

## **YAYINLAR**

1. **Yilmaz, Hamit**, et al. "The potential antioxidant effect of N-acetylcysteine on X-ray ionizing radiation-induced pancreas islet cell toxicity." *Biochemical and Biophysical Research Communications* 685 (2023): 149154.
2. Bahceci, I., Tumkaya, L., Mercantepe, T., **Yilmaz, H.**, Ibik, Y. E., Duran, O. F., & Arslan, N. (2023). Effects of infliximab against carbon tetrachloride-induced spleen toxicity in rats. *European Review for Medical and Pharmacological Sciences*, 23(5), 1140-1146.
3. **Yilmaz, Hamit** et al. "The protective effects of red ginseng and amifostine against renal damage caused by ionizing radiation." *Human & experimental toxicology* vol. 41 (2022): 9603271221143029. doi:10.1177/09603271221143029
4. Altintaş Aykan Duygun, **Yaman Selma**, Seyithanoğlu Muhammed, Aykan Ahmet Çağrı (2024). Investigation of the effects of tadalafil on the myocardium via electrical and isometric contractions and cardiac markers in Wistar rats. *Cukurova Medical Journal*, 49, Doi: 10.17826/cumj.1457346 (Yayın No: 9192648)
5. Öksüz Gözen, Mert Tufan, **Yaman Selma**, Arslan Mahmut, Kilinç Metin, Akkeçeci Behiye Nurten (2024). Coadministration of Novel Analgesic Isovaline with Tramadol Reduces Inflammatory Pain Response in Rats. *Cukurova Anestezi ve Cerrahi Bilimler Dergisi*, 7, Doi: 10.36516/jocass.1232464 (Yayın No: 9192633)
6. Yanık Hüseyin, **Yaman Selma**, Değirmenci Evren (2024). Effects of COVID 19 on Electrocardiographic Parameters. *Tehnički glasnik*, 18, Doi: 10.31803/tg-20221031130401 (Yayın No: 9192641)
7. Özcan Metin Tuba, Bayrak Gülsen, **Yaman Selma**, Doğaner Adem, Yoldaş Atila, Eser Nadire, Altintaş Aykan Duygun, Coşkun Yılmaz Banu, Kurt Akif Hakan, Ayaz Lokman, Şahin Mehmet (2023). Expression of ER stress markers (GRP78 and PERK) in experimental nephrotoxicity induced by cisplatin and gentamicin: roles of inflammatory response and oxidative stress. *Springer Science and Business Media LLC*, 396(4), 789-801., Doi: 10.1007/s00210-022 02358-5 (Yayın No: 8730693)
8. Seringeç Akkeçeci Nurten, İğci Nazlıcan, Boşnak Mehmet, Karadeniz Ali, **Yaman Selma** (2023). Maraş Otunun Reaksiyon Zamanı Üzerine Etkisi. *Kahramanmaraş Sutcu Imam Üniversitesi Tip Fakultesi Dergisi*, 18(1), 126-130., Doi: 10.17517/ksutfd.1091028 (Yayın No: 8730732)
9. İnce Badel, **Yaman Selma**, Aras Nurcan, Çömelekoğlu Ülkü (2024). Investigation of genetic stress parameters in brain tissues of rats exposed to 1.8 GHz cell phone radiofrequency electromagnetic field. *Medicine Science | International Medical Journal*, 13, Doi: 10.5455/medscience.2023.06.094 (Kontrol No: 9192688)
10. Özcan Metin Tuba, Bayrak Gülsen, **Yaman Selma**, Doğaner Adem, Yoldaş Atila, Eser Nadire, Altintaş Aykan Duygun, Coşkun Yılmaz Banu, Kurt Akif Hakan, Şahin Mehmet, Gürbüz Gülsah (2023). Ultrastructural Changes and Inflammatory Processes of Day-Dependent Cisplatin Administration on Rat Cardiac Tissue. *Medical Records - International Medical Journal*, 5(3), 573-7., Doi: 10.37990/medr.1307336 (Kontrol No: 8730720)

## **KİTAP BÖLÜMLERİ**

### **1. Biyofiziksel Bakış Açısından Kanser**

Bölüm Adı:Kanser Tedavisinde Yeni Bir Yaklaşım Olarak Elektrik Alan Tedavisinin Yeri, Yılmaz Hamit, Yayın Yeri:BİDGE Yayınları, Editör:Akkaya Recep, Basım sayısı:1, Sayfa sayısı:88, ISBN:978-625-372-184-8, Bölüm Sayfaları:6 -25

### **2. Unutulmuş Tedaviler**

Bölüm Adı:Geçmişten Günümüze Ağrı Tedavisinde Elektroterapinin Yeri: Biyofiziksel Bakış Açısı, YILMAZ HAMİT, Yayın Yeri:Akademisyen yayın evi, Editör:Yılmaz Rakıcı Sema, Basım sayısı:1, Sayfa sayısı:595, ISBN:978-625-399-866-0, Bölüm Sayfaları:495 -504

### **3. Radyasyon Maruziyeti**

Bölüm Adı:Radyasyon Tarafından İndüklenen Kanser Rat Modelleri, Yılmaz Hamit, Tümkaya Levent, Yayın Yeri:Akademisyen, Editör:Yılmaz Rakıcı Sema, Basım sayısı:1, Sayfa sayısı:925, ISBN:978-625-8155-42-6, Bölüm Sayfaları:925 -936