

## Res. Asst. MEHMET YILDIZ

### Personal Information

Office Phone: [+90 312 202 6763](tel:+903122026763)

Fax Phone: [+90 312 202 6763](tel:+903122026763)

Email: [yildizmehmet@gazi.edu.tr](mailto:yildizmehmet@gazi.edu.tr)

Web: <https://avesis.gazi.edu.tr/12121>

### International Researcher IDs

ORCID: 0000-0001-8528-2163

Yoksis Researcher ID: 314805

### Education Information

Expertise In Medicine, Gazi University, Tıp Fakültesi, Dahili Tıp Bilimleri, Turkey 2019 - Continues

### Foreign Languages

English, B1 Intermediate

### Research Areas

Internal Medicine Sciences

### Academic Titles / Tasks

Research Assistant PhD, Gazi University, Tıp Fakültesi, Dahili Tıp Bilimleri, 2019 - Continues

### Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- I. **The effect of follow-up blood cultures on mortality and antibiotic use in gram-negative bloodstream infections**  
YILDIZ M., Habibi H., ALTIN F. B., Corbacioglu S. K., ÖZGER H. S.  
BMC Infectious Diseases, vol.23, no.1, 2023 (SCI-Expanded)
- II. **Prognostic Value of Serial Measurement of Serum Des-Arg(6)-Bradykinin Levels in Severe COVID-19 Patients**  
AYSERT YILDIZ P., ÖZGER H. S., YILDIZ Y., BÜYÜKKÖRÜK M., Yildiz M., Devci-Bulut T. S., GÜLBAHAR Ö., DİZBAY M.  
CLINICAL LABORATORY, vol.68, 2022 (SCI-Expanded)
- III. **Early predictors of acute kidney injury in COVID-19 patients**  
YILDIRIM Ç., ÖZGER H. S., YAŞAR E., Tombul N., GÜLBAHAR Ö., YILDIZ M., BOZDAYI G., DERİCİ Ü., DİZBAY M.  
NEPHROLOGY, vol.26, no.6, pp.513-521, 2021 (SCI-Expanded)
- IV. **Assessment of olfactory and gustatory functions in COVID-19 patients**  
Şahin M. M., Uzunoğlu E., Yalçın M., Cesur G., Yildiz M., Aysert Yildiz P., Özger H. S., Cebeci S., Karamert R., Düzlü M., et al.

TURKISH JOURNAL OF MEDICAL SCIENCES, vol.51, no.5, pp.2296-2303, 2021 (SCI-Expanded)

**V. The factors predicting pneumonia in COVID-19 patients: preliminary results from a university hospital in Turkey**

Özger H. S., Aysert Yıldız P., Gaygısız Ü., Uğraş Dikmen A., Demirbaş Gülmez Z., Yıldız M., Şenol E., Hizel K., Güzel Tunçcan Ö., Çağlar K., et al.

TURKISH JOURNAL OF MEDICAL SCIENCES, vol.50, no.8, pp.1810-1816, 2020 (SCI-Expanded)

## Articles Published in Other Journals

- I. **Evaluation of prevalence and risk factors for bloodstream infection in severe coronavirus disease 2019 (COVID-19) patients**  
Erbay K., Özger H. S., Güzel Tunçcan Ö., Gaygısız Ü., Büyükkörük M., Sultanova F., Yıldız M., Boyacı Dünder N., Aydoğdu M., Bozdayı G., et al.  
Antimicrobial Stewardship & Healthcare Epidemiology, vol.2, no.30, pp.1-7, 2022 (Peer-Reviewed Journal)
- II. **Effect of Tocilizumab Therapy On Patient Outcome In Severe COVID-19 Pneumonia**  
YILDIZ M., SULTANOVA F., ÖZGER H. S., BÜYÜKKÖRÜK M., ERBAY K., GAYGUSUZ Ü., TUFAN A., GÜLBAHAR Ö., ÖZCAN F. Z., KUŞCU N. E., et al.  
Infectious diseases and clinical microbiology (Online), vol.3, no.2, pp.55-63, 2021 (ESCI)
- III. **Relationship Between COVID-19 Clinical Severity and Serum 25(OH)D Levels**  
ÖZGER H. S., AYSERT YILDIZ P., Tombul N., YILDIZ M., YILDIZ Y., BÜYÜKKÖRÜK M., GÜLBAHAR Ö., HIZEL K.  
MEDITERRANEAN JOURNAL OF INFECTION MICROBES AND ANTIMICROBIALS, vol.10, 2021 (ESCI)
- IV. **Evaluation of the Frequency of Side Effects after Coronavirus Inactive Vero Cell Vaccine in Healthcare Workers of Gazi University Hospital**  
YILDIZ Y., SULTANOVA F., YILDIZ M., EKER H. M., ÖZGER H. S., Ozer F., GÜZEL TUNÇCAN Ö., DİZBAY M., ŞENOL E.  
GAZI MEDICAL JOURNAL, vol.32, no.4A, pp.651-654, 2021 (ESCI)

## Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **Serum Neopterin Düzeylerinin Seri Ölçümünün Ağır COVID-19 Hastalarında Prognostik Değeri Var mı?**  
YILDIZ Y., ÖZGER H. S., BÜYÜKKÖRÜK M., YILDIZ M., ÇAĞLAR K., HIZEL K., AYSERT YILDIZ P., DİZBAY M.  
22. Türk Klinik Mikrobiyoloji ve Enfeksiyon Hastalıkları Kongresi, Antalya, Turkey, 9 - 12 March 2022

## Supported Projects

BAĞRIAÇIK E. Ü., YILDIZ M., BAYBURT C., KUŞCU N. E., AKIN A., KARAKUŞ R., ŞENOL E., ATAK YÜCEL A., ÖZGER H. S., YAMAN M., et al., Project Supported by Higher Education Institutions, Covid-19 Vakalarında İmmün Parametrelerin Yeni Nesil Dizileme Yöntemi ile Araştırılması, 2020 - 2022

## Metrics

Publication: 11

Citation (WoS): 24

Citation (Scopus): 48

H-Index (WoS): 2

H-Index (Scopus): 2