

CURRICULUM VITAE (ÖZGEÇMİŞ)



Doç. Dr. Abuzer Güngör

KİŞİSEL BİLGİLER

Doğum Tarihi ve Yeri : 25.06.1982 / Şanlıurfa / Türkiye
İş Adresi : Bakırköy Ruh Ve Sinir Hastalıkları Hastanesi , Beyin Ve Sinir Cerrahisi
Kliniği, İstanbul / Türkiye
Yeditepe Üniversitesi Mikroşirurji laboratuvarı İstanbul / Türkiye

Eğitim

Üniversite : 2001 – 2007, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Tıp Fakültesi,
Trabzon, Türkiye

Öğrenci Değişim Programı : 2004 Temmuz-2014 Ağustos IFMSA Profesyonel Değişim
Programı, Slovenia Üniversitesi, Enfeksiyon Hastalıkları Kliniği

Uzmanlık Eğitimi : 2008 – 2014, Bakırköy Ruh Ve Sinir Hastalıkları Hastanesi
Beyin Ve Sinir Cerrahisi Kliniği, İstanbul, Türkiye

Araştırmacı : Ocak 2013- Ocak 2014 Cerrahpaşa Tıp Fakültesi Nörolojik
bilimler Enstitüsü Beyin Cerrahisi A.B.D. Mikrocerrahi
Laboratuvarı

Araştırmacı : Nisan 2014-Mayıs 2014 Florida Üniversitesi Uluslararası
Dr. Albert L. Rhoton Neuro-Mikroanatomi Laboratuvarı

Araştırmacı : Ekim 2014-Ekim 2015 Florida Üniversitesi Uluslararası
Dr. Albert L. Rhoton Neuro-Mikroanatomi Laboratuvarı

Araştırmacı : Subat 2015-Mart 2015 Florida Üniversitesi Uluslararası
Dr. Albert L. Rhoton Neuro-Mikroanatomi Laboratuvarı

Araştırmacı : Subat 2015-Mart 2015 Bahçeşehir Üniversitesi Prof. Rhoton
Uygulamalı Anatomi ve Cerrahi Eğitim Merkezi

Profesyonel İlgil Alanları : Nöroanatomi, Mikroşirürji, Vasküler cerrahi, Tümör cerrahisi, Kafa Tabanı Cerrahisi, Epilepsi Cerrahisi, Fonksiyonel Nöroşirürji, Derin beyin stimülasyonu, Robotik cerrahi

Dil

04.09.2016 YDS İngilizce Dil Puanı : 77.5

09.07.2017 YÖK Dil İngilizce Dil Puanı: **88.75**

DİPLOMALAR

2007 Tıp Doktoru Diploması, Türkiye Sağlık Bakanlığı .

Dip Tesc. No:36537, Tesc. Tarihi:14.08.2007

2014 Beyin Ve Sinir Cerrahisi Uzmanlık Diploması , Türkiye Sağlık Bakanlığı,

Uzmanlık Tescil No:109396 ,Tesc. Tarihi 20.02.2014

2019 Beyin Ve Sinir Cerrahisi Docentlik Belgesi Üniversitelerarası Kurul Başkanlığı

Docentlik belge No: 68013

İŞ

2007-2008 Pratisyen Doktor, Türkiye Sağlık Bakanlığı

2008-2014. Asistan Doktor, Bakırköy Ruh Ve Sinir Hastalıkları Hastanesi , Beyin Ve Sinir Cerrahisi Kliniği, İstanbul, Türkiye

2014- 2015 .Beyin ve Sinir Cerrahisi Uzmanı ,Erzurum Bölge Eğitim Ve Araştırma Hastanesi

2015- 2018 Beyin ve Sinir Cerrahisi Uzmanı Bakırköy Ruh Ve Sinir Hastalıkları Hastanesi , Beyin Ve Sinir Cerrahisi Kliniği,

2018- 2020 Dr.Öğretim Üyesi Acıbadem Üniversitesi, Tıp Fakültesi Nöroşirürji

Anabilimdalı

2020- 2021 Öğretim Görevlisi -: Ümraniye Eğitim ve Araştırma Hastanesi Beyin ve Sinir Cerrahisi Kliniği

2020 Ocak-Devam ediyor Nöroşirürji Laboratuvar Direktörü- Yeditepe Üniversitesi Nöroşirürji laboratuvarı

2021- Devam ediyor Beyin ve Sinir Cerrahisi Uzmanı Bakırköy Ruh Ve Sinir Hastalıkları Hastanesi , Beyin Ve Sinir Cerrahisi Kliniği,

ÖDÜLLER – BURSLAR-BAŞARILAR-DESTEKLER

- Ekim 2014 Türk Nöroşirurji Derneği **Yurtdışı Eğitim Bursu**
- Ocak 2014 Türkiye Bilimsel Ve Teknolojik Araştırma Kurumu **Yurtdışı Doktora Sonrası Araştırma Bursu**
- Türk Nöroşirurji Derneği 2015 yılı **Aysima Altınok Uzmanlık Tez ödülü.** 'Temporo-Parietal Bileşkenin Mikrocerrahi Anatomisi Ve Derin Yapılarla ilişkisi''
- 28. Ulusal Türk Nöroşirurji Derneği Kongresi 4-8 Nisan 2014 **Yılın Bildirileri 8.lik Ödülü** 'Temporo-Parietal Bileşkenin Mikrocerrahi Anatomisi Ve Derin Yapılarla ilişkisi''
- 04.04.2014 Tarihinde yapılan '**Türk Nöroşirurji Yeterlilik Yazılı Sınavını**' kazanmıştır.
- 1. Anatomi Günleri 25 Aralık 2015 **Anatomik Çalışma Bursu** 'Posterior subthalamik alanın mikrocerrahi anatomisi ''
- 7. Nöropsikiyatri Günleri 07-08 Ocak 2017 **En iyi Sözel Bildiri Birincilik Ödülü**
- 'Midline and off-midline infratentorial supracerebellar approaches to the pineal gland'' isimli makalesi **Journal of Neurosurgery dergisinin Haziran 2017 sayısına Kapak olarak seçilmiştir.**
- 'The white matter tracts of the cerebrum in ventricular surgery and hydrocephalus'' isimli makalesi Journal of neurosurgery Yayın Grubu tarafından yayınlanan **JNSPG Best of 2017** sayısında yayınlanmıştır.
- Nisan 2017 Türk Nöroşirurji Derneği **Yurtdışı Eğitim Bursu**
- 'Anatomic Investigation of the Trajectory for Stereotactic Laser Amygdalohippocampectomy'' isimli makalesi **Operative Neurosurgery dergisinin Ağustos 2018 sayısına Kapak olarak seçilmiştir.**
- Türk Nöroşirurji Akademisi **2019 Akademi Ödülü**
- 33. Ulusal Türk Nöroşirurji Derneği Kongresi , 11-14 Nisan 2019, Belek / Antalya **Yılın Bildirileri 1.lik Ödülü** Meziotemporal bolgeye supraserebellar transtentoryal robotik cerrahi yaklasim: Anatomik Calisma
- 33. Ulusal Türk Nöroşirurji Derneği Kongresi , 11-14 Nisan 2019, Belek / Antalya **Yılın Bildirileri 2.lik Ödülü** Subtalamik nukleusun kanlanması
- 'Cervical Venous Vascular Anatomy for Ventriculoatrial Shunt Applications: Anatomical Study and Surgical Approach Recommendation'' isimli makalesi **Turkish Neurosurgery dergisinin Ocak 2022. sayısına Kapak olarak seçilmiştir.**
- Danışmanlığını yaptığı Microsurgical and White Matter Anatomy of the Hypothalamus: A Fiber Dissection Study Correlating With Magnetic Resonance Tractography çalışması ile Pelin KUZUCU **M. Gazi Yaşargil Genç Nöroşirurjiyen Teşvik Ödülü almıştır.**

--“The Connectivity-Based Parcellation Of The Angular Gyrus: Fiber Dissection And MR Tractography Study.” isimli makalesi **Brain Structure & Function dergisinde Şubat 2023 sayısına kapak olarak seçilmiştir.**

-35. Ulusal Türk Nöroşirurji Derneği Kongresi , 24-27 Kasım 2022, Antalya **Yılın Bildirileri 1.lik Ödülü** Bazal Ganglia Kanlanması: Fiber diseksiyon Çalışması.

- TUBITAK tarafından **2224-A Yurt Dışı Bilimsel Etkinliklere Katılımı Destekleme Programınca** 16 . Asia- Avustralya Nöroşirurji Derneği Kongresi, Jerusalem, Israel, 6-8 Eylül , 2022 için desteklenmiştir.

-TUBITAK tarafından **2224-B Yurt İçi Bilimsel Etkinliklere Katılımı Destekleme Programınca** 35. Ulusal Türk Nöroşirurji Derneği Kongresi için desteklenmiştir.

-24.10. 2022 Tarihinde yapılan ‘**Türk Nöroşirurji Yeterlilik Sözlü Sınavını**’ kazanarak Yeterlilik belgesi almaya hal kazanmıştır.

-“Extreme Lateral Lumbar Interbody Fusion Surgery with a Robot-Assisted System in a Swine Model” isimli yazısı **Turkish Neurosurgery dergisinin Mart 2023. sayısına Kapak olarak seçilmiştir.**

KOORDINATORLUGUNU YAPTIGI KURSLAR-Egitimler

1. Acıbadem Üniversitesi **1. Kafa tabanı kursu**, 2018
2. Acıbadem Üniversitesi **1.Endoskopik Kafa Tabanı Kursu**, 2019
3. Acıbadem Üniversitesi **1. Ak Madde Diseksiyon Kursu**, 2019
4. Bakırköy Ruh Ve Sinir Hastalıkları Hastanesi , Beyin Ve Sinir Cerrahisi Kliniği, 2021-2022 Eğitim Programı
5. Bakırköy Ruh Ve Sinir Hastalıkları Hastanesi , Beyin Ve Sinir Cerrahisi Kliniği, 2022-2023 Eğitim Programı

KONUŞMACI VE MODERATÖR OLARAK KATILDIĞI ULUSAL VE ULUSLARARASI TOPLANTILAR

1. Intrinsic Anatomy of the Lateral Ventricle, 6th International Symposium on Microsurgical Anatomy, 8-10 Ekim 2015 **İstanbul, Turkey**
2. Lateral ventrikül cerrahisinde ak madde yolları ve DTI ile korelasyonu: En az hasarla ventrikül bölgelerine cerrahi ulaşım pencereleri, 11. Sinir Sistemi Cerrahisi Kongresi, 5-8 Kasım **Antalya, Türkiye**
3. Supratentoryal Lif Diseksiyon Anatomisi 25 Aralık 2015 Medikal Park 1. Anatomi Günleri **İstanbul, Turkey**
4. Beyin akmadde yolları ve ventrikülle ilişkisi 30. Ulusal Türk Nöroşirurji Derneği Kongresi , “Cerrahi Nöroanatomi Kursu”, 8 Nisan 2016, **Belek / Antalya, Turkey**
5. White Matter Tracts Of The Cerebrum İn Ventricular Surgery And Hydrocephalus 30 nisan-4 mayıs 2016 84 th AANS Anual Scientific Meeting **Chicago İllinois USA**
6. 3. ventriküle interhemisferik transformisial ve interfornisiyal yaklaşımlar 30. Ulusal Türk Nöroşirurji Derneği Kongresi , “Cerrahi Nöroanatomi Kursu”, 2 Nisan 2017, **Belek / Antalya, Turkey**
7. **Beyin Ak Madde yolları ve Fonksiyonları 3 Boyutlu Nöroanatomi Kursu** 7. Nöropsikiyatri Günleri 07-08 Ocak 2017 **İstanbul, Turkey**
8. **Duyguların Nöroanatomi** 7. Nöropsikiyatri Günleri 07-08 Ocak 2017 **İstanbul, Turkey**
9. İnternal Karotid Arter Anatomisi Ve Segmentleri Tnd Cerrahi Nöroanatomi Ve Nörovasküler Eğitim Ve Öğretim Grupları Ortak Sempozyumu 14-15 Ocak 2017 **Mersin, Turkey**
10. Endoscopic Endonasal Aproaches To The Craniovertebral Junction 27th North American Skull Base Society Annual Meeting, 3-5 Mart 2017, **New Orleans / L.A. / U.S**
11. White Matter Tract of the Cerebrum and Their Relation with The Lateral Ventricle WFNS XVI. World Congress of Neurosurgery. 20-25 August 2017. **İstanbul / Turkey.**
12. Posttraumatic Subarachnoid hemorrhage Management 20-25 august WFNS XVI. World Congress of Neurosurgery. 20-25 August 2017. **İstanbul / Turkey**
13. 3. ventriküle interhemisferik transformisial ve interfornisiyal yaklaşımlar 33. Ulusal Türk Nöroşirurji Derneği Kongresi , “Cerrahi Nöroanatomi Kursu”, 11-14 Nisan 2019, **Belek / Antalya, Turkey**
14. Beyinde Ak Madde Yolları 33. Ulusal Türk Nöroşirurji Derneği Kongresi , 11-14 Nisan 2019, **Belek / Antalya, Turkey**
15. Sellar Suprasellar Bölge Anatomisi ve Cerrahi Yaklaşımlar (Moderatör) 33. Ulusal Türk

Nöroşirurji Derneği Kongresi , 11-14 Nisan 2019, **Belek / Antalya, Turkey**

16. Subtalamik Nukleus Cerrahi Anatomi Ve Komplasyonlardan Anatomi İşında Kaçınma Türk Nöroşirurji Derneği NOVA 2018 Sempozyumu 23-25 Kasım 2018 **Istanbul / Turkey**
17. Ventikül Duvarının İntrinsik Anatomisi Türk Nöroşirurji Derneği NOVA 2018 Sempozyumu 23-25 Kasım 2018 **Istanbul / Turkey**
18. Posterior Petrozal Yaklaşım -Acıbadem Üniversitesi 1. Kafa tabanı kadavra kursu, 1-2 Aralık 2018 **Istanbul / Turkey**
19. Standart Transsfenoidal Yaklaşım,Acıbadem Üniversitesi 1.Endoskopik Kafa Tabanı Kadavra Kursu,25- 26 Mayıs 2019 **Istanbul / Turkey**
20. Lateral Mediale Ak Madde Yolları Acıbadem Üniversitesi 1. Beyin Ak Madde Diseksiyon Kursu, 31 Agustos-1 Eylül 2019 **Istanbul / Turkey**
21. Derin Beyin Stimulasyonunda Nörolojik hastalıklarda kullanılan Hedef Noktaların Anatomisi 15.Sinir Sistemi Cerrahisi Derneği Kongresi 21-24 Kasım 2019 **Edirne / Turkey**
22. Lateral ve III. Ventriküllerin Ak Madde Yolları ve Derin Beyin Nükleusları Mikrocerrahi Anatomisi 3D, 3 Boyutlu Nöroanatomi Kursu ,15.Sinir Sistemi Cerrahisi Derneği Kongresi 21-24 Kasım 2019 **Edirne / Turkey**
23. Silviyan/perisilviyan anatomi ve konuşmanın cerrahi anatomisi Türk Nöroşirurji Derneği NOVA 2019 Sempozyumu 21-22 Aralık 2019 **Istanbul / Turkey**
24. Supracerebellar-Infratentorial Approaches, IBNC Webinar How I do It? Basic Kranial Approaches March 27th 2021 Turkey
25. Basal Ganglia Anatomisi, 1. NeTis Genç Noromodulatorler Kongresi 22-23 Mayıs 2021Istanbul/ Turkey
26. Norosirurjide intraoperatif MRG ve Traktografinin Yeri.17.Sinir Sistemi Cerrahisi Derneği Kongresi 11-12 Aralık 2021 **Turkey**
27. Lateral Ventrikul atriumuna yaklaşım. 34. Ulusal Türk Nöroşirurji Derneği Kongresi 30 Eylül – 3 Ekim 2021, **Turkey**
28. Pineal Tumorlerde Guncel Yaklasim, 34. Ulusal Türk Nöroşirurji Derneği Kongresi 30 Eylül – 3 Ekim 2021Turkey
29. Tremorda Anatomik Yolaklar. Her yönüyle tremor ulusal E sempozyumu 11 eylul 2021
30. Neuroanatomy for supra-cerebellar transtentorial approach to PCA- aneurysm.WFNS Neurosurgical Anatomy 12th Webinar 14th - 15th September 2021
31. Beyin Ak Madde Yolları – İzmir online nöroşirurji Yollari 16 eylül 2021

32. Lif Traktografi Görüntüleme ; Yazılımsal bir uydurma mi? Türk Nöroşirurji Akademisi Bilimsel konferansı 4-7 Kasım **2021 Antakya /Turkey**
33. White Matter Pathways of The Brain and their importance during surgical approaches to ventricle- Stony Brook Neuroscience Institute Neurosurgery Education Programme December 17th 2021 USA
34. Innovations in Neuroimaging in Brain Tumors, Hospital Antonio Targino Neurosurgery Meeting, December 17th 2021, Brasil
35. Supraserebellar Infra-Transtentorial Yaklaşımlar , Hacettepe Üniversitesi Cerrahi Noroanatomisi Toplantısı 19 Şubat 2022 Turkey
36. Uzmanlık Eğitiminde öğretim ve eğitim gruplarının Yeri- Cerrahi Noroanatomisi grubu, TURNUG sempozyumu 3. Calistayi 26 Mart 2022 Istanbul/Turkey

KİTAP BÖLÜMLERİ- CEVİRİLER

- Hidrocefalide Ayırıcı Tanı**; Nöroşirurjide şant cerrahisi 1. Basım 2014 ISBN: 978-605-64466-4-1
- **Singulum Demeti**; Fonksiyonun Cerrahi anatomisi 1. Basım ISBN: 978-605-9358-50-7 TK.
- **Oksipital Lobun Fonksiyonel Anatomisi**; Fonksiyonun Cerrahi anatomisi 1. Basım ISBN: 978-605-9358-50-7 TK.
- Stria Medullaris Thalami** ; Fonksiyonun Cerrahi anatomisi 1. Basım ISBN: 978-605-9358-50-7 TK.
- Superior Longitudinal Fasikulus** ; Fonksiyonun Cerrahi anatomisi 1. Basım ISBN: 978-605-9358-50-7 TK.
- Derin Beyin Stimülasyonunda kullanılan hedef noktaların anatomisi**; Nörolojik ve psikiyatrik hastalıklarda derin beyin stimülasyonu 1. Basım ISBN: 978-605-9358-66-8
- **Kranial Noroanatomisi Bölüm Editörlüğü** TNDER Yeterlik ve EBNS Sınavlarına Hazırlık Kitabı 2021
- **Kranial Noroendoskopi**- Türk Nöroşirurji Derneği Yeterlik Sınavı Hazırlık Soru Kitabı 2021
- **Anatomical Structures of the DBS Surgery for Parkinson's Disease** The Handbook of Neuromodulation 2022- SBN: 978-1-68507-617-7
-

KATILDIĞI TOPLANTILAR / SEMPOZYUMLAR / KONGRELER/KURSLAR

1. 22. Ulusal Türk Nöroşirurji Derneği Kongresi , 14-18 Mayıs 2010 Belek / Antalya / Türkiye
2. Prof. Rhoton Mikronöroşirurji Anatomi Labratuarı Açılış Töreni , Marmara Üniversitesi , Nörolojik Bilimler Enstitüsü , 7 Kasım 2010 , İstanbul / Türkiye
3. Dönem 3. Kurs Course “Pediatrik Nöroşirurji” Temel Nöroşirurji Kursu , 29 Mart - 1 Nisan 2012 , Manisa / Türkiye
4. 27. Ulusal Türk Nöroşirurji Derneği Kongresi , 12-16 Nisan 2012 Belek / Antalya / Türkiye
5. DePuy Institute Advancing Education and Research ; Neuro Critical Care Learning Center: 23-24 Nisan 2012 Istanbul / Türkiye
6. DePuy Institute Advancing Education and Research; Hydrocephalus Learning Centre: 21-22 Nisan 2012 Istanbul / Türkiye
7. 3. Dönem 4. Kurs “Nörotravma ve fonksiyonel Nöroşirurji” Temel Nöroşirurji Kursu 14 - 17 Mayıs 2012 , Antalya / Türkiye
8. Türk Nöroşirurji Derneği Nöroanatomi Eğitim Kursu: *Beyinin Fonksiyonel Organizasyonu ve Fiber Yollar* , 13-14 Eylül 2012 , İstanbul / Türkiye
9. 3. Uluslararası Levantine Forumu “Advances Neurological Surgery” 15-18 Kasım 2012 , Çesme / İzmir / Türkiye
10. 6. Dönem 1. kurs “Pediatrik Nöroşirurji” Temel Nöroşirurji Kursu 9 -12 Mayıs 2013 Bolu / Türkiye.
11. 1.Dönem 3. kurs “Omurilik ve Periferik Sinir ” Temel Nöroşirurji Kursu. 14-18 Mart 2014 Antalya / Türkiye.
12. Turkish Neurosurgical Society Course: Approaches to Vascular Lesions: 4 Nisan2014 Antalya / Turkiye.
13. 28. Ulusal Türk Nöroşirurji Derneği Kongresi , 4-8 Nisan 2012 Belek / Antalya / Türkiye
14. 2015 Congress of Neulogical Surgeons kongresi Ekim 26-30, 2015 - New Orleans, Louisiana, Amerik Birleşik Devletleri
15. 6th International Symposium on Microsurgical Anatomy, 8-10 Ekim 2015-İstanbul, Turkey
16. 11. Sinir Sistemi Cerrahisi Kongresi , 5-8 Kasım 2015 Belek / Antalya / Türkiye
17. Oksiputtan Sakruma Kompleks Spinal Rekonstrüksiyonları Kursu 5 Kasım Belek / Antalya / Türkiye
18. Medikal Park 1. Anatomi Günleri 25 Aralık 2015 İstanbul, Turkey
19. 7. Nöropsikiyatri Günleri 07-08 Ocak 2017 İstanbul, Turkey
20. 3 Boyutlu Nöroanatomi Kursu 7. Nöropsikiyatri Günleri 07-08 Ocak 2017 İstanbul, Turkey
21. Tnd Cerrahi Nöroanatomi Ve Nörovasküler Eğitim Ve Öğretim Grupları Ortak Sempozyumu 14-15 Ocak 2017 Mersin, Turkey

22. 27th North American Skull Base Society Annual Meeting, 3-5 Mart 2017, New Orleans / L.A. / U.S.
23. 31. Ulusal Türk Nöroşirurji Derneği Kongresi , 29 Mart – 2 Nisan 2017, Belek / Antalya
24. 31. Ulusal Türk Nöroşirurji Derneği Kongresi , “Cerrahi Nöroanatomi Kursu”, 29 Mart – 2 Nisan 2017, Belek / Antalya
25. **Da vinci Robotik Cerrahi Eğitim Programı** 03.09.2018
26. Türk Nöroşirurji Derneği Nova 2018 Sempozyumu, 23-25 Kasım 2018, İstanbul/ Türkiye
27. Türk Nöroşirurji Akademisi Araştırmadan Yayına Kursu, 31 Ekim-1 Kasım 2018, Adana/Türkiye
28. Türk Nöroşirurji Akademisi 2018 Bilimsel Konferansı, 1-4 Kasım 2018, Adana/ Türkiye
29. 33. Ulusal Türk Nöroşirurji Derneği Kongresi , 11-14 Nisan 2019, Belek / Antalya, Turkey
30. Annual Meeting of Congresses of neurological Surgeons 2019 Sanfrancisco USA,
31. AANSIM 2019 Mumbai / India

BİLİMSEL KURULUŞLARA ÜYELİKLER

- Türk Nöroşirurji Derneği
- Stereotaktik Fonksiyonel Ağrı ve Epilepsi Cerrahisi Öğretim ve Eğitim Grubu
- Türk Nöroşirurji Derneği Cerrahi Nöroanatomi Öğretim ve Eğitim Grubu Yönetim kurulu
- International Meningioma Society
- Rhoton Society
- International Academy of Neurosurgical Anatomy
- European Association Neurosurgical Society

DANIŞMANLIĞINI YAPTIĞI TEZLER

- 1-) *Meziotemporal Bölgeye Nöronavigasyon Eşliğinde Anatomik Robotik Cerrahi Yaklaşım*
Tıpta Uzmanlık Tezi Ast. Dr. Ahmet Akbaş, Sbü Bakırköy Ruh Ve Sinir Hastalıkları E.A.H. Beyin Ve Sinir Cerrahisi Ana Bilim Dalı 2019
- 2-) *Korpus Kallozumun Ak madde Anatomisi* **Tıpta Uzmanlık Tezi** Ast. Dr. Göktuğ Ülkü Gazi Üniversitesi Tıp Fakültesi Beyin Ve Sinir Cerrahisi Ana Bilim Dalı 2019
- 3-) *Hipotalamusun Ak madde Anatomisi* **Tıpta Uzmanlık Tezi** Ast. Dr. Pelin Kuzucu Gazi Üniversitesi Tıp Fakültesi Beyin Ve Sinir Cerrahisi Ana Bilim Dalı 2019

4-) *Subtalamik bölge ve ventral amigdalofugal ak madde yolları mikrocerrahi anatomisinin fonksiyonları ile birlikte değerlendirilmesi* **Tıpta Uzmanlık Tezi** Ast. Dr. Ahmet Akbaş, Sbü Bakırköy Ruh Ve Sinir Hastalıkları E.A.H. Beyin Ve Sinir Cerrahisi Ana Bilim Dalı 2018

5-) *Kaudat Nukleus akmadde ve mikrocerrahi anatomisi* **Tıpta Uzmanlık Tezi** Ast. Dr. Seda Yagmur Karataş Okumuş, Sbü Bakırköy Ruh Ve Sinir Hastalıkları E.A.H. Beyin Ve Sinir Cerrahisi Ana Bilim Dalı 2022

6-) *Posterior Komissure akmadde ve mikrocerrahi anatomisi* **Tıpta Uzmanlık Tezi** Ast. Dr. Safa Kursun , Sbü Bakırköy Ruh Ve Sinir Hastalıkları E.A.H. Beyin Ve Sinir Cerrahisi Ana Bilim Dalı 2022

ULUSLARARASI DERGİLERDEKİ YAYINLAR

1- Postalci L, Tugcu B, **Gungor A**, Guclu G. Spinal meningiomas: recurrence inventrally located individuals on long-term follow-up; a review of 46 operated cases. Turk Neurosurg. 2011;21(4):449-53. doi: 10.5137/1019-5149.JTN .3518-10.2. PubMed PMID: 22194098.

2- Tugcu B, **Gungor A**, Akpınar A, Günaldı Ö, Emel E Outcome of surgical treatment of hippocampal sclerosis from relatively new epilepsy surgery center Journal of Neurosurgical Sciences and registered under no. J Neurosurg Sci-2535

3-Baydin S, Yağmurlu K, Tanrıöver N, **Güngör A**, Rhoton A, Microsurgical and Fiber Tract Anatomy of the Nucleus Accumbens Operative Neurosurgery Neu-D-15-00554r2:

4- Akiyama O, Matsushima K, **Gungor A**, Matsuo S, Goodrich DJ, Shane Tubbs R, Klimo P Jr, Cohen-Gadol AA, Arai H, Rhoton AL Jr. Microsurgical and endoscopic approaches to the pulvinar. J Neurosurg. 2016 Dec 9:1-16. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 27935359.

5- Matsuo S, Baydin S, **Güngör A**, Miki K, Komune N, Kurogi R, Iihara K, Rhoton AL Jr. Midline and off-midline infratentorial supracerebellar approaches to the pineal gland. J Neurosurg. 2016 Oct 7:1-11. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 27715436.

6- Akpınar A, Ucler N, Erdogan U, Baydin SS, **Gungor A**, Tugcu B. Measuring serum matrix metalloproteinase-9 levels in peripheral blood after subarachnoid hemorrhage to predict

cerebral vasospasm. Springerplus. 2016 Jul 22;5(1):1153. doi: 10.1186/s40064-016-2837-6. PubMed PMID: 27504251; PubMed Central PMCID: PMC4958081.

7- Tanriverdi O, **Gungor A**, Coban MK, Okay O, Kamaci U. A New Less Invasive Technique for Multiple-Level Spontaneous Spinal Epidural Hematomas: Wash-and-Go Technique. J Neurol Surg A Cent Eur Neurosurg. 2016 Jun 27. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 27347652.

8- **Güngör A**, Baydin S, Middlebrooks EH, Tanriover N, Isler C, Rhoton AL Jr. The white matter tracts of the cerebrum in ventricular surgery and hydrocephalus. J Neurosurg. 2016 Jun 3:1-27. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 27257832.

9- Baydin S, **Gungor A**, Tanriover N, Baran O, Middlebrooks EH, Rhoton AL Jr. Fiber Tracts of the Medial and Inferior Surfaces of the Cerebrum. World Neurosurg. 2016 May 13. pii: S1878-8750(16)30278-9. doi: 10.1016/j.wneu.2016.05.016. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 27184897.

10- Baydin S, **Gungor A**, Baran O, Tanriover N, Rhoton AL. The double massa intermedia. Surg Neurol Int. 2016 Mar 29;7:30. doi: 10.4103/2152-7806.179383. PubMed PMID: 27127695; PubMed Central PMCID: PMC4828952.

11- Matsuo S, Baydin S, **Güngör A**, Middlebrooks EH, Komune N, Lihara K, Rhoton AL. Prevention of postoperative visual field defect after occipital transtentorial approach: Anatomic study. J Neurosurg. 2017 April, Accepted.

12. **Gungor A**, Baydin S, Isler C, Tanriover N. Letter to the Editor: White matter fiber tract architecture and ventricular surgery. Response. Journal of Neurosurgery Apr 2017 / Vol. 126 / No. 4, Pages 1368-1371

13- Baydin S, **Gungor A**, Tanriover N, Rhoton AL. In Reply: Microsurgical and Fiber Tract Anatomy of the Nucleus Accumbens. Operative Neurosurgery: December 2016 - Volume 12 - Issue 4 - p E396–E397

14- Baydin S, **Gungor A**, Baran O, Tanriover N, Rhoton AL. The double massa intermedia. Surg Neurol Int. 2016 Mar 29;7:30.

15. Akiyama O, **Güngör A**, Middlebrooks EH, Kondo A, Arai H. Microsurgical anatomy of the maxillary artery for extracranial-intracranial bypass in the pterygopalatine segment of the maxillary artery. *Clin Anat.* 2017 May 27. doi: 10.1002/ca.22926. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 28556192.
16. Holanda V, **Güngör A**, Baydin S, Middlebrooks EH, Shabbar D. Anatomic Investigation of the Trajectory for Stereotactic Laser Amygdalohippocampectomy Operative Neurosurgery Accepted Aug. 2017 ONS-D-17-00095
17. Ekşi MŞ, Canbolat Ç, Akbaş A, Özmen BB, Akpınar E, Usseli Mİ, **Güngör A**, Güdük M, Hacıhanefioğlu M, Erşen Danyeli A, Özduman K, Pamir MN. Elderly Patients with Intracranial Meningioma: Surgical Considerations in 228 Patients with a Comprehensive Analysis of the Literature. *World Neurosurg.* 2019 Dec;132:e350-e365. doi: 10.1016/j.wneu.2019.08.150. Epub 2019 Aug 30. PubMed PMID: 31476477.
18. Baydin S, **Gungor A**, Holanda VM, Tanriover N, Danish SF. Microneuroanatomy of the Anterior Frontal Laser Trajectory to the Insula. *World Neurosurg.* 2019 Dec;132:e909-e921. doi: 10.1016/j.wneu.2019.07.130. Epub 2019 Jul 24. PubMed PMID: 31351206.
19. Ekşi MŞ, Kara M, Özcan-Ekşi EE, Aytar MH, **Güngör A**, Özgen S, Pamir MN. Is diabetes mellitus a risk factor for modic changes?: A novel model to understand the association between intervertebral disc degeneration and end-plate changes. *J Orthop Sci.* 2019 Sep 26. pii: S0949-2658(19)30279-9. doi: 10.1016/j.jos.2019.09.005. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 31564384.
20. **Güngör A**, Danyeli AE, Akbaş A, Ekşi MŞ, Güdük M, Özduman K, Pamir MN. Ventricular Meningiomas: Surgical Strategies and a New Finding That Suggest an Origin From the Choroid Plexus Epithelium. *World Neurosurg.* 2019 Sep;129:e177-e190. doi: 10.1016/j.wneu.2019.05.092. Epub 2019 May 20. PubMed PMID: 31121376.
21. Holanda VM, Okun MS, Middlebrooks EH, **Gungor A**, Barry ME, Forder J, Foote KD. Postmortem Dissections of Common Targets for Lesion and Deep Brain Stimulation Surgeries.

Neurosurgery. 2019 Aug 26. pii: nyz318. doi: 10.1093/neuros/nyz318. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 31504849.

22. Baran O, Baydin S, **Gungor A**, Balak N, Middlebrooks E, Saygi T, Aydin I, Tanriover N. Surgical Approaches to the Thalamus in Relation to the White Matter Tracts of the Cerebrum. World Neurosurg. 2019 Aug;128:e1048-e1086. doi: 10.1016/j.wneu.2019.05.068. Epub 2019 May 17. PubMed PMID: 31103757.

23. Ekşi MŞ, Turgut VU, Özcan-Ekşi EE, **Güngör A**, Tükel Turgut FN, Pamir MN. Serotonin Syndrome Following Tramadol and Gabapentin Use After Spine Surgery. World Neurosurg. 2019 Jun;126:261-263. doi: 10.1016/j.wneu.2019.03.092. Epub 2019 Mar 18. PubMed PMID: 30898741.

24. Tanriverdi O, Yilmaz İ, Adilay HU, Gunaldi O, Erdogan U, **Gungor A**, Kilic M, Tanik C. Effect of Cetuximab on the Development of Epidural Fibrosis Based on CD105 and Osteopontin Immunohistochemical Staining. Spine (Phila Pa 1976). 2019 Feb 1;44(3):E134-E143. doi: 10.1097/BRS.0000000000002793. PubMed PMID: 30015719.

25. Ekşi MŞ, Özcan-Ekşi EE, Arslanhan A, Şirinoğlu H, Erbil S, **Güngör A**, Algin O, Konya D. Functional Reorganization in the Primary Somatosensory Cortex of Rat Following Hind-Paw Amputation: A Study of Functional Imaging with 1.5 Tesla MRI. Turk Neurosurg. 2019 Jan 24. doi: 10.5137/1019-5149.JTN.25595-18.2. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 30734264.

26. Baydin S, Baran O, **Gungor A**, Kuruoglu E, Tanriover N. Vascularization of the Subthalamic Nucleus: Highlighting the significance of the premamillary artery World Neurosurg. 2019

27. Okay O, Dalgic A, Yildirim AE, Ucer M, Uckun O, Baydin S, Coban MK, **Gungor A**. Endoscopic Untethering of Tight Filum Terminale: An Operative Technique. Turk Neurosurg. 2020 May 14. doi: 10.5137/1019-5149.JTN.29771-20.2. Epub ahead of print. PMID: 33372251.

28. Egemen E, Celtikci P, Dogruel Y, Yakar F, Sahinoglu D, Farouk M, Adiguzel E, Ugur HC, Coskun E, **Güngör A**. Microsurgical and Tractographic Anatomical Study of Transtemporal-Transchoroidal Fissure Approaches to the Ambient Cistern. *Oper Neurosurg (Hagerstown)*. 2021 Jan 13;20(2):189-197. doi: 10.1093/ons/opaa272. PMID: 33313862.
29. Ozoner B, **Gungor A**, Hasanov T, Toktas ZO, Kilic T. Neurosurgical Practice During Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) Pandemic. *World Neurosurg*. 2020 Aug;140:198-207. doi: 10.1016/j.wneu.2020.05.195. Epub 2020 May 28. PMID: 32474101; PMCID: PMC7255756.
30. Ekşi MŞ, Kara M, Özcan-Ekşi EE, Aytar MH, **Güngör A**, Özgen S, Pamir MN. Is diabetes mellitus a risk factor for modic changes?: A novel model to understand the association between intervertebral disc degeneration and end-plate changes. *J Orthop Sci*. 2020 Jul;25(4):571-575. doi: 10.1016/j.jos.2019.09.005. Epub 2019 Sep 26. PMID: 31564384.
31. Ekşi MŞ, Canbolat Ç, Akbaş A, Özmen BB, Akpınar E, Usseli Mİ, **Güngör A**, Güdük M, Hacıhanefioğlu M, Erşen Danyeli A, Özduman K, Pamir MN. Elderly Patients with Intracranial Meningioma: Surgical Considerations in 228 Patients with a Comprehensive Analysis of the Literature. *World Neurosurg*. 2019 Dec;132:e350-e365. doi: 10.1016/j.wneu.2019.08.150. Epub 2019 Aug 30. PMID: 31476477.
32. Akbaş A, Tuğcu B, Ekşi MŞ, Erkan B, Canbolat Ç, Pamir MN, **Gungor A**. Robotic Surgical Approach to the Mesial Temporal Region: A Preliminary Three-Dimensional Cadaveric Study of Technical Feasibility. *World Neurosurg*. 2020 Dec;144:e40-e52. doi: 10.1016/j.wneu.2020.07.153. Epub 2020 Jul 27. PMID: 32730970.
33. Tacyildiz AE, Bilgin B, **Gungor A**, Ucer M, Karadag A, Tanriover N. Dentate Nucleus: Connectivity-Based Anatomic Parcellation Based on Superior Cerebellar Peduncle Projections. *World Neurosurg*. 2021 Aug;152:e408-e428. doi: 10.1016/j.wneu.2021.05.102. Epub 2021 May 29. PMID: 34062299.
34. Dogan E, **Gungor A**, Dogulu F, Türe U. The historical evolution of the fornix and its terminology: a review. *Neurosurg Rev*. 2022 Apr;45(2):979-988. doi: 10.1007/s10143-021-01635-w. Epub 2021 Sep 8. PMID: 34498223.

35. **Güngör A**, Berikol G, Berke Göztepe M, Ozoner B, Şakir Ekşi M. Thoracic vertebra interbody fusion surgery with robotic assisted system in a swine model. *J Clin Neurosci*. 2021 Oct;92:85-88. doi: 10.1016/j.jocn.2021.07.037. Epub 2021 Aug 5. PMID: 34509268.
36. Gurses ME, **Gungor A**, Hanalioglu S, Yaltirik CK, Postuk HC, Berker M, Türe U. Qlone®: A Simple Method to Create 360-Degree Photogrammetry-Based 3-Dimensional Model of Cadaveric Specimens. *Oper Neurosurg (Hagerstown)*. 2021 Nov 15;21(6):E488-E493. doi: 10.1093/ons/opab355. PMID: 34662905.
37. Ozoner B, Akpınar E, **Gungor A**, Akakin A, Kilic T. Cervical Venous Vascular Anatomy for Ventriculoatrial Shunt Applications: Anatomical Study and Surgical Approach Recommendation. *Turk Neurosurg*. 2022;32(1):122-127. doi: 10.5137/1019-5149.JTN.33796-21.2. PMID: 34751423.
38. Panteli A, **Güngör A**, Fırat Z, Sarıtepe F, Türe H, Türe U. The posterior interhemispheric transparieto-occipital fissure approach to the atrium of the lateral ventricle: a fiber microdissection study with case series. *Neurosurg Rev*. 2022 Apr;45(2):1663-1674. doi: 10.1007/s10143-021-01693-0. Epub 2021 Nov 25. PMID: 34822014.
39. Kuzucu P, Celtikci P, Celtikci E, Kaymaz AM, Akbas A, Baydin S, Eksi MS, Pamir MN, **Gungor A**. Microsurgical and White Matter Anatomy of the Hypothalamus: A Fiber Dissection Study Correlating With Magnetic Resonance Tractography. *Oper Neurosurg (Hagerstown)*. 2021 Sep 15;21(4):E309-E320. doi: 10.1093/ons/opab242. PMID: 35006657.
40. Kuzucu P, Evleksiz D, Gökalg E, Özışık P, **Güngör A**. Women in neurosurgery: perspectives from a developing country; Turkey. *Neurosurg Rev*. 2022 Feb 14. doi: 10.1007/s10143-022-01730-6. Epub ahead of print. PMID: 35157165.
41. Ozoner B, **Gungor A**, Ture H, Ture U. Surgical Treatment of Trochlear Nerve Schwannomas: Case Series and Systematic Review. *World Neurosurg*. 2022 Mar 9:S1878-8750(22)00287-X. doi: 10.1016/j.wneu.2022.03.006. Epub ahead of print. PMID: 35276398.

42. Demirtaş OK, **Güngör A**, Çeltikçi P, Çeltikçi E, Munoz-Gualan AP, Doğulu FH, Türe U. Microsurgical anatomy and insular connectivity of the cerebral opercula. *J Neurosurg.* 2022 Mar 18:1-15. doi: 10.3171/2021.12.JNS212297. Epub ahead of print. PMID: 35303697.
43. Berikol G,**Güngör A**, Berke Göztepe M, Ozoner B, Ayhan S, Akpınar E, Canbolat Ç, Aksoy M.E, Şakir Ekşi M. Extreme Lateral Lumbar Interbody Fusion Surgery with a Robot-Assisted System in a Swine Model *Turk Neurosurg*, 2022 Epub ahead of print.
44. Gurses ME, **Gungor A**,Gokalp. E, Hanalioglu S, Karatas Okumus SY, Tatar I, Berker M, Cohen-Gadol A, Türe U. Türe,Three-Dimensional Modeling and Augmented andVirtual Reality Simulations of the White Matter Anatomy of the Cerebrum. *Oper Neurosurg.* (Hagerstown). 2022 Epub ahead of print.
- 45.Gurses ME, **Gungor A**, Rahmanov S. Gokalp. E, Hanalioglu S, Karatas Okumus SY, Berker M, Cohen-Gadol A, Türe U.Three-Dimensional Modeling and Augmented Reality and Virtual Reality Simulation of Fiber Dissection of the Cerebellum and Brainstem. *Oper Neurosurg.* (Hagerstown). 2022 Epub ahead of print.
46. Yakar F, Celtikci P, Dogruel Y, Egemen E, **Güngör A** The connectivity-based parcellation of the angular gyrus: fiber dissection and MR tractography study *Brain Structure and Function* 2022 DOI : 10.1007/s00429-022-02555-1 Epub ahead of print.
47. Selahi Ö, Kuru Bektaşoğlu P, Hakan T, Firat Z, **Güngör A**, Çelikoğlu E. Cingulate sulcus morphology and paracingulate sulcus variations: Anatomical and radiological studies *Clin Anat.* 2022 Nov 20. doi: 10.1002/ca.23981. Online ahead of print.
48. Gungor A, Gurses ME, Dogan, Varol E, Gökalp E, Etlı MU, Ozoner B, Interhemispheric Transcingulate Sulcus Approach to Deep-Seated Medial Frontal and Parietal Lesions—Fiber Dissection Study With Illustrative Cases. *Operative Neurosurgery* ():10.1227/ons.0000000000000499, December 20, 2022
49. Munoz-Gualan AP , Kuru Bektasoglu P, Yamaner EO, Gungor A, Ture U,The extreme anterior interhemispheric transcallosal approach for pure aqueduct tumors: an anatomical study *Turk Neurosurg.* 2022 Online ahead of print.

50. Kuzucu P, Celtikci P, Demirtaş OK, Canbolat C , Celtikci E, Demirci H, Ozisik P, Tubbs RS, Pamir MN, **Gungor A.** The Arterial Supply To The Basal Ganglia: A Fiber Dissection Study Oper Neurosurg (Hagerstown). 2023

51. **Gungor A**, Gurses ME, Dogan E, Varol E, Gökalp E, Etlı MU, Ozoner B. Interhemispheric Transcingulate Sulcus Approach to Deep-Seated Medial Frontal and Parietal Lesions-Fiber Dissection Study With Illustrative Cases. Oper Neurosurg (Hagerstown). 2023 Mar 1;24(3):e178-e186. doi: 10.1227/ons.0000000000000499. Epub 2022 Dec 20. PMID: 36701601.

52. Kuzucu P, Türkmen T, Demirtaş OK, **Güngör A**, Yaman ME, Aykol Ş. Suprafloccular transhorizontal fissure approach to the cerebellopontine angle: an anatomical study with case series. Neurosurg Rev. 2023 Mar 1;46(1):62. doi: 10.1007/s10143-023-01961-1. PMID: 36856827.

53. Dougherty, K., Cardona, J. J., Chaiyamon, A., Iwanaga, J., Suwannakhan, A., McCormack, E. P., Hanna j., **Gungor A.** , Dumont S A.,Tubbs R. S. (2023). Direct Hemi-Hypoglossal Nerve and Hypoglossal Nerve for Suprascapular Nerve/Proximal Brachial Plexus Neurotization: A Cadaveric Feasibility Study. *Cureus*, 15(3).

54. Eskew, W. H., Cardona, J. J., Chaiyamon, A., Carrera, A., Reina, F., Doğruel, Y., **Gungor A.** Iwanaga, J., Dumont S A., Tubbs, R. S. (2023). The Venous Circle of Trolard: An Anatomical Study with Application to Approaches to the Basal Brain. *World Neurosurgery*, S1878-8750.

55. Sahin H. M., **Gungor A.** , Demirtaş OK, Postuk H. C., Firat Z., Ekinici G., Kadiolu H., Türe U. Microsurgical and fiber tract anatomy of the interthalamic adhesion J Neurosurg. 2023 Accepted

56. Doğruel Y. Rahmanov S., **Gungor A.** , Türe U. Posterior Interhemispheric Transtentorial Subsphenial Approach for Posterior Thalamic Tumors Oper Neurosurg (Hagerstown). 2023

57. Sevgi T. U., Erol ., Doğruel Y. **Gungor A.** The Role Of An Open Artificial Intelligence Platform In Modern Neurosurgical Education: A Preliminary Study *Neurosurg Rev.* 2023

58. Durmuş YE, Kaval B, Demirgil BT, Gökalp E, Gurses ME, Varol E, Gonzalez-Lopez P, Cohen-Gadol A, **Gungor A.** Dynamic Lateral Semi-Sitting Position for Supracerebellar Approaches: Technical Note and Case Series *Oper Neurosurg (Hagerstown)*. 2023

59. Gurses ME, Hanalioglu S, Mignucci-Jiménez G, Gökalp E, Gonzalez-Romo N, **Gungor A.** Cohen-Gadol A, Türe U. Lawton M, Preul M. Three-dimensional modeling and extended reality simulations of the cross-sectional anatomy of the cerebrum, cerebellum, and brainstem *Oper Neurosurg (Hagerstown)*. 2023

60. Berker BB, Doğruel Y, **Gungor A.** Karatas Okumus SY, Coskun E, Ture H, Türe U. Preserving the cerebellar hemispheric tentorial bridging veins through a novel tentorial cut technique for supracerebellar approaches *J Neurosurg.* 2023 Accepted

61. Chaiyamoorn A, Reina F, Carrera A, **Güngör A.** Iwanaga J, Dumont AS, Tubbs RS. Anatomy and Histology of the Petrous Carotid Membrane: Application to Skull Base Surgery. *World Neurosurg.* 2023 May 11;S1878-8750(23)00630-7. doi: 10.1016/j.wneu.2023.05.018.

ULUSAL DERGİLERDEKİ YAYINLAR

1. Tuğcu B, Tanrıverdi O, **Güngör A.** Baydın S, Postalcı L, Demirgil B, The Diagnostic Yield of Computerized Tomography Guided Stereotactic Biopsy in Brain Mass Lesions: Histopathologic Analysis of 100 Cases *Düşünen Adam The Journal of Psychiatry and Neurological Sciences* 2010;23:244-248

2. Baydın S, Tuğcu B, Emel E, Demirgil B, **Gungor A**, Ofluoglu E. Disfazi: Temporal Kapalı Çökme Kırığına Bağlı Gelişen Nadir Bir Olgu Sunumu. Türk Nöroşirurji Dergisi 2012(22-1);45-48.
3. Günaldı Ö, Postalcı L, Dağlıoğlu Y.K, Kızılyıldırım S, **Güngör A**, Yılmaz İ, Eseoğlu M, Tuğcu B:Propolis'in, Sıçanlarda İmplant İlişkili Spinal Enfeksiyonlarda Antibakteriyel Etkisinin Değerlendirilmesi Türk Nöroşirurji Dergisi 2013, Cilt 23, Sayı 3, 261-265
4. Baydın A, **Güngör A**, Öztüregen E, Gökçedağ A, Lal B.T, Alataş İ :Opere 115 spina bifida olgusunun rehabilitasyon programı öncesi Denver 2 gelişimsel tarama testi sonuçları.Maltepe Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi 2012 4-3 ;7-10
5. **Gungor A**. Dirençli epilepsi hastalarında vagal sinir stimülasyonu Türkiye klinikleri Dergisi Ekim 2016
6. Tanrıverdi O, **Güngör A**, Güler AK, Yılmaz İ, Günaldı Ö. Akromegali Hastalarında Endoskopik Endonazal Transsfenoidal Cerrahi Sonuçlarımız; 20 Hastalık Deneyim
7. **Güngör A**, Haşimoğlu O, Çırak M, Erkan B Singulum Demeti: Üç Boyutlu Mikro Yapının Fiber Diseksiyon ile Gösterilmesi Bakırköy Tıp Dergisi 2019;15:96-102 DOI: 10.4274/BTDMJB.galenos.2019.20190204073703
8. Bulut G, Aytar H, **Güngör A** Surgical Principles In Posterior Transpedicular Screw Fixation And Fusion For Treatment Of Spondylolisthesis: Retrospective Evaluation Of 77 Cases J Turk Spinal Surg 2019; 30: 111-116
9. **Güngör A**, Aytar H Surgical Strategies for Vascular Malformations of the Pineal Region Türk Nöroşir Derg 29(1):96-99, 2019
10. **Güngör A**, Üçer M. Baydın S. Is the Surgery Necessary at the Neonatal Cephalohematoma ? İstanbul Kanuni Sultan Süleyman Tıp Dergisi 2019; 11(2): 75-79 | DOI: 10.5222/iksstd.2019.82612

11. Canbolat C, **Gungor A**, Pamir MN Nöroşirürjide Baş ve Boyun Cilt İnsizyonları Türk Nöroşir Derg 30(1):1-8, 2020
12. Akbaş A, Pamir MN, **Gungor A** Farlateral Yaklaşım ve Vertebral Arter Mobilizasyonu Türk Nöroşir Derg 30(1):1-8, 2020
13. Kuzucu P, **Gungor A**, Pamir MN Hipotalamusun Mikrocerrahi Ak Madde Anatomisi ve Hipotalamusa Cerrahi Yaklaşımlar Türk Nöroşir Derg 30(1):1-8, 2020
14. Çavuşoğlu N, Durmuş YE, **Güngör A** Nöroşirürji Pratiğinde Simülasyon Eğitimi. Türk Nöroşir Derg 32(2):160-168, 2022
15. Ozturk M, Balci F, Durmuş YE, **Güngör A** Beyin ve Sinir Cerrahisinde ERAS Protokollerinin Kullanımı Türk Nöroşir Derg 32(2):160-168, 2022
16. Kaval B, Durmuş YE, **Güngör A** Beyin ve Sinir Cerrahisinde Sosyal Medyanın Rolü ve Etkisi. Türk Nöroşir Derg 32(2):160-168, 2022

ULUSLARARASI KONGRELERDEKİ SÖZLÜ SUNUMLAR VE POSTERLER

1. Baydin S, **Gungor A**, Alatas I, Gundag M, Tugcu B. Denver 2 Development Screening Test Results of Pediatric Patients with Hydrocephalus. Poster Presentation. 9th Asian Congress of Neurological Surgeons and The 2nd Asian Neurosurgical Nursing Congress 2-5 September 2012 Istanbul / Turkey.
2. Demirci H, **A. Gungor**, H. Kina, B. Hergünel, S. Baydin, B. Tugcu, E. Emel. Case Report: Supratentorial Metastas In Medulloblastom Poster Presentation. EANS Annual Meeting 11-14 November 2013 Tel Aviv / Israel
3. I. Alatas, S. Baydin, **A. Gungor**, H. Canaz, O. Akdemir, E. Emel. Cervical Dermal Sinus Tract Presented With Inmature Teratoma Poster Presentation. EANS Annual Meeting 11-14 November 2013 Tel Aviv / Israel

4. Tugcu B, Baydin S, Tanriver N, Ofluoglu E, **Gungor A**, Emel E, Ak H, Ince H. Enhancement of Anatomical Dissection Photographs: " Tonal Contrast " Application of the Adobe Photoshop Program. Oral Presentation. WFNS 8-13 September 2013 Seul / Korea
5. Ofluoglu E, Aydogan M, **Gungor A** , Tezer M, Hergunsel B, Emel E, Surgical Management of Post-discectomy Pain Syndrome(PDPS) with Transforaminal Lumbar Interbody Fusion (TLIF)Oral Presentation. WFNS 8-13 September 2013 Seul / Korea
6. Ofluoglu E, **Gungor A** , Abdallah A, Hergunsel B, Tugcu B, Emel E,Lumbar Full Pedicle Screw Placement for Decompression and Correction of Lumbar Degenerative Scoliosis: Early Results Oral Presentation. WFNS 8-13 September 2013 Seul / Korea
7. Ofluoglu E, **Gungor A** , Abdallah A, Hergunsel B, Tugcu B, Emel E, Efficacy of Intraoperative Neuromonitoring in Spinal Surgery Poster Presentation. WFNS 8-13 September 2013 Seul / Korea
8. Tugcu B, Tanriverdi O, **Gungor A**, Ofluoglu E, Günaldi O, Baydin S, Postalci L, Emel E. The Diagnostic Yield Of Computerized Tomography Guided Stereotactic Biopsy In Brain Mass Lesions: Histopathologic Analysis Of 150 Cases. Poster Presentation. WFNS 8-13 September 2013 Seul / Korea
9. Ofluoglu E, **Gungor A** Tugcu B, Emel E, Baydin S, Hergunsel B, Anterior Cervical Fusion with Interbody Cage Containing B-tricalcium Phosphate: Clinical and Radiological Results from a Prospective Study on 16 Patients Poster Presentation. WFNS 8-13 September 2013 Seul / Korea
10. Tugcu B, Postalci L, **Gungor A**, Gokcedag A, Ofluoglu E, Emel E. Sewing Needle IN Adulthood: Two Survivors OF Infanticide Attempt? Poster Presentation. WFNS 8-13 September 2013 Seul / Korea
11. Tugcu B, Tanriverdi O, **Gungor A**, Ofluoglu E, Günaldi O, Baydin S, Postalci L, Emel E. The Diagnostic Yield Of Computerized Tomography Guided Stereotactic Biopsy In Brain Mass Lesions: Histopathologic Analysis Of 150 Cases. Poster Presentation. EANS Annual

Meeting 11-14 November 2013 Tel Aviv / Israel

12. **Gungor A**, Asilturk M, Hergunsel B, Baydin S, Tugcu B, Emel E. A Case Of Anaplastic Clear-Cell Ependymoma. Poster Presentation. EANS Annual Meeting 11-14 November 2013 Tel Aviv / Israel
13. Demirci H, Postalci L, Demirgil B, Asiltürk M, Baydin S, Hergünsel B, **Güngör A**, Kina H, Erkan B, Emel E. Complications In Transnasal Transsphenoidal Adenectomy. Evaluation Of 113 Patients. Poster Presentation. EANS Annual Meeting 11-14 November 2013 Tel Aviv / Israel
14. Okay H.Ö., Kahraman Ü., Çoban M.K., . **Güngör A**, Kamacı Ü., Tanrıverdi O., Ömeroğlu M. Laser epiduroscopic lumbar neural decompression: Postoperative outcomes of 45 cases Poster Presentation. EANS Annual Meeting 18-21 October 2015 Madrid / Spain
15. Baydın S, Yağmurlu K, Tanrıöver N, **Güngör A**, Rhoton A, Microsurgical and Fiber Tract Anatomy of the Nucleus Accumbens Congress of Neurological Surgeons Oral Presentation Ekim 26-30, 2015 - New Orleans, Louisiana, Amerik Birleşik Devletleri
16. Baydın S, , **Güngör A**, Yağmurlu K, Tanrıöver N Rhoton A, Medial and Inferior Aspect of the Brain; Fiber Dissection Technique The Congress of Neurological Surgeons Poster Presentation Ekim 26-30, 2015 - New Orleans, Louisiana, Amerik Birleşik Devletleri
17. Baydın S, , **Güngör A**, Yağmurlu K, Tanrıöver N Rhoton A, Double Massa Intermedia The Congress of Neurological Surgeons Poster Presentation Ekim 26-30, 2015 - New Orleans, Louisiana, Amerik Birleşik Devletleri
18. **Gungor A**, Hollanda VM, , Baydin S, Middlebrooks E, Rhoton AL Shabbar DF. Anatomic investigation of the laser pathway for stereotactic laser amygdalohippocampotomy. Oral Presentation EANS Annual Meeting. 4-8 September 2016. Athens / Greece.
19. **Gungor A**, Baydin S, Middlebrooks E, Tanriover N, Tugcu B, Isler C, Emel E, Demirgil BT, Rhoton AL. The white matter tracts of the cerebrum in ventricular surgery and hydrocephalus. Poster Presentation EANS Annual Meeting. 4-8 September 2016. Athens /

Greece.

20. Aydın I, **Gungor A**, Baran O, Baydin S, Tanriverdi O, Kizilkilic O, Emel E, Ucer M, Tanriover N. Analyzing relationships between posterior communicating artery aneurysms and the tentorium: anterior petroclinoid Fold in relation to the Inferotentorial aneurysmal location. Poster Presentation EANS Annual Meeting. 4-8 September 2016. Athens / Greece.
21. Tanriverdi O, **Güngör A**, Günaldı, İ. Yılmaz, Tuğcu B. The Preventive Effect of Honey on The Development of Vasospasm Following Subarachnoidal Hemorrhage: Experimental Study Poster Presentation EANS Annual Meeting. 4-8 September 2016. Athens / Greece.
22. Tanriverdi O, **Güngör A**, İ. Yılmaz, Tuğcu B, Günaldı The preventive effect of royal jelly on the development of vasospasm following subarachnoidal hemorrhage; experimental study Poster Presentation EANS Annual Meeting. 4-8 September 2016. Athens / Greece.
23. Hendekci G, Sur S, Hergunsel B, Gungor A, Tuğcu B. Evaluation of early and late stage stress burden among caregivers of patients undergoing neurooncological and neurovascular surgery Poster Presentation EANS Annual Meeting. 4-8 September 2016. Athens / Greece.
24. Baydin SS, **Gungor A**, Tanriover N, Yagmurlu K, Rhoton AL. Fiber Dissection of the Medial Aspect of the Cerebrum. CNS Annual Meeting 26-30 September 2015 New Orleans /US
25. Baran O, Baydin S, **Gungor A**, Middlebrooks E, Aydın I, Tanriover N. Microscopic and Endoscopic Approaches to Thalamus. WFNS XVI. World Congress of Neurosurgery. 20-25 August 2017. Istanbul / Turkey.
26. **Güngör A**, Baydin ŞS, Holanda VM, Middlebrooks E, İşler C, Tuğcu B, Rhoton A, Foote K, Tanriover N. Microsurgical Anatomy of the Subthalamic Nucleus: Correlating Fiber Dissection Results with 3-T Magnetic Resonance Imaging Using Neuronavigation. WFNS XVI. World Congress of Neurosurgery. 20-25 August 2017. Istanbul / Turkey.
27. Erkan B, Saygı T, **Güngör A**, Baydin ŞS, Hergünzel ÖB, Tuğcu B, Tanrıöver N. The Relationship of Ventral Amygdalofugal Pathway with Subthalamic Nucleus. WFNS XVI. World Congress of Neurosurgery. 20-25 August 2017. Istanbul / Turkey.

28. Erkan B, Baran O, Oguz Baran, Saygi T, **Güngör A**, Tanrıöver N The Microsurgical Anatomy of The Sublenticular Portion of Internal Capsule and Inferior Thalamic Peduncle: Neural Relations for Transventricular Mesial Temporal Approach WFNS XVI. World Congress of Neurosurgery. 20-25 August 2017. Istanbul / Turkey.

29. Kuzucu P, Celtikci P, Celtikci E, Pamir MN, Akbas A, Eksi MS, **Gungor A**, Fiber Tract anatomy Of the Hypothalamus. Oral Presentation. Annual Meeting of Congresses of neurological Surgeons Sanfrancisco USA, 2019.

ULUSAL KONGRELERDEKİ YAYINLAMIŞ BİLDİRİ VE POSTERLER

1. Akpınar A, Demirgil B, Tugcu B, Baydın S, **Gungor A**, Emel E, Toplamaoglu H, Doventas Y. Subaraknoid Kanamalarda Vazospazm Takibindeserumda Matriks Metalloproteinaz-9 Seviyesi. Sözlü Sunum. 25. Ulusal Türk Nöroşirurji Derneği Kongresi , 22-26 Nisan 2012 Belek / Antalya / Türkiye

2. Tugcu B, Akpınar A, **Gungor A**, Baydın S, Postalci L, Karakaya B, Emel E. Meziyal Temporal Lob Epilepsi Olgularında, Anteromedial Temporal Lobektomi Ve Amigdalohipokampektomi Sonuçları: 40 Olgunun Analizi. Sözlü Sunum. 25. Ulusal Türk Nöroşirurji Derneği Kongresi , 22-26 Nisan 2012 Belek / Antalya / Türkiye

3. Demirgil B, Baydın S, Tanrıverdi O, **Gungor A**, Gokcedag A, Emel E, Tugcu B. Eksternal Ve Internal Dura Yapraklarını Ayırarak Duraplasti Tekniği: 10 Olguluk Chiari Tip 1 Cerrahisi . Sözlü Sunum. 26. Ulusal Türk Nöroşirurji Derneği Kongresi , 20-24 Nisan 2012 Belek / Antalya / Türkiye.

4. Tugcu B, **Gungor A**, Ofluoglu AE, Gunaldı O, Baydın S, Emel E. Medikal Tedaviye Dirençli Epilepsi Olgularında Vagal Sinir Stimülatör Uygulanması: Uzun Dönem Sonuçlarımız. Sözlü Sunum. 27. Ulusal Türk Nöroşirurji Derneği Kongresi , 12-16 Nisan 2013 Belek / Antalya / Türkiye.

5. Demirci H, Ofluoğlu E, Kına H, **Güngör A** , Hergünsel B, Gökçedeoğlu A, Günaldı Ö, Emel E, Lomber TLİF(Transforaminal Lomber İnterbody füzyon) Uygulamasında PEEK(Polieteeterketon) Kafes Ve Otolog Lamina Greftlerinin Radyolojik Ve Klinik Olarak Değerlendirilmesi. Sözlü Sunum. 9. Sinir Sistemi Cerrahisi Kongresi 26-29 Ekim 2013 Antalya/ Türkiye

6. **Güngör A**, Erkan B, Günaldı Ö, Kına H, Postalıcı L.P, Demirci H, Emel E,192 V-P Shunt Uygulanan Erişkin Hastanın Retrospektif İncelenmesi. Sözlü Sunum. 9. Sinir Sistemi Cerrahisi Kongresi 26-29 Ekim 2013 Antalya/ Türkiye
7. Demirci H, Kına H, **Güngör A**, Hergünel B, Ofluoğlu E, Günaldı Ö, Emel E, Sakral Kordoma : Olgu Sunumu, Poster Sunumu 9. Sinir Sistemi Cerrahisi Kongresi 26-29 Ekim 2013 Antalya/ Türkiye
8. Demirci H, **Güngör A**, Kına H, Hergünel B, Baydın S, Tuğcu B, Günaldı Ö, Emel E, Supratentoryal Metastazlı Medüllablastom Olgusu,Poster Sunumu 9. Sinir Sistemi Cerrahisi Kongresi 26-29 Ekim 2013 Antalya/ Türkiye
9. Tuğcu B, Baydın S, Tanrıöver N, **Güngör A**, Ofluoğlu A, Emel E, İnce H, Anatomik Diseksiyon Fotoğraflanmasında, Fotoğraf İşleme Programı İle Sağlanan İyileştirme: “Tonal Kontrast” Uygulaması Sözlü Sunum 27. Ulusal Türk Nöroşirurji Derneği Kongresi 12-16 Nisan 2013 Antalya/ Türkiye
10. Baydın S, Gökçedağ A, Yaman M, Birgül A, **Güngör A**, Üçer M, Alataş İ, Spina Bifida Tanısı Alan Çocukların Ebeveynlerinin Depresyon Ve Anksiyete Düzeyleri İle Stresle Başa Çıkma Becerileri Sözlü Sunum 27. Ulusal Türk Nöroşirurji Derneği Kongresi 12-16 Nisan 2013 Antalya/ Türkiye
11. Tuğcu B, **Güngör A**, Ofluoğlu A, Günaldı Ö, Baydın Ş, Emel E Medikal Tedaviye Dirençli Epilepsi Olgularında Vagal Sinir Stimülatör Uygulanması: Uzun Dönem Sonuçlarımız Sözlü Sunum 27. Ulusal Türk Nöroşirurji Derneği Kongresi 12-16 Nisan 2013 Antalya/ Türkiye
12. Demirgil B, Demirci H, Asiltürk M, Postalıcı L, Abdallah A, Kına H, Hergünel B, **Güngör A**, Baydın Ş, İntrakraniyal Çoğul Anevrizmalar 128 Olgunun Analizi Sözlü Sunum 27. Ulusal Türk Nöroşirurji Derneği Kongresi 12-16 Nisan 2013 Antalya/ Türkiye
13. **Güngör A**, Hergünel B, Baydın S, Demirgil B, Postalıcı L, Emel E Disfajinin Ender Görülen Bir Nedeni: Servikal Osteofit Poster Sunumu27. Ulusal Türk Nöroşirurji Derneği

Kongresi 12-16 Nisan 2013 Antalya/ Türkiye

14. Ofluoğlu A, **Güngör A**, Tuğcu B, Postacı L, Hergünel B, Emel E , B-Trikalsiyum Fosfat İle Doldurulmuş Kafes Kullanılarak Anterior Servikal Füzyon Poster Sunumu27. Ulusal Türk Nöroşirurji Derneği Kongresi 12-16 Nisan 2013 Antalya/ Türkiye
15. Alataş İ, Baydın S, Canaz H, Gökçedağ A, Yaman M, Mete F, **Güngör A**, Emel E, Ailesel Apert Sendromu. Poster Sunumu27. Ulusal Türk Nöroşirurji Derneği Kongresi 12-16 Nisan 2013 Antalya/ Türkiye
16. Demirci H, Baydın S, Gökçedağ A, Batcık E, **Güngör A**, Canaz H, Yaman M, Alataş İ. Denver Testi: Pediatrik Nöroşirurji Pratiđindeki Önemi Poster Sunumu27. Ulusal Türk Nöroşirurji Derneği Kongresi 12-16 Nisan 2013 Antalya/ Türkiye
17. **Güngör A**, Baydın S, Alataş İ, Canaz H, Güleç E, Tethered Kord Ve Anal Atrezinin Eşlik Ettiđi Murcs Birlikteliđi Olgusu Poster Sunumu27. Ulusal Türk Nöroşirurji Derneği Kongresi 12-16 Nisan 2013 Antalya/ Türkiye
18. **Güngör A**, Baydın S, Alataş İ, Canaz H, Güleç E, Walker-Warburg Sendromu: Olgu Sunumu Poster Sunumu27. Ulusal Türk Nöroşirurji Derneği Kongresi 12-16 Nisan 2013 Antalya/ Türkiye
19. **Güngör A**, Baydın S, Alataş İ, Çetinkaya M, Büyükkale G, Güleç E, Ercan T, Cocayne Sendromuna Eşlik Eden Meningomyelosele Olgusu Poster Sunumu27. Ulusal Türk Nöroşirurji Derneği Kongresi 12-16 Nisan 2013 Antalya/ Türkiye
20. **Güngör A**, Demirgil B, Hergünel B, Baydın S, Bilgiç B, Emel E, Hipofiz Makroadenomunu Taklit Eden Sinonazal Papillom Olgusu Poster Sunumu27. Ulusal Türk Nöroşirurji Derneği Kongresi 12-16 Nisan 2013 Antalya/ Türkiye
21. **Güngör A**, Asiltürk M, Tuğcu B, Ofluoğlu A, Baydın S, Hergünel B, Emel E, Nadir Bir Olgu Sunumu: Ekstraventriküler Saydam Hücreli Anaplastik Ependimom Poster Sunumu27. Ulusal Türk Nöroşirurji Derneği Kongresi 12-16 Nisan 2013 Antalya/ Türkiye

22. **Güngör A**, Demirgil B, Baydın S, Kına H, Demirci H, Emel E, Siringoplevral Şanta Bağlı Gelişen Semptomatik Rekürren Plevral Efüzyon: İki Olgu Sunumu Poster Sunumu 27. Ulusal Türk Nöroşirurji Derneği Kongresi 12-16 Nisan 2013 Antalya/ Türkiye
23. Baydın S, Alataş İ, **Güngör A**, Tuğcu A, Emel E, Ak H, İnce H, Tanrıöver N, Anatomik Diseksiyon Fotoğraflarında Ölçüm Ve Alan Hesaplaması Poster Sunumu 27. Ulusal Türk Nöroşirurji Derneği Kongresi 12-16 Nisan 2013 Antalya/ Türkiye
24. Demirgil B, Üçer M, **Güngör A**, Aydın İ, Öztürk A, Emel E, Subaraknoid Kanama Tanısıyla Kliniğimizde Takip Edilen 741 Hastanın Mevsimsel Olarak Dağılımı Sözlü Sunum 28. Ulusal Türk Nöroşirurji Derneği Kongresi 4-8 Nisan 2014 Antalya/ Türkiye
25. Yılmaz İ, İşler C, **Güngör A**, Karagöz Güzey F, Şahin F, , Aydın S, Tanrıöver T, Subkallozal Fasikül: Fronto-Oksipital Assosiyasyon Lifleri, Tapetum Ve Talamik Radyasyonlardan Bağımsız Kortikostriatal Bağlantı Yolu Sözlü Sunum 28. Ulusal Türk Nöroşirurji Derneği Kongresi 4-8 Nisan 2014 Antalya/ Türkiye
26. İşler C, Yılmaz İ, **Güngör A**, Karagöz Güzey F, Şahin F, Yağmurlu K, Ak H, , Tanrıöver N, Kaudat-Amigdalopedüncüler (Kap) Bileşke: Meziyal Temporal Bölgeye Yeni Giriş Yolu Sözlü Sunum 28. Ulusal Türk Nöroşirurji Derneği Kongresi 4-8 Nisan 2014 Antalya/ Türkiye
27. **Güngör A**, Güneş M, Aydın İ, Üçer M, Erkan B, Hergünsel B, Emel E, Disfajinin Ender Görülen Bir Nedeni: Servikal Osteofit Poster Sunumu 28. Ulusal Türk Nöroşirurji Derneği Kongresi 4-8 Nisan 2014 Antalya/ Türkiye
28. Hergünsel B, Tuğcu B, Günaldı Ö, Postalcı L, **Güngör A**, Emel E Anteromedial Temporal Lobektomi Uygulanan Dirençli Epilepsi Olgularında Postoperatif Görme Alanı Değerlendirilmesi: Klinik-Radyolojik Karşılaştırma Sözlü Sunum 28. Ulusal Türk Nöroşirurji Derneği Kongresi 4-8 Nisan 2014 Antalya/ Türkiye
29. **Güngör A**, Ofluoğlu A, Baydın S, İşler C, Yılmaz İ, Aydın S, Şahin F, Emel E, Tanrıöver N, Ak H, Temporo-Parietal Bileşkenin Mikrocerrahi Anatomisi Ve Derin Yapılarla İlişkisi, Sözlü Sunum 28. Ulusal Türk Nöroşirurji Derneği Kongresi 4-8 Nisan 2014 Antalya/ Türkiye (Yılın Bildirileri Ödülüne Layık Görülmüştür)

30. Haşımoğlu O, Hergünel B, **Güngör A**, Tuğcu B Vagal Sinir sistemi uygulanan Dirençli Epilepsi Sözlü Sunum Hastalarının Uzun Dönem Takip Sonuçları. 11. Sinir Sistemi Cerrahisi Kongresi , 4-8 Kasım 2015 Belek / Antalya / Türkiye
31. Baydın S, Gökçedağ A, Üçer M, Aydın A, **Güngör A**, Tanrıöver N, Emel E. Multiple Medulloblastom. Poster Sunumu 30. Ulusal Türk Nöroşirurji Derneği Kongresi , 8-12 Nisan 2016. Belek / Antalya / Türkiye.
32. Baydın S, **Güngör A**, Tanrıöver N, Gökçedağ A, Üçer M, Baran O, Emel E, Rhoton AL. Ak Madde ve Serebral Derin Yapıların Kanlanması. 30. Ulusal Türk Nöroşirurji Derneği Kongresi , 8-12 Nisan 2016. Belek / Antalya / Türkiye.
33. Erkan B, Saygı T, **Güngör A**, Baydın ŞS, Hergünel ÖB, Tanrıöver N. Sublentiküler İnternal Kapsül ve İnterior Talamik Pedünkül'ün Mikrocerrahi Anatomisi: Meziyal Temporal Bölgeye Transventriküler Yaklaşımlarda Nöral İlişkileri. 31. Ulusal Türk Nöroşirurji Derneği Kongresi , 29 Mart-2 Nisan 2017. Belek / Antalya / Türkiye.
34. Baydın ŞS, **Güngör A**, Holanda V, Middlebrooks E, Tanrıöver N, Danish S. İnterstisyel Termal Terapi (LITT); İnsula Lezyonlarına Yaklaşım: Nöroanatomik Çalışma. Sözlü Sunum 31. Ulusal Türk Nöroşirurji Derneği Kongresi , 29 Mart-2 Nisan 2017. Belek / Antalya / Türkiye.
35. Baydın S, **Güngör A**, Tanrıöver N, Gökçedağ A, Üçer M, Baran O, Emel E, Rhoton AL. Ak Madde ve Serebral Derin Yapıların Kanlanması. Sözlü Sunum 30. Ulusal Türk Nöroşirurji Derneği Kongresi , 8-12 Nisan 2016. Belek / Antalya / Türkiye.
36. Baydın S, **Güngör A**, Tuğcu B, Tanrıöver N, Gökçedağ A, Üçer M, Baran O, Emel E, Rhoton AL. Nöroanatomik Fotoğraflama Teknikleri ve Dijital Uygulamaların Karşılaştırmalı Sonuçları. Sözlü Sunum 30. Ulusal Türk Nöroşirurji Derneği Kongresi , 8-12 Nisan 2016. Belek / Antalya / Türkiye.
37. Baydın S, **Güngör A**, Tuğcu B, Tanrıöver N, Gökçedağ A, Üçer M, Baran O, Emel E, Rhoton AL. Anterior Komissür ve Sınıflaması: Nöroanatomik Çalışma. 30. Ulusal Türk

Nöroşirurji Derneği Kongresi , 8-12 Nisan 2016. Belek / Antalya / Türkiye.

38. **Güngör A**, Baydın S, Tuğcu B, İşler C, Tanrıverdi O, Günaldı Ö, Demirgil BT, Tanrıöver N. Spleniumun mikrocerrahi ve ak madde anatomisi. Sözlü Sunum 7. Bakırköy Nöropsikiyatri Günleri , 7 - 8 Ocak 2017 , İstanbul / Türkiye
39. **Güngör A**, Baydın S, Demirgil BT, Erkan B, Tanrıverdi O, Günaldı Ö, Haşimoğlu O. Superior parietal lobul yaklaşımı ile ilişkili ak madde yollarının ak madde diseksiyon tekniği ve MR navigasyon ile tanımlanması. Sözlü Sunum 7. Bakırköy Nöropsikiyatri Günleri , 7 - 8 Ocak 2017 , İstanbul / Türkiye.
40. **Güngör A**, Tanrıverdi O, Demirgil BT, Günaldı Ö, Erkan B, Akbaş A, **Baydın S**, Tuğcu B. Sütürasyon esnasında katater sistemlerinin korunması: Cerrahi teknik. 7. Bakırköy Nöropsikiyatri Günleri , Poster Sunumu 7 - 8 Ocak 2017 , İstanbul / Türkiye.