

## ÖZGEÇMİŞ VE ESERLER LİSTESİ

### ÖZGEÇMİŞ

**Adı ve Soyadı:** YASEMİN BİÇER GÖMCELİ

**Doğum Tarihi:** 07.02.1974

**Akademik Unvanı:** Profesör Doktor

**Bildiği Yabancı Diller (Puan ve Yılı): İNGİLİZCE/75/ÜDS 2007**

**Aldığı Sertifikalar:-**

**Uzmanlık Alanı: NÖROLOJİ, KLINİK NÖROFİZYOLOJİ YAN DAL**

Derece	Bölüm/Program	Üniversite	Yıl
Lisans	TIP	GAZİ ÜNİVERSİTESİ	1996
Y. Lisans	TIP	GAZİ ÜNİVERSİTESİ	1996
Doktora	NÖROLOJİ	GAZİ ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ	2002
Yan Dal Uzmanlığı	KLİNİK NÖROFİZYOLOJİ	ANKARA EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ	2010
Doçentlik	NÖROLOJİ	ANKARA EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ	2011
Profesörlük	NÖROLOJİ	İSTİNYE ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ	2021

**Yüksek Lisans Tez Başlığı (özetî ekte) ve Tez Danışman(lar):**

**Doktora Tezi/S.Yeterlik Çalışması/Tıpta Uzmanlık Tezi Başlığı (özetî ekte) ve Danışman(lar):** : Bell Paralizisinde Yaygın Sensorimotor Periferik Nöropati, Tez Danışmanı: Prof Dr. Reha Kuruoğlu, 2002

**Görevler:**

Görev Unvanı	Görev Yeri	Yıl
Ar.Gör. Dr	Gazi Üniversitesi Tıp Fakültesi, Nöroloji ABD	1997-2002
Uzman Dr	S.B.Ankara Eğitim ve Araştırma Hastanesi, Nöroloji Kliniği	2002-2011
Doç.Dr	S.B.Antalya Eğitim ve Araştırma Hastanesi, Nöroloji Kliniği Klinik Şefliği	2011-2012
Doç.Dr	S.B.Antalya Eğitim ve Araştırma Hastanesi, Nöroloji Kliniği Klinik İdari ve Eğitim sorumlusu	2012-2020

Prof.Dr.	İstinye Üniversitesi Tıp fakültesi Nöroloji ABD	2021
----------	---	------

**Yönetilen Yüksek Lisans Tezleri ( TIPTA UZMANLIK):**

1. Sönmez A.T, "Epileptik Hastalarda İnteriktal EEG ile Prognoz Arasındaki İlişki" SB Ankara Eğitim ve Araştırma Hastanesi Nöroloji Kliniği, 2006, Ankara
2. Aybar A. "Neurological disorders depression inventory for epilepsy (NNDI-E)'nin türkçe versiyonunun validasyonu" SB Antalya Eğitim ve Araştırma Hastanesi Nöroloji Kliniği, 2015, Antalya
3. Temir E. "İdiyopatik Parkinson hastalığında L-dopa kullanımının periferik sinir iletimleri üzerine etkisi" SB Antalya Eğitim ve Araştırma Hastanesi Nöroloji Kliniği, 2016, Antalya
4. Altunç C. "Epilepside Prodromal Semptomlar Nonkonvulzif Statutus Epileptikusun Bir Bulgusu Olabilir mi?" SB Antalya Eğitim ve Araştırma Hastanesi Nöroloji Kliniği, 2017, Antalya
5. Uçan Tokuç E. "Epilepsi Hastalarında Kemik Metabolizması Yönetimi" SB Antalya Eğitim ve Araştırma Hastanesi Nöroloji Kliniği, 2017, Antalya
6. Uygur E. "Juvenil Myoklonik Epilepsi Hastalarında Renkli Görme Fonksyonunun Fotosensitivite İle İlişkisi" SB Antalya Eğitim ve Araştırma Hastanesi Nöroloji Kliniği, 2017, Antalya

**Yönetilen Doktora Tezleri/Sanatta Yeterlik Çalışmaları :**

**Projelerde Yaptığı Görevler:**

1. "İlaca Dirençli Yetişkin Epilepsi Hastalarında Fokal Başlangıçlı Nöbetlerin Adjuvan Tedavisi Olarak Padsevonilin Etkililiğini Ve Güvenliliğini Değerlendiren Çok Merkezli, Randomize, Çift-Kör, Plasebo Kontrollü Ve Paralel Gruplu Çalışma" EP0092 referans numaralı uluslararası faz 3 çalışma- Proje Yürüttürücüsü
2. Investigation of Hunger and Satiety Status During Eyes Open and Closed Using EEG Signals Gözler Açık ve Kapalı iken Alınan EEG Sinyallerinden Açlık Tokluk Durumunun Tespiti. Akdeniz Üniversitesi BAP projesi-Project Number: FBA-2018-4270). Proje Yürüttürücüsü

- 3.** İnme Geçiren Hastalar Ve Bakım Verenleri İçin Geçiş Bakım Modeline Temellenen Girişimlerin Bakım Verenlerin Yeterliliğinin Artırılması Ve Hasta Sonuçlarına Etkisi-Tübitak 1002 hızlı destek programı kapsamında 118S653 numaralı proje . Proje Yürütücü
- 4.** Türkiye Ulusal Epilepsi Ve Gebelik Çalışması- Proje Yürütücü
- 5.** IDEM: Türkiye Çok Merkezli İdiyopatik Epilepsilerde Migren Çalışması- Proje yürüttüsü

#### **İdari Görevler:**

2002 - 2011 - S.B.Ankara Eğitim ve Araştırma Hastanesi, Nöroloji Kliniği  
2011 - 2012 - Antalya EAH Nöroloji Kliniği Şefliği  
2012-2021- Antalya EAH Nöroloji Kliniği İdari sorumlusu  
2012-2020- Antalya EAH Nöroloji Eğitim Sorumlusu  
2012 - 2015 – Antalya EAH Klinik Araştırmalar Etik Kurulu Üyeliği  
2015-2017- Türk Epilepsi ile Savaş Derneği Epilepsi Cerrahi Komisyonu Başkan Yardımcısı  
2021- Halen- Türk Epilepsi ile Savaş Derneği Yönetim Kurulu Üyeliği

#### **Bilimsel Kuruluşlara Üyelikler:**

- 1.** Türk Tabipler Birliği
- 2.** Türk Nöroloji Derneği
- 3.** Türk Epilepsi ile Savaş Derneği

#### **Ödüller:**

- 1.** Poster Bildiri Schering Ödülü: İrkeç, C., B. Nazlıel, **Y.B. Gömceli** ve G. Kutlu, "Multipl Sklerozda Kemokinlerin Rolü" *37. Ulusal Nöroloji Kongresi Program ve Bildiri Özeti Kitabı* 231, Antalya, 2001 (**E3**).
- 2.** Sözel Bildiri İkincilik Ödülü: Kutlu,G, A. Leventoğlu, **Y. B. Gömceli**, A. Serdaroglu, A. Erdem ve E. Bilir, "Dirençli Temporal Lob Epilepsisinde İktal Davranış Özellikleri", *20. Ulusal Klinik Nörofizyoloji Kongresi EEG-EMG Kongresi*, 50, Gaziantep, 2003 (**E24**).
- 3.** Poster Bildirisi Birincilik Ödülü: F. Sanıvar, G. Kutlu, **Y. B. Gömceli**, H. Karagöz ve L. E. Inan, "Dirençli Epilepsi Hastalarının Demografik

Verilerinin ve Tedaviye Yanıtlarının İncelenmesi", 5. Ulusal Epilepsi Kongresi, 149, Bursa, 2006.(E44)

4. Sözel Bildiri Birincilik Ödülü: E Uygur Küçükseymen, F Genç, B Koçtekin, A Erdal, FE Uçan Tokuç, **YB Gömceli.** Juvenil Myoklonik epilepsi hastalarında renkli görme fonksiyonunun fotosensitivite ile ilişkisi. 10. Ulusal Epilepsi Kongresi, 12-15 Mayıs 2016, İzmir. (E89)
  
5. Sözel Bildiri İkincilik ödülü: F Genç, A Genç, E Küçükseymen, A Erdal, **YB Gömceli, Ş Arslan, G Kutlu.** Juvenil myoklonik epilepsi hastalarında ekokardiyografi ve holter bulgularının değerlendirilmesi. 32. Ulusal Klinik Nörofizyoloji EEG-EMG Kongresi, 27 Nisan-1 Mayıs 2016, Muğla. (E91)

**Son iki yılda verdiği lisans ve lisansüstü düzeydeki dersler** (Açılmışsa, yaz döneminde verilen dersler de tabloya ilave edilecektir)

Akademik Yıl	Dönem	Dersin Adı	Haftalık Saati		Öğrenci Sayısı
			Teorik	Uygulama	
2020-2021*	Güz	Epilepsi semiyoloji-sınıflama	2	2	11
		Extratemporal epilepsiler	2	2	11
		Epilepsi tedavisi	2	2	11
	Bahar	EEG	2	6	2
		EMG	2	2	1
	Yaz	Kortikal anatomi	1	1	11
		Okuler motor sinirler	1	1	11
		Beyin sapi anatomisi	1	1	11
2021-2022**	Güz	Duyusal sistem	2	-	25
		Epilepside nöbet tipleri ve tanı	2	-	25
		Nöbet önleyici ilaçlar ve status epileptikus tedavisi	2	2	25
	Bahar	Multiple sklerozis	2	1	25
		Motor nöron hastalıkları	2	1	25
		Elektrofizyoloji	2	2	25
		Nöromüsküler kavşak hastalıkları	1	1	25

\*Antalya Eğitim Araştırma Hastanesi Uzmanlık Eğitimi (Lisansüstü) Dersleri

\*\*İstinye Üniversitesi Tıp Fakültesi Dönem 5 Staj (Lisans) Dersleri

## **ESERLER**

### **A. Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:**

**A1. BAŞLICA ARAŞTIRMA ESERİ:** Gomceli YB, Dogan B, Genc F, Uygur E, Coban DT, Erdal A, Erol MK. Response to "Optical coherence tomography parameters in patients with photosensitive juvenile myoclonic epilepsy". Seizure. 2016 Jun 2. pii: S1059-1311(16)30053-X. doi:10.1016/j.seizure.2016.05.016.

**A2. Gomceli YB,** Altindag EA, Baykan B. "Different attitudes in the management of different types of status epilepticus: A survey study among neurologists demonstrating evidence gap." Neurol Sci Neurophysiol 2021;38:37-44.

**A3.** Atalar AÇ, Türk BG, Ekizoglu E, Kurt Gök D, Baykan B, Özge A, Ayta S, Erdoğan FF, Yeni SN, Taşdelen B, Velioglu SK, Yapıçı Z, Midi İ, Saygı S, Çelebi U, Sarıca Darol E, AĞAN K, Ayça S, Gazioğlu S, Okudan ZV, Şirin NG, Bebek N, Dericioğlu N, Güçlü Altun İ, Yalçın AD, Sürmeli R, Erdinç OO, Erdal A, İlhan Algın D, Kutlu G, Bek S, Erdal Y, Özön AÖ, Reyhani A, Güldiken B, Baklan B, Genç BO, Aykutlu Altındağ E, Karahan G, Koç G, Mısırlı H, Öztura İ, Aslan-Kara K, Çakar MM, Türkmen N, Bulut O, Karadaş Ö, Kesim Şahin Ö, Ferik S, Peköz MT, Topaloğlu P, Üstün Özek S, Düzgün Ü, Yayla V, **Gömceli Y**, Ünlüsöy Acar Z. "Headache in idiopathic/genetic epilepsy: Cluster analysis in a large cohort." Epilepsia. 2022 Jun;63(6):1516-1529. doi: 10.1111/epi.17205. Epub 2022 Apr 6. PMID: 35188224.

**A4.** Tokuç FE, Genç F, Erdal A, **Gömceli YB.** "Report Of Two Siblings with Action Myoclonus Renal Failure Syndrome." Seizure, March 24,2021.

<https://doi.org/10.1016/j.seizure.2021.03.018>

**A5.** B Yuksel, Genç F, Yaman A, Goksu, EO, Ak PD, **Gömceli YB.** et al." Evaluation of stigmatization in hemifacial spasm and quality of life before and after botulinum toxin treatment." Acta Neurol Belg. 2019, **119**:55-60  
<https://doi.org/10.1007/s13760-018-1018-5>

**A6.** Burcu Yuksel, Berna Dogan, Belkis Koctekin, Nesrin Atis, Abidin Erdal, Fatma Kurtulus, Muhammet Kazim Erol, **Yasemin Bicer Gömceli.** "Color vision testing versus pattern visual evoked potentials and optical coherence tomography

parameters in subclinical optic nerve involvement in multiple sclerosis." Journal of Clinical Neuroscience, Volume 61, 2019, Pages 48-53.  
<https://doi.org/10.1016/j.jocn.2018.11.011>

**A7.** Fatma Genç, Ahmet Genç, Elif Küçükseymen, Abidin Erdal, **Yasemin Bicer Gömceli**, Şakir Arslan, Gülnihal Kutlu. "Evaluation of systolic and diastolic cardiac functions and heart rate variability in patients with juvenile myoclonic epilepsy." Cesk Slov Neurol N, 2019, 81/114(6). doi:10.14735/amcsnn2018700

**A8.** Burcu Yuksel, Pınar Koc, Eylem Ozaydın Goksu, Ertan Karacay, Fatma Kurtulus, Yesim Cekin, **Yasemin Bicer Gömceli**. "Is multiple sclerosis a risk factor for atherosclerosis?" Journal of Neuroradiology, 2019, ISSN 0150-9861, <https://doi.org/10.1016/j.neurad.2019.10.002>

**A9.** Genç F, Erdal A, Akça G, Karaçay E, Göksu Eö, Kutlu G, Gömceli YB. Relationship Between Status Epilepticus Severity Score and Etiology in Adult NCSE Patients. *Ideggyogy Sz* 2019;72(7-8):257-263.

**A10.** Kucukseymen EU, Genc F, Dogan B, Koctekin B, Erdal A, **Gomceli YB**. "Colour vision in juvenile myoclonic epilepsy." *Ep Dis.* 2019. 21(2): 177-184.

**A11.** Unal Y , Kara M , Genc F , Aslan Oztruk D , **Bicer Gomceli Y** , Kaynar T , Tosun K , Kutlu G . "The methylation status of NKCC1 and KCC2 in the patients with refractory temporal lobe epilepsy." *Ideggyogy Sz.* 2019 May 30;72(5-6):181-186. doi: 10.18071/isz.72.0181. PMID: 31241262.

**A12.** Genç, F., Kara, M., Ünal, Y. Kucukseymen E, **Gomceli YB**, Kaynar T, Tosun K, Kutlu G. "Methylation of cation-chloride cotransporters NKCC1 and KCC2 in patients with juvenile myoclonic epilepsy." *Neurol Sci* 40, 1007–1013 (2019).  
<https://doi.org/10.1007/s10072-019-03743-4>

**A13.** Uygur Kucukseymen, Elif; Yuksel, Burcu; Genc, Fatma ; Ozaydin Goksu, Eylem; Yildiz, Sevim; **Bicer Gomceli, Yasemin**. "Reversible Splenial Lesion Syndrome After Intravenous Immunoglobulin Treatment for Guillain- Barre Syndrome." *Clinical Neuropharmacology: September/October 2017 - Volume 40 - Issue 5 - p 224-225*, Case Reports. doi: 10.1097/WNF.0000000000000236

**A14.** B Yuksel, N Erkek, E Uygur Kucukseymen, G Ayse Ocak, F Genc, **Y Bicer Gomceli**, A. Yaman ." Dermatomyositis – Initial Manifestation of Advanced Stage Primary Signet Ring Cell Ovarian Carcinoma. "Cesk Slov Neurol N 2017; 80/113(6): 1-4

**A15.** Fatma GENÇ ,Aylin YAMAN , Burcu YÜKSEL , **Yasemin BIÇER GÖMCELİ** , Gülnihal KUTLU. "Correlation of Respiratory Function Tests With Repetitive Stimulation of Long Thoracic Nerve in Myasthenia Gravis." Journal of Neurological Sciences [Turkish] 34:(2)# 58; 136-142, 2017. Doi: 10.24165/jns.10020.17

**A16.** **Gömceli YB**, Dogan B, Genc F, Uygur E, et al. "Optical coherence tomography parameters in patients with photosensitive juvenile myoclonic epilepsy." Seizure 2016;35:36-40.

**A17.** Kurtuluş F, Yaman A, Ellidag HY, Eren E, **Gomceli YB**, Yılmaz N. "Paraoxonase1 activity and phenotype distribution in multiple sclerosis." Ideggyogy Sz 2016;69(56):E047E054.Doi:10.18071/isz.69.E047

**A18.** Fatma Kurtulus, Aylin Yaman, **Yasemin Bicer Gomceli**, Nurgul Uzun, Aysun Tiltak." Limbic Encephalitis Cases With Potassium Channel Antibodies". Neurol. Croat. Vol. 63, 1-2, 2014

**A19.** Kutlu G, A. Erdal, **Y. Gomceli**, L.E.Inan. Pseudorefractory epilepsy. *Neurosciences (Riyadh)* 18 (3); 284-6, 2013

**A20.** Erdal A., G. Kutlu, **Y. Gomceli**, L.E.Inan. The evaluation of sexual function and sex hormones in male and female epilepsy patients. *J of Neurol Science* 30 (4): 693-701, 2013

**A21.** Kutlu, G., **Y. B. Gömceli**, T. Sönmez ve L. E. Inan, " Peripheral Neuropathy and Visual Evoked Potential Changes in Workers Exposed to N-Hexane," *J of Clin Neurosci*, doi: 10.1016/j.jocn.2008.12.021

**A22.** Gulnihal Kutlu, Abidin Erdal, Selma Aydoğan, **Yasemin B. Gömceli**, Levent E.İnan. Follow up and treatment of women with epilepsy during pregnancy. *Journal of Neurological Sciences* 2012, 29(3):527-53

**A23.** Erdal.,A., Kutlu.,G., **Gömceli.,Y.,** İnan.,E., 2012. Erdal A., G. Kutlu, Y. Gomceli, L. E. İnan. Status Epilepticus and Semi-reversible Cranial Magnetic Resonance Imaging Lesions: A Case Report. *J Neurol Science (Turk)* 29 (3): 635-639, 2012

**A24.** Kutlu, G., G. T. Ertem, O. Coskun, **Y. B. Gömceli**, N. Tülek ve L. E. Inan, "Brucella: A Cause of Peripheral Neuropathy," *Eur Neurol*, 61 (1), 33-8 (2009).

**A25.** Kutlu, G., **Y. B. Gomceli**, Y. Unal ve L. E Inan, "Levetiracetam Monotherapy for Late Poststroke Seizures in the Elderly," *Epilepsy Behav*, 13 (3), 542-4 (2008).

**A26. Gömceli, Y. B.,** G. Kutlu, L. Çavdar ve L. E. Inan, "Does Seizure Frequency Increase During Ramadan," *Seizure*, 17 (8), 671-6 (2008).

**A27. Gomceli, Y. B.,** G. Kutlu, L. Çavdar ve L. E. İnan, " Different Clinical Manifestation of Hyperammonemic Encephalopathy," *Epilepsy Behav*, 10 (4), 583-7 (2007).

**A28. Gomceli, Y. B.,** A. Erdem, E. Bilir, G. Kutlu, S. Kurt, E. Erden, A. Karatas, C. Erbas ve A. Serdaroglu, "Surgery in Temporal Lobe Epilepsy Patients without Cranial MRI Lateralization," *Acta Neurol Belg*, 106(1), 9-14 (2006).

**A29.** Kutlu, G., E. Bilir, A. Erdem, **Y. B. Gömceli**, A. Leventoglu, G. S. Kurt, A. Karatas ve A. Serdaroglu, "Temporal Lobe Ictal Behavioral Patterns in Hippocampal Sclerosis and Other Structural Abnormalities," *Epilepsy Behav*, 6(3), 353-359 (2005).

**A30.** Kutlu, G., E. Bilir, A. Erdem, **Y. B. Gömceli**, G. S. Kurt ve A. Serdaroglu, "Hush Sign: A New Clinical sign in Temporal Lobe Epilepsy," *Epilepsy Behav*, 6(3), 452-455 (2005).

**A31. Gomceli, Y. B.,** A. Kapukiran, G. Kutlu, S. Kurt ve A. I. Baysal, "A Case report of an Uncommon Neuropathy: Posterior Femoral Cutaneous Neuropathy," *Acta Neurol Belg*, 105(1), 43-45 (2005).

**A32.** Nazliel, B., Baysal A.İ ve **Gömceli Y.B.** "Dorsal Ulnar Cutaneous Neuropathy", Acta Neurol Belg, 101, 232-233 (2001).

**B. Uluslararası bilimsel toplantılarla sunulan ve bildiri kitaplarında (*proceedings*) basılan bildiriler:**

**B1.** F.Genç, A.Yaman, G.Kutlu, B.Yüksel, **Y.B.Gomceli**. "Correlation of respiratory function tests with repetitive stimulation of long thoracic nerve in myasthenia gravis", World Federation of neurology, October 31-november 5, Chile, 2015. (**Sözel Bildiri**)

**B2.** A.Erdal, F Genc, E Uygur, **YB Gomceli**, G.Kutlu. "Epileptic women in reproductive age", 31st International Epilepsy Congress Istanbul, Turkey 5th – 9th September 2015. (**Sözel Bildiri**)

**B3. Gomceli, Y. B.,** G. Kutlu, F. Sanivar, H. Karagöz, L. E. Inan, "Does the Seizure Frequency increase in Ramadan?", 6th International Congress on Epileptology, Paris, 46, 301, Blackwell Publishing, 2005.

**B4.** Kutlu, G., **Y. B. Gomceli**, F. Sanivar, L. Çavdar, B. Gönülal ve L. E. İnan, "Cost of Epilepsy in Turkey", 6th International Congress on Epileptology, Paris, 352, Blackwell Publishing, 2005.

**B5.** Bilir, E., A. Erdem, **Y. B. Gomceli**, G. Kutlu, B. Çevik ve A. Serdaroglu, "Ictal Behavioral Patterns in Extratemporal Seizures", 6th International Congress on Epileptology, Paris, 46, 124, Blackwell Publishing, 2005.

**B6.** Kutlu, G., **Y. B. Gomceli**, T. Sonmez ve L. E. Inan, "Peripheral neuropathy in workers exposed to n-hexane". 10 th Congress of the European Federation of Neurological Societies, Glasgow, 289, Blackwell Publishing, 2006.

**B7.** Kutlu, G., N. Şenkaya, **Y. B. Gomceli**, L. Cavdar, B. Gonulal ve L. E. Inan, "Clinical features, treatment and outcome of status epilepticus", 7 th European Congress on Epileptology Helsinki, 47-48, Blackwell Publishing, 2006.

**B8.** **Gomceli, Y. B.**, G. Kutlu, F. Sanivar, B. Gonulal ve L. E. Inan, "Different clinical manifestation of hyperammonemic encephalopathy", 7 th European Congress on Epileptology, Helsinki, 53, Blackwell Publishing, 2006.

**B9.** Kutlu, G., **Y. B. Gomceli**, Y. Unal ve L. E. Inan, "Levetiracetam Monotherapy for Late Poststroke Seizures in Elderly", 8 th European Congress on Epileptology, Berlin, 159, 2008.

**B10.** Kutlu, G., **Y. B. Gomceli**, Ü. Akın ve L. E. İnan, "Elektrophysiological Findings in Patients with Peripheral Neuropathy Caused by N-Hexane exposure", 12 th European Congress of the EFNS, Madrid, Spain, 276, Interscience Wiley, 2008.

**B11.** Kutlu G., A. Erdal, **Y. Gomceli**, L.E. İnan. "Pseudorefractory epilepsy Follow up 105 patients", 10th European Congress of Epileptology, London, UK, 2012.

**B12.** Erdal A., G. Kutlu, **Y. Gomceli**, L.E. İnan." The Evaluation of sexual functions and sex hormones in male and female epilepsy patients who are on Valproic acid and Carbamazepine monotherapy", 10th European Congress of Epileptology, London, UK, 2012.

**B13.** Erkan Köklü; Şakir Arslan; İsa Öner Yüksel; Göksel Çağırıcı; Nermin Bayar; Akar Yılmaz; Zehra Erkal; Deniz Demirci; Selçuk Küçükseymen; **Yasemin Biçer Gomceli**. "The results of the second year of carotid stenting." J Am Coll Cardiol. 2013;62(18-S2)

**B14.** Kutlu G., A. Erdal, S. Aydogan, **Y. Gomceli**, L. E. İnan. "Follow up and Treatment of Epilepsy with Epilepsy During Pregnancy". 30<sup>th</sup> International Epilepsy Congress , Montreal, Canada, 2013.

**B15.** Goksu E. O., E.S. Gencer, F. Genç , E. Koklu, R. Ayoglu, P. Koc, **YB Gomceli**, G. Kutlu. "Results of early revascularization in patients with symptomatic and asymptomatic carotid artery stenosis", 9 th World Stroke Congress, İstanbul, 2014.

**B16.** Genç F., E. O. Goksu, E.S. Gencer, G. Kutlu, **YB Gomceli**, E. Uygur. "Outcomes of patients patients prescribed dabigatran in ischemic stroke due to nonvalvular atrial fibrillation", 9 th World Stroke Congress, İstanbul, 2014.

**B17.** Genç F., E.S. Gencer, E. O. Goksu, G. Kutlu, **YB Gomceli**, E. Uygur. Cerebeller infarction after stent angioplasty for internal carotid artery stenosis: a case report. 9 th World Stroke Congress, İstanbul, 2014.

**B18.** Tiltak, F.Genç, F.Kurtuluş, N.Uzun, **Y.B.Gomceli**, A.Yaman. "Effects of comorbidities on the risk of restless legs syndrome", The International Parkinson and Movement Disorder 2015 San Diego, California, USA June 14-18, 2015.

**B19.** **Gomceli YB**, Dogan B, Genc F, Uygur E, Coban DT, Erdal A, Erol MK. "OCT parameters in patients with photosensitive juvenile myoclonic epilepsy", 31st International Epilepsy Congress Istanbul, Turkey 5th – 9th September 2015.

**B20.** Genc F, Kutlu G, Akca G, Erdal A, **Gomceli YB**. "Epilepsy and disability", 31st International Epilepsy Congress Istanbul, Turkey 5th – 9th September 2015"

**B21.** Aybar A, Kutlu G, karacay E, **Gomceli YB**. "Validation Turkish version of the neurological disorders depression inventory for epilepsy (NNDI-E)", 31st International Epilepsy Congress Istanbul, Turkey 5th – 9th September 2015"

**B22.** A.Erdal, F.Genç, E.Uygur, **YB Gomceli**, G Kutlu. "Non-epileptic psychogenic seizures in epilepsy practice", 31st International Epilepsy Congress Istanbul, Turkey 5th – 9th September 2015"

**B23.** F Genc, A.Erdal, E Uygur, **YB Gomceli**, G Kutlu. "Catamenial epilepsy", 31st International Epilepsy Congress Istanbul, Turkey 5th – 9th September 2015.

**B24.** Tiltak A, Yaman A, Kurtulus F, Yuksel B, Genc F, **Gomceli YB**. "Coexistence of autoimmun diseases: Multiple sclerosis, Hashimoto's tiroiditis and Sjögren

syndrome", 8. Congress of the Pan-Asian Committee for Treatment and research in Multiple sclerosis (PACTRIMS), KORE, 2015.

**B25.** Genç F, Altunç C, **Gomceli, YB**, Erdal A, Tiltak A, Yaman A. "Tremor and ataxia due to chronic toluene exposure: Case report", The International Parkinson and Movement Disorder 2015 San Diego, California, USA June 14-18, 2015.

**B26.** ME Temir, F Genc, **YB Gomceli**, A Yaman, A Aybar, E Karaçay."In idiopathic Parkinson's Disease:the effect of using L-Dopa on peripheral nerves", International Congress of Parkinson's Disease and Movement Disorders. Berlin, Germany 2016.

**B27.** B Yuksel, E Ozaydin Goksu, P Koc, F Kurtulus, E Karacay, Y Cekin, Y B Gomceli. "Can mean platelet volume predict the risk for atherosclerosis in RRMS patients?" ECTRIMS, LONDON, UK, 2016

**B28.** B Yuksel, P Koc, F Kurtulus, E Ozaydin Goksu, E Karacay, Y Cekin, Y B Gomceli. "Is Multiple Sclerosis a risk factor for atherosclerosis?" ECTRIMS, LONDON, UK, 2016.

**B29.** Burcu Yuksel, Berna Dogan, Belkis Koctekin, Nesrin Atis, Abidin Erdal, Fatma Kurtulus, Muhammet Kazim Erol, **Yasemin Bicer Gomceli**. "Do Color vision testing and optical coherence tomography parameters reflect the subclinical optic nerve involvement in multiple sclerosis", ECTRIMS, 2017.

**B30.** B Yuksel, F Genc, A Yaman, P Dogan Ak, E Ozaydin Goksu, A.Aybar, **YB Gomceli**. "Evaluation of stigmatization and quality of life before and after botulinum toxin treatment in hemifacial spasm", International Congress of Parkinson's Disease and Movement Disorders. Berlin, Germany, 2016.

**C. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplar veya kitaplardaki bölümler:**

**C1. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplar:**

**C1.....**

**C2. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplardaki bölümler:**

**C2.1. Gömceli YB.,** "Spastisite", "Tremor", "Akut idiopatik Polinöropati", "Amyotrofik Lateral Sklerozis", "Anterior spinal Arter Oklüzyonları", "Karpal Tünel sendromu", "Servikal Spondilozis", Nörolojik Teşhis ve Tedavi Atlası, çeviri editörü: Levent İnan, 61-80, Güneş Kitabevi, 2005. (Kitap çevirisi)

**C2.2. Gömceli YB.,** "Klinik Nörofizyoloji", "Periferik Nöropati", Nöroloji Sınavlara Hazırlık Kaynağı, Çeviri editörleri: Levent İnan ve Gülnihal Kutlu, 191-206 ve 309-316, Güneş Tıp Kitabevleri, 2013.(Kitap Çevirisi)

**C2.3.** Abidin ERDAL, **Yasemin Biçer Gömceli** "Epilepside Ayırıcı Tanı- Geçici Bilinc Değişikliği Durumları", Nöroloji'de Ayırıcı Tanı, Editor: Nerses Bebek, O'TIP Kitabevi, 2017(Bölüm yazarlığı)

**C2.4.** Dr. Abidin Erdal, Dr.Fatma Genç, **Dr. Yasemin Biçer Gömceli** . Kas ve Periferik Sinir Hastalıkları. "Kısım 17:Nörolojik Hastalıklar; Bölüm 13: Kas ve Periferik Sinir Hastalıkları", İç Hastalıkları Cilt 1-2.(Güncellenmiş 4. Baskı) Editörler: Prof. Dr. Gürler İliçin, Prof. Dr. Kadir Biberoğlu, Prof. Dr. Gültekin Süleymanlar, Prof. Dr. Serhat Ünal. Güneş Kitabevi, 2019 (Bölüm yazarlığı)

**C2.5.** Erdal, A., **Gömceli, Y.**, Kutlu, G., 2015. Epilepsi Tedavi Rehberi. Yayın Evi: Türk Nöroloji Derneği Editör Adı: Naz Yeni, Candan Gürses

**C2.6. Yasemin Biçer Gömceli.** "Bölüm 2: Tanı Koyma, Ayırıcı Tanı ve Tetkikler", Epilepsi Klinik Protokolü. TC sağlık Bakanlığı; Araştırma, Geliştirme ve sağlık Teknolojisi Değerlendirme Dairesi Başkanlığı. 2021.

**C2.7.** A.Erdal, F.Genç, **Y.B.Gömceli.** " Solunum ve Solunum Yolu hastalıkları ve Epilepsi". Epilepside Ayırıcı Tanı, 1. Baskı, Ankara, Editörler: S.Kutluhan, V.A.Yürekli. Türkiye Klinikleri; 2021.

---

**D. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:**

**D1.** **Gömceli, Y. B.**, G. Kutlu, G. S. Kurt, A. Leventoglu ve R. Kuruoglu, "The Corelation of Clinical Signs with the CMAP Index in Bell's Palsy", *Gazi Medical Journal*, 13, 165-169 (2002).

**D2.** Kurt, S., E. Bilir, **Y. B. Gömceli**, G. Kutlu, A. Leventoğlu ve A. Erdem, "İktal Şiddetle Seyredden Epilepsi: 4 olgu", *Epilepsi*, 8(3), 156-160 (2002).

**D3.** **Gömceli Y. B.**, E. Bilir, G. S. Kurt, G. Kutlu ve A. Leventoğlu, "Benign EEG Varyantları", *Gaziantep Devlet Hastanesi Anadolu Tip Dergisi*, 4(2), 101-111 (2002).

**D4.** Kutlu, G., E. Bilir, **Y. B. Gömceli**, A. Leventoğlu ve G. S. Kurt, "Yeni Antiepileptik İlaçlar", *Gaziantep Devlet Hastanesi Anadolu Tip Dergisi*, 4(4), 179-184 (2002).

**D5.** **Gömceli, Y.B** ve Bilir E. "Epilepsinin Neden Olduğu Bilişsel Bozukluk", *Demans Dergisi* 3(2), 41-47 (2003).

**D6.** Kutlu, G., E. Bilir, A. Leventoğlu, **Y. B. Gömceli**, G. S. Kurt, A. Serdaroglu ve A. Erdem, "Postiktal Burun Silmenin Temporal Lob Epilepsisinde Yön ve Yerleşim Açılarından Değeri", *Epilepsi*, 9(2), 73-76 (2003).

**D7.** Leventoğlu, A., E. Bilir, S. Kurt, G. Kutlu, **Y.B. Gömceli**, A. Serdaroglu ve A. Erdem, "Video-EEG ile Saptanan Ağlama Nöbetleri", *Epilepsi*, 9(2), 83-87 (2003).

**D8.** Leventoğlu, A., E. Bilir, G. Kutlu, S. Kurt, **Y.B. Gömceli**, A. Serdaroglu ve A. Erdem, "Uzun Süreli İnteriktal ve İktal Video-EEG Monitörizasyonu", *Epilepsi*, 9(3), 123-127 (2003).

**D9.** Kurt, S., G. Kutlu, **Y. B. Gömceli** ve H. R. Kuruoğlu, "Diagnostic Sensitivity of Paraspinal Needle EMG in Cervikal Radiculopathy", *Gazi Medical Journal*, 15, 19-22 (2004).

**D10.** Kutlu, G. ve **Y. B. Gömceli**, "Alzheimer Hastalığının Genetiği", *Ankara Eğitim ve Araştırma Hastanesi Tıp Dergisi*, 38, 141-145 (2005).

**D11.** Şen Kaya, N, **Gömceli Y.B**, Coşkun Ö, Tunç T, İnan L.E. "Blefarospazmin eşlik etmediği oromandibuler distonî olgusu", *Parkinson Hastalığı ve Hareket Bozuklukları Dergisi*. 2005;8(1)56-59

**D12.** **Gömceli, Y. B.,** "Epilepsi Cerrahisinde Hasta Seçimi", *Türkiye Klinikleri J Surg Med Sci*, 3 (16), 1-5 (2007).

**D13.** Kutlu, G., **Y. B. Gömceli**, T. Sönmez, F. Sanıvar ve L. E. İnan, " Epileptik Kadınların Gebelik Sırasında Takip ve Tedavisi", *Epilepsi*, 13 (2-3), 83-86 (2007).

**D14.** Kutlu, G., **Y. B. Gömceli**, F. Sanıvar, L. Çavdar ve L. E. İnan, "Dirençli Epilepsi Hastalarında Levetirasetam Ek Tedavisi", *Epilepsi*, 13 (2-3), 87-90 (2007).

**D15.** Kutlu, G., F. Sanıvar, **Y. B. Gömceli**, S. Üçler ve L. E. İnan, "Akut Dönemde Nöbetle Presente Olan Serebrovasküler Hastalıklar", *Ankara Eğitim ve Araştırma Hastanesi Tıp Dergisi*, 40 (1-3);37-40,2007

**D16.** **Gömceli, Y.B**, Kuruoğlu R. "Bell Paralizisinde Yaygın Periferik Nöropati", *Ankara Eğitim ve Araştırma Hastanesi Tıp Dergisi*, 41 (3), 8-14, 2008

**D17.** **Gömceli Y.B**, Erdal A, Kutlu G, İnan LE. "Lafora Hastalığı Tanısı Alan İki Kardeş:Olgu Sunumu". *Türk Nöroloji Dergisi* , 2010;16:40-46

**D18.** Gülnihal Kutlu, **Yasemin Biçer Gömceli**, Fatma Sanıvar, Levent E. İnan. "The Cost of Epilepsy in Ankara, the Capital of Turkey .Türkiye'nin Başkenti" Ankara' da Epilepsinin Maliyeti. *Epilepsi* 2010;16(3):147-152

**D19.** **Yasemin Biçer Gömceli**, Gülnihal Kutlu, Beyhan Gönüllal, Levent Ertuğrul İnan. "Prognostic Role of Focal Clinical Findings and Electroencephalographic Features of Patients With Juvenile Myoclonic Epilepsy." *Epilepsi* 2012;18(1):19-25

**D20.** Kutlu G., **Y. Gomceli**, A. Erdal, L. E. Inan. "The Honeymoon Effect in Adult Patients with Refractory Partial-Onset Epilepsy Under Levetiracetam Add-on Treatment." *Epilepsi*, 19 (1), 15-18 (2013)

**D21.** Genc, F., G. Kutlu, **Y. Gomceli**, L. E. Inan. "Ankara Eğitim ve Araştırma Hastanesi Epilepsi Bölümünde Düzenli Takip Edilen Dirençli Epilepsi Hastalarının Demografik ve Klinik Bulguları" *Epilepsi*, 19 (2), 79-84 (2013)

**D22.** Fatma GENÇ, Nurgül YILMAZ, **Yasemin Biçer Gömceli**, Kerim Hakan ÖZEN, Fatma KURTULUŞ, Aylin YAMAN, Mehmet Ertan TEMİR. "Psikojenik Nonepileptik Nöbetlerde İndüksiyonun Tanı ve Prognoz Üzerine Etkileri." *Epilepsi* 2013;19(3):114-120

**D23.** Şakir Arslan, Erkan Köklü , İsa Öner Yüksel, Göksel Çağırıcı, Nermin Bayar, Akar Yılmaz, Görkem Kuş, Nurgül Yılmaz, **Yasemin Biçer Gömceli**, Bekir Erol. "Karotis arter stent iki yıl sonuçları." Türk Kardiyoloji Derneği Arşivi. Nisan 2014.Cilt 42. Sayı 3

**D24.** Fatma Genç, Firdevs Ezgi Uçan Tokuç, Gizem Akça, Yasemin Aydemir, Gülnihal Kutlu, Abidin Erdal, **Yasemin Biçer Gömceli**. "Refrakter epilepside Lakozamid tedavisinin etkinlik, güvenilirlik ve tolerabilitesi: Premarketing deneyim." *Epilepsi* 2014;20(3):121-125

**D25.** Genç, G. Kutlu, G. Akça, A. Erdal, **Y.B.Gömceli**. "Epilepsi Hastalarının Maluliyet Değerlendirmesinde Demografik ve Klinik Özellikler." *Epilepsi* 2015;21(1):25-28.

**D26.** A. Erdal, Y. Aydemir, F.E.U. Tokuç, G. Özdemir, G. Kutlu, F. Genç, **Y.B. Gömceli**. "Dirençli Epilepsilerde Rufinamid Kullanımı. " *Epilepsi* 2015;21(2):81-85

**D27.** Göksu EÖ, Genç F, Yüksel B, Gencer ES, Erdal A, **Gömceli YB**. "İnme sonrası epilepside nöbetlerin klinik özellikleri, prognoz ve tedavisi." *Epilepsi* 2015;21(3):111-118

**D28.** Abidin Erdal, Aylin Bican Demir, İpek Midi, **Yasemin Biçer Gömceli**, Gülnihal Kutlu, Naz Yeni, İbrahim Bora. "Nörokutanöz sendromlar ve Epilepsi" Epilepsi 2016;22(1):12-16

**D29.** Eylem Özaydin Göksu, Fatma Genç, Nesrin Atış, Abidin Erdal, Elif Sarıönder Gencer, **Yasemin Biçer Gömceli**. "İnme sonrası geç başlangıçlı nonkonvülsif status epileptikus: 9 olgunun incelenmesi." Turkish Journal of Cerebrovascular Diseases 2016; 22(2): 52-55. doi: 10.5505/tbdhd.2016.31932

**D30.** Elif Uygur Küçükseymen, Abidin Erdal, Fatma Genç, **Yasemin Biçer Gömceli**, Gülnihal Kutlu. "Non-Epileptik Psikojen Nöbetlerde Tanı Güçlüğü Yaratan Durumlar." Epilepsi 2016;22(2):55-60 DOI: 10.14744/Epilepsi.2016.53215.

**D31.** B.Yüksel, E.Küçükseymen, P.Koç, E.Ö. Göksu, E.Karaçay, A.Yaman, **Y.B.Gömceli**. "Travmatik karotis Arter Diseksiyonuna Bağlı Gelişen Serebral Enfarkt." Turk J Neurol. 2016; 22(3): 137-138

**D32.** Fatma KURTULUŞ, Aylin YAMAN, Burcu YÜKSEL, **Yasemin BİÇER GÖMCELİ** " Neuromyelitis Optica and Neuromyelitis Optica Spectrum Disorders : Report of Nine Cases . Nöromyelitis Optika ve Nöromiyelitis Optika Spektrum Bozuklukları: Dokuz Vaka Bildirisi" . KSU Tıp Fak Der 2016;11(3):17- 22

**D33.** Fatma Genç, Abidin Erdal, **Yasemin Biçer Gömceli**, Aysun TiltAk<sup>1</sup>, Cenk Altunç, Levent Renda, Gülnihal Kutlu. "The assessment of non-motor symptoms in idiopathic Parkinson's disease. İdiyopatik Parkinson hastalığında nonmotor bulguların değerlendirilmesi." Medeniyet Medical Journal 32(4):224-229, 2017. doi:10.5222/MMJ.2017.224

**D34.** **Yasemin BİÇER GÖMCELİ**, Neşe DERİCİOĞLU, Naz YENİ, Candan GÜRSES. "A Detailed Evaluation of Centers that Use Video-Electroencephalogram Monitorization and Epilepsy Surgery in Turkey". Epilepsi 2017;23(3):109-117. DOI: 10.14744/epilepsi.2017.32154

**D35.** Gulnihal Kutlu, Fatma Genc, Yasemin Unal, Dilek Aslan Ozturk, Abidin Erdal and **Yasemin Biçer Gömceli**. "Restless Legs Syndrome in Patients with Epilepsy Under Levetiracetam Monotherapy." *Journal of Turkish Sleep Medicine*, vol. 5, no. 1, 2018, p. 12+.

**D36.** ÖZER, Gökhan; ÜNAL, Yasemin; KUTLU, Gülnihal; **GÖMCELİ, Yasemin**; İNAN, Levent. "Prevalence of Interictal Headache in Patients with Epilepsy" *Epilepsi: Journal of the Turkish Epilepsi Society* . 2018, Vol. 24 Issue 2, p51-54. 4p.

**D37.** Özer, G , Ünal, Y , Kutlu, G , **Biçer Gömceli, Y** , İnan, L . "A retrospective analysis of restless legs syndrome in epileptic patients.". *Archives of Clinical and Experimental Medicine*. 2018; 3(1): 15-17.

**D38.** A Erdal, F Genç, C Türk, G Kutlu, **YB Gömceli**. "Erişkin Hastalarda Vagal Sinir Stimülasyonunun Etkisi: Genç Bir Epilepsi Polikliniğiinin Deneyimi." *Epilepsi* 2020;26(1):7-11. DOI: 10.14744/epilepsi.2019.42104

**D39.** İsmail Gömceli , Ayhan Hilmi Çekin , Füsun Toraman, Hülya Eyigör, Aylin Yaman, Şennur Delibaş Katı, Meral Bilgilisoy Filiz , Ferda Akbay Harmandar, **Yasemin Biçer Gömceli**, Hanife Hale Hekim, Nilhan Orman, Filiz Özcan, Melike Yıldız, İlyas Pakıcı. "Determination of the patients and management of their nutritional therapies with a new algorithm and a new multidisciplinary team for dysphagia." *Clin Sci Nutr* 2019; 1(1): 11-5 • DOI: 10.5152/ClinSciNutr.2019.46

**D40.** Egehan Çetin , Gürkan Bilgin , Süleyman Bilgin, **Yasemin Biçer Gömceli**, Alparslan Melik Kayıkçı. "Investigation of Hunger and Satiety Status During Eyes Open and Closed Using EEG Signals Gözler Açık ve Kapalı iken Alınan EEG Sinyallerinden Açlık Tokluk Durumunun Tespiti." *Akıllı Sistemler ve Uygulamaları Dergisi*, Cilt: 3, Sayı: 1, Sayfa 35-39, 2020

**E. Ulusal bilimsel toplantılarında sunulan ve bildiri kitaplarında basılan bildiriler:**

**E1 Gömceli, Y.,** S. Kurt, A. Leventoğlu, G. Kutlu , B. Nazlıel ve R. Kuruoğlu, "Bell Paralizisinde Klinik Evreleme ile Elektrofiziolojik Bulguların Korelasyonu", *18.Uluslararası Nörofizioloji EEG- EMG Kongresi*, 88, Antalya, 2001.

**E2.** Kutlu, G., **Y.B. Gömceli**, S. Kurt, A. Leventoğlu ve R. Kuruoğlu, "Saf Duyusal Nöropatilerde Sinir İletim Çalışması", *18.Uluslararası Klinik Nörofizyoloji EEG-EMG Kongresi*, 54, Antalya, 2001.

**E3.** İrkeç, C., B. Nazliel, **Y.B. Gömceli** ve G. Kutlu, "Multipl Sklerozda Kemokinlerin Rolü", *37. Ulusal Nöroloji Kongresi Program ve Bildiri Özeti Kitabı* 231, Antalya, 2001.( Poster Bildirisi Schering Ödülü)

**E4.** Leventoğlu, A., G. Kutlu, **Y.B. Gömceli**, S. Kurt, B. Nazliel ve R. Kuruoğlu, "Karpal Tünel Sendromunda Klinik-Nörofizyolojik Korelasyon", *18.Uluslararası Klinik Nörofizyoloji EEG- EMG Kongresi*, 60, Antalya, 2001.

**E5.** Nazliel, B., Baysal A.İ ve **Gömceli Y.B.** "Sakral Pleksopati : Nadir Bir Presentasyon", *37. Ulusal Nöroloji Kongresi Program ve Bildiri Özeti Kitabı*, 148, Antalya, 2001.

**E6.** Nazliel, B., Baysal A.İ, Yetkin İ ve **Gömceli Y.B.** "Diabetik Polinöropatilerde Sempatik Cilt Yanıtları". *37. Ulusal Nöroloji Kongresi Program ve Bildiri Özeti Kitabı*, 138, Antalya, 2001.

**E7.** Nazliel, B., İrkeç C, Koçer B ve **Gömceli Y.B.** "Multiple Sklerozun Tanı ve Takibinde Blink Refleksin Önemi". *37. Ulusal Nöroloji Kongresi Program ve Bildiri Özeti Kitabı*, 236, Antalya, 2001.

**E8.** Nazliel, B., Yetkin İ, İrkeç C ve **Gömceli Y.B.** "Diabetes Mellituslu Hastalarda Subklinik Santral Sinir Sistemi Patolojilerini Saptamada Blink Refleksin Önem'i". *37. Ulusal Nöroloji Kongresi Program ve Bildiri Özeti Kitabı*, 137, Antalya, 2001.

**E9.** Nazliel, B., Arıkan Z, Baysal A.İ ve **Gömceli Y.B.** "Kronik Alkoliklerdeki Blink Refleks Anormallilikleri". *37. Ulusal Nöroloji Kongresi Program ve Bildiri Özeti Kitabı*, 140, Antalya, 2001.

**E10.** Nazliel, B., Yetkin İ, İrkeç C ve **Gömceli Y.B.** "Diabetik Hastalardaki Fasiyel Sinir Latansları". *37. Ulusal Nöroloji Kongresi Program ve Bildiri Özeti Kitabı*, 138, Antalya, 2001.

**E11.** Kutlu, G., E. Bilir, A. Erdem, A. Serdaroglu ve **Y.B. Gömceli**, "Temporal Lob Epilepsisinde Cerrahi ve Cerrahi Sonrası Prognoz", *37. Ulusal Nöroloji Kongresi Program ve Bildiri Özeti Kitabı*, 209-10, Antalya, 2001.

**E12.** İrkeç,C., Nazliel B, **Gömceli Y.B**, Leventoğlu A ve Yeşilbudak Z. "Alzheimer Hastalığında Kemokinlerin Rolü", *38.Uluslararası Nöroloji Kongresi Program ve Bildiri Özeti Kitabı*, 116, Antalya, 2002.

**E13.** Yeşilbudak, Z., Leventoğlu A, **Gömceli Y.B**, Söylemezoğlu F ve Bilir E. "Subakut Demansla Giden Bir Olguda Creutzfeldt-Jakob Hastalığı", *38.Uluslararası Nöroloji Kongresi Program ve Bildiri Özeti Kitabı*, 119, Antalya, 2002.

**E14.** Can, H., **Gömceli Y.B**, Koçer B, İrkeç C ve Karakaş S. "Farklı Bellek Türlerinin Alzheimer Hastalığının Klinik Evrelerine Göre Değişimi", *38.Uluslararası Nöroloji Kongresi Program ve Bildiri Özeti Kitabı*, 115, Antalya, 2002.

**E15.** İrkeç,C., A.B.Tokçaoğlu, B.Koçer, B.Nazliel, **Y.B.Gömceli** ve A.Leventoğlu. "Multipl Sklerozda Kognitif bozukluklar, P3 ve Volümetrik MRI bulguları", *38.Uluslararası Nöroloji Kongresi Program ve Bildiri Özeti Kitabı*, 218, Antalya, 2002.

**E16.** İrkeç,C., B.Nazliel, A.Leventoğlu ve **Y.B.Gömceli**. "Multipl Sklerozlu Hastalarda İnterferon Beta, Glatiramer Asetat ve Metilprednizolon Tedavilerinin Kemokinler Üzerine Etkileri", *38.Uluslararası Nöroloji Kongresi Program ve Bildiri Özeti Kitabı*, 223, Antalya, 2002.

**E17.** Kutlu, G., A. Leventoğlu, **Y. B. Gömceli**, S. Kurt, A. Serdaroglu ve E. Bilir, "Postiktal Burun Silme Temporal Lob Epilepsisini Lateralize ve Lokalize Eder mi", *38. Ulusal Nöroloji Kongresi*, 171, Antalya, 2002.

**E18.** Kutlu, G., A. Karataş, **Y. B. Gömceli**, A. Savaş, A. Serdaroglu, E. Bilir ve A. Erdem, "İktal EEG, Fonksiyonel Nöronavigasyon, Elektrokortikografi Kullanarak Epileptojenik Fokusun Rezeksiyonu", *38. Ulusal Nöroloji Kongresi*, 169, Antalya, 2002.

**E19.** Kurt, S., **Y. B. Gömceli**, G. Kutlu, A. Leventoğlu, A. Serdaroglu ve E. Bilir, "İktal Şiddetle Seyreden Epilepsi Olguları", *38. Ulusal Nöroloji Kongresi*, 48, Antalya, 2002.

**E20.** Leventoğlu A., S. Kurt, G. Kutlu, **Y.B. Gömceli**, A. Serdaroglu, A.Erdem ve E. Bilir "Ağlama İle Seyreden Epilepsi Nöbetleri", *38. Ulusal Nöroloji Kongresi*, 163, Antalya, 2002.

**E21. Gömceli Y.,** G. Kutlu, S. Kurt, A. Leventoğlu, A. Serdaroglu, A.Erdem ve E. Bilir, "Kranial MRI Bulguları Sonuçsuz Kalan Temporal Lob Epilepsili Olgularda Cerrahi Sonuçlar", *38. Ulusal Nöroloji Kongresi*, 62, Antalya, 2002. (**Sözel Bildiri**)

**E22.** Kutlu, G., S. Kurt, **Y. Gömceli**, A. Leventoğlu, A. Serdaroglu, A. Erdem ve E. Bilir, "Temporal Lob Epilepsisinde Yeni Bir Klinik Lateralizasyon Bulgusu mu?", *38. Ulusal Nöroloji Kongresi*, Antalya, 47, 2002 (**Sözel Bildiri**)

**E23. Gömceli, Y. B.,** G. Kutlu, S. G. Kurt, A. Serdaroglu, E. Bilir ve A. Erdem, "Ekstratemporal Lob Epilepsili Olgularda Kranial MRI Görüntüleme İle Uzun Süreli Video-EEG Monitorizasyon Bulgularının Karşılaştırılması", *20.Uluslararası Nörofizioloji EEG- EMG Kongresi*, 48, Gaziantep, 2003. (**Sözel Bildiri**)

**E24.** Kutlu, G., A. Leventoğlu, **Y. B. Gömceli**, A. Serdaroglu, A. Erdem ve E. Bilir, "Dirençli Temporal Lob Epilepsisinde İktal Davranış Özellikleri", *20. Ulusal Klinik Nörofizioloji Kongresi EEG-EMG Kongresi*, 50, Gaziantep, 2003 (kongre sözel bildiri 2. lik ödülü) (**Sözel Bildiri**)

**E25.** Kutlu, G., **Y. B. Gömceli**, A. Leventoğlu, A. Serdaroglu, A. Erdem ve E. Bilir, "Dirençli Temporal Lob Epilepsisinde Risk Faktörleri", *20. Ulusal Klinik Nörofizioloji Kongresi EEG-EMG Kongresi*, 49, Gaziantep, 2003.

**E26. Gömceli, Y. B.,** Ö. Coşkun, G. Kutlu, H. M. Şen ve L. E. İnan, "Atipik Bir Guillain-Barre Olgusu", *39. Ulusal Nöroloji Kongresi*, 357, Antalya, 2003.

**E27.** Kaya N.Ş, İnan L.E, **Gömceli Y.B**, Coşkun Ö ve Üçler S. " Blefarospazmin Eşlik Etmediği Orofasiyomandibular Distoni Olgusu:Meige Sendromu". *39. Ulusal Nöroloji Kongresi*,460, Antalya, 2003.

**E28.** Karadağ, Y. S., **Y. B. Gömceli**, A. T. Sönmez, G. Kutlu ve L. E. İnan, "Fulminan Seyir Gösteren Bir Nörobehçet Olgusu", *39. Ulusal Nöroloji Kongresi*, 260, Antalya, 2003.

**E29.** Kutlu, G., T. Tacal, **Y. B. Gömceli**, Ö. Coşkun, H. Arslan, B. Gönüllal ve L. E. İnan, "Fukuyama Tipi Musküler Distrofi: Olgu Sunumu", *39. Ulusal Nöroloji Kongresi*, 372, Antalya, 2003.

**E30.** Karadağ, Y. S., G. Kutlu, A. T. Sönmez, **Y. B. Gömceli**, S. Üçler ve L. E. İnan, "Kronik İnflamatuar Demyelinizan Nöropati ve Diabetes Mellitus: Olgu Sunumu", *39. Ulusal Nöroloji Kongresi*, 353, Antalya, 2003.

**E31.** **Gömceli, Y. B.**, G. Kutlu, Y. S. Karadağ, L. Çavdar, H. Karagöz ve L. E. İnan, "Dirençli Bir Status Epileptikus Olgusu", *4. Ulusal Epilepsi Kongresi*, 74, Ankara, 2004.

**E32.** **Gömceli, Y. B.**, E. Bilir, A. Karataş, G. Kutlu, İ. Yıldırım, Ş. Soysal, A. Serdaroglu ve A. Erdem, "Bilateral Hipokampal Anormalliği Olan Temporal Lob Epilepsili Hastalarda Tedavi", *4. Ulusal Epilepsi Kongresi*, 61, Ankara, 2004.

**E33.** Kutlu, G., Z. Toklu, **Y. B. Gömceli**, Ö. Coşkun ve L. E. İnan, "Dirençli Epilepsi Hastalarında Risk Faktörleri", *4. Ulusal Epilepsi Kongresi*, 73, Ankara, 2004.

**E34.** Bilir, E., İ. Yıldırım, **Y. B. Gömceli**, A. Serdaroglu ve G. Kutlu, "Epilepsi ve Psikojenik Nonepileptik Nöbetler", *4. Ulusal Epilepsi Kongresi*, 80, Ankara, 2004.

**E35.** Sönmez, A.T., **Y. B. Gömceli**, G. Kutlu, M. Altay, F. Yıldız ve L. E. İnan, "Akut Üremik Nöropati: Bir Olgu Sunumu", *40. Ulusal Nöroloji Kongresi*, 336, Antalya, 2004.

**E36.** Karadağ, Y. S., S. Üçler, **Y. B. Gömceli**, G. Kutlu, Ö. Coşkun ve L. E. İnan, "Santral Sinir Sistemi Enfeksiyonu Benzeri Prezentasyon Gösteren Nörobehçet Olgusu", *40.Ulusel Nöroloji Kongresi*, 322, Antalya, 2004.

**E37.** N.S. Kaya, G. Kutlu, **Y. B. Gömceli**, B.Gönülal,L.Çavdar, L.İnan "Status Epileptikuslu Hastalarda Etyoloji ve Tedaviye Yanıt", *40. Ulusal Nöroloji Kongresi*, 296, Antalya, 2004.

**E38.** Şenkaya, N., G. Kutlu, Y. Ünal, **Y. B. Gömceli** ve L. E. İnan, "Hemiparezi ile Başvuran Bir Nörobehçet Olgusu", *40. Ulusal Nöroloji Kongresi*, 316, Antalya, 2004.

**E39.** Kutlu, G., **Y. B. Gömceli**, L. Çavdar, B. Gönüal ve L. E. İnan, "Antiepileptik İlaç Tedavisinin Maliyeti", *4. Ulusal Epilepsi Kongresi*, 63, Ankara, 2004(**Sözel Bildiri**)

**E40 Gömceli, Y. B.**, G. Kutlu, F. Sanıvar, B. Gönüal ve L. E. İnan, "Epilepsi Hastalarında yan etkilere Bağlı İlaç Değişiklikleri", *22. Ulusal Klinik Nörofizyoloji EEG-EMG Kongresi ve Epilepsi Günleri*, 141, İzmir, 2005 (**Sözel Bildiri**)

**E41.** Sanıvar, F., **Y. B. Gömceli**, G. Kutlu, B. Gönüal ve L. E. İnan, "Hiperamonemik Encefalopati Tablosu: Olgı Sunumu", *22. Ulusal Klinik Nörofizyoloji EEG-EMG Kongresi ve Epilepsi Günleri*, 149, İzmir, 2005.

**E42.** Karadag, Y. S., **Y. B. Gömceli**, G. Kutlu ve L. E. İnan, "İzole Uzun Torasik Sinir Nöropatisi Olgusu", *22. Ulusal Klinik Nörofizyoloji EEG-EMG Kongresi ve Epilepsi Günleri*, 176, İzmir, 2005.

**E43.** Z.Toklu, G. Kutlu, **Y. B. Gömceli**, Ö. Coşkun, B. Gönüal ve L. E. İnan, "Epilepsi Polikliniğine Başvuran Hastaların Klinik ve Demografik Verilerinin İncelenmesi", *41. Ulusal Nöroloji Kongresi*, 123, İstanbul, 2005.

**E44.** F. Sanıvar, G. Kutlu, **Y. B. Gömceli**, H. Karagöz ve L. E. Inan, "Dirençli Epilepsi Hastalarının Demografik Verilerinin ve Tedaviye Yanıtlarının İncelenmesi", *5. Ulusal Epilepsi Kongresi*, 149, Bursa, 2006. (Kongre poster bildirisi birincilik ödülü).

**E45.** Sonmez, T., **Y. B. Gomceli**, G. Kutlu, H. Karagöz ve L. E. Inan, "Epileptik Hastalarda İnteriktal EEG ile Prognoz Arasındaki İlişki", *42. Ulusal Nöroloji Kongresi*, 186, Antalya, 2006.

**E46.** Bozbaş, A., **Y. B. Gomceli**, G. Kutlu ve L. E. Inan, "Reküren Myastenik Kriz: Olgu Sunumu", *42. Ulusal Nöroloji Kongresi*, 211, Antalya, 2006.

**E47. Gomceli, Y. B.,** G.Kutlu, L. Cavdar, F. Sanıvar, B. Gonulal ve L. E. Inan, "Juvenil Myoklonik Epilepsi: Klinik-EEG Özellikleri, Tanı ve Tedavi Güçlükleri", *5. Ulusal Epilepsi Kongresi*, 126, Bursa, 2006 (**Sözel Bildiri**)

**E48.** Sanıvar, F., G.Kutlu, **Y. B. Gomceli**, T. Sonmez, Y. Unal ve L. E. Inan, "Hiperakut Dönemde Nöbetle Presente Olan Serebrovasküler Hastalıklar", *5. Ulusal Epilepsi Kongresi*, Bursa, 2006. (**Sözel Bildiri**)

**E49.**Kutlu, G., **Y. B. Gomceli**, F. Sanıvar, T. Sonmez, B. Gonulal ve L. E. Inan, "Levetirasetam: Etkinlik ve Güvenilirlik", *5. Ulusal Epilepsi Kongresi*, Bursa, 2006. (**Sözel Bildiri**)

**E50.** G. Kutlu, **Y. B. Gomceli**, T. Sonmez, F. Sanıvar, H. Karagöz ve L. E. Inan, "Epileptik Gebelerin Takip ve Tedavisi", *5. Ulusal Epilepsi Kongresi*, 121, Bursa, 2006(**Sözel Bildiri**)

**E51. Gömceli, Y. B.,** G. Kutlu, B. Gönülal ve L. E. İnan, "Juvenil Myoklonik Epilepsili Olgularda Klinik ve EEG Lateralizasyon Bulgularının Prognoz Üzerine Etkisi Var mı", *6. Ulusal Epilepsi Kongresi*, 58, İzmir, 2008. (**Sözel Bildiri**)

**E52.** Kutlu, G., **Y. B. Gömceli**, E. Bilir ve L. E. İnan, "Dirençli Parsiyel Epilepsilerde Levetirasetam Ek Tedavisinin Balayı Etkisi", *6. Ulusal Epilepsi Kongresi*, 72-73, İzmir, 2008.

**E53.** G.Özer, G. Kutlu, **Y. B. Gömceli**, Y. Ünal ve L. E. İnan, "Epilepsi Hastalarında Huzursuz Bacak Sendromu Sıklığı", *6. Ulusal Epilepsi Kongresi*, 77-78, İzmir, 2008.

**E54.** G. Özer, G. Kutlu, **Y. B. Gömceli**, Y. Ünal ve L. E. İnan, "Epilepsi Hastalarında İnteriktal Başağrısı Sıklığı", 6. *Ulusal Epilepsi Kongresi*, 78-79, İzmir, 2008.

**E55.** Erdal, A., G. Kutlu, **Y. B. Gömceli** ve L. E. İnan, "Dirençli Parsiyel Başlangıçlı Epilepsi Hastalarında Pregabalin Ekleme Tedavisi", 6. *Ulusal Epilepsi Kongresi*, 73, İzmir, 2008.

**E56.** B. Say, **Y. B. Gömceli** ve L.Çavdar. "Alt ektremite başlangıçlı multifokal motor nöropati olgusu" 42. Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya, 2006.

**E57.** A.Erdal, G.Kutlu, **Y. B. Gömceli** ve L. E. İnan, "Valproik asit ve Karbamezapin Monoterapisi Alan Epilepsi Hastalarında Cinsel Fonksiyonların ve Seks Hormonlarının Değerlendirilmesi," 27. Ulusal Klinik Nörofizyoloji EEG-EMG Kongresi, Dalaman-Muğla, 2011.

**E58.** N. Yılmaz, A. Yaman, F. Kurtuluş, F. Sanivar **Y. Gomceli**. "Guillain-Barre Sendromunda Uygunsuz ADH sendromu", 28. Ulusal Klinik Nörofizyoloji EEG-EMG Kongresi, Antalya, 2012.

**E59.** Kutlu, G, **Y. Gomceli**, Y. Ünal, L. E. Inan. "Yaşlılarda poststroke nöbetlerde levetirasetam tedavisi" 6. Ulusal Epilepsi Kongresi, İzmir, 2008.

**E60.** N.Yılmaz, F.Kurtuluş, F.Genç, **Y.B. Gömceli**, A.Yaman. "Soleus H refleksi kaybıyla Miller-Fisher sendromu tanısı alan olgular" 28. Ulusal Klinik Nörofizyoloji EEG-EMG Kongresi, Antalya, 2012.

**E61.** Nurgül Yılmaz, **Yasemin Biçer Gömceli**, Aylin Yaman, Fatma Kurtuluş, Gizem Özdemir, İlhan Sezer. "Fulminan Seyirli bir Dermatomyozit Olgusu", 29. Ulusal Klinik Nörofizyoloji EEG-EMG Kongresi. 2013.

**E62.** **Yasemin Biçer Gömceli**, Aylin Yaman, Fatma Kurtuluş, Aysun Tiltak, Ahmet Aybar, İlhan Sezer. "Asimetrik Mezial Temporal Lob tutulumu gösteren

SSPE olgusu”, Nurgül Yılmaz, 29. Ulusal Klinik Nörofizyoloji EEG-EMG Kongresi. 2013.

**E63.** Fatma Kurtuluş, **Yasemin Biçer Gömceli**, Aylin Yaman, Nurgül Yılmaz, Kerim Hakan Özen, Eylem Özaydın Göksu. “Biyopsi ile tanısı konulabilen kronik inflamatuar demyelinizan polinöropati olgusu”, 29. Ulusal Klinik Nörofizyoloji EEG-EMG Kongresi. 2013.

**E64.** Fatma Kurtuluş, **Yasemin Biçer Gömceli**, Aylin Yaman Nurgül Yılmaz, , Kerim Hakan Özen, E Özaydın Göksu. “Biopsi ile tanısı konulabilen kronik inflamatuar demiyelinizan nöropati olgusu ”, 29. Ulusal Klinik Nörofizyoloji EEG-EMG Kongresi. 2013.

**E65. Gömceli YB,** Yılmaz N, Yaman A, Genç F, Aybar A. “Paradoksik lateralizasyon ve göz kapama duyarlılığı gösteren dirençli epilepsi olgusu”. 29. Ulusal Klinik Nörofizyoloji EEG-EMG Kongresi, Antalya,2013.

**E66.** E.Karaçay , Gizem Özdemir, Elif Uygur , **Yasemin B Gömceli** , Gülnihal Kutlu. “Fasial Dipleji ile prezente olan gullian barre sendromu”, Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya,2013.

**E67.** Eylem Özaydın Göksu, Cenk Altunç, Burcu Yüksel, İsa Öner Yüksel, **Yasemin Biçer Gömceli**, Şakir Arslan “Fibroelastoma bağlı gelişen iskemik inme olgusu” , 51. Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya, 2015.

**E68.** B. Yüksel, N. Erkek, K.H. Özen, F Genç, A.Yaman, E. Uygur, **Y. Biçer Gömceli**. “Başlangıç Prezentasyonu Dermatomiyozit Olan Primer Taşlı Yüzük Hücreli Over Teratomu Olgusu” 51. Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya, 2015.

**E69.** B. Yüksel, N. Erkek, C.Keskinkılıç, C.Altunç, E.Özaydın Göksu, E.Karaçay, **Yasemin Biçer Gömceli**. “Yabancı Aksan Sendromu:Olgu Sunumu” 51. Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya, 2015.

**E70.** E.Uygur, B.Yüksel, F.Genç, S.Yıldız, **Y. Biçer Gömceli**. “Guillain-Barre Sendromu İçin Kullanılan IVIG Tedavisi Sonrası Glişen Kallosal Splenial Reversibl Sinyal İntensite Artışı” 51. Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya, 2015.

**E71.** B.Yüksel, E.Özaydın Göksu, M.N. Koşar, C. Altunç, O. Özener, **Y. Biçer Gömceli**, "Beslenme Yetersizliği Sonucu Gelişen Wernice Ensefalopatisi Olgusu". 51. Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya, 2015.

**E72.** E.Uygur, B.Yüksel, E.Özaydın Göksu, C.Altunç, A.Yaman, **Y. Biçer Gömceli**. "Travmatik internal Carotid Arter Disseksiyonuna Bağlı Serebral Enfarkt Olgusu" 50. Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya, 2014.

**E73.** B Yüksel, E Özaydın Göksu, Y Aydemir, E. Karacay, A Yaman, **YB Gomceli**, "Eroin Kötüye Kullanımıyla İlişkili Olabilecek Polinöropati Olgusu" 50. Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya, 2014.

**E74.** Özdemir G, Yaman A, Kurtuluş F, Temir E, Kutlu G, **Gömceli YB**. "Multipl skleroz ve kronik inflammatuvar demyelinizan polinöropati birlikteliği gösteren olgu", 30. Ulusal Klinik Nörofizyoloji EEG-EMG kongresi, Antalya, 16-20 Nisan 2014.

**E75.** Özen KH, Kutlu G, **Gömceli YB**, Yaman A, Kurtuluş F, Aydemir Y. "Nadir görülen bir olgu: Morvan Sendromu" 30. Ulusal Klinik Nörofizyoloji EEG-EMG kongresi, Antalya, Nisan 2014.

**E76.** Aybar A, Yaman A, Kurtuluş F, Genç F, **Gömceli YB**, Kutlu G. "İzole düşük boyunla prezente olan myastenia gravis olgusu" 30. Ulusal Klinik Nörofizyoloji EEG-EMG kongresi, Antalya, 16-20 Nisan 2014.

**E77.** Ertan Temir, Firdevs Ezgi Uçan, Nesrin Erkek, Burcu Yüksel, Fatma Genç **Yasemin Biçer Gömceli**, Gülnihal Kutlu. "Nadir Görülen Intrakraniyal Lipom Olgusu", 51. Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya, 2015.

**E78.** Eylem Özaydın Göksu, Hamide Mansuroğlu, Nesrin Atış, Nurgül Uzun, **Yasemin Biçer Gömceli**. "İdiopatik intrakranial hipertansiyonu olan gebe bir olguya yaklaşım" 13. Başağrısı Kış Okulu, 2017.

**E79.** A. Erdal, F. Genç, G. Özdemir, E. Uygur, **Y.B. Gömceli**. "Elektroensefalografik Nöbet Bulgularının Eşlik Ettiği Epileptik Prodrom:Olgu Sunumu", 31. Ulusal Klinik Nörofizyoloji EEG-EMG Kongresi, Antalya, 2015.

**E80.** F. Genç, A. Erdal, N. Erkek, **Y. B. Gömceli.** "Apomorfin Kullanımı ile Tetiklenen Miyoklonik Nöbet", *31. Ulusal Klinik Nörofizyoloji EEG-EMG Kongresi*, Antalya, 2015.

**E81.** A. Erdal, F. Genç, E. Uygur, G. Kutlu, **Y.B. Gömceli.** "Epilepsi Hastalarında Antiepileptik İlaçlara Bağlı Yan Etkiler", *3. Epilepsi Sempozyumu*, Tuzla-İstanbul, 2015.

**E82.** F. Genç, A. Erdal, E. Karaçay, A. Yaman, G. Kutlu, **Y.B.Gömceli.** "Aksiyon Myoklonus -Böbrek Yetmezliği Sendromu: Vaka Sunumu", *3. Epilepsi Sempozyumu*, Tuzla-İstanbul, 2015.

**E83.** F. Genç, A. Erdal, E. E.Ö.Göksu, Y.Aydemir, **Y.B.Gömceli.** "Parkinson Hastalığında Vareniklinin İndüklediği Diskinezi", *11.Uluslararası Parkinson Hastalığı ve Hareket Bozuklukları Kongresi*, , Antalya, 2015.

**E84.** F. Genç, A. Erdal, A.Tiltak,C.Altunç, **Y.B.Gömceli.** "Parkinson Hastalığında Non- Motor Bulguların Değerlendirilmesi", *11.Uluslararası Parkinson Hastalığı ve Hareket Bozuklukları Kongresi*, , Antalya, 2015.

**E85.** F. Genç, B.Yüksel,F.E.Tokuç,A.Yaman, **Y.B.Gömceli.** "İdiopatik Parkinson hastalığında bakıcı yükünün değerlendirilmesi" *11.Uluslararası Parkinson Hastalığı ve Hareket Bozuklukları Kongresi*, Antalya, 2015.

**E86.** B.Yüksel, F.Genç, Y.Aydemir, A.Yaman, **Y.B.Gömceli.** "Multifokal distoni ile başvuran bir Fahr olgusu" *11.Uluslararası Parkinson Hastalığı ve Hareket Bozuklukları Kongresi*, Antalya 2015.

**E87.** E.S. Gencer , Y.Aydemir, E.Ö.Göksu, **Y.B. Gömceli.** "Başlangıç belirtisi santral solunum yetmezliği olan unilateral meduller iskemi: bir olgu sunumu" Ali Özeren Beyin Damar Hastalıkları Okulu, İzmir, 2015.

**E88.** E.Ö.Göksu, E.S. Gencer , N.Uzun, E.Uygur, E.Karaçay, G.Akça, **Y.B. Gömceli.** "Akut iskemik inmeli hastalarda intravenöz trombolitik kullanımı" Ali Özeren Beyin Damar Hastalıkları Okulu, İzmir, 2015.

**E89.** E Uygur Küçükseymen, F Genç, B Koçtekin, A Erdal, FE Uçan Tokuç, **YB Gömceli.** "Juvenil Myoklonik epilepsi hastalarında renkli görme fonksiyonun fotosensitivite ile ilişkisi" 10. Ulusal Epilepsi Kongresi, İzmir, 2016 (**Sözel Bildiri, Birincilik Ödülü**)

**E90.** FE Uçan Tokuç, F Genç, A Erdal, E Uygur Küçükseymen, **YB Gömceli.** Epilepsi hastalarında kemik metabolizması yönetimi. 10. Ulusal Epilepsi Kongresi, 12-15 Mayıs 2016, İzmir (**Sözel Bildiri**)

**E91.** F Genç, A Genç, E Küçükseymen, A Erdal, **YB Gömceli, Ş Arslan, G Kutlu.** "Juvenil myoklonik epilepsi hastalarında ekokardiyografi ve holter bulgularının değerlendirilmesi" 32. Ulusal Klinik Nörofizyoloji EEG-EMG Kongresi, Muğla, 2016. (**Sözel Bildiri**)

**E92.** Burcu Yüksel, fatma genç, Aylin Yaman, Pelin Doğan Ak, Eylem Özaydın Göksu, Ahmet Aybar, **Yasemin Biçer Gömceli.** "Hemifasiyal spazmda botulinum toksin tedavisi öncesi ve sonrası stigmatizasyon ve yaşam kalitesinin değerlendirilmesi" 52. Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya, 2016. (**Sözel Bildiri**)

**E93.** Fatma Genç, Elif Uygur Küçükseymen, Abidin Erdal, Belkis Koçtekin, **Yasemin Biçer Gömceli.** "Juvenil myoklonik epilepsi hastalarında renkli görme fonksiyonunun VEP ile ilişkisi" 52. Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya, 2016. (**Sözel Bildiri**)

**E94.** C Altınç, A Erdal, F Genç, İ Baltaoğlu, E Karaçay, **YB Gömceli.** "Epileptik nöbetlerin prodromal evresi; Nonkonvulsif status epileptikus olabilir mi?" 10. Ulusal Epilepsi Kongresi, İzmir, 12-15 Mayıs 2016. (**Sözel Bildiri**)

**E95.** Burcu Yüksel, Alparslan Melik Kayıkçı, Hamide Mansuroğlu, Eylem Özaydın Göksu, Sevim Yıldız, **Yasemin Biçer Gömceli.** "İntravenöz trombolitik tedavi kararında intrakraniyal kalsifikasiyonlar" 52. Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya, 2016.

**E96.** Hamide Mansuroğlu, Nurgül Uzun, Burcu Yüksel, Fatma Zehra Altunç, Nesrin Atış, Elif sarıönder Gencer, **Yasemin Biçer Gömceli**. "Nadir görülen bir olgu:İzole posterior koroidal arter enfarktı" 52. Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya, 2016.

**E97.** Nesrin Atış, Burcu Yüksel, Hamide Mansuroğlu, Aysun Tiltak, **Yasemin Biçer Gömceli**. "Bariyatrik cerrahi sonrası nadir görülen komplikasyon: iki polinöropati olgusu" 52. Ulusal Nöroloji Kongresi,Antalya, 2016.

**E98.** Şennur Delibaş Katı, Uğur Karasu, Alparslan Melik Kayıkçı, **Yasemin Biçer Gömceli**. "Transvers myelit ile prezente olan Behçet Hastalığı" 52. Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya, 2016.

**E99.** Şennur Delibaş Katı, Elif sarıönder Gencer, Sevim Yıldız, Pınar Koç, Hamide Mansuroğlu, Nesrin Atış, **Yasemin Biçer Gömceli**. "Migrenöz ağrı sonrası gelişen geçici serebral vazokonstrüksiyon sendromlu genç kadın olgu" 52. Ulusal Nöroloji Kongresi,Antalya, 2016.

**E100.** Eylem Özaydın Göksu, Berna Doğan, Firdevs Ezgi Tokuç, Ayşe Cengiz, **Yasemin Biçer Gömceli**, Tek taraflı karotis arter hastalarında retinal sinir hasarı inme riskinde yol gösterici olabilir mi? 52. Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya, 2016.

**E101.** F Genç, A Erdal, G Akça, E Karaçay, EO Goksu, G Kutlu, **YB Gömceli**. "Status epilepticus Severity Scor (STESS): Erişkin nonkonvulsif status epileptikus hastalarında farklı etyolojik grplarda yararlılığı" Ulusal Epilepsi Kongresi, İzmir, 2016. **(Sözel Bildiri)**

**E102.** FZ Büyüksoy, F Genç, FT Yılmaz, C Altunç, A Erdal, A Yaman, **YB Gömceli**. "Kronik progresif duyusal ataksik nöronopati ve sistemik skleroz-Sjögren ilişkisi" 32. ulusal Klinik Nörofizyoloji EEG-EMG Kongresi, Muğla, 2016.

**E103.** Yasemin Ünal, Murat Kara, Fatma Genç, Dilek Aslan Öztürk, **Yasemin Biçer Gömceli**, Taner Kaynar, Kürşad Tosun, Gülnihal Kutlu. "Dirençli

Temporal Lob Epilepsisi’nde KCC2 VE NKCC1 Gen Metilasyonu” 33 ulusal Klinik Elektrofizyoloji EEG-EMG Kongresi, Antalya, 2017. (**Sözel Bildiri**)

**E104.** Fatma Genç, Murat Kara, Yasemin Ünal, Elif Uygur Küçükseymen, **Yasemin Biçer Gömceli**, Taner Kaynar, Kürşad Tosun, Gülnihal Kutlu. “Juvenil Myoklonik Epilepsi İle GRIN2B/NR2B ve BDNF DNA Metilasyon İlişkisi” 33 ulusal Klinik Elektrofizyoloji EEG-EMG Kongresi, Antalya, 2017. (**Sözel Bildiri**)

**E105.** Eylem Özaydin Göksu, Fatma Genç, Nesrin Atış, Abidin Erdal, **Yasemin Biçer Gömceli**. “İnme Sonrası Nonkonvulsif Status Epileptikus” Ali Özeren Beyin Damar Hastalıkları Okulu, Antalya, 2017.

**E106.** EÖ Göksu, AŞ Alparslan, **YB Gömceli**. “Darlıkta İlerlemesi Olan Asemptomatik Karotis Hastalarında Risk Faktörleri” Ali Özeren Beyin Damar Hastalıkları Okulu, Antalya, 2017.

**E107.** F Genç, ÖÖ Göksu, FT Yılmaz, H Mansuroğlu, A Genç, **YB Gömceli**. “Vasküler Parkinsonizm”. Ali Özeren Beyin Damar Hastalıkları Okulu, Antalya, 2017.

**E108.** ŞD Katı, ES Gencer, EÖ Göksu, **YB Gömceli**, A Yaman. “Düşük Doz İv Trombolitik Uygulamaları” Ali Özeren Beyin Damar Hastalıkları Okulu, 26-28 Antalya, 2017.

**E109.** ŞD Katı, **YB Gömceli**. “Tremordan Atrial Fibrilasyona” Ali Özeren Beyin Damar Hastalıkları Okulu, Antalya, 2017.

**E110.** Hamide Mansuroğlu, Fatma Kurtuluş, Alparslan Melik Kayıkçı, Şennur Delibaş Katı, **Yasemin Biçer Gömceli**, Serkan Özben. “Paraparezi ile Prezente Olan İki Vasküler Malformasyon olgusu” 53. Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya, 2017.

**E111.** Şennur Delibaş Katı, Alparslan Melik Kayıkçı, **Yasemin Biçer Gömceli**, Sevim Yıldız. “Diffüz B Hücreli Lenfomanının Ekstranodal Tutulumu: Atipik Bir Paraparezi Olgusu” 53. Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya, 2017.

**E112.** Alparslan Melik Kayıkçı, Şevketcan Düzen, Mert Abdullah Cilli, Aylin Yaman, **Yasemin Biçer Gömceli**, Serkan Özben. "Kritik Hastalık Polinöropatisi Gelişen Miyastenia Gravis Olgusu" 53. Ulusal Nöroloji Kongresi, 24-30 Kasım, Antalya, 2017.

**E113.** Fikriye Tüter Yılmaz, **Yasemin Biçer Gömceli**, "Paroksismal Kinezijenik Diskinezi:Olgu Sunumu" 53. Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya, 2017.

**E114.** Fikriye Tüter Yılmaz, Burcu Yüksel, Elif Sarıönder Gencer, **Yasemin Biçer Gömceli**. "Amantadin Tedavisi İle Tam Düzelen Vasküler Hemikore Olgusu" 53. Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya,2017.

**E115.** Burcu Yüksel, Fatih Çelmeli, **Yasemin Biçer Gömceli**. "Fingolimod Kullanan RRMS Hastasında İki Ayrı Viral Enfeksiyon" 53. Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya, 2017.

**E116.** Fikriye Tüter Yılmaz, Şevket Can Düzen, Burcu Yüksel, **Yasemin Biçer Gömceli**. "Nadir Bir Birliktelik: Behçet Hastalığı Ve Sarkoidoz" 53. Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya, 2017.

**E117.** Fatma Zehra Altunç, Fatma Genç, Cenk Altunç, Fikriye Tüter Yılmaz,Elif Sarıönder Gencer, **Yasemin Biçer Gömceli**. "Polinöropati Saptanan Diabetik Hastada POEMS Sendromu: Olgu Sunumu" 53. Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya, 2017.

**E118.** Fatma Genç, Ömer Tarık Selçuk, Aylin Yaman, Burcu Yüksel, Eylem Özaydın Göksu, Levent Renda, **Yasemin Biçer Gömceli**. "Ağır Derecede Obstrüktif Uyku Apne Sendromu Hastalarında Bilişsel İşlevlerin Değerlendirilmesi". 53. Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya, 2017.

**E119.** B.Yüksel, F.Genç, A.İnci, A.Genç, **Y.B. Gömceli**. "İdiopatik Parkinson Hastalarında Nabız- dalga hızı (Pulse wave Velocity- PWV) değerlendirmesi" 12. Ulusal Parkinson Hastalığı ve Hareket Bozukluğu Kongresi, Antalya, 2017.

**E120.** A.Erdal, N.Atiş, B .Yüksel, F. Genç, F.T.Yılmaz, S. Yıldız, **Y.B. Gömceli**. Non-ketotik Hiperglisemiye Bağlı Gelişen Hemiballizm Olgusu. 12. Ulusal Parkinson Hastalığı ve Hareket Bozukluğu Kongresi, Antalya, 2017.

**E121.** Nesrin Atış , Fatma Kurtuluş , Aylin Yaman , **Yasemin Biçer Gömceli** , Aysun Tiltak , Burcu Yüksel , Serkan Özben. "Guillain- Barre Sendromunu Taklit Eden Lyme Poliradikülopati Olgusu" 54.Uluslararası Nöroloji Kongresi, Antalya, 2018.

**E122.** Şevketcan Düzen , Abdullah Mert Cilli , A Aylin Yaman , **Yasemin Biçer Gömceli** , Serkan Özben. "Paraparezi İle Prezente Behçet Hastalığı Ve Sarkoidoz Birlikteliği" 54.Uluslararası Nöroloji Kongresi, Antalya 2018.

**E123.** Şevketcan Düzen , Fikriye Tüter Yılmaz , Eylem Özaydın Göksu , Serkan Özben , **Yasemin Biçer Gömceli**. "Diplopi İle Prezente Olan Spontan İntrakraniyal Hipotansiyon Olgusu" 54.Uluslararası Nöroloji Kongresi, Antalya, 2018.

**E124.** N Erdoğan, **YB Gömceli**, A.Doğan, A.Erdal, S.Özben. "Bariatrik Cerrahi Sonrası Gelişen Wernicke Encefalopatisi Olgusu" 55. Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya, 2019.

**E125.** N.Erdoğan, **YB Gömceli**, A Erdal, F Genç, S Özben. "Tedaviye çok dirençli Rasmussen ensefaliti olgusu" 55. Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya, 2019.

**E126.** **Yasemin B Gömceli**, Ebru Altındağ, Betül Baykan. "Ülkemizde status epileptikusun farklı tiplerinin tanı ve tedavisinde farklı yaklaşımalar" 55. Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya 2019. (**Sözel Bildiri**)

**E127.** Abidin Erdal, Fatma Genç, Elif Uygur Küçükseymen, **Yasemin Biçer Gömceli** "Jüvenil Miyooklonik Epilepsi Hastalarında Huzursuz Bacaklar Sendromu Ve Uyku Kalitesi" 3. Akyaka Epilepsi Günleri, Muğla, 2019.

**E128.** ES Gencer, A Aytekin, A Elitaş, **YB Gömceli**. "Varisella Zoster Virüs vaskülopatisine Bağlı Weber Sendromu Olgusu" 56. Ulusal Nöroloji Kongresi, 2020.

**F. Sanat ve tasarım etkinlikleri:**

F1.....

**G. Diğer yayınlar:**

(Yukarıdaki maddelerde yer alan başlıklardaki kategorilere girmeyen ve belirtilmek istenen tüm eserler bu maddenin altında belirtilecektir.)

**G1. ATIFLAR**

**G1.1** Nazliel, B., Baysal A.İ ve **Gömceli Y.B.** "Dorsal Ulnar Cutaneous Neuropathy," *Acta Neurol Belg*, 101, 232-233 (2001). **(A1)**

1. JY Seo, SY Lee, TH Yang. Isolated Dorsal Ulnar Cutaneous Nerve Injury Occurring During Activities of Daily Living. *J Korean Neurol Assoc* 2017; 35(2): 80-84. DOI: <https://doi.org/10.17340/jkna.2017.2.3>

**G1.2.** Kutlu, G., E. Bilir, A. Erdem, **Y. B. Gömceli**, A. Leventoglu, G. S. Kurt, A. Karatas ve A. Serdaroglu, "Temporal Lobe Ictal Behavioral Patterns in Hippocampal Sclerosis and Other Structural Abnormalities," *Epilepsy Behav*, 6(3), 353-359 (2005). **(A2)**

1. Ilse Gantois, Ke Fang, Luning Jiang, Daniela Babovic, Andrew J. Lawrence, Vincenzo Ferreri, Yaroslav Teper, Bianca Jupp, Jenna Ziebell, Cristina M. Morganti-Kossmann, Terence J. O'Brien, Rachel Nally, Gunter Schutz, John

- Waddington, Gary F. Egan, and John Drago. Ablation of D1 dopamine receptor-expressing cells generates mice with seizures, dystonia, hyperactivity, and impaired oral behavior. PNAS 2007, 104(10) :4182-4187
2. Pacheco Otalora, Luis F et al. "Down-regulation of BK channel expression in the pilocarpine model of temporal lobe epilepsy." Brain research vol. 1200 (2008): 116-31. doi:10.1016/j.brainres.2008.01.017
  3. Hulusi Kececi, Yildiz Degirmenci, Hatice Gumus. Two foreign language automatisms in complex partial seizures, Epilepsy & Behavior Case Reports, 2013 (1):7-9 . <https://doi.org/10.1016/j.ebcr.2012.10.005>.
  4. Blumberg, J., Fernández, I.S., Vendrame, M., Oehl, B., Tatum, W.O., Schuele, S., Alexopoulos, A.V., Poduri, A., Kellinghaus, C., Schulze-Bonhage, A. and Loddenkemper, T. (2012), Dacrystic seizures: Demographic, semiologic, and etiologic insights from a multicenter study in long-term video-EEG monitoring units. Epilepsia, 53: 1810-1819. <https://doi.org/10.1111/j.1528-1167.2012.03578.x>
  5. Ç Özkara, E Aronica - Hippocampal sclerosis. Handbook of Clinical Neurology, 2012 - Elsevier
  6. Esra Erkoç Ataoğlu, İrem Yıldırım, Erhan Bilir. An evaluation of lateralizing signs in patients with temporal lobe epilepsy. Epilepsy & Behavior. 2015, 47:115-119, <https://doi.org/10.1016/j.yebeh.2015.04.015>.
  7. Robert Kuba, Ivana Tyrliková, Milan Brázdil, Ivan Rektor. Lateralized ictal dystonia of upper and lower limbs in patients with temporal lobe epilepsy. Epileptic Disord 2010, 12( 2):109-115
  8. Pacheco Otalora LF, Hernandez EF, Arshadmansab MF, et al. Down-regulation of BK channel expression in the pilocarpine model of temporal lobe epilepsy. Brain Research. 2008 Mar;1200:116-131. DOI: 10.1016/j.brainres.2008.01.017.
  9. Soe NK, Lee SK. Unusual ictal foreign language automatisms in temporal lobe epilepsy. J Epilepsy Res. 2014 Dec 31;4(2):78-81. doi: 10.14581/jer.14016. PMID: 25625093; PMCID: PMC4295058.
  10. Blumberg J, Fernández IS, Vendrame M, et al. Dacrystic seizures: demographic, semiologic, and etiologic insights from a multicenter study in long-term video-EEG monitoring units. Epilepsia. 2012 Oct;53(10):1810-1819. DOI: 10.1111/j.1528-1167.2012.03578.x.

**11.** Gatto LM, Nascimento FA, Ottobeli C, Simm R, Aguiar PHP. - AAM Psychological Syndrome: Cingulate and Rectus Gyri Cavernous Angiomas Associated with Aggressiveness, Anxiety and Memory Disturbance. What do Those Lesions Have in Common in the Pathophysiological Mechanism? J Bras Neurocirurg 26 (1): 20 - 26, 2015

**G1.3.** Kutlu, G., E. Bilir, A. Erdem, Y. B. Gomceli, G. S. Kurt ve A. Serdaroglu, "Hush Sign: A New Clinical sign in Temporal Lobe Epilepsy," Epilepsy Behav, 6(3), 452-455 (2005).**(A3)**

1. Morsella, E., & Bargh, J. A. (2011). *Unconscious action tendencies: Sources of "un-integrated" action*. In J. Decety & J. T. Cacioppo (Eds.), *Oxford library of psychology. The Oxford handbook of social neuroscience* (p. 335–347). Oxford University Press.
2. Morsella, E., Godwin, C., Jantz, T., Krieger, S., & Gazzaley, A. (2016). Homing in on consciousness in the nervous system: An action-based synthesis. *Behavioral and Brain Sciences*, 39, E168. doi:10.1017/S0140525X15000643
3. Morsella E, Dennehy TC, Bargh JA. Voluntary Action and the Three Forms of Binding in the Brain. Published to Oxford Scholarship Online: September 2013. 2013 - books.google.com. DOI:10.1093/acprof:oso/9780199746996.003.0010
4. Morsella, Ezequiel ; Christine, Godwin ; Tiffany, Jantz ; Stephen, Krieger & Adam, Gazzaley (forthcoming). Passive frame theory: A new synthesis. *Behavioral and Brain Sciences*.2016 PhilArchive copy v1: <https://philarchive.org/archive/MORPFT-6v1>
5. Perlovsky, Leonid. Human consciousness is fundamental for perception and highest emotions. *Behavioral and Brain Sciences*; New York Vol. 39, (2016). DOI:10.1017/S0140525X15002216
6. E Morsella, TC Dennehy, JA Bargh. Voluntary action and the three forms of binding in the brain Philosophy of mind series ..., 2013 books.google.com
7. Kalamangalam, Giridhar P, Tandon, Nitin<sup>†</sup>; Saria, Hussaina Y.\*‡; Slater, Jeremy D.\* Asymmetric Scalp Electromyogram: A Common and Accurate Lateralizing Sign in Motor Seizures, *Journal of Clinical Neurophysiology*:

October 2011 - Volume 28 - Issue 5 - p 512-519 doi:  
10.1097/WNP.0b013e318231c01f

- 8.** Gallo, Milagros Insights on consciousness from taste memory research. Behavioral and Brain Sciences; New York Vol.39, 2016. DOI:10.1017/S0140525X1500208
- 9.** Mudrik, Liad.The primary (dis)function of consciousness: (Non)Integration Behavioral and Brain Sciences; New York Vol. 39, 2016 DOI:10.1017/S0140525X15002198
- 10.** Gonul Vural, F. Irsel Tezer, Serap Saygi. Ictal movements mimicking Islamic praying rituals: localizing value in a series of 12 patients. Epilepsy & Behavior,2015 53:92-97.
- 11.** Seth, Anil K Infer yourself: Interoception and internal "action" conscious selfhood.Behavioral and Brain Sciences; New York Vol. 39, 2016. DOI:10.1017/S0140525X15002265
- 12.** Basso, Demis. Content encapsulation in consciousness is likely to be incomplete. Behavioral and Brain Sciences; New York Vol. 39, (2016). DOI:10.1017/S0140525X15002009
- 13.** Dux, Paul E .Getting back from the basics: What is the role for attention and fronto-parietal circuits in consciousness?Behavioral and Brain Sciences; New York Vol. 39, (2016). DOI:10.1017/S0140525X15002058
- 14.** Melo, Hans L ; Koscik, Timothy R ; Vrantsidis, Thalia H ; Hathaway, Georgia; Cunningham, William A . Origins of emotional consciousness Behavioral and Brain Sciences; New York Vol. 39, (2016). DOI:10.1017/S0140525X15002174
- 15.** Massaro, Dom; Rowe, Bill. Locating consciousness: We are conflicted by the role of conflict. Behavioral and Brain Sciences; New York Vol. 39, (2016). DOI:10.1017/S0140525X15002162
- 16.** D'Souza, H., & Bremner, A. (2016). Calling for a developmental perspective on action-based consciousness. *Behavioral and Brain Sciences*, 39, E174. doi:10.1017/S0140525X15002034

- 17.** Schwartz, Bennett L ; Pournaghdali, Ali. Metacognition and conscious experience. Behavioral and Brain Sciences; New York Vol. 39, (2016). DOI:10.1017/S0140525X15002253
- 18.** Jordan, Jerome S ; Vinson, David W. Conflicts everywhere! Perceptions, actions, and cognition all entail memory and reflect conflict. Behavioral and Brain Sciences; New York Vol. 39, (2016). DOI:10.1017/S0140525X15002125
- 19.** Pahlavan, Farzaneh; Arouss, Melana. Conscious content generated by unconscious action-related adjustments. Behavioral and Brain Sciences; New York Vol. 39, (2016). DOI:10.1017/S0140525X15002204
- 20.** Swain, James E ; Caluser, Ilinca; Mahmood, Zainab; Meldrim, Madalyn; Morelen, Diana. Action-based synthesis of parental brain consciousness. Behavioral and Brain Sciences; New York Vol. 39, (2016). DOI:10.1017/S0140525X15002277
- 21.** Morsella, Ezequiel, Anthony G. Velasquez, Jessica K. Yankulova, Yanming Li, Christina Y. Wong, and Dennis Lambert. "Motor Cognition: The Role of Sentience in Perception and Action", *Kinesiology Review* 2020, 9, 3: 261-274, [doi.org/10.1123/kr.2020-0017](https://doi.org/10.1123/kr.2020-0017)
- 22.** Porte, Helene Soprin Homing in on consciousness: Why is a dream conscious? Behavioral and Brain Sciences; New York Vol. 39, (2016). DOI:10.1017/S0140525X15002228
- 23.** Rosenbaum, David A. Four questions for passive frame theory. Behavioral and Brain Sciences; New York Vol. 39, (2016). DOI:10.1017/S0140525X15002241
- 24.** Gainotti, Guido. Consciousness of emotions and action selection. Behavioral and Brain Sciences; New York Vol. 39, (2016). DOI:10.1017/S0140525X15002071
- 25.** Keller, Andreas. Is conscious content available only to the skeletal muscle system? Behavioral and Brain Sciences; New York Vol. 39, (2016). DOI:10.1017/S0140525X15002137
- 26.** Prinz, Wolfgang. Explaining consciousness: From correlations to foundations. Behavioral and Brain Sciences; New York Vol. 39, (2016). DOI:10.1017/S0140525X1500223X

- 27.** Gur, Moshe. Consciousness weaves our internal view of the outside World. *Behavioral and Brain Sciences*; New York Vol. 39, (2016). DOI:10.1017/S0140525X15002095
- 28.** Hardcastle, Cheshire; White, Eliah; Kloos, Heidi; Hardcastle, Valerie Gray. Heavy objects and small children: Developmental data extend the passive frame theory. *Behavioral and Brain Sciences*; New York Vol. 39, (2016). DOI:10.1017/S0140525X15002101
- 29.** Lathe, Richard. The chemosensory brain requires a distributed cellular mechanism to harness information and resolve conflicts - is consciousness the forum? *Behavioral and Brain Sciences*; New York Vol. 39, (2016). DOI:10.1017/S0140525X15002149
- 30.** Merker, Bjorn. Conscious olfaction: Content, function, and localization. *Behavioral and Brain Sciences*; New York Vol. 39, (2016). DOI:10.1017/S0140525X15002186
- 31.** Ayars, Alisabeth. Can skeleto-motor action integration occur without consciousness? Evidence from unconscious action inhibition. *Behavioral and Brain Sciences*; New York Vol. 39, (2016). DOI:10.1017/S0140525X15001995
- 32.** De Vries, Jonathan; Ward, Lawrence M. An "ecological" action-based synthesis. *Behavioral and Brain Sciences*; New York Vol. 39, (2016). DOI:10.1017/S0140525X15002046
- 33.** Lin, Zhicheng. Consciousness for perception and for action: A perspective from unconscious binding. *Behavioral and Brain Sciences*; New York Vol. 39, (2016). DOI:10.1017/S0140525X15002150.
- 34.** Bridgeman, Bruce. Consciousness around the time of saccadic eye movements. *Behavioral and Brain Sciences*; New York Vol. 39, (2016). DOI:10.1017/S0140525X15002022
- 35.** Franz, Elizabeth A . How does consciousness for action relate to attention for action? *Behavioral and Brain Sciences*; New York Vol. 39, (2016). DOI:10.1017/S0140525X1500206X

**G1.4.** Gomceli, Y. B., A. Kapukiran, G. Kutlu, S. Kurt ve A. I. Baysal, "A Case report of an Uncommon Neuropathy: Posterior Femoral Cutaneous Neuropathy," *Acta Neurol Belg*, 105(1), 43-45 (2005).(A4)

1. Bard, H., X. Demondion ve V. Vuillemin. "Entrapment Syndromes of Gluteal Area and Lateral Side of the Hip", *Revue du Rhumatisme*, 74 (4): 393-400 (2007).
2. Fritz, J., Bizzell, C., Kathuria, S. et al. High-resolution magnetic resonance-guided posterior femoral cutaneous nerve blocks. *Skeletal Radiol* 42, 579–586 (2013). <https://doi.org/10.1007/s00256-012-1553-8>
3. Katirji B. (2014) Compressive and Entrapment Neuropathies of the Lower Extremity. In: Katirji B., Kaminski H., Ruff R. (eds) Neuromuscular Disorders in Clinical Practice. Springer, New York, NY. [https://doi.org/10.1007/978-1-4614-6567-6\\_41](https://doi.org/10.1007/978-1-4614-6567-6_41)
4. Vibhor Wadhwa, Kelly M. Scott, Shai Rozen, Adam J. Starr, and Avneesh Chhabra. CT-guided Perineural Injections for Chronic Pelvic Pain. *RadioGraphics* 2016 36:5, 1408-1425
5. Elkins NE, Hunt J, Scott MK. Neurogenic Pelvic Pain. *Physical Medicine and Reh Clin*. 2017, 28(3):551-569.
6. Kim, J.-E., Kang, J.-H., Chol Choi, J., Seok Lee, J. and Kang, S.-Y. (2009), Isolated posterior femoral cutaneous neuropathy following intragluteal injection. *Muscle Nerve*, 40: 864-866. <https://doi.org/10.1002/mus.21374>
7. Meng, S., Lieba-Samal, D., Reissig, L.F. et al. High-resolution ultrasound of the posterior femoral cutaneous nerve: visualization and initial experience with patients. *Skeletal Radiol* 44, 1421–1426 (2015). <https://doi.org/10.1007/s00256-015-2177-6>
8. Dellon, A.L. (2015), Pain with sitting related to injury of the posterior femoral cutaneous nerve. *Microsurgery*, 35: 463-468. <https://doi.org/10.1002/micr.22422>
9. R.K. Kotarinos,Chapter Three - Musculoskeletal Pelvic Anatomy,Editor(s): Lennox Hoyte, Margot Damaser,Biomechanics of the Female Pelvic Floor,Academic Press,2016,Pages 53-87. <https://doi.org/10.1016/B978-0-12-803228-2.00003-9>

10. Cambon-Binder, L. Sedel, D. Hannouche, Síndromes neuropáticos por compresión, EMC - Aparato Locomotor, Volume 43, Issue 4, 2010, Pages 1-22, [https://doi.org/10.1016/S1286-935X\(10\)70865-0](https://doi.org/10.1016/S1286-935X(10)70865-0).
11. Padma Kumar, Jon Kim. [PDF] [Case Report: S1 and S2 Nerve Root Entrapment Due to Hypertrophied Piriformis Muscle Mimicking Posterior Femoral Cutaneous Nerve Entrapment](#) Journal of Medical Imaging and Case Reports. Volume 1 Issue 1, 2017
12. Natsis, K. et al. Variant distribution of the calf cutaneous nerves - case report and clinical impact. *European journal of anatomy* 20 (2016): 75-78.
13. Halle E.K. Burley, R. Shane Tubbs, Chapter 9 - The Posterior Femoral Cutaneous Nerve, Editor(s): R. Shane Tubbs, Joe Iwanaga, Marios Loukas, Aaron S. Dumont, MIGUEL ANGEL REINA, *Surgical Anatomy of the Sacral Plexus and Its Branches*, Elsevier, 2021, Pages 41-45.

**G1.5. Gomceli YB, Erdem A, E. Bilir, G. Kutlu, S. Kurt, E. Erden, A. Karatas, C. Erbas ve A. Serdaroglu, "Surgery in Temporal Lobe Epilepsy Patients without Cranial MRI Lateralization," *Acta Neurol Belg*, 106(1), 9-14 (2006). (A5)**

1. Nurdopo Baskoro , Hermina Sukmaningtyas , Abubakar . Studi Komparasi Pemeriksaan MRI 0,5 Tesla Terhadap EEG Skalp dan Evaluasi Hasil Operasi Berdasarkan Kriteria Engel pada Epilepsi Mesial Temporal Sclerosis. M Med Indones, 2009, 43(4):197-201
2. Vibhangini S. Wasade, Kost Elisevich, Loni Schultz, Kourosh Jafari-Khouzani, Brien J. Smith, Hamid Soltanian-Zadeh & Jules Constantinou (2013) Analysis of scalp EEG and quantitative MRI in cases of temporal lobe epilepsy requiring intracranial electrographic monitoring, British Journal of Neurosurgery, 27:2, 221-227, DOI: [10.3109/02688697.2012.724121](https://doi.org/10.3109/02688697.2012.724121)
3. Sellner, J. and Trinka, E. (2013), Clinical characteristics, risk factors and pre-surgical evaluation of post-infectious epilepsy. Eur J Neurol, 20: 429-439. <https://doi.org/10.1111/j.1468-1331.2012.03842.x>

**G1.6. Gomceli, Y. B.,** G. Kutlu, L. Çavdar ve L. E. İnan, " Different Clinical Manifestation of Hyperammonemic Encephalopathy," *Epilepsy Behav*, 10 (4), 583-7 (2007).(A6)

- 1.** Duran-Ferrers, E., P. L. Jimenez-Vilches, J. M. Galan-Barranco ve R. P. Fernandez-Balonos, "Hyperammonaemic Encephalopathy due to Valproic Acid", *Revista de Neurologia*, 46 (9), 537-539 (2008).
- 2.** Subhash, H. S., R. J. Heddle, D. W. Schultz DW, J. Ring ve C: H. Thompson, "Hepatic Encephalopathy Precipitated by sodium Valpoate Theraphy", *Medical J of Australia*, 188 (9), 549 (2008).
- 3.** Wardell, S. E., O. R. Ilkayeva OR, H. L. Wieman, D. L. Frigo, J. C. Rathmell<sup>3</sup>, C. B. Newgard, D. P. McDonnell, Glucose Methabolism as a Target of Histone Deacetylase Inhibitors", *Molecular Endocrinology*, 23(3), 388-401 (2009).
- 4.** Nicolai, J. Ve R. B. Carr, "The Measuremet of Ammonia Blood Levels in Patients Taking Valproic Acid: Looking for Problems Where They Do Not Exist", *Epilepsy Behav*, 2008, 12 (3), 494-496.
- 5.** Chicharro, A. V., A. J. De Marinis ve A. M. Kanner, "The Measuremet of Ammonia Blood Levels in Patients Taking Valproic Acid: Looking for Problems Where They Do Not Exist", *Epilepsy Behav*, 12 (3), 497-498 (2008).
- 6.** Choi Jong Hak, et al. A case of valproic acid-induced hyperammonemic encephalopathy. *The Korean Journal of Medicine*, 2008, 75.6: 680-684.
- 7.** CLARKE, Rufus M.; MORGAN, Michael K. Medical specialist education and training in Australia. *Medical Journal of Australia*, 2008, 188.9: 551-551.
- 8.** Benjamin M P Tang, BE Christopher Nordin. Calcium supplementation does not increase mortality. *Med J Aust*. 2008, 188(9) :547
- 9.** PHILPOT, C. Ross. The real costs of lifetime tobacco usage. *Medical Journal of Australia*, 2008, 188.9: 550-550.
- 10.** HENDRICKX, Marc. Records of the Australian Mesothelioma Surveillance Program have been lost!. *Medical Journal of Australia*, 2008, 188.9: 552-552.
- 11.** Judith M Healy, Costanza L Maffi and Paul Dugdale. A national medical register: balancing public transparency and professional privacy. *Med J Austr* 2008; 188: 247-249

- 12.** Herath, S.S., Law, D.B., Stride, P.J.O., Heazlewood, V.J. and Gaffney, L.S. (2008), A case of primary cerebral vasculitis. Medical Journal of Australia, 188: 547-549. <https://doi.org/10.5694/j.1326-5377.2008.tb01779.x>
- 13.** Aloupis, Marianne S., and Ame L. Golaszewski. "Influence of Neurological Medication on Nutritional Status." Handbook of Drug-Nutrient Interactions. Humana Press, 2009. 483-511.
- 14.** Aloupis, Marianne S., and Ame L. Golaszewski. "Influence of Neurological Medication on Nutritional Status." Handbook of Drug-Nutrient Interactions. Humana Press, 2009. 483-511.
- 15.** Stefan, M., & Bavli, S. (2009). Recurrent stupor associated with chronic valproic acid therapy and hyperammonemia. Hospital Physician, 2009, 45(3):17-20.
- 16.** Bondon-Guitton, E., Sommet, A., & Montastruc, J. L. (2009). Confusion, a rather serious adverse drug reaction with valproic acid: A review of the French pharmacovigilance database. Pharmacopsychiatry, 2009, 42(02): 61-65.
- 17.** Ng, F., Mammen, O.K., Wilting, I., Sachs, G.S., Ferrier, I.N., Cassidy, F., Beaulieu, S., Yatham, L.N. and Berk, M. The International Society for Bipolar Disorders (ISBD) consensus guidelines for the safety monitoring of bipolar disorder treatments. Bipolar Disorders. 2009, 11: 559-595. <https://doi.org/10.1111/j.1399-5618.2009.00737.x>
- 18.** Amit Chopra, Bhanu Prakash Kolla, Meghna P. Mansukhani, Pamela Netzel, Mark A.Frye, Valproate-induced hyperammonemic encephalopathy: an update on risk factors, clinical correlates and management, Gen Hos Psych, 2012, 34(3):290-98. doi.org/10.1016/j.genhosppsych.2011.12.009
- 19.** Bocchetta, Alberto MD; Siddu, Andrea MD; Sardu, Claudia BS; Sarnicola, Alessandra MLT; Martinelli, Valentina MS Ammonemia in Bipolar Patients on Maintenance Treatment With Valproic Acid, Journal of Clinical Psychopharmacology: February 2012 - Volume 32 - Issue 1 - p 148-150 doi: 10.1097/JCP.0b013e318240a4a7
- 20.** Suzanne E. Wardell, Olga R. Ilkayeva, Heather L. Wieman, Daniel E. Frigo, Jeffrey C. Rathmell, Christopher B. Newgard, Donald P. McDonnell, Glucose Metabolism as a Target of Histone Deacetylase

Inhibitors, Molecular Endocrinology, Volume 23, Issue 3, 1 March 2009,  
Pages 388–401, <https://doi.org/10.1210/me.2008-0179>

21. Schmitt, B., Martin, F., Critelli, H., Molinari, L. and Jenni, O.G. (2009), Effects of valproic acid on sleep in children with epilepsy. *Epilepsia*, 50: 1860-1867. <https://doi.org/10.1111/j.1528-1167.2009.02105.x>
22. SOTO, Álvaro; RAMÍREZ, Darío. Encefalopatía inducida por ácido valproico: serie de siete casos. *Revista chilena de neuro-psiquiatría*, 2011, 49.3: 243-250.
23. Van Gaalen, J., Kerstens, F.G., Maas, R.P.P.W.M. et al. Drug-Induced Cerebellar Ataxia: A Systematic Review. *CNS Drugs* 28, 1139–1153 (2014). <https://doi.org/10.1007/s40263-014-0200-4>
24. Vivekanandan S, Nayak SD. Valproate-induced hyperammonemic encephalopathy enhanced by topiramate and phenobarbitone: a case report and an update. *Ann Indian Acad Neurol.* 2010 Apr;13(2):145-7. doi: 10.4103/0972-2327.64638. PMID: 20814502; PMCID: PMC2924516.
25. Marie-Christine Rousseau, Marc Montana, Philippe Villano, Anne Catala, José Blaya, Maria Valkov, Yves Allouard & Estelle Bugni (2009) Valproic acid-induced encephalopathy in very long course treated patients, *Brain Injury*, 23:12, 981-984, DOI: [10.3109/02699050903302344](https://doi.org/10.3109/02699050903302344)
26. Nakamura M, Nagamine T. The Effect of Carnitine Supplementation on Hyperammonemia and Carnitine Deficiency Treated with Valproic Acid in a Psychiatric Setting. *Innov Clin Neurosci.* 2015 Sep-Oct;12(9-10):18-24. PMID: 26634177; PMCID: PMC4655895.
27. Asier Gomez-Ibañez, Elena Urrestarazu-Bolumburu, Cesar Viteri-Torres. Hyperammonemic encephalopathy related to valproate, phenobarbital, and topiramate synergism, *Epilepsy & Behavior*. 2011, 21(4):480-482, <https://doi.org/10.1016/j.yebeh.2011.05.006>.
28. Noh, Y., Kim, D.W., Chu, K., Lee, S.-T., Jung, K.-H., Moon, H.-J. and Lee, S.K. (2013), Topiramate increases the risk of valproic acid-induced encephalopathy. *Epilepsia*, 54: e1-e4. <https://doi.org/10.1111/j.1528-1167.2012.03532.x>

- 29.** Bega D, Vaitkevicius H, Boland T, A, Murray M, Chou S, H, -Y: Fatal Hyperammonemic Brain Injury from Valproic Acid Exposure. *Case Rep Neurol* 2012;4:224-230. doi: 10.1159/00034522
- 30.** Hong L, Schutz J, Nance M. A case of valproate-induced encephalopathy. *Australian & New Zealand Journal of Psychiatry*. 2012;46(12):1200-1201. doi:10.1177/000486741244987
- 31.** Lucie O, Nazir F, Spilg E. A case of valproate-induced hyperammonaemic encephalopathy. *Scottish Medical Journal*. 2013;58(1):e43-e44. doi:10.1177/003693301247462
- 32.** Erling P, Larsen, John R, Østergaard. Valproate-induced hyperammonemia in juvenile ceroid lipofuscinosis (Batten disease). *Seizure*. 2014;23 (6):429-434. <https://doi.org/10.1016/j.seizure.2014.02.011>.
- 33.** Minfeng Cheng, Xiumei Tang, Shenglin Wen, Jihui Yue, Hong Wang. Valproate (VPA)-associated hyperammonemic encephalopathy independent of elevated serum VPA levels: 21 cases in China from May 2000 to May 2012. *Comprehensive Psychiatry*. 2013, 54 (5): 562-567. <https://doi.org/10.1016/j.comppsych.2012.11.001>.
- 34.** Chan, E., McQueen, F. Valproate-induced hyperammonaemia superimposed upon severe neuropsychiatric lupus: a case report and review of the literature. *Clin Rheumatol* 32, 403-407 (2013). <https://doi.org/10.1007/s10067-012-2150-x>
- 35.** Masaru Nakamura, Takahiko Nagamine. Hyperammonemia and Carnitine Deficiency Treated with Sodium Valproate in Psychiatric Setting. *International Medical Journal*. 2015, 22(3):132 - 135
- 36.** Surendran, Indu, et al. Valproate-induced hyperammonemic encephalopathy in an elderly patient with bipolar disorder. *Journal of Geriatric Mental Health*, 2016, 3.2: 172.
- 37.** Thomas, K. L., et al. "Valproic acid-induced hyperammonemia and minimal hepatic encephalopathy prevalence among psychiatric inpatients." *Annals of clinical psychiatry: official journal of the American Academy of Clinical Psychiatrists* 28.1 (2016): 37.

- 38.** Lee, Soo Hyung, et al. "General Characteristics for Poisoning-Induced Transient or Sustained Hyperammonemia." Journal of the Korean Society of Clinical Toxicology 14.2 (2016): 136-143.
- 39.** AKSU, Aysel Ünlüsoy, et al. Case: Valproat-Induced Hyperammonemic Encephalopathy. Gazi Medical Journal, 2016, 27.2.
- 40.** MENON, Bindu; SINGH, Gagandeep. Valproic Acid-Adverse effects and Tolerability Profile. Valproic Acid: Indian Consensus Document, 2016, 34.
- 41.** Al Mansoori, Taleb, Prasad B. Hanagandi, and Jeffrey Chankowsky. "Metabolic Diseases Involving Central Nervous System." Advanced Neuroradiology Cases: Challenge Your Knowledge .2016: 301.
- 42.** Koshi A. Cherian, Alan D. Legatt. Burst Suppression Pattern on Electroencephalogram Secondary to Valproic Acid-Induced Hyperammonemic Encephalopathy, Ped Neurol ,2017, 73: 88-91. <https://doi.org/10.1016/j.pediatrneurol.2016.12.011>.
- 43.** RADU CIPRIAN JINCU, CRISTIAN COBILINSCH , DANA TOMESCU et al. Favourable Results For L-Carnitine Use In Valproic Acid Acute Poisoning. FARMACIA, 2017,65 (3):396-400
- 44.** Kipervasser, S, Elger, CE, Korczyn, AD, Nass, RD, Quesada, CM, Neufeld, MY. Gait instability in valproate-treated patients: Call to measure ammonia levels. Acta Neurol Scand. 2017; 136: 401- 406. <https://doi.org/10.1111/ane.12765>
- 45.** Páez, J. L. V., Arias, L. F. M., & Trujillo, F. S. P. Intoxicación severa con ácido valproico: Dosis letal, amplio espectro clínico y utilidad de la hemodiálisis. Reporte de caso. Pro Sciences: Revista de Producción, Ciencias e Investigación, 2018,2(14):33-37.
- 46.** Pérez-Esparza, Rodrigo MD, MSc\*†; Oñate-Cadena, Nelcy MD\*; Ramírez-Bermúdez, Jesús MD, PhD\*; Espínola-Nadurille, Mariana MD, MSc\* Valproate-induced Hyperammonemic Encephalopathy Presenting as Catatonia, The Neurologist: March 2018 - Volume 23 - Issue 2 - p 51-52 doi: 10.1097/NRL.0000000000000166
- 47.** Woo, Peter YM, et al. Incidence, Presentation, and Risk Factors for Sodium Valproate-Associated Hyperammonemia in Neurosurgical Patients: A Prospective, Observational Study. World Neurosurgery, 2020, 144: e597-e604.

- 48.** Ito, H., Ogawa, Y., Shimojo, N., & Kawano, S. Delayed Cerebral Abnormalities in Acute Hyperammonemic Encephalopathy. *Cureus*, 2020, 12(9).
- 49.** DUDIPALA, Sai Chandar; MANDAPURAM, Prashanthi; KUMAR, Chennadi Amith. Valproate-induced hyperammonemic encephalopathy in a child without hepatic failure: A case report. *Indian Journal of Case Reports*, 2020, 112-113.

**G1.7.** Kutlu, G., **Y. B. Gomceli**, Y. Unal ve L. E Inan, "Levetiracetam Monotherapy for Late Poststroke Seizures in the Elderly," *Epilepsy Behav*, 13 (3), 542-4 (2008).(A7)

- 1.** Belcastro, V., Costa, C., Galletti, F., Autuori, A., Pierguidi, L., Pisani, F., ... & Parnetti, L. (2008). Levetiracetam in newly diagnosed late-onset post-stroke seizures: a prospective observational study. *Epilepsy Research*, 2008, 82(2-3):223-226.
- 2.** Ueda, Y., Doi, T., Takaki, M., Nagatomo, K., Nakajima, A., & Willmore, L. J. (2009). Levetiracetam enhances endogenous antioxidant in the hippocampus of rats: in vivo evaluation by brain microdialysis combined with ESR spectroscopy. *Brain research*, 2009, 1266:1-7.
- 3.** Villanueva, V., Sanchez-Alvarez, J. C., Pena, P., Salas-Puig, J., Caballero-Martinez, F., & Gil-Nagel, A. Treatment initiation in epilepsy: an expert consensus in Spain. *Epilepsy & Behavior*, 2010, 19(3): 332-342.
- 4.** DE REUCK, Jacques. Management of stroke-related seizures. *Acta Neurol Belg*, 2009, 109.4: 271-6.
- 5.** Harston, S. Confusion et épilepsie. *Les cahiers de l'année gérontologique*, 2009, 1(2):118.
- 6.** Fountain, Nathan B.; Cole, Andrew J. Pharmacologic treatment of epilepsy. *CNS spectrums*, 2010, 15.S5: 4-6.
- 7.** Van den Berge, I. D., and J. A. Carpay. "Levetiracetam bij nieuw gediagnosticerde epilepsie: tijd voor plaatsbepaling?." *Tijdschrift voor Neurologie & Neurochirurgie* vol 111.2-2010: 80.
- 8.** Ruiz-Giménez, J., Sanchez-Alvarez, J. C., Cañadillas-Hidalgo, F., & Serrano-Castro, P. J. Antiepileptic treatment in patients with epilepsy and other comorbidities. *Seizure*, 2010, 19(7):375-382.

9. Werhahn, K. J., Klimpe, S., Balkaya, S., Trinka, E., & Krämer, G. The safety and efficacy of add-on levetiracetam in elderly patients with focal epilepsy: a one-year observational study. *Seizure*, 2011, 20(4):305-311.
10. Belcastro, V., Pierguidi, L., & Tambasco, N. Levetiracetam in brain ischemia: clinical implications in neuroprotection and prevention of post-stroke epilepsy. *Brain and Development*. 2011, 33(4), 289-293.
11. Contin, M., Mohamed, S., Albani, F., Riva, R., & Baruzzi, A. Levetiracetam clinical pharmacokinetics in elderly and very elderly patients with epilepsy. *Epilepsy research*, 2012, 98(2-3):130-134.
12. Gilad, Ronit. Management of seizures following a stroke. *Drugs & aging*, 2012, 29.7: 533-538.
13. Fukuyama, K., Tanahashi, S., Nakagawa, M., Yamamura, S., Motomura, E., Shiroyama, T., ... & Okada, M. Levetiracetam inhibits neurotransmitter release associated with CICR. *Neuroscience letters*, 2012, 518(2): 69-74.
14. Boon, P., Engelborghs, S., Hauman, H., Jansen, A., Lagae, L., Legros, B., ... & Van Rijckevorsel, K. Recommendations for the treatment of epilepsy in adult patients in general practice in Belgium: an update. *Acta neurologica belgica*, 2012, 112(2): 119-131.
15. Elwan, M. E., Elsheik, W. M., Elsherif, A. M., Elkapani, R. A., & Marouf, K. H. Predictors and Outcome of Post Stroke Seizures. *Egyptian Journal of Neurology, Psychiatry & Neurosurgery*, 2012, 49(1).
16. Consoli, D., Bosco, D., Postorino, P., Galati, F., Plastino, M., Perticoni, G. F., ... & Toni, D. (2012). Levetiracetam versus carbamazepine in patients with late poststroke seizures: a multicenter prospective randomized open-label study (EpIC Project). *Cerebrovascular diseases*, 2012, 34(4):282-289.
17. Jastrzębski, K., & Kacperska, M. J. Lewetiracetam i leczenie padaczki w szczególnych sytuacjach klinicznych. *Aktualności Neurologiczne*, 2013, 4(13):258-266.
18. SHETTY, Ashok K. Prospects of levetiracetam as a neuroprotective drug against status epilepticus, traumatic brain injury, and stroke. *Frontiers in neurology*, 2013, 4: 172.

- 19.** Szaflarski, J. P., & DeWolfe, J. L. Levetiracetam use in the critical care setting. *Frontiers in neurology*.2013,4:121.
- 20.** Pisani, L. R., Belcastro, V., Oteri, G., & Pisani, F. Principles and current issues of antiepileptic drug therapy. *Frontiers in Clinical Drug Research—CNS and neurological disorders*, 2013,(1):149-229.
- 21.** Ragno, M., & Trojano, L. Management of CADASIL syndrome. *Expert Opinion on Orphan Drugs*, 2013, 1(9): 695-703.
- 22.** Correll, Cynthia M.; Bazil, Carl W. Management of Seizures in the Elderly. *Current Geriatrics Reports*, 2014, 3.(2): 73-82.
- 23.** De Leciñana, M. A., Egido, J. A., Casado, I., Ribó, M., Dávalos, A., Masjuan, J., ... & Álvarez-Sabin, J. (2014). Guía para el tratamiento del infarto cerebral agudo. *Neurología*,2014: 29(2), 102-122.
- 24.** De Leciñana, M. A., Egido, J. A., Casado, I., Ribó, M., Dávalos, A., Masjuan, J., ... & Álvarez-Sabin, J. Guidelines for the treatment of acute ischaemic stroke. *Neurología (English Edition)*, 2014, 29(2):102-122.
- 25.** Gradel, Antoine. Diplome D'etat De Docteur En Medecine.2014.
- 26.** Huang, Y. H., Chi, N. F., Kuan, Y. C., Chan, L., Hu, C. J., Chiou, H. Y., & Chien, L. N. (2015). Efficacy of phenytoin, valproic acid, carbamazepine and new antiepileptic drugs on control of late-onset post-stroke epilepsy in Taiwan. *European Journal of Neurology*. 2015, 22(11):1459-1468.
- 27.** Lin, C. H., Chen, C. L., Lin, T. K., Chen, N. C., Tsai, M. H., & Chuang, Y. C. Levetiracetam in the treatment of epileptic seizures after liver transplantation. *Medicine*, 2015,94(38).
- 28.** Bryson, A. S., & Carney, P. W. Pharmacotherapy for epilepsy in the elderly. *Journal of Pharmacy Practice and Research*, 2015,45(3):349-356.
- 29.** Tabrizi, N., Zarvani, A., Sharifi Razavi, A., & Cheraghmakani, H. Seizure and Epilepsy in Elderly Patients. *J Clin Exc*, 2015, 3(2), 95-109.
- 30.** Reilly, Charles. A Systematic Appraisal of Neurosurgical Seizure Prophylaxis: Guidance for Critical Care Management. 2015.
- 31.** Menon, Uma, and Ilo E. Leppik. "Medical Management of Seizures in Cerebrovascular Disorders." *Seizures in Cerebrovascular Disorders*. Springer, New York, NY, 2015. 121-132.

- 32.** Spencer, David. Giving an Older Patient Newer Drugs: Giving an Older Patient Newer Drugs. *Epilepsy currents*, 2015, 15.5: 255-256.
- 33.** Ferlazzo, E., Gasparini, S., Beghi, E., Sueri, C., Russo, E., Leo, A., ... & Paciaroni, M. Epilepsy in cerebrovascular diseases: review of experimental and clinical data with meta-analysis of risk factors. *Epilepsia*, 2016, 57(8):1205-1214.
- 34.** Turnbull, D., Singatullina, N., & Reilly, C. A systematic appraisal of neurosurgical seizure prophylaxis: guidance for critical care management. *Journal of Neurosurgical Anesthesiology*, 2016, 28(3):233-249.
- 35.** Ferlazzo, E., Sueri, C., Gasparini, S., & Aguglia, U. (2016). Challenges in the pharmacological management of epilepsy and its causes in the elderly. *Pharmacological Research*. 2016, 106: 21-26.
- 36.** Motika, P. V., & Spencer, D. C. Treatment of epilepsy in the elderly. *Current neurology and neuroscience reports*, 2016, 16(11): 96.
- 37.** Ge, Y. X., Tian, X. Z., Lin, Y. Y., & Liu, X. Y. Chronic treatment with levetiracetam reverses deficits in hippocampal LTP in vivo in experimental temporal lobe epilepsy rats. *Neuroscience letters*, 2016, 628: 194-200.
- 38.** Zhang, Y., Li, Y., Zuo, L., Bao, H., Xu, X., Hao, J., ... & Li, G. Levetiracetam prevents perforin mediated neuronal injury induced by acute cerebral ischemia reperfusion. *Molecular neurobiology*, 2016, 53(8):5480-5491
- 39.** Herguner, O. M., Incecik, F., Besen, S., Altunbasak, S., Horoz, O. O., Yildizdas, D., & Tolunay, I. Intravenous levetiracetam in critically ill children. *Annals of Indian Academy of Neurology*, 2016, 19(1).
- 40.** Incecik, F., Horoz, O. O., Herguner, O. M., Yildizdas, D., Besen, S., Tolunay, I., & Altunbasak, S. Intravenous levetiracetam in critically ill children. *Annals of Indian Academy of Neurology*, 2016, 19(1): 79.
- 41.** Zelano, J. Comment on Epilepsy in cerebrovascular diseases: Review of experimental and clinical data with meta-analysis of risk factors. *Epilepsia*, 2017, 58(3):505-505.
- 42.** Kelly, D., Raimondi, F., & Shihab, N. Levetiracetam monotherapy for treatment of structural epilepsy in dogs: 19 cases (2010-2015). 2017, *Veterinary Record*.

- 43.** Varelas, Panayiotis N.; Hacein-bey, Lotfi. Ischemic Stroke, Hyperperfusion Syndrome, Cerebral Sinus Thrombosis, and Critical Care Seizures. In: *Seizures in Critical Care*. Humana Press, Cham, 2017. p. 155-186.
- 44.** Hansen, J., Åsberg, S., Kumlien, E., & Zelano, J. Cause of death in patients with poststroke epilepsy: results from a nationwide cohort study. *PLoS one*, 2017,12(4), e0174659.
- 45.** Pisani, L. R., Nikanorova, M., Landmark, C. J., Johannessen, S. I., & Pisani, F. Specific patient features affect antiepileptic drug therapy decisions: focus on gender, age, and psychiatric comorbidities. *Current pharmaceutical design*. 2017,23(37):5639-5648.
- 46.** Fong, J. K., Chan, E. L., Leung, H., Chan, I., Chang, R. S., Fong, G. C., ... & Siu, D. An update of the Hong Kong Epilepsy Guideline: consensus statement on the use of antiepileptic drugs in Hong Kong. *Hong Kong Med J*, 2017,23(1): 74-88.
- 47.** Lerch, S. Epilepsie nach Hirninfarkt. *CardioVasc*, 2017,17(5): 40-46.
- 48.** TANAKA, Tomotaka; IHARA, Masafumi. Post-stroke epilepsy. *Neurochemistry international*, 2017, 107: 219-228.
- 49.** Castro-Apolo, R., Huang, J. F., Vinan-Vega, M., & Tatum, W. O. Outcome and predictive factors in post-stroke seizures: a retrospective case-control study. *Seizure*, 2018,62:11-16.
- 50.** Kargiotis, O., Tsivgoulis, G., & Suarez, J. I. Thromboprophylaxis and Seizure Management in Intracerebral Hemorrhage. In *Intracerebral Hemorrhage Therapeutics* 2018: 57-79, Springer, Cham.
- 51.** Kutlu, G., Genc, F., Ünal, Y., Öztürk, D. A., Erdal, A., & Gömceli, Y. B. Restless Legs Syndrome in Patients with Epilepsy Under Levetiracetam Monotherapy. *Journal of Turkish Sleep Medicine*, 2018,5(1):12.
- 52.** Brigo, F., Lattanzi, S., Zelano, J., Bragazzi, N. L., Belcastro, V., Nardone, R., & Trinka, E. Randomized controlled trials of antiepileptic drugs for the treatment of post-stroke seizures: a systematic review with network meta-analysis. 2018, *Seizure*, 61: 57-62.
- 53.** Gümyüsayla V, Şadiye Vural, Gönül. Early Seizures After Stroke: Neurology Intensive Care Unit Experience. *Turk Noroloji Dergisi*, 2018, 24.1: 49.

- 54.** Lucci, Rodriguez, Matías Alet, and Sebastián F. Ameriso. Epilepsia asociada al accidente cerebrovascular. *Medicina (Buenos Aires)*, 2018, 78.2.
- 55.** Al-Himyari, Fizel Abbas. Late Electrographic Seizures in Iraqi Patients with Stroke; The Role of Antiepileptic Therapy. *Indian Journal of Public Health Research & Development*, 2019, 10.(10): 2181-2184.
- 56.** Pietrzak, Bogusława; Natanek, Alicja; Zwierzynska, Ewa. Lewetiracetam–lek z perspektywą wykorzystania nie tylko w terapii padaczki. *Postepy Higieny i Medycyny Doswiadczałnej*, 2019, 73.
- 57.** Bank Anna M, Bazil Carl W. Emergency management of epilepsy and seizures. In: *Seminars in neurology*. Thieme Medical Publishers, 2019. p. 073-081.
- 58.** Larsson, D., Åsberg, S., Kumlien, E., & Zelano, J. Retention rate of first antiepileptic drug in poststroke epilepsy: A nationwide study. *Seizure*, 2019,64: 29-33.
- 59.** Haznedar, P., Doğan, Ö., Albayrak, P., Tunçer, G. Ö., Teber, S., Deda, G., & Eminoglu, F. T. Effects of levetiracetam and valproic acid treatment on liver function tests, plasma free carnitine and lipid peroxidation in childhood epilepsies. *Epilepsy research*, 2019,153:7-13.
- 60.** Zelano, J. Prognosis of poststroke epilepsy. *Epilepsy & Behavior*, 2020,104, 106273.
- 61.** Litvinova, S. A., Kutepova, I. S., Voronina, T. A., & Petrunina, A. A. Levetiracetam effect on behavioral and electrophysiological parameters in rat model of global brain ischemia. *Epilepsy Research*, 2020,167, 106466.
- 62.** Fox, J., Ajinkya, S., & Lekoubou, A. Patterns of antiepileptic drug use among elderly patients with epilepsy: 2004-2015. *Epilepsy Research*, 2020,161,106297.
- 63.** Redfors, P., Holmegaard, L., Pedersen, A., Jern, C., & Malmgren, K. Long-term follow-up of post-stroke epilepsy after ischemic stroke: Room for improved epilepsy treatment. *Seizure*, 2020,76:50-55.
- 64.** Schreiner, R. Notfallmanagement epileptischer Anfälle. *Notfallmedizin up2date*, 2020, 15(02), 169-183.

- 65.** Rüegg, S., & Rasenack, M. Anticonvulsant Agents: Acute Drug Therapy Outside Status Epilepticus. *NeuroPsychopharmacotherapy*, 2020:1-24.

**G1.8. Gömceli, Y. B.,** G. Kutlu, L. Çavdar ve L. E. Inan, "Does Seizure Frequency Increase During Ramadan," *Seizure*, 17 (8), 671-6 (2008).(A8)

- 1.** Saadatnia, M., Zare, M., Fatehi, F., & Ahmadi, A. The effect of fasting on cerebral venous and dural sinus thrombosis. *Neurological research*, 2009.31(8), 794-798.
- 2.** Pathy, R., Mills, K. E., Gazeley, S., Ridgley, A., & Kiran, T. Health is a spiritual thing: perspectives of health care professionals and female Somali and Bangladeshi women on the health impacts of fasting during Ramadan. *Ethnicity & Health*, 2011,16(1):43-56.
- 3.** Bartolini, E., Bell, G. S., & Sander, J. W. (2011). Multicultural challenges in epilepsy. *Epilepsy & Behavior*, 2011,20(3):428-434.
- 4.** Elfert, A. A., AbouSaif, S. A., Kader, N. A., AbdelAal, E., Elfert, A. Y., Moez, A. T., ... & Elbadry, A. A multicenter pilot study of the effects of Ramadan fasting on patients with liver cirrhosis. *Tanta Med Sci J*, 2011,6(3):25-33.
- 5.** Patel, T., Magdum, A., & Ghura, V. Does fasting during Ramadan affect the use of topical dermatological treatment by Muslim patients in the UK?. *Clinical and Experimental Dermatology: Clinical dermatology*, 2012,37(7):718-721.
- 6.** Akıncı, E., Ramadan, H., Aydin, Y. Y., Çiftçi, H., & Coşkun, F. Metabolic Changes in Epileptic Patients Experiencing Seizure During Fasting in the Ramadan. *Turkish Journal of Emergency Medicine*, 2012, 12(1) :025-028.
- 7.** Jaber, D., Albsoul Younes, A., & Wazaify, M. Physicians' knowledge, attitude and practices regarding management of medications in Ramadan. *EMHJ-Eastern Mediterranean Health Journal*, 2014,20 (1), 56-62: 2014.
- 8.** Fathalla, W. M. Ramadan fasting in children with epilepsy: an exploratory study. *Ibnosina Journal of Medicine and Biomedical Sciences*, 2014,6(3): 114-117.

- 9.** Jaber, D., Albsoul-Younes, A., & Wazaify, M. La Revue de Santé de la Méditerranée orientale. *EMHJ*, 2014,20(1):56-62.
- 10.** Wilbur, K., Al Tawengi, K., & Remoden, E. Diabetes patient management by pharmacists during Ramadan. *BMC health services research*, 2014, 14(1): 117.
- 11.** Jahromi, S. R., Sahraian, M. A., Ashtari, F., Ayromlou, H., Etemadifar, M., Ghaffarpour, M., ... & Togha, M. Islamic fasting and multiple sclerosis. *BMC Neurology*. 2014, 14(1):56.
- 12.** Abdelgadir, E. I., Hafidh, K., Basheir, A. M., Afandi, B. O., Alawadi, F., & Rashid, F. Comparison of incidences, hospital stay and precipitating factors of diabetic ketoacidosis in Ramadan and the following month in three major hospitals in United Arab Emirates. *A prospective observational study*. *J Diabetes Metab*, 2015;6(514): 2.
- 13.** Butt, T., Khan, H. U., Ahmed, I., & Eldali, A. Emergency department attendance patterns during Ramadan. *Annals of Saudi medicine*, 2016, 36(4):258-264.
- 14.** Al Assaad, R. G., Bachir, R., & El Sayed, M. J. Impact of Ramadan on emergency department visits and on medical emergencies. *European Journal of Emergency Medicine*, 2018, 25(6):440-444.
- 15.** Mroueh, L., Boumediene, F., Jost, J., Ratsimbazafy, V., Preux, P. M., Salameh, P., & Al-Hajje, A. Self-reported attitudes about medication in Lebanese people with epilepsy. *Epilepsy & Behavior*, 2019,98:80-87.
- 16.** Alomi, Y. A., Al-Jarallah, S. M., Adouh, A. A., & Alghuraibi, M. I. Medication therapy during the holy month of Ramadan. *Pharmacology, Toxicology and Biomedical Reports*, 2019,5(2).
- 17.** Kissani, N., Cherkaoui Rhazouani, O., Souirti, Z., Khramaz, M., Chettati, M., Mebrouk, Y., & Ouazzani, R. Epilepsy in Morocco Realities, Pitfalls and Prospects. *Epilepsia Open*.
- 18.** Saida, I. B., Kallel, H., Chaouch, S., Toumi, R., Zarrougui, W., & Boussarsar, M. (2019). impacts of ramadan on intensive care unit admission patterns and outcomes Les impacts du Ramadan sur le profil des admissions en réanimation et leur pronostic. *LA TUNISIE MEDICALE*, 2019,97(10).
- 19.** El-Mitwalli, A. Ramadam Fasting and Neurologic Disorders. *The Neurology of Religion*, 2019,130.

- 20.** Batarfi, A., Alenezi, H., Alshehri, A., Balelah, S., Kazim, H., Alghami, M., ... & Althobaiti, M. Patient-guided modifications of oral anticoagulant drug intake during Ramadan fasting: a multicenter cross-sectional study. *Journal of Thrombosis and Thrombolysis*, 2020, 1-9.
- 21.** Magdy, R., Abokrysha, N. T., Ramzy, G. M., Rizk, H. I., & Hussein, M. Predictors of successful Ramadan fasting in Muslim patients with epilepsy: A prospective study. *Seizure*. 2020.
- 22.** Magdy, R., Kishk, N. A., Abokrysha, N. T., Ramzy, G. M., Rizk, H. I., & Hussein, M. Fasting and post fasting effect of Ramadan on different seizure types in patients with active epilepsy. *Nutritional Neuroscience*, 2020, 1-5.
- 23.** Mahmood, A., Abbasi, H. N., Ghouri, N., Mohammed, R., & Leach, J. P. Managing epilepsy in Ramadan: Guidance for healthcare providers and patients. *Epilepsy & Behavior*, 2020, 111, 107117.
- 24.** Sawaya, R. D., Wakil, C., Shayya, S., Al Hariri, M., Dakessian, A., Wazir, A., ... & Tamim, H. Pediatric emergency department utilisation during Ramadan: a retrospective cross-sectional study. *Archives of Disease in Childhood*. 2020.
- 25.** Darwish, A. H. Epileptic Adolescents and Ramadan Fasting: A Prospective Cohort Study. *Journal of Pediatric Neurology*. 2020.
- 26.** Alqadi, K., Alghamdi, O., Babtain, F., Ba'arma, H., Bajammal, S., Albalawi, M., ... & Al-Said, Y. Effects of fasting during Ramadan on seizure control and quality of life in patients with epilepsy. *Epilepsy & Behavior*, 2020, 112: 107440.

**G1.9.** Kutlu, G., G. T. Ertem, O. Coskun, **Y. B. Gömceli**, N. Tülek ve L. E. Inan, "Brucella: A Cause of Peripheral Neuropathy," *Eur Neurol*, 61 (1), 33-8 (2009). (A9)

- 1.** Vassalos, C. M., Economou, V., Vassalou, E., & Papadopoulou, C. (2009). Brucellosis in humans: why is it so elusive?. *Reviews in Medical Microbiology*, 2009, 20(4):63-73.

2. El Tahir, Y. E. H., & Nair, R. R. Prevalence of brucellosis in the Sultanate of Oman with reference to some Middle-East countries. *Vet Res*, 2011, 4:71-76.
3. ALPUA, M., & Fikri, A. K. Otoimmün Tirotoksik Nöropati-Olgı Sunumu. *Kırıkkale Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi*, 16(2), 37-39.
4. Ertem, G., Kutlu, G., HATİPOĞLU, Ç. A., Bulut, C., & DEMİRÖZ, A. P. A rare presentation of brucellosis: polyradiculopathy and peripheral neuritis. *Turkish Journal of Medical Sciences*, 2012, 42(2):359-364.
5. Benbir, G., Tursun, I., Akkoyunlu, Y., & Kiziltan, M. E. An electrophysiological study of peripheral polyneuropathy in brucellosis. *Archives of Iranian medicine*, 2013, 16(8).
6. Ozlece, H. K., Huseyinoglu, N., Aydin, E., Gokmen, F., Ekinci, M., & Serim, V. A. A case of systemic lupus erythematosus with peripheral neuropathy misdiagnosed as brucellosis. *J Neuroinfect Dis*, 2014, 5(142):2.
7. Pishva, E., Salehi, R., Hoseini, A., Kargar, A., Taba, F. E., Hajiyan, M., ... & Ramezanpour, J. Molecular typing of *Brucella* species isolates from Human and livestock bloods in Isfahan province. *Advanced Biomedical Research*, 2015, 4.
8. Sanivar, H., Ozlece, H. K., Huseyinoglu, N., Aydin, E., & Ilik, F. Frequency of subclinical peripheral neuropathy in cases of untreated brucellosis. *The Journal of Infection in Developing Countries*, 2017, 11(10):753-758.
9. Siao, P., & Kaku, M. A Clinician's Approach to Peripheral Neuropathy. In *Seminars in neurology* 2019, 39(5): 519-530. Thieme Medical Publishers.

**G1.10.** Kutlu, G., **Y. B. Gömceli**, T. Sönmez ve L. E. Inan, " Peripheral Neuropathy and Visual Evoked Potential Changes in Workers Exposed to N-Hexane," *J of Clin Neurosci*, doi: 10.1016/j.jocn.2008.12.021 (A10)

1. Kim, K. W. Genetic polymorphisms of monoamine oxidase (MAO) B and serotonin transporter receptor (5-HTTR) influence variability in neurobehavioral symptoms by n-hexane exposure. *Journal of Korean*

- Society of Occupational and Environmental Hygiene, 2011, 21(2), 116-122.
- 2. Neghab, M., Soleimani, E., & Khamoushian, K. Electrophysiological studies of shoemakers exposed to sub-TLV levels of n-hexane. *Journal of occupational health*, 2012, 54(5):376-382.
  - 3. Dockstader, C., Gaetz, W., Rockel, C., & Mabbott, D. J. White matter maturation in visual and motor areas predicts the latency of visual activation in children. *Human brain mapping*, 2012, 33(1), 179-191.
  - 4. Caroline, M. D., & Frederic, D. Nervous system disorders induced by occupational and environmental toxic exposure. 2012.
  - 5. Ver Hoeve, J. N., Munger, R. J., Murphy, C. J., & Nork, T. M. Emerging electrophysiological technologies for assessing ocular toxicity in laboratory animals. In *Assessing Ocular Toxicology in Laboratory Animals*, 2012-pp. 123-157 Humana Press, Totowa, NJ.
  - 6. Neghab, M., Soleimani, E., & Khamoushian, K. Subclinical neuropathy in workers occupationally exposed to n-hexane. *Journal of School of Public Health and Institute of Public Health Research*, 2013, 10(4), 105-117.
  - 7. Omori, N., Mitsukawa, N., Kubota, Y., & Satoh, K. Gas-producing cellulitis from injection of spot remover fluid (n-Hexane). *The Journal of Emergency Medicine*, 2013, 44(2), 385-388.
  - 8. Li, H., Liu, J., Sun, Y., Wang, W., Weng, S., Xiao, S., ... & Zhang, W. N-hexane inhalation during pregnancy alters DNA promoter methylation in the ovarian granulosa cells of rat offspring. *Journal of Applied Toxicology*, 2014, 34(8), 841-856.
  - 9. Zheng, J., Zhang, W., Cao, J., Su, X., Li, S., Hu, S., ... & Rao, Z. A novel and highly sensitive gaseous n-hexane sensor based on thermal desorption/cataluminescence. *RSC advances*, 2014, 4(41), 21644-21649.
  - 10. Yang, Y. S., Lee, S. B., Choi, S. J., Lee, B. S., Heo, J. D., Song, C. W., ... & Lee, K. Evaluation of subchronic inhalation toxicity of methylcyclopentane in rats. *Food and chemical toxicology*, 2014, 63, 186-194.
  - 11. Sun, X., Xia, Q., Zhao, Z., Li, Y., & Li, Z. (2014). Synthesis and adsorption performance of MIL-101 (Cr)/graphite oxide composites

- with high capacities of n-hexane. *Chemical engineering journal*, 2014,239:226-232.
12. Wang, C., Chen, S., & Wang, Z. Electrophysiological follow-up of patients with chronic peripheral neuropathy induced by occupational intoxication with n-hexane. *Cell biochemistry and biophysics*, 2014, 70(1), 579-585.
13. Kansedo, J., & Lee, K. T. Non-catalytic hydrolysis of sea mango (*Cerbera odollam*) oil and various non-edible oils to improve their solubility in alcohol for biodiesel production. *Chemical Engineering Journal*, 2014,237, 1-7.
14. Pradhan, S., & Tandon, R. N-hexane neuropathy with vertigo and cold allodynia in a silk screen printer: A case study. *International journal of occupational medicine and environmental health*, 2015, 28(5), 915.
15. Otelea, M., Handra, C., & Raşcu, A. Registered cases of occupational n-hexane intoxication in Bucharest. *Rom J Leg Med*, 2015,23, 279-284.
16. Pratamasari, F., Setyopranoto, I., & Soebijanto, S. Air Toluene Exposure and Peripheral Neuropathy Cases in Offset Printing in Sleman. *Berita Kedokteran Masyarakat*, 2016,32(10), 359-366.
17. Hegmann, K., Feinberg, S. D., Aronoff, G. M., DABPM, D., Ausfahl, J., Bruns, D., ... & Goldberg, R. L. Chronic pain guidelines. MDGuidelines®. Occupational medicine practice guidelines: Evaluation and Management of Common Health Problems and Functional Recovery in Workers.2017.
18. Szczęśniak, B., Choma, J., & Jaroniec, M. Gas adsorption properties of hybrid graphene-MOF materials. *Journal of colloid and interface science*, 2018,514, 801-813.
19. Love, S., Perry, A., Ironside, J., & Budka, H. (Eds.). (2018). *Greenfield's Neuropathology-Two Volume Set*. CRC Press.
20. Kril, J., Chimelli, L., Morris, C. M., & Harris, J. B. Nutritional and toxic diseases. In *Greenfield's Neuropathology-Two Volume Set* (pp. 613-660). 2018,CRC Press.
21. Bates, M. N., Pope, K., So, Y. T., Liu, S., Eisen, E. A., & Hammond, S. K. Hexane exposure and persistent peripheral neuropathy in automotive technicians. *NeuroToxicology*, 2019,75, 24-29.

22. Sanchez, J. M. Air and breath analysis for the assessment of exposure to solvent emissions in university chemistry laboratories. *Atmospheric Pollution Research*, 2019, 10(6), 1795-1802.
23. Spencer, P. S. Neuroprotein Targets of  $\gamma$ -Diketone Metabolites of Aliphatic and Aromatic Solvents That Induce Central-Peripheral Axonopathy. *Toxicologic pathology*, 2020, 48(3), 411-421.
24. Wang, L., Sun, Y., Li, Q., Liu, T., & Yi, J. IMU-Based Gait Normalcy Index Calculation for Clinical Evaluation of Impaired Gait. *IEEE Journal of Biomedical and Health Informatics*, 2020
25. Li, X., Jiang, L., Yu, T., Li, M., Wang, Q., Liu, Z., & Xie, K. (No-observed-adverse-effect level of hair pyrrole adducts in chronic n-hexane intoxication in rats. *Neurotoxicology*, 2020, 78, 11-20.
26. Ghafari, J., Vahabi, M., Dehghan, S. F., & Zendehdel, R. Inside-tube solid-phase microextraction as an interlink between solid-phase microextraction and needle device for n-hexane evaluation in air and urine headspace. *Biomedical Chromatography*, 2020, 34(10), e4924.
27. Li, X., Yu, T., Wang, S., Wang, Q., Li, M., Liu, Z., & Xie, K. Diallyl sulfide-induced attenuation of n-hexane-induced peripheral nerve impairment is associated with metabolic inhibition of n-hexane. *Food and Chemical Toxicology*, 2020, 137, 111167.

**G1.11.** Erdal.,A., Kutlu.,G., **Gömceli.,Y.**, İnan.,E., 2012. Erdal A., G. Kutlu, Y. Gomceli, L. E. İnan. Status Epilepticus and Semi-reversible Cranial Magnetic Resonance Imaging Lesions: A Case Report. *J Neurol Science (Turk)* 29 (3): 635-639, 2012 (A12)

1. Fengwen, X. U. E. (2013). Relationship Between EEG Recordings and Early Prediction of Epilepsy Progression: a 13 Years Follow-up Study. *Journal of Neurological Sciences*, 2013,30(3).

**G1.12.** Kutlu G, A. Erdal, **Y. Gomceli**, L.E.Inan. Pseudorefractory epilepsy. *Neurosciences (Riyadh)* 18 (3); 284-6, 2013(A13)

1. ÜNAL, Y., & KUTLU, G. Hormonlar ve Epilepsi Arasındaki İlişki. *Epilepsi: Journal of the Turkish Epilepsi Society*, 2018,24.
2. Xu, Y., Nguyen, D., Mohamed, A., Carcel, C., Li, Q., Kutlubaev, M. A., ... & Hackett, M. L. Frequency of a false positive diagnosis of epilepsy:

- a systematic review of observational studies. *Seizure*, 2016, 41, 167-174.
3. Uygur Küçükseymen, E., Erdal, A., Genç, F., Biçer Gömceli, Y., & Kutlu, G. Non-Epileptik Psikojen Nöbetlerde Tanı Güçlüğü Yaratan Durumlar. *Epilepsi: Journal of the Turkish Epilepsi Society*, 2016, 22(2).
  4. Zaer, N. H. drug Resistant Epilepsy Among Patients Attended The Neurosciences Hospital. *Al-Kindy College Medical Journal*, 2017, 13(1), 108-115.
  5. Mishra, S. (2019). Refractory Epilepsy in Children: A Short Review.
  6. Litovchenko T. A. Differential diagnosis of epilepsy and movement disorders. *Український медичний часопис*, 2020.
  7. Anzellotti, F., Dono, F., Evangelista, G., Di Pietro, M., Carrarini, C., Russo, M., ... & Onofrj, M. Psychogenic non-epileptic seizures and pseudo-refractory epilepsy, a management challenge. *Frontiers in Neurology*, 2020, 11, 461.

**G1.13.** Erdal A., G. Kutlu, **Y. Gömceli**, L.E.Inan. The evaluation of sexual function and sex hormones in male and female epilepsy patients. *J of Neurol Science* 30 (4): 693-701, 2013 (A14)

1. Yang, Y., & Wang, X. Sexual dysfunction related to antiepileptic drugs in patients with epilepsy. *Expert Opinion on Drug Safety*, 2016, 15(1), 31-42.

**G1.14.** Fatma Kurtulus, Aylin Yaman, **Yasemin Biçer Gömceli**, Nurgul Uzun, Aysun Tiltak Limbic Encephalitis Cases With Potassium Channel Antibodies. *Neurol. Croat.* Vol. 63, 1-2, 2014 (A15)

1. Mónika, S. B sejt patológiával társuló ritka kórképek klinikai megközelítése a neurológiában. 2017
2. Zangrandi, A., Gasparini, F., Marti, A., Bhalla, R., Napoli, M., Angelini, D., ... & Rizzi, R. A 9-year neuropsychological report of a patient with LGI1-associated limbic encephalitis. *Journal of clinical and experimental neuropsychology*, 2019, 41(7), 749-759.

**G1.15. Gömceli YB,** Dogan B, Genc F, Uygur E, et al. Optical coherence tomography parameters in patients with photosensitive juvenile myoclonic epilepsy. *Seizure* 2016;35:36-40. (A16)

1. Uzun, S., & Pehlivan, E. Optical coherence tomography parameters in patients with photosensitive juvenile myoclonic epilepsy. *Seizure-European Journal of Epilepsy*, 2016,40, 136.
2. Poleon, S., & Szaflarski, J. P. Photosensitivity in generalized epilepsies. *Epilepsy & Behavior*, 2017,68, 225-233.
3. Ibne Mokbul, M.Optical coherence tomography: basic concepts and applications in neuroscience research. *Journal of Medical Engineering*, 2017.
4. Song, H., Lee, S., Han, H. J., Han, J., & Kim, D. H. A case report of occipital lobe epilepsy and related optical coherence tomography findings. *Journal of the Korean Ophthalmological Society*, 2017,58(3), 367-371.
5. Tak, A. Z. A., Şengül, Y., Ekmekçi, B., & Karadağ, A. S. Comparison of optic coherence tomography results in patients with diagnosed epilepsy: Findings in favor of neurodegeneration. *Epilepsy & Behavior*, 2019,92, 140-144.
6. Matthew, T. J. H., Tharakan, J., Tai, E., & Hussein, A. Study of Visual Function in Adult Epileptic Patients on Sodium Valproate or Carbamazepine Monotherapy. *Cureus*,2019, 11(4).
7. De la Aleja, J. G., Guerrero-Molina, M., Saíz-Díaz, R. A., López-Muñoz, F., Raga-Martínez, I., Hernández-Gallego, J., ... & Povedano-Montero, F. J. Peripapillary retinal nerve fibre layer thinning in genetic generalized epilepsy. *Seizure*, 2019,71, 201-206.
8. Uygur Kucukseymen, E., Genc, F., Dogan, B., Koctekin, B., Erdal, A., & Bicer Gomceli, Y. (2019). Colour vision in juvenile myoclonic epilepsy. *Epileptic Disorders*, 21(2), 177-184.
9. Skadorwa, T., & Strzelecka, J. Symmetry and interhemispheric propagation of paediatric photoparoxysmal response. *Neurologia i Neurochirurgia Polska*, 2020, 54(2), 193-199.

**G1.16.** Uygur Kucukseymen, Elif; Yuksel, Burcu; Genc, Fatma ; Ozaydin Goksu, Eylem; Yildiz, Sevim; **Bicer Gomceli, Yasemin.** Reversible Splenial Lesion Syndrome After Intravenous Immunoglobulin Treatment for Guillain- Barre Syndrome. Clinical Neuropharmacology: September/October 2017 - Volume 40 - Issue 5 - p 224-225. Case Reports. doi: 10.1097/WNF.0000000000000236 (A20)

1. Guo, Y., Tian, X., Wang, X., & Xiao, Z. Adverse effects of immunoglobulin therapy. *Frontiers in Immunology*, 2018, 9, 1299.
2. Ma, X., Su, W., & Chen, H. Reversible splenial lesion syndrome after blood transfusion presents callosal disconnection syndrome: A case report. *Medicine*, 2018, 97(24).
3. Sobolewski, K., Radparvar, S., Wong, C., & Johnston, J. Blood, Blood Components, Plasma, and Plasma Products. In *Side Effects of Drugs Annual 2018*, Vol. 40, pp. 415-429 Elsevier.

**G1.17.** B Yuksel, Genç F, Yaman A, Goksu, EO, Ak PD, **Gomceli YB.** et al. Evaluation of stigmatization in hemifacial spasm and quality of life before and after botulinum toxin treatment. *Acta Neurol Belg.* 2019, **119**:55-60 <https://doi.org/10.1007/s13760-018-1018-5> (A22)

1. Chirumamilla, V. C., Dresel, C., Koirala, N., Gonzalez-Escamilla, G., Deuschl, G., Zeuner, K. E., ... & Groppa, S. Structural brain network fingerprints of focal dystonia. *Therapeutic advances in neurological disorders*, 2019, 12, 1756286419880664.
2. Lee, J. A., & Park, K. Natural History of Hemifacial Spasm. In *Hemifacial Spasm 2020*, (pp. 7-12). Springer, Singapore.
3. Serrera-Figallo, M. A., Ruiz-de-León-Hernández, G., Torres-Lagares, D., Castro-Araya, A., Torres-Ferrerosa, O., Hernández-Pacheco, E., & Gutierrez-Perez, J. L. Use of Botulinum Toxin in Orofacial Clinical Practice. *Toxins*, 2020, 12(2), 112.

**G1.18.** Burcu Yuksel, Berna Dogan, Belkis Koctekin, Nesrin Atis, Abidin Erdal, Fatma Kurtulus, Muhammet Kazim Erol, **Yasemin Bicer Gomceli.** Color vision testing versus pattern visual evoked potentials and optical coherence tomography parameters in subclinical optic nerve involvement in multiple sclerosis. *Journal of Clinical Neuroscience*, Volume 61, 2019, Pages 48-53. (A23)

1. Schmidt, M. F., Pihl-Jensen, G., & Frederiksen, J. L. Functional-structural assessment of the optic pathways in patients with optic neuritis. *Documenta Ophthalmologica*. 2020, 140(2), 159-168.
2. Anssari, N., Vosoughi, R., Mullen, K., & Mansouri, B. Selective Colour Vision Deficits in Multiple Sclerosis at Different Temporal Stages. *Neuro-Ophthalmology*, 2020, 44(1), 16-23.
3. Barreiro-González, A., Sanz, M. T., Carratalà-Boscà, S., Pérez-Miralles, F., Alcalá, C., España-Gregori, E., & Casanova, B. Dyschromatopsia in multiple sclerosis reflects diffuse chronic neurodegeneration beyond anatomical landmarks. *Acta Neurologica Belgica*, 2020, 1-9.

**G1.19.** Burcu Yuksel, Pınar Koc, Eylem Ozaydın Goksu, Ertan Karacay, Fatma Kurtulus, Yesim Cekin, **Yasemin Bicer Gömceli**. Is multiple sclerosis a risk factor for atherosclerosis? *Journal of Neuroradiology*, 2019, ISSN 0150-9861, <https://doi.org/10.1016/j.neurad.2019.10.002> (A25)

1. Pelizzari, L., Jakimovski, D., Laganà, M. M., Bergsland, N., Hagemeier, J., Baselli, G., ... & Zivadinov, R. Five-year longitudinal study of neck vessel cross-sectional area in multiple sclerosis. *American Journal of Neuroradiology*, 2018, 39(9), 1703-1709.
2. Jakimovski, D., Topolski, M., Genovese, A. V., Weinstock-Guttman, B., & Zivadinov, R. Vascular aspects of multiple sclerosis: emphasis on perfusion and cardiovascular comorbidities. *Expert review of neurotherapeutics*, 2019, 19(5), 445-458.
3. Dziedzic, A., Miller, E., Bijak, M., Przyslo, L., & Saluk-Bijak, J. Increased Pro-Thrombotic Platelet Activity Associated with Thrombin/PAR1-Dependent Pathway Disorder in Patients with Secondary Progressive Multiple Sclerosis. *International Journal of Molecular Sciences*, 2020, 21(20), 7722.
4. Jakimovski, D., Zivadinov, R., Pelizzari, L., Browne, R. W., Weinstock-Guttman, B., & Ramanathan, M. Lipoprotein (a) Levels Are Associated with the Size of Extracranial Arteries in Multiple Sclerosis. *Journal of Vascular Research*, 2020, 57(1), 16-23.

5. Yu, H., Zhang, Y., Zhu, D., Duan, K., Hu, Y., & Song, C. (2020). Study on the relationship between Cardio-cerebrovascular events and the level of Atherosclerosis evaluated by Heart-brain Integrated CTA, 2020

**G1.20.** Unal Y , Kara M , Genc F , Aslan Oztruk D , **Bicer Gomceli Y** , Kaynar T , Tosun K , Kutlu G . The methylation status of NKCC1 and KCC2 in the patients with refractory temporal lobe epilepsy. *Ideggyogy Sz.* 2019 May 30;72(5-6):181-186. doi: 10.18071/isz.72.0181. PMID: 31241262. (A28)

1. Xiao, W., Liu, C., Zhong, K., Ning, S., Hou, R., Deng, N., ... & Xiao, B. (2020). CpG methylation signature defines human temporal lobe epilepsy and predicts drug-resistant. *CNS Neuroscience & Therapeutics*, 2020, 26(10), 1021-1030.

**G1.21.** Genç, F., Kara, M., Ünal, Y. Kucukseymen E, **Gomceli YB**, Kaynar T, Tosun K, Kutlu G. Methylation of cation-chloride cotransporters NKCC1 and KCC2 in patients with juvenile myoclonic epilepsy. *Neurol Sci* 40, 1007–1013 (2019). (A29)

1. Bertogliai, M. J., Morris-Blanco, K. C., & Vemuganti, R. Epigenetic mechanisms of neurodegenerative diseases and acute brain injury. *Neurochemistry international*, 2020, 133, 104642.
2. Liu, R., Wang, J., Liang, S., Zhang, G., & Yang, X. Role of NKCC1 and KCC2 in Epilepsy: From Expression to Function. *Frontiers in Neurology*, 2020, 10, 1407.
3. Federico, A. (2020). Rare Neurologic Diseases and Neurological Sciences: a report for the celebration of the 2020 Rare Diseases Day.
4. Shen, H. Y., Weltha, L., Cook, J. M., Gesese, R., Omi, W., Baer, S. B., ... & Boison, D. Sarcosine Suppresses Epileptogenesis in Rats With Effects on Hippocampal DNA Methylation. *Frontiers in Molecular Neuroscience*, 2020, 13, 97.
5. Martynyuk, A. E., Ju, L. S., Morey, T. E., & Zhang, J. Q. Neuroendocrine, epigenetic, and intergenerational effects of general anesthetics. *World Journal of Psychiatry*, 2020, 10(5), 81.

## **G2. Yayın hakemliği yaptığı dergiler**

**G2.1.** Seizure (Europen Journal of Epilepsy)

**G2.2.** Neurological Sciences and Neurophysiology

**G2.3.** Türkiye Klinikleri Dergisi

**G2.4.** Epilepsi Dergisi

## **G3. Bilimsel Toplantılarda Yaptığı Konuşmalar**

**G3.1.** Epilepsi olgu sunumları, kahvaltı seminerleri. 41. Ulusal Nöroloji Kongresi, İstanbul, 2005.

**G3.2.** Benign EEG varyantları. Türkiye Klinik Nörofizyoloji EEG-EMG Derneği Ankara Şubesi IX. EEG-EMG Semineri, Ankara, Nisan 2009.

**G3.3.** Montaj-Polarizasyon. Türk Epilepsi ile Savaş Derneği 8. Ulusal Epilepsi Kongresi, Bodrum, Mayıs 2012.

**G3.4.** Epilepsi'de ayırcı tanı olgu örnekleriyle. Türk Epilepsi ile Savaş Derneği Semiyoloji toplantıları, İzmir, Kasım 2013.

**G3.5.** Vaka sunumları. Türk Epilepsi ile Savaş Derneği Aylık bilimsel Toplantıları, İstanbul, Nisan 2012.

**G3.6.** EEG'de bağlama, montajlar ve polarite. 30. Ulusal Klinik Nörofizyoloji EEG-EMG Kongresi, Antalya, Nisan 2014.

**G3.7.** Epilepsi ve senkop. Türk Epilepsi ile Savaş Derneği 9. Ulusal Epilepsi Kongresi, Fethiye, Mayıs 2014.

**G3.8.** Epizodik bilinc bozuklukları. Aile Hekimliği Güz Okulu, Antalya, Eylül 2014.

**G3.9.** EEG bağlama, montajlar ve polarite. Türkiye Klinik Nörofizyoloji EEG-EMG Derneği Antalya Şubesi, I. EEG kursu, Antalya, Aralık, 2014.

**G3.10.** Benign EEG varyantları. Türkiye Klinik Nörofizyoloji EEG-EMG Derneği Antalya Şubesi, I. EEG kursu, Antalya, Aralık, 2014.

**G3.11.** İktal EEG. Türkiye Klinik Nörofizyoloji EEG-EMG Derneği Antalya Şubesi, I. EEG kursu, Antalya, Aralık, 2014.

**G3.12.** EEG raporlama. Türkiye Klinik Nörofizyoloji EEG-EMG Derneği Antalya Şubesi, I. EEG kursu, Antalya, Aralık, 2014.

**G3.13.** Dirençli Epilepsi. Cerrahi hasta seçimi. Korkut Yalatkaya IX. Klinik Nörofizyoloji Sempozyumu, Antalya, Aralık 2014.

**G3.14.** EEG'de montajlar ve polarite. 31. Ulusal Klinik Nörofizyoloji EEG-EMG Kongresi, Antalya, Nisan 2015.

**G3.15.** Olgularla epilepsi. Türk Epilepsi ile Savaş Derneği Semiyoloji Toplantıları, İzmir, Mart 2015.

**G3.16.** Lakozamid deneyimleri. Kadın ve Epilepsi Sempozyumu, Sivas, Mayıs 2015.

**G3.17.** Antiepileptik ilaç etki mekanizmaları. Türk Epilepsi ile Savaş Derneği 3. Epilepsi Sempozyumu, İstanbul, Haziran 2015.

**G3.18.** Antiepileptik ilaç etki mekanizmaları. Türk Epilepsi ile Savaş Derneği 3. Epilepsi Sempozyumu, İstanbul, Haziran 2015.

**G3.19.** Lakozamid deneyimleri. Türk Epilepsi ile Savaş Derneği 3. Epilepsi Sempozyumu, İstanbul, Haziran 2015.

**G3.20.** Fokal nöbetli olgular. Türk Epilepsi ile Savaş Derneği Episkop toplantıları, Ankara, Ekim 2015.

**G3.21.** Eski tetkikler önemli mi? Türk Epilepsi ile Savaş Derneği, Epivizyon toplantıları, İstanbul, Kasım 2015.

**G3.22.** Artefaktlar ve Aktivasyon yöntemleri, EEG atölye çalışması. Türk Epilepsi ile Savaş Derneği, Bursa, Aralık 2015.

**G3.23.** Epilepsi ve Farkındalık. 51. Ulusal Nöroloji Kongresi, Belek, Antalya, Kasım 2015.

**G3.24.** EEG bağlama, montajlar ve polarite. Türkiye Klinik Nörofizyoloji EEG-EMG Derneği Antalya Şubesi, II. EEG kursu, Antalya, Aralık, 2015.

**G3.25.** İktal EEG.Türkiye Klinik Nörofizyoloji EEG-EMG Derneği Antalya Şubesi, II. EEG kursu, Antalya, Aralık, 2015.

**G3.26.** EEG raporlama. Türkiye Klinik Nörofizyoloji EEG-EMG Derneği Antalya Şubesi, II. EEG kursu, Antalya, Aralık, 2015.

**G3.27.** Antiepileptik ilaç etki mekanizmaları. Hunat Hatun Epilepsi Günleri, Kayseri, Aralık 2015

**G3.28.** EEG elektrotları, elektrotların temizlenmesi, elektrot yerleştirme prensipleri, montajlar. 32. Ulusal Klinik Nörofizyoloji EEG-EMG Kongresi, Antalya, Nisan 2016.

**G3.29.** İktal EEG. 10. Epilepsi Kongresi, İzmir, Mayıs 2016.

**G3.30.** Epilepside ayırıcı tanı, olgu sunumu. Türk Epilepsi ile Savaş Derneği Semiyoloji toplantısı, İstanbul, Nisan 2016.

**G3.31.** Antiepileptik ilaçların temel mekanizmaları. Akyaka Epilepsi günleri, Muğla, Haziran 2016.

**G3.32.** Serebrum ve Serebellum. Türk Nöroloji Derneği Board Kursu, Ankara, Ekim 2016.

**G3.33.** Cerrahi Farkındalık, neredeyiz? VII.Epimer Çalıştayı, İstanbul, Ekim 2016.

**G3.34.** Epilepside tanı sorunları. Türk Epilepsi ile Savaş Derneği Epivizyon Toplantısı, İstanbul, Kasım 2016.

**G3.35.** Dirençli Status Epileptikus. Tedavi Geceleri. 52. Ulusal Nöroloji Kongresi, İstanbul,Kasım 2016.

**G3.36.** EEG'de montajlar ve polarite. Türkiye Klinik Nörofizyoloji EEG-EMG Derneği Antalya Şubesi, III. EEG kursu, Antalya, Aralık, 2016.

**G3.37.** Parsiyel başlangıçlı epilepsilerde iktal EEG. Türkiye Klinik Nörofizyoloji EEG-EMG Derneği Antalya Şubesi, III. EEG kursu, Antalya, Aralık, 2016.

**G3.38.** EEG raporlama. Türkiye Klinik Nörofizyoloji EEG-EMG Derneği Antalya Şubesi, III. EEG kursu, Antalya, Aralık, 2016

**G3.39.** EEG elektrotları, elektrotların temizlenmesi, elektrot yerleştirme prensipleri, montajlar. 33. Ulusal Klinik Nörofizyoloji EEG-EMG Kongresi, Antalya, Nisan 2017.

**G3.40.** Olgularla Epilepsi Ayırıcı Tanısı. Türk Epilepsi ile Savaş Derneği Semiyoloji toplantıları, İstanbul, 2017.

**G3.41.** Serebrum ve Serebellum. Türk Nöroloji Derneği Board Kursu, Ankara, Eylül 2017.

**G3.42.** Jeneralize Nöbet Öyküsü ile Başvuran Hastada Epileptik Olmayan Ataklar Açısından Ayırıcı Tanı (Klinik-EEG). 53. Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya, Kasım 2017.

**G3.43.** Epivizyon Epilepsi Atölyesi. İstanbul, Kasım 2017

**G3.44.** Dirençli Epilepsi. Episkop, İstanbul, Mart 2018

**G3.45.** Status Epileptikus Sınıflaması. 11. Ulusal Epilepsi Kongresi, Muğla, Mayıs 2018.

**G3.46.** EEG'nin Değerlendirilmesi ve Raporlama. 54. Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya, Aralık 2018

**G3.47.** Nonkonvulsif SE Semiyolojisi. Türk Epilepsi ile Savaş Derneği Semiyoloji toplantıları. 2018, Ankara

**G3.48.** Olgu temelinde epilepsi tedavisinde yanlışlar, doğrular, sıkça yapılanlar,bir türlü yapılamayanlar. 5. Epilepsi Sempozyumu,İstanbul, Mayıs 2019

**G3.49.** EEG'de Montajlama. Türkiye Klinik Nörofizyoloji EEG-EMG Derneği Antalya Şubesi, IV. EEG kursu, Antalya, Aralık 2019

**G3.50.** EEG raporlama. Türkiye Klinik Nörofizyoloji EEG-EMG Derneği Antalya Şubesi, IV.EEG kursu, Antalya, Aralık 2019

**G3.51.** Tanısal sorunu olan Senkoplar 55. Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya,Kasım 2019.

**G3.52.** Konvulzif ve Non-Konvulzif SE Tedavisi. III. Nöroloji Bahar Sempozyumu, İstanbul, Mart 2020.

**G3.53.** Epilepsi Sendromları. Türk Nöroloji Derneği Board Kursu, Online, Ekim 2020.

**G3.54.** Nonkonvulsif Status Epileptikus Tanı & Tedavi. Türk Epilepsi ile Savaş Derneği, Online Nöroloji Asistan Akademisi, Ekim 2020.

**G3.55.** Yeni Başlangıçlı Epilepside Tedavi Yaklaşımı. 6. Epilepsi Sempozyumu, Onllne, Ekim 2020.

**G3.56.** Senkop mu Epileptik Nöbet mi? 56. Ulusal Nöroloji Kongresi, Online, 28 kasım-2 Aralık 2020.

**G3.57.** Normal EEG Uyku ve Uyanıklık. 57. Ulusal Nöroloji Kongresi, 27 kasım - 1 Aralık 2021, Antalya

**G3.58.** Nöbet-Senkop: Çukurova Nöroloji Günleri. 8-10 Ekim 2021, Adana

**G3.59.** EEG Raporlama. EEG-EMG Online Eğitim Seminerleri, Türkiye Klinik Nörofizyoloji Derneği, 14-15 Mayıs 2022