

1984 İ.Ü. Cerrahpaşa Tıp Fak.
 1990 **Patoloji Uzmanı** İ.Ü. Cerrahpaşa Tıp Fak.
 1994 Doç.
 1995 Nöropatoloji Bilim Dalı Başkanlığı
 2000 Prof.
 Evli 1 çocuklu

1993 (Mart-Haziran) University of London. Institute of Neurology National Hospital, Department of Neuropathology. Londra-İngiltere

1995 (Ağust.-Eylül) New England Medical Center, Department of Pathology, Boston-ABD.

1998 (Şubat) University of Milan, Carlo-Besta Hospital Department of Neuropathology, Milan-İtalya

1999 (Mart-Nisan) University of London, Institute of Neurology National Hospital, Department of Neuropathology. Londra-İngiltere

İş Adresi: İ.Ü.Cerrahpaşa Tıp Fakültesi Patoloji ABD, Cerrahpaşa 34303 İstanbul, Telefon: 0212-586 15 51, Ev Adresi: Nişantaşı, Sezai Selek Sok, Kapancı Apt. No:5/14 İstanbul, Ev telefonu: 0212 232 38 68, Faks: 0212 232 38 68, E-mail: bugezoz@hotmail.com

Kaynaklar

1. <http://tip.atauni.edu.tr/patoloji.asp>

XXXIX. Prof. Dr. Esra Erden



Resim XXXIX-1. Prof. Dr. Esra Erden.

Prof. Dr. Esra Erden (Resim XXXIX-1).
 Çankaya İlkokulu, Ankara 1968
 Atatürk Anad. Lisesi, Ankara 1980
 Ankara ÜTF 1986
 Araşt. Gör. 1987

Patoloji Uzm. 1991
 Yard. Doç. 1995
 Doç. 1996
 Prof. 2003

Pittsburg Üniv (Şubat-Mayıs 1993)

Albert-Ludwigs Üniv (Freburg) (15 Nisan-17 Mayıs 1996) (Sterotaksi)

Ankara Patoloji Derneği

Karaciğer Araştırmaları Derneği

European Society of Pathology

• AÜTF Patoloji AD'da 1997 Bölümlere ayrılma başladı.

XL. Prof.Dr. Figen Söylemezoğlu



Resim XL-1. Prof. Dr. Figen Söylemezoğlu.

Prof. Dr. Figen Söylemezoğlu (Resim XL-1) (1).

• Ankara Koleji
 • HÜTF
 Patoloji Uzm.
 • Marmara ÜTF (1991'de bitirdi).
 Doç. 1997
 Prof. 2003

1992'de, 2000 ve 2003'te yaklaşık 2 yıl İsviçre'de Zürih Üniv. Nöropatoloji Enst., Fransa'da Lyon'da DSÖ Kanser Araştırma Ajansı'nda bulundu. MSS ve Göz Patolojisi.

Telefon: 0-312-3051563 / 120

E-posta: fsoyleme@hacettepe.edu.tr

Kaynaklar

1. <http://www.hacettepe.com.tr/doktordetay.aspx?id=278>

XLI Prof. Dr. Reyhan Eğilmez

Resim. XLI-1. Prof. Dr. Reyhan Eğilmez

Prof. Dr. Reyhan Eğilmez (Resim. XLI-1).
 İstanbul 22.07.1962
 Bakırköy Lisesi 1979
 Hacettepe Üniv Tıp Fak. 1985
 1991 **Patoloji Uzmanı**, Cumhuriyet Üniv. Tıp Fak.
 Yard. Doç. 1993
 Doç. 1995
 Prof. 2001
 Başhekim Yard. 1996-1999
 Mersin Üniv. Tıp Fak. (21.10.1999 –21/11/2002)
 Dekan (Cumh. Üniv. Tıp Fak.) 2002-2005
 Evli 2 çocuklu.
 Türk Neoplazi Dergisi Editör Yard.1992
 Üyelikler: Ankara Patoloji Derneği, Türk Patoloji Derneği,
 Sivas Kanser Savaş Derneği
 Telefon: 0 346 219 11 56

XLII. Prof. Dr. Cemal GÜNDOĞDU (1)

Resim XXXVIII-1. Prof. Dr. Cemal Gündoğdu

Prof. Dr. Cemal Gündoğdu (Resim XXXIII-1) (1).
 Atatürk ÜTF Patoloji AD, Erzurum
 Tel: 0442 236 12 12 / 2439 Fax: 0442 234 90 13

Yayınlar

Aydin MD, Gundogdu C, Akcay F, Gursan N. Protective effects of cisternal irrigation on leptomeningeal and cortical structures in meningitis: an experimental study. *Neurol India* 2005; 53(1): 90-2.

Aydin MD, Akcay F, Aydin N, Gundogdu C. Cerebral fat embolism: pulmonary contusion is a more important etiology than long bone fractures. *Clin Neuropathol* 2005; 24(2): 86-90.

Aydin MD, Dane S, Gundogdu C, Gursan N. Neurodegenerative effects of monopolar electrocauterization on spinal ganglia in lumbar disc surgery. *Acta Neurochir (Wien)* 2004; 146(10): 1125-9;

Ozkan U, Aydin MD, Gundogdu C, Onder A. Histo-pathologic changes in oculomotor nerve and ciliary ganglion in aneurysmatic compression injuries of oculomotor nerve. *Minim Invasive Neurosurg* 2004; 47(2): 107-10.

Kadioglu HH, Takci E, Arık M, Gundogdu C, Aydin IH. Immune response to dehydrated human dura mater: evaluation in a rabbit model. *Neurol India* 2002 Sep; 50(3): 256-61.

Gursan N, Gundogdu C, Albayrak A, Kabalar ME. Immunohistochemical detection of progesterone receptors and the correlation with Ki-67 labeling indices in paraffin-embedded sections of menin-giomas. *Int J Neurosci* 2002; 112(4): 463-70.

Kadioglu HH, Gundogdu C, Deniz O, Takci E, Tuzun Y, Aydin IH. Optochiasmatic tuberculoma-case report and review. *Zentralbl Neurochir* 1996; 57(1): 30-6. Review.

XLIII. Prof. Dr. Abdulkadir Reis

Resim XLIII-2. Prof. Dr. Abdulkadir Reis.

Prof. Dr. Abdulkadir Reis (Resim XLIII-1) .
 Trabzon , 1961
 Evli, iki çocuk
 Yabancı Dil: İngilizce
 Atatürk Üniv. Tıp Fakültesi.1987
 1987-89, Pratisyen Hekim; Gümüşhane Kelkit Merkez Sağlık Ocağı Tabibi 1987-1989.
 1992 **Patoloji Uzm.** Atatürk Üniv. Tıp Fakültesi Patoloji Anabilim Dalı
 Erzurum Mareşal Fevzi Çakmak Askeri Hast. 1993.
 Nöropatoloji; Hacettepe Üniv. Tıp Fak. Patoloji A.D (3 ay) 1994.

Erzurum Numune Hast. Patoloji Laboratuvarı, 1994
Haziran - 1995 Nisan.

Yrd. Doç. Dr ; KTÜ Tıp Fakültesi Patoloji A.D. 1995
KTÜ Sağlık Bilimleri Enstitüsü Müdür Yardımcısı, 1996-99
Doçent 1997,
KTÜ Sağlık Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü, 1999 - 2004.
Profesör, 2003

Üyelikler: Anadolu Patoloji Derneği, Ankara Patoloji
Derneği, Türk Patoloji Derneği, Akciğer Kanseri
Derneği, Türk Kanser Araştırma ve Savaş Kurumu
Trabzon Şb. Derneği.

Mesleki İlgil Alanları: Nöropatoloji (1992'den beri),
Endokrin Patoloji

İletişim: Tıp Fak: Ofis (0462) 377 55 77,
Patoloji sek. (0462) 377 54 09
Özel Lab: Tel: (0462) 321 65 40 Faks: (0462) 321 65 41
E-posta : areis@meds.ktu.edu.tr
Web: www.reispatomed.com

XLIV. Prof. Dr. Abdullah Aydın



Resim XLIV. Prof. Dr. Abdullah Aydın.

Prof. Dr. Abdullah Aydın (Resim XLIV-3).

30.07.1964 Konya

İlkokul, Ortaokul ve Lise Konya

1988 Selçuk Üniv. Tıp Fakültesi.

1993 Patoloji Uzm. Ege Üniv. Tıp Fakültesi Patoloji
Anabilim

1992-1993 4 ay Laboratory Medicine, 8 ay da Patoloji
"Flow cytometry".

Öğretim Görev. 1995 İnönü Üniv. Tıp Fakültesi Patoloji
Anabilim Dalı Yard. Doç. 1995 ABD Nebraska Üniv. Tıp
Merkezi Patoloji Bölümü Kasım 1997- Mayıs 1998

Doç. 1998 Gaziantep Üniv. Tıp Fakültesi

Prof. 2004

XLV. Prof. Dr. Sema Özuysal



Resim XLV-1. Prof. Dr. Sema Özuysal.

Prof. Dr. Sema Özuysal (Resim XLV-1).

05.07.1962 İzmir.

İlk ve orta öğretimimi İzmir.

1984 Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi.

Mecburi hizmet Isparta-Yalvaç.

1992 Patoloji Uzmanı

Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi Patoloji Anabilim
Dalında.

1996 Yard. Doç.,

1998 Doç.

2004 Prof.

2005, UCSF Nöropatoloji Ünitesinde Assoc. Prof. Tarık
Tihan ile birlikte üç ay süre ile çalıştı.

İlgi alanı: Nöropatoloji ve jinekopatoloji .

Evli ve iki çocuk annesi.

XLVI-1. Dr. Murat Gökden



Resim XLVI-1. Murat Gokden, MD, Associate Professor of Pathology



Resim XLVI-2. Doç. Dr. Murat Gökden ve Dr. Neriman Gökden'in nikah töreni. Dr. Neriman Gökden ABD'de nefropatoloji konusunda çalışmaktadır.

Prof. Dr. Murat Gökden (Resim XLVI-1,2)

Medical School

Dokuz Eylul University Medical School, Izmir, Turkey

Residency

Pathology at Dokuz Eylul University Medical School, Izmir, Turkey; Anatomic Pathology at Barnes-Jewish Hospital, Washington University Medical Center, St. Louis, MO

Fellowship

Division of Neuropathology, Department of Pathology, Barnes-Jewish Hospital, Washington University Medical Center, St. Louis, MO Surgical Pathology, Department of Pathology, The University of Texas, M. D. Anderson Cancer Center, Houston, TX Division of Cytopathology, Department of Pathology, UAMS

Major Interests

Neuropathology, cytopathology, and surgical pathology

Research Interests

Brain tumors, diagnostic techniques in pathology, fine needle aspiration cytology, oncologic pathology

E-mail: gokdenmurat@uams.edu

UAMS Department of Pathology, 4301 West Markham Slot 517, Little Rock AR 72205, 501-686-5170 ,Bruce Smoller, M.D., Chair

Selected Publications

- Dienel GA, Cruz NF, Ball K, Popp D, Gokden M, Baron S, Wright D, Wenger GR: Behavioral training increases local astrocytic metabolic activity but does not alter outcome of mild transient ischemia. *Brain Res* 961: 201-212, 2003
- Cetin N, Ball K, Gokden M, Cruz NF, Dienel GA: Effects of reactive cell density on net [2- 12C] acetate uptake into rat brain: Imaging clusters of GFAP+ and lectin+ immunoreactive cells produced by basic fibroblast growth factor injection. *Neurochem Internat* 42: 359-374, 2003.

Santin AD, Bellone S, Gokden M, Palmieri M, Dunn D, Agha J, Roman JJ, Hutchins L, Pecorelli S, O'Brian T, Cannon MJ, Parham GP: Overexpression of HER2/Neu in uterine serous papillary cancer. *Clin Can Res* 8: 1271-1279, 2002.

Santin AD, Bellone S, Gokden M, Roman JJ, Pecorelli S, Cannon MJ, Parham GP: Induction of strong delayed type hypersensitivity reactions and inhibition of tumor growth following HPV18 E7-pulsed dendritic cell vaccination in a patient with recurrent metastatic HPV18-positive cervical cancer. *New Engl J Med* 346: 1752- 1753, 2002.

Hameed A, Gokden M, Hanna EY: Fine needle aspiration cytology of a primary ectopic meningioma. *Diag Cytopathol* 26: 297-300, 2002

Kaynaklar

1. <http://www.akademisyen.com/akademik/specialjournals.asp>
2. <http://www.uams.edu/pathology/bios/details.asp?id=57>

XLVII. Doç. Dr. Tark Tihan



Resim XLVII-1. Doç. Dr. Tark Tihan

Doç. Dr. Tarık Tihan (Resim XLVII-1) (1). University of California San Francisco, Department of Pathology, SAN FRANCISCO, CA, A.B.D.

Tarik Tihan, MD, PhD

Associate Professor

UCSF Department of Pathology
Neuropathology Unit, HSW 408 Box 0511
San Francisco, CA 94143

Ph: 415-476-5236

tihan@itsa.ucsf.edu

extended CV

Specialty Area

Neuropathology

Research and Clinical Interests

Our group aims to develop a better understanding of the morphological features of primary CNS neoplasms, distinctive subtypes and prognostic markers. Our observations have impacted the understanding of biological behavior and necessity for further treatment in some tumors such as pilomyxoid astrocytomas. Our active consultation service and clinical neuro-oncology practice enable us to further these efforts. Our laboratory also studies the impact of microenvironment on glioma growth characteristics using multicellular systems and in vivo models. DNA repair capacity as a factor in resistance to glioma treatment is also being studied with Dr. Dennis Deen at the Brain Tumor Research Center Laboratories.

Selected Honors and Awards

American Association of Neuropathology - Professional Affairs Committee

Barry Wood Jr. Award for Excellence in Teaching, Johns Hopkins University, 2003

Tel: 001 (415)731-2353, tihan@itsa.ucsf.edu

Selected Publications

Tihan T, Viglione M, Rosenblum MK, Olivi A, Burger PC. Solitary fibrous tumors in the central nervous system. A clinicopathologic review of 18 cases and comparison to meningeal hemangiopericytomas. Arch Pathol Lab Med 2003; 127(4): 432-9

Eberhart CG, Cohen KJ, Tihan T, Goldthwaite PT, Burger PC. Medulloblastomas with systemic metastases: evaluation of tumor histopathology and clinical behavior in 23 patients. J Pediatr Hematol Oncol 2003; 25(3): 198-203

Tihan T, Burger PC, Pomper M, Sanchez O, Ramzan M, Eberhart CG, et al. Subacute diencephalic angioencephalopathy: biopsy diagnosis and radiological features of a rare entity. Clin Neurol Neurosurg 2001; 103(3): 160-7

Tihan, T., et al., Practical value of Ki-67 and p53 labeling indexes in stereotactic biopsies of diffuse and pilocytic astrocytomas. Arch Pathol Lab Med, 2000. 124(1): p. 108-13

Tihan T, Fisher PG, Kepner JL, Godfraind C, McComb RD, Goldthwaite PT, et al. Pediatric astrocytomas with monomorphous pilomyxoid features and a less favorable outcome. J Neuropathol Exp Neurol 1999; 58(10): 1061-8

Kaynaklar

1. <http://www.ucsf.edu/pathol/people/tihan.htm>

VLVIII. Doç. Dr. Faruk Aydın**Faruk Aydın, MD**

Specialty: Anatomic Pathology, Board Certified

Specialty: Clinical Pathology, Board Certified

Specialty: Neuropathology

4350 Alpha Rd

Dallas, TX 75244-4404

Phone: (972) 404-9345

Fax: (972) 404-2506

Specializes in Pathology, Neuropathology.

Located in Plano, Texas

XLIX. Şakir Humayun Gültekin

Resim XLIX-1. Şakir Humayun Gültekin
Dr. Şakir Humayun Gültekin (Resim XLIX-1)

Sakir Humayun Gultekin, MD

Specialty:

Pathology

Sub-specialty:

General

Sakir Humayun Gultekin, M.D., joined the Department of Pathology in June, 2004. Dr. Gultekin received his MD from Hacettepe University in Ankara, Turkey. He completed residency training in Neurology at Istanbul University, Neuropathology training at Brigham&Women's Hospital, and Anatomic Pathology training in Cornell University Medical Center. After a surgical pathology and neuro-oncology research fellowships at the Memorial Sloan-Kettering Cancer Center, he served on the faculty at Mount Sinai Medical School Department of Pathology for 4 years. Dr. Gultekin obtained board certification in Anatomic Pathology and Neuropathology in 1999. He will be actively involved in diagnostic neuropathology and surgical pathology. His major research interests are brain tumors and paraneoplastic diseases

Faculty Rank: Assistant Professor

Department: Pathology

Division: Anatomic Pathology

At OHSU Since: 2004

Degree: MD

Residency: The New York Hospital-Cornell University Medical Center

Fellowship: Brigham&Women's Hospital, M. Sloan-Kettering C. Center

Special Certification: Neuropathology

Board Certification: Anatomic Pathology

Clinical Interest: Neuro-oncology

Languages: English, Turkish

L. TURNORPAG Toplantıları (1)

<http://www.turnorpag>.

4 Ekim 2004 (Gaziantep)

10 Aralık 2004 (İstanbul)

05 Şubat 2005 (İzmir)

03 Nisan 2005 (Bursa)

5-7 Ekim 2005 (Adana)

10 Aralık 2005 (Ankara)

4 Şubat 2006-(İstanbul)

1 Nisan 2006 (Trabzon)

7 Ekim 2006 (Sivas)

2 Aralık 2006 (İzmir)

TURNORPAG; 10 Aralık 2004, Marmara NBE, İstanbul, Prof. Dr. Aydın M. Sav.



Resim L-1-5. TURNORPAG 10 Aralık 2004 İstanbul toplantısı resimleri (Marmara Üniv. Nörolojik Bilimler Enstitüsü).

TURNORPAG; 03 Nisan 2005, DEÜTF, İnciraltı-İzmir, Prof. Dr. M. Şerafettin Canda



Resim L-6,7. İzmir Dokuz Eylül Üniversitesi Tıp Fakültesi'nde yapılan TURNORPAG toplantısı.

TURNORPAG; 5-7 Ekim 2005, Çukurova Üniv. Adana, Prof. Dr. Suzan Zorludemir



Resim L. 8-14. Adana TURNORPAG toplantısı.

Kaynaklar

1. www.turnorpag.org

TURNORPAG; 10 Aralık 2005, Hacetepe Üniv. Ankara, Prof. Dr. Figen Söylemezoğlu



Resim L-15. Prof. Dr. Aydın M. Sav, Prof. Dr. Suzan Zorludemir, Prof. Dr. Eren Demirtaş, Prof. Dr. Reyhan Eğilmez, Prof. Dr. Çiçek Bayındır, Dr. Serdar Altınay, Prof. Dr. Figen Söylemezoğlu, Prof. Dr. Esra Erden, Prof. Dr. Abdulkadir Reis, Prof. Dr. M. Şerefettin Canda, Dr. Önder Öngürü, Doç. Dr. İnanç Elif Güner.

TURNORPAG; 1 Şubat 2006, İstanbul Üniv. Tıp Fak. Çapa, İstanbul, Prof. Dr. Çiçek Bayındır.



Resim L-16. Prof. Dr. Çiçek Bayındır, Prof. Dr. Reyhan Eğilmez, Prof. Dr. Suzan Zorludemir, Prof. Dr. Tülay Canda, Prof. Dr. M. Şerefettin Canda, Prof. Dr. Şahsine Tolunay, Prof. Dr. Figen Söylemezoğlu, Doç. Dr. Taner Akalın, Prof. Dr. A. Kadir Reis, Prof. Dr. Büge Öz.



Resim 17. Prof. Dr. Çiçek Bayındır, Prof. Dr. Tülay Canda, Prof. Dr. M. Şerefettin Canda, Prof. Dr. Suzan Zorludemir, Prof. Dr. Şahsine Tolunay, Prof. Dr. Doç. Dr. Taner Akalın, Prof. Dr. Aydın Murat Sav, Prof. Dr. Büge Öz.

TURNORPAG; 01 Nisan 2006, Karadeniz Teknik Üniv. Tıp Fak.Trabzon, Prof. Dr. Abdulkadir Reis.



Resim L-18. Dr. Aylın Okçu Heper, Dr. Sibel Aker, Dr. Serdar Altınay Prof. Dr. Sema Özuysal, Prof. Dr. Esra Erden, Belgin Reis, Dr. Muhammet Çalık. Alt sıra: Prof. Dr. Reyhan Eğilmez, Prof. Dr. Aydın M. Sav, Prof. Dr. Abdulkadir Reis, Prof. Dr. Cemal Gündoğdu, Dr. Ümit Çobanoğlu.



Resim L-19. En üstte; Arş.Gör. Dr. Muhammet Çalık (Atatürk), soldan sağa Prof. Dr. Sema Özuysal (Bursa), Prof. Dr. Esra Erden (Ankara), Arş.Gör. Dr. Sevdegül Mungan (Trabzon), Uzm. Dr. Serdar Altınay (Giresun). Orta sıra; Prof.Dr.Cemal Gündoğdu (Atatürk), Arş. Gör. Dr. Figen (Sivas), Prof. Dr. Yavuz Özoran (Trabzon), Yrd.Doç.Dr. Ümit Çobanoğlu (Trabzon). Ön sıra; Prof.Dr.Reyhan Eğilmez (Sivas), Uzm. Dr. Aylın Okçu Heper (Ankara), Uzm. Dr. Sibel Aker (Bursa), Prof. Dr. Aydın Sav (İstanbul), Prof. Dr. Abdülkadir Reis ve eşi Belgin Reis (Trabzon).