

## Doç. Dr. MAHMUT CEM ERGON



### Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 232 412 4513](tel:+902324124513) Dahili: 24513

E-posta: [cem.ergon@deu.edu.tr](mailto:cem.ergon@deu.edu.tr)

Web: <https://avesis.deu.edu.tr/cem.ergon>

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: [ILsH6LsAAAAJ](https://scholar.google.com/citations?user=ILsH6LsAAAAJ)

ORCID: [0000-0002-4847-987X](https://orcid.org/0000-0002-4847-987X)

Publons / Web Of Science ResearcherID: [A-5631-2018](https://publons.com/researcher/A-5631-2018)

ScopusID: [7801361052](https://scopus.com/authid/detail.uri?authorId=7801361052)

Yoksis Araştırmacı ID: [173841](https://yoksis.deu.edu.tr/yoksis/173841)

### Eğitim Bilgileri

Tıpta Uzmanlık, Dokuz Eylül Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, Türkiye 1999 - 2003

Lisans, Ege Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Tıp Pr., Türkiye 1984 - 1990

### Yaptığı Tezler

Tıpta Uzmanlık, Yoğun bakım hastalarından izole edilen mayalar ve antifungal ajanlara duyarlılıkları, Dokuz Eylül Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2003

### Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri, Temel Bilimler

### Akademik Unvanlar / Görevler

Doç. Dr., Dokuz Eylül Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2011 - Devam Ediyor

Uzman, Dokuz Eylül Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2004 - 2011

Araştırma Görevlisi, Dokuz Eylül Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 1999 - 2004

### Akademik İdari Deneyim

Merkez Müdür Yardımcısı, Dokuz Eylül Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2024 - Devam Ediyor

Program Değerlendirme Kurulu Üyesi, Dokuz Eylül Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2022 - Devam Ediyor

Ölçme Değerlendirme Kurulu Üyesi, Dokuz Eylül Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2019 - Devam Ediyor

Anabilim Dalı Akademik Kurul Üyesi, Dokuz Eylül Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2012 - Devam Ediyor

## Yönetilen Tezler

Ergon M. C., Doğrudan pozitif kan kültür şişelerinden matrisli aracılı lazer desorpsiyon iyonizasyon uçuş zamanı kütle spektrometresi (MALDI-TOF MS) ile hızlı mikrobiyal tanımlamada farklı yöntemlerin araştırılması, Tıpta Uzmanlık, D.KARADAĞ(Öğrenci), 2023

Ergon M. C., Sistemik klinik örneklerden üretilen aspergillus türlerinin antifungal duyarlılıklarının farklı yöntemlerle araştırılması, Tıpta Uzmanlık, E.KORKMAZ(Öğrenci), 2021

ERGON M. C., Development of magnetic levitation-based sensitive assays, Doktora, S.YAMAN(Öğrenci), 2020

ERGON M. C., Bruselloz ve atipik pnömoni şüpheli hastalarda coxiella burnetii antikor varlığının ELISA ve IFA yöntemleri ile araştırılması, Tıpta Uzmanlık, A.ÇETİN(Öğrenci), 2013

## Jüri Üyelikleri

Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Dokuz Eylül Üniversitesi, Haziran, 2024

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Dokuz Eylül Üniversitesi, Nisan, 2024

Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Dokuz Eylül Üniversitesi, Aralık, 2023

Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Dokuz Eylül Üniversitesi, Eylül, 2023

Tez Savunma (Tıpta Uzmanlık), Tez Savunma (Tıpta Uzmanlık), Aydın Adnan Menderes Üniversitesi, Mart, 2023

Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Dokuz Eylül Üniversitesi, Aralık, 2022

Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Dokuz Eylül Üniversitesi, Aralık, 2022

Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Dokuz Eylül Üniversitesi, Ekim, 2022

Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Dokuz Eylül Üniversitesi, Haziran, 2022

Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Dokuz Eylül Üniversitesi, Haziran, 2022

Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Dokuz Eylül Üniversitesi, Haziran, 2022

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

- Investigation of different methods in rapid microbial identification directly from positive blood culture bottles by MALDI-TOF MS**  
Karadağ D., Ergon M. C.  
Microbiology spectrum, cilt.12, sa.8, 2024 (SCI-Expanded)
- Investigation of antifungal susceptibility of Aspergillus species isolated from systemic clinical specimens by different methods**  
Korkmaz E., Ergon M. C.  
Indian Journal of Medical Microbiology, cilt.50, 2024 (SCI-Expanded)
- Evaluation of voriconazole related adverse events in pediatric patients with hematological malignancies**  
Ertem O., TÜFEKÇİ Ö., ÖREN H., TUNÇOK Y., ERGON M. C., GÜMÜŞTEKİN M.  
JOURNAL OF ONCOLOGY PHARMACY PRACTICE, cilt.29, ss.861-873, 2023 (SCI-Expanded)

- IV. **Clinical characteristics and risk factors for 28-day mortality in critically ill patients with COVID-19: a retrospective cohort study**  
Yakar M. N., Ergan B., Ergün B., Küçük M., Cantürk A., Ergon M. C., Gezer N. S., Yaka E., Cömert B., Gökmen A. N.  
Turkish journal of medical sciences, cilt.51, sa.5, ss.2285-2295, 2021 (SCI-Expanded)
- V. **Daily inpatient ertapenem therapy can be an alternative to hospitalization for the treatment of complicated urinary tract infections during the COVID-19 pandemic**  
NAZLI ZEKA A., AVKAN OĞUZ V., IRMAK Ç., Eren Kutsoylu O. Ö., ALP ÇAVUŞ S., KURUÜZÜM Z., ERGON M. C.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF CLINICAL PRACTICE, cilt.75, sa.7, 2021 (SCI-Expanded)
- VI. **Distribution of Yeast Species Isolated from Blood Cultures for a Six Year Period in Turkey: a Multicentre Study**  
ERGON M. C., Doluca Dereli M., ENER B., Atalay M. A., KOÇ A. N., ÇERİKÇİOĞLU N., Erturan Z., Aksaray S.  
MIKROBİYOLOJİ BULTENİ, cilt.54, sa.4, ss.638-646, 2020 (SCI-Expanded)
- VII. **Evaluation and comparison of Abbott Jaffe and enzymatic creatinine methods: Could the old method meet the new requirements?**  
KÜME T., Sağlam B., Ergon C., Sisman A.  
JOURNAL OF CLINICAL LABORATORY ANALYSIS, cilt.32, sa.1, 2018 (SCI-Expanded)
- VIII. **Investigation of mutations in Erg11 gene of fluconazole resistant Candida albicans isolates from Turkish hospitals**  
Manastir L., Ergon M. C., Yucesoy M.  
MYCOSES, cilt.54, sa.2, ss.99-104, 2011 (SCI-Expanded)
- IX. **Microbiological detection of bacteria and fungi in the autopsy room**  
Sonmez E., Özdemir H., Cem E. M., Sonmez Y., Salacin S., Ismail O. C., Sen F.  
ROMANIAN JOURNAL OF LEGAL MEDICINE, cilt.19, sa.1, ss.33-44, 2011 (SCI-Expanded)
- X. **Comparison of disk diffusion, E-test and broth microdilution test in determination of susceptibility of Aspergillus species to amphotericin B, itraconazole and voriconazole**  
ÖZKÜTÜK A. A., Ergon C., Metin D. Y., Yucesoy M., Polat S. H.  
JOURNAL OF CHEMOTHERAPY, cilt.20, sa.1, ss.87-92, 2008 (SCI-Expanded)
- XI. **Candida spp. colonization and serum anticandidal antibody levels in patients with chronic urticaria**  
Ergon M. C., İLKNUR T., Yucesoy M., Ozkan S.  
CLINICAL AND EXPERIMENTAL DERMATOLOGY, cilt.32, sa.6, ss.740-743, 2007 (SCI-Expanded)
- XII. **Investigation of Aspergillus galactomannan levels in antimicrobial agents**  
Yucesoy M., Ergon M. C.  
MIKROBİYOLOJİ BULTENİ, cilt.41, sa.4, ss.565-570, 2007 (SCI-Expanded)
- XIII. **Short communication: Comparison of minimum inhibitory and minimum effective concentration values for the detection of in vitro susceptibilities of Aspergillus species against caspofungin**  
ÖZKÜTÜK A. A., Metin D. Y., Ergon C., Yucesoy M., Polat S. H.  
MIKROBİYOLOJİ BULTENİ, cilt.41, sa.2, ss.285-290, 2007 (SCI-Expanded)
- XIV. **Comparison of minimum inhibitory and minimum effective concentration values for the detection of in vitro susceptibilities of Aspergillus species against caspofungin Aspergillus türlerinin kaspofungine karşı in vitro duyarlılığının saptanmasında minimum inhibitör ve minimum etkili konsantrasyon değerlerinin karşılaştırılması**  
Özkütük A., Metin D. Y., ERGON M. C., Yücesoy M., Hilmioğlu Polat S.  
Mikrobiyoloji Bulteni, cilt.41, sa.2, ss.285-290, 2007 (SCI-Expanded)
- XV. **Species distribution and antifungal susceptibilities of dermatophytes during a one year period at a university hospital in Turkey**  
ÖZKÜTÜK A. A., Ergon C., Yulug N.  
MYCOSES, cilt.50, sa.2, ss.125-129, 2007 (SCI-Expanded)
- XVI. **Molecular epidemiology of Candida species isolated from urine at an intensive care unit**  
Ergon M. C., Gulay Z.  
MYCOSES, cilt.48, sa.2, ss.126-131, 2005 (SCI-Expanded)
- XVII. **Genel Cerrahi Servisindeki Hastalardan Soyutlanan Candida Suşlarının Moleküler Epidemiyolojik**

## İzlemi

DOLUCA DERELİ M., Marol S., ERGON M. C.

Flora, cilt.9, sa.1, ss.47-53, 2004 (SCI-Expanded)

XVIII. **Is there any relationship between fluconazole resistance and some virulence factors in Candida albicans strains?**

ÖZKÜTÜK A. A., Ergon C., Ozdemir S., Yulug N.

JOURNAL OF CHEMOTHERAPY, cilt.15, sa.6, ss.616-617, 2003 (SCI-Expanded)

XIX. **Prevalence and antifungal susceptibilities of yeast isolates during one year at a University hospital in Turkey**

ÖZKÜTÜK A. A., Ergon C., Yulug N.

JOURNAL OF CHEMOTHERAPY, cilt.14, sa.6, ss.640-641, 2002 (SCI-Expanded)

## Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Ljungan Virusun (Parechovirus B) Kemiricilerde Moleküler Yöntemle Araştırılması**  
Ergon M. C., Erdin M., Matur F., Sözen M., Polat C., Günkan T., Öktem İ. M. A.  
ANKEM Dergisi, cilt.37, sa.3, ss.68-73, 2023 (Hakemli Dergi)
- II. **Invasive Candida Infections in Children: Species Distribution, Antifungal Susceptibility, and Risk Factors Associated with Mortality.**  
Gulec Koksal Z., Belet N., Ergon M. C., Emecen A. N., Doluca Dereli M.  
Meandros Med Dent J, cilt.24, sa.1, ss.78-84, 2023 (ESCI)
- III. **Primary Cutaneous Aspergillosis in Immunocompetent Adults: Three Cases and a Review of the Literature**  
Avkan Oğuz V., Celik M., Satoglu I. S., Ergon M. C., Acan A. E.  
CUREUS, cilt.12, sa.1, 2020 (ESCI)
- IV. **Bruselloz ve atipik pnömoni şüpheli hastalarda Coxiella burnetii antikor varlığının ELISA ve IFA yöntemleri ile araştırılması**  
ÇETİN DURAN A., ERGON M. C.  
Türk Hijyen ve Deneysel Biyoloji Dergisi, cilt.75, sa.3, ss.245-252, 2018 (Scopus)
- V. **Maya mantarlarının identifikasyonunda iki farklı kromojenik besiyerinin karşılaştırılması**  
ERGON M. C., TUNÇ B., DOLUCA DERELİ M.  
Dokuz Eylül Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi, cilt.32, sa.1, ss.23-31, 2018 (Hakemli Dergi)
- VI. **Üriner Kateterli Yoğun Bakım Hastalarında Kandidüri: Risk Faktörleri, Kandidemi Gelişimi ve Mortaliteye Etkisi**  
YAPAR N., KÖSE H., ERGON M. C., SAVRAN Y., DOLUCA DERELİ M., AVKAN OĞUZ V.  
FLORA İnfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Dergisi, cilt.20, sa.4, ss.195-202, 2015 (Hakemli Dergi)
- VII. **Risk factors, incidence and outcome of candidemia in a Turkish intensive care unit: A five-year retrospective cohort study**  
Yapar N., Akan M., AVKAN OĞUZ V., Ergon C. M., Hancer M., Doluca M.  
Anaesthesia, Pain and Intensive Care, cilt.18, sa.3, ss.265-271, 2014 (Scopus)
- VIII. **Risk factors and the incidence of candidaemia in the intensive care unit a 5 year cross sectional study**  
YAPAR N., AKAN M., AVKAN OĞUZ V., ERGON M. C., Hançer M., DOLUCA DERELİ M.  
ANAESTHESIA, PAIN AND INTENSIVE CARE, 2014 (Scopus)
- IX. **Dokuz Eylül Üniversitesi Tıp Fakültesi Hastanesi Mikoloji Laboratuvarına Gönderilen Kazıntı Örneklerinin Direk Bakı ve Kültür Sonuçları**  
ERGON M. C., ÖZHUN M., DOLUCA DERELİ M.  
Türk Mikrobiyoloji Cemiyeti Dergisi, cilt.43, sa.3, ss.90-96, 2013 (Hakemli Dergi)
- X. **Dokuz Eylül Üniversitesi Hastanesi'ndeki Dominant Metisiline Dirençli Staphylococcus Aureus Suşunun Moleküler Yöntemlerle Tiplendirilmesi**

ERGON M. C., BİÇMEN M., GÜLAY Z.

ANKEM Dergisi, cilt.24, sa.2, ss.65-70, 2010 (Hakemli Dergi)

- XI. **Hastanemiz Yoğun Bakımları ile Diğer Servislerinde Yatan Hastalardan İzole Edilen Maya Türlerinin Karşılaştırılması**  
DOLUCA DERELİ M., YIŞ R., ERGON M. C.  
Mikrobiyoloji Bulteni, cilt.40, sa.1-2, ss.141-143, 2006 (Scopus)
- XII. **Comparison of yeast species isolated from patients in intensive care units and other inpatient clinics in our hospital Hastanemiz yoğun bakımları ile diğer servislerinde yatan hastalardan izole edilen maya türlerinin karşılaştırılması**  
Yücesoy M., YIŞ R., ERGON M. C.  
Mikrobiyoloji Bulteni, cilt.40, sa.1-2, ss.141-143, 2006 (Scopus)
- XIII. **Konnektif doku hastalıklarının tanısında antinükleer (ANA) ve anti-double stranded DNA (Anti-ds DNA) antikorlarının önemi**  
YILMAZ Ö., KARAMAN M., ERGON M. C., BAHAR İ. H., Yuluğ N.  
Türkiye Parazitoloji Dergisi, cilt.29, sa.4, ss.287-290, 2005 (Hakemli Dergi)
- XIV. **Mayaların Antifungal Duyarlılıklarının Araştırılmasında "HighResolution" Besiyeri Kullanılan Mikrodilüsyon Yönteminin Değerlendirilmesi**  
ERGON M. C., DOLUCA DERELİ M.  
İnfeksiyon Dergisi, cilt.19, sa.4, ss.445-451, 2005 (Hakemli Dergi)
- XV. **Evaluation of species distribution of yeasts isolated from intensive care units during the four years period Yoğun bakım ünitelerinden dört yıllık dönemde izole edilen mayaların tür dağılımının değerlendirilmesi**  
ERGON M. C., Yücesoy M.  
Mikrobiyoloji Bulteni, cilt.39, sa.3, ss.309-318, 2005 (Scopus)
- XVI. **Yoğun Bakım Ünitelerinden Dört Yıllık Dönemde İzole Edilen Mayaların Tür Dağılımının Değerlendirilmesi**  
ERGON M. C., DOLUCA DERELİ M.  
Mikrobiyoloji Bulteni, cilt.39, sa.3, ss.309-318, 2005 (Scopus)
- XVII. **Olgu Raporu: Bir Fusarium Fungemisi**  
DOLUCA DERELİ M., ERGON M. C., ÖREN H., GÜLAY Z.  
Mikrobiyoloji Bulteni, cilt.38, sa.3, ss.265-271, 2004 (Scopus)
- XVIII. **Case report: A Fusarium fungaemia Olgu raporu: Bir Fusarium fungemisi**  
Yücesoy M., ERGON M. C., ÖREN H., GÜLAY Z.  
Mikrobiyoloji Bulteni, cilt.38, sa.3, ss.265-271, 2004 (Scopus)
- XIX. **Comparison of indirect immunofluorescence and enzyme immunoassay methods for the determination of antinuclear antibodies Antinükleer antikorların saptanmasında indirek immünofloresan ve enzim immün yöntemlerinin karşılaştırılması**  
YILMAZ Ö., KARAMAN M., ERGON M. C., BAHAR İ. H., YULUĞ N.  
Mikrobiyoloji Bulteni, cilt.38, sa.1-2, ss.85-90, 2004 (Scopus)
- XX. **Antinükleer antikorların saptanmasında indirek immünofloresan ve enzim immün yöntemlerinin karşılaştırılması**  
YILMAZ Ö., KARAMAN M., ERGON M. C., BAHAR İ. H., Yuluğ N.  
Mikrobiyoloji Bulteni, cilt.38, sa.1-2, ss.85-90, 2004 (Scopus)
- XXI. **Flukonazolun subinhibitör konsantrasyonlarının Candida albicans'ın bazı virülans faktörleri üzerindeki etkisi.**  
ÖZKÜTÜK A. A., DOĞAN Y., KIRDAR S., ERGON M. C., Yuluğ N.  
ANKEM Dergisi, 2003 (Hakemli Dergi)
- XXII. **Nonfermentatif Gram-negatif basillerin genel epidemiyolojik ve mikrobiyolojik özellikleri**  
Ergon M. C., Gülay Z.  
İnfeksiyon Hastalıkları Serisi, cilt.6, sa.4, ss.141-146, 2003 (Hakemli Dergi)
- XXIII. **Askeri personelde metisiline dirençli Staphylococcus aureus burun taşıyıcılığı prevalansı**

ÖZKÜTÜK A. A., Özdemir s., ERGON M. C., Yuluğ N.

İnfeksiyon dergisi, 2003 (Hakemli Dergi)

XXIV. **Anestezi Yoğun Bakım Ünitesi hastalarından izole edilen Candida albicans suşlarının antifungal ajanlara duyarlılığı ve moleküler epidemiyolojik izlemi**

GÜLAY Z., ERGON M. C., ÖZKÜTÜK A. A., DOLUCA DERELİ M., biçmen m.

Mikrobiyoloji Bulteni, cilt.36, sa.3-4, ss.309-316, 2002 (Scopus)

## Kitap & Kitap Bölümleri

### I. Ekipman Yönetimi

ERGON M. C.

Tıbbi Laboratuvar Yönetimi, Laboratuvar Uzmanları İçin Kılavuz, Banu Önvural, Canan Çoker, Pınar Akan, Tuncay Küme, Editör, Meta Basım Matbaacılık Hizmetleri, İzmir, ss.595-605, 2019

### II. Uygun Numune Seçimi, Alımı ve Taşınması (Mikrobiyoloji Bakış Açısı)

ERGON M. C.

Tıbbi Laboratuvar Yönetimi, Laboratuvar Uzmanları İçin Kılavuz, Banu Önvural, Canan Çoker, Pınar Akan, Tuncay Küme, Editör, Meta Basım Matbaacılık Hizmetleri, İzmir, ss.231-239, 2019

### III. Hücre içine giriş ve invazyon mekanizmaları

ESEN N., ERGON M. C.

Enfeksiyon Patogenezi ve Bağışıklık, Prof. Dr. Selim Badur, Prof. Dr. Hakan Abacıoğlu, Prof. Dr. Betigül Öngen, Editör, Akademi Yayınevi, İstanbul, ss.767-772, 2015

## Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

### I. Comparison of Three Methods/Two Modules for Direct Bacterial Identification from Positive Blood Culture Bottles by MALDI-TOF MS

Karadağ D., Ergon M. C.

The Tenth Congress of European Microbiologist FEMS 2023, Hamburg, Almanya, 9 - 13 Temmuz 2023, ss.656

### II. Hastanemizdeki Örneklerden İzole Edilen Staphylococcus aureus Suşlarındaki Antibiyotik Direncinin Yıllara Göre Değişimi

Özdem Alataş Ş., Erbaş İ. C., Çakıl Güzin A., Karaoğlu Asrak H., Özlü C., Kaplan B., Ergon M. C., Belet N.

16. Ulusal Çocuk Enfeksiyon Hastalıkları ve Bağışıklama Kongresi, Antalya, Türkiye, 16 - 22 Mart 2023, ss.29

### III. Karbapenem Dirençli Klebsiella pneumonia ve Pseudomonas aeruginosa İzolatlarında Kolistin Duyarlılığını Belirlemede Sıvı Disk Elüsyon Yönteminin Değerlendirilmesi

Özgür Yarkıcı E., Ergon M. C.

XL. Uluslararası Türk Mikrobiyoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 16 - 20 Kasım 2022, ss.349-351

### IV. Anaerobik Kültür Sonuçlarının MALDI-TOF MS Yöntemi ile Değerlendirilmesi

Karadağ D., Ergon M. C.

XL. Uluslararası Türk Mikrobiyoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 16 - 20 Kasım 2022, ss.254-255

### V. Steril Örneklerden İzole Edilen Nadir Candida Türlerinin Antifungal Duyarlılıkları

Arslan N., Demiray Gürbüz E., Öztürk H. G., Ergon M. C., Özkütük A. A.

XL. Uluslararası Türk Mikrobiyoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 16 - 20 Kasım 2022, ss.90-91

### VI. Hastane Kaynaklı Candida parapsilosis İzolatlarının Antifungal duyarlılıkları

Arslan N., Demiray Gürbüz E., Ergon M. C., Alp Çavuş S., Doluca Dereli M., Özkütük A. A.

XL. Uluslararası Türk Mikrobiyoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 16 - 20 Kasım 2022, ss.48-49

### VII. Staphylococcus aureus Bakteriyemisi Olan Hastalarda COVID-19 Enfeksiyonunun Mortaliteye Etkisi Var mı?

Çelik M., Ergon M. C., Nazlı Zeka A., Avkan Oğuz V.

22. TÜRK KLİNİK MİKROBİYOLOJİ VE İNFEKSİYON HASTALIKLARI KONGRESİ, Antalya, Türkiye, 9 - 12 Mart 2022,

- VIII. **Dokuz Eylül Üniversitesi Hastanesi Karbapenem Dirençli Enterobacterales İzolatlarında Karbapenemaz Genlerinin Araştırılması: İzmir’den İlk KPC Bildirimi**  
OKALIN Ş. Ş., SARI KAYGISIZ A., ERGON M. C., ÖKTEM İ. M. A.  
Ulusal Tek Sağlık Sempozyumu ve Çalıştayı, Ankara, Türkiye, 21 - 23 Kasım 2019
- IX. **Dokuz Eylül Üniversitesi Hastanesinde Karbapenem Dirençli Gram Negatif Bakteri İzolatlarında Kolistin Direnç Durumunun Belirlenmesi**  
ÖZGÜR YARKICI E., ERGON M. C., ÖKTEM İ. M. A., ÖZBEK Ö. A.  
5. Ulusal Klinik Mikrobiyoloji Kongresi, İzmir, İzmir, Türkiye, 28 Ekim - 01 Kasım 2019
- X. **SANTRAL SİNİR SİSTEMİ ENFEKSİYONLARININ ENFEKSİYÖZ ETKENLER AÇISINDAN BEŞ YILLIK DEĞERLENDİRİLMESİ**  
KARADAĞ D., güzel ı., ERGON M. C., SAYINER A. A., ÖZKÜTÜK A. A., ÖKTEM İ. M. A.  
5. Ulusal Klinik Mikrobiyoloji Kongresi, Türkiye, 28 - 01 Ekim 2019
- XI. **Çocuklarda invazif kandida enfeksiyonlarının epidemiyolojisi, risk faktörleri ve klinik özellikleri.**  
Güleç Köksal, Z., BELET N., ERGON M. C., Emecen A. N., DOLUCA DERELİ M.  
12. Ulusal Çocuk Enfeksiyon Hastalıkları ve Bağışıklama Kongresi, Türkiye, 27 - 31 Mart 2019
- XII. **Anti-nükleer antikor ilişkili romatizmal hastalıkların tanısında biyobelirteçlerin akılcı kullanımı.**  
KARAMAN M., DOĞAN Y., ARSLAN N., ALVANDIAN A., ERGON M. C., YILMAZ Ö.  
4. Ulusal Klinik Mikrobiyoloji Kongresi, Türkiye, 8 Kasım - 12 Ağustos 2017
- XIII. **inderekt immünfloresan antinükleer antijen tarama test sonuçlarının immunoblotlama yönteminde özgül antijen ile ilişkisinin değerlendirilmesi**  
ALVANDIAN A., ARSLAN N., DOĞAN Y., ERGON M. C., YILMAZ Ö., KARAMAN M.  
XXIV. ulusal immünoloji kongresi, Türkiye, 27 Nisan 2017 - 30 Ocak 2018
- XIV. **Maya Mantarlarının İdentifikasyonunda Chromagar Candida ile Rosachrom Candida Agar Besiyerlerinin Karşılaştırılması**  
ERGON M. C., TUNÇ B., DOLUCA DERELİ M.  
37. Türk Mikrobiyoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 16 - 20 Kasım 2016, ss.220
- XV. **Comparison of treatment choices in rats formed spinal infection related to implant**  
KALEMCİ O., ERGON M. C., DOLUCA DERELİ M., YÜCEER N., ARDA M. N., GÖKMEN A. N.  
65th Annual Meeting of the German Society of Neurosurgery, Dresden, Almanya, 11 - 14 Mayıs 2014
- XVI. **Çeşitli klinik örneklerden izole edilen dermatofitlerin tür dağılımı ve bazı antifungal ajanlara duyarlılıkları**  
ÖZKÜTÜK A. A., ERGON M. C., Yuluğ N.  
XXX.Türk Mikrobiyoloji Kongresi, Türkiye, 20 Eylül - 05 Ekim 2002
- XVII. **Candida albicans suşlarında bazı virulans faktörleri ve flukonazol direnci arasındaki ilişki**  
ÖZKÜTÜK A. A., ERGON M. C., Özdemir s., Yuluğ N.  
Candida Mikrobiyolojisi ve İnfeksiyonları Sempozyumu, Türkiye, 21 - 22 Haziran 2002
- XVIII. **Flukonazolun subinhibitör konsantrasyonlarının Candida albicans’ının bazı virulans faktörleri üzerindeki etkisi**  
ÖZKÜTÜK A. A., DOĞAN Y., KIRDAR S., ERGON M. C., Yuluğ N.  
Candida Mikrobiyolojisi ve İnfeksiyonları Sempozyumu, Türkiye, 21 - 22 Haziran 2002
- XIX. **Anestezi Yoğun bakım ünitesi hastalarından izole edilen Candida albicans suşlarının antifungal ajanlara duyarlılığı ve moleküler epidemiyolojik izlemi**  
GÜLAY Z., ERGON M. C., ÖZKÜTÜK A. A., DOLUCA DERELİ M., Biçmen M.  
Hastane İnfeksiyonları Kongresi, Türkiye, 11 - 14 Nisan 2002
- XX. **Toplum kökenli Staphylococcus aureus izolatlarında metisilin direnci sıklığı**  
ÖZKÜTÜK A. A., Özdemir s., ERGON M. C., Yuluğ N.  
KLİMİK 2001, Türkiye, 15 - 19 Ekim 2001
- XXI. **Dokuz Eylül Üniversitesi Tıp Fakültesi Klinik Mikrobiyoloji Laboratuvarında sıklıkla izole edilen maya türleri ve bazı antifungallere duyarlılıkları**  
ÖZKÜTÜK A. A., ERGON M. C., Yuluğ N.

2.Ulusal Mantar Hastalıkları ve Klinik Mikoloji Kongresi, Türkiye, 19 - 21 Haziran 2001

XXII. **Maya benzeri mantarlarda ekstrasellüler fosfolipaz aktivitesinin yumurta sarılı agar ile saptanması**  
ÖZKÜTÜK A. A., ERGON M. C., Yuluğ N.

2.Ulusal Mantar Hastalıkları ve Klinik Mikoloji Kongresi, Türkiye, 19 - 21 Haziran 2001

## Desteklenen Projeler

ERGON M. C., KARADAĞ D., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Doğrudan Pozitif Kan Kültür Şişelerinden Matriks Aracılı Lazer Dezorpsiyon İyonizasyon Uçuş Zamanı Kütle Spektrometresi (MALDI-TOF MS) ile Hızlı Mikrobiyal Tanımlamada Farklı Yöntemlerin Araştırılması, 2022 - Devam Ediyor

Özkütük A. A., Alp Çavuş S., Ergon M. C., Doluca Dereli M., Demiray Gürbüz E., Arslan N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Hastane Kaynaklı Candida parapsilosis İzolatlarında Klonal İlişkinin Araştırılması, 2021 - 2023

ERGON M. C., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Sistemik Klinik Örneklerden Üretilen Aspergillus Türlerinin Antifungal Duyarlılıklarının Farklı Yöntemlerle Araştırılması, 2019 - 2021

ERGON M. C., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Zonguldak İlinde Yaşayan Apodemus ve Myodes Türlerinde Ljungan Virus Varlığının ve Dağılımının Araştırılması, 2018 - 2020

Özdemir M. H., Sönmez E., Salaçin S., Ergon M. C., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Otopsi salonu sağlık personelinin enfeksiyonlardan korunmasını sağlamak amacıyla mikrobiolojik yöntemlerle solunum havasındaki patojenlerin saptanması, 2005 - 2006

## Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

MARMARA MEDICAL JOURNAL, Editörler Kurulu Üyesi, 2013 - Devam Ediyor

## Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

Klinik Mikrobiyoloji Uzmanlık Derneği, Üye, 2009 - Devam Ediyor , Türkiye

Türk Mikrobiyoloji Cemiyeti, Üye, 2000 - Devam Ediyor , Türkiye

Türk Tabipleri Birliği, Üye, 1990 - Devam Ediyor , Türkiye

## Bilimsel Hakemlikler

Dokuz Eylül Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Mayıs 2019

JOURNAL OF BASIC AND CLINICAL HEALTH SCIENCES, Hakemli Bilimsel Dergi, Mart 2018

Türk Mikrobiyoloji Cemiyeti Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Aralık 2015

## Bilimsel Araştırma / Çalışma Grubu Üyelikleri

Türk Mikrobiyoloji Cemiyeti Mikoloji Çalışma Grubu, Türkiye, <https://www.tmc-online.org/index.php?func=Content&ID=21> , 2016 - Devam Ediyor

## Metrikler

Yayın: 70

Atf (WoS): 175

Atf (Scopus): 220



H-İndeks (WoS): 6

H-İndeks (Scopus): 7

### **Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri**

Olgular Eşliğinde Bakteriyolojik Tanıda Sık Rastlanılan Güçlükler, Davetli Konuşmacı, İzmir, Türkiye, 2020

5. Ulusal Klinik Mikrobiyoloji Kongresi, Oturum Başkanı, İzmir, Türkiye, 2019

Hastane Enfeksiyonu Etkeni Mantarlar: Epidemiyoloji, Tanı ve Antifungal Duyarlılık Sempozyumu, Davetli Konuşmacı, Kayseri, Türkiye, 2019

37. Türk Mikrobiyoloji Kongresi, Oturum Başkanı, Antalya, Türkiye, 2016