

Uzman Mehmet Ali DOĞAN

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 212 414 2000](tel:+902124142000)

Fax Telefonu: [+90 212 631 1367](tel:+902126311367)

E-posta: mehmetali.dogan@istanbul.edu.tr

Web: <https://avesis.istanbul.edu.tr/mehmetali.dogan>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0003-3324-3028

Eğitim Bilgileri

Yüksek Lisans, İstanbul Yeni Yüzyıl Üniversitesi, İş Sağlığı Ve Güvenliği, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Türkiye 2017 - 2018

Yüksek Lisans, University of Cambridge, Molecular Biology, Mrc Laboratory Of Molecular Biology, Birleşik Krallık 2005 - 2006

Lisans, İstanbul Üniversitesi, Biyoloji/Moleküler Biyoloji, Türkiye 2000 - 2004

Araştırma Alanları

Histoloji-Embriyoloji, Viroloji, İmmünoloji, Sağlık Bilimleri, Temel Bilimler

Verdiği Dersler

Temel Patoloji, Ön Lisans, 2015 - 2016

LABORATUVAR GÜVENLİĞİ, Ön Lisans, 2015 - 2016

Özel Patolojik Yöntemler, Ön Lisans, 2015 - 2016

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Expression of estrogen and progesterone receptors, HER2 protein and Ki-67 proliferation index in breast carcinoma in both tumor tissue and tissue microarray.**
Hacısalihoğlu U. P., Dogan M. A.
Biotechnic & histochemistry : official publication of the Biological Stain Commission, cilt.97, sa.4, ss.298-305, 2022 (SCI-Expanded)
- II. **Immunoexpression of SDHB, FH, and CK20 among eosinophilic renal tumors: A tissue microarray study.**
Karatay H., Ozluk Y., Dogan M. A., Erdem S., Kilicaslan I.
Annals of diagnostic pathology, cilt.54, ss.151788, 2021 (SCI-Expanded)
- III. **Is low level laser therapy or ozone therapy more effective for bone healing? Understanding the mechanisms of HIF-1 alpha, RANKL and OPG**
Alinca S. B., Saglam E., Celik T. Z., Hacısalihoğlu P., DOĞAN M. A.
BIOTECHNIC & HISTOCHEMISTRY, cilt.95, sa.8, ss.597-604, 2020 (SCI-Expanded)
- IV. **The effects of CLP-induced sepsis on proliferation and apoptosis of granulosa and theca cells in rat ovary: A histochemical and ultrastructural study.**

Taşdemir M., Ekiz-Yılmaz T., Uğur-Yılmaz C., Orhan N., Doğan M. A., Arıcan N., Kaya M., Ahışalı B.
Reproductive biology, cilt.20, ss.408-416, 2020 (SCI-Expanded)

V. Evaluation of the effect of topical and systemic ozone application in periodontitis: an experimental study in rats.

Saglam E., Alınca S. B., Celik T. Z., Hacisalihoglu U. P., Doğan M. A.
Journal of applied oral science : revista FOB, cilt.28, 2019 (SCI-Expanded)

VI. Comparison of the efficacy of low-level laser therapy and photodynamic therapy on oral mucositis in rats.

Alınca S. B., Saglam E., Kandas N. O., Okcu O., YILMAZ N., Goncu B., Doğan M. A.
Lasers in medical science, cilt.34, sa.7, ss.1483-1491, 2019 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

I. Assessment of Anti-Nuclear Antibodies and Anti-Extractable Nuclear Antigen Levels in Breast Cancer Patients

Doğan M. A.

Iğdır Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, ss.2, 2024 (Hakemli Dergi)

Metrikler

Yayın: 7

Atıf (WoS): 20

Atıf (Scopus): 22

H-İndeks (WoS): 3

H-İndeks (Scopus): 3