

Prof. Zerrin AKTAŞ

Personal Information

Office Phone: [+90 212 414 2000](tel:+902124142000) Extension: 32279

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

Email: zaktas@istanbul.edu.tr

Web: <http://aves.istanbul.edu.tr/1095/>

Address: İstanbul Üniversitesi, İstanbul Tıp Fakültesi, Temel Bilimler Binası, Tıbbi Mikrobiyoloji AD, Çapa, İstanbul

International Researcher IDs

ORCID: 0000-0002-5998-0440

Publons / Web Of Science ResearcherID: L-5381-2016

Yoksis Researcher ID: 168660

Education Information

Doctorate, İstanbul University, İstanbul Medical Faculty, Tibbi Mikrobiyoloji Ad, Turkey 1996 - 2002

Foreign Languages

English, B2 Upper Intermediate

Dissertations

Postgraduate, *Haemophilus influenzae* suşlarında bete laktam antibiyotik direncinin genotipik yöntemlerle araştırılması-, İstanbul University, İstanbul Medical Faculty, Tibbi Mikrobiyoloji Ad, 2014

Research Areas

Medicine, Health Sciences, Fundamental Medical Sciences, Microbiology and Clinical Microbiology, Medical Microbiology

Academic Titles / Tasks

Professor, İstanbul University, İstanbul Medical Faculty, Basic Medical Sciences, 2015 - Continues

Professor, İstanbul University, İstanbul Medical Faculty, Basic Medical Sciences, 2015 - Continues

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- I. **Effect of N-acetyl cysteine, rifampicin, and ozone on biofilm formation in pan-resistant *Klebsiella pneumoniae*: an experimental study**
Tuncer G., Aktas Z., Basaran S., Cagatay A., Eraksoy H.
Sao Paulo Medical Journal, vol.142, no.4, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **Efficacy of antibiotic combinations in an experimental sepsis model with <i>Pseudomonas**

- aeruginosa</i>**
AKTAŞ Z., Sonmez N., ÖKSÜZ L., BORAL Ö., İŞSEVER H., ÖNCÜL M. O.
BRAZILIAN JOURNAL OF MICROBIOLOGY, vol.54, pp.2817-2826, 2023 (SCI-Expanded)
- III. TRENDS OF ANTIBIOTIC RESISTANCE IN MULTIDRUG-RESISTANT PATHOGENS ISOLATED FROM BLOOD CULTURES IN A FOUR-YEAR PERIOD**
Öksüz L., Altay G., Aktaş Z.
CLINICAL LABORATORY, vol.69, no.5, pp.1-11, 2023 (SCI-Expanded)
- IV. Anticancer drug doxorubicin (DOX) loading performance of functionalized polyaniline (PANI) surface with active carbon**
CAN M. M., Shawuti S., Kalindemirtas F. D., Erdemir G., Kuruca D. S., Kaneko S., Aktas Z., Oncul O.
Journal of Materials Science, vol.58, no.11, pp.4726-4738, 2023 (SCI-Expanded)
- V. Molecularly imprinted nanoparticles with recognition properties towards diphtheria toxin for ELISA applications**
Alkanli S. S., Dal Yontem F., Yasar M., Guven C., KAHRAMAN M. V., KAYAMAN APOHAN N., Aktas Z., Oncul M. O., Unlu A., Akcakaya H.
JOURNAL OF BIOMATERIALS SCIENCE-POLYMER EDITION, vol.34, no.6, pp.753-767, 2023 (SCI-Expanded)
- VI. In vitro activities of antibiotic combinations against mature biofilms of ventilator-associated pneumonia isolates**
Copur B., Dosler S., Aktas Z., Basaran S., Simsek-Yavuz S., Cagatay A., Oncul O., Ozsut H., Eraksoy H.
FUTURE MICROBIOLOGY, vol.17, no.13, pp.1027-1042, 2022 (SCI-Expanded)
- VII. Country data on AMR in Turkiye in the context of community-acquired respiratory tract infections: links between antibiotic susceptibility, local and international antibiotic prescribing guidelines, access to medicine and clinical outcome**
Torumkuney D., Aktas Z., ÜNAL S., van Hasselt J., Seyhun Y., Keles N.
JOURNAL OF ANTIMICROBIAL CHEMOTHERAPY, vol.77, pp.51-60, 2022 (SCI-Expanded)
- VIII. Time kill-assays of antibiotic combinations for multidrug resistant clinical isolates of OXA-48 carbapenemase producing Klebsiella pneumoniae**
Erdem F., Diez-Aguilar M., ÖKSÜZ L., Kayacan C., Abulaila A., ÖNCÜL M. O., Morosini M. I., Canton R., AKTAŞ Z.
ACTA MICROBIOLOGICA ET IMMUNOLOGICA HUNGARICA, vol.69, no.3, pp.215-219, 2022 (SCI-Expanded)
- IX. Biofilm formation of panresistant Klebsiella pneumoniae**
Tuncer G., Aktas Z., Basaran S., Cagatay A., Eraksoy H.
FUTURE MICROBIOLOGY, vol.17, no.10, pp.723-735, 2022 (SCI-Expanded)
- X. Microbiota and Kegg analysis after allogeneic stem cell transplantation for hematological malignancies**
Gurer E. E., Oguz F. S., Aktas Z., Besisik S. K., Sezerman U., Oncul O., Gulbas Z.
HLA, vol.99, no.5, pp.499, 2022 (SCI-Expanded)
- XI. Bağırsak Mikrobiyotası ve İmmünogenetik**
GÜRER E. E., AKTAŞ Z., OĞUZ F., ÖNCÜL M. O.
FLORA MORPHOLOGY, DISTRIBUTION, FUNCTIONAL ECOLOGY OF PLANTS, vol.26, pp.573-583, 2021 (SCI-Expanded)
- XII. Comparison of Four Phenotypic Assays and Check-Direct CPE for Detection of Carbapenemases-Producing Enterobacteriales**
Abulaila A., Erdem F., Oncul O., Aktas Z.
CLINICAL LABORATORY, vol.67, no.7, pp.1707-1715, 2021 (SCI-Expanded)
- XIII. Clonal distribution of vancomycin-resistantEnterococcus faecium Turkey and the new singleton ST733**
Erdem F., Kayacan C., Oncul O., Karagoz A., Aktas Z.
JOURNAL OF CLINICAL LABORATORY ANALYSIS, vol.34, no.12, 2020 (SCI-Expanded)
- XIV. Polymeric nanoparticles for selective protein recognition by using thiol-ene miniemulsion photopolymerization**
Yasar M., Dal Yontem F., KAHRAMAN M. V., KAYAMAN APOHAN N., Aktas Z., Oncul M. O., Akcakaya H.

- JOURNAL OF BIOMATERIALS SCIENCE-POLYMER EDITION, vol.31, no.16, pp.2044-2059, 2020 (SCI-Expanded)
- XV. In vitro evaluation of double carbapenem and colistin combinations against OXA-48, NDM carbapenemase-producing colistin-resistant *Klebsiella pneumoniae* strains
Erdem F., Abulaila A., AKTAŞ Z., Oncul O.
ANTIMICROBIAL RESISTANCE AND INFECTION CONTROL, vol.9, no.1, 2020 (SCI-Expanded)
- XVI. Genotypic characterization of *Pseudomonas aeruginosa* isolates from Turkish children with cystic fibrosis
Okur D. S., Yuruyen C., Gungor O., Aktas Z., Erturan Z., Akcakaya N., Camcioglu Y., Cokugras H., Koksalan K.
INFECTION AND DRUG RESISTANCE, vol.12, pp.675-685, 2019 (SCI-Expanded)
- XVII. Characterization of Resistance Genes and Polymerase Chain Reaction-Based Replicon Typing in Carbapenem-Resistant *Klebsiella pneumoniae*
Erdem F., Oncul O., Aktas Z.
MICROBIAL DRUG RESISTANCE, vol.25, no.4, pp.551-557, 2018 (SCI-Expanded)
- XVIII. Analysis of Virulence Factors and Antimicrobial Resistance in *Salmonella* Using Molecular Techniques and Identification of Clonal Relationships Among the Strains
Unlu O., Aktas Z., TUĞRUL H. M.
MICROBIAL DRUG RESISTANCE, vol.24, no.10, pp.1475-1482, 2018 (SCI-Expanded)
- XIX. The First *Enterobacter cloacae* Co-Producing NDM and OXA-48 Carbapenemases and Interhospital Spread of OXA-48 and NDM-Producing *Klebsiella pneumoniae* in Turkey
Haciseyitoglu D., Dokutan A., Abulaila A., Erdem F., Cag Y., Ozer S., Aktas Z.
CLINICAL LABORATORY, vol.63, pp.1213-1222, 2017 (SCI-Expanded)
- XX. Comparison of the Novel Oxa-48 and Kpc K-SeT Assay, and Blue-Carba Test for the Detection of Carbapenemase-Producing Enterobacteriaceae Using PCR as a Reference Method
Erdem F., Abulaila A., Aktas Z., Oncul O.
CLINICAL LABORATORY, vol.63, no.3, pp.515-522, 2017 (SCI-Expanded)
- XXI. First detection of NDM-1 with CTX-M-9, TEM, SHV and *rmtC* in *Escherichia coli* ST471 carrying *Incl2*, A/C and Y plasmids from clinical isolates in Turkey
Kapmaz M., Erdem F., Abulaila A., YENIARAS E., Oncul O., Aktas Z.
JOURNAL OF GLOBAL ANTIMICROBIAL RESISTANCE, pp.152-153, 2016 (SCI-Expanded)
- XXII. Spread of carbapenem-resistant international clones of *Acinetobacter baumannii* in Turkey and Azerbaijan: a collaborative study
Ahmed S. S., Alp E., Ulu-Kilic A., Dinc G., Aktas Z., Ada B., Bagirova F., Baran I., Ersoy Y., Esen S., et al.
EUROPEAN JOURNAL OF CLINICAL MICROBIOLOGY & INFECTIOUS DISEASES, no.9, pp.1463-1468, 2016 (SCI-Expanded)
- XXIII. Results from the Survey of Antibiotic Resistance (SOAR) 2011-13 in Turkey
Soyletir G., Altinkanat G., Gur D., Altun B., Tunger A., Aydemir S., Kayacan C., Aktas Z., Gunaydin M., Karadag A., et al.
JOURNAL OF ANTIMICROBIAL CHEMOTHERAPY, pp.71-83, 2016 (SCI-Expanded)
- XXIV. Results from the Survey of Antibiotic Resistance (SOAR) 2002-09 in Turkey
TORUMKUNEY D., GÜR D., Soyletir G., Gurler N., Aktas Z., ŞENER B., TÜNGER A., BAYRAMOĞLU G., KÖKSAL İ., YALÇIN A. N., et al.
JOURNAL OF ANTIMICROBIAL CHEMOTHERAPY, vol.71, pp.85-91, 2016 (SCI-Expanded)
- XXV. Investigation of Carbapenemases in Carbapenem-Resistant *Escherichia coli* and *Klebsiella pneumoniae* Strains Isolated in 2014 in Turkey
ÇAKAR A., AKYÖN YILMAZ Y., GÜR D., Karatuna O., Ogunc D., Baysan B. O., Coplu N., Cagatay M., Kilic A., Baysallar M., et al.
MIKROBIYOLOJI BULTENI, vol.50, no.1, pp.21-33, 2016 (SCI-Expanded)
- XXVI. Antimicrobial Activity of Fosfomycin-Tobramycin Combination against *Pseudomonas aeruginosa* Isolates Assessed by Time-Kill Assays and Mutant Prevention Concentrations
Diez-Aguilar M., Isabel Morosini M., Tedim A. P., Rodriguez I., Aktas Z., Canton R.
ANTIMICROBIAL AGENTS AND CHEMOTHERAPY, vol.59, no.10, pp.6039-6045, 2015 (SCI-Expanded)
- XXVII. THE DETERMINATION OF CARBAPENEM RESISTANCE IN *ESCHERICHIA COLI* AND

< i > KLEBSIELLA < /i > < i > PNEUMONIAE < /i > ISOLATES RELATED TO NOSOCOMIAL INFECTIONS AND THE EVALUATION OF RISK FACTORS

Budak S., Oncul O., Aktas Z., Acar A., Ozyurt M., Turhan V., Erdem H., Gorenек L.

SOUTHEAST ASIAN JOURNAL OF TROPICAL MEDICINE AND PUBLIC HEALTH, no.1, pp.113-122, 2014 (SCI-Expanded)

XXVIII. Antibiotic Susceptibility Rates and Beta-Lactam Resistance Mechanisms of < i > Pseudomonas aeruginosa < /i > Strains

Aktas Z., Satana D., Kayacan C., Can B., Gonullu N., Kucukbasmaci O.

MIKROBIYOLOJİ BULTENİ, no.3, pp.386-397, 2012 (SCI-Expanded)

XXIX. 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, no.17, pp.3874-3878, 2012 (SCI-Expanded)

XXX. In vitro activity of avibactam (NXL104) in combination with β-lactams against Gram-negative bacteria, including OXA-48 β-lactamase-producing < i > Klebsiella pneumoniae < /i >

Aktas Z., Kayacan C., Oncul O.

INTERNATIONAL JOURNAL OF ANTIMICROBIAL AGENTS, no.1, pp.86-89, 2012 (SCI-Expanded)

XXXI. VANCOMYCIN-RESISTANT ENTEROCOCCUS FAECIUM INFECTIONS ON PEDIATRIC WARDS

Bayraktar B., Baris A. B., Bulut E., Toksoy B., Palanduz A., Aktas Z., Kayacan C. B., Aslan T.

PAEDIATRIA CROATICA, no.3, pp.233-237, 2011 (SCI-Expanded)

XXXII. CTX-M-15 Carried On Incn-Type Plasmids in < i > Klebsiella pneumoniae < /i >

Aktas Z., Gonullu N., Kayacan Z. C., Ang O., Carattoli A., Yong D. E., Walsh T. R.

TURKIYE KLINIKLERİ TIP BİLİMLERİ DERGİSİ, no.6, pp.1355-1364, 2009 (SCI-Expanded)

XXXIII. Antimicrobial Resistance in Gram-Negative Hospital Isolates: Results of the Turkish HITIT-2 Surveillance Study of 2007

Gur D., Hascelik G., Aydin N., Telli M., Gultekin M., Ogunc D., Arikhan O. A., Uysal S., Yaman A., Kibar F., et al.

JOURNAL OF CHEMOTHERAPY, no.4, pp.383-389, 2009 (SCI-Expanded)

XXXIV. CTX M 15 carried on Incn type plasmids in Klebsiella pneumoniae

AKTAŞ Z., GÖNÜLLÜ N., KAYACAN Z. Ç., Ang O., Alessandra C., Dong Eun Y., TR W., ŞENOL M. S.

Türkiye Klinikleri Tip Bilimleri Dergisi, vol.29, no.6, pp.1355-1364, 2009 (SCI-Expanded)

XXXV. RESISTANCE TO NEWER BETA-LACTAMS AND RELATED ESBL TYPES IN GRAM-NEGATIVE NOSOCOMIAL ISOLATES IN TURKISH HOSPITALS: RESULTS OF THE MULTICENTRE HITIT STUDY

GÜR D., GÜLAY Z., Akan O. A., Aktas Z., Kayacan C. B., Cakici O., Erac B., Gultekin M., Ogunc D., Soyletir G., et al.

MIKROBIYOLOJİ BULTENİ, vol.42, no.4, pp.537-544, 2008 (SCI-Expanded)

XXXVI. Dissemination of CTX-M-15 beta-lactamase genes carried on inc FI and FII plasmids among clinical isolates of Escherichia coli in a university hospital in Istanbul, Turkey

Gonullu N., Aktas Z., Kayacan C. B., Salcioglu M., Carattoli A., Yong D. E., Walsh T. R.

JOURNAL OF CLINICAL MICROBIOLOGY, vol.46, no.3, pp.1110-1112, 2008 (SCI-Expanded)

XXXVII. Investigation of metallo-beta-lactamase producing strains of Pseudomonas aeruginosa and Acinetobacter baumannii by E-test, disk synergy and PCR

Aktas Z., Kayacan C. B.

SCANDINAVIAN JOURNAL OF INFECTIOUS DISEASES, vol.40, no.4, pp.320-325, 2008 (SCI-Expanded)

XXXVIII. Carbapenem-hydrolyzing oxacillinase, OXA-48, persists in Klebsiella pneumoniae in Istanbul, Turkey

Aktas Z., Kayacan C. B., Schneider I., Can B., Midilli K., Bauernfeind A.

CHEMOTHERAPY, vol.54, no.2, pp.101-106, 2008 (SCI-Expanded)

XXXIX. Molecular characterization of Salmonella Typhimurium and Salmonella Enteritidis by plasmid analysis and pulsed-field gel electrophoresis

Aktas Z., Day M., Kayacan C. B., Direnc S., Threlfall E. J.

INTERNATIONAL JOURNAL OF ANTIMICROBIAL AGENTS, vol.30, no.6, pp.541-545, 2007 (SCI-Expanded)

XL. Resistance to macrolide, lincosamide and streptogramin antibiotics in Staphylococci isolated in Istanbul, Turkey

- Aktas Z., Aridogan A., Kayacan C. B., Aydin D.
JOURNAL OF MICROBIOLOGY, vol.45, no.4, pp.286-290, 2007 (SCI-Expanded)
- XLI. Investigation of phenotypic and genotypic characteristics of vancomycin-resistant Enterococcus faecium isolates**
Aktas Z., DIYARBAKIRLI P., BAL C., GUERLER N., Keser M., Somer A., Salman N.
MIKROBIYOLOJI BULTENI, vol.41, no.3, pp.347-356, 2007 (SCI-Expanded)
- XLII. Vankomisine dirençli Enterococcus faecium suşlarının fenotipik ve genotipik olarak incelenmesi**
AKTAŞ Z., DİYARBAKIRLI P., BAL Ç., GÜRLER N., EMİROĞLU M., SOMER A., SALMAN N.
MIKROBIYOLOJI BULTENI, vol.41, no.3, pp.347-356, 2007 (SCI-Expanded)
- XLIII. First IMP-1-producing Klebsiella pneumoniae isolate in Turkey**
Aktas Z., Bal C., Midilli K., Poirel L., Nordmann P.
CLINICAL MICROBIOLOGY AND INFECTION, vol.12, no.7, pp.695-696, 2006 (SCI-Expanded)
- XLIV. PER-1- and OXA-10-like beta-lactamases in ceftazidime-resistant *Pseudomonas aeruginosa* isolates from intensive care unit patients in Istanbul, Turkey**
Aktas Z., Poirel L., Salcioglu M., Ozcan P., Midilli K., Bal C., Ang O., Nordmann P.
CLINICAL MICROBIOLOGY AND INFECTION, vol.11, no.3, pp.193-198, 2005 (SCI-Expanded)
- XLV. Susceptibilities of *Neisseria gonorrhoeae* and *Ureaplasma urealyticum* isolates from male patients with urethritis to several antibiotics including telithromycin**
Aydin D., Küçükbasmacı Ö., Gonullu N., Aktaş Z.
CHEMOTHERAPY, vol.51, pp.89-92, 2005 (SCI-Expanded)
- XLVI. In vitro activity of telithromycin compared with macrolides and fluoroquinolones against *Streptococcus pneumoniae*, *Haemophilus influenzae* and *Moraxella catarrhalis***
Küçükbasmacı Ö., Gonullu N., Aktaş Z., Gürol D., Berkiten R.
INTERNATIONAL JOURNAL OF ANTIMICROBIAL AGENTS, vol.22, no.5, pp.497-501, 2003 (SCI-Expanded)
- XLVII. Moxifloxacin activity against clinical isolates compared with the activity of ciprofloxacin**
Aktas Z., Gonullu N., Salcioglu M., Bal C., Ang O.
INTERNATIONAL JOURNAL OF ANTIMICROBIAL AGENTS, no.3, pp.196-200, 2002 (SCI-Expanded)
- XLVIII. Comparative in vitro activities of five quinolone antibiotics, including gemifloxacin, against clinical isolates**
Gonullu N., Aktas Z., Salcioglu M., Bal C., Ang O.
CLINICAL MICROBIOLOGY AND INFECTION, no.9, pp.499-503, 2001 (SCI-Expanded)

Articles Published in Other Journals

- I. Hospital Infections and Microbiota
Aydin S. T., Aktaş Z.
Turkish Journal of Ear Nose and Throat, vol.34, no.1, pp.27-31, 2024 (Scopus)
- II. GUT MICROBIOTA EFFECTS IN HEMATOPOIETIC STEM CELL TRANSPLANT PATIENTS
Gurer E. E., Oguz F., Kalayoglu S. B., Aktas Z., Gulbas Z., Oncul M. O., SEZERMAN O. U.
JOURNAL OF ISTANBUL FACULTY OF MEDICINE-ISTANBUL TIP FAKULTESI DERGİSİ, vol.85, no.3, pp.296-304, 2022 (ESCI)
- III. KARBAPENEMLERE DİRENÇLİ KLEBSIELLA PNEUMONİAE İZOLATLARININ APRAMİSİNÉ DUYARLILIKLARININ ARAŞTIRILMASI
BABA S., AKTAŞ Z., ÖNCÜL M. O.
Sabiad , vol.5, no.1, pp.25-31, 2022 (Peer-Reviewed Journal)
- IV. Green synthesis and characterization of silver and iron nanoparticles using *Nerium oleander* extracts and their antibacterial and anticancer activities
SHAWUTI S., Bairam C., BEYATLI A., Korku I. N., AKTAŞ Z., ÖNCÜL M. O., Kuruca S. E.
Plant Introduction, vol.91, no.92, pp.36-49, 2021 (Peer-Reviewed Journal)
- V. Bir üniversite hastanesinde kan kültürlerinden izole edilen bakterilerin kümülatif antibiyogram

sonuçları

ÖKSÜZ L., AKTAŞ Z.

Sabiad , vol.3, no.2, pp.35-44, 2020 (Peer-Reviewed Journal)

- VI. **Detection of OXA 51 Carbapenemase Gene in Klebsiella pneumoniae A Case Report and a New Dimension on Carbapenemase Resistance**

Sinem B., AKTAŞ Z., ÖNCÜL M. O., Acar A., ÖZYURT M., TURHAN V., Levent G.

Journal of Molecular and Genetic Medicine, vol.7, no.02, pp.1-4, 2013 (Peer-Reviewed Journal)

- VII. **MD.Transplantasyon Ünitesi'nden gönderilen idrar örneklerinden izole edilen mikroorganizmalar ve antibiyotik duyarlılıkları: 2007-2011**

AKBULUT K., SARSAR K., AKGÜN KARAPINAR D. B., AKTAŞ Z., KAYACAN Z. Ç., AYDIN M. D.

ANKEM Dergisi, vol.26, pp.34, 2012 (Peer-Reviewed Journal)

- VIII. **Enterik Gram Negatif Bakterilerde Laboratuvardan Kliniğe Karbapenemazlar**

Budak S., AKTAŞ Z., ERDEM H.

Mediterranean Journal of Infection, Microbes & Antimicrobials, vol.1, no.1, pp.1, 2012 (Peer-Reviewed Journal)

- IX. **Carbapenemases from the Laboratory to the Clinic in Gram-Negative Enteric Bacteria**

Budak S., AKTAŞ Z., Erdem H.

MEDITERRANEAN JOURNAL OF INFECTION MICROBES AND ANTIMICROBIALS, vol.1, 2012 (ESCI)

- X. **Leptospirosis in Differential Diagnosis of Septic Shock in Children**

Gedik A. H., Uzel N., DEMİRKOL D., Citak A., Karabocuoglu M., Ucsel R., AKTAŞ Z., Aydin D.

JOURNAL OF PEDIATRIC INFECTION, vol.1, no.2, pp.73-75, 2007 (ESCI)

- XI. **Transplantasyon Ünitesinde yatan hastalardan izole edilen Pseudomonas aeruginosa suşlarının RAPD-PCR yöntemi ile tiplendirilmesi**

Aktaş Z., Kipritçi Ö., Bakkaloğlu H., Aydin A. E., Bal Ç.

Türk Mikrobiyoloji Cemiyeti Dergisi, vol.36, no.2, pp.88-93, 2006 (Peer-Reviewed Journal)

Books & Book Chapters

- I. **Bacillus Cinsi**

AKTAŞ Z., ÖNCÜL M. O.

in: Tibbi Mikrobiyoloji, Ali Ağaçfidan, Editor, Nobel Kitabevi, İstanbul, pp.204-217, 2023

- II. **Mucilage Problem in the Sea of Marmara**

ÖNCÜL M. O., AKTAŞ Z.

in: Mucilage Problem in the Sea of Marmara, Meriç Albay, Editor, İstanbul Üniversitesi, İstanbul, pp.21-90, 2023

- III. **Corynebacterium diphtheriae ve Diğer Coryneform Bakteriler**

AKTAŞ Z.

in: Tibbi Mikrobiyoloji, Ali Ağaçfidan, Editor, Nobel Kitabevi, İstanbul, pp.217-230, 2023

- IV. **Karbapenem Dirençli Gram negatif Bakterilerin Tanısı**

AKTAŞ Z., ERDEM F.

in: Karbapenem Dirençli Gram Negatif Bakteri Enfeksiyonları, Levent Görenek, Editor, Türkiye Klinikleri Dergisi, Ankara, pp.21-34, 2023

- V. **Coxiella cinsi ve Tropheryma wipplei**

AKTAŞ Z.

in: Tibb Mikrobiyoloji, Ali Ağaçfidan, Editor, Nobel Kitabevi, İstanbul, pp.471-476, 2023

- VI. **Musilajda bulunan patojenn mikroorganizmaların klinik açıdan potansiyel tehlikeleri**

ÖNCÜL M. O., AKTAŞ Z.

in: Marmara Denizinin Musilaj Sorunu, Meriç Albay, Editor, İstanbul Üniversitesi Yayınevi, İstanbul, pp.21-91, 2023

- VII. **Ehrlichia, Anaplasma Cinsleri ve İlişkili Hücre İçi Bakteriler**

ERDEM F., AKTAŞ Z.

in: Tibbi Mikrobiyoloji, Ali Ağaçfidan, Editor, Nobel Kitabevi, İstanbul, pp.478-483, 2023

- VIII. **Phage Therapy: An Alternative Treatment Option for Multi-Drug Resistant Klebsiella pneumoniae**

Strains

Aktaş Z., Öncül M. O., Günel G., Erdem F.

in: Advances in Health and Disease. Volume 40, Lowell T. Duncan, Editor, NOVA Science Publishers Inc., New York, pp.91-238, 2021

IX. Phage Therapy: An Alternative Treatment Option for Multi-Drug Resistant Klebsiella pneumoniae Strains

Erdem F., Günel G., AKTAŞ Z., ÖNCÜL M. O.

in: Advances in Health and Disease., Lowell T. Duncan, Editor, Nova Science Publisher, New York, pp.284-334, 2021

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

I. HLA heterozigotluğu bağırsak mikrobiyotasını etkiler mi?

Gürer E. E., Öğret Y., Sezerman O. U., Onat P., İzgi D., Aktaş Z., Beşışık S., Öncül M. O., Oğuz F.

18. TİBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK KONGRESİ, Ankara, Turkey, 26 - 29 October 2023, pp.15-16

II. Anti-Leukemic Effect of Wharton Jelly Derived Mesenchymal Stem Cells in Vitro

Süleymanoğlu M., Erol A., Abatay Sel F., Özdemir İ. A., Oğuz F., Kurucu D. S., Aktaş Z., Karakaş Z., Öncül M. O.

VIII. International Congress of Molecular Medicine, 9 - 12 November 2021, pp.1

III. Microbiota Analysis After Allogeneic Stem Cell Transplantation in Blood Diseases

Oğuz F., Gürer E. E., Aktaş Z., Beşışık S., Öncül M. O.

Türk Klinik Mikrobiyoloji ve İnfeksiyon Hastalıkları Kongresi, İstanbul, Turkey, 26 - 30 May 2021, pp.1-3

IV. EFFECT OF MICROBIOTA IN ALLOGENIC HEMATOPOETIC STEM CELL TRANSPLANTATION: ENGRAFTMENT AND GVHD

Oğuz F., Gürer E. E., Beşışık S., Aktaş Z., Öncül M. O.

Mikrobiyoloji Sempozyumu, İstanbul, Turkey, 25 - 27 December 2020, pp.155-157

V. İki yıllık süreçte oküler enfeksiyonlardan izole edilen mikroorganizmalar ve antibiyotiklere direnç.

ÖKSÜZ L., AL HAMWI R., ÖZBİLEN K. T., OĞUREL M. B., AKTAŞ Z.

KLİMİK Kongresi, 13 - 16 March 2019

VI. Multi kaviter lezyonları olan maliniteli bir hastada kan kültürü ve balgam kültüründen izole edilen Salmonella Typhi

ÖKSÜZ L., BİNGÖL Z., ÖCAL G., BAKAN S., KAYGUSUZ A., ÇAĞATAY T., AKTAŞ Z.

KLİMİK Kongresi, Turkey, 13 - 16 March 2019

VII. Development of molecular imprinting technology and the effective use of molecular imprinted polymers

Alkanlı s. s., DAL F., Yaşaş M., GÜVEN C., KAYAMAN APOHAN N., AKTAŞ Z., Kahraman m. v., Oncul M. O., AKÇAKAYA H.

International Congress on Biological and Medical Sciences 2018, 31 October - 03 November 2018

VIII. Development of Molecular Imprinting Technology and The Effective Use of Molecular Imprinted Polymers

Alkanlı S. S., DAL F., Yaşaş M., GÜVEN C., KAYAMAN APOHAN N., AKTAŞ Z., KAHRAMAN M. V., ÖNCÜL M. O., AKÇAKAYA H.

International, 31 October - 03 November 2018

IX. Nozokomiyal enfeksiyon etkeni bakterilerde Ankaferd Blood Stopper'xxin in vitro etkinliğinin araştırılması

Akdoğan Ö., ERKÖSE GENÇ G., Hanlı S., ŞATANA D., AKTAŞ Z.

V. Ulusal ve Uluslararası Katılımlı Diyabetik Ayak İnfeksiyonları Sempozyumu, Selçuk/ İzmir, Turkey, 3 - 06 May 2018, pp.53-54

X. 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.Uluslararası Katılımlı Diyabetik Ayak Simpozyumu, İzmir, Turkey, 3 - 06 May 2018, pp.53-54

- XI. **Medikal Sektör İçin Antimikroiyal Kumaş Üretimi**
TEZCAN E., DAL F., DÖŞLER S., BÜYÜKAKINCI B. Y., AKÇAKAYA H., BİLGİLİ F., AKTAŞ Z., ÖNCÜL M. O.
KLİMİK2018, Antalya, Turkey, 28 - 31 March 2018
- XII. **İstanbul Tıp Fakültesi Hastanesinde İzole Edilen Karbapenemlere Dirençli Gram-Negatif Enterik Çomaklarda Antibiyotik Direnç Mekanizmalarının Araştırılması**
Yır A., CAĞATAY A. A., AKTAŞ Z., BAŞARAN S., YAVUZ S., ÖNCÜL M. O., ÖZSÜT H., ERAKSOY Ö. H.
KLİMİK 2018 Kongresi, Antalya, Turkey, 28 - 31 March 2018
- XIII. **Ventilatörle İlişkili Pnömoni Etkeni Olan Bakterilerde Biyofilmin ve Antibiyotiklerin Biyofilm Tabakasına Olan Etkilerinin Araştırılması**
SADIÇ B., DÖŞLER S., AKTAŞ Z., BAŞARAN S., YAVUZ S., CAĞATAY A. A., ÖNCÜL M. O., ÖZSÜT H., ERAKSOY Ö. H.
XIX. Türk Klinik Mikrobiyoloji ve İnfeksiyon Hastalıkları Kongresi (KLİMİK 2018), 28 March 2018
- XIV. **Antikor üretiminde yeni yaklaşımlar: Difteri toksinine karşı plastik antikor geliştirilmesi**
DAL F., Yaşar M., Alkanlı S. S., KAYAMAN APOHAN N., AKTAŞ Z., KAHRAMAN M. V., GÜVEN C., ÖNCÜL M. O., AKÇAKAYA H.
XIX. Türk Klinik Mikrobiyoloji ve İnfeksiyon Hastalıkları Kongresi, 28 - 31 March 2018
- XV. **Moleküler baskılanma ile tanıma sistemlerine yeni yaklaşımlar**
Yaşar M., DAL F., Alkanlı S. S., KAYAMAN APOHAN N., AKTAŞ Z., KAHRAMAN M. V., GÜVEN C., ÖNCÜL M. O., AKÇAKAYA H.
6. İlaç Kimyası: İlaç Etkin Maddesi Tasarımı, Sentezi, Üretilimi ve Standardizasyonu Kongresi, Turkey, 22 - 25 March 2018
- XVI. **Moleküler baskılama yöntemiyle difteri toksinine karşı geliştirilen plastik antikorun etkinliğinin belirlenmesi**
Alkanlı S. S., Yaşar M., GÜVEN C., DAL F., KAYAMAN APOHAN N., KAHRAMAN M. V., AKTAŞ Z., AKÇAKAYA H.
28-29. Ulusal Biyofizik Kongresi, Turkey, 6 - 09 September 2017
- XVII. **Characterization of resistance genes and polymerase-chain-reaction-based replicon typing in carbapenem-resistant Klebsiella pneumoniae**
ERDEM F., Carattoli A., ÖNCÜL M. O., AKTAŞ Z.
ECCMID2017, Viyana, Austria, 22 - 25 April 2017
- XVIII. **The First Enterobacter cloacae Co producing NDM and OXA 48 Carbapenemases and Interhospital Spread of OXA 48 and NDM Producing Klebsiella pneumoniae Istanbul Turkey**
AKTAŞ Z., Haciseyitoğlu D., Dokutan A., Abulaila A., Erdem F., Çağ Y., Özer S.
ICAAC'2015, San Diego, United States Of America, 17 - 19 September 2015, vol.1, no.1, pp.1
- XIX. **In vitro performance by time kill assays of fosfomycin tobramycin combination in Pseudomonas aeruginosa clinical isolates with different tobramycin susceptibility**
Maria D. M., Maria Isabel M., AKTAŞ Z., KAYACAN Z. Ç., Rafael C.
ECCMOD2014, 10 May 2014 - 13 May 2015
- XX. **Fosfomycin resistance in Pseudomonas aeruginosa the key role of mutations in the glycerol 3 phosphate nutrient transporter GlpT**
Maria D., Ana Sofa P. T., Irene R. F., AKTAŞ Z., Rafael C., Isabe M. M.
ECCMID2015, 25 April 2016 - 28 April 2015
- XXI. **Time kill-assay of antibiotic combinations for multiresistant clinical isolates of Klebsiella pneumoniae harbouring OXA-48 carbapenemase**
AKTAŞ Z., Kayacan Ç., Abulaila A., Morosoni M., Canton R., Diez-Aguilar M.
ECCMID2014, Barselona, Spain, 30 - 13 May 2014, vol.1, no.1, pp.227
- XXII. **Clonal distribution of vancomycin-resistant Enterococcus faecium in Turkey and the new singleton ST733**
AKTAŞ Z., ÖNCÜL M. O.
ECCMID 2013, Berlin, Germany, 27 - 30 April 2013, vol.1, no.1
- XXIII. **Carbapenem-resistant Serratia marcescens and Enterobacter cloacae isolates harbouring OXA-48 carbapenemase, Turkey**
AKTAŞ Z., Poirel L., ÖNCÜL M. O., Gürler N., Nordmann P.

- XXIV. **Cocuk yoğun bakım ünitesinde OX-48 üreten karbapenem dirençli Klebsiella pneumoniae salgını.**
Somer A., Aktaş Z., Kayacan Bal Z. Ç., Genç S., Üçsel R., Gürler N., Salman N., Uzel N.
23. ANKEM Antibiyotik v Kemoterapi Kongresi, İzmir, Turkey, 28 May - 01 June 2008, pp.63
- XXV. **Outbreak of carbapenem-resistant Klebsiella pneumoniae producing OXA-48 in a pediatric intensive care unit.**
Somer A., Aktaş Z., Bal Ç., Üçsel R., Gürler N., Genç S., Salman N., Uzel N.
26 th Annual Meeting of the European Paediatric Infectious Diseases-ESPID, Graz, Austria, 13 - 17 May 2008, pp.447
- XXVI. **Cocuk servisinde vankomisin dirençli enterokok enfeksiyonları ve kolonizasyonu epidemiyolojisi.**
Somer A., Keser M., Salman N., Hatipoğlu N., Bal Ç., Aktaş Z., Gürler N., Öztürk N.
5. Ulusal Çocuk Enfeksiyon Hastalıkları Kongresi, İstanbul, Turkey, 5 - 07 June 2007, pp.123
- XXVII. **The epidemiology of vancomycin resistant enterococcal infections and colonization in a department of pediatrics.**
Somer A., Hatipoğlu N., Keser M., Salman N., Bal Ç., Aktaş Z., Gürler N., Öztürk N.
25th Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases- ESPID, Porto, Portugal, 2 - 04 May 2007, pp.391
- XXVIII. **IMP tipi metallo beta-laktamaz üreten Escherichia coli ve OXA-48 tipi beta-laktamaz üreten Klebsiella pneumoniae suşları.**
Aktaş Z., Bal Ç., Okaygün E., Somer A., Aydin E., Gürler N.
22. ANKEM Antibiyotik ve Kemoterapi Kongresi, Antalya, Turkey, 29 April - 03 May 2007, pp.7
- XXIX. **Molecular characterisation of Salmonella typhimurium and Salmonella enteritidis by plasmid analysis and pulsed-field gel electrophoresis**
AKTAŞ Z., Day M., Bal C., Diren S., Threlfall E.
17th European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases/25th International Congress of Chemotherapy, Munich, Germany, 31 March - 03 April 2007, vol.29

Supported Projects

BEŞİŞİK S., OĞUZ F., AKTAŞ Z., ÖNCÜL M. O., TİRYAKİ T. O., GÜRER E. E., Project Supported by Higher Education Institutions, MULTIPLE MYELOMADA MİKROBİYOTANIN YERİ, 2021 - Continues

AKTAŞ Z., GÜNEL G., Project Supported by Higher Education Institutions, Vankomisine dirençli Enterococcus faecium klinik izolatlarında CRISPRCAS sisteminin kullanılarak glikopeptid direnci ile ilgili gen düzenlemesinin yapılması, 2021 - Continues

ÖNCÜL M. O., ERDEM F., AKTAŞ Z., OĞUZ F., KURUCA D. S., GÜNEL G., GÜRER E. E., TİRYAKİ T. O., BEŞİŞİK S., Project Supported by Higher Education Institutions, HODGKIN LENFOMA VE NONHODGKIN LENFOMA HASTALIĞINDA MİKROBİYOTA ETKİSİ, IL17 ve IL12 İLE ETKİLEŞİM, 2020 - Continues

BEŞİŞİK S., OĞUZ F., AKTAŞ Z., Project Supported by Higher Education Institutions, COVID19 hastalarında lokalize ve sistemik inflamatuar yanıtın karakterize edilmesi, 2020 - Continues

AKTAŞ Z., TÜRK AYDIN S., ÖNCÜL M. O., KURUCA D. S., OĞUZ F., GÜNEL G., BABA S., ERDEM F., AKTAŞ D., YILMAZ B. M., et al., Project Supported by Higher Education Institutions, MİKROORGANİZMA VE KÜLTÜR ARAŞTIRMA UYGULAMA MERKEZİ'NDE (KÜKENS) BULUNAN MİKROORGANİZMALARIN MOLEKÜLER ANALİZİ, 2020 - Continues

AKTAŞ Z., BABA S., Project Supported by Higher Education Institutions, Klinik örneklerden izole edilen çoğul dirençli Klebsiella pneumoniae izolatlarında CRISPRCAS sistemi ile gen düzenlemesinin yapılması, 2020 - Continues

YEMİŞKEN E., YILDIZ T., ÖNCÜL M. O., CERİM H., DAL YÖNTEM F., AKTAŞ Z., KESİKTAŞ M., Project Supported by Higher Education Institutions, İstilacı Balık Türlerin Ekosistemdeki Yerleri ve Biyomedikal Alanda Kullanım Potansiyelinin Tespiti, 2020 - Continues

DÖŞLER S., BİLGİLİ F., AKÇAKAYA H., ÖNCÜL M. O., BüYÜKAKINCI B. Y., DAL YÖNTEM F., TEZCAN E., AKTAŞ Z., Project Supported by Higher Education Institutions, MEDİKAL SEKTÖR İÇİN ANTİMİKROBİYAL KUMAŞ ÜRETİMİ, 2019 - 2022 Öksüz L., Haspulat M., Aktaş Z., Project Supported by Higher Education Institutions, Tıp Eğitiminde yabancı cisim

enfeksiyonlarının patogenezi ve klinik yönetiminin öğretilmesinde sanal gerçeklik teknolojisi kullanarak simülasyon platformunun geliştirilmesi, 2020 - 2021

AKTAŞ Z., ERDEM F., Project Supported by Higher Education Institutions, Characterization of resistance genes and polimerase chain reaction based replicon typing in carbapenem resistant Klebsiella pneumoniae Karbapeneme dirençli Klebsiella pneumoniae suşlarında direnç genlerinin belirlenmesi ve direnç plazmitlerinin PCR temelli replikon tiplendirmesi., 2017 - 2020

AKÇAKAYA H., AKTAŞ Z., NURTEM R., ÖNCÜL M. O., KAYAMAN APOHAN N., KAHRAMAN M. V., GÜVEN C., DAL YÖNTEM F., YAŞAR M., Project Supported by Higher Education Institutions, POLİMER MALZEMEDEN İMAL ANTİKOR UYGULAMASI, 2016 - 2019

AKTAŞ Z., M.A.ABULAILA A., Project Supported by Higher Education Institutions, Gram negatif çomaklarda karbapenamazların moleküler yöntemlerle araştırılması, 2016 - 2019

DOĞAN H. F., TOKGÖZ M., SATMAN İ., İŞSEVER H., AKTAŞ Z., Project Supported by Higher Education Institutions, TİP2 DIABETES MELLITUSLU T2DM HASTALARDA İKİ FARKLI YAPIDA PROBİYOTİK UYGULAMASININ AĞIZ ve DİŞ SAĞLIĞI ÜZERİNE ETKİLERİNİN İNCELENMESİ, 2016 - 2019

AKTAŞ Z., ERDEM F., Project Supported by Higher Education Institutions, KARBAPENEME DİRENÇLİ KLEBSIELLA PNEUMONIAE SUŞLARINDA DİRENÇ GENLERİNİN BELİRLENMESİ VE DİRENÇ PLAZMİDLERİNİN PCR TEMELLİ REPLİKON TİPLENDİRMESİ, 2015 - 2016

AKTAŞ Z., Project Supported by Higher Education Institutions, The First Enterobacter cloacae Co-producing NDM and OXA-48 Carbapenemases and Interhospital Spread of OXA-48 and NDM Producing Klebsiella pneumoniae, İstanbul, Turkey, 2015 - 2015

AKTAŞ Z., Project Supported by Higher Education Institutions, Time-kill-assay of antibiotic combinations for multiresistant clinical isolates of Klebsiella pneumoniae harbouring OXA-48 carbapenemase., 2014 - 2014

AKTAŞ Z., Project Supported by Higher Education Institutions, Clonal distribution of vancomycin-resistant Enterococcus faecium in Turkey and the new singleton ST733, 2013 - 2013

AKTAŞ Z., Project Supported by Higher Education Institutions, Carbapenem-resistant Serratia marcescens and Enterobacter cloacae isolates harbouring OXA-48 carbapenemase, Turkey, 2012 - 2012

AKTAŞ Z., Project Supported by Higher Education Institutions, TÜRKİYE'DE VANKOMİSİNİ DİRENÇLİ ENTEROCOCCUS FAECIUM KLONALİTESİ, 2010 - 2012

AKTAŞ Z., Project Supported by Higher Education Institutions, OXA-58 in Carbapenem Resistant Acinetobacter baumannii, 2010 - 2010

AKTAŞ Z., Project Supported by Higher Education Institutions, Resistance In Turkey: Repeat Report on Oxa-48 in Klebsiella Pneumoniae and First Report on Imp-1 in Escherichia Coli, 2008 - 2008

AKTAŞ Z., Project Supported by Higher Education Institutions, MOLECULAR CHARACTERIZATION OF SALMONELLA TYPHIMURIUM AND SALMONELLA ENTERITIDIS BY PLASMID ANALYSIS AND PULSED-FIELD GEL ELECTROPHORESIS., 2007 - 2008

Metrics

Publication: 97

Citation (WoS): 703

Citation (Scopus): 750

H-Index (WoS): 16

H-Index (Scopus): 16

Non Academic Experience

İstanbul Üniversitesi İstanbul Tıp Fakültesi Tibbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı