

Uzman Dr. Mehmet Akif DURMUŞ

Kişisel Bilgiler

Eğitim Bilgileri

Lisans, Düzce Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Türkiye 2006 - 2012

Yabancı Diller

İngilizce, B1 Orta

Yaptığı Tezler

Tıpta Uzmanlık, KLEBSIELLA PNEUMONIAE SUŞLARINDA KARBAPENEM DİRENCİNİN FENOTİPİK VE GENOTİPİK YÖNTEMLER İLE ARAŞTIRILMASI, İstanbul Üniversitesi, Temel Bilimler, Tıbbi Mikrobiyoloji, 2018

Araştırma Alanları

Tıp, Sağlık Bilimleri, Temel Tıp Bilimleri, Mikrobiyoloji ve Klinik Mikrobiyoloji, Tıbbi Mikrobiyoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi Dr., İstanbul Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Tıbbi Mikrobiyoloji, 2014 - Devam Ediyor

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- ALT SOLUNUM YOLU ÖRNEKLERİNDEN İZOLE EDİLEN PSEUDOMONAS AERUGINOSA DİRENÇ PROFİLİNİN İNCELENMESİ**
YEŞİLOĞLU C., AKGÜN KARAPINAR D. B. , DURMUŞ M. A. , TOSUN O., KAYACAN Z. Ç. , GÜRLER N.
4.ULUSAL KLİNİK MİKROBİYOLOJİ KONGRESİ.ULUSAL KLİNİK MİKROBİYOLOJİ KONGRESİ, Antalya, Türkiye, 8 - 12 Kasım 2017, ss.447

Desteklenen Projeler

AYDIN M. D. , DURMUŞ M. A. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Klebsiella pneumoniae şuşlarında karbapenem direncinin fenotipik ve genotipik yöntemlerle araştırılması, 2017 - 2018

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

32. Ankem kongresi, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2017