

Doç. Dr. HÜLYA ÖZTÜRK NAZLIOĞLU

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 224 295 3665](tel:+902242953665)

Web: <https://avesis.uludag.edu.tr/hulyaozturk>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-4966-4399

Publons / Web Of Science ResearcherID: ACC-2568-2022

Yoksis Araştırmacı ID: 157534

Eğitim Bilgileri

Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Tıp Fakültesi (Türkçe), Türkiye 1984 - 1990

Araştırma Alanları

Patoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Doç. Dr., Bursa Uludağ Üniversitesi, TIP FAKÜLTESİ, CERRAHİ TIP BİLİMLERİ, 2013 - Devam Ediyor

Yönetilen Tezler

ÖZTÜRK NAZLIOĞLU H., Ekstranodal lenfomaların klinikopatolojik özelliklerinin değerlendirilmesi, Tıpta Uzmanlık, S.KANTARCIOĞLU(Öğrenci), 2016

ÖZTÜRK NAZLIOĞLU H., Anaplastik büyük hücreli lenfomada CD99 immünekspresyonunun klinikopatolojik parametreler ile ilişkisi, Tıpta Uzmanlık, N.AŞIK(Öğrenci), 2011

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

I. Correlation between Ubiquitin E3 Ligases (SIAHs) and Heat Shock Protein 90 in Breast Cancer Patients

Takanlou L. S., ÇEÇENER G., Takanlou M. S., Nazlioglu H. O., Unlu H. T., IŞIK Ö., EGELİ Ü., TUNCA B., ÇUBUKÇU E., TOLUNAY Ş., et al.

IRANIAN JOURNAL OF PUBLIC HEALTH, cilt.51, sa.8, ss.1836-1846, 2022 (SCI-Expanded)

II. Investigation of VHL gene associated with miR-223 in clear cell renal cell carcinoma

Unal U., ÇEÇENER G., Unlu H. T., AYTAÇ VURUŞKAN B., Erdem E. E., EGELİ Ü., ÖZTÜRK NAZLIOĞLU H., KAYGISIZ O., TUNCA B., VURUŞKAN H.

MOLECULAR BIOLOGY REPORTS, cilt.49, sa.3, ss.2073-2083, 2022 (SCI-Expanded)

III. N-cadherin expression in primary and metastatic testicular germ cell tumors

AYTAÇ VURUŞKAN B., ÖZTÜRK NAZLIOĞLU H., VURUŞKAN H.

JOURNAL OF BUON, cilt.23, sa.4, ss.1125-1129, 2018 (SCI-Expanded)

- IV. **Coexistence of gastrointestinal stromal tumor and hepatocellular carcinoma**
AKYILDIZ E. Ü., BALABAN ADIM Ş., ÖZTÜRK NAZLIOĞLU H., Emiroglu R.
KAOHSIUNG JOURNAL OF MEDICAL SCIENCES, cilt.30, sa.9, ss.489-490, 2014 (SCI-Expanded)
- V. **Hairy cell leukemia presenting initially with symptoms of Behçet's disease.**
Oksuz M. F., Coskun B. N., Tufan A. N., Orucoglu N., Dalkilic E., ÖZTÜRK NAZLIOĞLU H., PEHLİVAN Y.
International journal of rheumatic diseases, cilt.17, sa.6, ss.689-92, 2014 (SCI-Expanded)
- VI. **Lymphoma of the Cavernous Sinus Mimicking Tolosa-Hunt Syndrome in a Child**
Demirkaya M., Sevinir B. B., Ozdemir O., ÖZTÜRK NAZLIOĞLU H., Okan M.
PEDIATRIC NEUROLOGY, cilt.42, sa.5, ss.351-354, 2010 (SCI-Expanded)
- VII. **Sudden blastic crisis and additional chromosomal abnormalities during chronic myeloid leukemia in the imatinib era**
ALİ R., ÖZKALEMKAŞ F., ÖZKOCAMAN V., Yakut T., ÖZTÜRK NAZLIOĞLU H., BUDAK F., Pekgoz M., Korkmaz S., Karkucak M., Ozcelik T., et al.
INTERNATIONAL JOURNAL OF CLINICAL ONCOLOGY, cilt.14, sa.6, ss.545-550, 2009 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Clinicopathological Features of Extranodal Lymphomas: 15 Years' Experience of a Single Center**
Coskun S. K., ÖZTÜRK NAZLIOĞLU H., Buyukuysal C.
KONURALP TIP DERGISI, cilt.13, sa.2, ss.226-232, 2021 (ESCI)
- II. **Diffuse large B-cell lymphoma presenting with masses in the pineal and adrenal glands**
BİLGİN C., KORKMAZ B., Soylu E., ÖZTÜRK NAZLIOĞLU H., Ozturk K.
CLINICAL CASE REPORTS, cilt.7, sa.3, ss.577-579, 2019 (ESCI)
- III. **The Effect of Carnitine on Doxorubicin Induced Extravasation Injuries: A New Treatment Method for Extravasation Injuries**
menderes v., ÖZTÜRK NAZLIOĞLU H., ERSEN B., AKIN S., ŞAKI M. C., özyurtlu m., karaca k., tunalı o., aksu i., OCAKOĞLU G.
The World Clinics Journal of Medical Sciences, cilt.1, sa.1, ss.5-11, 2017 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Metastatik Renal Hücreli Karsinomda Metilasyon Değişiklikleri ve Gen Mutasyonlarının Hiperprogresyona Etkisi**
SARIMAHMUT M., ERTÜRK E., ÖZTÜRK NAZLIOĞLU H., DELİGÖNÜL A.
13th International Medicine and Health Sciences Researches Congress, Ankara, Türkiye, 26 - 27 Ağustos 2023
- II. **Hedefe yönelik tedavi seçimi için üçlü negatif meme kanseri alt tiplerinden luminal androjen reseptörü (LAR) alt tipinin belirlenmesi**
TEZCAN H., ÜNAL U., ÇEÇENER G., ÖZTÜRK NAZLIOĞLU H., EFENDİ ERDEM E., EGELİ Ü., ŞENOL K., GÖKGÖZ M. Ş.
17. TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK KONGRESİ, Türkiye, 28 - 29 Ekim 2021
- III. **HODGKİN DIŞI LENFOMADA TEDAVİ SONUÇLARI**
SEVİNİR B. B., DEMİRKAYA M., ERTEKİN M., TEMUROĞLU A., AKSOY R. G., ÖZTÜRK NAZLIOĞLU H., DEMİRÖZ ABAKAY C.
XXI.ULUSAL PEDIATRİK KANSER KONGRESİ (HİBRİT) 2021, Antalya, Türkiye, 24 - 28 Kasım 2021, ss.105
- IV. **Berrak Hücreli Tip Renal Hücreli Karsinom Hastaları İçin Potansiyel Prognostik Biyobelirteç Olarak KAT5 Geni Ve Mir-22'Nin Değerlendirilmesi**
ÜNAL U., Tezcan Ünlü H., ÇEÇENER G., Efendi Erdem E., EGELİ Ü., AYTAÇ VURUŞKAN B., VURUŞKAN H., TUNCA B., ÖZTÜRK NAZLIOĞLU H., KAYGISIZ O.
8th Multidisciplinary Cancer Research Congress, Türkiye, 16 Ocak 2021
- V. **BİR UBİKÜİTİN E3 LİGAZ OLAN SIAH1'XXİN YÜKSEK İFADESİ, MEME KANSERİNDE ÖSTROJEN**

RESEPTÖR POZİTİFLİĞİ İLE İLİŞKİLİDİR

Sabour Takanlou L., ÇEÇENER G., maryam S. T., tezcane h., ÖZTÜRK NAZLIOĞLU H., ÇUBUKÇU E., EGELİ Ü., TUNCA B.
6. EGE HEMATOLOJİ ONKOLOJİ KONGRESİ, Türkiye, 13 - 15 Mart 2020

VI. İNVAZİV DUKTAL KARSİNOM TEŞHİSİ ALMIŞ MEME KANSERİ HASTALARINDA YAP VE TAZ GEN EKSPRESYONLARININ RETROSPEKTİF OLARAK ARAŞTIRILMASI

Sabour Takanlou M., ÇEÇENER G., Sabour Takanlou L., TEZCAN H., ÖZTÜRK NAZLIOĞLU H., ÇUBUKÇU E., EGELİ Ü., TUNCA B.

6. EGE HEMATOLOJİ ONKOLOJİ KONGRESİ, İzmir, Türkiye, 13 Mart 2020

VII. BİR UBİKUİTİN E3 LİGAZ OLAN SIAH1'İN YÜKSEK İFADESİ, MEME KANSERİNDE ÖSTROJEN RESEPTÖR POZİTİFLİĞİ İLE İLİŞKİLİDİR

Sabour Takanlou L., ÇEÇENER G., Sabour Takanlou M., TEZCAN H., ÖZTÜRK NAZLIOĞLU H., ÇUBUKÇU E., EGELİ Ü., TUNCA B.

6. EGE HEMATOLOJİ ONKOLOJİ KONGRESİ, İzmir, Türkiye, 13 Mart 2020

VIII. Investigation of Expression Levels of VHL, HIF1A and KAT 5 Genes in Clear Cell Renal Cell Carcinoma

Ünal U., ÇEÇENER G., AYTAÇ VURUŞKAN B., tezcane h., Efendi E., EGELİ Ü., TUNCA B., ÖZTÜRK NAZLIOĞLU H., KAYGISIZ O.

16. TIBBİ BİYOLOJİ ve GENETİK KONGRESİ, 27 - 30 Ekim 2019

IX. İLK BAŞVURU YAKINMASI KORD BASISI OLAN HASTALARIN ÖZELLİKLERİNİN VE PROGNOZUNUN DEĞERLENDİRİLMESİ

SEVİNİR B. B., DEMİRKAYA M., ERTEKİN M., TAŞKAPILIOĞLU M. Ö., TEMUROĞLU A., DEMİRÖZ ABAKAY C., YALÇINKAYA Ü., ÖZTÜRK NAZLIOĞLU H., YAZICI Z.

23. ulusal kanser kongresi, Antalya, Türkiye, 17 - 21 Nisan 2019

X. Hodgkin Lenfomalı Bir Olguda Paraneoplastik Nefrotik Sendrom

GÜLER S., DEMİRKAYA M., SEVİNİR B. B., DÖNMEZ O., AKACI O., ÖZTÜRK NAZLIOĞLU H.

12. Uludağ Pediatri Kış Kongresi, Türkiye, 13 - 17 Mart 2016

XI. TÜYLÜ HÜCRELİ LÖSEMİ HASTALARININ RETROSPEKTİF DEĞERLENDİRİMİ SON 10 YILDA ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ DENEYİMİ

GÖZDEN H. E., ÖZKOCAMAN V., ÖZKALEMKAŞ F., ERSAL T., ALP T., YEĞEN Z. S., ZAFER SERENLİ Y., ÖZTÜRK NAZLIOĞLU H., ALI R.

41.ULUSAL HEMATOLOJİ KONGRESİ, Antalya, Türkiye, 21 - 24 Ekim 2015

XII. Splenogonadal füzyon sendromu Paratestiküler aksesuar dalak dokusu intraoperatif konsültasyonda tanınabilir mi

ÖZ ATALAY F., UĞRAŞ N., ÖZTÜRK NAZLIOĞLU H.

22. Ulusal patoloji Kongresi, Türkiye, 14 - 18 Kasım 2012

XIII. Splenogonodal füzyon sendromu

ÖZ ATALAY F., UĞRAŞ N., ÖZTÜRK NAZLIOĞLU H.

22. Ulusal Patoloji Kongresi, Türkiye, 7 - 11 Kasım 2012

XIV. Hodgkin Dışı Lenfomada Prognostik Faktörlerin İncelenmesi

SEVİNİR B. B., DEMİRKAYA M., GÜLER S., ÖZTÜRK NAZLIOĞLU H.

XVII.TPOG Ulusal Kanser Kongresi, Türkiye, 1 - 05 Mayıs 2012

XV. Boyun Ağrısı ile Gelen Hastada Anaplastik Büyük Hücreli Lenfoma :Olgu sunumu

Çetinkaya F., HEKİM H. H., GÜLER S., ÖZTÜRK NAZLIOĞLU H., SEVİNİR B. B.

8. uludağ pediatri kış kongresi, Türkiye, 18 - 21 Mart 2012

XVI. Giant cell glioblastoma

ÖZTÜRK NAZLIOĞLU H., TOLUNAY Ş., UĞRAŞ N., BEKAR A.

17. Ulusal Patoloji Kongresi, Türkiye, 8 - 13 Eylül 2007

Sevdar een G., Grn M. S., een S., Ellergezen P., ztrk Nazlıoğlu H., TBTAK Projesi, Farelerde, Nikotin Ile Indklenmiř Flep Hasarı zerine n Tedavi Ile Uygulanan Klorojenik Asitin Etkilerinin Araştırılması, 2024 - 2025

Metrikler

Yayın: 33

Atıf (WoS): 17

Atıf (Scopus): 20

H-İndeks (WoS): 2

H-İndeks (Scopus): 3