

Dr. Öğr. Üyesi FATİH YULAK

Kişisel Bilgiler

E-posta: fatihyulak@cumhuriyet.edu.tr

Web: <https://avesis.cumhuriyet.edu.tr/105397>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0003-3708-6752

Yoksis Araştırmacı ID: 323309

Araştırma Alanları

Tıp, Sağlık Bilimleri, Temel Tıp Bilimleri, Fizyoloji, Nörofizyoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2020 - Devam Ediyor

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Tannic acid protects neuroblastoma cells against hydrogen peroxide – triggered oxidative stress by suppressing oxidative stress and apoptosis**
YULAK F., ERGÜL M.
Brain Research, cilt.1844, 2024 (SCI-Expanded)
- A PLK1 inhibitor, R03280, suppresses proliferation of SNU-16 gastric cancer cells via apoptosis**
YULAK F., Keskin Z.
Bangladesh Journal of Pharmacology, cilt.19, sa.2, ss.43-51, 2024 (SCI-Expanded)
- Enoxaparin Protects C6 Glioma Cells from Glutamate-Induced Cytotoxicity by Reducing Oxidative Stress and Apoptosis**
YULAK F., JOHA Z., ÖZTÜRK A., ŞAHİN İNAN Z. D., TAŞKIRAN A. Ş.
Molecular Neurobiology, 2024 (SCI-Expanded)
- Lycopene induces antiproliferative effects through apoptosis, autophagy, and oxidative DNA damage in the HeLa cells**
PARLAK M., JOHA Z., YULAK F., Mendil A. S., TAŞTEMUR Y.
Journal of Receptors and Signal Transduction, cilt.44, sa.3, ss.115-121, 2024 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Evaluation of the Antitumor Activity of Omipalisib, a PI3K/AKT/MTOR Pathway Inhibitor, on Burkitt Lymphoma Cell Line**
KESKİN Z., YULAK F., TERZİ H., İNANIR M.
Cumhuriyet Science Journal, cilt.44, sa.4, ss.635-639, 2023 (Hakemli Dergi)

Metrikler

Yayın: 19

Atf (WoS): 6

Atf (Scopus): 37

H-İndeks (WoS): 2

H-İndeks (Scopus): 4