

Prof. Dr. SAFİYE AKTAŞ



Kişisel Bilgiler

E-posta: safiye.aktas@deu.edu.tr

Web: <https://avesis.deu.edu.tr/safiye.aktas>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: Xh6VnsgAAAAJ

ORCID: 0000-0002-7658-5565

Publons / Web Of Science ResearcherID: A-6628-2017

ScopusID: 50123456789

Yoksis Araştırmacı ID: 1844



Eğitim Bilgileri

Ön Lisans, Anadolu Üniversitesi, Açıköğretim Fakültesi, Görsel-İşitsel Teknikler Ve Medya Yapımcılığı Bölümü, Türkiye 2017 - 2019

Lisans, Anadolu Üniversitesi, İşletme Fakültesi, İşletme Bölümü, Türkiye 2012 - 2014

Doktora, Dokuz Eylül Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Temel Onkoloji (Dr), Türkiye 2002 - 2007

Ön Lisans, Anadolu Üniversitesi, Açıköğretim Fakültesi, Yönetim Ve Organizasyon Bölümü, Türkiye 1999 - 2001

Tıpta Uzmanlık, Dokuz Eylül Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü, Türkiye 1993 - 1997

Lisans, Ege Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Tıp Pr., Türkiye 1985 - 1991

Biyografi

I am working as Professor and Head of the Department in Dokuz Eylul University, Institute of Oncology, Department of Basic Oncology, Izmir TURKEY. I am a Pathologist and I had PhD degree in Basic Oncology.

I am member of Society of Basic Oncology, member of Society of Pediatric Oncology, Turkey (TPOG), Society of Pediatric Pathology, Europe; International Society of Pediatric Oncology (SIOP), MOKAD, EARTC.

I am working on Cancer Stem Cell, Molecular Oncology and Animal Cancer Models.

Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Bilişim, ProQuest Dissertations&Theses Veritabanında Literatür Tarama ve Araştırma İpuçları, Dokuz Eylül Üniversitesi, 2023

Bilişim, Research Smarter: Web of Science platformunda yer alan iki yeni indeks: ProQuest Dissertations & Theses Citation Index ve Preprint Citation Index, Dokuz Eylül Üniversitesi, 2023

Bilişim, Araştırma Stratejisi ve Performansı: InCites & Journal Citation Reports & Essential Science Indicators, Dokuz Eylül Üniversitesi web of science , 2023

Bilişim, Web of Science Core Collection kullanarak güvenle araştırma, Dokuz Eylül Üniversitesi, 2023

Sağlık ve Tıp, İnflamatuar Dermatitler Kursu, 32. Ulusal Patoloji Kongresi , 2023

Sağlık ve Tıp, Yeni Nesil Dizilemede Veri Tipleri ve Somatik Varyant Yorumlama Teknikleri Kursu, 32. Ulusal Patoloji Kongresi Patoloji Dernekleri Federasyonu, 2023

Proje Yönetimi, TÜBİTAK 2209 EĞİTİMİ, Dokuz Eylül Üniversitesi Sürekli Eğitim Merkezi, 2023

Eğitim Yönetimi ve Planlama, TÜBİTAK ULAKBİM + WILEY Ücretsiz Açık Erişim Makale Yayımlama Anlaşması Temel Unsurları, TÜBİTAK WILEY, 2023

Güvenlik, Kişisel Verilerin Korunması, dokuz eylül üniversitesi, 2023

Sağlık ve Tıp, Temel Nöropatoloji Kursu, Çukurova Patoloji Derneği, 2021

Sağlık ve Tıp, EACR-OECI Joint Virtual Conference: Molecular Pathology Approach to Cancer Programme Virtual event, Worldwide, EACR-OECI European Organisation for Cancer Research, 2021

İş Sağlığı ve Güvenliği, Temel İş Sağlığı ve Güvenliği Eğitimi Sertifikası, Dokuz Eylül Üniversitesi İş Sağlığı Araştırma ve Uygulama Merkezi, 2020

Yaptığı Tezler

Doktora, Epstein barr virüs pozitif ve negatif pediatrik hodgkin ve nonhodgkin lenfomalarda hücre proliferasyonu ve apoptoz ilişkili faktörlerin prognoz ile ilişkisi, Dokuz Eylül Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Temel Onkoloji (Dr), 2006

Tıpta Uzmanlık, Astrositomlarda damar proliferasyonunun morfolometrik ölçümü ile CD44 ve fibronektin immun dokü kimyasal belirlenmesinin prognostik önemi (70 olgu), Dokuz Eylül Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü, 1997

Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri, Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Dokuz Eylül Üniversitesi, Onkoloji Enstitüsü, Temel Onkoloji Anabilim Dalı, 2010 - Devam Ediyor

Akademik İdari Deneyim

Bölüm Akademik Teşvik Değerlendirme Komisyonu Üyesi, Dokuz Eylül Üniversitesi, Onkoloji Enstitüsü, 2021 - Devam Ediyor

Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi, Dokuz Eylül Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, 2021 - 2024

Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, Dokuz Eylül Üniversitesi, Onkoloji Enstitüsü, 2012 - 2024

Enstitü Yönetim Kurulu Üyesi, Dokuz Eylül Üniversitesi, Onkoloji Enstitüsü, 2011 - 2023

Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü, Dokuz Eylül Üniversitesi, Rektörlük, Bioizmir Uluslararası Sağlık Teknolojileri Geliştirici ve Hızlandırıcı Uygulama ve Araştırma Merkezi, 2020 - 2021

Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetim Kurulu Üyesi, Dokuz Eylül Üniversitesi, Rektörlük, Bioizmir Uluslararası Sağlık Teknolojileri Geliştirici ve Hızlandırıcı Uygulama ve Araştırma Merkezi, 2019 - 2021

Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdür Yardımcısı, Dokuz Eylül Üniversitesi, Rektörlük, Bioizmir Uluslararası Sağlık Teknolojileri Geliştirici ve Hızlandırıcı Uygulama ve Araştırma Merkezi, 2019 - 2020

Verdiği Dersler

Tümör ve Metastaz biyolojisi , Doktora, 2022 - 2023
Temel Onkoloji, Doktora, 2022 - 2023
Onkolojide Araştırma İlkeleri, Yüksek Lisans, 2022 - 2023
Temel Onkoloji, Yüksek Lisans, 2022 - 2023
Onkolojide Araştırma İlkeleri, Doktora, 2022 - 2023
Probleme Dayalı Öğrenme, Lisans, 2021 - 2022
Probleme Dayalı Öğrenme Tıp Fakültesi, Lisans, 2022 - 2023
Temel Sağlık, Ön Lisans, 2022 - 2023

Yönetilen Tezler

Aktaş S., Mezenkimal Kök Hücrelerin Kanser Tedavisine Etkisi, Doktora, Y.ÇAKIR(Öğrenci), Devam Ediyor
Aktaş S., Opere Küçük Hücreli Dışı Akciğer Kanserinde Nüks Riskini Belirlemede Dolaşımdaki miRNA'ların Rolü, Doktora, A.VASFIYE(Öğrenci), 2025
Aktaş S., Timokinonun Deneysel Renal Hücreli Karsinomdaki Etkisi, Doktora, A.DİRİCAN(Öğrenci), 2023
Ömeroğlu Şimşek G., AKTAŞ S., Keap-1/Nrf2 Yolağının Küçük Hücreli Dışı Akciğer Kanserindeki Rolü, Yüksek Lisans, S.ÖKMEN(Öğrenci), 2022
YAVUZŞEN T., AKTAŞ S., Mesane Kanserinde Yeni İmmünoterapi Ajanların Etkinliği, Doktora, S.ÇELİK(Öğrenci), 2021
AKTAŞ S., Doksorubisin yüklü mikroköpükçüklerin meme kanserine etkisinin in-vitro iki boyutlu (2D) ve üç boyutlu (3D) değerlendirilmesi, Yüksek Lisans, M.AYDIN(Öğrenci), 2019
AKTAŞ S., Çocukluk çağı tümörlerinde seskiterpen laktonların etkisi, Yüksek Lisans, A.EROL(Öğrenci), 2019
AKTAŞ S., Çocukluk çağı solid tümörlerinde retinoik asitin PI3K/AKT ve RAS/MAPK yolakları üzerine etkisinin western blot yöntemi ile saptanması, Yüksek Lisans, Ö.ELİF(Öğrenci), 2019
AKTAŞ S., Çocukluk çağı solid tümörlerinde retinoik asitin PI3K, Yüksek Lisans, Ö.ELİF(Öğrenci), 2019
AKTAŞ S., Osteosarkomda in vivo ksenograft modelde lokal rekürrensi önleme, Doktora, N.DEMİRHAN(Öğrenci), 2019
AKTAŞ S., Ayırıcı tanı zorluğu yaşanan pediatrik kanserlerde mikrodizin sistemi ile karşılaştırmalı genomik hibridizasyonla tüm kromozomlarda anomali taranmasının yeri, Doktora, H.TOSUN(Öğrenci), 2019
AKTAŞ S., Doxorubicin yüklenmiş mikroköpükçüklerin in-vivo deney hayvanı modelinde meme kanseri üzerine etkisi, Yüksek Lisans, E.ÖZGÜR(Öğrenci), 2017
AKTAŞ S., Mesane kanserinde immunoterapiye yanıtta kanser kök hücrelerinin rolü, Doktora, Y.KOULİEVA(Öğrenci), 2017
AKTAŞ S., Nöroblastom moleküler temelinin klinik öneminin araştırılması: yüksek risk grubu, yüksek risk ve ultra-yüksek risk grubu olarak sınıflandırılabilir mi?, Yüksek Lisans, A.BANU(Öğrenci), 2016
AKTAŞ S., Sisplatin ototoksitesitesi ve polimorfizm ilişkisi, Doktora, Y.OLGUN(Öğrenci), 2016
AKTAŞ S., Meme kanseri ve trastuzumab tedavisine dirençte p95'in rolü, Doktora, N.ELİYATKIN(Öğrenci), 2015
AKTAŞ S., Nöroblastomda kanser kök hücrelerine mezenkimal kök hücre ve tümör infiltre edici lenfositlerin etkisi, Doktora, Z.YILDIRIM(Öğrenci), 2015
AKTAŞ S., Multipl miyelomda T regulatuar hücrelerin (TREG) tedaviye etkinliğine etkisinin ex vivo araştırılması, Doktora, A.PINAR(Öğrenci), 2014
AKTAŞ S., Hepatopankreatobilier tümörlerde düzenleyici T lenfositler ve prognostik önemi, Doktora, H.HAKAN(Öğrenci), 2014
AKTAŞ S., Meme kanseri kök hücrelerinin karakteristik özellikleri, Doktora, S.MURAT(Öğrenci), 2014
AKTAŞ S., Multipl miyelomda düzenleyici T hücrelerin ve Programlı ölüm-1'in rolü, Yüksek Lisans, A.PINAR(Öğrenci), 2010

Jüri Üyelikleri

Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), University of Qatar, Haziran, 2024
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Dokuz Eylül Üniversitesi, Ekim, 2023
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Ege Üniversitesi, Haziran, 2023
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Dokuz Eylül Üniversitesi, Ocak, 2023
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Dokuz Eylül Üniversitesi, Ocak, 2023
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Dokuz Eylül Üniversitesi, Ocak, 2023
Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü, Ocak, 2023
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Ege Üniversitesi, Aralık, 2022
Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Akademik Kadroya Atama, Dokuz Eylül Üniversitesi, Kasım, 2022
Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Akademik Kadroya Atama, İstanbul Arel Üniversitesi, Eylül, 2022
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Dokuz Eylül Üniversitesi, Aralık, 2021
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Dokuz Eylül Üniversitesi, Aralık, 2021
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Dokuz Eylül Üniversitesi, Aralık, 2021
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Dokuz Eylül Üniversitesi, Aralık, 2021
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Dokuz Eylül Üniversitesi, Aralık, 2021
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Dokuz Eylül Üniversitesi, Aralık, 2021
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Dokuz Eylül Üniversitesi, Aralık, 2021
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Dokuz Eylül Üniversitesi, Aralık, 2021
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Dokuz Eylül Üniversitesi, Aralık, 2021
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Dokuz Eylül Üniversitesi, Aralık, 2021
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Dokuz Eylül Üniversitesi, Aralık, 2021
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Dokuz Eylül Üniversitesi, Aralık, 2021
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Dokuz Eylül Üniversitesi, Aralık, 2021
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Dokuz Eylül Üniversitesi, Aralık, 2021
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama, Bezmiâlem Vakıf Üniversitesi, Kasım, 2021
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Dokuz Eylül Üniversitesi, Eylül, 2021
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Dokuz Eylül Üniversitesi, Temmuz, 2021
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Dokuz Eylül Üniversitesi, Haziran, 2021
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Dokuz Eylül Üniversitesi, Haziran, 2021
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Dokuz Eylül Üniversitesi, Haziran, 2021
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Dokuz Eylül Üniversitesi, Haziran, 2021
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Dokuz Eylül Üniversitesi, Haziran, 2021
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Ege Üniversitesi, Haziran, 2021

Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Dokuz Eylül Üniversitesi, Haziran, 2021

Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Ege Üniversitesi, Haziran, 2021

Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Dokuz Eylül Üniversitesi, Haziran, 2021

Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Dokuz Eylül Üniversitesi, Haziran, 2021

Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Dokuz Eylül Üniversitesi, Haziran, 2021

Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Dokuz Eylül Üniversitesi, Haziran, 2021

Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Dokuz Eylül Üniversitesi, Haziran, 2021

Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Dokuz Eylül Üniversitesi, Haziran, 2021

Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Dokuz Eylül Üniversitesi, Haziran, 2021

Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Dokuz Eylül Üniversitesi, Haziran, 2021

Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Dokuz Eylül Üniversitesi, Haziran, 2021

Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Dokuz Eylül Üniversitesi, Mayıs, 2021

Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Dokuz Eylül Üniversitesi, Mayıs, 2021

Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Ege Üniversitesi, Mayıs, 2021

Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Akademik Kadroya Atama, Dokuz Eylül Üniversitesi, Mayıs, 2021

Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Ege Üniversitesi, Nisan, 2021

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Potential diagnostic and prognostic biomarkers of pediatric Burkitt lymphoma identified through miRNA expression profiling.**
Küçük C., Sönmez E. E., Hatipoğlu T., Yuan H., Hu X., Ceylan A., Önder Siviş Z., Demirağ B., Ataseven E., İnce D., et al.
Pediatric research, sa.Advanced online, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **Low Expression of CASP8 Could be a Prognostic Biomarker in Neuroblastoma Patients.**
Altun Z. S., Ceyhan M., Yuan H., Kızmazoğlu D., Aktaş S., Olgun N.
Journal of child neurology, 2024 (SCI-Expanded)
- III. **Investigation of YAP-1, OTX-2, and nestin protein expressions in neuroblastoma: a preliminary study**
Kum Özşengezer S., ALTUN Z. S., Sanlav G., BARAN B., KIZMAZOĞLU D., AKTAŞ S., KESKİNOĞLU P., Olgun N.
Annals of Clinical and Translational Neurology, cilt.11, sa.8, ss.2153-2165, 2024 (SCI-Expanded)
- IV. **Fucoidan Inhibits Prostate Cancer Growth Through Modulation of Different Cell Deaths**
Tütüncü M., Sanlav G., Aktaş S., Yılmaz O., Altun Z. S.
NIGERIAN JOURNAL OF CLINICAL PRACTICE, cilt.1, sa.27, ss.827-836, 2024 (SCI-Expanded)
- V. **The Impact of Oleuropein on Cisplatin-Induced Toxicity in Cochlear Cells in Relation to the Expression of Deoxyribonucleic Acid Damage-Associated Genes**
Olgun Y., Altun Z. S., Tütüncü M., Kum Özşengezer S., Aktaş S., Güneri E. A.
JOURNAL OF INTERNATIONAL ADVANCED OTOLOGY, cilt.20, sa.3, ss.189-195, 2024 (SCI-Expanded)
- VI. **Morphomolecular Correlation and Clinicopathologic Analysis in Endometrial Carcinoma**
BÜLBÜL G., Aktaş T. Ç., Ağalar A. A., AKTAŞ S., KURT S., Saatli B., ULUKUŞ E. Ç.
International Journal of Gynecological Pathology, 2024 (SCI-Expanded)
- VII. **S-100 and MATH-1 Protein Expressions Can Be Useful for the Prediction of Clinical Outcome in Neuroblastoma Patients.**
Sanlav G., Baran B., Kum Özşengezer S., Kızmazoğlu D., Altun Z. S., Aktaş S., Olgun N.
Journal of pediatric hematology/oncology, cilt.46, sa.1, ss.21-28, 2024 (SCI-Expanded)
- VIII. **The prognostic significance of PD-1 and its ligands in non-small cell lung cancer**
Usluer O., Gökbayrak Ö. E., Erol A., Aktaş T. Ç., Batuhan G., Örs Kaya Ş., Üçvet A., Aydoğdu Z., Altun Z. S., Öztop İ., et al.
TURKISH JOURNAL OF THORACIC AND CARDIOVASCULAR SURGERY, cilt.32, sa.1, ss.84-92, 2024 (SCI-Expanded)

- IX. MORPHOMOLECULAR CORRELATION AND CLINICOPATHOLOGICAL ANALYSIS IN ENDOMETRIAL CARCINOMA**
Bülbül G., Aktaş T. Ç., Aysal Ağalar A., Aktaş S., Kurt S., Saatlı H. B., Ulukuş Ç.
INTERNATIONAL JOURNAL OF GYNECOLOGICAL PATHOLOGY, cilt.22, sa.5294R1, ss.1-8, 2023 (SCI-Expanded)
- X. BRAF MUTATION EXISTING WITH RAS MUTATIONS IN NEUROBLASTOMA**
Aktaş T. Ç., Erol A., Kızmaçoğlu D., Aktaş S., Olgun H. N.
Turk J Biochem 2023, cilt.48, sa.2, ss.63-65, 2023 (SCI-Expanded)
- XI. Identification of ALK Mutation in Neuroblastoma on the point of Molecular Heterogeneity**
Aktaş T. Ç., Kızmaçoğlu D., Aktaş S., Gökbayrak Ö. E., Serinan E., Erol A., Altun Z. S., Yuan H., Olgun H. N.
TECHNOLOGY IN CANCER RESEARCH AND TREATMENT, cilt.22, ss.1-7, 2023 (SCI-Expanded)
- XII. Comparing Tribbles Homolog 3 (TRIB3) Protein Expression Levels with Clinicopathological Characteristics and Survival Among Neuroblastoma Patients**
Baran B., Sanlav G., Kızmaçoğlu D., Ozsengezer S. K., Aktas S., Altun Z., Olgun N.
CLINICAL MEDICINE INSIGHTS: ONCOLOGY, cilt.17, ss.1-8, 2023 (SCI-Expanded)
- XIII. Unraveling the Mystery: Next Generation Sequencing Sheds Light on Neuroblastoma Pathogenesis and Targeted Therapies**
Aktas T., Kizmazoglu D., Aktas S., Erol A., Serinan E., Gokbayrak O., Ozdemir S. M., Altun Z., Ozer E., Cecen E., et al.
FRONTIERS IN BIOSCIENCE-LANDMARK, cilt.28, sa.8, ss.171-180, 2023 (SCI-Expanded)
- XIV. Synthesis and Optimization of the Docetaxel-Loaded and Durvalumab-Targeted Human Serum Albumin Nanoparticles, In Vitro Characterization on Triple-Negative Breast Cancer Cells**
Yurt Onaran F., Özel D., Tunçel A., Gökbayrak Ö., Aktaş S.
ACS OMEGA, cilt.3, sa.2682, ss.1-14, 2023 (SCI-Expanded)
- XV. Anna Karenina principle in personalized treatment of bladder cancer according to oncogram: which drug for which patient?**
Celik S., Gokbayrak O., Erol A., Yorukoglu K., Aktas T., Sari H., Yilmaz B., Mungan M. U., Aslan G., Celebi I., et al.
Personalized medicine, 2023 (SCI-Expanded)
- XVI. Botryoid rhabdomyosarcoma or parasites: transnasal choledoscopy as a diagnostic tool**
Şeker G., Akarsu M., Güler Y., Gülpınar Aydın Ö., Aktaş S., Öztürk Y.
ENDOSCOPY, cilt.55, ss.637-638, 2023 (SCI-Expanded)
- XVII. Whole-exome sequencing reveals genetic variants in low-risk and high-risk neuroblastoma.**
Altun Z. S., Yuan H., Baran B., Aktaş S., Esmeray Sönmez E., Küçük C., Olgun N.
Gene, cilt.860, ss.147233, 2023 (SCI-Expanded)
- XVIII. The prognostic role of epidermal growth factor receptor mutation in completely resected ampullary adenocarcinoma**
Varol U., Çakır E., Aktaş S., Altun Z. S., Dilek F. H., Bütün O., Salman T., Diniz Ünlü A. G., Alacacioğlu A., Somalı I.
POLISH JOURNAL OF PATHOLOGY, cilt.74, sa.1, ss.1-11, 2023 (SCI-Expanded)
- XIX. IMMUNE AND INFLAMMATORY RESPONSE HETEROGENEITY IN NEUROBLASTOMA**
Aktaş T. Ç., Kızmaçoğlu D., Aktaş S., Serinan E. Ö., Çeçen R. E., İnce D., Altun Z. S., Olgun H. N.
TURKISH JOURNAL OF BIOCHEMISTRY, cilt.47, sa.1, ss.25, 2023 (SCI-Expanded)
- XX. Identification of *ALK* Mutation in Neuroblastoma on the Point of Molecular Heterogeneity**
Aktas T. c., KIZMAZOĞLU D., AKTAŞ S., Gokbayrak O. E., Serinan E., Erol A., ALTUN Z. S., YUAN H., OLGUN H. N.
TECHNOLOGY IN CANCER RESEARCH & TREATMENT, cilt.22, 2023 (SCI-Expanded)
- XXI. Genomic Alterations of Signaling and DNA Damage Repair Pathways in Non-Muscle Invasive Bladder Cancer**
Celik S., Aktas T., Gokbayrak O., Erol A., YÖRÜKOĞLU K., Yilmaz B., Sari H., ALTUN Z. S., MUNGAN M. U., ÇELEBİ İ., et al.
CANCER INVESTIGATION, cilt.41, sa.10, ss.848-857, 2023 (SCI-Expanded)
- XXII. Dinutuximab beta plus conventional chemotherapy for relapsed/refractory high-risk neuroblastoma: A single-center experience**
OLGUN H. N., ÇEÇEN R. E., İNCE D., KIZMAZOĞLU D., BAYSAL B., Onal A., ÖZDOĞAN Ö., Guleryuz H., Cetingoz R., DEMİRAL A. N., et al.

Frontiers in Oncology, cilt.12, 2022 (SCI-Expanded)

- XXIII. **The Effect of Bevacizumab and Propranolol on Nasal Polyposis**
Olgun Y., Aktaş S., Sütay S., Ecevit M. C.
INTERNATIONAL JOURNAL OF CLINICAL PRACTICE, cilt.2022, ss.6174664, 2022 (SCI-Expanded)
- XXIV. **Comparison of Cytotoxic and Ototoxic Effects of Lipoplatin and Cisplatin in Neuroblastoma In Vivo Tumor Model.**
Evin Eskicioğlu H., Olgun Y., Aktaş T., Aktaş S., Kolatan H. E., Serinan E., Altun Z. S., Kırkım G., Yılmaz O., Olgun H. N.
JOURNAL OF INTERNATIONAL ADVANCED OTOLOGY, cilt.18, sa.5, ss.392-398, 2022 (SCI-Expanded)
- XXV. **Effect of Oleuropein on noise-induced hearing loss**
Kümüş Ö., Olgun Y., Mungan Durankaya S., Aktaş S., Kırkım G., Sütay S.
JOURNAL OF INTERNATIONAL ADVANCED OTOLOGY, cilt.18, ss.118-124, 2022 (SCI-Expanded)
- XXVI. **Association of immune response with overall and disease-free survival in laryngeal squamous cell carcinomas**
Bayrak F., Eliyatkin N. Ö., İşlek A., Özkul Y., Kılıç H. S., Aktaş S.
AMERICAN JOURNAL OF OTOLARYNGOLOGY - HEAD AND NECK MEDICINE AND SURGERY, cilt.43, sa.4, ss.103477-103478, 2022 (SCI-Expanded)
- XXVII. **Expressions of MicroRNA of Mixed Cellularity Hodgkin Lymphomas are Different in Paediatric and Adult Patients**
AKTAŞ S., Diniz G., Ceyhan M., Tosun-Yildirim H., Ceylan C., Oymak Y., Solakoglu-Kahraman D., Demirag B., Oniz H., Olgun N.
WEST INDIAN MEDICAL JOURNAL, cilt.69, sa.8, ss.565-570, 2022 (SCI-Expanded)
- XXVIII. **A candidate antineoplastic herbal agent for bladder cancer: Ankaferd Blood Stopper**
SARI H., ÇELİK S., Caglar F., AKTAŞ S., BOZKURT O., YÖRÜKOĞLU K., ÇELEBİ İ., MUNGAN M. U.
INTERNATIONAL JOURNAL OF CLINICAL PRACTICE, cilt.75, sa.11, 2021 (SCI-Expanded)
- XXIX. **Dinutuxumab Beta Plus Conventional Chemotherapy for Relapsed/Refractory High-Risk Neuroblastoma: A Single Centre Experience**
OLGUN H. N., Cecen R. E., Ince D., Onal A., Baysal B., Akyol S., Ozdogan O., Guleryuz H., AKTAŞ S., Ozer E.
PEDIATRIC BLOOD & CANCER, cilt.68, 2021 (SCI-Expanded)
- XXX. **Treatment of Relapse/Refractory Neuroblastoma: Dokuz Eylul University Experience**
Cecen R. E., Ince D., Kizmazoglu D., Akyol S., Ozdogan O., Ozer E., AKTAŞ S., Demiral A. N., Cetingoz R., Guleryuz H., et al.
PEDIATRIC BLOOD & CANCER, cilt.68, 2021 (SCI-Expanded)
- XXXI. **EWSR1(22q12) Translocation Positive Pediatric Adrenal Tumor with Loss of 1p, 11q, and Unbalanced Gain of 17q: Neuroblastoma or Ewing Sarcoma?**
AZİZOĞLU M., DEMİRSOY U., Kulac I., AKTAŞ S., Corapcioglu F.
FETAL AND PEDIATRIC PATHOLOGY, cilt.40, sa.6, ss.717-722, 2021 (SCI-Expanded)
- XXXII. **Investigation of Molecular Sub-Groups by Immunohistochemical Methods and its Prognostic Importance in Medulloblastoma**
Ataseven E., KANTAR M., AKTAŞ S., Erol A., Gokbayrak O., Ertan Y., Kamer S., Bolat E., Eraslan C., Turhan T., et al.
PEDIATRIC BLOOD & CANCER, cilt.68, 2021 (SCI-Expanded)
- XXXIII. **Assessment of ex-vivo efficacy of immunotherapeutic agents in intermediate-risk and high-risk non-muscle invasive bladder cancer**
Celik S., Erol A., Gokbayrak O., SARI H., Yilmaz B., MUNGAN M. U., YÖRÜKOĞLU K., ASLAN G., ÇELEBİ İ., ALTUN Z. S., et al.
Journal of B.U.ON., cilt.26, sa.6, ss.2577-2584, 2021 (SCI-Expanded)
- XXXIV. **Colchicine limited secondary lung injury in an experimental rat sepsis model**
Ceylan M., Yilmaz H. O., AKTAŞ S., YILMAZ O., Kose Ş.
EUROPEAN JOURNAL OF IMMUNOLOGY, cilt.51, ss.99, 2021 (SCI-Expanded)
- XXXV. **Safety of Eicosapentaenoic Acid in Cancer Treatment: Effect on Cancer Cells and Chemotherapy in Vitro**
Aktaş S., Ercetin P., Altun Z. S., Kantar M., Olgun N.

- NUTRITION AND CANCER-AN INTERNATIONAL JOURNAL, cilt.73, sa.4, ss.568-571, 2021 (SCI-Expanded)
- XXXVI. **Questioning How to Define the "Ultra-High-Risk" Subgroup of Neuroblastoma Patients.**
Demir A. B., Aktas S., Altun Z. S., Ercetin P., Aktas T. C., Olgun N.
Folia biologica, cilt.67, sa.1, ss.1-9, 2021 (SCI-Expanded)
- XXXVII. **Determining the Effect of Retinoic Acid on PI3K/AKT and RAS/MAPK Pathways on Childhood Solid Tumors by using Western Blot**
Gokbayrak O. E., Aktas S., Erol A., Altun Z. S., Olgun N.
PEDIATRIC BLOOD & CANCER, cilt.67, 2020 (SCI-Expanded)
- XXXVIII. **Evaluating Molecular Heterogeneity in Neuroblastoma With Next Generation Sequencing (On behalf of Turkish Pediatric Oncology Group)**
Aktas T., Yuan H., Gokbayrak O. E., Serinan E., Erol A., Aktas S., Olgun N.
PEDIATRIC BLOOD & CANCER, cilt.67, 2020 (SCI-Expanded)
- XXXIX. **Evaluating ALK Mutations in Neuroblastoma With Next Generation Sequencing (On Behalf of Turkish Pediatric Oncology Group)**
Aktas T., Yuan H., Gokbayrak O. E., Aktas S., Olgun N.
PEDIATRIC BLOOD & CANCER, cilt.67, 2020 (SCI-Expanded)
- XL. **Antioxidant effect of acetyl-l-carnitine against cisplatin-induced cardiotoxicity**
Bayrak S., Aktaş S., Altun Z. S., Cakir Y., Tutuncu M., Ozsengezer S. K., Yilmaz O., Olgun N.
JOURNAL OF INTERNATIONAL MEDICAL RESEARCH, cilt.48, sa.8, 2020 (SCI-Expanded)
- XLI. **Cadmium in bone cement induces necrosis and decreases the viability of residual osteosarcoma cells: A xenograft study**
Demirkiran N. D., AKTAŞ S., Ozdemir A. P. E., Bekcioglu O., Aydin M., HAVITÇIOĞLU H.
ACTA ORTHOPAEDICA ET TRAUMATOLOGICA TURCICA, cilt.54, sa.4, ss.445-452, 2020 (SCI-Expanded)
- XLII. **Radiolabeling, In Vitro Cell Uptake, and In Vivo Photodynamic Therapy Potential of Targeted Mesoporous Silica Nanoparticles Containing Zinc Phthalocyanine**
Er O., Tuncel A., Ocağolu K., Ince M., Kolatan H. E., Yilmaz O., Aktaş S., Yurt Onaran F.
MOLECULAR PHARMACEUTICS, cilt.17, sa.7, ss.2648-2659, 2020 (SCI-Expanded)
- XLIII. **The role of cancer stem cells in immunotherapy for bladder cancer: An in vitro study**
Ozcan Y., Caglar F., ÇELİK S., Demir A. B., ERÇETİN A. P., Altun Z. S., AKTAŞ S.
UROLOGIC ONCOLOGY-SEMINARS AND ORIGINAL INVESTIGATIONS, cilt.38, sa.5, ss.476-487, 2020 (SCI-Expanded)
- XLIV. **Evaluation of gene expression levels in the diagnosis of lung adenocarcinoma and malignant pleural mesothelioma**
Ömeroğlu Şimşek G., Agababaoglu I., Dursun D., Ozekinci S., Ercetin P., Ellidokuz H., Aktaş S., Gürel D., Öztop İ., Akkoçlu A.
TURK GOGUS KALP DAMAR CERRAHISI DERGISI-TURKISH JOURNAL OF THORACIC AND CARDIOVASCULAR SURGERY, cilt.28, sa.1, ss.188-196, 2020 (SCI-Expanded)
- XLV. **Assessment of ex-vivo efficacy (oncogram) of immunotherapeutic and chemotherapeutic agents in bladder cancer: A pilot study of personalized treatment**
Celik S., Sari H., MUNGAN M. U., YÖRÜKOĞLU K., ÇELEBİ İ., AKTAŞ S.
JOURNAL OF BUON, cilt.25, sa.1, ss.295-301, 2020 (SCI-Expanded)
- XLVI. **The efficacy of systemic and intravitreal infliximab treatments in an endotoxin-induced uveitis model**
Donmez O., YAMAN A., ÖZTÜRK A. T., AKTAŞ S., ALTUN Z. S., YILMAZ O.
CUTANEOUS AND OCULAR TOXICOLOGY, cilt.38, sa.4, ss.360-369, 2019 (SCI-Expanded)
- XLVII. **Breast cancer risk in neurofibromatosis type 1 is a function of the type of NF1 gene mutation: a new genotype-phenotype correlation**
Frayling I. M., Mautner V., van Minkelen R., Kallionpaa R. A., AKTAŞ S., Baralle D., Ben-Shachar S., Callaway A., Cox H., Eccles D. M., et al.
JOURNAL OF MEDICAL GENETICS, cilt.56, sa.4, ss.209-219, 2019 (SCI-Expanded)
- XLVIII. **MicroRNA-17, MicroRNA-19b, MicroRNA-146a, MicroRNA-302d Expressions in Hepatoblastoma and Clinical Importance**
Ecevit C. O., Aktaş S., Yildirim H. T., Demirag B., Erbay A., Karaca I., Çelik A., Demir A. B., Erçetin A. P., Olgun N.

JOURNAL OF PEDIATRIC HEMATOLOGY ONCOLOGY, cilt.41, sa.1, ss.7-12, 2019 (SCI-Expanded)

XLIX. Betulinic Acid and Cisplatin Inhibit Metastasis Related Genes in Neuroblastoma Cells Due to Their N-MYC Status

Bayrak S., Altun Z. S., İnce D., Aktaş S., Olgun N.

UHOD-ULUSLARARASI HEMATOLOJİ-ONKOLOJİ DERGİSİ, cilt.29, sa.2, ss.70-78, 2019 (SCI-Expanded)

L. Scanning all chromosomal abnormalities with microarray-based comparative genomic hybridization in differential diagnosis of pediatric cancers

Yildirim H. T., Aktaş S., Diniz G., Aktas T. C., Baran B., Bayrak S., Altun Z. S., Cakir Y., Olgun N.

INTERNATIONAL JOURNAL OF CLINICAL AND EXPERIMENTAL PATHOLOGY, cilt.12, sa.8, ss.3140-3148, 2019 (SCI-Expanded)

LI. Is Pool Water Disinfectant (Hydrogen Peroxide-Silver Composition) Ototoxic in Rats?

Demir E., Gulustan F., Atsal G., Dalgic A., Catli T., YILMAZ O., AKTAŞ S., Olgun L.

JOURNAL OF INTERNATIONAL ADVANCED OTOLOGY, cilt.14, sa.3, ss.432-436, 2018 (SCI-Expanded)

LII. Role of N-acetyl cysteine and acetyl-L-carnitine combination treatment on DNA-damage-related genes induced by radiation in HEI-OC1 cells

Duzenli U., Altun Z. S., OLGUN Y., AKTAŞ S., Pamukoglu A., ÇETİNAYAK H. O., Bayrak A. F., Olgun L.

INTERNATIONAL JOURNAL OF RADIATION BIOLOGY, cilt.95, sa.3, ss.298-306, 2018 (SCI-Expanded)

LIII. Molecular Heterogeneity in Neuroblastoma

Aktas T. C., Serinan E., Ercetin A. P., Aydin M., Gokbayrak O., Erol A., Aktas S., ALTUN Z. S., Olgun N.

PEDIATRIC BLOOD & CANCER, cilt.65, 2018 (SCI-Expanded)

LIV. Localized Neuroblastoma: The 30 Years Experience of Dokuz Eylul University

İNCE D., Kizmazoglu D., Cecen E., Erdem M., ALTUN Z. S., Aktas S., OLGUNER M., Celik A., Guleryuz H., Demiral A. N., et al.

PEDIATRIC BLOOD & CANCER, cilt.65, 2018 (SCI-Expanded)

LV. The Effects of Cisplatin and Oleuropein on Neuroblastoma Cells

Dursun D., ALTUN Z. S., Aktas S., Olgun N.

PEDIATRIC BLOOD & CANCER, cilt.65, 2018 (SCI-Expanded)

LVI. Could Manganese-Superoxide Dismutase be a Biomarker in Neuroblastoma?

ALTUN Z. S., Aktas S., Demir B., Serinan E., Aktas T., Olgun N.

PEDIATRIC BLOOD & CANCER, cilt.65, 2018 (SCI-Expanded)

LVII. Mesenchymal Stem Cell and Cisplatin Interference in Neuroblastoma Experimental Animal Model

Aktas S., Ercetin P., Aydin M., Calisir M., Bekcioglu O., Yilmaz O., Olgun N.

PEDIATRIC BLOOD & CANCER, cilt.65, 2018 (SCI-Expanded)

LVIII. Treatment of Children with Intermediate-Risk Neuroblastoma: Dokuz Eylul University Experience

İnce D., Erdem M., Kizmazoglu D., Cecen E., Aktas S., Altun Z. S., Demiral A. N., Cetingoz R., Guleryuz H., Olguner M., et al.

PEDIATRIC BLOOD & CANCER, cilt.65, 2018 (SCI-Expanded)

LIX. Treatment of Stage 4S Neuroblastoma: Dokuz Eylul University Experience of the Last 10 Years

İnce D., Kizmazoglu D., Baysal B., Cecen E., Ozer E., Aktas S., Demiral A. N., Olguner M., Guleryuz H., Mutafoglu K., et al.

PEDIATRIC BLOOD & CANCER, cilt.65, 2018 (SCI-Expanded)

LX. Treatment of Neuroblastoma in Infants Younger than 18 Months: The 30 Years Experience of Dokuz Eylul University

İnce D., Kizmazoglu D., Erdem M., Aktas S., Cecen E., Altun Z. S., Demiral A. N., Ozer E., Olguner M., Altungoz O., et al.

PEDIATRIC BLOOD & CANCER, cilt.65, 2018 (SCI-Expanded)

LXI. MicroRNA profiles in neuroblastoma: Differences in risk and histology groups

ERGİN K., AKTAŞ S., ALTUN Z. S., Diniz G., Olgun N.

ASIA-PACIFIC JOURNAL OF CLINICAL ONCOLOGY, cilt.14, sa.5, 2018 (SCI-Expanded)

LXII. Comparison of Cisplatin with Lipoplatin in Terms of Ototoxicity

Serinan E., Altun Z. S., AKTAŞ S., Cecen E., Olgun N.

JOURNAL OF INTERNATIONAL ADVANCED OTOLOGY, cilt.14, sa.2, ss.211-215, 2018 (SCI-Expanded)

- LXIII. **BRCA genes: BRCA 1 and BRCA 2**
Varol U, KÜÇÜKZEYBEK Y, ALACACIOĞLU A, Somali I, ALTUN Z. S., AKTAŞ S., TARHAN M. O.
JOURNAL OF BUON, cilt.23, sa.4, ss.862-866, 2018 (SCI-Expanded)
- LXIV. **Expression of Stromal Caveolin-1 May Be a Predictor for Aggressive Behaviour of Breast Cancer**
Eliyatkın N, AKTAŞ S., Diniz G., Ozgur H. H., Ekin Z. Y., Kupelioglu A.
PATHOLOGY & ONCOLOGY RESEARCH, cilt.24, sa.1, ss.59-65, 2018 (SCI-Expanded)
- LXV. **Investigation of therapeutic effects of doxorubicin loaded microbubbles in in-vivo breast cancer model**
Serinan E. O., BARIŞ M. M., Kurkcu G., Onercan C., Calisir M., ALTUN Z. S., AKTAŞ S., Aydın M., Ozdemir S. K., YILMAZ O., et al.
CLINICAL & EXPERIMENTAL METASTASIS, cilt.34, sa.8, ss.494-495, 2017 (SCI-Expanded)
- LXVI. **The Effect of Insulin Like Growth Factor-1 on Recovery of Facial Nerve Crush Injury**
Bayrak A. F., OLGUN Y., Ozbakan A., AKTAŞ S., Kulan C. A., KAMACI ÖZOCAK G., Demir E., YILMAZ O., Olgun L.
CLINICAL AND EXPERIMENTAL OTORHINOLARYNGOLOGY, cilt.10, sa.4, ss.296-302, 2017 (SCI-Expanded)
- LXVII. **The effects of disodium pentaborate decahydrate on in-vivo neuroblastoma animal model**
ALTUN Z. S., Serinan E. O., AKTAŞ S., Calisir M., Aydın M., YILMAZ O., KORKMAZ M., Olgun N.
CLINICAL & EXPERIMENTAL METASTASIS, cilt.34, sa.8, ss.495, 2017 (SCI-Expanded)
- LXVIII. **The Relation of Microenvironment Associated Gene Expression with Risk Classification in Neuroblastoma**
Aktas S., Ercetin P., Serinan E., Aydın M., Altun Z. S., Olgun N.
PEDIATRIC BLOOD & CANCER, cilt.64, 2017 (SCI-Expanded)
- LXIX. **Treatment of Relapse Neuroblastoma: Dokuz Eylul University Experience**
İNCE D., Erdem M., Cecen R. E., Kizmazoglu D., Ozer E., Demiral A. N., Cetingoz R., Aktas S., Guleryuz H., OLGUNER M., et al.
PEDIATRIC BLOOD & CANCER, cilt.64, 2017 (SCI-Expanded)
- LXX. **Dokuz Eylul University Treatment Experience of Neuroblastoma**
İNCE D., Kizmazoglu D., Cecen R. E., Erdem M., Aktas S., Serinan E., Demiral A. N., Cetingoz R., Ozer E., Guleryuz H., et al.
PEDIATRIC BLOOD & CANCER, cilt.64, 2017 (SCI-Expanded)
- LXXI. **In Vivo Prevention Local Effect of Cadmium of Local Recurrence in Xenograft Model of Osteosarcoma**
Demirkiran D., Aktas S., Ercetin P., KOLATAN H. E., Yilmaz O., Havitcioglu H., Olgun N.
PEDIATRIC BLOOD & CANCER, cilt.64, 2017 (SCI-Expanded)
- LXXII. **Antitumor Activity of Flubendazole in a Neuroblastoma Tumor Model**
Cecen E., ALTUN Z. S., Aktas S., Serinan E., KOLATAN H. E., Evin H., Yilmaz O.
PEDIATRIC BLOOD & CANCER, cilt.64, 2017 (SCI-Expanded)
- LXXIII. **The Effects of Rosiglitazone on Minimal Residual Disease Model of Neuroblastoma**
ALTUN Z. S., Ayla M., Aktas S., Pamukoglu A., Ercetin P., Olgun N.
PEDIATRIC BLOOD & CANCER, cilt.64, 2017 (SCI-Expanded)
- LXXIV. **Effect of mesenchymal stem cells, tumour infiltrating lymphocytes and cancer stem cells in the neuroblastoma**
Ekin Z. Y., Aktas S., Altun Z. S., Serinan E., Ercetin P., Ekin R. G., Demir B., Olgun N.
VIRCHOWS ARCHIV, cilt.471, 2017 (SCI-Expanded)
- LXXV. **Pediatric dermatopathology: an overview**
Afsar F. S., Diniz G., AKTAŞ S.
ARCHIVOS ARGENTINOS DE PEDIATRIA, cilt.115, sa.4, ss.377-381, 2017 (SCI-Expanded)
- LXXVI. **Cochlear and Vestibular Effects of Combined Intratympanic Gentamicin and Dexamethasone**
Güneri E. A., Olgun Y., Asher M., Nuti D., Kirkım G., Mungan Durankaya S., Kolatan H. E., Aktaş S., Trabalzini F., Ellidokuz H., et al.
JOURNAL OF INTERNATIONAL ADVANCED OTOLOGY, cilt.13, sa.1, ss.47-52, 2017 (SCI-Expanded)
- LXXVII. **Chaperonin (HSP60) and annexin-2 are candidate biomarkers for non-small cell lung carcinoma**

- Agababaoglu I., Onen A., Demir A. B., AKTAŞ S., ALTUN Z. S., Ersoz H., ŞANLI A., ÖZDEMİR N., Akkoçlu A. MEDICINE, cilt.96, sa.6, 2017 (SCI-Expanded)
- LXXVIII. **Clinically Importance of Prognostic Genetic Markers in Neuroblastoma (on behalf of Turkish Paediatric Oncology Group)**
Ceyhan M., ALTUN Z. S., Demir A. B., Aktas S., Olgun N.
PEDIATRIC BLOOD & CANCER, cilt.63, 2016 (SCI-Expanded)
- LXXIX. **Assessment of the Clinical Importance of Molecular Basis of Neuroblastoma: A Proteomic Approach (on behalf of Turkish Paediatric Oncology Group)**
Demir A. B., ALTUN Z. S., Aktas S., Olgun N.
PEDIATRIC BLOOD & CANCER, cilt.63, 2016 (SCI-Expanded)
- LXXX. **Protective effect of Pycnogenol on cisplatin-induced ototoxicity in rats**
Eryilmaz A., Eliyatkin N., DEMİRCİ B., BAŞAL Y., KURT ÖMÜRLÜ İ., GÜNEL C., AKTAŞ S., Toka A., Basak S.
PHARMACEUTICAL BIOLOGY, cilt.54, sa.11, ss.2777-2781, 2016 (SCI-Expanded)
- LXXXI. **Can High Risk Group be Categorized as "High Risk" and "Ultra-High Risk" in Neuroblastoma?(on behalf of Turkish Society of Paediatric Oncology Group)**
Demir A. B., Aktas S., ALTUN Z. S., Ercetin P., Olgun N.
PEDIATRIC BLOOD & CANCER, cilt.63, 2016 (SCI-Expanded)
- LXXXII. **Analysis of genetic and non genetic risk factors for cisplatin ototoxicity in pediatric patients.**
OLGUN Y., AKTAŞ S., ALTUN Z. S., KIRKIM G., Kizmazoglu D., ERÇETİN A. P., Demir B., İNCE D., Mutafoğlu K., Demirağ B., et al.
International journal of pediatric otorhinolaryngology, cilt.90, ss.64-69, 2016 (SCI-Expanded)
- LXXXIII. **Effect of Mesenchymal Stem Cells and Tumour Infiltrating Lymphocytes on Cancer Stem Cells in Neuroblastoma (on behalf of Turkish Paediatric Oncology Group)**
Yildirim Z., Aktas S., Ercetin P., ALTUN Z. S., Serinan E., Demir A. B., Olgun N.
PEDIATRIC BLOOD & CANCER, cilt.63, 2016 (SCI-Expanded)
- LXXXIV. **Oncomir miR17, Tumour Suppressor miR146a, miR302d, and Oncogene miR19B Expressions in Hepatoblastoma Patients**
Ecevit C. O., Aktas S., Yildirim H. T., Demirağ B., Erbay A., Karaca I., Celik A., Demir B., Ercetin P., Olgun N.
PEDIATRIC BLOOD & CANCER, cilt.63, 2016 (SCI-Expanded)
- LXXXV. **Evaluation of Circulating Tumour Cell Load in Neuroblastoma (on behalf of Turkish Paediatric Oncology Group)**
Aktas S., Ercetin A. P., Celik E., ALTUN Z. S., Demir A. B., Olgun N.
PEDIATRIC BLOOD & CANCER, cilt.63, 2016 (SCI-Expanded)
- LXXXVI. **Comparison of Cisplatin with Lipoplatin in Terms of Ototoxicity**
Serinan E., ALTUN Z. S., Aktas S., Olgun N.
PEDIATRIC BLOOD & CANCER, cilt.63, 2016 (SCI-Expanded)
- LXXXVII. **Protective Effect of Acetyl-L-Carnitine Against Doxorubicin-induced Cardiotoxicity in Wistar Albino Rats**
Dundar H. A., KIRAY M., KIR M., KOLATAN H. E., BAĞRIYANIK H. A., ALTUN Z. S., AKTAŞ S., ELLİDOKUZ H., YILMAZ O., Mutafoğlu K., et al.
ARCHIVES OF MEDICAL RESEARCH, cilt.47, sa.7, ss.506-514, 2016 (SCI-Expanded)
- LXXXVIII. **Protective Effect of Korean Red Ginseng on Cisplatin Ototoxicity: Is It Effective Enough?**
OLGUN Y., KIRKIM G., ALTUN Z. S., AKTAŞ S., KOLATAN H. E., KIRAY M., BAĞRIYANIK H. A., Olgun A., Kizmazoglu D., ÖZOĞUL C., et al.
The journal of international advanced otology, cilt.12, sa.2, ss.177-183, 2016 (SCI-Expanded)
- LXXXIX. **Ex vivo evaluation of the effect of regulatory T cells on the anti-tumor activity of bortezomib in multiple myeloma**
ERÇETİN A. P., ÖZCAN M. A., AKTAŞ S., YÜKSEL F., Solmaz S. M., Sevindik G. O., Katgi A., Piskin O., ÜNDAR B.
EXPERIMENTAL HEMATOLOGY, cilt.44, sa.4, ss.223-230, 2016 (SCI-Expanded)
- XC. **The role of p95HER2 in trastuzumab resistance in breast cancer**
ELİYATKIN N. Ö., AKTAŞ S., Ozgur H., Ercetin P., Kupelioglu A.

JOURNAL OF BUON, cilt.21, sa.2, ss.382-389, 2016 (SCI-Expanded)

- XCII. **Molecular subtyping of breast cancer patients with long time follow up and its prognostic value on survival: a single center analysis**
ELİYATKIN N. Ö., AKTAŞ S., Zengel B., Postaci H., Uslu A., Yagci A.
INTERNATIONAL JOURNAL OF CLINICAL AND EXPERIMENTAL MEDICINE, cilt.9, sa.6, ss.11526-11533, 2016 (SCI-Expanded)
- XCIII. **Retrospective Evaluation of Children with Congenital Pulmonary Airway Malformation: A Single Center Experience of 20 Years**
Ortac R., Diniz G., Yildirim H. T., AKTAŞ S., Karaca I.
FETAL AND PEDIATRIC PATHOLOGY, cilt.35, sa.3, ss.143-148, 2016 (SCI-Expanded)
- XCIV. **Acetyl-L-Carnitine protects HEI-OC1 auditory cells from radiation and cisplatin induced toxicity**
ALTUN Z. S., Pamukoglu A., OLGUN Y., AKTAŞ S., ÇETİNAYAK H. O., KIRKIM G., GÜNERİ E. A., Ercetin P., Olgun N.
INTERNATIONAL JOURNAL OF CLINICAL AND EXPERIMENTAL MEDICINE, cilt.9, sa.7, ss.13605-13614, 2016 (SCI-Expanded)
- XCV. **Evaluation of Lapatinib and Trastuzumab for Ototoxic Effects**
Eryilmaz A., DEMİRCİ B., GÜNEL C., Eliyatkin N., AKTAŞ S., KURT ÖMÜRLÜ İ., BAŞAL Y., Sagioglu M., Ermisler B., Basak S.
JOURNAL OF INTERNATIONAL ADVANCED OTOLOGY, cilt.11, sa.3, ss.207-211, 2015 (SCI-Expanded)
- XCVI. **Is there a gender-related susceptibility for cisplatin ototoxicity?**
KIRKIM G., OLGUN Y., AKTAŞ S., KIRAY M., KOLATAN H. E., ALTUN Z. S., Ercetin P., BAĞRIYANIK H. A., YILMAZ O., ELLİDOKUZ H.
EUROPEAN ARCHIVES OF OTO-RHINO-LARYNGOLOGY, cilt.272, sa.10, ss.2755-2763, 2015 (SCI-Expanded)
- XCVII. **Gene expression characteristics of breast cancer stem cells**
DOĞAN S. M., ERÇETİN A. P., ALTUN Z. S., Dursun D., AKTAŞ S.
JOURNAL OF BUON, cilt.20, sa.5, ss.1304-1313, 2015 (SCI-Expanded)
- XCVIII. **Expressions of microRNA of mix cellularity Hodgkin lymphomas are different in pediatric and adult**
Diniz G., Aktas S., Ceyhan M., Yildirim H. T., Ceylan C., Oymak Y., Kahraman D. S., Demirag B., Oniz H., Olgun N.
VIRCHOWS ARCHIV, cilt.467, 2015 (SCI-Expanded)
- XCVIII. **Chaperonin (HSP60) and Annexin 2 Are Candidate Biomarkers for Early Diagnosis of Non Small Cell Lung Carcinoma**
Agababaoglu I., Demir B., Ercetin P., Pamukoglu A., AKTAŞ S., ALTUN Z. S., Akkoçlu A.
JOURNAL OF THORACIC ONCOLOGY, cilt.10, sa.9, 2015 (SCI-Expanded)
- XCVIII. **Retrospective evaluation of children with congenital pulmonary airway malformation: A single center experience of 20 years**
Diniz G., Ortac R., Yildirim H. T., Aktas S., Karaca I.
VIRCHOWS ARCHIV, cilt.467, 2015 (SCI-Expanded)
- C. **Chemotherapy and Targeted Therapy Sensitivity Testing in Malignant Pleural Effusions**
AKTAŞ S., Ercetin P., Demir B., Pamukoglu A., Gorgulu B., ALTUN Z. S., Akkoçlu A.
JOURNAL OF THORACIC ONCOLOGY, cilt.10, sa.9, 2015 (SCI-Expanded)
- CI. **Apoptotic Effects of Sanguinarine on the Organ of Corti 1 Cells: Comparison with Cisplatin**
Cecen E., Ercetin P., KIRKIM G., Pamukoğlu A., AKTAŞ S., ALTUN Z. S., DOĞAN E., Olgun N.
JOURNAL OF INTERNATIONAL ADVANCED OTOLOGY, cilt.11, sa.1, ss.19-22, 2015 (SCI-Expanded)
- CII. **Can neonatal hepatitis be more fatal than biliary atresia?**
Diniz G., Tosun Yildirim H., Calkavur S., Ecevit C., Olukman O., Bekem Soylu O., AKTAŞ S.
Fetal and Pediatric Pathology, cilt.34, sa.3, ss.162-168, 2015 (SCI-Expanded)
- CIII. **Properties of synchronous versus metachronous bilateral breast carcinoma with long time follow up**
Eliyatkin N., Zengel B., Yagci A., Comut E., Postaci H., Uslu A., AKTAŞ S.
Asian Pacific Journal of Cancer Prevention, cilt.16, sa.12, ss.4921-4926, 2015 (SCI-Expanded)
- CIV. **Caveolin-1 expression is associated with tumor size and therapy response in Wilms tumor**
Wilms tümöründe kaveolin-1 ekspresyonu tümör boyutu ve tedaviye yanıt ile ilişkilidir
Yildirim H. T., DİNİZ G., Oymak Y., Demirağ B., AKTAŞ S., Ortaç R., Kahraman D. S., Sayhan S., Hoşgör M.

Turkiye Klinikleri Journal of Medical Sciences, cilt.35, sa.1, ss.31-35, 2015 (SCI-Expanded)

- CV. **MOLECULAR PROFILE OF NEUROBLASTOMA IN TURKEY ON BEHALF OF THE TURKISH SOCIETY OF PEDIATRIC ONCOLOGY**
Aktas S., Demir B., Ercetin P., ALTUN Z. S., Olgun N.
PEDIATRIC BLOOD & CANCER, cilt.61, 2014 (SCI-Expanded)
- CVI. **IN VIVO EFFECT OF SANGUINARINE ON NEUROBLASTOMA**
Cecen E., Aktas S., Pamukoglu A., KOLATAN H. E., Ercetin P., Demir B., Yilmaz O., Olgun N.
PEDIATRIC BLOOD & CANCER, cilt.61, 2014 (SCI-Expanded)
- CVII. **ACETYL L CARNITINE INTERFERES WITH ANTITUMOR EFFECT OF CISPLATIN**
Aktas S., ALTUN Z. S., Pamukoglu A., KOLATAN H. E., Ercetin P., Dursun D., Serinan E., Demir B., Yilmaz O., Olgun N.
PEDIATRIC BLOOD & CANCER, cilt.61, 2014 (SCI-Expanded)
- CVIII. **The Protective Effect of Recombinant Human Erythropoietin against Cisplatin-Induced Ototoxicity**
DOĞAN E., OLGUN Y., KIRKIM G., KOLATAN H. E., Ercetin P., AKTAŞ S., ALTUN Z. S., ELLİDOKUZ H., KIRAY M., BAĞRIYANIK H. A., et al.
JOURNAL OF INTERNATIONAL ADVANCED OTOLOGY, cilt.10, sa.3, ss.205-210, 2014 (SCI-Expanded)
- CIX. **Regulatory T Cells and Their Prognostic Value in Hepatopancreatobiliary Tumours**
Ozgur H. H., ERÇETİN A. P., Eliyatkin N., Seren A., Kupelioglu A., Ortac R., Diniz G., AKTAŞ S.
HEPATO-GASTROENTEROLOGY, cilt.61, sa.135, ss.1847-1851, 2014 (SCI-Expanded)
- CX. **Expression profiling of microRNAs in neuroblastoma tumors in different stages and histology**
Ergin K., Aktas S., ALTUN Z. S., Diniz G., Olgun N.
EUROPEAN JOURNAL OF CANCER, cilt.50, 2014 (SCI-Expanded)
- CXI. **The anti-inflammatory and antioxidant effects of pravastatin and nebivolol in rat aorta**
Dursun S., Cuhadar S., Koseoglu M., Atay A., AKTAŞ S.
ANATOLIAN JOURNAL OF CARDIOLOGY, cilt.14, sa.3, ss.229-233, 2014 (SCI-Expanded)
- CXII. **Friend or foe? Effect of oral resveratrol on cisplatin ototoxicity.**
OLGUN Y., KIRKIM G., KOLATAN H. E., KIRAY M., BAĞRIYANIK H. A., Olgun A., Kizmazoglu D., ELLİDOKUZ H., Serbetcioglu B., ALTUN Z. S., et al.
The Laryngoscope, cilt.124, sa.3, ss.760-6, 2014 (SCI-Expanded)
- CXIII. **Protective effect of acetyl-l-carnitine against cisplatin ototoxicity: role of apoptosis-related genes and pro-inflammatory cytokines.**
ALTUN Z. S., Olgun Y., Ercetin P., Aktas S., Kirkim G., Serbetcioglu B., Olgun N., Guneri E. A.
Cell proliferation, cilt.47, sa.1, ss.72-80, 2014 (SCI-Expanded)
- CXIV. **Promoting Effects of Sanguinarine on Apoptotic Gene Expression in Human Neuroblastoma Cells**
Cecen E., ALTUN Z. S., Ercetin P., AKTAŞ S., Olgun N.
ASIAN PACIFIC JOURNAL OF CANCER PREVENTION, cilt.15, sa.21, ss.9445-9451, 2014 (SCI-Expanded)
- CXV. **EVALUATION OF GENE EXPRESSION PROFILES FOR THE DIFFERENTIAL DIAGNOSIS OF LUNG ADENOCARCINOMA AND MALIGNANT PLEURAL MESOTHELIOMA**
ÖMEROĞLU ŞİMŞEK G., Agababaoglu I., Dursun D., Ozekinci S., Ercetin P., AKTAŞ S., ELLİDOKUZ H., GÜREL D., ÖZTOP İ., Akkoçlu A.
JOURNAL OF THORACIC ONCOLOGY, cilt.8, 2013 (SCI-Expanded)
- CXVI. **ACETYL-L-CARNITINE HAS PROTECTIVE EFFECTS AGAINST EXPERIMENTAL DOXORUBICIN CARDIOTOXICITY**
Adiguzel H., ALTUN Z. S., KOLATAN H. E., Aktas S., Kiray M., Yilmaz O., BAĞRIYANIK H. A., Kir M., İNCE D., Mutafoglu K., et al.
PEDIATRIC BLOOD & CANCER, cilt.60, ss.157, 2013 (SCI-Expanded)
- CXVII. **CLINICAL SIGNIFICANCE OF DNA REPAIR GENES EXPRESSIONS IN NEUROFIBROMATOSIS TYPE 1 CASES**
Dursun D., Aktas S., Ercetin P., ALTUN Z. S., İNCE D., Mutafoglu K., Olgun N.
PEDIATRIC BLOOD & CANCER, cilt.60, ss.19, 2013 (SCI-Expanded)
- CXVIII. **Tissue Expression of MLH1, PMS2, MSH2, and MSH6 Proteins and Prognostic Value of Microsatellite Instability in Wilms Tumor: Experience of 45 Cases**

- Diniz G., AKTAŞ S., Cubuk C., Ortac R., Vergin C., Olgun N.
PEDIATRIC HEMATOLOGY AND ONCOLOGY, cilt.30, sa.4, ss.273-284, 2013 (SCI-Expanded)
- CXIX. **Molecular Mechanisms of Protective Effect of Resveratrol Against Cisplatinium Induced Ototoxicity**
OLGUN Y., ALTUN Z. S., Aktas S., Ercetin P., KIRKIM G., KIRAY M., BAĞRIYANIK H. A., ÖZOĞUL C., Serbetcioglu B., GÜNERİ E. A.
JOURNAL OF INTERNATIONAL ADVANCED OTOLOGY, cilt.9, sa.2, ss.145-152, 2013 (SCI-Expanded)
- CXX. **Effect of Retinoic Acid and Chemotherapeutic Agents on Ultrastructural Localization of Myc-N in Neuroblastoma**
AKTAŞ S., ALTUN Z. S., ÖZOĞUL C., Olgun N.
JOURNAL OF NEUROLOGICAL SCIENCES-TURKISH, cilt.29, sa.3, ss.588-593, 2012 (SCI-Expanded)
- CXXI. **The role of p14ARF methylation in neuroblastoma minimal residual disease**
Erbayraktar Z., Zadeoglulari Z., AKTAŞ S., ELLİDOKUZ H., Kirkali G., Olgun N.
TURKISH JOURNAL OF BIOCHEMISTRY-TURK BIYOKIMYA DERGISI, cilt.37, sa.2, ss.129-138, 2012 (SCI-Expanded)
- CXXII. **Evaluation of the diagnostic enigma in Hirschsprung disease**
Diniz G., Aktas S., Ortac R.
MINERVA PEDIATRICA, cilt.63, sa.6, ss.449-457, 2011 (SCI-Expanded)
- CXXIII. **Expression Profiling Reveals MSX1 and EphB2 Expression Correlates With the Invasion Capacity of Wilms Tumors**
Chetcuti A., AKTAŞ S., Mackie N., Ulger C., Toruner G., Alkan M., Catchpoole D.
PEDIATRIC BLOOD & CANCER, cilt.57, sa.6, ss.950-957, 2011 (SCI-Expanded)
- CXXIV. **MICROSATELLITE INSTABILITY IN WILMS TUMOR**
Diniz G., AKTAŞ S., Cubuk C., Ortac R., Vergin C., Olgun N.
PEDIATRIC BLOOD & CANCER, cilt.57, sa.5, ss.783, 2011 (SCI-Expanded)
- CXXV. **EFFECT OF PHYTOCHEMICALS ON NEUROBLASTOMA AND METASTATIC POTENTIAL**
İNCE D., AKTAŞ S., ALTUN Z. S., Cubuk C., Olgun N.
PEDIATRIC BLOOD & CANCER, cilt.57, sa.5, ss.781, 2011 (SCI-Expanded)
- CXXVI. **TUMOR METASTASIS GENES IN NEUROBLASTOMA STEM CELLS**
AKTAŞ S., Ercetin P., ALTUN Z. S., Cubuk C., Olgun N.
PEDIATRIC BLOOD & CANCER, cilt.57, sa.5, ss.782-783, 2011 (SCI-Expanded)
- CXXVII. **Role of Survivin in Determination of Chemoresistance in Neuroblastoma**
Erbayraktar Z., AKTAŞ S., ALTUN Z. S., Olgun N.
TURKIYE KLINIKLERI TIP BİLİMLERİ DERGISI, cilt.31, sa.5, ss.1087-1093, 2011 (SCI-Expanded)
- CXXVIII. **The Role of Biopsy in Pediatric Dermatopathology**
Afsar F. S., AKTAŞ S., Diniz G., Ortac R.
TURKDERM-TURKISH ARCHIVES OF DERMATOLOGY AND VENEROLOGY, cilt.45, sa.3, ss.137-139, 2011 (SCI-Expanded)
- CXXIX. **Telomerase reverse transcriptase catalytic subunit expression and proliferation index in Wilms tumor**
Diniz G., AKTAŞ S., Turedi A., Temir G., Ortac R., Vergin C.
TUMOR BIOLOGY, cilt.32, sa.4, ss.761-767, 2011 (SCI-Expanded)
- CXXX. **The correlation between T regulatory cells and autologous peripheral blood stem cell transplantation in multiple myeloma**
Erçetin A. P., Aktaş S., Piskin O., Ateş H., Zadeoglulari Z. F., Turgut N. H., Özcan M. A.
TURKISH JOURNAL OF HEMATOLOGY, cilt.28, sa.2, ss.107-114, 2011 (SCI-Expanded)
- CXXXI. **The Importance of Tenascin and Ubiquitin in Estimation of Wound Age**
Guler H., Aktas E. O., Karali H., AKTAŞ S.
AMERICAN JOURNAL OF FORENSIC MEDICINE AND PATHOLOGY, cilt.32, sa.1, ss.83-89, 2011 (SCI-Expanded)
- CXXXII. **Tenascin-C Expression in Papulosquamous Disorders Other than Psoriasis in Pediatric Patients: An Epiphenomenon?**
Afsar F. S., Aktas S., Diniz G.
JOURNAL OF CUTANEOUS MEDICINE AND SURGERY, cilt.15, sa.1, ss.1-7, 2011 (SCI-Expanded)

- CXXXIII. **Evaluation of the Effect of Acetyl L-Carnitine on Experimental Cisplatin Ototoxicity and Neurotoxicity**
Gunes D., KIRKIM G., KOLATAN H. E., GÜNERİ E. A., ÖZOĞUL C., ALTUN Z. S., Serbetcioglu B., YILMAZ O., AKTAŞ S., Mutafoğlu K., et al.
CHEMOTHERAPY, cilt.57, sa.3, ss.186-194, 2011 (SCI-Expanded)
- CXXXIV. **KOREAN RED GINSENG: A CANDIDATE PROTECTIVE AGENT FOR CISPLATIN NEPHROTOXICITY BUT NOT MYELOTXICITY**
ALTUN Z. S., AKTAŞ S., Olgun N.
PEDIATRIC BLOOD & CANCER, cilt.55, sa.5, ss.931, 2010 (SCI-Expanded)
- CXXXV. **ALLICIN INCREASES METASTASIS RELATED GENES IN NEUROBLASTOMA**
Gunes D., Aktas S., ALTUN Z. S., Olgun N.
PEDIATRIC BLOOD & CANCER, cilt.55, sa.5, ss.895, 2010 (SCI-Expanded)
- CXXXVI. **TELOMERASE ACTIVITY IN WILMS TUMOR**
Diniz G., AKTAŞ S., Turedi A., Ortac R., Vergin C.
PEDIATRIC BLOOD & CANCER, cilt.55, sa.5, ss.884-885, 2010 (SCI-Expanded)
- CXXXVII. **EFFECT OF RETINOIC ACID AND CHEMOTHERAPEUTIC AGENTS ON ULTRASTRUCTURAL LOCALIZATION OF MYC-N IN NEUROBLASTOMA**
AKTAŞ S., ALTUN Z. S., ÖZOĞUL C., Olgun N.
PEDIATRIC BLOOD & CANCER, cilt.55, sa.5, ss.893, 2010 (SCI-Expanded)
- CXXXVIII. **The Effect of Differentiating and Apoptotic Agents on Notch Signalling Pathway in Hepatoblastoma**
AKTAŞ S., Zadeoglulari Z., Ercetin P., Olgun N.
HEPATO-GASTROENTEROLOGY, cilt.57, sa.101, ss.891-898, 2010 (SCI-Expanded)
- CXXXIX. **Effect of Retinoic Acid and Cytotoxic Agent Combinations on Cell Cycle Proteins Cyclin D1 and P21 in Neuroblastoma**
AKTAŞ S., ALTUN Z. S., Erbayraktar Z., Olgun N.
TURKIYE KLINIKLERI TIP BILIMLERI DERGISI, cilt.30, sa.3, ss.947-951, 2010 (SCI-Expanded)
- CXL. **Expression and Methylation Pattern of p16 in Neuroblastoma Tumorigenesis**
AKTAŞ S., Celebiler A. C., Zadeoglulari Z., Diniz G., Kargi A., Olgun N.
PATHOLOGY & ONCOLOGY RESEARCH, cilt.16, sa.1, ss.1-6, 2010 (SCI-Expanded)
- CXLI. **Protective Effects of Acetyl-l-Carnitine on Cisplatin Cytotoxicity and Oxidative Stress in Neuroblastoma**
ALTUN Z. S., Gunes D., AKTAŞ S., Erbayraktar Z., Olgun N.
NEUROCHEMICAL RESEARCH, cilt.35, sa.3, ss.437-443, 2010 (SCI-Expanded)
- CXLII. **Anatomic variability of the coronary arterial orifices**
Govsa F., ÇELİK S., Aktas E. O., Aktas S., Kocak A., BOYDAK B., ŞEN F.
ANADOLU KARDIYOLOJİ DERGISI-THE ANATOLIAN JOURNAL OF CARDIOLOGY, cilt.10, sa.1, ss.3-8, 2010 (SCI-Expanded)
- CXLIII. **Does diabetes affect the intensity of staining of interstitial cells and neuronal tissue in the bladder, prostate and urethra of rabbits?**
Canda A. E., AKTAŞ S., TURNA B., Cinar M. G.
CENTRAL EUROPEAN JOURNAL OF MEDICINE, cilt.5, sa.1, ss.108-114, 2010 (SCI-Expanded)
- CXLIV. **A CASE OF OTOCEPHALY WITH ANENCEPHALY AND MENINGOMYELOCELE**
Tos T., Ceylaner S., Senel S., Aktas S., Alp Y.
GENETIC COUNSELING, cilt.21, sa.3, ss.325-328, 2010 (SCI-Expanded)
- CXLV. **Effect of Cytotoxic Agents and Retinoic Acid on Myc-N Protein Expression in Neuroblastoma**
AKTAŞ S., ALTUN Z. S., Erbayraktar Z., Aygun N., Olgun N.
APPLIED IMMUNOHISTOCHEMISTRY & MOLECULAR MORPHOLOGY, cilt.18, sa.1, ss.86-89, 2010 (SCI-Expanded)
- CXLVI. **A CASE OF LOWER MESODERMAL DEFECTS SEQUENCE**
Tos T., Aktas S., Ikbali M., Avci M., Senel S., Ceylaner S.
GENETIC COUNSELING, cilt.21, sa.4, ss.381-384, 2010 (SCI-Expanded)
- CXLVII. **Future aspects of immunotherapy and gene therapy in neuroblastoma**
AKTAŞ S.

- Journal of B.U.ON., cilt.14, 2009 (SCI-Expanded)
- CXLVIII. **Future aspects of immunotherapy and gene therapy in neuroblastoma**
Aktas S.
JOURNAL OF BUON, cilt.14, 2009 (SCI-Expanded)
- CXLIX. **Prognostic Significance of Cell Proliferation and Apoptosis-Regulating Proteins in Epstein-Barr Virus Positive and Negative Pediatric Non-Hodgkin's Lymphoma**
AKTAŞ S., Kargi A., Olgun N., Diniz G., Erbay A., Vergin C.
PATHOLOGY & ONCOLOGY RESEARCH, cilt.15, sa.3, ss.345-350, 2009 (SCI-Expanded)
- CL. **DOES DIABETES AFFECT THE DISTRIBUTION OF INTERSTITIAL CELLS AND NEURONAL TISSUE IN THE BLADDER, PROSTATE AND URETHRA OF RABBITS?**
Canda A. E., Aktas S., Turna B., Cinar M. G.
EUROPEAN UROLOGY SUPPLEMENTS, cilt.8, sa.4, ss.175, 2009 (SCI-Expanded)
- CLI. **Evaluation of the Effect of Acetyl L-Carnitine on Experimental Cisplatin Nephrotoxicity**
TÜFEKÇİ Ö., Gunes D., Ozogul C., KOLATAN H. E., ALTUN Z. S., YILMAZ O., Aktas S., Erbayraktar Z., Kirkim G., Mutafoğlu K., et al.
CHEMOTHERAPY, cilt.55, sa.6, ss.451-459, 2009 (SCI-Expanded)
- CLII. **Becker's naevus and segmental naevus depigmentosus: An example of twin spotting?**
Afsar F. S., Aktas S., Ortac R.
AUSTRALASIAN JOURNAL OF DERMATOLOGY, cilt.48, sa.4, ss.224-226, 2007 (SCI-Expanded)
- CLIII. **Prognostic significance of cell proliferation and apoptosis-regulating proteins in Epstein-Barr virus positive and negative pediatric Hodgkin lymphoma**
Aktas S., Kargi A., Olgun N., Diniz G., Erbay A., Vergin C.
Lymphatic Research and Biology, cilt.5, sa.3, ss.175-181, 2007 (SCI-Expanded)
- CLIV. **Evaluation of the relationship between undescended testes and neuromuscular disorders**
Diniz G., Barutcuoglu M., Aktas S., Uran N., Apa H., Ortac R., Unalp A., Gulle S., Aydogan A.
VIRCHOWS ARCHIV, cilt.451, sa.2, ss.238, 2007 (SCI-Expanded)
- CLV. **Multicystic renal dysplasia: A missing specimen for pathologist**
Aktas S., Diniz G., Serdaroglu E., Ortac R., Ucan B., Karaca I., Bak M., Ergin M.
VIRCHOWS ARCHIV, cilt.451, sa.2, ss.254, 2007 (SCI-Expanded)
- CLVI. **Tenascin expression in papulosquamous disorders other than psoriasis in pediatric patients: A pathogenic feature?**
Afsar F. S., Aktas S., Diniz G.
VIRCHOWS ARCHIV, cilt.451, sa.2, ss.253, 2007 (SCI-Expanded)
- CLVII. **The importance of tenascin and ubiquitin in estimation of wound age**
Aktas E. O., Aktas S., Guler H., Karaali H.
VIRCHOWS ARCHIV, cilt.451, sa.2, ss.452-453, 2007 (SCI-Expanded)
- CLVIII. **Value of electron microscopy epon block banking in paediatric pathology**
Aktas S., Diniz G., Aktug H.
VIRCHOWS ARCHIV, cilt.451, sa.2, ss.253, 2007 (SCI-Expanded)
- CLIX. **Demonstration of ventricular myocardial extensions into the pulmonary artery and aorta beyond the ventriculo-arterial junction**
Hasdemir C., Aktas S., Govsa F., Aktas E. O., Kocak A., Bozkaya Y. T., Demirbas M. I., Ulucan C., Ozdogan O., Kayikcioglu M., et al.
PACE-PACING AND CLINICAL ELECTROPHYSIOLOGY, cilt.30, sa.4, ss.534-539, 2007 (SCI-Expanded)
- CLX. **Comparison of underlying lesions in pediatric and adult ovarian torsion**
Aktas S., Yigit S., Diniz G., Pehlivan F. S., Ortac R.
SAUDI MEDICAL JOURNAL, cilt.27, sa.8, ss.1183-1186, 2006 (SCI-Expanded)
- CLXI. **Evaluation of curative and palliative radiotherapy efficacy in extensive stage small cell lung cancer**
Diniz G., Unlu I., Gokce T., Kilciksiz S., Gayaf M., Komurcuoglu B., Karadogan I., Aktas S., Akcay C.
SAUDI MEDICAL JOURNAL, cilt.27, sa.7, ss.992-996, 2006 (SCI-Expanded)
- CLXII. **Effect of apoptosis and response of extracellular matrix proteins after chemotherapy application on**

human breast cancer cell spheroids

Oktem G., Vatansever S., Ayla S., UYSAL A., Aktas S., Karabulut B., Bilir A.
ONCOLOGY REPORTS, cilt.15, sa.2, ss.335-340, 2006 (SCI-Expanded)

- CLXIII. **Kit expression in spindle cell rhabdomyosarcoma can possibly create a different approach for its tumorigenesis and therapy**
Diniz G., Aktas S., Ortac R., Tunakan M., Unlu I., Vergin C.
PATHOLOGY RESEARCH AND PRACTICE, cilt.202, sa.9, ss.671-677, 2006 (SCI-Expanded)
- CLXIV. **Acquired partial lipodystrophy associated with hypocomplementemia**
Dizdarer C., Kalkan S., Ozcan T., Tumay D., Aktas S.
LABORATORY MEDICINE, cilt.36, sa.9, ss.546-549, 2005 (SCI-Expanded)
- CLXV. **Treatment and prophylaxis with sucralfate ameliorates hypoxia/reoxygenation-induced intestinal injury in pup rats**
Sencan A., Sencan A., Aktas S., Habif S., Kabaroglu C., Parildar Z., Karaca I.
MEDICAL SCIENCE MONITOR, cilt.11, sa.4, 2005 (SCI-Expanded)
- CLXVI. **Alternative prognostic factors in pediatric embryonal rhabdomyosarcoma: Nm23 expression, proliferative activity and angiogenesis**
Diniz G., Aktas S., Ortac R., Erbay A., Vergin C., Ergin M.
TURKISH JOURNAL OF PEDIATRICS, cilt.46, sa.3, ss.239-244, 2004 (SCI-Expanded)
- CLXVII. **A comparative histopathological evaluation of sacs from boys and girls with inguinal hernia**
Diniz G., Aktas S., Ortac R., Yegane E.
PATHOLOGY RESEARCH AND PRACTICE, cilt.200, sa.7-8, ss.531-536, 2004 (SCI-Expanded)
- CLXVIII. **Intercostal variation for age estimation - Are the standards for the right 4(th) rib applicable for other ribs?**
Aktas E., Kocak A., Aktas S., Yemiscigil A.
COLLEGIUM ANTHROPOLOGICUM, cilt.28, ss.267-272, 2004 (SSCI)
- CLXIX. **Quantitative analysis of ductus proliferation, proliferative activity, Kupffer cell proliferation and angiogenesis in differential diagnosis of biliary atresia and neonatal hepatitis**
Aktas S., Diniz G., Ortac R.
HEPATO-GASTROENTEROLOGY, cilt.50, sa.54, ss.1811-1813, 2003 (SCI-Expanded)
- CLXX. **Role of vascularization in determining the time of hypoxic-ischemic encephalopathy in the neonate**
Aktas E., Aktas S., Ortac R., Diniz G.
ANALYTICAL AND QUANTITATIVE CYTOLOGY AND HISTOLOGY, cilt.25, sa.3, ss.177-180, 2003 (SCI-Expanded)
- CLXXI. **Experience of the Izmir pediatric oncology group on neuroblastoma: IPOG-NBL-92 protocol**
Olgun N., Kansoy S., Aksoylar S., Cetingul N., Vergin C., Oniz H., Sarialioglu F., Kantar M., Uysal K., Tuncyurek M., et al.
PEDIATRIC HEMATOLOGY AND ONCOLOGY, cilt.20, sa.3, ss.211-218, 2003 (SCI-Expanded)
- CLXXII. **Steroid myopathy in a child with juvenile rheumatoid arthritis - Case report**
Genel F., Arslanoglu S., Hizarcioglu M., Durmaz B., Uran N., Aktas S.
PANMINERVA MEDICA, cilt.45, sa.1, ss.75-77, 2003 (SCI-Expanded)
- CLXXIII. **Prognostic role of natural killer cells in pediatric mixed cellularity and nodular sclerosing Hodgkin's disease**
Ortac R., Aktas S., Diniz G., Erbay A., Vergin C.
ANALYTICAL AND QUANTITATIVE CYTOLOGY AND HISTOLOGY, cilt.24, sa.5, ss.249-253, 2002 (SCI-Expanded)
- CLXXIV. **Tubular dysplasia and carcinoma in situ: precursors of renal cell carcinoma.**
Yorukoglu K., Aktas S., Mungan M. U., Kirkali Z.
Urology, cilt.53, sa.4, ss.684-9, 1999 (SCI-Expanded)
- CLXXV. **Volume-weighted mean nuclear volume in renal cell carcinoma**
Yorukoglu K., Aktas S., Guler C., Sade M., Kirkali Z.
UROLOGY, cilt.52, sa.1, ss.44-47, 1998 (SCI-Expanded)
- CLXXVI. **Malignant mixed Mullerian tumor of the uterus with prominent neuroectodermal differentiation - A case report**
Yorukoglu K., Aktas S., Gore O., Ozen E.

INTERNATIONAL JOURNAL OF SURGICAL PATHOLOGY, cilt.6, sa.3, ss.155-157, 1998 (SCI-Expanded)

CLXXVII. **Ameloblastic fibro-odontoma of the maxilla: Case report**

ÖZER E., Pabuccuoğlu U., Gunbay U., SARIOĞLU S., AKTAŞ S.

Journal of Clinical Pediatric Dentistry, cilt.21, sa.4, ss.329-331, 1997 (SCI-Expanded)

CLXXVIII. **Apoptosis bcl-2 and p53 expression and their relation to tumour stage in non-small cell lung carcinomas (NSCLC)**

Kargi H., Aktas S., Sagol Ö., Ermete S., Akpınar O., Akkoçlu A.

CANCER LETTERS, cilt.116, sa.2, ss.185-189, 1997 (SCI-Expanded)

CLXXIX. **Neuroendocrine differentiation in non-neuroendocrine thyroid carcinoma**

Kargi A., Yorukoglu K., Aktas S., Cakalagaoglu F., Ermete M.

THYROID, cilt.6, sa.3, ss.207-210, 1996 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Bone Cancer Metastatic Model on Pla Scaffold with Breast Cancer Cell Lines**
Bekcioğlu Ö., Aydın M., Hüsemoğlu B., Aktaş S., Havıtcıoğlu H., Olgun H. N.
Turk J Hip Surg, cilt.4, sa.3, ss.209-213, 2024 (Hakemli Dergi)
- II. **Molecular pathways of common breast cancer metastases and the distinguishing features of triple-negative breast cancer**
Bozkurt K. K., Aktaş S., Güray Durak M.
Archives of Current Medical Research, cilt.5, sa.2, ss.50-55, 2024 (Hakemli Dergi)
- III. **lncRNA XIST Interacts with Regulatory T Cells within the Tumor Microenvironment in Chronic Hepatitis B-Associated Hepatocellular Carcinoma.**
Pehlivanoglu B., Aysal A., Agalar C., Egeli T., Ozbilgin M., Unek T., Unek İ. T., Oztop I., Aktas S., Sagol O.
Turk patoloji dergisi, 2024 (ESCI)
- IV. **COMPARISON OF EFFICACY OF HYPERTHERMIC INTRAPERITONEAL CHEMOTHERAPEUTICS MITOMYCIN C VERSUS OXALIPLATIN IN EXPERIMENTAL COLORECTAL PERITONEAL METASTASIS MODEL**
MANOĞLU B., CANDA A. E., YAVUZŞEN T., AKTAŞ S., ALTUN Z., YILMAZ O., BIŞGİN T.
JOURNAL OF BASIC AND CLINICAL HEALTH SCIENCES, cilt.8, ss.181-191, 2024 (ESCI)
- V. **Association Angiotensin Converting Enzyme-2 with Lung Cancer**
Ertuğrul A. V., Ömeroğlu Şimşek G., Aktaş T. Ç., Keskinçilic M., Aktaş S.
İzmir Kâtip Çelebi Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi Dergisi, cilt.9, sa.1, ss.81-86, 2024 (Hakemli Dergi)
- VI. **Effect of Colchicine on Secondary Acute Lung Injury in an Experimental Sepsis Model in Rats**
Ceylan M., Köse Ş., Yılmaz H. O., Aktaş S., Yılmaz O.
Mediterranean journal of infection, microbes & antimicrobials, cilt.12, ss.30-35, 2023 (ESCI)
- VII. **Akciğer Kanseri ve Anjiyotensin Dönüştürücü Enzim-2 İlişkisi**
Ertuğrul A. V., Ömeroğlu Şimşek G., Aktaş T. Ç., Keskinçilic M., Aktaş S.
İzmir Katip Çelebi Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi Dergisi, cilt.1237501, ss.1-5, 2023 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Pathological and immunohistochemical findings of lungs, heart, liver, and kidneys, and unexpected findings of fungi and parasites in lungs of deceased COVID-19 patients: A case series**
Yakar M. N., Ergun B., Erol A., Gokbayrak O., AKTAŞ T., Bağcı O. U., Bayraktar F., Ucan E., ERGAN B., Comert B., et al.
JOURNAL OF ACUTE DISEASE, sa.5, ss.204-212, 2023 (ESCI)
- IX. **N-Nitro-L-Arginine Methyl Ester Hydrochloride Induced Endothelial Dysfunction and Atherosclerosis Model in Rats**
Şimşek M. K., Barış M. M., Yılmaz O., Altun Z. S., Aktaş S., Çakır Y., Büyükçoban S., Seçil M.
JOURNAL OF BASIC AND CLINICAL HEALTH SCIENCES, cilt.7, sa.3, ss.114-121, 2023 (ESCI)
- X. **Nijmegen breakage syndrome in fraternal twins and synchronous development of nonhodgkin's lymphoma**
Kazancı E. G., Gülen H., Erbay A., Genel F., Aktaş S., Vergin C., Güven D.

Journal of Bursa Faculty of Medicine, cilt.1, sa.3, ss.94-98, 2023 (Hakemli Dergi)

- XI. **Experimental Peritoneal Metastasis Model: Which type of rodents should we choose and which method should we perform for the intraperitoneal inoculation of tumor cells?**
Manoğlu B., Bişgin T., Canda A. E., Aktaş S., Altun Z. S., Yılmaz O.
TURKISH JOURNAL OF COLORECTAL DISEASE, cilt.33, sa.3, ss.80-85, 2023 (Hakemli Dergi)
- XII. **Investigation of the effectiveness of hyperthermic intraperitoneal chemotherapy in experimental colorectal peritoneal metastasis model**
MANOĞLU B., YAVUZŞEN T., AKTAŞ S., ALTUN Z. S., YILMAZ O., Gokbayrak O. E., Erol A.
PLEURA AND PERITONEUM, 2023 (ESCI)
- XIII. **Superoxide Dismutase 2 protein levels in blood may act as a prognostic marker for high-risk neuroblastoma patients.**
Demir A. B., Altun Z. S., Aktaş S., Olgun H. N.
JOURNAL OF BASIC AND CLINICAL HEALTH SCIENCES, cilt.7, sa.1, ss.196-213, 2023 (ESCI)
- XIV. **Noroblastomda Molekuler Heterojenite Ve Klinik Onemi - Molecular Heterogeneity In Neuroblastoma And Its Clinical Significance**
Aktaş T. Ç., Aktaş S., Serinan E. Ö., Erçetin A. P., Aydın M., Gökbayrak Ö. E., Erol A., Altun Z. S., Olgun H. N.
Journal of Dr. Behcet Uz Children's Hospital, cilt.14238, ss.1-5, 2023 (ESCI)
- XV. **Molecular Heterogeneity in Neuroblastoma and Its Clinical Significance**
Aktas T. C., AKTAŞ S., Serinan E. O., Aydın M., Gokbayrak O. E., Erol A., ALTUN Z. S., OLGUN H. N.
JOURNAL OF DR BEHCET UZ CHILDRENS HOSPITAL, sa.2, ss.123-129, 2023 (ESCI)
- XVI. **Evaluation of MicroRNA Expressions in Ovarian Cancer**
Yavuzsen H. T., ALTUN Z. S., Diniz G., Ayaz D., Sayhan S., Cakir I., Saatli B., YAVUZŞEN T., AKTAŞ S.
EURASIAN JOURNAL OF MEDICINE AND ONCOLOGY, cilt.6, sa.4, ss.299-306, 2022 (ESCI)
- XVII. **Protective role of Darbopoetin in Cisplatin-Induced Ototoxicity**
Bayrak A. F., Olgun Y., Evin Eskicioğlu H., Kum Özşengezer S., Serinan E. Ö., Kolatan E. H., Çetinayak H. O., Kırkım G., Aktaş S., Yılmaz O., et al.
Dokuz Eylül Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi, cilt.36, sa.3, ss.309-320, 2022 (Hakemli Dergi)
- XVIII. **Neuroblastoma-targeted Anticancer Drug Delivery**
AKTAŞ S., GÖKBAYRAK Ö. E., EROL A., OLGUN H. N.
Journal of Dr. Behcet Uz Children's Hospital, cilt.11, sa.3, ss.29-225, 2021 (ESCI)
- XIX. **Investigation of In-Vivo Effect of St. John's Worth (Hypericum Perforatum) in Lung Cancer.**
Aktaş S., Erol A., Serinan E., Gökbayrak Ö., Altun Z. S.
Journal of Veterinary Science and Medicine, cilt.9, sa.1, ss.1-4, 2021 (Hakemsiz Dergi)
- XX. **Promising Candidate As An Anticancer Agent For Childhood, A Sesquiterpene Lactone: Dehydroleucodine**
EROL A., GÖKBAYRAK Ö. E., AKTAŞ S., OLGUN H. N.
International Journal For Research In Biology & Pharmacy, cilt.7, sa.8, ss.1-8, 2021 (Hakemli Dergi)
- XXI. **Evaluation of Liposomal and Microbubbles Mediated Delivery of Doxorubicin in Two-Dimensional (2D) and Three-Dimensional (3D) Models for Breast Cancer**
Aydın M., Ozdemir E., Altun Z. S., Kilic S., Aktaş S.
EUROPEAN JOURNAL OF BREAST HEALTH, cilt.17, sa.3, ss.274-282, 2021 (ESCI)
- XXII. **Effect of Korean Red Ginseng on Noise-Induced Hearing Loss**
Mungan Durankaya S., Olgun Y., Aktaş S., Evin Eskicioğlu H., Gürkan S., Altun Z. S., Mutlu B., Kolatan E., Doğan E., Yılmaz O., et al.
TURKISH ARCHIVES OF OTORHINOLARYNGOLOGY, cilt.59, sa.2, ss.111-117, 2021 (ESCI)
- XXIII. **Evaluation of the Effect of Mesenchymal Stem Cells on Cisplatin Induced Toxicity in Neuroblastoma Tumor Model**
AKTAŞ S., OLGUN Y., EVİN H., ERÇETİN A. P., Aktaş T., YILMAZ O., KIRKIM G., OLGUN H. N.
International Journal of Medical Science and Clinical Invention, cilt.8, sa.16, ss.5836-5848, 2021 (Hakemli Dergi)
- XXIV. **The Effect of Ifosfamide and Mifamurtide Loaded Cement on The Viability of Osteosarcoma Cells**
Bekçioğlu Ö., AKTAŞ S., AYDIN M., OLGUN H. N.

- Turkish Journal of Hip Surgery, cilt.1, sa.3, ss.90-95, 2021 (Hakemli Dergi)
- XXV. **Investigation of In-Vivo Effect of St. John's Wort (Hypericum Perforatum) In Lung Cancer**
AKTAŞ S., Erol A., Serinan E. Ö., Gökbayrak Ö. E., ALTUN Z. S.
Journal of Veterinary Science & Medicine, cilt.9, sa.1, ss.1-5, 2021 (Hakemli Dergi)
- XXVI. **Effect of Tacrolimus in Triple Negative Breast Cancer Animal Model**
Aktaş S., Erçetin A. P., Kolatan H. E.
International Journal of Clinical and Experimental Medicine Research, cilt.5, sa.3, ss.269-277, 2021 (Hakemli Dergi)
- XXVII. **Producing Longlasting Education Material For Oncology By Prolonged Tissue Processing: Preliminary Study**
Tutuncu M., AKTAŞ S., DİNİZ ÜNLÜ A. G., ALTUN Z. S., OLGUN H. N.
The journal of Tepecik Education and Research Hospital, cilt.30, sa.1, ss.49-52, 2020 (Hakemli Dergi)
- XXVIII. **In vitro Application of Cadmium within Bone Cement in Osteosarcoma**
DEMİRKIRAN N. D., Ercetin P. A., Aydın M., Bekçioğlu Ö., HAVİTÇIOĞLU H., AKTAŞ S.
Acta Oncologica Turcica, cilt.53, sa.1, ss.166-172, 2020 (Hakemli Dergi)
- XXIX. **Effect of Mesenchymal Stem Cells on Cochlear Cell Viability After Cisplatin Induced Ototoxicity**
Erçetin A. P., Olgun Y., Aktaş S., Aydın M., Evin Eskicioğlu H., Altun Z. S., Kırkım G., Guneri A., Olgun N.
JOURNAL OF BASIC AND CLINICAL HEALTH SCIENCES, cilt.4, sa.3, ss.378-383, 2020 (ESCI)
- XXX. **Xenograft Tumor Volume Measurement in Nude Mice: Estimation of 3D Ultrasound Volume Measurements Based on Manual Caliper Measurements**
BARIŞ M. M., Serinan E., Calisir M., Simsek K., AKTAŞ S., YILMAZ O., Ozdemir S. K., SEÇİL M.
JOURNAL OF BASIC AND CLINICAL HEALTH SCIENCES, cilt.4, sa.2, ss.90-95, 2020 (ESCI)
- XXXI. **Evaluation of Immunohistochemical ERG Tissue Expression in Wilms Tumor**
Diniz G., Birol I. E., Oniz H., Vergin C., Aktas S.
IZMIR DR BEHCET UZ COCUK HASTANESI DERGISI, cilt.10, sa.1, ss.65-70, 2020 (ESCI)
- XXXII. **Colorectal Cancer and Circulating Tumor DNA: Future Biomarker**
Manoğlu B., ALTUN Z. S., YAVUZŞEN T., AKTAŞ S.
İzmir Tepecik Eğitim Hastanesi Dergisi, cilt.29, ss.11-20, 2019 (Hakemli Dergi)
- XXXIII. **Over kanserinde Mikro RNA'lar- MicroRNA's in Ovarian Cancer**
Yavuzşen H. T., Aktaş S., Saatli H. B., Altun Z. S.
Dokuz Eylül Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi, cilt.33, sa.1, ss.2602-3148, 2019 (Hakemli Dergi)
- XXXIV. **Childhood Malign Solid Soft Tissue Sarcomas; Diagnostic, Histopathological and Molecular Approach**
Yildirim H. T., Yildirim A., Diniz G., AKTAŞ S., Vergin C.
IZMIR DR BEHCET UZ COCUK HASTANESI DERGISI, cilt.9, sa.1, ss.1-9, 2019 (ESCI)
- XXXV. **Kolorektal kanser ve dolaşımdaki tümör DNA'sı: Geleceğin biyobelirteci. Colorectal Cancer and Circulating Tumor DNA: Future Biomarker.**
Manoğlu B., ALTUN Z. S., YAVUZŞEN T., AKTAŞ S.
İzmir Tepecik Eğitim Hastanesi Dergisi, 2019 (Hakemli Dergi)
- XXXVI. **Withaferin-A: A candidate anti-tumor natural compound for non-small cell lung cancer**
ERÇETİN A. P., AYDIN M., GENCKURT E., KAFALI Y., HIDİR S., AKTAŞ S.
ESMO OPEN, cilt.3, sa.2, ss.135, 2018 (Scopus)
- XXXVII. **Effects and Mechanisms of Checkpoint Inhibitors (CTLA-4, PD-1 and PD-L1 Inhibitors) as New Immunotherapeutic Agents for Bladder Cancer**
Celik S., ALTUN Z. S., AKTAŞ S.
UROONKOLOJİ BULTENİ-BULLETIN OF UROONCOLOGY, cilt.17, sa.1, ss.18-25, 2018 (ESCI)
- XXXVIII. **The Importance of Galectin-3 and MUC1 in the Metastatic Spread of the Gastric Carcinoma**
ÖZKAVRUK ELİYATKIN N., AKTAŞ S., ERKUL Z., YALÇIN E., ÇOMUT E., ZENGEL B., USLU A.
Clinics in Oncology, cilt.3, ss.1-6, 2018 (Hakemli Dergi)
- XXXIX. **Comparative genomic hybridization and the importance of oncological research**
Yildirim Tosun H., DİNİZ ÜNLÜ A. G., AKTAŞ S.
The journal of Tepecik Education and Research Hospital, 2018 (Hakemli Dergi)
- XL. **Endothelial Dysfunction in Breast Cancer In-Vivo Model**

Elkar B., BARIŞ M. M., ÇALIŞIR M., ÇAKIR Y., AKTAŞ S., Tütüncü M., ŞİMŞEK M. K., SEÇİL M., YILMAZ O., ALTUN Z. S.
Proceedings, cilt.2, sa.25, ss.1536, 2018 (Hakemli Dergi)

- XLII. **The Importance of Investigating Tumor Biology and Biomarkers in Pleural Effusions**
Görgülü B., Akkoçlu A., AKTAŞ S., ALTUN Z. S., DEMİR A. B., Pamukoğlu A., ERÇETİN A. P., ÖZTOP İ., KILINÇ O.
Journal of Molecular Biomarkers Diagnosis, cilt.9, sa.05, 2018 (Hakemli Dergi)
- XLIII. **Bilateral breast cancer with neurofibromatosis type 1 patient case report**
Dursun D., AKTAŞ S., ALTUN Z. S., OLGUN H. N.
Eur J Breast health, cilt.4, sa.13, ss.213-215, 2017 (Hakemli Dergi)
- XLIV. **Bilateral Breast Cancer with Neurofibromatosis Type 1 Patient: Case Report**
Dursun D., AKTAŞ S., ALTUN Z. S., Olgun N.
EUROPEAN JOURNAL OF BREAST HEALTH, cilt.13, sa.4, ss.213-215, 2017 (ESCI)
- XLV. **Effect of Tacrolimus on Triple Negative Breast Cancer Animal Model**
AKTAŞ S., ERÇETİN A. P., KOLATAN H. E., YILMAZ O.
Turkish Journal of Molecular Biology Biotechnology, cilt.1, sa.01, ss.158, 2017 (Hakemli Dergi)
- XLVI. **Chronic Myeloid Leukemia Stem Cell Line Production**
ÖZTÜRK S., ERÇETİN A. P., AKTAŞ S., DURSUN D., ÖZCAN M. A.
Journal of Cancer Stem Cell Research, cilt.5, sa.1002, 2017 (Hakemli Dergi)
- XLVII. **Mesane kanseri ve kanser kök hücrelerinin rekürrens ile ilişkisi**
Özcan Y., Çağlar F., ALTUN Z. S., AKTAŞ S.
Tepecik Eğit. ve Araşt. Hast. Dergisi, cilt.26, sa.3, ss.185-190, 2016 (Hakemli Dergi)
- XLVIII. **Effect of Ecklonia Cava Polyphenol Extract in House Ear Institute-Organ of Corti 1 Cells Against Cisplatin Ototoxicity: A Preliminary Study**
Duzenli U., OLGUN Y., AKTAŞ S., Pamukoglu A., ALTUN Z. S.
TURKISH ARCHIVES OF OTORHINOLARYNGOLOGY, cilt.54, sa.4, ss.141-145, 2016 (ESCI)
- XLIX. **Kolorektal Kanser ve İmmunoterapi**
Çokmert S., ALTUN Z. S., ÖZTOP İ., AKTAŞ S., OLGUN H. N.
DEÜ Tıp Fakültesi dergisi, cilt.30, sa.3, ss.131-137, 2016 (Hakemli Dergi)
- L. **Documentation of our neuroblastoma cases (49 cases, retrospective study)**
Yildirim Ekin Z., Tosun Yildirim H., Demirag B., Sayar C., Ekin A. G., AKTAŞ S., Diniz G., Vergin C.
IZMIR DR BEHCET UZ COCUK HASTANESI DERGISI, cilt.6, sa.2, ss.109-112, 2016 (ESCI)
- L. **Mesane kanseri ve kanser kök hücrelerinin rekürrens ile ilişkisi Bladder cancer and relationship of cancer stem cell with recurrence**
Özcan Y., Çağlar F., ALTUN Z. S., AKTAŞ S.
Tepecik Eğit. ve Araşt. Hast. Dergisi, cilt.26, sa.3, ss.185-190, 2016 (Hakemli Dergi)
- LI. **Relationship of c-Kit Gene and Microsatellit Instability in the Pathogenesis of Wilms Tumors**
Diniz G., BAŞBINAR Y., ÇALIBAŞI KOÇAL G., AKTAŞ S.
TURKISH JOURNAL OF PATHOLOGY, cilt.32, sa.2, ss.139-140, 2016 (ESCI)
- LII. **Does silymarin combined with cisplatin affect neuroblastoma cell death via pro-inflammatory cytokine production?**
ALTUN Z. S., Cecen E., Pamukoglu A., AKTAŞ S., Olgun N.
IZMIR DR BEHCET UZ COCUK HASTANESI DERGISI, cilt.6, sa.1, ss.37-45, 2016 (ESCI)
- LIII. **Silmarin nöroblastom hücrelerinde pro inflamatuvar sitokin üretimini süzenleyerek sisplatin ile birlikte hücre ölümünü etkiler mi**
ALTUN Z. S., Çecen E., Pamukoğlu A., AKTAŞ S., OLGUN H. N.
İzmir Behçet Uz Çocuk Hastanesi Dergisi, cilt.6, sa.1, ss.37-45, 2016 (Hakemli Dergi)
- LIV. **HER2 positivity is increasing according to the ASCO CAP 2013 criteria**
ELİYATKIN N., Özgür H., ERÇETİN A. P., AKTAŞ S., Küpelioglu A., Zengel B., Postacı H.
The Journal of Tepecik Education and Research Hospital, cilt.26, sa.2, ss.133-138, 2016 (Hakemli Dergi)
- LV. **Effect of Resveratrol on microRNA Profile and Apoptosis in HL-60 Leukemia and Raji Lymphoma Cells**
ERGİN K., BOZKURT G., Cubuk C., AKTAŞ S.

MEANDROS MEDICAL AND DENTAL JOURNAL, cilt.16, sa.3, ss.83-90, 2015 (ESCI)

- LVI. **The Evaluation of HER 2 Status with Immunohistochemical and Molecular Analyses In Breast Carcinomas**
ELİYATKIN N., ÖZGÜR H., ERÇETİN A. P., AKTAŞ S., KÜPELİOĞLU A.
The Journal of Tepecik Education and Research Hospital, cilt.25, sa.1, ss.19-27, 2015 (Hakemli Dergi)
- LVII. **Molecular Classification of Breast Carcinoma: From Traditional, Old-Fashioned Way to A New Age, and A New Way**
Eliyatkin N., Yalçın E., Zengel B., AKTAŞ S., Vardar E.
JOURNAL OF BREAST HEALTH, cilt.11, sa.2, ss.59-66, 2015 (ESCI)
- LVIII. **Molecular Classification of Breast Carcinoma From Traditional Old fashioned Way to a new age and a new way Review**
Eliyatkin N., Yalçın E., Zengel B., AKTAŞ S., Vardar E.
J Breast health, cilt.11, ss.59-66, 2015 (Hakemli Dergi)
- LIX. **Caveolin-1 Expression is Associated with Tumor Size and Therapy Response in Wilms Tumor**
TOSUN Y. H., DİNİZ ÜNLÜ A. G., OYMAK Y., DEMİRAĞ B., AKTAŞ S., ORTAÇ R., SOLAKOĞLU K. D., SAYHAN S., HOŞGÖR M.
Türkiye Klinikleri Tıp Bilimleri Dergisi, cilt.35, sa.1, ss.31-35, 2015 (Scopus)
- LX. **Meme karsinomlarında HER 2 durumunun immunhistokimyasal ve moleküler analizlerle değerlendirilmesi**
Eliyatkin N., Özgür H., ERÇETİN A. P., AKTAŞ S., Küpelioglu A.
İzmir Tepecik Eğitim ve Araştırma Hastanesi Dergisi, cilt.25, sa.1, ss.19-27, 2015 (Hakemli Dergi)
- LXI. **Biochemical biomarkers for detection of nephrotoxicity and cardiotoxicity in cisplatin administered rats**
Colak A., ALTUN Z. S., DİNİZ ÜNLÜ A. G., YILMAZ O., AKTAŞ S.
IZMIR DR BEHCET UZ COCUK HASTANESİ DERGISI, cilt.3, sa.2, ss.105-109, 2013 (ESCI)
- LXII. **Nörofibromatozis Tip 1 Olgularında Dna Tamir Genlerinin Ekspresyonunun Klinik Önemi Clinical Significance Of Dna Repair Genes Expressions In Neurofibromatosis Type 1 Cases Duygu Dursun1 Safiye Aktaş1 Ayşe Pınar Erçetin1 Zekiye Altun1 Kamer Mutafoğlu2 Nur Olgun2**
DUYGU D., AKTAŞ S., ERÇETİN A. P., ALTUN Z. S., MUTAFOĞLU K., OLGUN H. N.
Nörofibromatozis Tip 1 Olgularında Dna Tamir Genlerinin Ekspresyonunun Klinik Önemi, cilt.27, sa.1, ss.15-23, 2013 (Hakemli Dergi)
- LXIII. **Prognostic significance of cyclooxygenase-2 expression in pediatric Hodgkin and non-Hodgkin lymphomas with or without Epstein-Barr virus latent infection**
AKTAŞ S., Kargı A., Olgun N., Diniz G., Erbay A., Vergin C.
Comparative Clinical Pathology, cilt.17, sa.2, ss.125-131, 2008 (Scopus)
- LXIV. **Alternative factors in differential diagnosis of infantile fibrosarcoma**
Aktaş S., Diniz G., Ortaç R., YÖRÜKOĞLU K.
Turkish Journal of Cancer, cilt.34, sa.4, ss.150-155, 2004 (Scopus)
- LXV. **Metastatic gastric carcinoids: A report of three cases**
SARIOĞLU S., Kupelioglu A., Koyuncuoglu M., Kilicalp A., AKTAŞ S., Kurtoglu B.
Annals of Medical Sciences, cilt.8, sa.2, ss.125-128, 1999 (Scopus)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Quantitative phytochemical analysis of Inula viscosa extracts from Izmir, Türkiye**
Erol A., Gökbayrak Ö., Aktaş S.
5th International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences (EurasianBioChem 2022), Prof Dr Muhittin Doğan, Editör, (EurasianBioChem 2022) Editor Prof Dr Muhittin Doğan, Ankara, ss.1810-1813, 2022
- II. **DİZİLEME**
Bozkurt K. K., Erdoğan İ. H., Erşen Danyeli A., Aktaş S., Sarioğlu S.

MOLEKÜLER PATOLOJİ LABORATUVAR YÖNTEMLERİ VE BİYOİNFORMATİK YAKLAŞIM, Sülen Sarıoğlu, Editör, O'TIP Kitabevi ve YAYINCILIK, İzmir, ss.133-150, 2022

- III. **ROLE OF INFLAMMATION IN CANCER**
DİNİZ ÜNLÜ A. G., VAROL U., Pulular A. G., AKTAŞ S.
Inflamation, Bedriye Tunçsiper, Berna Dirim Mete, Editör, Gece Kitaplığı, Ankara, ss.37-49, 2022
- IV. **The Concept and Mechanisms of Metastasis**
Ekmekçi S., Aktaş S.
Biomarkers in Carcinoma of Unknown Primary, Sülen Sarıoğlu, Özgül Sağol Anıl Baysal, Editör, Springer, London/Berlin, Basel, ss.21-45, 2022
- V. **Effect of MSCs on Cisplatin Toxicity in Neuroblastoma Model**
Aktaş S., Olgun Y., Evin Eskicioğlu H., Erçetin A. P., Aktaş T. Ç., Yılmaz O., Kırkım G., Olgun H. N.
3. International Baku Scientific Research Congress The Book of Full Text, Prof Dr Gulzar Ibrahimova, Editör, Science Azerbaijan, Baku, ss.801-816, 2021
- VI. **Molecular Heterogeneity in Neuroblastoma and Clinical Significance**
Aktaş T. Ç., Aktaş S., Serinan E. Ö., Erçetin A. P., Aydın M., Gökbayrak Ö., Erol A., Altun Z. S., Olgun H. N.
3. International Baku Scientific Research Congress, Prof Dr Gulzar Ibrahimova, Editör, Science Azerbaijan, Baku, ss.1171-1180, 2021
- VII. **Moleküler Sitopatolojide Örnek Hazırlığı ve Yenilikçi Yaklaşımlar**
AKTAŞ S., ERÇETİN A. P.
Sitopatolojide Teknikler: Temelden Moleküllere, Prof Dr Binnur Önal, Editör, Ankara Nobel Tıp Kitapevleri, Ankara, ss.176-200, 2019
- VIII. **Kanserde Büyüme Faktörlerinden Bağımsızlık**
Aktaş S.
Kanser Moleküler Biyolojisi, Yusuf Baran, Editör, Hipokrat, Ankara, ss.67-74, 2018

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **A mass that grows with the baby: a case of fibrous hamartoma of infancy**
Miçoğulları L. D., Çeçen R. E., Kızmazoğlu D., Ulusoy O., Sarıoğlu F. C., Güleriyüz Uçar H., Aktaş S.
36th European Congress of Pathology, Florence, İtalya, 7 - 15 Eylül 2024, sa.15028, ss.358
- II. **Potential diagnostic and prognostic biomarkers of pediatric Burkitt lymphoma identified through miRNA-Seq of tumor tissue and plasma**
Küçük C., Esmeray Sönmez E., Hatipoğlu T., Yuan H., Hu X., Ceylan A., Önder Siviş Z., Demirağ B., Ataseven E., Ince D., et al.
EHA2024 Hybrid Congress, 13 - 16 Haziran 2024, ss.4005
- III. **NÖROBLASTOMDA CERRAHI TEMELLİ VE RADYOLOJİ TEMELLİ EVRELEME - RISK SINIFLAMALARININ RETROSPEKTİF DEĞERLENDİRİLMESİ**
Ölmez Mart Z., İnce D., Kızmazoğlu D., Yaşar E., Çeçen R. E., Güleriyüz Uçar H., Olguner M., Ulusoy O., Aktaş S., Özer E., et al.
23. Ulusal Pediatrik Kanser Kongresi, Aydın, Türkiye, 17 - 21 Nisan 2024, ss.78
- IV. **Nöroblastomda ATRX ve TERT Ekspresyonlarının Rolü.**
Tuncel M., Kum Özşengezer S., Kızmazoğlu D., Altun Z. S., Aktaş S., Olgun H. N.
XXIII. Ulusal Pediatrik Kanser Kongresi, Aydın, Türkiye, 17 - 21 Nisan 2024, ss.63
- V. **Polieter İyonofor Molekül K41A Nöroblastomda Potansiyel Anti-Tümoral Etkinliğini Hücre Ölüm Yolaklarını Modüle Ederek Ortaya Çıkarır**
Sanlav G., Altun Z. S., Kum Özşengezer S., Aktaş S., Bedir E., Olgun H. N.
XXIII. Ulusal Pediatrik Kanser Kongresi, Aydın, Türkiye, 17 - 21 Nisan 2024, ss.45
- VI. **Nöroblastom Hücrelerinde Smac Mimetik Lcl-161 Uygulamasının RNA Sekanslama İle Gen Ekspresyonlarının Değerlendirilmesi**
Baran B., Altun Z. S., Yuan H., Esmeray Sönmez E., Aktaş S., Olgun H. N.

XXIII. Ulusal Pediatrik Kanser Kongresi, Aydın, Türkiye, 17 - 21 Nisan 2024, ss.48

VII. INVESTIGATION OF THE EFFECT OF SQUALENE ON CISPLATIN-INDUCED TOXICITY IN KELLY NEUROBLASTOMA CELL LINE

Özdemir ., Gökbayrak Ö., Serinan E. Ö., Aktaş S.

VIII.Turkey in vitro Diagnostic Symposia: Preclinical Models, İzmir, Türkiye, 29 Kasım - 01 Aralık 2023, cilt.48, sa.2, ss.78-79

VIII. Pediatrik Solid Tümörlerde NTRK Gen Mutasyonlarının Yeni Nesil Sekanslama Analizi ile Araştırılması.

Ismayil N., Erol A., Serinan E., Gökbayrak Ö., Özdemir S. M., Kızmazoğlu D., Aktaş S., Olgun H. N.

11. Onkolojide Arayışlar Sempozyumu, İzmir, Türkiye, 15 - 17 Aralık 2023, ss.14

IX. Evaluation of RhoB Expression as a Prognostic Factor in Neuroblastoma

Baran B., Sanlav G., Kum Özşengezer S., Kızmazoğlu D., Aktaş S., Altun Z. S., Olgun H. N.

VIII. Türkiye in vitro Diyagnostik Sempozyumu "Preklinik Modellemeler", İzmir, Türkiye, 29 Kasım - 01 Aralık 2023

X. SIÇANLARDA GÜRÜLTÜYE BAĞLI İŞİTME KAYBINDA ALLICININ ETKİSİNİN ARAŞTIRILMASI

Şen Y., Mungan Durankaya S., Yılmaz O., Kırkım G., Aktaş S., Olgun Y., Dalğış A.

44. Türk Ulusal Kulak Burun Boğaz ve Baş Boyun Cerrahisi Kongresi, Antalya, Türkiye, 15 - 19 Kasım 2023, ss.51

XI. Investigation of GAB1 Expression in Neuroblastoma Patients.

Sanlav G., Kum Özşengezer S., Baran B., Kızmazoğlu D., Altun Z. S., Aktaş S., Olgun H. N.

DEU INTERNATIONAL SYMPOSIUM SERIES ON GRADUATE RESEARCHES Life Sciences, 9 - 10 Kasım 2023

XII. MATH-1 protein expression levels in neuroblastoma may be a predictive factor for risk stratification

Sanlav G., Kum Özşengezer S., Baran B., Kızmazoğlu D., Aktaş S., Altun Z. S., Olgun H. N.

SIOP, Ottawa, Kanada, 11 - 14 Ekim 2023, cilt.70, sa.8, ss.384

XIII. The Effects of N-Acetylcysteine Against Cisplatin and Radiotherapy in Cochlear and Medulloblastoma Cells

ÇAKIR D. Ü., ALTUN Z. S., OLGUN Y., PAMUKOĞLU KAYNAR A., ÇETİNAYAK H. O., AKTAŞ S.

13th UTSK, 26-27 August, Ankara, Ankara, Türkiye, 26 - 27 Ağustos 2023, ss.515-516

XIV. AN UNUSUAL OVARIAN GERM CELL TUMOR AND HISTOPATHOLOGICAL FINDINGS

Ulusoy O., Kural C., Ateş O., Kızmazoğlu D., Aktaş S., Hakgüder F. G., Olguner M., Akgür M. F.

24th EUPSA CONGRESS, İzmir, Türkiye, 7 - 10 Haziran 2023, ss.48

XV. NÖROBLASTOMDA TÜMÖR SUPRESÖR GEN ETKİSİ: FBXW7 GENİNİN YENİ NESİL SEKANS ANALİZİ İLE ARAŞTIRILMASI

Erol A., Aktaş T. Ç., Gökbayrak Ö. E., Kızmazoğlu D., Aktaş S., Olgun H. N.

22. Ulusal Pediatrik Kanser Kongresi, Antalya, Türkiye, 8 - 12 Mart 2023, cilt.087, ss.231

XVI. Nöroblastomda Retinoik Aside Bağlı Diferansiasyon ve Eksozom Aracılı miRNA Ekspresyonları (TPOG Adına)

Altun Z. S., Kum Özşengezer S., Yuan H., Kızmazoğlu D., Aktaş S., Olgun H. N.

XXII. TPOG Ulusal Pediatrik Kanser Kongresi, Antalya, Türkiye, 8 - 12 Mart 2023, ss.76

XVII. Sisplatin ototoksitesinde gen değişimi düzeyinde yeni biyobelirteç geliştirme (TPOG ADINA)

Kızmazoğlu D., Erol A., Aktaş T. Ç., Olgun Y., Demir A. B., Altun Z. S., Aktaş S., Olgun H. N.

XXII. TPOG Ulusal Pediatrik Kanser Kongresi, Antalya, Türkiye, 8 - 12 Mart 2023, ss.77

XVIII. PD1, PDL1 POZİTİFLİĞİ SAPTANAN REFRAKTER LENFOMA OLGULARINDA NIVOLUMAB DENEYİMİMİZ

Laleoğlu P., Kızmazoğlu D., Hamiş B., İnce D., Çeçen R. E., Tüfekçi Ö., Demiral A. N., Yılmaz Ş., Özer E., Aktaş S., et al.

22.Ulusal Pediatrik Kanser Kongresi, Antalya, Türkiye, 8 - 12 Mart 2023, cilt.044, ss.176

XIX. IMMUNE AND INFLAMMATORY RESPONSE HETEROGENEITY IN NEUROBLASTOMA Nöroblastomda immun ve inflamatuvar cevapta heterojenite

Aktaş T. Ç., Kızmazoğlu D., Aktaş S., Serinan E. Ö., Çeçen R. E., İnce D., Altun Z. S.

VII.Turkey in vitro Diagnostic Symposia: Inflammation, İzmir, Türkiye, 27 - 29 Nisan 2022, cilt.34, ss.25

XX. Evaluation of Yap-1 in Risk Classes and Prognosis in Neuroblastoma

Kum Özşengezer S., Aktaş S., Altun Z. S., Sanlav G., Baran B., Kızmazoğlu D., Olgun H. N.

Dokuz Eylül University INTERNATIONAL SYMPOSIUM SERIES ON GRADUATE RESEARCHES 2022, İzmir, Türkiye, 4 -

05 Kasım 2022, ss.20

- XXI. **Pediyatrik Nadir Tümörlerde Yeni Nesil Dizileme ile Pankanser Panelin Rolü**
Aktaş T. Ç., Kızmazoğlu D., Aktaş S., Olgun H. N.
EurasianBioChem 2022 5th international eurasian conference on biological and chemical sciences, Ankara, Türkiye, 23 - 25 Kasım 2022, ss.1262
- XXII. **Nöroblastomda Yeni Tedavi Adayı Olarak Kanser Kök Hücre Belirteçlerinin İn Silico Değerlendirilmesi**
Aktaş T. Ç., Serinan E., Aktaş S., Olgun H. N.
EurasianBioChem 2022, Ankara, Türkiye, 23 - 25 Kasım 2022, ss.1256
- XXIII. **titled"Neuroblastoma-targeted anti cancer drug delivery**
Gökbayrak Ö., Aktaş S., Erol A., Özel D., Yurt Onaran F.
5th international eurasian conference on biological and chemical sciences, Ankara, Türkiye, 23 - 25 Kasım 2022, ss.1277
- XXIV. **Quantitative phytochemical analysis of Inula viscosa extracts from İzmir, Türkiye**
Erol A., Gökbayrak Ö., Aktaş S.
5th international eurasian conference on biological and chemical sciences, Ankara, Türkiye, 23 - 25 Kasım 2022, ss.1238
- XXV. **SIÇANLARDA GÜRÜLTÜYE BAĞLI İŞİTME KAYBINDA TIYOL DISÜLFİT HOMEOSTAZININ DEĞERLENDİRİLMESİ**
AYDIN E., MUNGAN DURANKAYA S., YILMAZ O., KIRKIM G., AKTAŞ S., NEŞELİOĞLU S., EREL Ö., OLGUN Y., DALĞIÇ A.
43. TÜRK ULUSAL KULAK BURUN BOĞAZ VE BAŞ BOYUN CERRAHİSİ KONGRESİ, Antalya, Türkiye, 16 - 20 Kasım 2022
- XXVI. **Siçanlarda Gürültüye Bağlı İşitme Kaybında Tiyol Disülfid Homeostazının Değerlendirilmesi**
Mungan Durankaya S., Yılmaz O., Kırkım G., Aktaş S., Olgun Y.
43. TÜRK ULUSAL KULAK BURUN BOĞAZ VE BAŞ BOYUN CERRAHİSİ KONGRESİ, Antalya, Türkiye, 16 - 20 Kasım 2022, ss.1-2
- XXVII. **Pediyatrik Burkitt lenfomalarda miRNA-seq ile belirlenen miRNA seviyelerinin non-invazif tanı biyobelirteç potansiyelleri**
Esmeray Sönmez E., Hu X., Yuan H., Anar A., Hatipoğlu T., Önder Siviş Z., Demirağ B., Ataseven E., İnce D., Altun Z. S., et al.
48. Ulusal Hematoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 1 - 05 Kasım 2022
- XXVIII. **ANASTOMOZLAŞAN HEMANJİOM: PEDİATRİK NADİR OLGU SUNUMU**
Erdoğan O., Tuna E. B., Aktaş S.
31.Ulusal Patoloji Kongresi, İzmir, Türkiye, 26 - 30 Ekim 2022, ss.478
- XXIX. **THE RESPONSE OF LORLATINIB TREATMENT COMBINED WITH CHEMOTHERAPY AND CRANIOSPINAL RADIOTHERAPY ON CENTRAL NERVOUS SYSTEM RELAPSE OF HIGH-RISK NEUROBLASTOMA WITH ALKF1174 L MUTATION**
Çeçen R. E., İnce D., Aktaş S., Kızmazoğlu D., Güteryüz Uçar H., Aktaş T., Kızmazoğlu C., Olgun H. N.
The 54th Annual Congress of the International Society of Paediatric Oncology, Barcelona, İspanya, 28 Eylül - 01 Ekim 2022, ss.1821
- XXX. **DINUTUXIMAB BETA-BASED CHEMO-IMMUNOTHERAPY FOR RELAPSED/REFRACTORY HIGH-RISK NEUROBLASTOMA: PRELIMINARY RESULTS**
Olgun H. N., Çeçen R. E., İnce D., Kızmazoğlu D., Baysal B., Önal A., Özdoğan Ö., Güteryüz Uçar H., Çetingöz E. R., Demiral A. N., et al.
The 54th Congress of the International Society of Paediatric Oncology, Barcelona, İspanya, 28 Eylül - 01 Ekim 2022, cilt.167, sa.1786, ss.225
- XXXI. **EFFECT OF THYMOQUINONE IN COMBINATION WITH NIVOLUMAB ON EXPERIMENTAL RENAL CELL CANCER MODELS**
Dirican A., Aktaş S., Aktaş T., Erol A., Gökbayrak Ö., Kolatan H. E., Serinan E., Altun Z. S., Somalı I.
1st International Basic Oncology Congress, İstanbul, Türkiye, 2 - 04 Haziran 2022, cilt.5, sa.1133817, ss.63
- XXXII. **THERAPEUTIC IMPLICATIONS OF TARGETED SEQUENCING AND miRNA-SEQ OF B CELL LYMPHOMAS**

Esmeray Sönmez E., Hatipoğlu ., Hu X., Yuan H., Erşen Danyeli A., Anar Arici ., Şeyhanlı ., Önder Siviş Z., Demirağ B., Ataseven E., et al.

1st International Basic Oncology Congress, 2 - 04 Haziran 2022, cilt.5, ss.31

XXXIII. S-100 Protein Expression Levels as a Potential Prognostic Marker in Neuroblastoma

Sanlav G., Baran B., Kızmaçoğlu D., Kum Özşengezer S., Aktaş S., Altun Z. S., Olgun H. N.

1st International Basic Oncology Congress, İstanbul, Türkiye, 2 - 04 Haziran 2022, cilt.2021, sa.1136890, ss.55

XXXIV. Analysis of Tribbles Homolog 3 (TRIB3) Expression Levels in Neuroblastoma: Preliminary study

Baran B., Sanlav G., Kızmaçoğlu D., Kum Özşengezer S., Altun Z. S., Aktaş S., Olgun H. N.

1st International Basic Oncology Congress, İstanbul, Türkiye, 2 - 04 Haziran 2022, cilt.2021, sa.1137378, ss.56

XXXV. PRECISION MEDICINE IN NEUROBLASTOMA: EXPERIENCE WITH NEXT GENERATION SEQUENCING

Aktaş T. Ç., Kızmaçoğlu D., Aktaş S., Gökbayrak Ö., Çeçen R. E., İnce D., Altun Z. S., Olgun H. N.

1st International Basic Oncology Congress, İstanbul, Türkiye, 2 - 04 Haziran 2022, cilt.5, sa.1134059, ss.40

XXXVI. INVESTIGATION OF THE POTENTIAL EFFECTS OF YAP-1 AND NESTIN ON RISK CLASSES AND PROGNOSIS IN NEUROBLASTOMA

Kum Özşengezer S., Baran B., Kızmaçoğlu D., Sanlav G., Aktaş S., Aktaş T., Altun Z. S., Olgun H. N.

1st International Basic Oncology Congress, İstanbul, Türkiye, 2 - 04 Haziran 2022, cilt.2021, sa.1136813, ss.60

XXXVII. Amikasine Bağlı Oluşan Ototoksitede Deksmetomidinin Etkisinin Odyolojik Olarak İncelenmesi

BAYRAK A. F., UĞUR Y. L., MUNGAN DURANKAYA S., AKTAŞ S., KÜÇÜK M., KIRKIM G., GÖKMEN A. N., ALTUN Z. S.

9. Ulusal Otoloji Nörootoloji Kongresi & 11. Koklear İmplantasyon ve Odyoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 10 - 12 Mart 2022

XXXVIII. Akciğer Kanseri Ve ACE2 İlişkisi

ERTUĞRUL A. V., ÖMEROĞLU ŞİMŞEK G., KESKİNKILIÇ M., AKTAŞ S., Aktaş T.

İzmir Uğur Yılmaz Onkoloji Günleri, IX. Nadir Tümörler Sempozyumu, 25 Şubat 2022, ss.40

XXXIX. Effect of MSCs on Cisplatin Toxicity in Neuroblastoma Model

AKTAŞ S., EVİN ESKİCİOĞLU H., ERÇETİN A. P., Aktaş T., YILMAZ O., KIRKIM G., OLGUN H. N.

3. International Baku Scientific Research Congress The Book of Full Text, Baku, Azerbaycan, 13 Temmuz 2021, ss.801-816

XL. Nöroblastomda Anti-Tümör Ajanı Olarak SMAC Mimetiklerin Kullanımı

Altun Z. S., Baran B., Olgun H. N., Aktaş S.

9. Onkolojide Arayışlar Sempozyumu, İzmir, Türkiye, 12 - 13 Kasım 2021, ss.12-13

XLI. EVALUATION OF THE EFFECT OF MESENCHYMAL STEM CELLS ON CISPLATIN INDUCED TOXICITY IN NEUROBLASTOMA TUMOR MODEL

AKTAŞ S., OLGUN Y., KIRKIM G., EVİN ESKİCİOĞLU H., ERÇETİN A. P., Aktaş T. Ç., YILMAZ O., OLGUN H. N.

3. INTERNATIONAL BAKU SCIENTIFIC RESEARCH CONGRESS, Baku, Azerbaycan, 15 - 16 Ekim 2021

XLII. Audiological evaluation of the effect of Darbepoetin on the prevention of cisplatin ototoxicity

BAYRAK F., OLGUN Y., ESKİCİOĞLU E., SERİNAN E., KOLATAN H. E., ÇETİNAYAK H. O., KIRKIM G., AKTAŞ S., YILMAZ O., OLGUN H. N., et al.

2nd Interational Medical Congress Of Izmir Democracy University- Healty Aging and Aging 'xxassoicated Diseases , online, 17 - 19 Aralık 2020

XLIII. The Evaluation of Expressions of Immune Markers in Colorectal Cancer Patients.

ÇOKMERT S., ALTUN Z. S., AKTAŞ S., DİNİZ ÜNLÜ A. G., Ayaz D., Solakoğlu D., DEMİR L., Değirmenci M.

2nd International Medical Congress of Izmir Democracy University, Healty Aging anbd Aging-Associated Diseases, izmir online, Türkiye, 17 - 19 Aralık 2020, ss.500-501

XLIV. In-Vitro Two-Dimensional (2d) And Three-Dimensional (3d) Assessment Of Doxorubicin Delivery In Different Methods For Breast Cancer Treatment

Aydın M., ÖZDEMİR E., ALTUN Z. S., KILIÇ ÖZDEMİR S., AKTAŞ S.

2nd International Medical Congress of Izmir Democracy University – IMCIDU 2020, İzmir, Türkiye, 17 Aralık 2020

XLV. Orta ve yüksek riskli kas invaziv olmayan mesane kanserinde immünoterapötik ajanların ex-vivo etkinliğinin değerlendirilmesi.

çelik s., erol a., gökbayrak ö., YÖRÜKOĞLU K., sarı h., YILMAZ S. H. B., MUNGAN M. U., ASLAN G., ÇELEBİ İ., ALTUN Z. S., et al.

5. Ürolojik Cerrahi Kongresi, Türkiye, 7 - 15 Kasım 2020

XLVI. BÖBREK TÜMÖRLERİNDE YENİ NESİL MOLEKÜLER YÖNTEMLER İLE MUTASYON VE BİYOBELİRTEÇ ANALİZİ:ÇALIŞMA PROTOKOLÜ

Çelik S., ALTUN Z. S., AKTAŞ S., ASLAN G., YÖRÜKOĞLU K., BOZKURT O., TUNA E. B., KIZILAY F., kumbaracı b. s.

14. Üroonkoloji Kongresi, 6 - 10 Kasım 2019

XLVII. Assessment of the Clinical Importance of Molecular Basis of Neuroblastoma A Proteomic Approach

Demir A. B., Altun Z. S., Aktaş S., Olgun H. N.

48th CONGRESS OF THE INTERNATIONAL SOCIETY OF PAEDIATRIC ONCOLOGY (SIOP), Dublin, İrlanda, 19 - 22 Ekim 2016, cilt.63, ss.201

XLVIII. Can High Risk Group Be Categorized As High Risk And Ultra High Risk In Neuroblastoma

Demir A. B., Aktaş S., Altun Z. S., Erçetin A. P., Olgun H. N.

48th CONGRESS OF THE INTERNATIONAL SOCIETY OF PAEDIATRIC ONCOLOGY (SIOP), Dublin, İrlanda, 19 - 22 Ekim 2016, cilt.63, ss.201

XLIX. Gürültüye Bağlı İşitme Kaybı Etyolojisinde Curcuma Longa (Curcumin)'in Etkisinin Araştırılması

Evin H., Mungan Durankaya S., Olgun Y., Aktaş S., Gürkan S., Altun Z. S., Güneri E. A., Ellidokuz H., Yılmaz O., Kırkım G. Türk Ulusal Kulak Burun Boğaz ve Baş Boyun Cerrahisi Kongresi, Antalya, Türkiye, 14 - 16 Ekim 2016, ss.1

L. In vitro Evaluation of HPV Status and Its relation with Tretament Strategies in Head and Neck Cancers

DOĞAN E., ERÇETİN A. P., AYDIN B., İKİZ A. Ö., ALTUN Z. S., ÖZTOP İ., AKMAN F., AKTAŞ S.

1st International Cell Death Research Congress, İzmir, Türkiye, 4 - 07 Mayıs 2016

LI. Cochlear and vestibular effects of combined intratympanic dexamethasone and gentamycin

güneri e. a., olgun Y., asher m., nuti d., kırkım G., mungan durankaya s., kolatan e., aktaş S., trabalzini f., ellidokuz h., et al.

7th International Meniere's Disease Inner Ear Disorders, 17 - 20 Ekim 2015

LII. İntratimpanik deksametazon-gentamisin kombinasyonunun iç kulak üzerine etkilerinin değerlendirilmesi

Güneri E. A., Olgun Y., Asher M., Nuti D., Kırkım G., Mungan Durankaya S., Kolatan H. E., Aktaş S., Trabalzini F., Ellidokuz H., et al.

37. Türk Ulusal Kulak Burun Boğaz ve Baş Boyun Cerrahisi Kongresi, Antalya, Türkiye, 16 - 18 Ekim 2015, ss.1

LIII. The Effect Of Aceytl L Carnitine on DNA Damage Related Genes Induced by Radiation and Cisplatin Treatment in Cohlear Cells

ALTUN Z. S., OLGUN Y., Pamukoğlu A., Bayrak A., Duzenli U., ÇETİNAYAK H. O., AKTAŞ S., OLGUN H. N., Levent O.

10th Asian Pacific Symposium on Cohlear Implants and Related Sciences.(APSCI), Beijing, Çin, 30 Nisan - 03 Mayıs 2015, ss.1241-1242

LIV. The Protective Role of N Acetyl Csyteine Against Cisplatin and Radiotherapy Induced Ototoxicity Nrf2 and Target Genes

ALTUN Z. S., Pamukoğlu A., OLGUN Y., AKTAŞ S., ÇETİNAYAK H. O., KIRKIM G., GÜNERİ E. A., OLGUN H. N.

EACR -Sponsored 3rd Anticancer Agent Development Congress, Türkiye, 18 - 19 Mayıs 2015, ss.189

LV. Sanguinarine has in vitro less ototoxic effect than cisplatin

ÇEÇEN E., ERÇETİN P., KIRKIM G., PAMUKOĞLU A., AYÇA P., AKTAŞ S., ALTUN Z., DOĞAN E., OLGUN H. N., KIRKIM G.

EACR-Sponsored 2nd AnticancerAgents Congress:Targeting Cancer Stem Cells, Türkiye, 1 - 03 Nisan 2014

LVI. Mide Kanserli Hastalarda Mikrosatellit İnstabilite Statüsüne Göre Klinikopatolojik Özelliklerin Sağkalımların ve Tedavi Yanıtlarının Karşılaştırılması

AKMAN T., ÖZTOP İ., AKTAŞ S., BASKIN Y., SARIOĞLU S., ÜNEK İ. T., ELLİDOKUZ H.

5. Türk Tıbbi Onkoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 19 - 24 Mart 2014

LVII. Mide kanserli hastalarda mikrosatellit instabilite statüsüne göre klinikopatolojik özelliklerin, sağkalımların ve tedavi yanıtlarının karşılaştırılması

Akman T., Öztop İ., Aktaş S., Başbınar Y., Sarioğlu S., Ünek İ. T., Ellidokuz H.

5. Türk Tıbbi Onkoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 14 - 16 Mart 2014, ss.1

LVIII. Protective effect of korean red gingseng on cisplatin ototoxicity

Olgun Y., Kırkım G., Altun Z. S., Aktaş S., Kolatan H. E., Kiray M., Bağrıyanık A., Olgun A., Ellidokuz H., Şerbetçioğlu B.,

et al.

29th Politzer Society Meeting, Antalya, Türkiye, 15 - 17 Kasım 2013, ss.1

LIX. Eritropoetinın sisplatin ototoksitesini üzerine koruyucu etkisi

Doğan E., Olgun Y., Kırkım G., Kolatan H. E., Erçetin A. P., Aktaş S., Altun Z. S., Ellidokuz H., Kiray M., Bağrıyanık H. A., et al.

35. Türk Ulusal Kulak Burun Boğaz ve Baş Boyun Cerrahisi Kongresi, Antalya, Türkiye, 8 - 10 Kasım 2013, ss.1

LX. Eritropoetinın sisplatin ototoksitesini üzerine koruyucuetkisi

DOĞAN E., OLGUN Y., KIRKIM G., KOLATAN H. E., ERÇETİN P., AKTAŞ S., ALTUN Z., ELLİDOKUZ H., KIRAY m., BAĞRIYANIK A., et al.

35. Türk Ulusal Kulak Burun Boğaz ve Baş Boyun Cerrahisi Kongresi, Türkiye, 18 - 20 Kasım 2013

LXI. Protective effect of korean red ginseng on cisplatinototoxicity

OLGUN Y., KIRKIM G., ALTUN Z., AKTAŞ S., KOLATAN H. E., MUSTAFA K., BAĞRIYANIK A., OLGUN A., ELLİDOKUZ H., ŞERBETÇİOĞLU M. B., et al.

29th Politzer Society Meeting, 14 - 16 Kasım 2013

LXII. Is there a gender related susceptibility for cisplatin ototoxicity

KIRKIM G., OLGUN Y., AKTAŞ S., ALTUN Z., KIRAY M., KOLATAN H. E., ERÇETİN P., BAĞRIYANIK H. A., YILMAZ O., ELLİDOKUZ H., et al.

9th Politzer Society Meeting, 14 - 16 Kasım 2013

LXIII. EVALUATION OF GENE EXPRESSION PROFILES FOR THE DIFFERENTIAL DIAGNOSIS OF LUNG ADENOCARCINOMA AND MALIGNANT PLEURAL MESOTHELIOMA

Ömeroğlu Şimşek G., Ağababaoğlu İ., Erçetin A. B., Aktaş S., Ellidokuz H., Gürel D., Özekinci S., Öztop İ., Akkoçlu A. IASLC 15th WORLD CONFERENCE ON LUNG CANCER, Albury-Wodonga, Avustralya, 11 - 13 Ekim 2013, ss.1

LXIV. Kanserde Erken Tanı ve Tarama

Toksoy F., Yazar C. O., Akdemir Ö., Şanlıdağ G., Yüksel S., Sever D., Ün S. N., Aktaş S., Ellidokuz H.

VII. Özel Çalışma Modülü (ÖÇM) Sempozyumu, İzmir, Türkiye, 6 - 08 Eylül 2013, ss.1

LXV. Otoprotective Effect of Korean Red Ginseng on Cisplatin Ototoxicity in Rats

Olgun Y., Kırkım G., Kolatan H. E., Kiray M., Bağrıyanık H. A., Olgun A., Kızmazoğlu D., Ellidokuz H., Şerbetçioğlu M. B., Altun Z. S., et al.

20th International Federation of Otorhino Laryngological Societies (IFOS) World Congress, Seoul, Güney Kore, 1 - 05 Haziran 2013, ss.1

LXVI. Friend or Foe Effect of Oral resveratrol onCisplatin Ototoxicity

OLGUN Y., KIRKIM G., KOLATAN H. E., BAĞRIYANIK A., OLGUN A., KIZMAZOĞLU D., ELLİDOKUZ H., ŞERBETÇİOĞLU M. B., ALTUN Z., AKTAŞ S., et al.

20th International Federation of Otorhino Laryngological Societies (IFOS) WorldCongress, 1 - 05 Haziran 2013

LXVII. İnciraltı kampüsünde çalışan hekimlerde bilgisayar ve istatistik programı kullanım sıklığı

ÇALIBAŞI G., Aytav A. B., Otlu B., Çınar N. B., Altay Ö. C., Amirfallah A., Dağdeviren K., Açıkgöz A., AKTAŞ S., BASKIN Y., et al.

Dokuz Eylül Ün v Tıp Fakültesi- VI. Özel Çalışma Modülü (ÖÇM) Sempozyumu, İzmir, Türkiye, 28 Eylül 2012

LXVIII. Farkında mısınız? Kanseri geliyor der: Deri kanseri.

ÇALIBAŞI KOÇAL G., ŞAHİN A. Ş., ACAR İ., TAKMET M., SALIM O., SEZEN T., ŞAFAKIŞIK Ş., AMİRFALLAH A., DAĞDEVİREN K., AÇIKGÖZ A., et al.

VI. Özel Çalışma Modülü (ÖÇM) Sempozyumu, İzmir, Türkiye, 28 Eylül 2012

LXIX. Kanseri farkındalığı artırma yönelik eğitim serileri

Akyol B., Güçer H., Yeral M., Merter Ş., Aktaş S., Ellidokuz H.

VI. Özel çalışma Modülü Sempozyumu, İzmir, Türkiye, 14 - 16 Eylül 2012, ss.1

LXX. Çevreselkanserojenlerin etkileri in vitro hücre kültürü çalışması

BASKIN Y., ELLİDOKUZ H., AKTAŞ S., GÜNEŞ A., ÖZKAN A., ERÇETİN A., ALTUN Z.

V. Özel Çalışma Modülü (ÖÇM) Sempozyumu, DEU Tıp Fakültesi, İzmir 23.09.2011., BALÇOVA, Eylül 2011, Türkiye, 23 - 25 Eylül 2011

LXXI. Türkiye'xxde Kanseri ve Çevreyle İlişkisi.

SALUM S. U., AMİRFALLAH A., ÇALIBAŞI KOÇAL G., AÇIKGÖZ A., AKTAŞ S., ELLİDOKUZ H., BASKIN Y.

- V. Özel çalışma Modülü (ÖÇM) Sempozyumu, İzmir, Türkiye, 23 Eylül 2011
- LXXII. **Kanser Farkındalığını Arttırmaya Yönelik Eğitim Serileri.**
OBUT A., ÖZDEMİR A. A., ÖZDAMAR A., DEMİR B., YILMAZ B., DURSUN H., DAL M., KÖKSAL M. F., KÜLÜNK M. İ., AKTAŞ S., et al.
V. Özel Çalışma Modülü (ÖÇM) Sempozyumu, İzmir, Türkiye, 23 Eylül 2011
- LXXIII. **Üniversite öğrencilerinin kanser konusundaki bilgi-tutum ve davranışlarının belirlenmesi.**
AYRIM E. F., CERAN E. C., ASLAN E., ANŞİN N., ÜNBASTI S., ALPÖZEN S., KUMTEPE V., ÜLGER V., OKUMUŞ Z. G., AÇIKGÖZ A., et al.
v. Özel Çalışma Modülü (ÖÇM) Sempozyumu, İzmir, Türkiye, 23 Eylül 2011
- LXXIV. **Kolorektal Kanserlerdeki KRAS Mutasyonlarının Sağaltıma Etkisi.**
BAĞCI K., DOĞAN M., ÇİÇEK S., AMİRFALLAH A., ÇALIBAŞI KOÇAL G., AÇIKGÖZ A., ALTUN Z. S., AKTAŞ S., ELLİDOKUZ H., BASKIN Y.
V. Özel Çalışma Modülü (ÖÇM) Sempozyumu, İzmir, Türkiye, 23 Eylül 2011
- LXXV. **RATLARDA LAMİNEKTOMİ SONRASI EPİDURAL FİBROZİS ÜZERİNE METHOTRAKSAT VE TENOKSAMİNİN ETKİLERİ: DENEYSEL ARAŞTIRMA**
Kasımcan Ö., Kaptan H., Aktaş S.
TÜRK NÖROŞİRURJİ DERNEĞİ 25. BİLİMSEL KONGRESİ, Antalya, Türkiye, 22 - 26 Nisan 2011, sa.90, ss.149
- LXXVI. **Sağlık Çalışanlarında Kanser Farkındalığı: Farkında mısınız Kanser Geliyorum Der..**
ÖÇM GRUBU D. I., ELLİDOKUZ H., AKTAŞ S., AÇIKGÖZ A., BASKIN Y.
IV. Özel Çalışma Modülü (ÖÇM) Sempozyumu, İzmir, Türkiye, 24 Eylül 2010
- LXXVII. **Awareness of Cancer in People Dealing with Health.**
ÖÇM Ö. G., ELLİDOKUZ H., AKTAŞ S., AÇIKGÖZ A., BASKIN Y.
The 5th APOCP General Assembly Conference, İstanbul, Türkiye, 3 - 07 Nisan 2010
- LXXVIII. **DOES DIABETES AFFECT THE DISTRIBUTION OF INTERSTITIAL CELLS AND NEURONAL TISSUE IN THE BLADDER, PROSTATE AND URETHRA OF RABBITS?**
Canda A. E., Aktas S., Turna B., Cinar M. G.
104th Annual Meeting of the American-Urological-Association, Illinois, Amerika Birleşik Devletleri, 25 - 30 Nisan 2009, cilt.181, ss.80
- LXXIX. **The demonstration of ventricular muscle extensions into the pulmonary artery and aorta beyond the semilunar valves**
Hasdemir C., Aktas S., Gokmen F., Aktas E., Kocak A., Kok O., Turan Y., Ulucan C., Ildizli M., Ozdogan O., et al.
54th Annual Scientific Session of the American-College-of-Cardiology, Florida, Amerika Birleşik Devletleri, 06 Mart 2005, cilt.45

Desteklenen Projeler

- ALTUN Z. S., AKTAŞ S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Xenograft Prostat Kanseri Modelinde Fukoidan ve Dosestaksin Hücre Ölüm Mekanizmaları üzerine etkisi, DEU BAP 2019.KB.SAG.043, 2019 - Devam Ediyor
- YAVUZŞEN T., AKTAŞ S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, OVER KANSERİNDE MIKRO RNA EKSPRESYONLARININ KLİNİK VE HISTOPATOLOJİK VERİLERLE İLİŞKİSİ, 2018 - Devam Ediyor
- ERÇETİN A. P., AKTAŞ S., KIRKIM G., EVİN ESKİCİOĞLU H., YILMAZ O., ALTUN Z. S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, MEZENKİMAL KÖK HÜCRELERİN KOKLEA HÜCRELERİNDEKİ SİSPLATİN OTOTOKSİSİTESİNE ETKİSİ, 2017 - Devam Ediyor
- AKTAŞ S., KIRKIM G., EVİN ESKİCİOĞLU H., ALTUN Z. S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, KEMORADYOTERAPİYE BAĞLI OTOTOKSİSİTE VE DARBEPOETİNİN ETKİSİNİN MOLEKÜLER OLARAK İNCELENMESİ, 2016 - Devam Ediyor
- Aktaş S., Özer E., Altun Z. S., Olgun H. N., Serinan E., Aktaş T., KIZMAZOĞLU D., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Çocukluk Çağı Kanserlerinde Genomik Profilleme Tabanlı Onkolojik Tedaviye Yönelik Biyobelirteç Geliştirilmesi, 2023 - 2026
- Aktaş S., Yurt Onaran F., Ocakoğlu K., Yılmaz O., TÜBİTAK Projesi, Üçlü-Negatif Meme Kanserinin Kombine Terapisine Yönelik Mo2C MXene Türevlerinin Geliştirilmesi ve Etkinliklerinin İncelenmesi Üçlü-Negatif Meme Kanserinin Kombine

Terapisine Yönelik Mo2C MXene Türevlerinin Geliştirilmesi ve Etkinliklerinin İncelenmesi, 2022 - 2025

Sanlav G., Altun Z. S., Olgun H. N., Aktaş S., Bedir E., Yılmaz O., Türkiye Sağlık Enstitüleri Başkanlığı (TÜSEB) Araştırma Projesi, Polieter İyonoforların Nöroblastomda Potansiyel Anti-kanser Etkilerinin İncelenmesi, 2022 - 2024

Aktaş S., Olgun H. N., Erol A., Gökbayrak Ö., Dernek (STK), Nöroblastomda Hedeflenmiş Anti-Kanser İlaç Taşınımı , 2022 - 2024

Aktaş S., Yılmaz O., Ocakoğlu K., Yurt Onaran F., Ünlü C. G., TÜBİTAK Projesi, Beyin Kanseri Glioblastoma'Nın Kombinasyon Terapisine Yönelik Fonksiyonel Manyetik Nanopartiküllerin Geliştirilmesi ve Etkinliklerinin İncelenmesi, 2021 - 2024

Özdemir E., Altun Z. S., Kılıç Özdemir S., Aktaş S., Barış M. M., Yılmaz O., Şimşek M. K., TÜBİTAK Projesi, Meme Kanseri Özelinde Etkin İlaç Taşıma ve Çoklu İlaç Direncini Yenecek Yöntem Geliştirme, 2021 - 2024

Aktaş S., Altun Z. S., Yılmaz O., Kılıç Özdemir S., Serinan E., Türkiye Sağlık Enstitüleri Başkanlığı (TÜSEB) Araştırma Projesi, Fındık Kabuğundan İzole Edilmiş Paklitaksel Yüklü Ultrasona Duyarlı Mikroköpükçüklerin Meme Kanseri İn Vivo Deneysel Hayvanı Modeli Üzerine Etkisi, 2022 - 2023

ÖMEROĞLU ŞİMŞEK G., Ökmen S., AKTAŞ S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Keap1Nrf2 Yolağının Küçük Hücreli Dışı Akciğer Kanseri Üzerindeki Rolü, 2022 - 2023

Evin Eskicioğlu H., Kırkım G., Aktaş S., Altun Z. S., Olgun Y., Ellidokuz H., Türkiye Sağlık Enstitüleri Başkanlığı (TÜSEB) Araştırma Projesi, İştisiz Nöropati Gelişiminde Rol Oynayan Genetik ve Genetik Olmayan Risk Faktörlerinin Değerlendirilmesi, 2022 - 2023

Kızmazoğlu D., Aktaş S., Olgun Y., Altun Z. S., Demir A. B., Kırkım G., Olgun H. N., Dernek (STK), Sisplatin ototoksitesinde Gen Değişimi Düzeyinde Yeni Biyobelirteç Geliştirme, 2022 - 2023

AKTAŞ S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Inula viscosa (Yapışkan Andız Otu) 'nın Aday Bir Antiviral Olarak Oral Sprey Formunun Geliştirilmesi, 2020 - 2023

AKTAŞ S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Thymoquinone'un Deneysel Renal Hücreli Kanser Modellerinde Etkisi, 2020 - 2022

Altun Z. S., Aktaş S., Kızmazoğlu D., Olgun H. N., Dernek (STK), NÖROBLASTOMDA DİFERANSİYASYON sürecinde etkili mikroRNA'lar ve HEDEFLERİ, 2020 - 2022

Altun Z. S., Küçük C., Olgun H. N., Çımrın D., Aktaş S., Özer E., Erdağ T. K., YUAN H., TÜBİTAK Projesi, Pediatrik Burkitt Lenfoma Hastalarında Dolaşım Serbest ve Ekzozomal MikroRNA İfade Seviyelerinin İnvazif Olmayan Tanı Biyobelirteci Olma Potansiyellerinin İncelenmesi, 2018 - 2022

Altun Z. S., Olgun H. N., Aktaş S., Dernek (STK), Ekzozomal biyobelirteçlerin Nöroblastomun Moleküler ve Klinik Öneme Katkısı, 2018 - 2022

AKTAŞ S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Akciğer Kanseri Sarı Kantaron'un (Hypericum Perforatum) İn-Vivo Etkisinin Araştırılması, 2020 - 2021

Aktaş S., Olgun H. N., Diğer Ülkelerdeki Özel Organizasyonlar Tarafından Desteklenmiş Proje, LCIF Mathcing Grant Childhood Cancer Project, 2018 - 2021

Aktaş S., Altun Z. S., Yavuzşen T., Yavuzşen T., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Over kanserinde mikroRNA Ekspresyonlarının klinik ve histopatolojik verilerle ilişkisi.2018.KB.SAG.014, 2018 - 2021

BARIŞ M. M., AKTAŞ S., YILMAZ O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, L-NAME(N-nitro-L-arginin metil ester hidroklorid) uygulaması ardından endotel disfonksiyon modeli oluşturulan sicanlarda, endotel disfonksiyonunun ultrasonografik olarak değerlendirilmesi, 2020 - 2020

ALTUN Z. S., AKTAŞ S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Akciğer Kanseri Deneysel Hayvan Modelinde Farklı Fraksiyonasyon Şemaları ile Uygulanan Hipofraksiyone Yüksek Doz Radyoterapi'nin olası Apiskobal Etkisi ve Mekanizmalarının Araştırılması, 2018 - 2019

ALTUN Z. S., AKTAŞ S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, L-NAME (N-Nitro-L-arginin metil ester hidroklorid) uygulanması ardından endotel disfonksiyon modeli oluşturulan sicanlarda, endotel disfonksiyonunun ultrasonografik olarak değerlendirilmesi. DEUKBSAG2018273, 2018 - 2019

AKTAŞ S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Çocukluk çağı tümörlerinde seskiterpen laktonların etkisi, 2018 - 2019

AKTAŞ S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Nöroblastom Tedavisinde Mezenkimal Kök Hücrelerinin Kemoterapi Yanıtına Etkisinin Deneysel Hayvanı Modelinde Değerlendirilmesi, 2018 - 2019

AKTAŞ S., ALTUN Z. S., OLGUN H. N., Diğer Özel Kurumlarca Desteklenen Proje, NÖROBLASTOMDA MOLEKÜLER

HETEROJENİTE VE KLİNİK ÖNEMİ, 2018 - 2019

AKTAŞ S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Doksorubisin Yüklü Mikroköpükçüklerin Meme Kanserine Etkisinin İn-Vitro İki Boyutlu (2D) ve Üç Boyutlu (3D) Değerlendirilmesi, 2018 - 2019

AKTAŞ S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Uzatılmış Doku Takip Yöntemi İle Kalıcı Onkoloji Eğitim Materyali Hazırlanması, 2016 - 2018

AKTAŞ S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Mesane Kanserinde Immunoterapiye Yanıtta Kanser Kök Hücrelerinin Rolü, 2014 - 2016

AKTAŞ S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Nöroblastom moleküler temelinin klinik öneminin araştırılması: yüksek risk grubu, yüksek risk ve ultra-yüksek risk grubu olarak sınıflandırılabilir mi?, 2014 - 2016

AKTAŞ S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Sisplatin Ototoksitesisi ve Polimorfizm İlişkisi, 2013 - 2014

AKTAŞ S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Meme Kanserinde İnsan Epidermal Büyüme Faktörü Reseptörüne (HER) Karşı Uygulanan Tedaviye Dirençte P95’in Rolü, 2012 - 2013

AKTAŞ S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, MEME KANSERİ KÖK HÜCRELERİNİN KARAKTERİSTİK ÖZELLİKLERİ, 2012 - 2013

AKTAŞ S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Multipl Miyelomda T Regulator Hücrelerin (Treg) Tedaviye Etkisinin Ex Vivo Araştırılması, 2011 - 2013

AKTAŞ S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Plazma Hücre Diskrazisinde Düzenleyici T Hücrelerinin (Treg) Ve “Programmed Death–1” in (PD–1) Rolü, 2009 - 2010

AKTAŞ S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Hepatoblastomda Notch Sinyal Yolağının Diferansiye Edici ve Apoptotik Ajanlarla Etkileşimi, 2008 - 2010

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

Türkiye Klinikleri Tıp Bilimleri Dergisi, Editörler Kurulu Üyesi, 2015 - Devam Ediyor

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

Türk Kanser Araştırma ve Savaş Kurumu Derneği İzmir Şubesi, Başkan, 2021 - Devam Ediyor , Türkiye

Temel Onkoloji Derneği, Üye, 2017 - Devam Ediyor , Türkiye

EACR European Organisation for Cancer Research, Üye, 2015 - Devam Ediyor , Hollanda

SIOP, Üye, 2015 - Devam Ediyor , Amerika Birleşik Devletleri

MOKAD Moleküler Kanser Araştırma Derneği, Üye, 2009 - Devam Ediyor , Türkiye

TPOG Türk Pediatrik Onkoloji Grubu Derneği, Üye, 2008 - Devam Ediyor , Türkiye

Türk Kanser Araştırma ve Savaş Kurumu Derneği İzmir Şubesi, Üye, 2007 - Devam Ediyor , Türkiye

PPS Pediatric Pathology Society, Üye, 2000 - Devam Ediyor , Birleşik Krallık

Türk Kanser Araştırma ve Savaş Kurumu Derneği İzmir Şubesi, Başkan Yardımcısı, 2018 - 2021, Türkiye

Temel Onkoloji Derneği, Başkan, 2017 - 2019, Türkiye

Türk Kanser Araştırma ve Savaş Kurumu Derneği İzmir Şubesi, Başkan, 2015 - 2018, Türkiye

Bilimsel Hakemlikler

HELIYON, Hakemli Bilimsel Dergi, Ekim 2024

JOURNAL OF PEDIATRIC HEMATOLOGY/ONCOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2024

IZMIR DR BEHCET UZ COCUK HASTANESI DERGISI, ESCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2024

UROLOGIC ONCOLOGY: SEMINARS AND ORIGINAL INVESTIGATIONS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2024

WORLD JOURNAL OF CLINICAL ONCOLOGY, ESCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2023

Discover Oncology, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2023

BMC MEDICAL GENOMICS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2023

TÜBİTAK Projesi, 3501 - Ulusal Genç Araştırmacı Kariyer Geliştirme Programı, TÜBİTAK, Türkiye, Ekim 2023
TÜBİTAK Projesi, 1002 - Hızlı Destek Programı, Dokuz Eylül Üniversitesi, Türkiye, Eylül 2023
Türkiye Sağlık Enstitüleri Başkanlığı (TÜSEB) Araştırma Projesi, TÜSEB, Türkiye, Ağustos 2023
ACTA ORTHOPAEDICA ET TRAUMATOLOGICA TURCICA, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2023
TÜBİTAK - AB COST Projesi , üniversite, Türkiye, Mayıs 2023
CYPRUS JOURNAL OF MEDICAL SCIENCES, ESCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2023
World Journal of Clinical Cases , SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2023
ACTA ORTHOPAEDICA ET TRAUMATOLOGICA TURCICA, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2023
BMC Complementary Medicine and Therapies, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2023
European Journal of Breast Health, ESCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2023
SCIENTIFIC REPORTS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2023
ACTA ORTHOPAEDICA ET TRAUMATOLOGICA TURCICA, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2023
HELIYON, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2023
ENDOCRINE, METABOLIC AND IMMUNE DISORDERS - DRUG TARGETS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2023
European Journal of Gynaecological Oncology , SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2023
ACTA ORTHOPAEDICA ET TRAUMATOLOGICA TURCICA, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2023
APMIS : ACTA PATHOLOGICA, MICROBIOLOGICA, ET IMMUNOLOGICA SCANDINAVICA, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2023
İzmir Tıp Fakültesi Dergisi- Sağlık Bilimleri Üniversitesi Dergipak, Hakemli Bilimsel Dergi, Ocak 2023
JOURNAL OF PEDIATRIC HEMATOLOGY/ONCOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2022
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Diğer, Dokuz Eylül Üniversitesi, Türkiye, Kasım 2022
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Araştırma Projesi, Dokuz Eylül Üniversitesi, Türkiye, Ağustos 2022
Türkiye Sağlık Enstitüleri Başkanlığı (TÜSEB) Araştırma Projesi, tüseb, Türkiye, Temmuz 2022
Türkiye Sağlık Enstitüleri Başkanlığı (TÜSEB) Araştırma Projesi, tüseb, Türkiye, Mart 2022
Türkiye Sağlık Enstitüleri Başkanlığı (TÜSEB) Araştırma Projesi, TÜSEB, Türkiye, Şubat 2022
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Y.Lisans, Dokuz Eylül Üniversitesi, Türkiye, Ocak 2022
WORLD JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2021
HELIYON, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2021
APMIS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2021
TÜBİTAK Projesi, 3501 - Ulusal Genç Araştırmacı Kariyer Geliştirme Programı, Dokuz Eylül Üniversitesi, Türkiye, Kasım 2021
BMC WOMENS HEALTH, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2021
European journal of breast health, ESCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2021
JOURNAL OF PEDIATRIC HEMATOLOGY ONCOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2021
BMC PHARMACOLOGY & TOXICOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2021
European journal of Breast health, ESCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2021
UROLOGIC ONCOLOGY-SEMINARS AND ORIGINAL INVESTIGATIONS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2021
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Araştırma Projesi, Ankara Üniversitesi, Türkiye, Eylül 2021
WORLD JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2021
UROLOGIC ONCOLOGY-SEMINARS AND ORIGINAL INVESTIGATIONS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2021
European journal of breast health, ESCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2021
european journal of breast health, ESCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2021
PHYTOTHERAPY RESEARCH, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2021
UROLOGIC ONCOLOGY-SEMINARS AND ORIGINAL INVESTIGATIONS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2021
BMC PHARMACOLOGY & TOXICOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2021
TÜBA Projesi, GEDİP, Türkiye, Temmuz 2021
TÜBA Projesi, GEDİP, Türkiye, Temmuz 2021
TÜBA Projesi, Dokuz Eylül Üniversitesi, Türkiye, Temmuz 2021
European Journal of Breast health, ESCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2021
İZMİR TEPECİK EĞİTİM HASTANESİ DERGİSİ, Hakemli Bilimsel Dergi, Haziran 2021
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Araştırma Projesi, Dokuz Eylül Üniversitesi, Türkiye, Haziran 2021

TÜBİTAK Projesi, 1002 - Hızlı Destek Programı, ARDEB 1002 projede danışmanlık, Türkiye, Haziran 2021
TÜBİTAK Projesi, 3501 - Ulusal Genç Araştırmacı Kariyer Geliştirme Programı, ARDEB, Türkiye, Haziran 2021
APMIS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2021
FJM, Diğer Dergiler, Mayıs 2021
TURKISH JOURNAL OF PEDIATRICS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2021
UROLOGIC ONCOLOGY-SEMINARS AND ORIGINAL INVESTIGATIONS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2021
Urologic Oncology-Seminars And Original Investigations, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2021
Behçet Uz Çocuk Hastalıkları Dergisi, ESCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2021
TÜBİTAK Projesi, 1001 - Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı, Dokuz Eylül Üniversitesi, Türkiye, Mayıs 2021
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Gündümlü, Ege Üniversitesi, Türkiye, Mayıs 2021
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Araştırma Projesi, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Türkiye, Nisan 2021
TÜBİTAK Projesi, 1002 - Hızlı Destek Programı, ARDEB, Türkiye, Nisan 2021
TÜBİTAK Projesi, 1002 - Hızlı Destek Programı, Dokuz Eylül Üniversitesi, Türkiye, Nisan 2021
TÜBİTAK Projesi, 1002 - Hızlı Destek Programı, Dokuz Eylül Üniversitesi, Türkiye, Mart 2021
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Gündümlü, Ege Üniversitesi, Türkiye, Mart 2021
İZMİR TEPECİK EĞİTİM HASTANESİ DERGİSİ, Hakemli Bilimsel Dergi, Şubat 2021
TÜBİTAK Projesi, 3501 - Ulusal Genç Araştırmacı Kariyer Geliştirme Programı, Ardeb, Türkiye, Şubat 2021
TÜBİTAK Projesi, 3501 - Ulusal Genç Araştırmacı Kariyer Geliştirme Programı, ARDEB, Türkiye, Şubat 2021
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Araştırma Projesi, Ege Üniversitesi, Türkiye, Şubat 2021
İZMİR TEPECİK EĞİTİM HASTANESİ DERGİSİ, Hakemli Bilimsel Dergi, Ocak 2021
APMIS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2021
UROLOGIC ONCOLOGY-SEMINARS AND ORIGINAL INVESTIGATIONS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2021
WORLD JOURNAL OF CLINICAL CASES, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Ocak 2021
TÜBİTAK Projesi, 3501 - Ulusal Genç Araştırmacı Kariyer Geliştirme Programı, Dokuz Eylül Üniversitesi, Türkiye, Ocak 2021

Bilimsel Danışmanlıklar

TÜBİTAK COST PROJESİ, Bilimsel Projeler İçin Yapılan Danışmanlık, Dokuz Eylül Üniversitesi, Onkoloji Enstitüsü, Temel Onkoloji Anabilim Dalı, Türkiye, 2023 - 2023

Etkinlik Organizasyonlarındaki Görevler

Aktaş S., Altun Z. S., Aktaş T. Ç., NGS uygulama eğitimi , Çalıştay Organizasyonu, İzmir, Türkiye, Mart 2024
Altun Z. S., Aktaş S., IX. Onkolojide Araştırma Uygulamaları Kursu, Bilim / Sanat Kampı veya Yaz Okulu Organizasyonu, İzmir, Türkiye, Eylül 2023
Aktaş S., Temel Onkoloji Yaz Kursu, Bilim / Sanat Kampı veya Yaz Okulu Organizasyonu, İzmir, Türkiye, Ağustos 2023
Altun Z. S., Aktaş S., Koçdor H., Temel Onkoloji Yaz Kursu- 2023, Bilim / Sanat Kampı veya Yaz Okulu Organizasyonu, İzmir, Türkiye, Ağustos 2023
Yavuzşen T., Ellidokuz H., Aktaş S., Semiz H. S., 10. Onkolojide Araştırmalar Sempozyumu, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, İzmir, Türkiye, Aralık 2022
Ellidokuz H., BAŞBINAR Y., SEMİZ H. S., AKTAŞ S., 10. ONKOLOJİDE ARAYIŞLAR SEMPOZYUMU, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, İzmir, Türkiye, Aralık 2022
Aktaş S., Olgun H. N., Koçdor H., Altun Z. S., Temel Onkoloji Anabilim Dalı YAZ KURSU, Bilim / Sanat Kampı veya Yaz Okulu Organizasyonu, İzmir, Türkiye, Ağustos 2022
Koçtürk A. S., Kurnaz I., Vatansver H. S., Altun Z. S., Yılmaz B., Cilaker Mıçılı S., AKTAŞ S., 4th Congress of Cell Death Research Society, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, İzmir, Türkiye, Mart 2022
Aktaş S., DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ HAYVAN DENEYLERİ YEREL ETİK KURULU 23. DENEY HAYVANI KULLANIMI

SERTİFİKASI KURSU, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, İzmir, Türkiye, Aralık 2021

Aktaş S., TOTBİD-TOAK 7.ci Deneysel Araştırma Eğitimi Kursu, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, İzmir, Türkiye, Aralık 2021

Aktaş S., 22. DENEY HAYVANI KULLANIMI SERTİFİKASI KURSU, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, İzmir, Türkiye, Aralık 2021

Aktaş S., VI. Türkiye in vitro diyagnostik sempozyumu - Onkolojide sıvı biyopsi, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, İzmir, Türkiye, Mayıs 2021

Aktaş S., 6. Onkolojide Araştırma Uygulamaları Kursu: Nükleik Asit Uygulamaları, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, İzmir, Türkiye, Nisan 2021

Aktaş S., 21. DENEY HAYVANI KULLANIMI SERTİFİKASI KURSU TIP FAKÜLTESİ, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, İzmir, Türkiye, Mart 2021

Bilimsel Araştırma / Çalışma Grubu Üyelikleri

Tpog 2020 Nöroblastom Protokolü, Dokuz Eylül Üniversitesi, Turkey, <https://tpog.org.tr/tpog-noroblastom-2020-protokolu/>, 2020 - Devam Ediyor

Tpog Türk Medulloblastom Protokolü Çalışma Grubu, Dokuz Eylül Üniversitesi, Turkey, <https://tpog.org.tr/>, 2019 - Devam Ediyor

Poem: Pediatric Oncology East And Mediterian , American University of Beirut, Lebanon, <https://poemgroup.org/>, 2013 - Devam Ediyor

Moleküler Patoloji Çalışma Grubu, Dokuz Eylül Üniversitesi, Turkey, <https://www.turkpath.org.tr/content.php?id=336&type=category>, 2010 - Devam Ediyor

Pediyatrik Ve Perinatal Patoloji Grubu , Dokuz Eylül Üniversitesi, Turkey, <https://www.turkpath.org.tr/member.pages.error.php>, 2003 - Devam Ediyor

Tpog Nöroblastom 2009, Dokuz Eylül Üniversitesi, Turkey, <https://tpog.org.tr/tpog-noroblastom-2009-calismasi/>, 2012 - 2020

Metrikler

Yayın: 485

Atıf (WoS): 958

Atıf (Scopus): 778

H-İndeks (WoS): 17

H-İndeks (Scopus): 17

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

X. International Congress of Molecular Medicine 2024, Davetli Konuşmacı, İzmir, Türkiye, 2024

XXIII. Ulusal Pediyatrik Kanser Kongresi, Davetli Konuşmacı, Aydın, Türkiye, 2024

11. Nadir Tümörler Sempozyumu, İzleyici / Dinleyici, İzmir, Türkiye, 2024

II Uluslararası katılımlı sirkadiyen ritim ve kanser sempozyumu , Moderatör, İzmir, Türkiye, 2023

IX. INTERNATIONAL CONGRESS OF MOLECULAR MEDICINE MOLECULAR MEDICINE IN LIFE SCIENCES, Davetli Konuşmacı, İstanbul, Türkiye, 2023

32.ci Ulusal Patoloji Kongresi, İzleyici / Dinleyici, Antalya, Türkiye, 2023

Değişen Doçentlik Kriterleri ve Dergiler, İzleyici / Dinleyici, İzmir, Türkiye, 2023

20 yılında ERASMUS Günleri 10-11 Eylül 2023, İzleyici / Dinleyici, İzmir, Türkiye, 2023

Doç. Dr. Gamze TUNA'nın sunumuyla gerçekleştirilecek olan "Sağlık Bilimlerinde Sektörel ve Akademik Kariyer Yolculuğu" deü sbe, İzleyici / Dinleyici, İzmir, Türkiye, 2023

KİŞİSEL VERİLERİN KORUNMA KANUNU EĞİTİMİ, İzleyici / Dinleyici, İzmir, Türkiye, 2023
3rd International Multidisciplinary Cancer Research Congress, Davetli Konuşmacı, İstanbul, Türkiye, 2023
TEOD seminerleri Kanseri-Sinir Bilimleri: Onkolojide Yeni Bir Gelişme -Prof Mustafa Jcamgoz Imperial college of London, İzleyici / Dinleyici, İstanbul, Türkiye, 2023
First International Biology and Chemistry Symposium Between Dokuz Eylül University and Ganja State University, İzleyici / Dinleyici, İzmir, Türkiye, 2023
Temel Onkoloji Derneği aylık seminerleri , İzleyici / Dinleyici, İstanbul, Türkiye, 2023
Çocukluk Çağı Endoskopik Biyopsilerine Yaklaşım Kursu, Oturum Başkanı, İzmir, Türkiye, 2023
Dokuz Eylül University Meets Sidra Medicine Webinar Series-2, İzleyici / Dinleyici, Ar-Rayyan, Qatar, 2023
1. MYDERN Ulusal Disiplinlerarası Çalışma Kongresi, İzleyici / Dinleyici, Antalya, Türkiye, 2023
X. Nadir Tümörler Sempozyumu, Oturum Başkanı, İzmir, Türkiye, 2023
Erasmus Kordinatörleri Eğitim Toplantısı, İzleyici / Dinleyici, İzmir, Türkiye, 2023
Leuven Katolik Üniversitesi'nden Sarah De Baets, MSCA Doktora Ağları programına proje hazırlama, İzleyici / Dinleyici, Leuven, Belçika, 2023
Dünyanın Önde Gelen Yayıncılarında Açık Erişim Yayın Yapma: Oku ve Yayınla Anlaşmaları (Dokuz Eylül Üniversitesi), İzleyici / Dinleyici, İzmir, Türkiye, 2023
10. Onkolojide Arayışlar Sempozyumu, Davetli Konuşmacı, İzmir, Türkiye, 2022
4. Uluslararası İzmir Demokrasi Üniversitesi Tıp Kongresi (IMCIDU 2022) 9-11 Aralık 2022, Davetli Konuşmacı, İzmir, Türkiye, 2022
Moleküler Patoloji Günü VI , Davetli Konuşmacı, İzmir, Türkiye, 2022
24.cü Ulusal Kanseri Kongresi, Davetli Konuşmacı, İstanbul, Türkiye, 2022
INTERNATIONAL SYMPOSIUM SERIES ON GRADUATE RESEARCHES, İzleyici / Dinleyici, İzmir, Türkiye, 2022
KVKK FARKINDALIK EĞİTİMİ VE SİBER GÜVENLİK EĞİTİMİ, İzleyici / Dinleyici, İzmir, Türkiye, 2022
webinar series with the collaboration of Dokuz Eylül University and Sidra Medicine, Davetli Konuşmacı, İzmir, Türkiye, 2022
Öğrenci Motivasyonunu Artırma Eğitimi, İzleyici / Dinleyici, İzmir, Türkiye, 2022
Nöroblastom 2022 Sempozyumu, İzleyici / Dinleyici, İzmir, Türkiye, 2022
Temel Onkoloji Derneği Aylık Bilimsel toplantıları- 28.09.2022, İzleyici / Dinleyici, İstanbul, Türkiye, 2022
Siber Güvenlik Farkındalık Eğitimi, İzleyici / Dinleyici, İzmir, Türkiye, 2022
1st International Symposium of Ege University Graduate School of Health Sciences, Oturum Başkanı, İzmir, Türkiye, 2022
1st International Basic Oncology Congress , Oturum Başkanı, İstanbul, Türkiye, 2022
Geriatrik Hematoloji Onkoloji Sempozyumu, İzleyici / Dinleyici, İzmir, Türkiye, 2022
Türk Toraks Derneği 25. Yıllık Kongresi, İzleyici / Dinleyici, Antalya, Türkiye, 2022
9 Onkolojide arayışlar sempozyumu, Oturum Başkanı, İzmir, Türkiye, 2021
International Breast Cancer Symposium, Katılımcı, İzmir, Türkiye, 2021
Kas İskelet Doku Mühendisliğinde Uygulamalar, Katılımcı, İzmir, Türkiye, 2021
Klinik Onkolojide Güncel Problemler Toplantısı: Çevrimici, Katılımcı, İzmir, Türkiye, 2021
VI. Türkiye in vitro Diyagnostik Sempozyumu: , Katılımcı, İzmir, Türkiye, 2021
Onkoloji Enstitüsü Kanseri Haftası etkinlikleri, Katılımcı, İzmir, Türkiye, 2021

Ödüller

Kızmazoğlu D., Erol A., Aktaş T. Ç., Olgun Y., Ayşe Banu D., Altun Z. S., Aktaş S., Olgun H. N., Sözlü Bildiri 3.lük Ödülü- Sisplatin ototoksitesinde gen değişimi düzeyinde yeni biyobelirteç geliştirme, Türk Pediatrik Onkoloji Grubu- Tpod, Mart 2023
Dirican A., Aktaş S., Aktaş T. Ç., Erol A., Gökbayrak Ö., Kolatan H. E., Serinan E., Altun Z. S., Somalı I., Yılmaz O., Effect of Thymoquinone in combination with Nivolumab on Experimental Renal Cell Cancer Models 3rd POSTER PRİZE, Teod, Haziran 2022
Baran B., Altun Z. S., Yuan H., Aktaş S., Olgun H. N., 3rd Poster Prize-The effect of SMAC mimetic on apoptotic gene expressions, 4Hh Congress Of Cell Death Research Society Turkiye-With International Participation, Mart 2022

Çelik S., Gökbayrak Ö., Erol A., Yörükoğlu K., Aktaş T., Sarı H., Yılmaz B., Mungan M. U., Aslan G., Çelebi İ., et al., Sözlü bildiri Ödülü Mesane Kanseri Bireyselleştirilmiş tedavisinde Onkogram: İmmunoterapi mi? Kemoterapi mi? Hedefe Yönelik Tedavi mi? , 15.Üroonkoloji Kongresi, Kasım 2021

Gökbayrak Ö. E., Aktaş S., Erol A., Altun Z. S., Olgun H. N., Sözlü Bildiri Üçüncülük Ödülü , Tpeg, Kasım 2021

Mungan Durankaya S., Olgun Y., Aktaş S., Evin Eskicioğlu H., Gürkan S., Altun Z. S., Mutlu B., Kolatan H. E., Doğan E., Yılmaz O., et al., Özgün Araştırma Ödülü Effect of Korean Red Ginseng on Noise- InducedHearing Loss, Turkish Archives Of Otorhinolaryngology, Kasım 2021

Akman T., Öztop İ., Aktaş S., Başbınar Y., Sarıoğlu S., Ünek İ. T., Ellidokuz H., En İyi Çalışma Üçüncülük Ödülü, V. Türk Tıbbi Onkoloji Kongresi, Mart 2014