



# TIP BÜLTEN

*Faculty of Medicine Bulletin*



# TIP BÜLTEN

*Faculty of Medicine Bulletin*



**T.C.**

**İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ**

*ISTANBUL AYDIN UNIVERSITY*

**Adına Sahibi / Owner**

**Prof. Dr. Mustafa AYDIN**

**Mütevelli Heyeti Başkanı**

*Chairman of the Board of Trustees*

**Yayın Kurulu / Editorial Board**

**Prof. Dr. İbrahim Hakkı AYDIN**

**Rektör**

*Rector*

**Prof. Dr. Halil ALIŞ**

**Tıp Fakültesi Dekanı**

*Dean of Medical Faculty*

**Prof. Dr. Duygu ŞAHİN**

**Tıp Fakültesi Dekan Yardımcısı**

*Vice Dean of Medical Faculty*

**Prof. Dr. Metin KAPAN**

**Tıp Fakültesi Dekan Yardımcısı**

*Vice Dean of Medical Faculty*

**Editör / Editor**

**Doç. Dr. Gülşah KOÇ**

*Assoc. Prof. Dr.*

**Editör Yardımcıları**

*Assistant Editor*

**Dr. Öğr. Üyesi Rabia SOLAK DÖNER**

*Asst. Prof. Dr.*

**Arş. Gör. Pınar DEDE**

*Research Assist.*

**Arş. Gör. Gizem YAPAR**

*Research Assist.*

**Arş. Gör. Muhammed DEMİRCİOĞLU**

*Research Assist.*

**İngilizce Çeviri/ English Translation**

**Dr. Öğr. Üyesi Rabia SOLAK DÖNER**

*Asst. Prof. Dr.*

**Grafik Tasarım ve Mizampaj**

*Graphic Design and Layout*

**Arş. Gör. Sevdener BEKAM**

*Research Assist.*

T I P B Ü L T E N

**ÖDÜL  
KABUL**

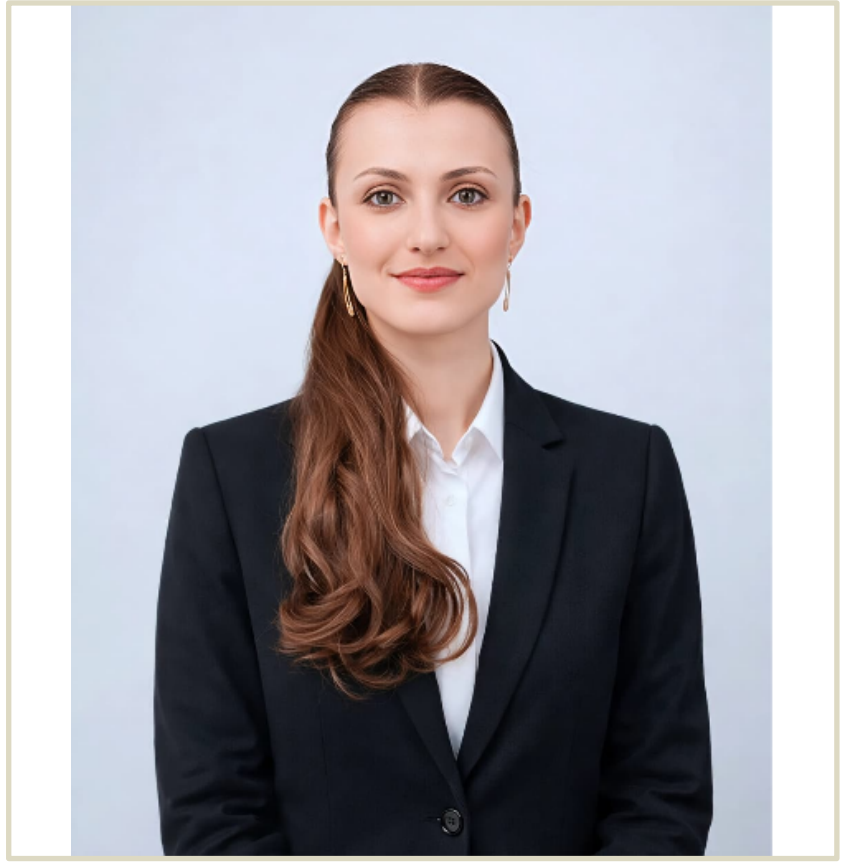
*Faculty of Medicine Bulletin*

# T I P B Ü L T E N

*Faculty of Medicine Bulletin*



Kasım – Aralık  
November – December  
2025



## Dr. Öğr. Üyesi Süheyla Ayfer Arslan

İAÜ Tıp Fakültesi Adli Tıp AD Öğretim Üyesi **Dr. Süheyla Ayfer Arslan**, COST (European Cooperation in Science and Technology) bünyesinde yürütülen “**Epitranscriptomics and ncRNAs for Climate-Change-Resilient and Sustainable Crops (EPICROPS)**” başlıklı uluslararası araştırma projesine araştırmacı olarak kabul edilmiştir.

*Dr. Süheyla Ayfer Arslan, a faculty member of the Department of Forensic Medicine at IAU Faculty of Medicine, has been accepted as a researcher in the international research project titled “Epitranscriptomics and ncRNAs for Climate-Change-Resilient and Sustainable Crops (EPICROPS)”, conducted under COST (European Cooperation in Science and Technology).*

The background features a large, faint, circular seal of Istanbul Aydın University. The seal contains the text "İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ" around the perimeter and "2003" at the bottom. In the center of the seal is a diamond-shaped emblem with a sunburst pattern.

# AKADEMİK BAŞARI VE ATAMA TEBRİKLERİ

*Faculty of Medicine Bulletin*

## Prof. Dr. Berrin Erdağ



İAÜ Tıp Fakültesi Tıbbi Biyoloji AD Öğretim Üyesi **Prof. Dr. Berrin Erdağ**, **Uygulama ve Araştırma Merkezleri Koordinatörü** olarak atanmıştır. Hocamızı tebrik eder, başarılarının devamını dileriz.

*Prof. Dr. Berrin Erdağ, a faculty member of the Department of Medical Biology at IAU Faculty of Medicine, has been appointed as **Coordinator of Application and Research Centers**. We congratulate our professor and wish her continued success.*

## Dr. Öğr. Üyesi Buğra Varol



**Dr. Buğra Varol, İAÜ Tıp Fakültesi Biyoistatistik AD Öğretim Üyesi** olarak göreve başlamıştır.

*Dr. Buğra Varol has started his position as a faculty member in the Department of Biostatistics at IAU Faculty of Medicine.*

T I P B Ü L T E N

**KONGRE  
SEMPOZYUM**

*Faculty of Medicine Bulletin*

# T İ P B Ü L T E N

*Faculty of Medicine Bulletin*



Kasım – Aralık  
November – December  
2025



## Prof. Dr. Emine Gülderen Şahin

İAÜ Tıp Fakültesi Fizyoloji AD Öğretim Üyesi **Prof. Dr. Emine Gülderen Şahin**, 5-9 Kasım tarihleri arasında Antalya'da gerçekleştirilen **Türkiye Solunum Araştırmaları Derneği (TÜSAD) Kongresi'nde oturum başkanlığı** yapmıştır.

*Prof. Dr. Emine Gülderen Şahin, a faculty member of the Department of Physiology at IAU Faculty of Medicine, served as a session chair at the Turkish Respiratory Society (TUSAD) Congress, held in Antalya between 5–9 November.*

# T I P B Ü L T E N

*Faculty of Medicine Bulletin*



Kasım – Aralık  
November – December  
2025



## Prof. Dr. Hülya Gül

İAÜ Tıp Fakültesi Halk Sağlığı AD Öğretim Üyesi Prof. Dr. Hülya Gül, 6–9 Kasım tarihleri arasında İstanbul'da gerçekleştirilen 12th International Congress of the Turkish Society of Toxicology (TST) Kongresi'nde, "A Study on the Awareness of University Students Regarding the Healthy Use of Skin Care Products and Their Toxicological Effects" başlıklı çalışmasıyla sözlü sunum yapmıştır. Bu çalışma dördüncü sınıf öğrencileri ile Prof. Dr. Hülya Gül'ün danışmanlığında hazırlanmıştır.

*Prof. Dr. Hülya Gül, a faculty member of the Department of Public Health at IAU Faculty of Medicine, delivered an oral presentation titled "A Study on the Awareness of University Students Regarding the Healthy Use of Skin Care Products and Their Toxicological Effects" at the 12th International Congress of the Turkish Society of Toxicology (TST), held in Istanbul between 6–9 November. This study was conducted with fourth-year students under the supervision of Prof. Dr. Hülya Gül.*

# T I P B Ü L T E N

*Faculty of Medicine Bulletin*



Kasım – Aralık  
November – December  
2025



## Prof. Dr. Emine Gülderen Şahin

İAÜ Tıp Fakültesi Fizyoloji AD Öğretim Üyesi **Prof. Dr. Emine Gülderen Şahin**, 12-16 Kasım tarihleri arasında Antalya'da gerçekleştirilen **50. Ulusal Türkiye Fizyoloji Kongresi'nde oturum başkanlığı** yapmıştır.

*Prof. Dr. Emine Gülderen Şahin, a faculty member of the Department of Physiology at IAU Faculty of Medicine, also served as a session chair at the 50th National Turkish Physiology Congress, held in Antalya between 12–16 November.*

# T I P B Ü L T E N

*Faculty of Medicine Bulletin*



Kasım – Aralık  
November – December  
2025



## Prof. Dr. Turan Onur Bayazıt

İAÜ Tıp Fakültesi Fizyoloji AD öğretim üyesi Prof. Dr. Turan Onur Bayazıt, 15–19 Kasım tarihleri arasında Amerika Birleşik Devletleri'nin San Diego kentinde Society for Neuroscience (SfN) tarafından düzenlenen Neuroscience 2025 Kongresi'ne, "Does the drummer's brain work differently?" ve "Pleasant odor is more effective in increasing the interpersonal attraction score in female subjects" başlıklı iki sözlü bildirisiyle katılarak üniversitemizi temsil etmiştir.

*Prof. Dr. Turan Onur Bayazıt, a faculty member of the Department of Physiology at IAU Faculty of Medicine, represented our university at the Neuroscience 2025 meeting organized by the Society for Neuroscience (SfN) in San Diego, USA, held on 15–19 November, by presenting two oral papers titled "Does the drummer's brain work differently?" and "Pleasant odor is more effective in increasing the interpersonal attraction score in female subjects."*

# T I P B Ü L T E N

*Faculty of Medicine Bulletin*



Kasım – Aralık  
November – December  
2025



## Prof. Dr. Mine Ergüven

İAÜ Tıp Fakültesi Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı öğretim üyesi **Prof. Dr. Mine Ergüven**, T.C. Sağlık Bakanlığı ve TÜSEB iş birliğiyle 24–26 Kasım tarihlerinde Ankara’da düzenlenen **11. Türk Tıp Dünyası Kurultayı’nda**, Türkiye Biyoteknoloji Enstitüsü Bilim Kurulu üyesi olarak **Hücre ve Gen Tedavileri oturumunda moderatör** olarak görev almıştır. Prof. Dr. Ergüven, aynı zamanda Cumhurbaşkanlığı Külliyesi’nde düzenlenen jürisinde bulunduğu TÜSEB Aziz Sancar Bilim, TÜSEB Teşvik ve TÜSEB Özel Ödülleri’ne görevli olarak katılım göstermiştir.

*Prof. Dr. Mine Ergüven, a faculty member of the Department of Medical Biochemistry at IAU Faculty of Medicine, served as a moderator in the **Cell and Gene Therapies** session as a member of the Scientific Board of the Turkish Biotechnology Institute at the 11th Turkish Medical World Council, held in Ankara on 24–26 November and organized in collaboration with the Republic of Türkiye Ministry of Health and TUSEB. Prof. Dr. Ergüven also participated in an official capacity in the TUSEB Aziz Sancar Science Awards, TUSEB Incentive Awards, and TUSEB Special Awards jury event held at the Presidential Complex.*

# T I P B Ü L T E N

*Faculty of Medicine Bulletin*



Kasım – Aralık  
November – December  
2025



## Prof. Dr. Sami Sökücü

İAÜ Tıp Fakültesi Ortopedi Ve Travmatoloji AD Öğretim Üyesi **Prof. Dr. Sami Sökücü** 10-13 Aralık tarihlerinde Antalya'da gerçekleştirilen **14. Pelvis- Asetabulum Kırıkları Cerrahi Tedavisi Uygulamalı Eğitim Toplantısı'**na eğitici olarak katılmıştır.

*Prof. Dr. Sami Sökücü, a faculty member of the Department of Orthopedics and Traumatology at IAU Faculty of Medicine, participated as an instructor in the 14th Practical Training Meeting on the Surgical Treatment of Pelvic–Acetabular Fractures, held in Antalya on 10–13 December.*

# T İ P B Ü L T E N

*Faculty of Medicine Bulletin*



Kasım – Aralık  
November – December  
2025



## Prof. Dr. Sami Sökücü

İAÜ Tıp Fakültesi Ortopedi ve Travmatoloji AD Öğretim Üyesi **Prof. Dr. Sami Sökücü** 4-9 Kasım tarihlerinde Antalya'da gerçekleştirilen **34. Ulusal Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi'ne moderatör ve konuşmacı** olarak katılmıştır.

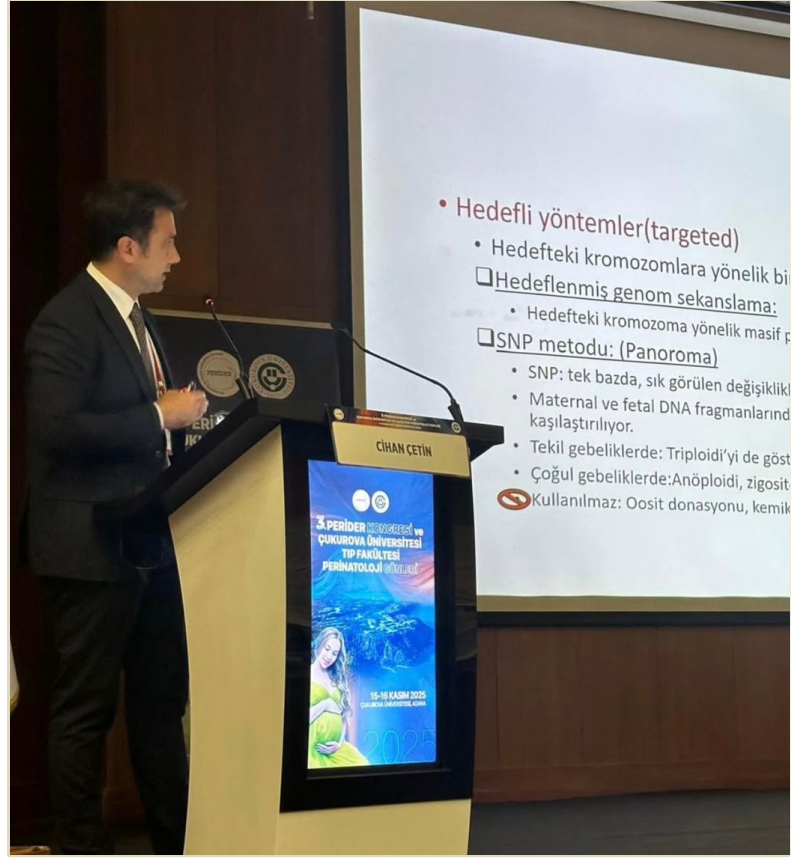
*Prof. Dr. Sami Sökücü, a faculty member of the Department of Orthopedics and Traumatology at IAU Faculty of Medicine, participated as a moderator and speaker at the 34th National Turkish Orthopedics and Traumatology Congress, held in Antalya on 4–9 November.*

# T I P B Ü L T E N

Faculty of Medicine Bulletin



Kasım – Aralık  
November – December  
2025



## Prof. Dr. Cihan Çetin

İAÜ Tıp Fakültesi Kadın Hastalıkları ve Doğum AD Öğretim Üyesi Prof. Dr. Cihan Çetin 15-16 Kasım tarihlerinde Çukurova Üniversitesi'nde gerçekleştirilen 3. Perider Günleri Ve Çukurova Üniversitesi Tıp Fakültesi Perinatoloji Günleri'nde "Fetal DNA Kullanımı Ve Klinik Uygulamaları" konulu konuşmasını yapmıştır.

*Prof. Dr. Cihan Çetin, a faculty member of the Department of Obstetrics and Gynecology at IAU Faculty of Medicine, delivered a talk titled "Use of Fetal DNA and Its Clinical Applications" at the 3rd Perider Days and Çukurova University Faculty of Medicine Perinatology Days, held at Çukurova University on 15–16 November.*

# T İ P B Ü L T E N

Faculty of Medicine Bulletin



Kasım – Aralık  
November – December  
2025



## Prof. Dr. Cihan Çetin

İAÜ Tıp Fakültesi Kadın Hastalıkları ve Doğum AD Öğretim Üyesi **Prof. Dr. Cihan Çetin** 29 Ekim- 2 Kasım tarihlerinde Antalya'da gerçekleştirilen **12. Üreme Tıbbi ve Cerrahisi Derneği Kongresi'nde** sunum gerçekleştirmiştir.

*Prof. Dr. Cihan Çetin, a faculty member of the Department of Obstetrics and Gynecology at IAU Faculty of Medicine, delivered a presentation at the 12th Congress of the Association of Reproductive Medicine and Surgery, held in Antalya between 29 October and 2 November.*

# T İ P B Ü L T E N

*Faculty of Medicine Bulletin*



Kasım – Aralık  
November – December  
2025



## Prof. Dr. Hakan Uçar

İAÜ Tıp Fakültesi Kardiyoloji AD Öğretim Üyesi **Prof. Dr. Hakan Uçar**, 10-11 Aralıkta Dubai'de düzenlenen **GULF PCR 2025 Kongresi'nde "IV imaging (IVUS and OCT) in CABG patient"** konulu konuşmasını yapmıştır.

*Prof. Dr. Hakan Uçar, a faculty member of the Department of Cardiology at IAU Faculty of Medicine, delivered a talk titled "IV imaging (IVUS and OCT) in CABG patient" at GULF PCR 2025, held in Dubai on 10–11 December.*

# T I P B Ü L T E N

*Faculty of Medicine Bulletin*



Kasım – Aralık  
November – December  
2025



## Prof. Dr. Hakan Uçar

İAÜ Tıp Fakültesi Kardiyoloji AD Öğretim Üyesi **Prof. Dr. Hakan Uçar**, 4-5 Aralık tarihlerinde İstanbul'da düzenlenen Girişimsel Kardiyoloji Derneği-ASPIC 2025 Kongresi'nde moderatör olarak görev almıştır.

*Prof. Dr. Hakan Uçar, a faculty member of the Department of Cardiology at IAU Faculty of Medicine, served as a moderator at the Interventional Cardiology Association – ASPIC 2025 Congress, held in Istanbul on 4–5 December.*

# T İ P B Ü L T E N

*Faculty of Medicine Bulletin*



Kasım – Aralık  
November – December  
2025



## Doç. Dr. Cihan Comba

İAÜ Tıp Fakültesi Kadın Hastalıkları ve Doğum AD Öğretim Üyesi **Doç. Dr. Cihan Comba**, 4-6 Kasım tarihlerinde Antalya'da düzenlenen **Ulusal Jinekoloji ve Obstetrik Kongresi'nde "Serviks Kanserinde Sinir Koruyucu Radikal Histerektomi: Fonksiyon mu? Sağkalım mı?"** başlıklı sunumunu gerçekleştirmiştir.

*Assoc. Prof. Dr. Cihan Comba, a faculty member of the Department of Obstetrics and Gynecology at IAU Faculty of Medicine, delivered a presentation titled "Nerve-Sparing Radical Hysterectomy in Cervical Cancer: Function or Survival?" at the National Gynecology and Obstetrics Congress, held in Antalya on 4–6 November.*

# T I P B Ü L T E N

*Faculty of Medicine Bulletin*



Kasım – Aralık  
November – December  
2025



## Doç. Dr. Güçlühan Güçlü

İAÜ Tıp Fakültesi Beyin ve Sinir Cerrahisi AD Öğretim Üyesi **Doç. Dr. Güçlühan Güçlü** 13-16 Kasım tarihlerinde Antalya'da gerçekleştirilen **21. Sinir Sistemi Cerrahisi Derneği Kongresi'nde "Spinal Cerrahi Sonrası Cinsel Yaşam ve Ürogenital Komplikasyonlar"** başlıklı konuşmasını yapmıştır.

*Assoc. Prof. Dr. Güçlühan Güçlü, a faculty member of the Department of Neurosurgery at IAU Faculty of Medicine, delivered a talk titled "Sexual Life and Urogenital Complications After Spinal Surgery" at the 21st Congress of the Turkish Society of Neurosurgery, held in Antalya on 13–16 November.*

# T İ P B Ü L T E N

*Faculty of Medicine Bulletin*



Kasım – Aralık  
November – December  
2025



## Doç. Dr. Güçlühan Güçlü

İAÜ Tıp Fakültesi Beyin ve Sinir Cerrahisi AD Öğretim Üyesi **Doç. Dr. Güçlühan Güçlü** 21-23 Kasım tarihlerinde İzmir’de düzenlenen **Dr. Mehmet Zileli İleri Spinal Cerrahi Kursu’na** konuşmacı olarak katılmıştır.

*Assoc. Prof. Dr. Güçlühan Güçlü, a faculty member of the Department of Neurosurgery at IAU Faculty of Medicine, participated as a speaker in the Dr. Mehmet Zileli Advanced Spinal Surgery Course, held in Izmir on 21–23 November.*

# T İ P B Ü L T E N

*Faculty of Medicine Bulletin*



Kasım – Aralık  
November – December  
2025



## Doç. Dr. Güçlühan Güçlü

İAÜ Tıp Fakültesi Beyin ve Sinir Cerrahisi AD Öğretim Üyesi **Doç. Dr. Güçlühan Güçlü** 17-20 Kasım tarihlerinde Antalya'da düzenlenen **Temel Nöroşirürji Kursları – (Nörotravma & Epilepsi) Kursu'na konuşmacı** olarak katılmıştır.

*Assoc. Prof. Dr. Güçlühan Güçlü, a faculty member of the Department of Neurosurgery at IAU Faculty of Medicine, participated as a speaker in the Basic Neurosurgery Courses – Neurotraumas (Neurotrauma & Epilepsy), held in Antalya on 17–20 November.*

T I P B Ü L T E N

**BİLİMSEL  
YAYINLAR**

*Faculty of Medicine Bulletin*



Surgical Oncology 63 (2025) 102282

Contents lists available at ScienceDirect

Surgical Oncology

journal homepage: [www.elsevier.com/locate/suronc](http://www.elsevier.com/locate/suronc)

Comparison of robotic and natural orifice transluminal endoscopic surgical technique procedures in patients undergoing sentinel lymph node biopsy during endometrial cancer surgery

Erkan Şimşek<sup>a,\*</sup>, Sema Karakaş<sup>b</sup>, Onur Karaaslan<sup>c</sup>, Özge Akdeniz Yıldız<sup>d</sup>, Sadık Gündüz<sup>e</sup>, Gökhan Demirayak<sup>f</sup>, Cihan Comba<sup>g</sup>, İsa Aykut Özdemir<sup>b</sup>, Levent Yaşar<sup>h</sup>

<sup>a</sup> Division of Gynecologic Oncology, Department of Obstetrics and Gynecology, University of Health Sciences Turkey, Gaziantep City Hospital, Gaziantep, Turkey

<sup>b</sup> Medipol University Faculty of Medicine, Gynecological Oncology Department, Istanbul, Turkey

<sup>c</sup> Van Yüzüncüyıl University Faculty of Medicine, Department of Obstetrics and Gynecology, Van, Turkey

<sup>d</sup> Division of Gynecologic Oncology, Department of Obstetrics and Gynecology, University of Health Sciences Turkey, Istanbul Bağcılar Training and Research Hospital, Istanbul, Turkey

<sup>e</sup> Division of Gynecologic Oncology, Department of Obstetrics and Gynecology, University of Health Sciences Turkey, Sakarya Training and Research Hospital, Sakarya, Turkey

<sup>f</sup> Istanbul Usküdar University Faculty of Medicine, Gynecological Oncology Department, Memorial Şişli Hospital Istanbul, Turkey

<sup>g</sup> Istanbul Aydın University Faculty of Medicine, Gynecological Oncology Department, Istanbul, Turkey

<sup>h</sup> Division of Gynecologic Oncology, Department of Obstetrics and Gynecology, University of Health Sciences Turkey, Bakırköy Dr. Sadi Konuk Training and Research Hospital, Istanbul, Turkey

İAÜ Tıp Fakültesi Kadın Hastalıkları ve Doğum AD Öğretim Üyesi Doç. Dr. Cihan Comba'ya ait "Comparison of robotic and natural orifice transluminal endoscopic surgical technique procedures in patients undergoing sentinel lymph node biopsy during endometrial cancer surgery" başlıklı makale WOS/Q1 indeksli Surgical Oncology dergisinde yayınlanmıştır.

*Assoc. Prof. Dr. Cihan Comba, a faculty member of the Department of Obstetrics and Gynecology at IAU Faculty of Medicine, has published his article titled "Comparison of robotic and natural orifice transluminal endoscopic surgical technique procedures in patients undergoing sentinel lymph node biopsy during endometrial cancer surgery" in Surgical Oncology, a WoS/Q1-indexed journal.*

**T I P B Ü L T E N**

*Faculty of Medicine Bulletin*



Kasım – Aralık  
November – December  
2025



<http://pubs.acs.org/journal/acsofd>

This article is licensed under [CC-BY 4.0](https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/)

Open Access

Article

## Therapeutic Potential of the ApoE-Mimicked Peptide COG133: Regulation of miRNA146-a in Diabetic Fibroblasts and Antibacterial Activity

Ayşe Ak,\* Zehra Seda Halbutogullari, Ahu Soyocak, Ebru Onem, Rustu Tastan, and Yusufhan Yazir

Cite This: <https://doi.org/10.1021/acsomega.5c10013>

Read Online

İAÜ Tıp Fakültesi Tıbbi Biyoloji AD Öğretim Üyesi Doç. Dr. Ahu Soyocak'a ait "Therapeutic Potential of the ApoE-Mimicked Peptide COG133: Regulation of miRNA146-a in Diabetic Fibroblasts and Antibacterial Activity" başlıklı makale WoS Q2 indeksli ACS Omega dergisinde yayınlanmıştır.

*Assoc. Prof. Dr. Ahu Soyocak, a faculty member of the Department of Medical Biology at IAU Faculty of Medicine, has published her article titled "Therapeutic Potential of the ApoE-Mimicked Peptide COG133: Regulation of miRNA146-a in Diabetic Fibroblasts and Antibacterial Activity" in ACS Omega, a WoS Q2-indexed journal.*



## scientific reports

Explore content ▾ About the journal ▾ Publish with us ▾

nature > scientific reports > articles > article

Article | [Open access](#) | Published: 27 November 2025

### Feeding the mind: preliminary insights into the effects of Anthocyanin-Rich Extract from black carrots on brain activity and gut microbiota in patients with cognitive impairments

[Aynur Muduroglu-Kirmizibekmez](#) ✉, [Alparslan Onder](#), [Mustafa Yasir Ozdemir](#), [Gamze Gurerk](#), [Sevcan Aydin](#), [Onder Yuksel Eryigit](#), [Mehmet Oktar Guloglu](#) & [Ihsan Kara](#)

*Scientific Reports* 15, Article number: 45450 (2025) | [Cite this article](#)

1281 Accesses | [Metrics](#)

İAÜ Tıp Fakültesi Histoloji ve Embriyoloji AD Öğretim Üyesi Dr. M. Oktar Güloğlu'na ait "Feeding the mind: preliminary insights into the effects of Anthocyanin-Rich Extract from black carrots on brain activity and gut microbiota in patients with cognitive impairments." başlıklı makale WoS Q1 indeksli *Scientific Reports* dergisinde yayınlanmıştır.

*Dr. M. Oktar Güloğlu, a faculty member of the Department of Histology and Embryology at IAU Faculty of Medicine, has published his article titled "Feeding the mind: preliminary insights into the effects of Anthocyanin-Rich Extract from black carrots on brain activity and gut microbiota in patients with cognitive impairments" in Scientific Reports, a WoS Q1-indexed journal.*



Breast Cancer: Targets and Therapy

Dovepress  
Taylor & Francis Group

Open Access Full Text Article

ORIGINAL RESEARCH

## Beyond The Age Limit: A Comparative Study (<70 Vs ≥70 Years) in Breast Cancer Characteristics and Surgical Management in Women

Suleyman Buyukasik<sup>1</sup>, Burak Kankaya<sup>1</sup>, Yusuf Emre Altundal<sup>1</sup>, Mustafa Ozgul<sup>2</sup>, Selin Kapan<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Department of General Surgery, Faculty of Medicine, Istanbul Aydin University, Istanbul, Turkey; <sup>2</sup>Department of Ophthalmology, Gavin Herbert Eye Institute, University of California Irvine, Irvine, CA, USA

Correspondence: Suleyman Buyukasik, Department of General Surgery, Istanbul Aydin University Faculty of Medicine, Besyol Mah, Akasya Sok. No: 4, Kucukcekmece, Istanbul, 34295, Türkiye, Email suleymanbuyukask@gmail.com

İAÜ Tıp Fakültesi Genel Cerrahi AD Öğretim Üyeleri Dr. Süleyman Büyükaşık, Dr. Yunus Emre Altundal, Dr. Burak Kankaya ve Prof. Dr Selin Kapan'a ait "Beyond The Age Limit: A Comparative Study (<70 Vs ≥70 Years) in Breast Cancer Characteristics and Surgical Management in Women" başlıklı makale WOS/Q2 indeksli Breast Cancer: Targets and Therapy dergisinde yayınlanmıştır.

*Dr. Süleyman Büyükaşık, Dr. Yunus Emre Altundal, Dr. Burak Kankaya, and Prof. Dr. Selin Kapan, faculty members of the Department of General Surgery at IAU Faculty of Medicine, have published their article titled "Beyond The Age Limit: A Comparative Study (<70 Vs ≥70 Years) in Breast Cancer Characteristics and Surgical Management in Women" in Breast Cancer: Targets and Therapy, a WoS/Q2-indexed journal.*

TIP BÜLTEN

Faculty of Medicine Bulletin



Kasım – Aralık  
November – December  
2025



ORIGINAL ARTICLE

<https://doi.org/10.1590/1806-9282.20241507>

## Is cesarean scar defect becoming history? The effect of uterotomy closure

Neşet Gumusburun<sup>1\*</sup>, Ulya Uskent<sup>2</sup>

### SUMMARY

**OBJECTIVE:** Isthmoele or cesarean scar defect is a pouch-like defect in the myometrium at the isthmic level that is thought that it might occur as a result of the insufficient healing process of the uterine incision after cesarean section. It is important not to underestimate isthmoele and its preventive measures since it might cause serious gynecologic and obstetric complications. However, the best suturing technique suitable for the prevention of isthmoele formation is yet to be identified. The aim of this study was to compare the effects of three different uterine closure techniques applied during cesarean section on isthmoele formation.

**METHODS:** In this prospective study, a total of 120 term (>37 weeks) pregnant women with no history of cesarean section and scheduled for primary cesarean section were randomized preoperatively to three different uterotomy closure techniques (baseball, single-locked, and single-unlocked groups).

**RESULTS:** In a total of 43 patients, postoperative third-month sonography revealed isthmoele as an anechoic triangular area with  $\geq 1$  mm depth at the scar site. Compared with the single-locked and single-unlocked groups, isthmoele development was significantly lower in the baseball-type closure group (47.5% in the single-locked, 46.2% in the single-unlocked, and 15.4% in the baseball-type closure group). The group with the highest residual myometrial thickness, that is, 5.7 mm, was again the patients who underwent baseball sutures.

**CONCLUSION:** Uterotomy closure with baseball-type suturing seems to be an advantageous method as compared to the traditional techniques in terms of preserving the residual myometrial thickness and preventing isthmoele formation.

**KEYWORDS:** Niche, Cesarean section, Scar, Suture technics.

İAÜ Tıp Fakültesi Kadın Hastalıkları ve Doğum AD Öğretim Üyesi Dr. Neşet Gümüşburun'a ait, "Is cesarean scar defect becoming history? The effect of uterotomy closure" başlıklı makale WOS/Q2 indeksli Revista da Associação Médica Brasileira dergisinde yayınlanmıştır.

*Dr. Neşet Gümüşburun, a faculty member of the Department of Obstetrics and Gynecology at IAU Faculty of Medicine, has published his article titled "Is cesarean scar defect becoming history? The effect of uterotomy closure" in Revista da Associação Médica Brasileira, a WoS/Q2-indexed journal.*

T I P B Ü L T E N

Faculty of Medicine Bulletin



Kasım – Aralık  
November – December  
2025



Gynecology and Minimally Invasive Therapy XX (2025) XX-XX

Short Communication

## Two Different Laparoscopic Suturing Techniques in a Case of Recurrent Cornual Ectopic Pregnancy 1 Year Apart

Neşet Gümüşburun\*

Department of Obstetrics and Gynecology, Medical Park Tokat Hospital, Tokat, Türkiye

### Abstract

Although cornual ectopic pregnancy is a rare condition in obstetric practice, it poses a great risk for pregnant women due to bleeding and hysterectomy. In this article, we aimed to minimise bleeding with two different suturing techniques after laparoscopic cornuostomy in a patient with recurrent cornual pregnancy (CP) 1 year apart. In the first operation, the cornuostomy was performed laparoscopically and the bleeding site was sutured one by one in a single layer with 2-0 monofilament absorbable suture. The same patient became spontaneously pregnant 1 year later and was hospitalised again with the diagnosis of CP. Laparoscopically, 3-0 barbed absorbable suture was applied around the gestational sac in the form of purse-string and bleeding was minimised by creating a tourniquet. In conclusion, barbed sutures can be easily applied laparoscopically as a purse-string in cornual pregnancies and surgical success can be increased by minimising the amount of bleeding.

**Keywords:** Cornual-isthmic pregnancy, ectopic pregnancy, laparoscopy

İAÜ Tıp Fakültesi Kadın Hastalıkları ve Doğum AD Öğretim Üyesi Dr. Neşet Gümüşburun'a ait, "Two Different Laparoscopic Suturing Techniques in a Case of Recurrent Cornual Ectopic Pregnancy 1 Year Apart" başlıklı makale WOS/Q3 indeksli Gynecology and Minimally Invasive Therapy Dergisi'nde yayınlanmıştır.

*Dr. Neşet Gümüşburun, a faculty member of the Department of Obstetrics and Gynecology at IAU Faculty of Medicine, has published his article titled "Two Different Laparoscopic Suturing Techniques in a Case of Recurrent Cornual Ectopic Pregnancy 1 Year Apart" in Gynecology and Minimally Invasive Therapy, a WoS/Q3-indexed journal.*

TIP BÜLTEN

Faculty of Medicine Bulletin



Kasım – Aralık  
November – December  
2025



THE JOURNAL OF  
Obstetrics and Gynaecology Research

ORIGINAL ARTICLE | [Full Access](#)

**Cadherin-18 and Preeclampsia: A Novel Biomarker With Prognostic Value in the Second Trimester?**

[Neşet Gumusburun](#) [Sebatl Sinan Urkmez](#) [Yesim Civil Urkmez](#) [Sakine Merve Aydin](#) [Bahtiyar Ciftci](#)

First published: 04 December 2025 | <https://doi.org/10.1111/jog.70159> | [VIEW METRICS](#)

SECTIONS

PDF TOOLS SHARE

İAÜ Tıp Fakültesi Kadın Hastalıkları ve Doğum AD Öğretim Üyesi Dr. Neşet Gümüşburun'a ait, "Cadherin-18 and Preeclampsia: A Novel Biomarker With Prognostic Value in the Second Trimester?" başlıklı makale WOS/Q3 indeksli The Journal Of Obstetrics And Gynecology Research Dergisi'nde yayınlanmıştır.

*Dr. Neşet Gümüşburun, a faculty member of the Department of Obstetrics and Gynecology at IAU Faculty of Medicine, has published his article titled "Cadherin-18 and Preeclampsia: A Novel Biomarker With Prognostic Value in the Second Trimester?" in The Journal of Obstetrics and Gynaecology Research, a WoS/Q3-indexed journal.*

TIP BÜLTEN

Faculty of Medicine Bulletin



Kasım – Aralık  
November – December  
2025

# Dr. Öğr. Üyesi Gökhan Özkoçak

## Dr. Öğr. Üyesi Arzu Dinç Yavaş

ULUSLARARASI BİLİMSEL YAYINLAR



Article

### Sensor-Based Assessment of Post-Stroke Shoulder Pain and Balance

Eda Salgut <sup>1,\*</sup>, Gökhan Özkoçak <sup>2</sup> and Arzu Dinç Yavaş <sup>2</sup>

<sup>1</sup> Department of Physiotherapy and Rehabilitation, Institute of Health Sciences, Istanbul Aydın University, 34295 Istanbul, Turkey

<sup>2</sup> Department of Physical Medicine and Rehabilitation, Faculty of Medicine, Istanbul Aydın University, 34295 Istanbul, Turkey; gokhanozkokac@aydin.edu.tr (G.Ö.); arzudincyavas@aydin.edu.tr (A.D.Y.)

\* Correspondence: edasalgut@stu.aydin.edu.tr

İAÜ Tıp Fakültesi Fiziksel Tıp Ve Rehabilitasyon AD Öğretim Üyeleri **Dr. Gökhan Özkoçak** ve **Dr. Arzu Dinç Yavaş'a** ait "Sensor-Based Assessment of Post-Stroke Shoulder Pain and Balance" başlıklı makale WOS/Q2 indeksli **Sensors Dergisi'nde** yayınlanmıştır.

*Dr. Gökhan Özkoçak and Dr. Arzu Dinç Yavaş, faculty members of the Department of Physical Medicine and Rehabilitation at IAU Faculty of Medicine, have published their article titled "Sensor-Based Assessment of Post-Stroke Shoulder Pain and Balance" in Sensors, a WoS/Q2-indexed journal.*

**T I P B Ü L T E N**

*Faculty of Medicine Bulletin*



Kasım – Aralık  
November – December  
2025



### The Effect of Portal Vein Variants on the Margin of Error in Graft Volume Calculation in Living Donor Right Lobe Liver Transplantation

Feyza Sönmez Topçu<sup>a\*</sup>, Veysel Ersan<sup>b</sup>, Emrah Şahin<sup>b</sup>, Adem Tunçer<sup>b</sup>, Hasret Ayyıldız Civan<sup>c</sup>, Abuzer Dirican<sup>b</sup>, and Bülent Ünal<sup>b</sup>

<sup>a</sup>Radiology Department, İstanbul Aydın University Medicalpark Florya Hospital, İstanbul, Turkey; <sup>b</sup>Organ Transplantation Center, İstanbul Aydın University Medicalpark Florya Hospital, İstanbul, Turkey; and <sup>c</sup>Pediatrics Department, İstanbul Aydın University Medicalpark Florya Hospital, İstanbul, Turkey

İAÜ Tıp Fakültesi Radyoloji AD Öğretim Üyesi Dr. Feyza Sönmez Topçu, İAÜ Organ Nakli Merkezi öğretim üyeleri Dr. Veysel Ersan, Dr. Emrah Şahin, Dr. Adem Tunçer, Prof. Dr. Abuzer Dirican, Prof. Dr. Bülent Ünal ve Pediatri AD Öğretim Üyesi Doç. Dr. Hasret Ayyıldız Civan'a ait "The Effect of Portal Vein Variants on the Margin of Error in Graft Volume Calculation in Living Donor Right Lobe Liver Transplantation" başlıklı makalesi WOS/Q3 indeksli Transplantation Proceedings dergisinde yayınlanmıştır.

*Dr. Feyza Sönmez Topçu, a faculty member of the Department of Radiology at IAU Faculty of Medicine; Dr. Veysel Ersan, Dr. Emrah Şahin, Dr. Adem Tunçer, Prof. Dr. Abuzer Dirican, and Prof. Dr. Bülent Ünal, faculty members of the IAU Organ Transplantation Center; and Assoc. Prof. Dr. Hasret Ayyıldız Civan, a faculty member of the Department of Pediatrics at IAU Faculty of Medicine, have published their article titled "The Effect of Portal Vein Variants on the Margin of Error in Graft Volume Calculation in Living Donor Right Lobe Liver Transplantation" in Transplantation Proceedings, a WoS Q3-indexed journal.*



## Living Donor Liver Transplantation in Patients With Portal Vein Thrombosis: A Single-Center Experience

Emrah Sahin<sup>a</sup>, Adem Tuncer<sup>a\*</sup>, Feyza Sönmez Topcu<sup>b</sup>, Veysel Ersan<sup>a</sup>, Hasret Ayyıldız Civan<sup>c</sup>, Abuzer Dirican<sup>a</sup>, and Bülent Ünal<sup>a</sup>

<sup>a</sup>Department of General Surgery, Istanbul Aydın University, Istanbul, Türkiye; <sup>b</sup>Radiology Department, Istanbul Aydın University, Istanbul, Türkiye; and <sup>c</sup>Department of Pediatric Gastroenterology, Istanbul Aydın University, Istanbul, Türkiye

İAÜ Tıp Fakültesi Genel Cerrahi AD Öğretim Üyesi Dr. Emrah Şahin, Dr. Adem Tunçer, Dr. Veysel Ersan, Prof. Dr. Abuzer Dirican, Prof. Dr. Bülent Ünal, Radyoloji AD Öğretim Üyesi Dr. Feyza Sönmez Topçu ve Gastroentoloji AD Üyesi Doç. Dr. Hasret Ayyıldız Civan'a ait "Living Donor Liver Transplantation in Patients With Portal Vein Thrombosis: A Single-Center Experience" başlıklı makalesi WOS/Q3 indeksli Transplantation Proceedings dergisinde yayınlanmıştır.

*Dr. Emrah Şahin, Dr. Adem Tunçer, Dr. Veysel Ersan, Prof. Dr. Abuzer Dirican, and Prof. Dr. Bülent Ünal, faculty members of the Department of General Surgery at IAU Faculty of Medicine; Dr. Feyza Sönmez Topçu, a faculty member of the Department of Radiology; and Assoc. Prof. Dr. Hasret Ayyıldız Civan, a faculty member of the Department of Gastroenterology, have published their article titled "Living Donor Liver Transplantation in Patients With Portal Vein Thrombosis: A Single-Center Experience" in Transplantation Proceedings, a WoS/Q3-indexed journal.*

**T I P B Ü L T E N**

*Faculty of Medicine Bulletin*



Kasım – Aralık  
November – December  
2025



## Liver Transplantation in Childhood: A 2-Year Single Center Experience

Hasret Ayyıldız Civan\*, Ferhat Sarı, Feyza Sönmez Topçu, Aysel Taktak, Hüseyin İlksen, Adem Tunçer, Emrah Şahin, Halil Şahin, Veysel Esan, Bülent Ünal, and Abuzer Dirican

Florya VM Medical Park Application and Research Hospital, Organ Transplantation Center, Dr. Istanbul Aydın University, Istanbul, Turkey

İAÜ Tıp Fakültesi Florya VM Medical Park Hastanesi Organ Nakil Merkezi Öğretim Üyeleri **Doç. Dr. Hasret Ayyıldız Civan, Dr. Ferhat Sarı, Dr. Feyza Sönmez Topçu, Doç. Dr. Aysel Taktak, Prof. Dr. Hüseyin İlksen, Dr. Adem Tunçer, Dr. Emrah Şahin, Dr. Halil Şahin, Dr. Veysel Ersan, Prof. Dr. Bülent Ünal ve Prof. Dr. Abuzer Dirican'a ait Liver Transplantation in Childhood: A 2-Year Single Center Experience** başlıklı makale WOS/Q3 indeksli **Transplantation Proceedings** dergisinde yayınlanmıştır.

*Assoc. Prof. Dr. Hasret Ayyıldız Civan, Dr. Ferhat Sarı, Dr. Feyza Sönmez Topçu, Assoc. Prof. Dr. Aysel Taktak, Prof. Dr. Hüseyin İlksen, Dr. Adem Tunçer, Dr. Emrah Şahin, Dr. Halil Şahin, Dr. Veysel Ersan, Prof. Dr. Bülent Ünal, and Prof. Dr. Abuzer Dirican, faculty members of the IAU Florya VM Medical Park Hospital Organ Transplantation Center, have published their article titled "Liver Transplantation in Childhood: A 2-Year Single Center Experience" in Transplantation Proceedings, a WoS/Q3-indexed journal.*



Int Ophthalmol (2026) 46:13  
https://doi.org/10.1007/s10792-025-03879-7

ORIGINAL PAPER

## Multimodal imaging predictors of recurrence after photodynamic therapy in chronic central serous chorioretinopathy

Semih Urvasızoğlu · Husna Topcu · Zeynep Tuygun Alkin

Received: 27 July 2025 / Accepted: 29 November 2025  
© The Author(s), under exclusive licence to Springer Nature B.V. 2025

İAÜ Tıp Fakültesi Göz Sağlığı ve Hastalıkları AD Öğretim Üyesi Dr. Semih Urvasızoğlu'na ait "Multimodal imaging predictors of recurrence after photodynamic therapy in chronic central serous chorioretinopathy" başlıklı makale WOS/Q3 indeksli International Ophthalmol dergisinde yayınlanmıştır.

*Dr. Semih Urvasızoğlu, a faculty member of the Department of Ophthalmology at IAU Faculty of Medicine, has published his article titled "Multimodal imaging predictors of recurrence after photodynamic therapy in chronic central serous chorioretinopathy" in International Ophthalmology, a WoS/Q3-indexed journal.*

**TIP BÜLTEN**

*Faculty of Medicine Bulletin*



Kasım – Aralık  
November – December  
2025



Original Article

DOI: 10.4274/haseki.galenos.2025.69775  
Med Bull Haseki 2025;63(4):218-223



## Effects of Sentinel Lymph Node Dissection on Sexual Function After Endometrial Cancer Surgery

● Erkan Simsek\*, ● Sukru Yildiz\*\*, ● Sema Karakas\*\*\*, ● Onur Karaaslan\*\*\*\*,  
● Sadik Gunduz\*\*\*\*\*, ● Ozge Akdeniz Yildiz\*\*\*\*\*, ● Nuray Keskin\*\*,  
● Cihan Comba\*\*\*\*\*, ● Levent Yasar\*\*\*\*\*

\*University of Health Sciences Türkiye, Gaziantep City Hospital, Clinic of Obstetrics and Gynecology, Division of Gynecologic Oncology Gaziantep, Türkiye

\*\*University of Health Sciences Türkiye, Bakirkoy Dr. Sadi Konuk Training and Research Hospital, Clinic of Obstetrics and Gynecology, Istanbul, Türkiye

\*\*\*Istanbul Medipol University Faculty of Medicine, Department of Gynecologic Oncology, Istanbul, Türkiye

\*\*\*\*Van Yuzuncu Yil University Faculty of Medicine, Department of Obstetrics and Gynecology, Van, Türkiye

\*\*\*\*\*Sakarya Training and Research Hospital, Clinic of Obstetrics and Gynecology, Division of Gynecologic Oncology, Sakarya, Türkiye

\*\*\*\*\*University of Health Sciences Türkiye, Istanbul Bağcilar Training and Research Hospital, Clinic of Obstetrics and Gynecology, Division of Gynecologic Oncology, Istanbul, Türkiye

\*\*\*\*\*Istanbul Aydin University Faculty of Medicine, Department of Gynecological Oncology, Istanbul, Türkiye

\*\*\*\*\*University of Health Sciences Türkiye, Bakirkoy Dr. Sadi Konuk Training and Research Hospital, Clinic of Obstetrics and Gynecology, Division of Gynecologic Oncology, Istanbul, Türkiye

İAÜ Tıp Fakültesi Kadın Hastalıkları ve Doğum AD Öğretim Üyesi Doç. Dr Cihan Comba'ya ait "Effects of Sentinel Lymph Node Dissection on Sexual Function After Endometrial Cancer Surgery" başlıklı makale TR DİZİN indeksli The Medically Bulletin Haseki Dergisi'nde Yayınlanmıştır.

*Assoc. Prof. Dr. Cihan Comba, a faculty member of the Department of Obstetrics and Gynecology at IAU Faculty of Medicine, has published his article titled "Effects Of Sentinel Lymph Node Dissection On Sexual Function After Endometrial Cancer Surgery" in The Medical Bulletin Haseki, a TR DIZIN-indexed journal.*

**TIP BÜLTEN**

*Faculty of Medicine Bulletin*

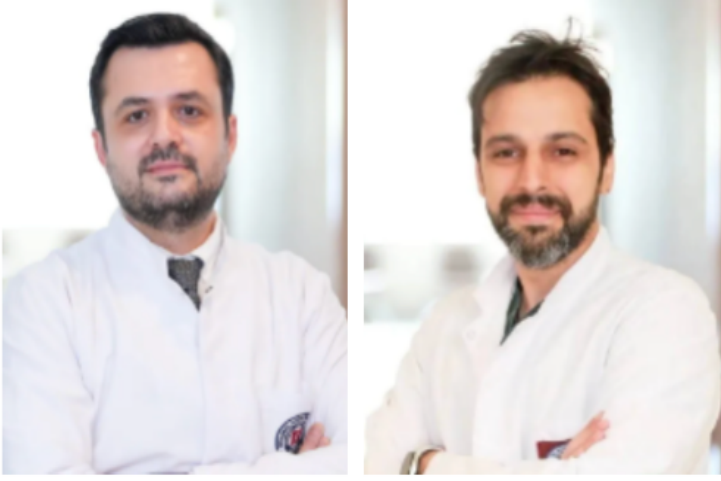


Kasım – Aralık  
November – December  
2025

Dr. Öğr. Üyesi Özgür Genç

Dr. Öğr. Üyesi Yunus Emre Altundal

ULUSAL BİLİMSEL YAYINLAR



İAÜ Tıp Fakültesi Radyoloji AD Öğretim Üyesi Dr. Özgür Genç ve Genel Cerrahi AD Öğretim Üyesi Dr. Yunus Emre Altundal'a ait "A Rare Clinical Condition Mimicking Acute Appendicitis: Valentino Syndrome" başlıklı makale TR DİZİN indeksli Dicle Tıp Dergisinde yayınlanmıştır.

*Dr. Özgür Genç, a faculty member of the Department of Radiology at IAU Faculty of Medicine, and Dr. Yunus Emre Altundal, a faculty member of the Department of General Surgery, have published their article titled "A Rare Clinical Condition Mimicking Acute Appendicitis: Valentino Syndrome" in Dicle Medical Journal (Dicle Tıp Dergisi), a TR DIZIN–indexed journal.*

**T I P B Ü L T E N**

*Faculty of Medicine Bulletin*



Kasım – Aralık  
November – December  
2025



Original Article

**MEDICINE**  
**PALLIATIVE CARE**

DOI: 10.47582/jompac.1793558

J Med Palliat Care. 2025;6(6):642-646

## Suit therapy effectiveness in patients with cerebral palsy

Gökhan Özkoçak<sup>1</sup>, Fatma Nur Kesiktaş<sup>2</sup>, Kadriye Öneş<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Department of Physical Therapy and Rehabilitation, Faculty of Medicine, Istanbul Aydın University, Istanbul, Türkiye

<sup>2</sup>Department of Physical Therapy and Rehabilitation, Istanbul Physical Therapy and Rehabilitation Training and Research Hospital, University of Health Sciences, Istanbul, Türkiye

Cite this article as: Özkoçak G, Kesiktaş FN, Öneş K. Suit therapy effectiveness in patients with cerebral palsy. J Med Palliat Care. 2025;6(6):642-646.

Received: 30.09.2025

Accepted: 07.11.2025

Published: 27.12.2025

İAÜ Tıp Fakültesi Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon AD Öğretim Üyesi Dr. Gökhan Özkoçak'a ait "Suit therapy effectiveness in patients with cerebral palsy" başlıklı makale TR DİZİN indeksli Journal Of Medicine And Palliative Care Dergisi'nde yayınlanmıştır.

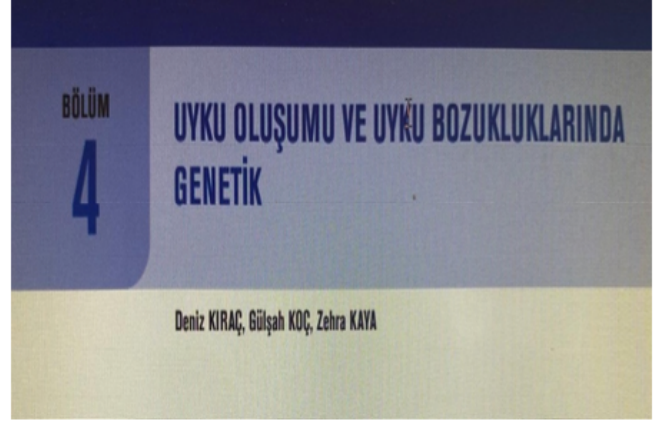
*Dr. Gökhan Özkoçak, a faculty member of the Department of Physical Medicine and Rehabilitation at IAU Faculty of Medicine, has published his article titled "Suit therapy effectiveness in patients with cerebral palsy" in Journal of Medicine and Palliative Care, a TR DIZIN-indexed journal.*

**T I P B Ü L T E N**

*Faculty of Medicine Bulletin*



Kasım – Aralık  
November – December  
2025

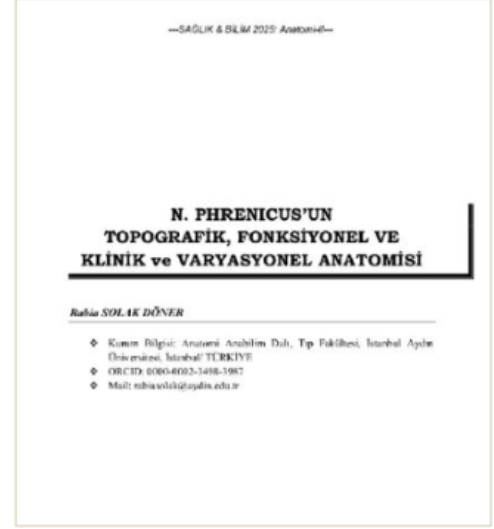


İAÜ Tıp Fakültesi Tıbbi Biyoloji AD Öğretim Üyesi Doç.Dr. Gülşah Koç'un, "Uyku Oluşumu ve Uyku Bozukluklarında Genetik" başlıklı bölümün yazarı olduğu 'Bebeklikten Yetişkinliğe Uyku Olgularla Desteklenmiş Etiyoloji, Klinik ve Tedavi' kitabı Nobel Kitabevinden basılmıştır.

*Assoc. Prof. Dr. Gülşah Koç, a faculty member of the Department of Medical Biology at IAU Faculty of Medicine, has authored the chapter titled "Genetics in Sleep Formation and Sleep Disorders" in the book "Sleep from Infancy to Adulthood: Etiology, Clinical and Treatment Supported by Cases", which has been published by Nobel Kitabevi.*

# Dr. Öğr. Üyesi Rabia Solak

## KİTAP & KİTAP BÖLÜMÜ



İAÜ Tıp Fakültesi Anatomi AD Öğretim Üyesi Dr. Rabia Solak Döner'in, "Nervus Phrenicus'un Topografik, Fonksiyonel ve Klinik Anatomisi ve Varyasyonları" başlıklı bölümün yazarı olduğu **Sağlık & Bilim 2025: Anatomi-II** kitabı basılmıştır.

*Dr. Rabia Solak Döner, a faculty member of the Department of Anatomy at IAU Faculty of Medicine, has authored the chapter titled "Topographic, Functional and Clinical Anatomy of the Phrenic Nerve and Its Variations" in the book Sağlık & Bilim 2025: Anatomy-II, which has been published.*

**T İ P B Ü L T E N**

*Faculty of Medicine Bulletin*



Kasım – Aralık  
November – December  
2025

# Dr. Öğr. Üyesi Aysun Özbay Önal Arş. Gör. Muhammed Demircioğlu

## KİTAP & KİTAP BÖLÜMÜ



—SAĞLIK & BİLİM 2025: Histoloji ve Embriyoloji-III—

### İMLANTASYONUN MOLEKÜLER MEKANİZMASI

Muhammed DEMİRCİOĞLU

- ❖ Kurum Bilgisi: İstanbul Aydın Üniversitesi Tıp Fakültesi, Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı, İstanbul TÜRKİYE
- ❖ ORCID: 0000-0001-8082-5630
- ❖ Mail: muhammeddemircioglu@aydin.edu.tr

Aysun ÖZBAY ÖNAL

- ❖ Kurum Bilgisi: İstanbul Aydın Üniversitesi Tıp Fakültesi, Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı, İstanbul TÜRKİYE
- ❖ ORCID: 0000-0003-4904-316X
- ❖ Mail: aysunonai@aydin.edu.tr

İAÜ Tıp Fakültesi Histoloji ve Embriyoloji AD Öğretim Üyesi Dr. Aysun Özbay Önal ve Ar. Gör. Muhammed Demircioğlu'nun, "İmplantasyonun Moleküler Metabolizması" başlıklı bölümün yazarı olduğu Sağlık & Bilim 2025: Histoloji ve Embriyoloji -III kitabı basılmıştır.

*Dr. Aysun Özbay Önal, a faculty member of the Department of Histology and Embryology at IAU Faculty of Medicine, and Res. Asst. Muhammed Demircioğlu have authored the chapter titled "Molecular Metabolism of Implantation" in the book Sağlık & Bilim 2025: Histology and Embryology-III, which has been published.*

**TIP BÜLTEN**

*Faculty of Medicine Bulletin*



Kasım – Aralık  
November – December  
2025

# Arş. Gör. Sevdener Bekam

## KİTAP & KİTAP BÖLÜMÜ



### N. CUTANEUS FEMORIS LATERALIS'İN TOPOGRAFIK, FONKSİYONEL, KLİNİK ve VARYASYONEL ANATOMİSİ

#### Sevdener BEKAM

- ◆ Kurum Bilgisi: Anatomi Anabilim Dalı, Tıp Fakültesi, İstanbul Aydın Üniversitesi, İstanbul TÜRKİYE
- ◆ ORCID: 0009-0007-4299-2924
- ◆ Mail: sevdenerbekam@aydin.edu.tr

#### Papatya KELES

- ◆ Kurum Bilgisi: Anatomi Anabilim Dalı, Hamidiye Tıp Fakültesi, Sağlık Bilimleri Üniversitesi, İstanbul TÜRKİYE
- ◆ ORCID: 0000-0002-6222-5081
- ◆ Mail: papatyakeles@ibu.edu.tr

165

İAÜ Tıp Fakültesi Anatomi AD Arş. Gör. Sevdener Bekam'ın, "Nervus Cutaneus Femoris Lateralis'in Topografik, Fonksiyonel ve Klinik Anatomisi ve Varyasyonları" adlı bölümünün yazarlığını yaptığı Sağlık & Bilim 2025: Anatomi-II kitabı basılmıştır.

*Res. Asst. Sevdener Bekam of the Department of Anatomy at IAU Faculty of Medicine has authored the chapter titled "Topographic, Functional and Clinical Anatomy of the Lateral Femoral Cutaneous Nerve and Its Variations" in the book Sağlık & Bilim 2025: Anatomy-II, which has been published.*

**TIP BÜLTEN**

*Faculty of Medicine Bulletin*



Kasım – Aralık  
November – December  
2025

T I P B Ü L T E N

# ETKİNLİK

*Faculty of Medicine Bulletin*

## Pandemi-X Çalıştay Serisi



İAÜ Tıp Fakültesi Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı öğretim üyesi **Prof. Dr. Berrin Erdağ**, T.C. Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı himayesinde, AB IPA fonlarıyla desteklenen ve TÜBİTAK MAM tarafından yürütülen “COVID-19’a Karşı Bilimsel Yanıt (SciReact)” projesi kapsamında düzenlenen **Pandemi-X Çalıştay Serisi**’nin 17–18 Kasım 2025 tarihlerinde gerçekleştirilen ilk oturumuna davetli olarak katılmıştır. Çalıştayda, sanayi, üniversite ve ilgili kamu kurumları temsilcileriyle pandemi sürecinde ortaya çıkan sorunların değerlendirilmesine yönelik çalışmalar yapıldı.

*Prof. Dr. Berrin Erdağ, a faculty member of the Department of Medical Biology at IAU Faculty of Medicine, attended as an invited participant the first session of the **Pandemi-X Workshop Series**, held on 17–18 November 2025, organized within the scope of the “**Scientific Response Against COVID-19 (SciReact)**” project. The project is conducted by **TUBITAK MAM**, supported by EU IPA funds, and carried out under the auspices of the Republic of Türkiye Ministry of Industry and Technology. During the workshop, representatives from industry, universities, and relevant public institutions worked on evaluating the challenges that emerged during the pandemic process.*

# Nobel Fizyoloji ve Tıp Ödülü Semineri



İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ | 22. Yılı | İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ

2025  
**NOBEL FİZYOLOJİ VE TIP** Ödülü

03 Kasım 2025 - 15.00 - 17.00  
T Blok Sosyal Bilimler Kampüsü Mor Salon

**MODERATÖR**  
Prof. Dr. Duygu ŞAHİN

**KONUŞMACI**  
Prof. Dr. Gökhan ÇAKIROĞLU  
Aksaray Üniversitesi Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü  
Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı



İAÜ Tıp Fakültesi bünyesinde, Dekan Yardımcısı ve Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı öğretim üyesi Prof. Dr. Duygu Şahin'in moderatörlüğünde, Aksaray Üniversitesi Tıp Fakültesi Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı öğretim üyesi Prof. Dr. Gökhan Çakıroğlu tarafından "2025 Nobel Fizyoloji ve Tıp Ödülü" konulu seminer gerçekleştirildi.

*At IAU Faculty of Medicine, a seminar on the "2025 Nobel Prize in Physiology or Medicine" was held, moderated by Prof. Dr. Duygu Şahin, Vice Dean and a faculty member of the Department of Medical Biochemistry. The seminar was delivered by Prof. Dr. Gökhan Çakıroğlu, a faculty member of the Department of Medical Pathology at Aksaray University Faculty of Medicine.*

## Narkotik Suçlarla Mücadele ve Farkındalık Semineri



İAÜ Tıp Fakültesi Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı öğretim üyesi **Prof. Dr. Mine Ergüven**, danışmanlığını yaptığı Etik ve Hayvan Hakları Kulübünün 19 Kasım tarihinde Narkotik Suçlarla Mücadele Şube Müdürlüğü desteğiyle düzenlediği “**Narkotik Suçlarla Mücadele ve Farkındalık Semineri**’ne katılmıştır.

*Prof. Dr. Mine Ergüven, a faculty member of the Department of Medical Biochemistry at IAU Faculty of Medicine, attended the “Seminar on Combating Narcotics Crimes and Awareness”, organized on 19 November by the Ethics and Animal Rights Club under her academic supervision, with the support of the Narcotics Crimes Combat Branch Directorate.*

## Bio - energy and Emotional Resilience



İAÜ Tıp Fakültesi Adli Tıp Anabilim Dalı öğretim üyesi **Dr. Süheyla Ayfer Arslan**, Erasmus+ KA210 projesi kapsamında Afyonkarahisar’da 8–11 Aralık tarihlerinde düzenlenen “**Bio-energy and Emotional Resilience**” başlıklı workshop’a davetli katılımcı olarak katılmıştır.

*Dr. Süheyla Ayfer Arslan, a faculty member of the Department of Forensic Medicine at IAU Faculty of Medicine, took part in an event held on 11 December at Mithatpaşa Secondary School in Afyonkarahisar within the scope of the “Science-Oriented Meeting Project”. Through her presentation, she provided students with information about scientific research and academic production processes.*

## Bilim Odaklı Buluşma Projesi



İAÜ Tıp Fakültesi Adli Tıp AD Öğretim Üyesi **Dr. Süheyla Ayfer Arslan**, 11 Aralık tarihinde Mithatpaşa Ortaokulu'nda (Afyonkarahisar) gerçekleştirilen “**Bilim Odaklı Buluşma Projesi**” kapsamında düzenlenen etkinlikte yer almış; gerçekleştirdiği sunum ile öğrencilere bilimsel çalışmalar ve akademik üretim süreçleri hakkında bilgi sunmuştur.

*Dr. Süheyla Ayfer Arslan, a faculty member of the Department of Forensic Medicine at IAU Faculty of Medicine, took part in an event held on 11 December at Mithatpaşa Secondary School in Afyonkarahisar within the scope of the “Science-Oriented Meeting Project”. Through her presentation, she provided students with information about scientific research and academic production processes.*

## RASCON: The 3rd International Rehabilitation and Allied Health



İAÜ Tıp Fakültesi Tıbbi Mikrobiyoloji AD Öğretim Üyesi **Dr. Yağmur Eylül Doğantürk**, 7-8 Kasım tarihlerinde İAÜ-Superior University iş birliğiyle gerçekleştirilen “**RASCON: The 3rd International Rehabilitation and Allied Health Sciences Conference**” adlı konferansta “**Medical Lab and Imaging Technologies**” konulu oturumda **oturum başkanı** olarak görev almıştır.

*Dr. Yağmur Eylül Doğantürk, a faculty member of the Department of Medical Microbiology at IAU Faculty of Medicine, served as a **session chair** in the “**Medical Lab and Imaging Technologies**” session at “**RASCON: The 3rd International Rehabilitation and Allied Health Sciences Conference**”, held on 7–8 November in collaboration between IAU and Superior University.*

## 3rd International Conference on Medical and Biological Techniques



İAÜ Tıp Fakültesi Tıbbi Mikrobiyoloji AD Öğretim Üyesi **Dr. Yağmur Eylül Doğantürk**, 17-18 Aralık tarihlerinde Al-Furat Al-Awsat Technical University-College of Health and Medical Technologies iş birliğiyle gerçekleştirilen “**3rd International Conference on Medical and Biological Techniques**” adlı konferansta “**Medical Technology**” oturumunda “**Historical Evolution of Clinical Microbiology: From Culture to Genomics**” başlığıyla ana konuşmacı olarak yer almıştır.

*Dr. Yağmur Eylül Doğantürk, a faculty member of the Department of Medical Microbiology at IAU Faculty of Medicine, participated as a keynote speaker in the “Medical Technology” session at the “3rd International Conference on Medical and Biological Techniques”, held on 17–18 December in collaboration with Al-Furat Al-Awsat Technical University – College of Health and Medical Technologies, delivering a keynote titled “Historical Evolution of Clinical Microbiology: From Culture to Genomics.”*

## Eğitim Seminerleri



İAÜ Tıp Fakültesi Biyofizik AD Öğretim Üyesi **Prof. Dr. Mustafa Tunaya Kalkan**, İstanbul genelinde yer alan çeşitli liseleri ziyaret ederek “Meslek Tanıtım Günleri”, “Üniversitenin Yaşam Üzerine Etkisi ve Meslek Edinmedeki Rolü” ve “Meslek seçimi ve üniversitenin rolü” başlıklı seminerler gerçekleştirmiştir.

*Prof. Dr. Mustafa Tunaya Kalkan, a faculty member of the Department of Biophysics at IAU Faculty of Medicine, visited various high schools across Istanbul and delivered seminars titled “Career Introduction Days”, “The Impact of University on Life and Its Role in Gaining a Profession”, and “Career Choice and the Role of University.”*

## Eğitim Seminerleri



İAÜ Tıp Fakültesi Biyofizik AD Öğretim Üyesi **Prof. Dr. Mustafa Tunaya Kalkan**, İstanbul genelinde yer alan çeşitli liseleri ve Artı Tercih Üniversite Bölüm Tanıtım ve Kariyer Fuarı'nı ziyaret ederek “**Meslek Tanıtım Günleri**”, “**Üniversitenin Yaşam Üzerine Etkisi ve Meslek Edinmedeki Rolü**” ve “**Meslek seçimi ve üniversitenin rolü**” başlıklı seminerler gerçekleştirmiştir.

*Prof. Dr. Mustafa Tunaya Kalkan, a faculty member of the Department of Biophysics at IAU Faculty of Medicine, visited various high schools across Istanbul and the Artı Tercih University Department Promotion and Career Fair, delivering seminars titled “Career Introduction Days”, “The Impact of University on Life and Its Role in Gaining a Profession”, and “Career Choice and the Role of University.”*

## Tıp Fakültesi Kürek Etkinliği



İAÜ Tıp Fakültesi Tıbbi Biyoloji AD Öğretim Üyesi **Doç. Dr. Ahu Soyocak'ın** katılımıyla Tıp Fakültesi Dönem 1 öğrencileri, 13 Kasım'da gerçekleştirilen kurul sonu sınavının ardından düzenlenen **kürek etkinliğinde** bir araya geldi.

*With the participation of Assoc. Prof. Dr. Ahu Soyocak, a faculty member of the Department of Medical Biology at IAU Faculty of Medicine, Year 1 medical students came together for a rowing event organized after the block-end exam held on 13 November.*

## Huzurevi Yaşlı Bakım ve Rehabilitasyon Merkezi Ziyareti



BM sürdürülebilir kalkınma hedefleri arasında bulunan sağlıklı ve kaliteli yaşam kapsamında, İAÜ Tıp Fakültesi Toplumsal Katkı Koordinatörlüğü üyeleri **Prof. Dr. Hülya Gül**, **Dr. Esra Şen Yıldırım** **Dr. Tuğba Soydaş** ve Dekan Yardımcısı **Prof. Dr. Duygu Şahin**, Tıp Fakültesi öğrencileri ile 23 Aralık tarihinde **Bahçelievler Huzurevi Yaşlı Bakım ve Rehabilitasyon Merkezi'ni** ziyaret etmişlerdir.

*Within the scope of the UN Sustainable Development Goals, specifically Good Health and Well-Being, members of the IAU Faculty of Medicine Social Contribution Coordination Unit—**Prof. Dr. Hülya Gül**, **Dr. Esra Şen Yıldırım**, **Dr. Tuğba Soydaş**, and **Prof. Dr. Duygu Şahin**, Vice Dean—visited the **Bahçelievler Nursing Home Elderly Care and Rehabilitation Center** on 23 December, together with medical students.*

# Kasım - Aralık 2025

## Seminer ve Olgu Sunumları

İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ  
TIP FAKÜLTESİ

AYDINTIP  
SEMİNERLERİ

«Kamu ve Çevre Sağlığı İlgili Mevzuat»

**Konuşmacı**  
Dr.Öğr.Üyesi Mustafa METE  
Sağlık Yönetim Bölümü

11 Kasım 2025  
09:00-11:00  
Hasan Fehmi Büyükbayram Konferans Salonu (A Blok -3. Kat)

www.aydin.edu.tr • iaukampus

İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ  
TIP FAKÜLTESİ

AYDINTIP  
OLGU SUNUMLARI

Preeklampsisi

Kadın Hastalıkları ve Doğum  
Moderatör  
Doç. Dr. Hediye DAĞDEVİREN  
Sunum Yapacak İntömler  
İnt.Dr.Sezer TAN - İnt.Dr.Hilal Asya ARKAZ

11 Kasım 2025  
13:00-15:00  
Hasan Fehmi Büyükbayram Konferans Salonu (A blok -3. Kat)

www.aydin.edu.tr • iaukampus

İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ  
TIP FAKÜLTESİ

AYDINTIP  
SEMİNERLERİ

«Onkoloji Anneleri Platformu»

**Konuşmacı**  
Elif SOYDAMAL  
Moderatör  
Dr.Öğr.Üyesi Esra ERGÜN ALIŞ

18 Kasım 2025  
10:00-11:00  
Hasan Fehmi Büyükbayram Konferans Salonu (A Blok -3. Kat)

www.aydin.edu.tr • iaukampus

İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ  
TIP FAKÜLTESİ

AYDINTIP  
SEMİNERLERİ

«Ultrasonografik İncelemeler»

**Konuşmacı**  
Dr.Öğr.Üyesi Özgür GENÇ  
Radyoloji

25 Kasım 2025  
09:00-11:00  
Hasan Fehmi Büyükbayram Konferans Salonu (A Blok -3. Kat)

www.aydin.edu.tr • iaukampus

İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ  
TIP FAKÜLTESİ

AYDINTIP  
OLGU SUNUMLARI

Travmalı Hastaya Yaklaşım

Ortopedi ve Travmatoloji  
Moderatör  
Öğr.Gör.Dr. Akif Kurtan  
Sunum Yapacak İntömler  
İnt.Dr. Beyza ŞİMŞEKLİ - İnt.Dr.Orkun EKER

25 Kasım 2025  
13:00-15:00  
Hasan Fehmi Büyükbayram Konferans Salonu (A blok -3. Kat)

www.aydin.edu.tr • iaukampus

İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ  
TIP FAKÜLTESİ

AYDINTIP  
SEMİNERLERİ

«Ultrasonografik İncelemeler»

**Konuşmacı**  
Dr.Öğr.Üyesi Özgür GENÇ  
Radyoloji

25 Kasım 2025  
09:00-11:00  
Hasan Fehmi Büyükbayram Konferans Salonu (A Blok -3. Kat)

www.aydin.edu.tr • iaukampus

# Kasım - Aralık 2025

## Seminer ve Olgu Sunumları

İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ  
TIP FAKÜLTESİ

**AYDINTIP**  
OLGU SUNUMLARI

**İnme Hastasına Yaklaşım**  
Nöroloji  
Moderatör  
Doç. Dr. Songül Şenadım  
Sunum Yapacak İntömler  
İnt. Dr. Nurullah EVREN - İnt. Dr. Yusuf Emre ÇOLAKOĞLU  
2 Aralık 2025  
13:00-15:00  
Hasan Fehmi Büyükbayram Konferans Salonu (A blok -3. Kat)

www.aydin.edu.tr • iaukampus

İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ  
TIP FAKÜLTESİ

**AYDINTIP**  
OLGU SUNUMLARI

**VERTİGO**  
Kulak Burun Boğaz Hastalıkları  
Moderatör  
Dr. Öğr. Üyesi Dastan TEMİRBEKOV  
Sunum Yapacak İntömler  
İnt. Dr. Esra GÜZELALTUNÇEKİÇ - İnt. Dr. Şevval Handan ALTUNBEY  
9 Aralık 2025  
13:00-16:00  
Hasan Fehmi Büyükbayram Konferans Salonu (A blok -3. Kat)

www.aydin.edu.tr • iaukampus

İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ  
TIP FAKÜLTESİ

**AYDINTIP**  
OLGU SUNUMLARI

**Üriner Sistem Enfeksiyonları**  
Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji  
Moderatör  
Dr. Öğr. Üyesi Esra ERGÜN ALIŞ  
Dr. Öğr. Üyesi Merve AKTAR  
Sunum Yapacak İntömler  
İnt. Dr. Berra Canan USLU - İnt. Dr. Dila SEVİM  
18 Kasım 2025  
13:00-15:00  
Hasan Fehmi Büyükbayram Konferans Salonu (A blok -3. Kat)

www.aydin.edu.tr • iaukampus

İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ  
TIP FAKÜLTESİ

**AYDINTIP**  
SEMİNERLERİ

**Kardiopulmoner Ressusitasyon/Temel Yaşam Desteği**  
Moderatör  
Prof. Dr. Hande İKTİMUR  
Konuşmacı  
Dr. Öğr. Üyesi Emine Ayça ŞAHİN  
2 Aralık 2025 09:00-11:00  
Hasan Fehmi Büyükbayram Konferans Salonu (A Blok -3. Kat)

www.aydin.edu.tr • iaukampus

İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ  
TIP FAKÜLTESİ

**AYDINTIP**  
SEMİNERLERİ

**Sağlık Hizmetlerinin Sunumu ile İlgili Mevzuat**  
Konuşmacı  
Dr. Öğr. Üyesi Mustafa Mete  
Sağlık Yönetim Bölümü  
9 Aralık 2025  
09:00-11:00  
Hasan Fehmi Büyükbayram Konferans Salonu (A Blok -3. Kat)

www.aydin.edu.tr • iaukampus