

## Prof. Dilek ŞATANA

### Personal Information

**Birthyear:** 1965

**Place of birth:** Diğer

**Office Phone:** [+90 212 414 2000](tel:+902124142000) Extension: 32808

**Office Phone:** [+90 212 414 2000](tel:+902124142000) Extension: 32376

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

**Email:** [dileksatana@istanbul.edu.tr](mailto:dileksatana@istanbul.edu.tr)

**Other Email:** [dileksatana@yahoo.com](mailto:dileksatana@yahoo.com)

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

**Address:** İstanbul Tıp Fakültesi Millet caddesi Temel Bilimler

Binası Tıbbi Mikrobiyoloji AD Mikoloji Bilim Dalı Kat 1 34093

Çapa/İstanbul



### Education Information

Associate Degree, İstanbul Üniversitesi, Açık Öğretim Fakültesi, Adalet Meslek Yüksekokulu, Turkey 2013 - 2015

Associate Degree, Anadolu Üniversitesi, Açıköğretim Fakültesi, Tıbbi Hizmetler Ve Teknik Hizmetler Bölümü, Sağlık Kurumları İşletmeciliği, Turkey 2011 - 2013

Post Doctorate, Institute Pasteur , Paris, Fransa, Mikobakteriyoloji Referans Laboratuvarı, Mikobakteriyoloji Referans Laboratuvarı, France 2005 - 2005

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

Post Graduate, İstanbul Üniversitesi, İstanbul Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, İstanbul Tıp Fakültesi, Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı, Turkey 1989 - 1992

Under Graduate, İstanbul Üniversitesi, Faculty of Science, Department of Biology, Turkey 1983 - 1989

### Foreign Languages

English, B2 Upper Intermediate

### Certificates, Courses and Trainings

Quality Management, 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

Quality Management, 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

Quality Management, 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

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

Education Management and Planning, Ölçme ve Değerlendirme Eğitimi, İ.Ü. Sürekli Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi, İstanbul, 2015

Occupational Health and Safety, "İ.Ü. İş Sağlığı ve Güvenliği Eğitim Toplantısı", , İstanbul Üniversitesi, İş Sağlığı ve Güvenliği Koordinatörlüğü, İstanbul, 2014

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

Health&Medicine, MALDI-TOF-MS KURSU, Biomérieux University, TMC ve KLİMUD, 2012

Health&Medicine, II. Klonlama Kursu, Adnan Menders Üniversitesi Bilim ve Teknoloji Araştırma ve Uygulama Merkezi, 2012

Education Management and Planning, Mikrobiyoloji Laboratuvarlarında İyi Laboratuvar Yönetimi ve Uygulamaları" Eğitici Eğitimi, T.C. Sağlık Bakanlığı, Refik Saydam Hıfzıssıhha Merkezi Başkanlığı, 2012

Health&Medicine, İnfeksiyon Etkenlerinin Tanısında Moleküler Yöntemler: İn Sicilio PCR, KLİMİK, 2011

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

Health&Medicine, Çocuklarda ve Erişkinlerde Aşılama, İ.Ü. Cerrahpaşa Tıp Fakültesi Sürekli Tıp Eğitimi, 2010

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

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

Health&Medicine, Bakterilerde Moleküler Tiplendirme Yöntemleri: Prensipte-Uygulama- Sorunlar, Türk Mikrobiyoloji Cemiyeti ve KLİMİK, 2008

Health&Medicine, Araştırma Yöntembilimi ve Biyoistatistiksel Değerlendirme: Temel İlkeler, İstanbul Üniversitesi, İstanbul Tıp Fakültesi, 2006

Health&Medicine, HAIN Lifescience GenoType® Series Mycobacteria, İstanbul Üniversitesi, İstanbul Tıp Fakültesi, Tıbbi Mikrobiyoloji AD, 2005

Occupational Health and Safety, Mesleki Risk Bilgilendirme Eğitimi, Institute Pasteur, Paris, Fransa, 2005

Health&Medicine, Molecular tools and epidemiology of tuberculosis, Institute Pasteur, Mikobakteriyoloji Referans Laboratuvarı, Paris, Fransa, 2004

Education Management and Planning, Eğitim Becerileri Geliştirme Kursu, İstanbul Üniversitesi, İstanbul Tıp Fakültesi, 2003

Health&Medicine, İnfeksiyon hastalıklarının tanısında Real-Time PCR yöntemlerinin kullanımı, İstanbul Üniversitesi, İstanbul Tıp Fakültesi, Tıbbi Mikrobiyoloji AD, 2003

Health&Medicine, Identification of Fungi, European Society of Chemotherapy Infectious Diseases, 1999

Health&Medicine, Mantarların Tanısı, İstanbul Üniversitesi, İstanbul Tıp Fakültesi, Tıbbi Mikrobiyoloji AD, 1991

## **Dissertations**

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

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

## **Research Areas**

Medicine, Health Sciences, Fundamental Medical Sciences, Microbiology and Clinical Microbiology, Mycology, Medical Microbiology, Life Sciences, Biotechnology, Microbial Biotechnology, Natural Sciences

## Academic Titles / Tasks

Professor, Istanbul University, Istanbul Medical Faculty, Temel Bilimler, 2018 - Continues

Associate Professor, Istanbul University, Istanbul Medical Faculty, Temel Bilimler , 2012 - 2014

## Professional Experience

### Courses

GEÇMİŞTEN GÜNÜMÜZE MİKROBAKTERİLER, Doctorate, 2017 - 2018

LABORATUVARDA KALİTE, Post Graduate, 2017 - 2018

Mantarlar Hakkında Genel Bilgiler, Under Graduate, 2017 - 2018

MİKROLOJİ, Doctorate, 2017 - 2018

Bilimsel Araştırma Teknikleri Ve Yayın Etiği , Post Graduate, 2017 - 2018

MİKROLOJİ LABORATUARINDA TANI, Post Graduate, 2016 - 2017

Deney Hayvanları Kullanım Sertifikası Eğitim Kursu-Hayvan Hastalıkları , Post Graduate, 2017 - 2018

Fırsatçı Mantar İnfeksiyonları ve Pnömosistoz, Under Graduate, 2017 - 2018

Antifungal Maddeler, Under Graduate, 2017 - 2018

LABORATUVARDA KALİTE (Tezsiz YL), Post Graduate, 2015 - 2016

### Advising Theses

ŞATANA D., "Raman Spektroskopisi İle Mikobakterilerin Tür Düzeyinde Tanımlanması ve İlaç Direnci, Doctorate, D.ÖZPERÇİN(Student), Continues

ŞATANA D., Akciğer Hastalığı Tanısı Alan Bireylerde Pneumocystis Jirovecii Araştırılması, Doctorate, B.SAPMAZ(Student), Continues

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

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

### Jury Memberships

Doctorate, Tez Savunma Jürisi, İ.Ü.Sağlık Bilimleri Enstitüsü /Tıbbi Mikrobiyoloji Programı, August, 2018

Post Graduate, Tez Savunma Jürisi, İ.Ü.Fen Bilimleri Enstitüsü /Biyoloji Anabilim Dalı/ Botanik programı, December, 2017

Post Graduate, Yüksek Lisans Tez Savunma Yedek Jüri Üyeliği, İstanbul Üniversitesi / Sağlık Bilimleri Enstitüsü / Tıbbi Mikrobiyoloji AD, May, 2014

Post Graduate, Yüksek Lisans Tez Savunma Jüri Üyeliği, Kocaeli Üniversitesi / Sağlık Bilimleri Enstitüsü / Tıbbi Mikrobiyoloji AD, August, 2013

### Articles Published in Journals That Entered SCI, SSCI and AHCI Indexes

- I. **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., Küçükbasmaçlı Ö.  
Journal Of Heterocyclic Chemistry, vol.58, pp.195-205, 2021 (Journal Indexed in SCI)
- II. **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, vol.13, pp.1490-1494, 2020 (Journal Indexed in SCI)

- 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 (Journal Indexed in SCI)
- 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, vol.42, 2020 (Journal Indexed in SCI)
- 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, vol.150, pp.1533-1544, 2019 (Journal Indexed in SCI)
- 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, vol.21, 2019 (Journal Indexed in SCI)
- 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, vol.13, pp.24-36, 2019 (Journal Indexed in SCI)
- 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, vol.32, pp.999-1004, 2018 (Journal Indexed in SCI Expanded)
- 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, vol.41, pp.214-219, 2018 (Journal Indexed in SCI Expanded)
- 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, vol.52, pp.89-95, 2018 (Journal Indexed in SCI Expanded)
- 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, vol.31, pp.369-380, 2016 (Journal Indexed in SCI)
- 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, vol.10, pp.593-603, 2016 (Journal Indexed in SCI)
- 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, vol.13, 2014 (Journal Indexed in SCI Expanded)
- 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, vol.38, pp.581-591, 2014 (Journal Indexed in SCI)
- 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, vol.28, pp.968-973, 2013 (Journal Indexed in SCI)
- 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.  
MIKROBIYOLOJİ BÜLTENİ, vol.47, pp.59-70, 2013 (Journal Indexed in SCI)
- 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.  
MIKROBIYOLOJİ BÜLTENİ, vol.46, pp.386-397, 2012 (Journal Indexed in SCI)
- 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, vol.6, pp.3874-3878, 2012 (Journal Indexed in SCI)
- 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, vol.48, pp.4291-4293, 2010 (Journal Indexed in SCI)
- XX. **The antifungal susceptibilities of oral Candida spp isolates from HIV-infected patients**  
Satana D., Genc G., Erturan Z.  
AFRICAN JOURNAL OF MICROBIOLOGY RESEARCH, vol.4, pp.466-470, 2010 (Journal Indexed in SCI)
- 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, vol.25, pp.126-131, 2010 (Journal Indexed in SCI)
- 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, vol.33, pp.17-24, 2010 (Journal Indexed in SCI)
- 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, vol.56, pp.239-248, 2006 (Journal Indexed in SCI)
- 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, vol.29, pp.425-435, 2005 (Journal Indexed in SCI)
- 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, vol.143, pp.910-912, 2000 (Journal Indexed in SCI)
- XXVI. **5-Nitroimidazole derivatives as possible antibacterial and antifungal agents**  
Gunay N., Capan G., Ulusoy N., Ergenc N., Otuk G., Kaya D.  
FARMACO, vol.54, pp.826-831, 1999 (Journal Indexed in SCI)
- 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, vol.50, pp.787-790, 1995 (Journal Indexed in SCI Expanded)
- 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, vol.327, pp.825-826, 1994 (Journal Indexed in SCI)
- 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, vol.327, pp.271-272, 1994 (Journal Indexed in SCI)
- XXX. **Kurzmitteilung: Synthese von 6-Benzyliden-2-( $\alpha,\alpha$ -diphenyl- $\alpha$ -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, vol.327, pp.825-826, 1994 (Journal Indexed in SCI)
- 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, vol.327, pp.271-272, 1994 (Journal Indexed in SCI)
- XXXII. **Is antifungal resistance testing necessary?**  
Tufan H., Ergenekon G., Onsun N., Aktan G., Kiraz M., Kaya D., Şengül M.  
Journal of Dermatological Treatment, vol.4, pp.127-129, 1993 (Journal Indexed in SCI Expanded)

## Articles Published in Other Journals

- 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, vol.50, pp.49-53, 2020 (Journal Indexed in ESCI)
- 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, vol.31, pp.67-74, 2017 (Other Refereed National Journals)
- 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, vol.45, pp.127-138, 2015 (Journal Indexed in ESCI)
- 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, vol.1, pp.84-86, 2011 (Refereed Journals of Other Institutions)
- 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, vol.18, pp.121-124, 2004 (Refereed Journals of Other Institutions)
- VI. **MIC values of ofloxacin, levofloxacin and norfloxacin to MDR M.tuberculosis strains**  
UZUN M., ŞATANA D., Dere S.  
TÜRK MİKROBİYOLOJİ CEMİYETİ DERGİSİ, vol.34, pp.171-174, 2004 (Other Refereed National Journals)
- 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, vol.33, pp.239-243, 2002 (Other Refereed National Journals)
- VIII. **Total protez dezenfeksiyonunda ağız spreynin kullanılması**  
Kulak Y., Kazazoğlu E., KADİR T., Tunalı B., ŞATANA D.  
Dişhekimliği Dergisi, vol.30, pp.238-241, 1998 (National Refreed University Journal)
- 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, vol.39, pp.181-186, 1997 (Other Refereed National Journals)

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

## Books & Book Chapters

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

Ankara, 2014

VII. **Geleneksel olmayan fenotipik tanı yöntemleri**

ŞATANA D.

in: *Tüberküloz 2007, Temel bilimden hasta bakımına*, A. Yüce, S. Sürücüoğlu, M. Uzun, M. Özyurt, N. Sarıgüzel Sar, Editor, Sim Matbaacılık, İstanbul, pp.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.

in: *Clinical Mycobacteriology*, Casal M., Editor, Prous Science Press, Barcelona, pp.267-269, 1997

## Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

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, Egypt, 1 - 05 August 2019, pp.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, Egypt, 1 - 05 August 2019, pp.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, Turkey, 3 - 06 May 2018, pp.53-54

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

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

13. Antimikrobik Kemoterapi Günleri, İstanbul, Turkey, 6 - 08 April 2018, vol.1, no.1, pp.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, China, 2 - 05 December 2017, pp.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, United States Of America, 4 - 08 October 2017, pp.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, Croatia, 25 - 28 June 2017, pp.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, Turkey, 26 - 29 April 2017, pp.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, Turkey, 26 - 29 April 2017, pp.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, Turkey, 4 - 08 May 2016, pp.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, Turkey, 4 - 07 November 2014, pp.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, Turkey, 4 - 07 November 2014, pp.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, United States Of America, 7 - 12 October 2014, pp.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, Spain, 10 - 13 May 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, Italy, 30 June - 03 July 2013, pp.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, Italy, 30 June - 03 July 2013, pp.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, Austria, pp.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, United States Of America, 9 - 12 September 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, Turkey, 20 - 22 April 2012, vol.1, no.1, pp.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, Germany, 26 - 29 June 2011, pp.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, Italy, 7 - 10 May 2011, pp.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, North Korea, 6 - 08 April 2011, pp.356
- XXIII. **Mycobacterium tuberculosis kompleksi suşlarının tanımlanmasında immunokromatografik testlerin değerlendirilmesi**  
Şatana D., Erköse Genç G., Uzun M.  
XXXIV. Türk Mikrobiyoloji Kongresi, Girne, Cyprus (Kkct), 7 - 11 November 2010, pp.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, Slovenia, 4 - 07 July 2010, pp.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, Slovenia, 4 - 07 July 2010, pp.118
- XXVI. **HIV pozitif hastalardan izole edilen oral Candida izolatlarının antifungal duyarlılıkları**  
Şatana D., Erköse Genç G., Erturan Z.  
XXXIII. Türk Mikrobiyoloji Kongresi, Muğla, Turkey, 21 - 25 October 2008, pp.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, Turkey, 5 - 09 August 2008, pp.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, Turkey, 5 - 09 August 2008, pp.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, United Kingdom, 9 - 12 July 2006, pp.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, Turkey, 26 - 29 June 2005, pp.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, Turkey, 26 - 29 June 2005, pp.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, Italy, 27 - 30 June 2004, pp.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, Italy, 27 - 30 June 2004, pp.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, Italy, 27 - 30 June 2004, pp.116
- XXXV. **Is Mycobacterium tuberculosis still a problem in Turkey?**  
Haşcelik G., Ercis S., Özakin 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, United States Of America, 20 - 24 May 2001, pp.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, Turkey, 1 - 04 April 2001, pp.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, Spain, 7 - 10 May 2000, pp.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, Switzerland, 4 - 07 July 1999, pp.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, Bulgaria, 2 - 05 April 1998, pp.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, Spain, 17 - 18 June 1997, pp.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, Spain, 17 - 18 June 1997, pp.49

### **Supported Projects**

ŞATANA D., SAPMAZ B., Project Supported by Higher Education Institutions, Akciğer hastalığı tanısı alan bireylerde Pneumocystis jirovecii araştırılması, 2018 - Continues

CİHAN ÜSTÜNDAĞ G., ŞATANA D., ÇAPAN G., Project Supported by Higher Education Institutions, 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., Project Supported by Higher Education Institutions, Pulmoner tüberkülozlu hastalarda tedavi sürecinin izlenmesinde 85B mRNAnın rolü, 2018 - 2018

ŞATANA D., YAMAN G., ERKÖSE GENÇ G., DEMİR M., Project Supported by Higher Education Institutions, Evaluation of MALDITOF MS for Identification of Nontuberculous Mycobacteria Isolated from Clinical Specimens, 2017 - 2018

ÜNÜR M., BALIRAK M., ŞATANA D., Project Supported by Higher Education Institutions, 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., TUBITAK Project, "Anadolu'da Yetişen Salvia Türlerinin Antimikrobiyal Aktivite Açısından Değerlendirilmesi", 2014 - 2018

ŞATANA D., DEMİR M., Project Supported by Higher Education Institutions, Klinik Örneklerden İzole Edilen Tüberküloz Dışı Mikobakteri TDM Suşlarının Tanımlanmasında MALDITOF MS Yönteminin Yeri, 2016 - 2017

ŞATANA D., Project Supported by Higher Education Institutions, THE ANTIFUNGAL SUSCEPTIBILITIES OF CANDIDA SPECIES ISOLATED FROM INVASIVE SPECIMENS IN A UNIVERSITY HOSPITAL IN TURKEY: RESULTS OF FIVE YEARS, 2014 - 2014

ŞATANA D., Project Supported by Higher Education Institutions, Evaluation of the Neo-Sensitabs diffusion method for determining the antifungal susceptibilities of Candida species, 2011 - 2011

ŞATANA D., Project Supported by Higher Education Institutions, İnflamatuvar Barsak Hastalığında Mycobacterium avium subspecies paratuberculosis(MAP)'in Rolünün Araştırılması, 2007 - 2011

### **Memberships / Tasks in Scientific Organizations**

American Society for Microbiology (ASM), Member, 2000 - Continues

European Society for Mycobacteriology (ESM), Member, 1997 - Continues

Türk Mikrobiyoloji Cemiyeti, Member, 1989 - Continues

Türk Klimik Derneği, Member, 1989 - Continues  
ANKEM Derneği, Member, 1989 - Continues

## Scientific Refereeing

Journal of Medical Microbiology / JMM-D-16-00701 , SCI Journal, December 2016  
Fırat Üniversitesi Sağlık Bilimleri Dergisi/ Yayın No:3726, National Scientific Refreed Journal, December 2016  
The Turkish Journal of Veterinary and Animal Sciences / Makale Kodu: VET-1602-73 , SCI Journal, April 2016  
The Turkish Journal of Chemistry/Makale Kodu: KIM-1501-112, SCI Journal, January 2015  
Fırat Üniversitesi Sağlık Bilimleri Dergisi / Yayın No: 2907.REV-1, National Scientific Refreed Journal, July 2014  
Fırat Üniversitesi Sağlık Bilimleri Dergisi / Yayın No:2870, National Scientific Refreed Journal, April 2014  
TUBİTAK Project, December 2010  
TURKISH JOURNAL OF MEDICAL SCIENCES / Makale Kodu: SAG-0907-85, SCI Journal, January 2010

## Citations

Total Citations (WOS):273  
h-index (WOS):10

## Scholarships

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

## Awards

ŞATANA D., 2005 yılı Başarılı Araştırmacı Belgesi, İstanbul Üniversitesi Araştırma Fonu, December 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, March 2004  
ŞATANA D., 2000 yılı Başarılı Araştırmacı Belgesi, İstanbul Üniversitesi Araştırma Fonu, December 2000  
ŞATANA D., 1996 yılı Başarılı Araştırmacı Belgesi, İstanbul Üniversitesi Araştırma Fonu, December 1996  
ŞATANA D., 1995 yılı Başarılı Araştırmacı Belgesi, İstanbul Üniversitesi Araştırma Fonu, December 1995  
ŞATANA D., 1994 yılı Başarılı Araştırmacı Belgesi, İstanbul Üniversitesi Araştırma Fonu, December 1994