

ÖZGEÇMİŞ

1. **Adı Soyadı:** Gül İpek Gündoğan
2. **Doğum Tarihi:** 1988
3. **Unvanı:** Dr. Öğr. Üyesi
4. **Öğrenim Durumu:** Doktora



Derece	Alan	Üniversite	Yıl
Lisans	Biyoloji Bölümü	İstanbul Üniversitesi, Fen Fakültesi	2010
Lisans	Pedagojik Formasyon	İstanbul Üniversitesi, Fen Fakültesi	2010
Y. Lisans	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	İstanbul Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü	2012
Doktora	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	İstanbul Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü	2016

4.1. Yüksek Lisans Tez Başlığı ve Tez Danışmanı:

Tez Başlığı: Spermatozoon Yüzey Bağlanma Proteinlerinden Fertilin ve Cryitestin'in İnsan ve Koç Spermatozoonlarındaki Dağılımı, 2012

Tez Danışmanı: Prof. Dr. Hasan Hakan Bozkurt

İkinci Tez Danışmanı: Prof. Dr. Tülay İrez

4.2. Doktora Tez Başlığı ve Tez Danışmanı:

Tez Başlığı: - Koç spermatozoonlarının farklı gelişim aşamalarındaki yapısal farklılıkların belirlenmesi, 2016

Tez Danışmanı: Prof. Dr. Abit Aktaş

5. Akademik Unvanlar

MSc Tarihi: 2012

PhD Tarihi: 2016

Dr. Öğr. Üyesi. Tarihi: 2017

6. Yönetilen Yüksek Lisans ve Doktora Tezleri

1. Sümeyye Ilgaz- İYYU Klinik Embriyoloji Yüksek Lisans Tez Danışmanı
2. Neslihan Aktaş- İYYU Klinik Embriyoloji Yüksek Lisans Tez Danışmanı (Mezun)
3. Buse Ayyıldız- İYYU Klinik Embriyoloji Yüksek Lisans Tez Danışmanı
4. Eliz Saraç- İYYU Klinik Embriyoloji Yüksek Lisans Tez İkinci Danışmanı
5. Recep Ergün-İÜ (Cerrahpaşa) Sağlık Bilimleri Ens. Histoloji ve Embriyoloji Yüksek Lisans Tez İkinci Danışmanı
6. Ferruh Gündoğan- İYYU Ortodonti Yüksek Lisans Tez İkinci Danışmanı
7. Özgür Arslan- Biruni Üni. Ortodonti Doktora Tez İkinci Danışmanı

7. Yayınlar

7.1. Uluslararası hakemli dergilerde yayınlanan makaleler (SCI & SSCI & Arts and Humanities)

1. **Gundogan G.İ.** , Bozkurt H.H. , İrez T. ‘Relation of infertility with fertilin-β protein on the surface of spermatozoa’ Human Reproduction Oxford Univ Press 28:i118-i137
Published: 01 June 2013 DOI: <https://doi.org/10.1093/humrep/det206>
2. Aktaş A, Esener OBB, Yiğit F, Bozkurt HH, **Gundogan G.İ.**, Akyazı İ, Erarslan E, Ulkay MB: Effects of Different Doses of Boric Acid Injected into Chicken Egg on Bursa of Fabricius and Spleen: A Histological and Stereological Study. Kafkas Univ Vet Fak Derg, 2016 DOI: 10.9775/kvfd.2016.16131
3. N Enginar, A Nurten, AZ Türkmen, **GI Gündoğan**, Özunal ZG Antimuscarinic-induced convulsions in fasted animals after food intake produced no spontaneous seizures,

- behavioral changes, or neuronal damage. *European Neuropsychopharmacology*, 2016 26(2),234-235. Doi: 10.1016/S0924-977X(16)31098-7
4. Enginar N, Nurten A, Zengin Turkmen A, **Gundogan G.İ.**, Özünal ZG. No evidence of spontaneous seizures, behavioral and cognitive changes or neuronal damage following convulsions in fasted animals induced by antimuscarinic treatment and food intake. *Acta Neurobiol Exp* 2017, 77: 244–252 DOI: 10.21307/ane-2017-069
 5. Ulucay GA., Tamer Ş., **Gundogan G.İ.**, Ozkok E. ‘Ghrelin Has Protective Effect on Synaptic Transmission and Neuronal Damage in Sepsis’*Acta Physiologica* 2019 Volume 227 • Supplement 718., Page 8 <https://doi.org/10.1111/apha.13366>
 6. **Gundogan G.İ.** Effects of eucalyptus oil in human lung cancer (A549) and mouse fibroblast (L929) cell lines Supplement Issue of the *Journal of British Medical Pathology* 2019 Volume 227 • Supplement 718., Page 8
 7. **Gundogan G.İ.** A simple and inexpensive method for evaluation of in vitro cell adhesion on screws., *Cytotechnology* 72(6), 847-854 DOI: 10.1007/s10616-020-00428-1. <https://rdcu.be/b8RG5>
 8. Yuksek FK., Gumus D., **Gundogan G.İ.**, Kucuker M., Cell-free *Lactobacillus* sp supernatants modulate *Staphylococcus aureus* growth, adhesion and invasion to human osteoblast (HOB) cells., *Current Microbiology* <https://doi.org/10.1007/s00284-020-02247-1>
 9. Karacan M, Usta A, Biçer S, Baktir G, **İpek Gundogan G**, Sancakli Usta C, Akinci G. Serum vitamin D levels in healthy urban population at reproductive age: effects of age, gender and season. *Cent Eur J Public Health*. 2020;28(4):306-312. doi: 10.21101/cejph.a5947. PubMed PMID: 33338368.
 10. **Gundogan Gul İpek.** and Nath Ebru Ozdemir, In vitro physiological effects of *Origanum onites* L. essential oil treatment on human origin cell lines. *Turkish Journal of Botany* (2021) 45(2): 158-171 DOI: 10.3906/bot-2010-40
 11. **Gundogan G.I.**, Aktaş A. Immunolocalization of Fertilin β , IZUMO1, and P34H in ram spermatozoa Biopreservation and Biobanking DOI: 10.1089/bio.2021.0006 (Baskıda)
 12. **Gundogan G. I.**, Durmus S., Ozturk G.C., Kucukyesil N., Acar Y.T., Balaban R., Kig C., A Comparative Study of the Effects of Gutta-percha Solvents on osteoblasts and fibroblasts (*Australian Endodontic Journal*- Baskıda)

13. **Gul Ipek Gundogan**, Tulay Irez, Hasan Hakan Bozkurt ¿Existe una relación entre la infertilidad y la distribución de la proteína fertilin β ? Is there a relationship between infertility and fertilin β protein distribution? (Revista Internacional de Andrología-Baskıda)
14. Ates, Gulten; Ozkok, Elif; **Gundogan, Gul Ipek**; Tamer, Sule The Effects of Ionotropic GABA Receptor Blockage on Brain in Sepsis-induced Rats. (Gönderildi)
15. Nath Ebru Ozdemir and **Gundogan Gul İpek.**, The effects of *Thymbra spicata* essential oil cell lines (Gönderildi).
16. Meric Karacan, Murat Keskin, Meryem Kurek Eken, **Gul Ipek Gundogan**, Cenk K1g, Mehtap Yanik., Live birth rate following single-blastocyst transfer with freeze-all strategy is not superior to fresh embryo transfer in normo-responder women (Gönderildi-Journal of Gynecology Obstetrics and Human Reproduction).

7.2. Uluslararası diğer hakemli dergilerde yayımlanan makaleler

1. Ahmet H Kepekci, Cenk Kig, **Gul I Gundogan** The evaluation of malignant mucosal melanoma of nasal cavity with a rare occasion Int J Physiol Pathophysiol Pharmacol 2018;10(4):139-143 www.ijppp.org /ISSN:1944-8171/IJPPP0082498

2. Ahmet H Kepekci, **Gul I Gundogan**, Cenk Kig In vitro physiological effects of betahistine treatment on cell lines from different origins Turk J Pharm Sci 2021;18(2):140-145 DOI: 10.4274/tjps.galenos.2020.88155

3. **Gul Ipek Gundogan**, Cenk Kig, Meric Karacan, Husniye Dogruman., Investigation of dehydroepiandrosterone induced in vitro physiological effects in human endothelial and ovarian cancer cells. Turk J Pharm Sci 2021;18(2):185-191 DOI: 10.4274/tjps.galenos.2020.58827

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

1. **Gundogan G.İ.** , Bozkurt H.H. , Irez T. ‘Relation of infertility with Fertilin- β protein on the surface of spermatozoa’ ESHRE (European Society of Human Reproduction and Embryology) **Poster Presentation**. P-009 - London/England 7-10 July, 2013 (Yayın No:411867)

2. **Gundogan G.İ.** , Aktaş A. ‘Fertilin-β, Calmegin, Izumo-1, P34H, ACE and Fibronectin proteins on the surface of ram spermatozoa: Determined not only with the quantity but also with their distribution’ The XXIV North American “From Testis Differentiation to Sperm Production” Workshop American Society of Andrology **Poster Presentation**. Miami, Florida USA 19 – 22 April, 2017(Yayın No:3520742)
3. Ulkay, M.B., Aktaş, A., Yiğit, F., Esener, O.B.B., Sandal, A.İ., Alkan, S., Ateş. A., **Gundogan, G.İ.**, Bozkurt, H.H. “The effects of embryonic stage administration of boric acid on the testis development and spermatogenesis in avian” VET-Istanbul Group Congress **Poster Presentation** May 11-13 2017 Almaty/Kazakhstan (Yayın No:3541080)
4. **Gundogan G.İ.**, Aktaş A., M. Başak Ulkay ‘Expression Profiles Of Spermatoza Surface Proteins Thought To Be Responsible For Fertility’ VI. International Congress of Molecular Medicine **Poster Presentation**. Istanbul, Turkey on May 22-25, 2017 (Yayın No:3525543)
5. Kucuker Ang Mine, **Gundogan G.İ.**, Yuksek FK. And Gumus D., ‘The alterations in growth of UPEC in the presence of human hormones: A pilot study in cell culture assay 8th congress of European Microbiologists (FEMS 2019), 7-11 July 2019, Glasgow, Scotland. **Poster Presentation**.
6. **Gundogan Gul İpek** “Effects of eucalyptus oil in human lung cancer (A549) and mouse fibroblast (L929) cell lines”7th International Congress of Molecular Medicine Haliç University, Sütlüce Campus in Istanbul, Turkey Turkish Society of Molecular Medicine., **Oral Presentation** 5-7 September 2019
7. Ulucay GA., Tamer Ş., **Gundogan G.İ.**, Ozkok E. ‘Ghrelin Has Protective Effect on Synaptic Transmission and Neuronal Damage in Sepsis’ Federation of European Physiological Societies (FEPS) and the Italian Physiological Society (SIF), **Oral Presentation** Bologna (Italy) on September 10th – 13th, 2019
8. Gulden Ates Ulucay, **Gul İpek Gundogan**, Elif Ozkok, Hatice Yorulmaz, Sule Tamer. ‘Effects of Melatonin on Brain Damage and Synaptic Transmission in Septic’ Rats. 4th International Congress of Turkish Neuroendocrinology Society. Istanbul, 26-28 November 2020.

7.4. Yazılan kitaplar veya kitaplarda bölümlerde çeviri

1. Ronald W. Dudek 'in BRS Embryology kitabının Prof. Dr. Tülay İrez ve Prof. Dr. Melike Erkan editörlüğünde yapılan çevirisinin (Telif hakkı: İstanbul Tıp Kitapevi) 17. Bölüm (İskelet Sistemi) çevirisi. (2016) ISBN: 978-605-4949-42-7
2. Terasa K. Woodruff ve Yasmin C. Gosiengfao'nun Çocukluk ve Adolesan Çağı Kanser Hastalarında Onkofertilite isimli kitabının Doç. Dr. Meriç Karacan editörlüğünde yapılan çevirisinin (Telif hakkı: Nobel Tıp Kitapevi) 19. Bölüm (Genç Kadın Kanser Hastalarında Fertilitenin Korunması hakkında Karar Alma Sürecinin İyileştirilmesi: Portekiz'de Bir Merkezin Fertilitite Korunması Deneyimi) çevirisi. (2018) ISBN: 978-605-335-399-7
3. 'Hücre Kültürüne Yeni Başlayanlar İçin Püf Noktaları' Kitap Editörü ve (Telif hk:Nobel Tıp Kitapevi) Kitap içerisinde 7 Bölüm Yazarlığı (2018) ISBN: 978-605-335-430-7

7.5. Ulusal hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

1. Defne Gümüş, Fatma Kalaycı Yüksek, **Gül İpek Gündoğan**, Mine Anğ Küçüker., The alterations on growth of a Uropathogenic E. coli with the effects of both different hormones and cell lines., Kocaeli Med J 2020; 9; 2:68-76.
2. **Gundogan G.İ.**, Civak T., Kığ C. Choice of implant surface-feature may affect the viability of the attached cells Experimed 2021;11(1):1-8 DOI: 10.26650/experimed.2021.898858

7.6. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında basılan bildiriler

1. Ayyıldız Buse ve **Gundogan Gul İpek** "Ishikawa Endometrium Kanseri Hücre Hattı Üzerinde Portakal Ve Okalptüs Yağının Etkisi" GEKON 2019 (Genç Eczacılar Kongresi) /Lionel Bayrampaşa Hotel **Sözlü bildiri** / 8-10 Mart 2019
2. **Gundogan Gul İpek** " Ishikawa ve HEK231 hücre kültürlerinde üropatojen E. coli infeksiyonunun ve çeşitli hormonların etkileri" EMK 2019 24. Ulusal Elektron Mikroskopi Kongresi (Uluslararası Katılımlı) **Sözlü bildiri** 24-26 Nisan 2019/ Edirne

3. **Gundogan Gul İpek**, Ayyıldız Buse, Bakır Pınar “ID:52 MCF-7 meme kanseri hücre kültüründe Curcumin’in etkisi” EMK 2019 24. Ulusal Elektron Mikroskopi Kongresi (Uluslararası Katılımlı) **Poster bildiri** 24-26 Nisan 2019/ Edirne

7.7. Diğer yayımlar

7.8. Uluslararası atıflar

8. Ulusal & Uluslararası Projeler

1. Spermatozoon yüzey bağlanma proteinlerinden Fertilin ve Cryitestin'in insan ve koç spermatozoonlarındaki dağılımı. Yüksek lisans tez projesi (2011). İ.Ü. Bilimsel Araştırma Projeleri Birimi. Proje yürütücüsü. Proje No: 21093
2. Kanatlı Hayvanlarda Embriyonal Dönemde Uygulanan Borik Asidin Testis Gelişimine ve Spermatogenezis Üzerine Etkisi (2012). İ.Ü. Bilimsel Araştırma Projeleri Birimi, Yardımcı araştırmacı olarak, Proje No: 9761
3. Enginar N, Nurten A, Uslu ZG, Türkmen Zengin A, **Gundogan Gİ**, Yirmi dört saat açlık sonrası antimuskarinik uygulanması ve yem verilmesi ile konvülsiyon oluşan hayvanlarda kendiliğinden nöbet gelişmesinin, davranışsal değişikliklerin ve nöronal hasarın incelenmesi (2013). İ.Ü. Bilimsel Araştırmalar Projeleri Birimi, Yardımcı araştırmacı olarak, Proje No: 33753
4. Koç spermatozoonlarının farklı gelişim aşamalarındaki yapısal farklılıkların belirlenmesi. Doktora Tezi Projesi (2015). İ.Ü. Bilimsel Araştırma Projeleri Birimi. Proje yürütücüsü. Proje No: 47033
5. Sandal Aİ, Özdaş ÖB, İrez T, Elgün T, **Gundogan Gİ**, Farklı Kültür Medyumları Kullanılarak İn Vitro Üretilen Sığır Embriyolarının Vitrifikasyon Metodu ile Dondurulabilirliğinin Araştırılması (Devam eden) (2016). İ.Ü. Bilimsel Araştırmalar Projeleri Birimi, Yardımcı araştırmacı olarak, Proje No: 55727
6. Uluçay GA, Tamer AŞ, Özkök E, Yorulmaz H, **Gundogan Gİ**, Ünverengil G, Sepsis oluşturulmuş şıçanlarda Beyin ve Kas Dokusunda İyonotropik GABA Reseptör Blokajının Etkileri. İ.Ü. Gulden Ateş Uluçay Doktora Tezi Projesi (2019).

7. **Gundogan Gİ.**, Karacan M, Biçer S, Baktır G, Şehirli Populasyonda Vitamin D değerleri: Retrospektif Analiz (2017).
8. Saraç E., Karacan M., **Gundogan Gİ.**, ICSI Sonuçları Üzerine Kadın Yaşının Etkisinin Araştırılması ., Retrospektif Analiz 2017
9. **Gundogan Gİ.**, Portakal Yağı, Ökalyptol, Kloroform Ve Ksilenin Osteoblastlar Ve Fibroblastlar Üzerindeki Sitotoksik Etkilerinin Araştırılması TUBİTAK 2209/A., 2019
10. Ergun R., Ulkay M.B., **Gundogan Gİ.**, Bor ve Kemoterapötiklerle Oluşturulan Kombinasyonun Meme Kanseri Hücreleri Üzerinde In Vitro Etkisinin Belirlenmesi (Devam eden 2018) İ.Ü. Bilimsel Araştırmalar Projeleri Birimi, Yardımcı araştırmacı olarak, Proje No: 32997
11. Aktaş N., Ayyıldız B., Gundogan Gİ., İn Vitro Fertilizasyon Hastalarından Elde Edilen Granuloza Hücrelerine Curcumin'in İn Vitro Etkisi (2019)
12. Ilgaz SS. ve Gundogan Gİ. Spermatozoon Yüzey Proteinlerinden İzumo'nun İnsan Spermatozoonlarındaki Dağılımı (Devam eden 2018)
13. H.Hızlan Agus, Gul İpek Gundogan, Cenk K1g, Arzu Temizyurek., "Deoksinivalenol (DON) molekülünün meme kanseri tedavisinde terapötik olarak kullanılma potansiyelinin araştırılması" Boğaziçi Üniversitesi Hayvan Deneyleri Yerel Etik Kurulu (BÜHADYEK) onay alındı (Devam eden 2018).
14. Gundogan G.İ., Yüksek FK., Gumus D. ve Kucuker Ang Mine, Uropatojen *E. coli* suşlarının insülin hormonu ile birlikte insan embriyonik böbrek ve fibroblast hücrelerine etkisinin araştırılması (2019)

9. İdari Görevler

1. Tıp Fakültesi Web Sayfası Koordinatörlüğü 2016-
2. Sağlık Bilimleri Enstitüsü Klinik Embriyoloji Yüksek Lisans Programı Koordinatörlüğü 2017-2019

10. Bilimsel Kuruluşlara Üyelikler

- Türk Histoloji ve Embriyoloji Derneği Üyesi

- İstanbul Medipol Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri Komisyonu Kurallar ve İlkeleri ile Görev, Yetki ve Sorumlulukları Yönergesi”nin Madde 8/5’i gereğince hakemlik 2019-

11. Sertifikalar ve Ödüller

1. Ovaryen Yaşlanma Sempozyumu Katılım Sertifikası, Yeni Yüzyıl Üniversitesi, İstanbul, Şubat 2013.
2. “Araştırma Yöntem Bilimi ve Biyoistatistik Değerlendirme” Kursu Katılım Sertifikası. Cerrahpaşa Tıp Fakültesi Biyoistatistik ABD, Haziran 2013.
3. İstanbul Üniversitesi Kök Hücre Kulübü tarafından düzenlenen Kök Hücre ve Uygulamaları Sempozyumu, Nisan 2016.
4. Embriyonik Kök Hücre Kültürü Uygulamalı Eğitim Kursu Katılım Sertifikası. TÜBİTAK MAM, Mayıs 2016.
5. İstanbul Üniversitesi Hayvan Deneyleri Yerel Etik kurulu tarafından düzenlenen Deney Hayvanları Kullanım Sertifikası Kursu Katılım Sertifikası, Aralık 2016.
6. Marmara Üniversitesi’nin düzenlediği VI. Kök Hücre Sempozyumu Katılım Sertifikası Mayıs 2017
7. Alzheimerlı Olmak, Alzheimerlı Hasta ile Yaşamak Sempozyumu Katılım Sertifikası Mayıs 2017 / İstanbul Yeni Yüzyıl Üniversitesi (YENİSARUM)
8. İstanbul Medipol Üniversitesi Tıp Fakültesi Histoloji ve Embriyoloji Anabilim dalı tarafından düzenlenen Histoloji günleri “Granuloza hücreleri iş başında” eğitimi 15 Şubat 2019
9. İstanbul Medipol Üniversitesi Tıp Fakültesi Histoloji ve Embriyoloji Anabilim dalı tarafından düzenlenen Histoloji günleri “Uzmanı Konuşuyor II/ Otofaji ve Apoptoz Arasındaki İlişki” eğitimi 12 Mart 2019
10. İstanbul Medipol Üniversitesi Tıp Fakültesi Histoloji ve Embriyoloji Anabilim dalı tarafından düzenlenen Histoloji günleri “Kültürlü Hücreler” eğitiminde **davetli konuşmacı** 22 Mart 2019
11. ‘Cell Death Symposium 2019’ Practical course Marmara Üniversitesi 03-05 Ekim 2019
12. ‘THUNDER Workshop’ Leica Microsystems– Koc University 11 Aralık 2019
13. ‘Ex-Ovo Tavuk Embriyosu Kültürü Online Kursu’ 30 Haziran 2020

14. 'Bilimsel Araştırmanın Planlanması ve Proje Yazma Online Eğitimi' Kurs Koordinatörü
Prof. Dr. Ahmet Çevik Tufan 5-6 Mart 2021 Ankara Yıldırım Beyazıt Üniversitesi Act
Biyoteknoloji Ve Danışmanlık

12. Son iki yılda Verilen lisans ve lisansüstü düzeydeki dersler

Fakülte	Verilen derslerin bilgileri			Kredisi			Öğren ci Sayısı
	Bölüm	Dersin adı	Ders Kodu	Dönem	T	U	
Klinik Embriyoloji Yüksek Lisans programı 2018-2019	Sağlık Bilimleri Enstitüsü	Genel Embriyoloji	KEM 530	1	2 saat		2
Sağlık Bilimleri Fak. 2019-2020 2020-2021	FTR	Histoloji	SBF271	2	15 saat		35
Sağlık Bilimleri Fak. 2017-2018 2018-2019	MBG	İnsan Biyolojisi	MBG 402	2	15 saat		34
Diş Hekimliği 2019-2020 2020-2021	Diş Hek.	Ağız Histolojisi v Embriyolojisi	DHF353	3	15 saat		81
Diş Hekimliği 2019-2020 2020-2021	Diş Hek.	Histoloji	DHF253	2		17 saat	92

Tıp Fak 2019-2020 2020-2021	Tıp	Histoloji	TIP121	1	10	4 saat	163
Tıp Fak 2019-2020 2020-2021	Tıp	Histoloji	TIP142	1		6 saat	163
Tıp Fak 2019-2020 2020-2021	Tıp	Histoloji	TIP211	2		4 saat	163
Tıp Fak 2019-2020 2020-2021	Tıp	Histoloji	TIP212	2		4 saat	163
Tıp Fak 2019-2020 2020-2021	Tıp	Histoloji	TIP221	2		3 saat	163
Tıp Fak 2019-2020 2020-2021	Tıp	Histoloji	TIP222	2		3 saat	163
Tıp Fak 2019-2020 2020-2021	Tıp	Histoloji	TIP121	1		4 saat	92
Tıp Fak 2019-2020 2020-2021	Tıp	Histoloji	TIP142	1		6 saat	79
Tıp Fak 2019-2020 2020-2021	Tıp	Histoloji	TIP211	2		4 saat	79
Tıp Fak 2019-2020 2020-2021	Tıp	Histoloji	TIP212	2		4 saat	46
Tıp Fak 2019-2020	Tıp	Histoloji	TIP221	2		3 saat	46

2020-2021							
Tıp Fak	Tıp	Histoloji	TIP222	2		3 saat	46
2019-2020							
2020-2021							
							46

13. Kongre ve Sempozyum Katımları

1. Kök Hücre ve Uygulamaları Sempozyumu/İstanbul Üni. Kök Hücre Kulübü, 2-3 Nisan 2016
2. Klinik Embriyoloji 1. Sempozyumu / İstanbul “Ovaryen Yaşlanma Sempozyumu”, İstanbul Yeni Yüzyıl Üniversitesi, İstanbul, 20.Şubat.2013
3. VI. Kök Hücre Sempozyumu/Marmara Üniversitesi, 5-6 Mayıs 2017
4. ‘Alzheimerlı Olmak, Alzheimerlı Hasta ile Yaşamak Sempozyumu’, İstanbul Yeni Yüzyıl Üniversitesi (YENİSARUM), 12 Mayıs 2017
5. VI. Uluslararası Moleküler Tıp Kongresi/İstanbul 22-25 Mayıs 2017
6. EMK 2019 24. Ulusal Elektron Mikroskopi Kongresi (Uluslararası Katılımlı) 24-26 Nisan 2019/ Edirne
7. 7th International Congress of Molecular Medicine Haliç University, Sütlice Campus in Istanbul, Turkey Turkish Society of Molecular Medicine
8. ‘Cell Death Symposium 2019’ Uluslararası Sempozyumu Marmara Üniversitesi 03-05 Ekim 2019
9. THUNDER Workshop’ Leica Microsystems– Koc University 11 Aralık 2019
10. “COVID-19: Moleküler ve Klinik Yaklaşım” temalı “XII. Aziz Sancar DETAE Günleri. 10 -11 Aralık 2020
11. İstinye Üniversitesi Kök Hücre ve Doku Mühendisliği Online Sempozyumu 27-28 Şubat 2021

Ayrıntılı Bilgi ve İletişim Elekt. Posta : gulipek.gundogan@yeniuyuzuil.edu.tr