|  |
| --- |
| **ÖZGEÇMİŞ FORMU** |
| **1. Adı Soyadı**  | **:** Erdem Çomut |
| **İletişim Bilgileri** AdresTelefonMail | : Pamukkale Üniversitesi Tıbbi Patoloji Bölümü Denizli, Türkiye :(506) 6053956: comuterdem@gmail.com |
|  |
| **2. D. Tarihi/ Yeri**  | **:** 03.11.1986- Denizli |
|  |
| **3. Ünvanı**  | **:** Doktor Öğretim Üyesi  |
|  |
| **4. Öğrenim Durumu**  | **:** |
|  |  |
| **Derece** | **Alan** | **Üniversite** | **Yıl** |
| **Lisans** |  Tıp Fakültesi | Hacettepe Üniversitesi Tıp Fakültesi |  2011 |
| **Tıpta Uzmanlık** |  Tıbbi Patoloji | SBÜ İzmir Bozyaka Eğitim ve Araştırma Hastanesi |  2017 |

**5. Akademik Ünvanlar:**

1. Araştırma Görevlisi: SBÜ İzmir Bozyaka Eğitim ve Araştırma Hastanesi Patoloji Anabilim Dalı, Aralık 2012- Eylül 2017

2. Uzman Doktor: Hakkari Devlet Hastanesi, Şubat 2018 – Eylül 2019

3. Doktor Öğretim Üyesi: Pamukkale Üniversitesi Ocak 2020 – günümüze kadar

**6. Yabancı Dil:** İngilizce (YDS: 82.5/ Nisan 2018)

**7. Lisansüstü Öğrenimlerindeki Tez Bilgileri:**

**Tıpta Uzmanlık Tezi**: “İnvaziv Meme Karsinomunda Cyclin D1 overekspresyonunun Klinikopatolojik Prognostik Parametreler ile İlişkisi”

Tezin Danışmanı, Bitiş Tarihi: Doç.Dr. Funda Taşlı, Ağustos 2017

**8. Yayınlar:**

**8.1. Uluslararası hakemli dergilerde yayınlanan makaleler:**

1. Mesothelin expression in esophageal adenocarcinoma and squamous cell carcinoma and its possible impact on future treatment strategies. V Moentenich, E Comut *et al.* Ther Adv Med Oncol 2020, Vol. 12: 1–12 DOI:: 10.1177/1758835920917571
2. 35920917571org/10.1177/175883
3. [Claudin 18.2 expression in esophageal adenocarcinoma and its potential impact on future treatment strategies.](https://www.pubfacts.com/detail/32391091/Claudin-182-expression-in-esophageal-adenocarcinoma-and-its-potential-impact-on-future-treatment-str) Valeska Moentenich, Florian Gebauer, **Erdem Comut**, Armin Tuchscherer, Christiane Bruns, Wolfgang Schroeder, Reinhard Buettner, Hakan Alakus, Heike Loeser, Thomas Zander, Alexander Quaas. Oncol Lett 2020 Jun 7;19(6):3665-3670. Epub 2020 Apr 7.
4. Ilgın C, **Çomut E**, [Sarıgül Ç](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Sar%C4%B1g%C3%BCl%20%C3%87%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=31250425), [Korkmaz S](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Korkmaz%20S%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=31250425), [Vardar E](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Vardar%20E%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=31250425), [Müftüoğlu SF](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=M%C3%BCft%C3%BCo%C4%9Flu%20SF%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=31250425). The evaluation of the distribution of CD133, CXCR1 and the tumor associated macrophages in different molecular subtypes of breast cancer. [Histology](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/31250425) and Histopathology 2019 Jun 28:18139. DOI: 10.14670/HH-18-139
5. Vardar E, Basmacı G, **Çomut E**, Çavdar DK, Erkan N, İlhan E, Vardar BU. Comparion of thyroid transcription factor-1 expression in gastric adenocarcinoma and non-cohesive type gastric carcinoma: Is there any difference? Acta Medica Mediterranea, 2016, 32:753. DOI: 10.19193/0393-6384\_2016\_3\_85
6. Eliyatkın N, Zengel B, Yağcı A, **Çomut E**, Postacı H, Uslu A, Aktaş S. Properties of Synchronous Versus Metachronous Bilateral Breast Carcinoma with Long Time Follow Up. Asian Pac J Cancer Prev, 2015; 16 (12): 4921-6. DOI: 10.7314/APJCP.2015.16.12.4921
7. Vardar E, Öztürk AM, **Çomut E**, Ersöz D, Erkul Z, Yıldırım M. Routine careful histopathological examination should be performed in sleeve gastrectomy specimens. Journal of Health Sciences 2017;7(1):44-49. DOI: 10.17532/jhsci.2017.403
8. Eliyatkın NO, Aktaş S, Erkul Z, Yalçın E, **Çomut E**, Zengel B, Uslu A. The Importance of Galectin-3 and MUC1 in the Metastatic Spread of the Gastric Carcinoma. Clinics in Oncology 2018, Vol 3, Article 1401.
9. Ersöz D, Vardar E, **Çomut E**, Sarıgül Ç, Vardar BU, Kızanoğlu H. Colonic Perineurinoma Associated With Fibrous Dysplasia and Testicular Mass: Coincidental Association. Surgical Chronicles 2016; 21(2): 90-93.

**8.2. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında (Proceeding) basılan bildiriler.**

1. The relationship between Cyclin D1 expression and clinicopathologic prognostic parameters in invasive breast carcinoma
**E. Comut**, F. Tasli, E. Vardar, D. Kocatepe Cavdar, A. Yagci University of Health Sciences, Bozyaka Educational & Research Hospital, Izmir, Turkey. *Virchows Arch* (2017) 471 (Suppl 1):S1–S352

**8.3. Yazılan Uluslararası kitaplar veya kitaplarda bölümler: (-)**

**8.4. Ulusal hakemli dergilerde yayınlanan makaleler:**

1. **Çomut E**, Vardar E, Ersöz D, Olgun Y, Kebat T. Αlfa-Amylase Crystalloid Granuloma in the Parotis Salivary Gland: Case Report. Turkiye Klinikleri J Case Rep. 2015;23(4):389-92. doi: 10.5336/caserep.2014-40139
2. **Çomut E**, Vardar E, Top ÖE, İlhan E, Ersöz D, Sarıgül Ç. (Psödo) Melanosis Coli: Beş Olguluk Seride Temel Histokimyasal Özellikler. İzmir Eğitim ve Araştırma Hastanesi Tıp Dergisi (Medical Journal of Izmir Hospital). 19 (4): 194-196 2015.

|  |
| --- |
|  |

**8.5. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan bildiri kitabında basılan bildiriler:**

1. Eliyatkın NÖ, Aktaş S, Erkul Z, Yalçın E, **Çomut E**, Zengel B, Uslu A. Mide Karsinom Metastazında Galektin-3 ve Muc-1’in Önemi. 27. Ulusal Patoloji Kongresi 15-18 Kasım 2017, Antalya, Hakemli organizasyon
2. **Çomut E**, Uğuz A, İşoğlu CS, Taşlı F. Erkeklerde karşımıza nadir olarak çıkan bir mezenkimal tümör: Agresif anjiomiksoma. T.C. Sağlık Bakanlığı Hakkari Devlet Hastanesi. 28. Ulusal Patoloji kongresi 27-30 Ekim 2018, Ankara, Hakemli organizasyon

**8.6 Çeviri Çalışmaları (-)**

**9. Bilimsel Kuruluşlara Üyelikleri:**

1. Ege Patoloji Derneği

2. Patoloji Dernekleri Federasyonu

3. Avrupa Patoloji Derneği (ESP)