

## Arş.Gör. YAKUP BERKAY YILMAZ

### Kişisel Bilgiler

E-posta: berkayyilmaz@comu.edu.tr

Web: <https://avesis.comu.edu.tr/berkayyilmaz>

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0001-8989-8045

ScopusID: 57211689507

Yoksis Araştırmacı ID: 301153

### Eğitim Bilgileri

Yüksek Lisans, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Lisansüstü Eğitim Enstitüsü, Biomolecular Sciences, Türkiye 2018 - 2022

Lisans, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Fen Fakültesi, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Türkiye 2014 - 2018

### Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Fen Fakültesi, Moleküler Biyoloji ve Genetik, 2019 - Devam Ediyor

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

- I. Looking at NSAIDs from a historical perspective and their current status in drug repurposing for cancer treatment and prevention  
Ozleyen A., Yilmaz Y. B., Donmez S., Atalay H. N., Antika G., Tümer T.  
JOURNAL OF CANCER RESEARCH AND CLINICAL ONCOLOGY, cilt.149, sa.5, ss.2095-2113, 2023 (SCI-Expanded)
- II. New nimesulide derivatives with amide/sulfonamide moieties: Selective COX-2 inhibition and antitumor effects  
Güngör T., Özleyen A., Yilmaz Y. B., Siyah P., Ay M., Durdağı S., Tümer T.  
European Journal Of Medicinal Chemistry, cilt.221, ss.1-21, 2021 (SCI-Expanded)
- III. Multitarget Profiling of a Strigolactone Analogue for Early Events of Alzheimer's Disease: In Vitro Therapeutic Activities against Neuroinflammation.  
KURT B., Özleyen A., ANTIKA G., YILMAZ Y. B., Tumer T.  
ACS chemical neuroscience, cilt.11, sa.4, ss.501-507, 2020 (SCI-Expanded)
- IV. In vitro and in silico studies of nitrobenzamide derivatives as potential anti-neuroinflammatory agents  
KULABAS S., CÖMERT ÖNDER F., YILMAZ Y. B., OZLEYEN A., Durdagi S., Sahin K., AY M., Tumer T. B.  
JOURNAL OF BIOMOLECULAR STRUCTURE & DYNAMICS, 2019 (SCI-Expanded)
- V. GR24, a synthetic analog of Strigolactones, alleviates inflammation and promotes Nrf2 cytoprotective response: In vitro and in silico evidences  
Tumer T., Yilmaz B., Özleyen A., KURT B., Tok T. T., Taskin K. M., KULABAS S.  
COMPUTATIONAL BIOLOGY AND CHEMISTRY, cilt.76, ss.179-190, 2018 (SCI-Expanded)

## **Düzenlenen Dergilerde Yayınlanan Makaleler**

- I. **Dataset on the differentiation of THP-1 monocytes to LPS inducible adherent macrophages and their capacity for NO/iNOS signaling**  
Özleyen A., YILMAZ Y. B., TÜMER T.  
DATA IN BRIEF, cilt.35, 2021 (ESCI)

## **Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar**

- I. **Synthesis of Thiobenzamide Derivatives and Biological Activities in Microglia Cells**  
Altunsoy S., Güngör T., Yılmaz Y. B., Çınar Z. Ö., Tümer T., Ay M.  
10. UBAK, 10. Uluslararası Bilimsel Araştırmalar Kongresi- Fen ve Mühendislik Bilimlerithe 10th International Scientific Research Congress- Science and Engineering, Ankara, Türkiye, 11 - 12 Nisan 2021, sa.81, ss.61
- II. **Synthesis, Antiinflammatory and Anticancer Effects of Novel Amide Containing Compounds (Oral presentation)**  
GÜNGÖR T., Özleyen A., YILMAZ Y. B., Taşkin TOK T., AY M., TÜMER T.  
1st International Multidisciplinary Cancer Research Congress, Diyarbakır, Türkiye, 18 - 22 Eylül 2019, ss.122-123

## **Metrikler**

Yayın: 13  
Atıf (WoS): 29  
Atıf (Scopus): 43  
H-İndeks (WoS): 3  
H-İndeks (Scopus): 3