

ÖZGEÇMİŞ

1. **Adı Soyadı** : Nilgün PALA AÇIKGÖZ
2. **Doğum Tarihi** : 09.12.1975
3. **Unvanı** : Dr. Öğr. Üyesi
4. **Öğrenim Durumu** : Lisansüstü
5. **Çalıştığı Kurum** : Biruni Üniversitesi

Öğrenim Durumu:

Derece	Bölüm/Program	Üniversite	Yıl
Y. Lisans	Tıp Fakültesi	İstanbul Üniversitesi	1998
Doktora/S.Yeterlik/ Tıpta Uzmanlık	Nöroloji / Uzmanlık	İnönü Üniversitesi	2005

Tıpta Uzmanlık Tezi Başlığı (özeti ekte) ve Danışmanı: "Malatya İlimizde Genç Erişkin ve Erişkin Yaş Grubu Bireylerde Baş Ağrısı Karakteristikleri" İnönü Üniversitesi Tıp Fakültesi Nöroloji Anabilim Dalı, Malatya, 2005. Tez Danışmanı: Doç. Dr. Atilla İLHAN

Görevler:

Görev Unvanı	Görev Yeri	Yıl
Dr.	Cemal Gürsel Sağlık Ocağı	2000-2001
Araştırma Görevlisi Dr.	İnönü Üniversitesi Tıp Fakültesi Nöroloji AD	2001-2005
Uzman Dr.	Özel Keçiören Hastanesi, ANKARA	2005-2006
Uzman Dr.	Malatya Devlet Hastanesi	2006-2008
Uzman Dr.	Özel Park Hastanesi, MALATYA	2008-2015
Uzman Dr.	Özel Hayat Hastanesi	2015-2017
Yrd. Doç. Dr.	Biruni Üniversite Hastanesi	2017-devam ediyor

6. Yayınlar

6.1. Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

- Alkan A, Kutlu R, Hallac T, Sigirci A, Emul M, Pala N, Altinok T, Aslan M, Sarac K, Ozcan C. **Occupational prolonged organic solvent exposure in shoemakers: brain MR spectroscopy findings.** Magn Reson Imaging. 2004 Jun;22(5):707-13

6.2. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında (*Proceedings*) basılan bildiriler:

6.3. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

- Acikgoz NP, İlhan A. **Malatya İlinde Genç Erişkin ve Erişkin Yaş Grubu Bireylerde Baş Ağrısı Karakteristikleri.** J Turgut Ozal Med Cent 2013;20(3):232-6
- Acikgoz NP, Kamisli O, Altınayar S. **Fahr Sendromu Olguları.** Parkinson Hast. Hareket Boz. Der. 2007;10(1-2):41-5
- Kamisli O, Acikgoz NP, Altınayar S, Ozcan C. **Behçet Hastalığı ve Parkinsonizm.** İnönü Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi 2007;14(4):267-9

6.4. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında basılan bildiriler:

- Altınayar S, Acikgoz NP, Ozcan C. **Fahr Sendromu.** 42. Ulusal Nöroloji Kongresi, ANTALYA
- Altınayar S, Acikgoz NP, Ozcan C, Ozısık HK. **Behçet Hastalığı ve Parkinsonizm.** 42. Ulusal Nöroloji Kongresi, ANTALYA
- Acikgoz NP, İlhan A. **Malatya İlinde Genç Erişkin ve Erişkin Yaş Grubu Bireylerde Baş Ağrısı Karakteristikleri.** 42. Ulusal Nöroloji Kongresi, ANTALYA
- **Pala M**, Pala Açıkgöz N, Kaçmaz SK, Acar Ş, Meral İ, Akbaş F. “Pentilentetrazolle Oluşturulan Epilepsi Modelinde Thymoquinone’in Nörotrofik Etkisi” 43. Ulusal Fizyoloji Kongresi, 07-10 Eylül 2017, Denizli, s.46, Sözlü Sunum
- **Pala Açıkgöz N**, Pala M, Kaçmaz KS, Acar Ş, Akbaş F, Yüksel A. “Pentilentetrazolle Oluşturulan Epilepsi Modelinde Hipokampusta Ekspresyonu Değişen miR-342-3p’nin Epileptogenezdeki Rolü” 11. Ulusal Epilepsi Kongresi, 03-06 Mayıs 2018, s.74, Poster
-

6.5. Diğer yayınlar:

Katıldığı Ulusal ve Uluslararası Kongre ve Sempozyumlar:

- "11 th International Congress of parkinson's Disease and Movement Disorders" June 3-7, 2007 İstanbul
- 38. Ulusal Nöroloji Kongresi, 19-23 Ekim, 2002 Antalya
- 9. Ulusal Psikiyatri Kongresi, 1-14 Haziran, 2002 Malatya
- I.Ulusal Serebrovasküler Hastalıklar Kongresi, 8-11 Mayıs, 2002 Ankara
- 11. Ulusal Epilepsi Kongresi, 03-06 Mayıs 2018, Muğla

6.6. Katıldığı Ulusal ve Uluslararası Kurslar:

- "Hizmet İçi Eğitim Seminerleri" 2002-2003, Malatya
- "Strokta Görüntüleme Yöntemleri" 2002, Ankara
- "Hizmet İçi Eğitim Seminerleri" 2001-2002, Malatya
- "Yoğun Bakım Sertifikası" 01.02.2001 - 01.08.2001, Malatya
- "Eğitim ve Eğitim Liderliği Becerilerinin Geliştirilmesi Eğitim Programı" 09.12.2017 İstanbul

7. Projeler

Üyesi Olunan Araştırma Projeleri (Üniversite Araştırma Fonu Destekli)

1. Parkinsonlu Sıçanlarda Thymoquinone'in mikroRNA ve mRNA Ekspresyonu Üzerine Etkisi (BVÜ-BAP, 2014-2017)
2. Pentilentetrazolle Oluşturulan Epilepsi Modelinde Thymoquinone'in mikroRNA ve mRNA Ekspresyonu Üzerine Etkisi (BVÜ-BAP, 2014-2017)

8. Bilimsel ve Mesleki Kuruluşlara Üyelikler

Türk Nöroloji Derneği

9. Ödüller

- Ulusal Epilepsi Kongresi, e-Poster 2.'lik ödülü, Pentilentetrazolle Oluşturulan Epilepsi Modelinde Hipokampusta Ekspresyonu Değişen miR-342-3p'nin Epileptogenezdeki Rolü, 2018
- Pentilentetrazolle Oluşturulan Epilepsi Modelinde Thymoquinone'in Nörotrofik Etkisi''
43. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Sözlü Sunum Üçüncülük Ödülü (07-10 Eylül 2017, Denizli)
-

11. 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	Nörofizyoloji	2		
		Nörofizyoloji	2		
	İlkbahar	Nörolojik hastalıklar	2		
		Nörolojik hastalıklar			
	Güz				
	İlkbahar				

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