

EK-3

ÖZGEÇMİŞ (ÖRNEK FORMAT)

1. Adı Soyadı : Sevda Dağcıoğlu
2. Doğum Tarihi : 03.03.1971
3. Unvanı : Uzman Doktor (Nöroloji)
4. Öğrenim Durumu : Üniversite sonrası Uzmanlık Eğitimi
5. Çalıştığı Kurum : Ayvansaray Üniversitesi

Derece	Alan	Üniversite	Yıl
Lisans	Tıp	İstanbul Üniversitesi Cerrahpaşa Tıp Fakültesi	1995
Y. Lisans	Nöroloji	İstanbul Üniversitesi Cerrahpaşa Tıp Fakültesi Nöroloji Anabilim Dalı	2001
Doktora			

5. Akademik Unvanlar

- Dr. Öğretim Üyesi Tarihi : 20 Eylül 2016
Doçentlik Tarihi :
Profesörlük Tarihi :

6. Yönetilen Yüksek Lisans ve Doktora Tezleri

Serebrovasküler risk faktörleri ile karotis arter Doppler bulgularının karşılaştırılması' Prof Baki Göksan danışmanlığı'nda Nöroloji uzmanlık tezi, 2001.

7. Yayınlar

Gözkapağı miyoklonili absans epilepsi ve ikiz eşinde refleks epilepsi: olgu sunumu.' SN Yeni, Karaağaç N, Dağcıoğlu S. Epilepsi 2001;7(1-2):35-41.

Parkinson hastalarında ilaçlara bağlı psikozun ketiapin ile tedavisi' S Özekmekçi, H Apaydın, S Dağcıoğlu. Parkinson Hastalığı ve Hareket Bozuklukları Dergisi 2002.5(1);14-18.

Is there a link between the severity of sleep-disordered breathing and atherosclerotic disease of the carotid arteries? D Kaynak, B Göksan, H Kaynak, N Değirmencioğlu, S Dağcıoğlu. European Journal of Neurology 2003; 10,487-493.

SAFRAX (Fraxiparine, çok uluslu, faz 3b çalışmasıkoordinatörlüğü)

Once-daily nadroparin versus twice-daily nadroparin in the treatment of patients with acute coronary syndromes

Aterotromboza bağlı riskin ve tedaviye yanıtın değerlendirilmesi çalışması: ARDA Aterotromboz epidemiyolojik çalışması Türkiye koordinatörlüğü (2002-2004).

9. İdari Görevler

10. Bilimsel ve Mesleki Kuruluşlara Üyelikler

Türk Tabipler Birliği, Türk Nöroloji Derneği, Türk Epilepsi ile Savaş Derneği, Parkinson Hastalığı Derneği.

11. Ödüller

12. Son iki yılda verdiğiniz lisans ve lisansüstü düzeydeki dersler için aşağıdaki tabloyu doldurunuz.

Akademik Yıl	Dönem	Dersin Adı	Haftalık Saati		Öğrenci Sayısı
			Teorik	Uygulama	
2017-2018	Güz	Elektronörofizyoloji	3	3	21
	İlkbahar	Kognitif Nörofizyoloji	3	3	21
2018-2019	Güz	1. Sınıf Elektronörofizyoloji 2. Sınıf Uyku Bozuklukları ve Polisomnografi	6	6	
	İlkbahar	1. Sınıf Kognitif Nörofizyoloji 2. Sınıf Uyandırılmış Potansiyeller			

Not: Açılmışsa, yaz döneminde verilen dersler de tabloya ilave edilecektir.