining of rifampicin and isoniazid resistance**
Erköse Genç G., Yıldırım E., ŞATANA D., YEĞENOĞLU F. Y. , Erturan Z., UZUN M.
34th Annual Congress of the European Society of Mycobacteriology, Florence, İtalya, 30 Haziran - 03 Temmuz 2013, ss.100
- XVII. **Indole-based hydrazide-hydrazones and 4-thiazolidinones: Synthesis and evaluation as antimycobacterial agents**
CİHAN ÜSTÜNDAĞ G., Şatana D., ÖZHAN G., ÇAPAN G.
14th Tetrahedron Symposium: Challenges in Organic & Bioorganic Chemistry, Avusturya, ss.32
- XVIII. **Investigation of Extensively Drug Resistance in Multidrug Resistance Tuberculosis Isolates**
Bektore B., Haznedaroglu T., Baylan O., Ozyurt M., Ozkutuk N., ŞATANA D., Cavusoglu C., Seber .
52nd Interscience Conference on Antimicrobial Agents and Chemotherapy (ICAAC), San Francisco, Amerika Birleşik Devletleri, 9 - 12 Eylül 2012
- XIX. **Mycobacterium tuberculosis suşlarının rifampisine direncinin belirlenmesinde GeneXpert MTB/RIF'in değeri**
Erköse Genç G., Şatana D., Erturan Z., Uzun M.
10. Antimikrobik Kemoterapi Günleri, İstanbul, Türkiye, 20 - 22 Nisan 2012, cilt.1, no.1, ss.124-125
- XX. **Evaluation of GeneXpert MTB/Rif assay on respiratory specimens**
ŞATANA D., Erturan Z., UZUN M.
32nd Annual Congress of the European Society of Mycobacteriology, Lübeck, Almanya, 26 - 29 Haziran 2011, ss.63
- XXI. **Evaluation of the Neo-Sensitabs diffusion method for determining the antifungal susceptibilities of Candida species**
ŞATANA D., Erköse Genç G., Sarıgüzel N., Akyar I., UZUN M., ERTURAN Z.
21st European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases, 27th International Congress of Chemotherapy, Milan, Italy, Milan, İtalya, 7 - 10 Mayıs 2011, ss.784
- XXII. **The Antifungal Susceptibilities of Candida Species Isolated from Blood Cultures of Immunosuppressed Patients**
ÖKSÜZ L., UZUN M., Gürler N., ŞATANA D.
8th International Symposium on Antimicrobial Agents and Resistance, Coex, Seul, Kuzey Kore, 6 - 08 Nisan 2011, ss.356
- XXIII. **Mycobacterium tuberculosis kompleksi suşlarının tanımlanmasında immunokromatografik testlerin değerlendirilmesi**

- Şatana D., Erköse Genç G., Uzun M.
XXXIV. Türk Mikrobiyoloji Kongresi, Girne, Kıbrıs (Kktc), 7 - 11 Kasım 2010, ss.348-349
- XXIV. **Prevalence of Non-Tuberculous Mycobacteria in patients with Cystic Fibrosis**
ŞATANA D., Erköse Genç G., Erturan Z., UZUN M.
31st Annual Congress of the European Society of Mycobacteriology, Bled, Slovenya, 4 - 07 Temmuz 2010, ss.101
- XXV. **Performance of GenoType MTBDR plus assay for rapid detection of resistance to rifampin and isoniazid in M.tuberculosis strains**
ŞATANA D., Erturan Z., UZUN M.
31st Annual Congress of the European Society of Mycobacteriology, Bled, Slovenya, 4 - 07 Temmuz 2010, ss.118
- XXVI. **HIV pozitif hastalardan izole edilen oral Candida izolatlarının antifungal duyarlılıkları**
Şatana D., Erköse Genç G., Erturan Z.
XXXIII. Türk Mikrobiyoloji Kongresi, Muğla, Türkiye, 21 - 25 Ekim 2008, ss.852-853
- XXVII. **The smear and culture positivity in clinical samples examined in mycobacteriology laboratory**
Başoğlu F., Erköse Genç G., Aydın Sarı E., Şatana D., Erturan Z., Uzun M., Yeğenoğlu Y.
XII. International Congress of Bacteriology and Applied Microbiology (IUMS), İstanbul, Türkiye, 5 - 09 Ağustos 2008, ss.312
- XXVIII. **Resistance pattern of Mycobacterium tuberculosis complex strains isolated from clinical samples**
Erköse Genç G., Sarı E. A. , Şatana D., Erturan Z., Uzun M., Yeğenoğlu Y.
XII. International Congress of Bacteriology and Applied Microbiology (IUMS), İstanbul, Türkiye, 5 - 09 Ağustos 2008, ss.114
- XXIX. **Evaluation of the genotype MTBDR assay for the detection of isoniazid and rifampin resistance in M. tuberculosis strains**
ŞATANA D., UZUN M., Erturan Z.
27th Annual Congress of the European Society of Mycobacteriology, Londra, İngiltere, 9 - 12 Temmuz 2006, ss.81
- XXX. **A predominant genotype among multidrug resistant Mycobacterium tuberculosis isolates in Istanbul, Turkey**
ŞATANA D., UZUN M., Erturan Z., YEĞENOĞLU F. Y. , Vincent V., Gutierrez M.
26th Annual Congress of the European Society of Mycobacteriology, İstanbul, Türkiye, 26 - 29 Haziran 2005, ss.162
- XXXI. **Molecular characterization of Mycobacterium tuberculosis isolates in Istanbul Faculty of Medicine**
ŞATANA D., Uzun M., Erturan Z., YEĞENOĞLU F. Y.
26th Annual Congress of the European Society of Mycobacteriology, İstanbul, Türkiye, 26 - 29 Haziran 2005, ss.75
- XXXII. **Susceptibility of M.tb.complex strains isolated in a faculty hospital in Istanbul**
ŞATANA D., Uzun M., Erturan Z., YEĞENOĞLU F. Y.
25th Annual Congress of the European Society of Mycobacteriology, Alghero-Sardinia, İtalya, 27 - 30 Haziran 2004, ss.61
- XXXIII. **Susceptibility of MDR. Mtb strains to the second line drugs.**
ŞATANA D., YEĞENOĞLU F. Y.
25th Annual Congress of the European Society of Mycobacteriology, Alghero-Sardinia, İtalya, 27 - 30 Haziran 2004, ss.59
- XXXIV. **MIC values of ofloxacin, levofloxacin and norfloxacin to MDR M.tuberculosis strains**
Uzun M., ŞATANA D., Yandımalamadım S.
25th Annual Congress of the European Society of Mycobacteriology, Alghero-Sardinia, İtalya, 27 - 30 Haziran 2004, ss.116
- XXXV. **Is Mycobacterium tuberculosis still a problem in Turkey?**
Haşçelik G., Ercis S., Özakın C., Uzun M., Yaman A., Köksal I., Balcı I., Aydın Ö., Erturan Z., Kibar F., et al.
American Society for Microbiology 101th General Meeting, Florida, Amerika Birleşik Devletleri, 20 - 24 Mayıs 2001, ss.235
- XXXVI. **Drug resistance pattern of Mycobacterium tuberculosis complex strains in a faculty hospital in Istanbul**
Uzun M., ŞATANA D., Erturan Z., YEĞENOĞLU F. Y.

- 11th European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Nisan 2001, ss.299
- XXXVII. **Susceptibility testing results of Mycobacterium tuberculosis complex strains to major anti-tuberculosis drugs in Istanbul Medical Faculty**
YEĞENOĞLU F. Y. , ŞATANA D., Uzun M., Budak N.
3rd European Congress of Chemotherapy, Madrid, İspanya, 7 - 10 Mayıs 2000, ss.71
- XXXVIII. **The changing pattern of drug resistance among Mycobacterium tuberculosis complex strains in a Faculty Hospital, in İstanbul**
Uzun M., ŞATANA D., Erturan Z., ANG Ö.
20th Annual Congress of the European Society of Mycobacteriology, Lucerne, İsviçre, 4 - 07 Temmuz 1999, ss.117
- XXXIX. **An effect of a mouth spray on denture microorganisms: An invitro and invivo study**
Kulak Y., Kazazoğlu E., KADİR T., Tunalı B., ŞATANA D.
3rd Congress of the Balkan Stomatological Society, Sofya, Bulgaristan, 2 - 05 Nisan 1998, ss.44
- XL. **A three year documentation of susceptibility testing results for Mycobacterium tuberculosis complex strains to major antituberculous drugs in Istanbul, Turkey**
Uzun M., ŞATANA D., Kiraz M., Erturan Z., ANG Ö.
18th Annual Congress of the European Society of Mycobacteriology, Cordoba, İspanya, 17 - 18 Haziran 1997, ss.115
- XLI. **Evaluation of the results of several clinical specimens examined by Bactec Tb 460 System in Istanbul, Turkey**
ŞATANA D., Uzun M., Kiraz M., Erturan Z., ANG Ö.
18th Annual Congress of the European Society of Mycobacteriology, Cordoba, İspanya, 17 - 18 Haziran 1997, ss.49

Desteklenen Projeler

- ŞATANA D., SAPMAZ B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Akciğer hastalığı tanısı alan bireylerde Pneumocystis jirovecii araştırılması, 2018 - Devam Ediyor
- CİHAN ÜSTÜNDAĞ G., ŞATANA D., ÇAPAN G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İzoniazid benzeri yeni moleküllerin sentezi, yapı tayini ve in vitro antitüberküloz aktivitelerinin incelenmesi, 2016 - 2019
- KOCAZEYBEK B. S. , ŞATANA D., SARIBAŞ A. S. , ATAHAN E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Pulmoner tüberkülozlu hastalarda tedavi sürecinin izlenmesinde 85B mRNA'nın rolü, 2018 - 2018
- ŞATANA D., YAMAN G., ERKÖSE GENÇ G., DEMİR M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Evaluation of MALDITOF MS for Identification of Nontuberculous Mycobacteria Isolated from Clinical Specimens, 2017 - 2018
- ÜNÜR M., BALIRAK M., ŞATANA D., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Zeolitin antifungal etkinliğinin diğer antifungal ilaçlara göre karşılaştırılmalı olarak incelenmesi, 2017 - 2018
- AKALIN URUŞAK E., YEŞİL Y., YAZICI TÜTÜNİŞ S., ÖZHAN G., ŞEN UTSUKARÇI B., GÜRDAL ABAMOR M. B. , ŞATANA D., TAN N., TÜBİTAK Projesi, "Anadolu'da Yetişen Salvia Türlerinin Antimikrobiyal Aktivite Açısından Değerlendirilmesi", 2014 - 2018
- ŞATANA D., DEMİR M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Klinik Örneklerden İzole Edilen Tüberküloz Dışı Mikobakteri TDM Suşlarının Tanımlanmasında MALDITOF MS Yönteminin Yeri, 2016 - 2017
- ŞATANA D., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, THE ANTIFUNGAL SUSCEPTIBILITIES OF CANDIDA SPECIES ISOLATED FROM INVASIVE SPECIMENS IN A UNIVERSITY HOSPITAL IN TURKEY: RESULTS OF FIVE YEARS, 2014 - 2014
- ŞATANA D., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Evaluation of the Neo-Sensitabs diffusion method for determining the antifungal susceptibilities of Candida species, 2011 - 2011
- ŞATANA D., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İnflamatuvar Barsak Hastalığında Mycobacterium avium subspecies paratuberculosis(MAP)'in Rolünün Araştırılması, 2007 - 2011

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

American Society for Microbiology (ASM), Üye, 2000 - Devam Ediyor
European Society for Mycobacteriology (ESM), Üye, 1997 - Devam Ediyor
Türk Mikrobiyoloji Cemiyeti, Üye, 1989 - Devam Ediyor
Türk Klimik Derneği, Üye, 1989 - Devam Ediyor
ANKEM Derneği, Üye, 1989 - Devam Ediyor

Bilimsel Hakemlikler

Journal of Medical Microbiology / JMM-D-16-00701 , SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2016
Fırat Üniversitesi Sağlık Bilimleri Dergisi/ Yayın No:3726, Hakemli Bilimsel Dergi, Aralık 2016
The Turkish Journal of Veterinary and Animal Sciences / Makale Kodu: VET-1602-73 , SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2016
The Turkish Journal of Chemistry/Makale Kodu: KIM-1501-112, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2015
Fırat Üniversitesi Sağlık Bilimleri Dergisi / Yayın No: 2907.REV-1, Hakemli Bilimsel Dergi, Temmuz 2014
Fırat Üniversitesi Sağlık Bilimleri Dergisi / Yayın No:2870, Hakemli Bilimsel Dergi, Nisan 2014
TÜBİTAK Projesi, Aralık 2010
TURKISH JOURNAL OF MEDICAL SCIENCES / Makale Kodu: SAG-0907-85, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2010

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):273
h-indeksi (WOS):10

Burslar

TÜBİTAK (NATO-B1) Yurt Dışı Doktora Sonrası Araştırma Bursu, NATO, 2005 - 2005

Ödüller

ŞATANA D., 2005 yılı Başarılı Araştırmacı Belgesi, İstanbul Üniversitesi Araştırma Fonu, Aralık 2005
ŞATANA D., Eczacıbaşı 2004 Yılı Tıp Bilim ve 2004 Tıp Teşvik Ödülü / Mycobacterium tuberculosis kompleksi suşlarının spoligotyping yöntemi ile genotiplendirilmesi, Eczacıbaşı Tıp Ödülleri ve Bilimsel Araştırma Destekleri, Mart 2004
ŞATANA D., 2000 yılı Başarılı Araştırmacı Belgesi, İstanbul Üniversitesi Araştırma Fonu, Aralık 2000
ŞATANA D., 1996 yılı Başarılı Araştırmacı Belgesi, İstanbul Üniversitesi Araştırma Fonu, Aralık 1996
ŞATANA D., 1995 yılı Başarılı Araştırmacı Belgesi, İstanbul Üniversitesi Araştırma Fonu, Aralık 1995
ŞATANA D., 1994 yılı Başarılı Araştırmacı Belgesi, İstanbul Üniversitesi Araştırma Fonu, Aralık 1994