

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 216 649 4444](tel:+902166494444) Dahili: 4111

E-posta: Ayca.Ersen@acibadem.edu.tr

Diğer E-posta: aycaersen@gmail.com

Web: <https://avesis.acibadem.edu.tr/878>

Biyografi

- 1978 yılında Ankara'da doğdu.
- 2003 yılında Hacettepe Üniversitesi Tıp Fakültesi (İngilizce Tıp)'nden mezun oldu.
- 2009 yılında Dokuz Eylül Üniversitesi Patoloji Anabilim Dalı'nda Patoloji ihtisasını tamamladı.
- İhtisası sırasında tez çalışmasını University of California, San Francisco'da (UCSF) TÜBİTAK BİDEM Yurtdışı doktora sırası araştırma burs desteği ile "Pilositik Astrositomlarda Kök Hücre Belirteçleri" üzerine yürüttü.
- 2009-2010 yılı arası Tarsus Devlet Hastanesi Patoloji Laboratuvarında devlet hizmet yükümlülüğünü gerçekleştirdi. Hizmeti bittikten hemen sonra 2010-2011 yıllarında TEV Orhan Birman Yurtdışı araştırma bursu desteği ile Mayo Clinic, Rochester'da "Neuropathology Research Fellowship"ini tamamladı ve Dokuz Eylül Üniversitesi'ne öğretim görevlisi olarak döndü.
- ABD'de bulunduğu dönemde 28 bölümde aktif eş-yazar olarak katkı sağladığı "Diagnostic Pathology- Neuropathology (Amirsys-Elsevier)" kitabı 2012 yılında basıldı.
- 2012-2018 yılları arasında Dokuz Eylül Üniversitesi Patoloji Anabilim Dalı yanısıra İzmir Biyotıp Genom Merkezi Histopatoloji Birim sorumlusu olarak çalıştı.
- 2017 yılında doçentlik ünvanına hak kazandı.
- 2018 yılında Acibadem Üniversitesi'nde görev yapmaya başladı. Patoloji Anabilim Dalı'nda öğretim üyesi olup, Acibadem Altunizade Hastanesi'nde çalışmaktadır.
- Nöropatoloji alanında cerrahi nöroonkoloji yanısıra nörodejeneratif ve nöromuskuler hastalıklar ile de ilgilenmektedir. Moleküler Patoloji laboratuvarının rutin işleyişi, yeni testlerin geliştirilmesi ve validasyonları süreçlerinde aktif rol almaktadır. Dr. Erşen Danyeli , Acibadem Üniversitesi Beyin Tümörü Araştırma Grubu üyesidir. Güncel çalışma alanları arasında başta menenjiyomlar olmak üzere beyin tümörleri patogenezi ve biyobelirteçleri, hipofiz tümörleri yer almaktadır.

Eğitim Bilgileri

Tıpta Uzmanlık, Dokuz Eylül Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Türkiye 2004 - 2009

Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Tıp Fakültesi (İngilizce), Türkiye 1996 - 2003

Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

Araştırma Alanları

Patoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Doç.Dr., Acıbadem Mehmet Ali Aydınlar Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü, 2018 - Devam Ediyor
Yrd.Doç.Dr., Dokuz Eylül Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü, 2014 - 2018
Öğretim Görevlisi, Dokuz Eylül Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü, 2013 - 2014

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayımlanan Makaleler

- **Identification of IDH and TERTp mutation status using $\Delta\Delta\Delta$ H-MRS in 112 hemispheric diffuse gliomas.**
Ozturk-Isik E., Cengiz S., Ozcan A., Yakicier C., Ersen D., Pamir M. N. , Özduman K., Dincer A.
Journal of magnetic resonance imaging : JMRI, cilt.51, ss.1799-1809, 2020 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- **Frequency and Role of CDKN2A Deletion in High-Risk Pituitary Neuroendocrine Tumors.**
Kara M., Tokat F., Pamir M. N. , Danyeli A.
Endocrine pathology, cilt.31, ss.166-173, 2020 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- **The importance of brain banking for dementia practice: the first experience of Turkey.**
Isik A., Danyeli A., Kaya D., Soysal P., Karabay N., Gokden M.
Cell and tissue banking, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Is H3K27me3 status really a strong prognostic indicator for pediatric posterior fossa ependymomas? A single surgeon, single center experience.**
Tanrıkkulu B., Danyeli A., Özek M.
Child's nervous system : ChNS : official journal of the International Society for Pediatric Neurosurgery, cilt.36, ss.941-949, 2020 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- **Benign leiomyoma with multiple metastases to vertebrae and calvarium: An index case with comprehensive review of endocrine targets.**
Elmaci İ., Altinoz M., Ozlu B., Sari R., Er O., Danyeli A., Karaarslan E.
Neurosurgical review, 2020 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- **Elderly Patients with Intracranial Meningioma: Surgical Considerations in 228 Patients with a Comprehensive Analysis of the Literature.**
Ekşi M. Ş. , Canbolat C., Akbas A., Ozmen B. B. , Akpınar E., Usseli M. İ. , Güngör A., Güdük M., Hacıhanefioğlu M., Danyeli A., et al.
World neurosurgery, cilt.132, 2019 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- **Ventricular Meningiomas: Surgical Strategies and a New Finding That Suggest an Origin From the Choroid Plexus Epithelium.**
Güngör A., Danyeli A., Akbas A., Ekşi M. Ş. , Güdük M., Özduman K., Pamir M. N.
World neurosurgery, cilt.129, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Whole exome sequencing-based analysis to identify DNA damage repair deficiency as a major contributor to gliomagenesis in adult diffuse gliomas.**
Ülgen E., Can Ö., Bilguvar K., Oktay Y., Akyerli C., Danyeli A., Yakicier M. C. , Sezerman O. U. , Pamir M. N. , Özduman K.
Journal of neurosurgery, ss.1-12, 2019 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- **Meningiomas Display a Specific Immunoexpression Pattern in a Rostrocaudal Gradient: An Analysis of 366 Patients**
Ülgen E., Bektaşoğlu P., Sav M., Can Ö., Danyeli A., Hızal D., Pamir M. N. , Özduman K.
WORLD NEUROSURGERY, cilt.123, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Evaluation of the Efficacy of Sildenafil Citrate Following Severe Head Trauma in an Experimental Rat Model.**
Kilicarslan B., Kilicarslan E., Kizmazoglu C., Aydın H., Kaya I., Danyeli A., Karabekir H.
Turkish neurosurgery, 2019 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- **Bi-allelic mutations in PRUNE lead to neurodegeneration with spinal motor neuron involvement and hyperCKaemia**
Erşen Danyeli A.

Turkish Journal Of Pediatrics, cilt.61, ss.931-936, 2019 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)

- **Clinical spectra of neuromuscular manifestations in patients with lipodystrophy: A multicenter study.**
Akinci G., Topaloglu H., Demir T., Danyeli A., Talim B., Keskin F., Kadioglu P., Talip E., Altay C., Yaylali G., et al.
Neuromuscular disorders : NMD, cilt.27, ss.923-930, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Comparision of New Diagnostic Tools for Malignant Peripheral Nerve Sheath Tumors**
Ersen A., Pekmezci M., Folpe A. L. , Tihan T.
PATHOLOGY & ONCOLOGY RESEARCH, cilt.23, ss.393-398, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Dropped head congenital muscular dystrophy caused by de novo mutations in LMNA**
Karaoglu P., Quizon N., Pergande M., Wang H., Polat A. I. , Ersen A., Ozer E., Willkomm L., Kurul S. H. , Heredia R., et al.
BRAIN & DEVELOPMENT, cilt.39, ss.361-364, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Imaging Findings of an Epidermoid Cyst with Malignant Transformation to Squamous Cell Carcinoma**
Oztemiz C., Ada E., Ersen A., Ozer E.
TURKISH NEUROSURGERY, cilt.27, ss.312-315, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Intraoperative squash cytology and histology of giant cell ependymoma: A diagnostic dilemma**
Cakir E., Kucuk U., Ersen A., Pala E. E. , Senoglu M., Binatli A. O. , Yildirim Z.
JOURNAL OF CYTOLOGY, cilt.34, ss.63-65, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Solid-Pseudopapillary neoplasm of the pancreas: A clinicopathological review of 20 cases including rare examples**
Ersen A., Agalar A. A. , Ozer E., Agalar C., Unek T., Egeli T., Ozbilgin M., Astarcioglu I., Olguner M., Obuz F., et al.
PATHOLOGY RESEARCH AND PRACTICE, cilt.212, ss.1052-1058, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **An extraneural primary anaplastic ependymoma at the subcutaneous inguinal region: Report of a rare case**
Sayar H., Ersen A., Kurtul N., Yazar M. F. , Balakan O.
INDIAN JOURNAL OF PATHOLOGY AND MICROBIOLOGY, cilt.58, ss.560-562, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Primitive neuroectodermal cell features and neural stem cell features of malignant peripheripheral nerve sheath tumours**
Ersen A., Folpe A. L. , Pekmezci M., Tihan T.
VIRCHOWS ARCHIV, cilt.467, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Tumor deposits in gastric carcinomas**
Ersen A., Unlu M. S. , Akman T., Sagol O., Oztop I., Atila K., Bora S., Ellidokuz H., Sarioglu S.
PATHOLOGY RESEARCH AND PRACTICE, cilt.210, ss.565-570, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Diagnostic utility of SOX10 to distinguish malignant peripheral nerve sheath tumor from synovial sarcoma, including intraneural synovial sarcoma**
Kang Y., Pekmezci M., Folpe A. L. , Ersen A., Horvai A. E.
MODERN PATHOLOGY, cilt.27, ss.55-61, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **A recipient of tumor-to-tumor metastasis: Meningiomas**
Bagirzade M., Ersen A., Durak M. G. , Karabay N., Demirtas E., Canda T.
VIRCHOWS ARCHIV, cilt.463, ss.230-231, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Sacrocygeal extraspinal mass: A rare presentation of myxopapillary ependymoma**
Akturk G., Ersen A., Men S., Yucesoy K., Canda T.
VIRCHOWS ARCHIV, cilt.461, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Non-uniform Response to Temozolomide Therapy in a Pituitary Gonadotroph Adenoma**
Ersen A., Syro L. V. , Penagos L. C. , Uribe H., Scheithauer B. W. , Ortiz L. D. , Rotondo F., Horvath E., Kovacs K.
CANADIAN JOURNAL OF NEUROLOGICAL SCIENCES, cilt.39, ss.683-685, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Anti-VEGF therapy in pituitary carcinoma**
Ortiz L. D. , Syro L. V. , Scheithauer B. W. , Ersen A., Uribe H., Fadul C. E. , Rotondo F., Horvath E., Kovacs K.
PITUITARY, cilt.15, ss.445-449, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Pathologic Characteristics of Pediatric Intracranial Pilocytic Astrocytomas and Their Impact on Outcome in 3 Countries: A Multi-institutional Study**
Tihan T., Ersen A., Qaddoumi I., Sughayer M. A. , Tolunay S., Al-Hussaini M., Phillips J., Gupta N., Goldhoff P., Baneerjee A.

AMERICAN JOURNAL OF SURGICAL PATHOLOGY, cilt.36, ss.43-55, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- **Vascular endothelial growth factor expression and vascularity in renal allograft biopsies**

Sarioglu S., Celik A., Ersen A., Ucer I., Saglam F., Camsari T., Gulay H.

TRANSPLANTATION PROCEEDINGS, cilt.40, ss.178-180, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- **Increased serum levels of NMDA receptor antibodies in female patients with bipolar disorder**

Ceylan D., Akan P., Doyuran K., Can G., Ersen A., Misir E., Ozerdem A.

KLINIK PSIKIYATRI DERGISI-TURKISH JOURNAL OF CLINICAL PSYCHIATRY, cilt.22, ss.125-138, 2019 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)

- **Childhood onset limb-girdle muscular dystrophies in the Aegean part of Turkey.**

Yiş U., Diniz G., Hazan F., Daimagüler H., Baysal B., Baydan F., Akinci G., Ünalp A., Aktan G., Bayram E., et al.

Acta myologica : myopathies and cardiomyopathies : official journal of the Mediterranean Society of Myology, cilt.37, ss.210-220, 2018 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

- **Myxoma of the Middle Ear Mimicking Chronic Otitis Media**

Olgun Y., Kozen M. A. , Danyeli A., Sarioglu S., Guneri E. A.

TURKISH ARCHIVES OF OTORHINOLARYNGOLOGY-TURK OTORINOLARENGOLOJİ ARSIVI, cilt.56, ss.47-50, 2018 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)

- **Angiocentric Glioma: The Infiltrative Glioma with Ependymal Differentiation**

Ersen A., Canda M. S. , Men S., Yucesoy K., Kalemci O., Canda T.

TURKISH JOURNAL OF PATHOLOGY, cilt.33, ss.251-255, 2017 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)

- **The Case of an Elderly Male Patient with Unknown Primary Mucinous Adenocarcinoma within Presacral Teratoma (Teratoma with Malignant Transformation)**

Tanriverdi O., Ersen A., Cokmert S., Koca E., Bulut N., Gul S., Yilmaz N.

CASE REPORTS IN ONCOLOGICAL MEDICINE, 2015 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- **Endokrin Organ Patolojisi**

GÜRAY DURAK M., ERŞEN DANYELİ A.

Hipofiz hastalıklarının patolojisi, Cenk Sökmensüer, Editör, O'tıp Kitabevi, ss.1-70, 2016

- **Patoloji**

KARABAĞLI P., FİLİNTE D., pala e. e. , neşe n., ÖZSAN N., TUNCER E., ESEN H. H. , AÇIKALIN A., KILIÇ BAĞIR E., FİNDİK S., et al.

Sinir Sistemi, Pınar Karabağlı, Yeşim Ertan, Editör, İstanbul Tıp Kitabevleri, ss.371-391, 2016

- **Diagnostic Pathology Neuropathology**

ERŞEN DANYELİ A., Scheithauer B.

Cranial, Spinal and PEripheral nerves, Burger, Scheithauer, Editör, Amirsys, ss.2-54, 2012

- **Diagnostic PATHology Neuropathology**

ERŞEN DANYELİ A.

Familial tumor Syndromes, Burger, Scheithauer, Editör, Amirsys, ss.2-6, 2012

- **Diagnostic Pathology Neuropathology**

ERŞEN DANYELİ A., Scheithauer B.

Neurohypophyseal Neoplasms, Burger, Scheithauer, Editör, Amirsys, ss.52-56, 2012

- **Diagnostic Pathology Neuropathology**

Scheithauer B., ERŞEN DANYELİ A.

Papillary Craniopharyngiom, Burger, Scheithauer, Editör, Amirsys, ss.68-74, 2012

- **Diagnostic Pathology Neuropathology**

ERŞEN DANYELİ A., Scheithauer B.

Sellar Region: Adenohypophyseal Neoplasia and Hyperplasia, Burger, Scheithauer, Editör, Amirsys, ss.2-46, 2012

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- **Lower-Grade Gliomas With Molecular Features Of Glioblastoma Have Distinct Tumor Characteristics and Better Survival Than WHO-Grade IV Counterparts.**
Özduman K., Erşen Danyeli A., Akyerli Boylu C., Pamir M. N.
AANS 2020 , Massachusetts, Amerika Birleşik Devletleri, 25 - 29 April 2020, cilt.1, no.1, ss.1
- **IS THE PATHOLOGICAL-GRADE RELEVANT IN "IDH-WILD TYPE, TERT-MUTANT" DIFFUSE-GLIOMAS? AN ANALYSIS IN 147 PATIENTS**
Danyeli A., Akyerli C., DİNÇER A., Cosgun E., Abacioglu U., PAMİR M. N. , ÖZDUMAN K.
14th Meeting of the European-Association-of-Neuro-Oncology (EANO), Lyon, Fransa, 19 - 22 Eylül 2019, cilt.21, ss.90
- **Chromatin Modifier Alterations Are Very Common But Mostly Random in Diffuse Gliomas**
Özduman K., Can Ö., Erşen Danyeli A., Akyerli Boylu C., Pamir M. N.
AANS, California, Amerika Birleşik Devletleri, 13 - 17 April 2019, ss.1
- **MICROGLIA/MACROPHAGES ARE THE MAJOR TUMOR-ASSOCIATED IMMUNE CELLS IN PILOCYTIC ASTROCYTOMA**
Chen J., Sinha N., Tihan T., Ersen A., Phillips J. J. , Gutmann D., Dahiya S.
23rd Annual Scientific Meeting and Education Day of the Society-for-Neuro-Oncology (SNO) / 3rd CNS Anticancer Drug Discovery and Development Conference, Louisiana, Amerika Birleşik Devletleri, 14 - 18 Kasım 2018, cilt.20, ss.161
- **Lack of PD-1 and PD-L1 protein expression in pilocytic astrocytoma**
Sinha N., Phillips J., Ersen A., Tihan T., Gutmann D., Dahiya S.
107th Annual Meeting of the United-States-and-Canadian-Academy-of-Pathology (USCAP), Vancouver, Kanada, 17 - 23 Mart 2018, cilt.98, ss.667
- **Lack of PD-1 and PD-L1 protein expression in pilocytic astrocytoma**
Sinha N., Phillips J., Ersen A., Tihan T., Gutmann D., Dahiya S.
107th Annual Meeting of the United-States-and-Canadian-Academy-of-Pathology (USCAP), Vancouver, Kanada, 17 - 23 Mart 2018, cilt.31, ss.667
- **Alterations in peripheral neurosteroid levels and n-methyl-d-aspartate receptor (NMDAR) antibodies during euthymia in bipolar disorder**
Ozerdem A., Doyuran K., Can G., Ersen A., Misir E., Tunca Z., Akan P.
18th Annual Conference of the International-Society-for-Bipolar-Disorders / 8th Biennial Conference of the International-Society-for-Affective-Disorders, Amsterdam, Hollanda, 13 - 16 Temmuz 2016, cilt.18, ss.42
- **Utility of Sox-10To Distinguish MPNST from Synovial Sarcoma with a Focus on Intraneural Synovial Sarcoma**
Kang Y., Pekmezci M., Scheithauer B., Ersen A., Folpe A., Horvai A.
102nd Annual Meeting of the United-States-and-Canadian-Academy-of-Pathology (USCAP), Maryland, Amerika Birleşik Devletleri, 2 - 08 Mart 2013, cilt.26
- **Pathological Characteristics of Pediatric Intracranial Pilocytic Astrocytomas and Their Impact on Outcome in Three Geographically Distinct Regions: A Multi-institutional Study.**
Ersen A., Tihan T., Qaddoumi I., Alsughayer M., Ozuysal S., AlHoussaini M., Baneerjee A.
100th Annual Meeting United States-and-Canadian-Academy-of-Pathology, San-Antonio, Kuzey Mariana Adaları, 26 Şubat - 04 Mart 2011, cilt.24
- **Clear cell variant of meningioma: report of three cases**
Ersen A., ERDOĞAN Ş., Ates E. K. , ZORLUDEMİR S.
17th International Congress of Neuropathology (ICN 2010), Salzburg, Avusturya, 11 - 15 Eylül 2010, cilt.20, ss.69-70
- **Analysis of immunohistochemical expression of stem cell markers in pilocytic astrocytomas and its significance in terms of tumor behaviour**
Ersen A., Tihan T., Ozuysal S., Banerjee A., Collins R.
17th International Congress of Neuropathology (ICN 2010), Salzburg, Avusturya, 11 - 15 Eylül 2010, cilt.20, ss.74-75

Toplam Atf Sayısı (WOS):167

h-indeksi (WOS):5