



BİYOĞRAFI

Prof.Dr.Mehmet Zileli

1956 Kırkağaç doğumlu olan Dr.Mehmet Zileli, 1974 te İzmir Buca Lisesi ni, 1980 de Ege Üniversitesi Tıp Fakültesini bitirdi. Aynı fakültede 1986 da nöroşirürji uzmanı oldu.

1987-1988 yıllarına Almanya'nın Erlangen Üniversitesinde Prof.J.Schramm ın yanında araştırma görevlisi olarak çalıştı. Bu sırada Alexander von Humboldt Vakfından burs aldı.

1989 da doçent, 1996 da profesör oldu. 1996 dan beri Ege Üniversitesinde profesör olarak çalışmaktadır. Kliniğin Spinal Cerrahi Birimi nin sorumlusudur.

Nörofizyoloji ile ilgili çalışmaları nedeniyle 1993-1995 yıllarında Klinik Nörofizyoloji, EEG-EMG Derneği nde başkan yardımcılığı görevinde bulundu.

1995 te Türk Nöroşirürji Derneği Spinal Cerrahi Grubu nun kurulmasına öncülük etti, 1999 yılına dek 4 yıl süre ile başkanlığını yaptı.

2006-2008 yılları arasında Türk Nöroşirürji Derneği Başkanlığı, 2007-2008 yıllarında World Spine Society Başkan Yardımcılığını yaptı.

Ülkemizde omurga cerrahisinin gelişmesine ve eğitimine katkıları oldu. 1997 den beri spinal cerrahi kursları düzenlemektedir. Ayrıca 2003 yılında ilk kez Cleveland Klinik ile birlikte bir spinal cerrahi kadavra kursu düzenlemiştir. 2002, 2003 ve 2004 yıllarında Avrupa Omurga Derneği nin Seyahat Bursuna ev sahipliği yapmış ve her yıl Avrupa dan gelen uzmanlara eğitim vermiştir. 2007 yılında World Spine IV Kongresinin başkanlığını yapmıştır.

Ayrıca ülkemizde ilke kez uygulanan “spinal cerrahi uzmanlık sonrası eğitim” (spine fellowship) programlarını uygulamaktadır. 3-6 ay süreli bu programlara şu ana dek yurt içi ve yurt dışından 36 nöroşirürji uzmanı katılmıştır.

Halen ulusal ve uluslararası 21 derneğin üyesidir, 14 bilimsel derginin hakemliğini yapmaktadır.

39 uluslararası yayını, 13 uluslararası kitap bölümü, 68 yerli yayını, 72 yerli kitap bölümü, 4 kitabı, 168 uluslararası ve 257 ulusal kongre bildirisi vardır.

İyi derecede İngilizce ve Almanca bilmektedir.

Evli ve iki çocuk babasıdır.

Adres:

Ege Üniversitesi Tıp Fakültesi
Nöroşirürji Anabilim Dalı
Bornova, İzmir 35100
Tel: +0232-4219323
Fax: +0232-4637751
E-Mail: mehmet.zileli@ege.edu.tr

- 1-Saylam CY, Orhan M, İkiz Z, Uçerler H, Zileli M. The incidence and anatomical features of the McKenzie branch: a cadaver study. Turk Neurosurg. 2009 Jan;19(1):42-4.
- 2-Saylam CY, Orhan M, Aktan İkiz ZA, Uçerler H, Zileli M. Connection types between the spinal root of the accessory nerve and the posterior roots of the C2-C6 spinal nerves. Surg Radiol Anat. 2009 Feb 4.
- 3-Saylam CY, Ozgiray E, Orhan M, Cagli S, Zileli M. Neuroanatomy of cervical sympathetic trunk: a cadaveric study. Clin Anat. 2009 Apr;22(3):324-30.
- 4-Orhan M, Yurttaş Saylam C, Aktan İkiz ZA, Uçerler H, Zileli M. Connections between the accessory nerve and the posterior root of the first cervical nerve. Surg Radiol Anat. 2009 Feb;31(2):107-11
- 5-Zileli M, Kalayci M, Başdemir G. Paraganglioma of the thoracic spine. J Clin Neurosci. 2008 Jul;15(7):823-7
- 6-[Ucerler H, Saylam C, Cagli S, Orhan M, Zileli M](#). The posterior inferior cerebellar artery and its branches in relation to the cerebellomedullary fissure. Clin Anat. 2008 Mar;21(2):119-26.
- 7-[Deniz FE, Çağlı S, Zileli M](#). Compressive hyperextension injury of C2-C3 managed with anterior plate fixation: case report. Turk Neurosurg. 2007 Apr;17(2):125-8.
- 8-[Saylam C, Ucerler H, Orhan M, Cagli S, Zileli M](#). The relationship of the posterior inferior cerebellar artery to cranial nerves VII-XII. Clin Anat. 2007 Nov;20(8):886-91.
- 9-[Deniz FE, Zileli M, Çağlı S, Kanyılmaz H](#). Traumatic L4-L5 spondylolisthesis: case report. Eur Spine J. 2007 Sep 22; [Epub ahead of print]
- 10-[Oflluoglu EA, Zileli M, Aydin D, Baris YS, Kucukbasmaci O, Gonullu N, Oflluoglu O, Toplamaoglu H](#). Implant-related infection model in rat spine. Arch Orthop Trauma Surg. 2007 Jul;127(5):391-6. Epub 2007 May 24.
- 11-[Zileli M, Kilincer C, Ersahin Y, Cagli S](#). Primary tumors of the cervical spine: a retrospective review of 35 surgically managed cases. Spine J. 2007 Mar-Apr;7(2):165-73. Epub 2006 Nov 20.
- 12-[Buke C, Sipahi OR, Yurtseven T, Zileli M](#). High dose of intrathecal netilmicin in the treatment of nosocomial Acinetobacter baumannii meningitis. J Infect. 2005 Dec;51(5):420-2. No abstract available.
- 13-[Zileli M, Hoscoskun C, Brastianos P, Sabah D](#). Surgical treatment of primary sacral tumors: complications associated with sacrectomy. Neurosurg Focus. 2003 Nov 15;15(5):E9. Review.
- 14-[Zileli M, Cagli S, Basdemir G, Ersahin Y](#). Osteoid osteomas and osteblastomas of the spine. Neurosurg Focus. 2003 Nov 15;15(5):E5. Review.
- 15-[Yurtseven T, Zileli M, Göker EN, Tavmergen E, Hoscoskun C, Parildar M](#). Gluteal artery pseudoaneurysm, a rare cause of sciatic pain: case report and literature review. J Spinal Disord Tech. 2002 Aug;15(4):330-3. Review.

- 16-[Zileli M, Cagli S](#). Combined anterior and posterior approach for managing basilar invagination associated with type I Chiari malformation. *J Spinal Disord Tech*. 2002 Aug;15(4):284-9.
- 17-[Bilgen IG, Yünter N, Demirtas E, Cagli S, Zileli M](#). Hemangioblastoma causing cervical neural foraminal widening. *J Neuroradiol*. 2001 Sep;28(3):205-8.
- 18-[Zileli B, Ertekin C, Zileli M, Yünter N](#). Diagnostic value of electrical stimulation of lumbosacral roots in lumbar spinal stenosis. *Acta Neurol Scand*. 2002 Mar;105(3):221-7.
- 19-[Taskiran D, Tanyalcin T, Sozmen EY, Peker GO, Gulmen V, Cagli S, Kanit L, Tekeli G, Barcin E, Zileli M, Kutay FZ](#). The effects of melatonin on the antioxidant systems in experimental spinal injury. *Int J Neurosci*. 2000 Sep-Oct;104(1-4):63-73.
- 20-[Işlekel S, Zileli M, Zileli B](#). Unilateral pallidal stimulation in cervical dystonia. *Stereotact Funct Neurosurg*. 1999;72(2-4):248-52.
- 21-[Alper M, Bilkay U, Keçeci Y, Celik N, Sabah D, Zileli M, Songür E](#). Transsacral usage of a pure island TRAM flap for a large sacral defect: a case report. *Ann Plast Surg*. 2000 Apr;44(4):417-21.
- 22-[Işlekel S, Zileli M, Erşahin Y](#). Intradural spinal hydatid cysts. *Eur Spine J*. 1998;7(2):162-4.
- 23-[Işlekel S, Erşahin Y, Zileli M, Oktar N, Oner K, Ovül I, Ozdamar N, Tunçbay E](#). Spinal hydatid disease. *Spinal Cord*. 1998 Mar;36(3):166-70.
- 24-[Yünter N, Calli C, Zileli M, Ustün EE, Sener RN](#). Chondrosarcoma causing cervical neural foramen widening. *Eur Radiol*. 1997;7(7):1028-30.
- 25-[Yünter N, Alper H, Zileli M, Yüce K](#). Tuberculous radiculomyelitis as a complication of spondylodiscitis: MR demonstration. *J Neuroradiol*. 1996 Dec;23(4):241-4.
- 26-[Zileli M, Coşkun E, Ozdamar N, Ovül I, Tunçbay E, Oner K, Oktar N](#). Surgery of intramedullary spinal cord tumors. *Eur Spine J*. 1996;5(4):243-50.
- 27-[Zileli M, Coşkun E, Yegül I, Uyar M](#). Electrophysiological monitoring during CT-guided percutaneous cordotomy. *Acta Neurochir Suppl*. 1995;64:92-6.
- 28-[Zileli M, Schramm J](#). Motor versus somatosensory evoked potential changes after acute experimental spinal cord injury in rats. *Acta Neurochir (Wien)*. 1991;108(3-4):140-7.
- 29-[Zileli M, Schramm J](#). [Spinal and muscular evoked response following single stimulation of the motor cortex of the rat] EEG EMG Z Elektroenzephalogr Elektromyogr Verwandte Geb. 1989 Jun;20(2):106-11. German.
- 30-[Zileli M, Ovül I, Tunçbay E](#). A prospective study on acute spinal injuries. *Neurosurg Rev*. 1989;12(2):107-13.
- 31-Zileli M, Taniguchi M, Cedzich C, Schramm J. Vestibulospinal evoked potential versus motor evoked potential monitoring in experimental spinal cord injuries of cats. *Acta Neurochir (Wien)*. 1989;101(3-4):141-8.
- 32-[Zileli M, Ovül I, Dalbasti T](#). Effects of methyl prednisolone, dimethyl sulphoxide and naloxone in experimental spinal cord injuries in rats. *Neurol Res*. 1988 Dec;10(4):232-5.
- 33-[Zileli M, Idiman F, Hiçdönmez T, Ovül I, Tunçbay E](#). A comparative study of brain-stem auditory evoked potentials and blink reflexes in posterior fossa tumor patients. *J Neurosurg*. 1988 Nov;69(5):660-8.
- 34-[Ovül I, Oztop F, Zileli M](#). Congenital desmoplastic fibroma of the cranium. *Childs Nerv Syst*. 1988 Feb;4(1):45-6.
- 35-[Tunçbay E, Ovül I, Zileli M](#). Unusual spinal cord injury by a speargun. *Surg Neurol*. 1983 Jul;20(1):57-8.