

Prof. FEVZİYE FİGEN KAYMAZ

Personal Information

Web: <https://avesis.hacettepe.edu.tr/ffkaymaz>

Address: Hacettepe Üniversitesi Tıp Fakültesi Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı Ankara

International Researcher IDs

ORCID: 0000-0001-8896-2471

Publons / Web Of Science ResearcherID: I-8405-2013

Yoksis Researcher ID: 16873

Education Information

Doctorate, Hacettepe University, Tıp Fakültesi, Histoloji Ve Embriyoloji, Turkey 1993 - 1997

Research Areas

Medicine, Health Sciences, Fundamental Medical Sciences, Histology and Embryology

Academic Titles / Tasks

Associate Professor, Hacettepe University, Tıp Fakültesi (İngilizce), Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2003 - 2010

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- I. **Investigation of taurine and aqueous garlic extract diet supplementation effect on the healing of rat osteoporotic fractures**
Misirlioğlu M., Bingöl İ., Genç C., Akbulut A., OCAK M., DİKER N. Y., Özmeriç A., Koca G., BAHÇECİTAPAR M., Şenes M., et al.
Turkish Journal of Medical Sciences, vol.53, no.1, pp.29-39, 2023 (SCI-Expanded)
- II. **Can the Combination of Simvastatin and Melatonin Create a Synergistic Effect on Bone Regeneration?**
KOÇ O., TÜZ H. H., Ocak M., Bilecenoglu B., FIRAT A., KAYMAZ F. F.
JOURNAL OF ORAL AND MAXILLOFACIAL SURGERY, vol.79, no.8, pp.1672-1682, 2021 (SCI-Expanded)
- III. **Evaluation of the chemopreventive effects of Hypericum perforatum L on DMBA-applied rat oral mucosa**
Sengun D. N., KARACA İ. R., SARAÇ N., UĞUR A., FIRAT A., KAYMAZ F. F., ÖZTÜRK H. S.
ARCHIVES OF ORAL BIOLOGY, vol.127, 2021 (SCI-Expanded)
- IV. **Evaluation of the effects of locally applied rosuvastatin on bone formation in a three-dimensional reconstruction rabbit xenograft model**
Özer T., Aktaş A., Avağ C., Fırat A., Ocak M., Kaymaz F. F., Çelik H. H.
TURKISH JOURNAL OF MEDICAL SCIENCES, vol.51, no.6, pp.3115-3125, 2021 (SCI-Expanded)

Articles Published in Other Journals

- I. **Antitumor activity of propolis on differentiated cancer cell lines**
Gülçelik N., ZEYBEK N. D., KAYMAZ F. F., GENÇAY ÇELEMLİ Ö., SALİH B., Asan E., SORKUN K., Usman A.
Medicine Science, 2012 (Peer-Reviewed Journal)

Books & Book Chapters

- I. **Histology Laboratory Guide Book**
MÜFTÜOĞLU S. F., KORKUSUZ P., ATILLA P., KAYMAZ F. F., KARAKOÇ SÖKMENSÜER L., ZEYBEK N. D., BİLGİÇ E., Zırh S., KAYA Z. B., EROL S., et al.
Hacettepe Üniversitesi Yayınları, Ankara, 2020
- II. **Histology Laboratory Guide Book**
MÜFTÜOĞLU S. F., YERSAL N., ATILLA P., ZEYBEK N. D., KAYMAZ F. F., KORKUSUZ P., HEKİMOĞLU E. R., BİLGİÇ E., ILGIN C., YILDIZ Ş., et al.
Hacettepe University Printing House, 2018
- III. **Histoloji Yardımcı Kitabı**
YERSAL N., BİLGİÇ E., KORKUSUZ P., MÜFTÜOĞLU S. F., ZEYBEK N. D., KAYMAZ F. F., HEKİMOĞLU E. R., ILGIN C., YILDIZ Ş., YÜRÜKER A. C. S., et al.
Hacettepe Üniversitesi Hastaneleri Basımevi, 2018
- IV. **Histology Laboratory Guide Book**
MÜFTÜOĞLU S. F., KAYMAZ F. F., KORKUSUZ P., NACAR A., ATILLA P., YÜRÜKER A. C. S., ZEYBEK N. D., HEKİMOĞLU E. R., SÜZER A., BİLGİÇ E., et al.
Hacettepe Üniversitesi, Ankara, 2015
- V. **Histology Laboratory Guide book**
MÜFTÜOĞLU S. F., KAYMAZ F. F., KORKUSUZ P., NACAR A., ATILLA P., YÜRÜKER A. C. S., ZEYBEK N. D., Hekimoğlu R., BİLGİÇ E., Bahador E., et al.
Hacettepe University Printing House, Ankara, 2015

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **Effect of IGF-1 and HGF Induced Bone Marrow Mesenchymal Stem Cells on Focal Segmental Glomerulosclerosis in Sprague-Dawley Rats: A pilot study**
Sahan Ö. B., Korkmaz E., Onbaşılar İ., Güçer K. Ş., Kaymaz F. F., Özaltın F., Günel-Özcan A.
43rd Febs Congress, Praha, Czech Republic, 7 - 12 July 2018
- II. **Naif ve İnduklenmiş Mezenkimal Kök Hücrelerin Fokal Segmental Glomeruloskleroz Üzerine Etkisinin Sprague-Dawley Modelinde İncelenmesi**
Sahan Ö. B., Korkmaz E., ONBAŞILAR İ., GÜÇER K. Ş., KAYMAZ F. F., ÖZALTIN F., ÖZCAN A.
4. Klinik İmmunoloji Kongresi, Antalya, Turkey, 11 - 14 April 2018

Supported Projects

ÇETİNKAYA F. D., EROL S., OKUR F. V., Aygar S., Özyürek D., KAYMAZ F. F., Project Supported by Higher Education Institutions, Uyarılmış Pluripotent Kök Hücre uPKH Üretiminin Bankalama Sürecine Yönelik Aday Karakterizasyon/Kalite Kontrol Testi Ön Çalışması, 2019 - 2021

KAYMAZ F. F., Project Supported by Higher Education Institutions, Diyabetli gebe plasentalarında AQP8 ve AQP9 dağılımının incelenmesi, 2012 - 2017

ERDEM Y., KORUCU B., ÇETİNKAYA M. A., HAYRAN K. M., ÜNAL I., PEKCAN M., KAYMAZ F. F., Project Supported by Higher

Education Institutions, Ratlarda idrar alkalinizasyonunun kolistine baęlı nefrotoksisiteyi önlemedeki etkisinin invivo olarak deęerlendirilmesi., 2015 - 2016

Metrics

Publication: 96

Citation (WoS): 794

Citation (Scopus): 891

H-Index (WoS): 15

H-Index (Scopus): 16