

## Personal Information

Email: deniz.guneser@marmara.edu.tr

## Education Information

Doctorate, Marmara University, Institute of Health Sciences, Mikrobiyoloji (Dr), Turkey 2009 - Continues  
Post Graduate, Marmara University, Institute of Health Sciences, Mikrobiyoloji (YI) (Tezli), Turkey 2007 - 2009  
Under Graduate, Marmara University, Faculty of Arts and Sciences, Biology, Turkey 2003 - 2007

## Dissertations

Doctorate, Klinik örneklerden izole edilen çoklu ilaç dirençli acinetobacter baumannii kökenlerinde karbapenem direnç mekanizmalarının araştırılması, Marmara Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Mikrobiyoloji (Dr), 2016  
Post Graduate, Klinik örneklerden soyutlanan staphylococcus aureus suşlarında makrolid grubu antibiyotiklere direnç mekanizmalarının araştırılması, Marmara Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Mikrobiyoloji (YI) (Tezli), 2009

## Academic Titles / Tasks

Research Assistant, Marmara University, School of Medicine, Internal Medical Sciences, 2010 - Continues

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

- **Prevalence of Nasopharyngeal Carriage, Serotype Distribution, and Antimicrobial Resistance of Streptococcus pneumoniae among Children with Chronic Diseases**  
Pekuz S., Soysal A., Akkoc G., Atici S., Yakut N., Gelmez G., Kadayıfci E., Guneser D., Demir S. O. , Soyletir G., et al.  
JAPANESE JOURNAL OF INFECTIOUS DISEASES, vol.72, pp.7-13, 2019 (Journal Indexed in SCI)

## Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- **Comparison of two different commercial antifungal susceptibility methods with CLSI for unusual and emerging non-albicans Candida species**  
Üzmez E., ÇERİKÇİOĞLU N., GÜNEŞER D.  
Balkan Fungus 2018, 13 - 15 September 2018
- **Carbapenem resistance rates of Enterobacteriaceae isolated from pediatric urinary tract infections**  
GÜNEŞER D., AKSU M. B. , HASDEMİR M. U.  
6th Congress of the Microbiologists of Macedonia, Ohrid, Macedonia, 30 May - 02 June 2018
- **Rektal Sürüntü Örneklerinde Karbapenem Dirençli Bakterilerin Araştırılması: 1 Yıllık Tarama Sonuçları.**  
ALTINKANAT GELMEZ G., GÜNEŞER D., HASDEMİR M. U. , SÖYLEDİR G.  
12. Antimikrobik Kemoterapi Günleri, İstanbul, Turkey, 1 - 03 April 2016
- **Binding Side Description of Benzothiazoles as the RND Efflux Pump Acrb Inhibitors**  
YALÇIN İ., YILMAZ S., ALTINKANAT GELMEZ G., BOLELLİ K., GÜNEŞER D., HASDEMİR M. U. , AKI YALÇIN E. E.  
3rd International BAU Drug Design Congress, İstanbul, Turkey, 1 - 03 October 2015
- **Binding side description of benzothiazole as the RND Efflux Pump Acrb inhibitors**  
YALÇIN İ., YILMAZ S., ALTINKANAT GELMEZ G., BOLELLİ K., GÜNEŞER D., HASDEMİR M. U. , AKI YALÇIN E. E.

3rd international BAU Drug Design Congress, 1 - 03 October 2015

- **NASOPHARYNGEAL CARRIAGE OF NEISSERIA MENINGITIDIS A SMALLSCALE SURVEY IN ISTANBUL TURKEY**  
KEPENEKLİ KADAYIFCI E., GÜNEŞER D., KARAASLAN A., ATICI S., SOYSAL A., SÖYLETİR G., BAKIR M.  
32nd Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases (ESPID 2014) Dublin, Ireland, 6 - 10 May 2014
- **The effects of various heterocyclic compounds on ciprofloxacin and chloramphenicol MICs in Esherichia coli AG102 and Acinetobacter baumannii SbMox2.**  
GÜNEŞER D., ALTINKANAT GELMEZ G., YALÇIN İ., YILDIZ İ., AKI YALÇIN E. E. , HASDEMİR M. U.  
. 23rd European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases, Berlin, Germany, 27 - 30 April 2013
- **AdeABC ve AcrAB TolC yi Yüksek Düzey Eksprese Eden Laboratuvar İzolatlarında Farklı Heterosiklik Bileşiklerin Antibiyotik MİK leri Üzerindeki Etkisi**  
ALTINKANAT GELMEZ G., GÜNEŞER D., YALÇIN İ., YILDIZ İ., AKI YALÇIN E. E. , HASDEMİR M. U.  
35. Türk Mikrobiyoloji Kongresi, Aydın, Turkey, 3 - 07 November 2012
- **Çeşitli hidrosiklik bileşiklerin yüksek düzey aktif pompa eksprese eden laboratuvar izolatlarının antibiyotik MİK leri üzerindeki etkilerinin araştırılması**  
ALTINKANAT GELMEZ G., GÜNEŞER D., YALÇIN İ., YILDIZ İ., AKI YALÇIN E. E. , HASDEMİR M. U.  
Gülhane Mikrobiyoloji Günleri, İstanbul, Turkey, 20 - 22 April 2010

## Citations

Total Citations (WOS):2

h-index (WOS):1