

KÜBRA ŞEVGİN

Dr. Öğr. Üyesi

kubra.sevgin@sbu.edu.tr



Öğrenim Bilgisi

Doktora 2019 - 2023	SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ HAMİDİYE SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ/ HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ (DR) Tez Adı : Ratlarda sisplatin ile oluşturulan deneysel Prematür Over Yetmezliği (POF) modelindemelatonin ve resveratrol'ün etkisi (2023) Tez Danışmanı : (DOÇ. DR. SALİME PELİN ERGÜVEN)
Yüksek Lisans 2016 - 2019	KOÇ ÜNİVERSİTESİ SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ/ ÜREME BİYOLOJİSİ (YL) (TEZLİ) Tez Adı : Use of mesenchymal stem cells and endometrial co-cultures in 2d and 3d implantation models constructed on polymer-based carriers (2019) Tez Danışmanı : (Serçin Karahüseyinoğlu)
Lisans 2012 - 2015	KOÇ ÜNİVERSİTESİ FEN FAKÜLTESİ/ MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK BÖLÜMÜ/ MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK PR. (İNGİLİZCE) (TAM BURLU)
Lisans 2010 - 2012	KOÇ ÜNİVERSİTESİ FEN FAKÜLTESİ/ KİMYA BÖLÜMÜ/ KİMYA PR. (İNGİLİZCE) (TAM BURLU)

Görevler

DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ 2024	SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ / HAMİDİYE ULUSLARARASI TIP FAKÜLTESİ / TEMEL TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ / HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ ANABİLİM DALI
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ 2021 - 2024	SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ / HAMİDİYE ULUSLARARASI TIP FAKÜLTESİ / TEMEL TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ / HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ ANABİLİM DALI

Projelerde Yaptığı Görevler

1. Hashimoto Tiroiditi İle Papiller Tiroid Kanserinin Birlikte Görüldüğü Olgularda, Bağışıklık Hücrelerinin Davranışlarını Ve Düzenlenmesini Etkileyen Moleküler Mekanizmaların İncelenmesi, -Tübitak 1002, Yürütücü, 23/01/2026 - , (ULUSAL)
2. Farelerde Melamin Toksisitesine Karşı Göbek Kordonu Kaynaklı Mezenkimal Kök Hücrelerinden Elde Edilen Eksozomların Fare Kan Testis Bariyeri Üzerindeki Etkilerinin Araştırılması, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü, 22/10/2025 - , (ULUSAL)
3. İnorganik Nanopartikül İçeren Selüloz Temelli Yeni Nesil Yara Örtülerinin Geliştirilmesi, - Tüseb STRATEJİK AR-GE PROJELERİ, Araştırmacı, 01/08/2024 - , (ULUSAL)
4. Tazaroten yüklü nano taşıyıcı sistemlerin geliştirilmesi, in vitro karakterizasyonları ve in vivo antipsöriyatik aktivitelerinin ve deri iritasyon potansiyellerinin tayin edilmesi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, 25/05/2023 - , (ULUSAL)
5. CXCR5+PD-1+ T Foliküler Yardımcı Hücrelerin (Follicular Helper T Cells) Farelerde Oluşturulan Deneysel Otoimmün Ensefalomyelit (DOE) Modeli Patogenezindeki Etkisinin İncelenmesi, - Tüseb A GRUBU ACİL AR-GE PROJELERİ, Araştırmacı, 23/09/2022 - 04/07/2025, (ULUSAL)
6. Ratlarda sisplatin ile oluşturulan deneysel prematür over yetmezliği (POF) modelindemelatonin ve resveratrol'ün etkisi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, 15/03/2022 - 15/03/2023, (ULUSAL)
7. SARS-CoV-2 Enfeksiyonunda Koagülasyonla İlişkili Genlerdeki Ekspresyon Değişimlerinin Belirlenmesi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, 03/03/2021 - 03/03/2022, (ULUSAL)

- 8 . İnterferon ile indüklenen transmembran protein 3 (IFITM3) varyasyonları ve Covid-19 hastalık şiddeti arasındaki ilişkinin belirlenmesi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, 03/03/2021 - 03/03/2022, (ULUSAL)
- 9 . CXCR5+PD-1+ T Foliküler Yardımcı Hücrelerin (Follicular Helper Cells) Psoriasis Patogenezindeki Etkisinin İncelenmesi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, 18/12/2020 - 19/10/2023, (ULUSAL)
- 10 . IL-37+CD4+ T helper cells/yardımcı hücrelerin psoriasis patogenezindeki rolünün araştırılması, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, 18/08/2020 - 18/05/2021, (ULUSAL)
- 11 . Mineral trioksit agregat, Biodentine ve P11-4 materyallerinin rat baş dokusu üzerinde fibroblast büyüme faktörü 2 ve kemik morfogenetik protein 2 ekspresyonuna etkisinin incelenmesi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, 18/08/2020 - 18/08/2021, (ULUSAL)

Bilimsel Kuruluşlara Üyelikler

- 1 . ESHRE (European Society of Human Reproduction and Embryology), Üye, 2018
- 2 . Türk Histoloji ve Embriyoloji Derneği, Üye, 2026
- 3 . Türk Elektron Mikroskopi Derneği, Üye, 2026

Dersler *

2024-2025

Lisans

	Öğrenim Dili	Ders Saati
Histoloji ve Embriyoloji	İngilizce	2
Bilimsel Araştırmaya Giriş 1	İngilizce	1

Eserler

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

- 1 . ERDEM ESRA,SAPMAZ TANSEL,ARAS SERHAT, TOPKARAOĞLU SUDE,ŞEVGİN KÜBRA,BAŞOL BAKİ KÜBRA,HACIMUSTAFAOĞLU FATİH,AKTAŞ SELMAN,KIZILAY EMİNE (2026). Administration of melatonin in small intestine damage induced by flattening filter and flattening filter free radiotherapy in rat: a histopathological and biochemical study. International Journal of Radiation Biology Doi: 10.1080/09553002.2026.2643763 (Yayın No : 10237758)
- 2 . TOPKARAOĞLU SUDE,SAPMAZ TANSEL,ŞEVGİN KÜBRA,TEKAYEV MUHAMMETNUR,KURASŞ SİBEL,PENÇE HALİME HANIM,GÜLER ERAY METİN,AKTAŞ SELMAN,İRKÖRÜCÜ OKTAY (2026). Combined melatonin and curcumin treatment ameliorates renal ischemia-reperfusion injury via reducing oxidative stress, inflammation, and apoptosis in rats. Biotechnic Histochemistry Doi: 10.1080/10520295.2026.2642383 (Yayın No : 10231098)
- 3 . HEKİMOĞLU GULAM,ŞEVGİN KÜBRA,YÜCEL NURULLAH,YEŞİLAY GAMZE,ERGÜVEN SALİME PELİN,ŞEKER MUZAFFER (2026). Impaired T Follicular Regulatory Cell Function and Enhanced T Follicular Helper Cell Activity in Experimental Autoimmune Encephalomyelitis: Mechanistic Insights into CNS Autoimmunity. International Journal of Molecular Sciences, 27(6), Doi: 10.3390/ijms27062901 (Yayın No : 10213539)
- 4 . SEVGİN KÜBRA,ERGÜVEN SALİME PELİN,TAŇRIKULU KÜÇÜK SEVDA,DEĞİRMENCİOĞLU SEVGİN,ÇETİNALP HAYRİYE PINAR,AKSU SONER,GÜN ATAK PALMET,SÖĞÜT İBRAHİM (2026). Boric Acid Mitigates Alcohol-Induced Renal Podocyte Injury, Apoptosis, and Oxidative Stress in HBV Transgenic Mice. Antioxidants, 15(3), Doi: 10.3390/antiox15030318 (Yayın No : 10193547)
- 5 . DEMİR HÜSEYİN,DEMİRTAŞ CUMAALİ,YILDIRIM HAVA,DEMİR ECER,KIROĞLU UZUN SEZİN,ŞEVGİN KÜBRA,BEYAZTAŞ HAKAN,GÜLER ERAY METİN,HEKİMOĞLU GULAM,COŞKUPINAR ENDER MEHMET,SANLIER NAFİYE,YILDIRIM MEHMET (2026). Ozone Treatment Attenuates Neuroinflammation and Alters miRNA Expression in a Rat Model of Post-Traumatic Epilepsy. Neurochemical Research, 51(82), Doi: 10.1007/s11064-026-04695-w (Yayın No : 10176785)
- 6 . SAPMAZ TANSEL, TOPKARAOĞLU SUDE,ŞEVGİN KÜBRA,TEKAYEV MUHAMMETNUR,GÜLER ERAY METİN,KURASŞ SİBEL,AKTAŞ SELMAN,İRKÖRÜCÜ OKTAY (2025). Immunomodulatory and protective activity of combined treatment with curcumin and melatonin in damaged rat liver and lungs induced after renal ischemia-reperfusion (Is-Rp). Biochemical and Biophysical Research Communications, 777(), Doi: 10.1016/j.bbrc.2025.152315 (Yayın No : 9632437)

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

7. ŞEVGİN KÜBRA,SAPMAZ TANSEL,ERDEM ESRA, TOPKARAOĞLU SUDE,BAŞOL BAKİ KÜBRA,ARAS SERHAT (2025). Comparative analysis of melatonin's protective role against flattening filter and flattening filter-free X-ray induced nephropathy: focus on apoptosis and SIRT1 modulation. BMC Nephrology, 26(), Doi: 10.1186/s12882-025-04372-0 (Yayın No : 9702660)
8. ŞEVGİN KÜBRA,ÖZKANLI SIDIKA ŞEYMA,HEKİMOĞLU GULAM,YEŞİLAY GAMZE,YÜCEL NURULLAH,CANBAZ HALİME TUBA,ŞEKER MUZAFFER (2025). IL-17 &A expression negatively correlates with γδ T-Cell density in human psoriasis lesions: a novel implication for disease pathogenesis. BMC Immunology, 26(51), Doi: 10.1186/s12865-025-00734-3 (Yayın No : 9637770)
9. ERGÜVEN SALİME PELİN,TANRIKULU KÜÇÜK SEVDA,ŞEVGİN KÜBRA,DEĞİRMENCİOĞLU SEVGİN,ÇETİNALP HAYRİYE PINAR,AKSU SONER,GÜN ATAK PALMET,SÖĞÜT İBRAHİM (2025). Protective effects of boric acid on HBV-transgenic mice with chronic alcohol consumption: An experimental study. Biochemical and Biophysical Research Communications, 768(), Doi: 10.1016/j.bbrc.2025.151956 (Yayın No : 9569480)
10. KELEŞ PAPATYA,SAPMAZ TANSEL,BAŞOL BAKİ KÜBRA, TOPKARAOĞLU SUDE,ERDEM ESRA,ŞEVGİN KÜBRA,KURUŞ SİBEL,PENÇE MAHMUD ESAD,AKTAŞ SELMAN,KARİP BURAK (2024). Investigation of the Effects of Curcumin and Gallic Acid in the Liver and Kidneys of Rat Ovarian Transplant Recipients. Experimental and Clinical Transplantation, 22(9), 706-716. , Doi: 10.6002/ect.2023.0327 (Yayın No : 9255086)
11. ERGÜVEN SALİME PELİN,ŞEVGİN KÜBRA,KOTİL TUĞBA,KALECI BELİSA,ÇAĞLAR HİFA GÜLRU,ÖZER ÖMER FARUK (2024). Continuous Thymoquinone Administration Mitigates Sodium Iodate-Induced Retinal Degeneration in Rats. Current Eye Research, 49(12), 1313-1321. , Doi: 10.1080/02713683.2024.2381203 (Yayın No : 9047464)
12. ERDEM ESRA,SAPMAZ TANSEL,ARAS SERHAT,ŞEVGİN KÜBRA,BAŞOL BAKİ KÜBRA, TOPKARAOĞLU SUDE,GÜLER ERAY METİN,BAYDİLİ KÜRŞAT NURİ,TEKAYEV MUHAMMETNUR,ÖZKAN BEYZA NUR,DUMLU FATMA SENA,İRKÖRÜCÜ OKTAY (2024). Melatonin administration in testicular damage caused by low and high-dose rate radiotherapy: An experimental study. Radiation Physics and Chemistry, 220(), Doi: 10.1016/j.radphyschem.2024.111692 (Yayın No : 8937905)
13. BAŞOL BAKİ KÜBRA,SAPMAZ TANSEL,ŞEVGİN KÜBRA, TOPKARAOĞLU SUDE,ERDEM ESRA,TEKAYEV MUHAMMETNUR,GÜLER ERAY METİN,BEYAZTAŞ HAKAN,BOZALİ KÜBRA,AKTAŞ SELMAN,İRKÖRÜCÜ OKTAY,SAPMAZ EKREM (2024). Curcumin and gallic acid have a synergistic protective effect against ovarian surface epithelium and follicle reserve damage caused by autologous intraperitoneal ovary transplantation in rats. Pathology - Research and Practice, 258(), Doi: 10.1016/j.prp.2024.155320 (Yayın No : 8970531)
14. SÜMER ENGİN, ARAS SERHAT, ERDEM ESRA, ŞEVGİN KÜBRA (2024). Histopathological evaluation of the effects of Flattening Filter (FF) and Flattening Filter Free (FFF) X-ray: In vivo malignant melanoma cancer models. Radiation Physics and Chemistry, 218(), Doi: 10.1016/j.radphyschem.2024.111615 (Yayın No : 8926883)
15. ŞEVGİN KÜBRA,ERGÜVEN SALİME PELİN (2024). SIRT1 overexpression by melatonin and resveratrol combined treatment attenuates premature ovarian failure through activation of SIRT1/FOXO3a/BCL2 pathway. Biochemical and Biophysical Research Communications, 696(), Doi: 10.1016/j.bbrc.2024.149506 (Yayın No : 8883173)
16. SAPMAZ TANSEL,KALE EBRU,PENÇE MAHMUD ESAD,ŞEVGİN KÜBRA,TEKAYEV MUHAMMETNUR, TOPKARAOĞLU SUDE,BAŞOL GÜLFEM,YILMAZ MÜŞERREF BANU,SAPMAZ EKREM,İRKÖRÜCÜ OKTAY (2023). Treatment strategies with vitamin E and C in autologous intraperitoneal ovarian transplantation and its impact on ovarian surface epithelium and follicle reserve. Biochemical and Biophysical Research Communications, 677(), 81-87. , Doi: 10.1016/j.bbrc.2023.08.002 (Yayın No : 8416403)
17. AİNİ WULAMUJIANG,ÖZKANLI SIDIKA ŞEYMA,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,CANBAZ HALİME TUBA,YEŞİLAY GAMZE,TEKAYEV MUHAMMETNUR,ŞEVGİN KÜBRA (2023). Lowered IL-37 gene expression and elevated IL-37-producing tissue-resident immune cells in psoriasis lesional biopsies. Pathology International, 73(10), 490-496. , Doi: 10.1111/pin.13364 (Yayın No : 8413424)
18. SAPMAZ TANSEL,ŞEVGİN KÜBRA, TOPKARAOĞLU SUDE,TEKAYEV MUHAMMETNUR,GÜMÜŞKAYA FATMA,EFENDİÇ FATİMA,PENÇE MAHMUD ESAT,AKTAŞ SELMAN,HEKİMOĞLU GULAM,İRKÖRÜCÜ OKTAY (2022). Propolis protects ovarian follicular reserve and maintains the ovary against polycystic ovary syndrome (PCOS) by attenuating degeneration of zona pellucida and fibrous tissue. Biochemical and Biophysical Research Communications, 636(), 97-103. , Doi: 10.1016/j.bbrc.2022.10.098 (Yayın No : 8015429)
19. SAPMAZ TANSEL,ÇOŞKUN GÜLFİDAN,ŞAKER DİLEK,PENÇE HALİME HANIM,KELEŞ PAPATYA,HAYRETDAG CEYDA,KURUŞ SİBEL, TOPKARAOĞLU SUDE,ERDEM ESRA,EFENDİÇ FATİMA,ŞEVGİN KÜBRA,TEKAYEV MUHAMMETNUR,POLAT SAİT,SAPMAZ EKREM,İRKÖRÜCÜ OKTAY (2022). Effects of metformin, letrozole and atorvastatin on inflammation and apoptosis in experimental peritoneal and ovarian endometriosis in the rat. Pathology - Research and Practice, 235(), Doi: 10.1016/j.prp.2022.153951 (Yayın No : 7918750)

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

- 20 . SAPMAZ TANSEL,ŞEVGİN KÜBRA, TOPKARAOĞLU SUDE,TEKAYEV MUHAMMETNUR,AKTAŞ SELMAN,COŞKUN GÜLFİDAN,POLAT SAİT,SAPMAZ EKREM,İRKÖRÜCÜ OKTAY (2022). Comparison of melatonin, oxytetracycline, and N-acetylcysteine pre-treatments in autologous intraperitoneal ovarian transplantation in rats. Biochemical and Biophysical Research Communications, 606(), 49-54. , Doi: 10.1016/j.bbrc.2022.03.065 (Yayın No : 8015467)
- 21 . KAMALI NİLÜFER,BENİAN ALİ,ŞEVGİN KÜBRA,ERGÜN YAĞMUR,GÖKSEVER ÇELİK HALE,KARAHÜSEYİNOĞLU SERÇİN,GÜNEL TUBA (2021). Microrna analysis of human decidua mesenchymal stromal cells from preeclampsia patients. Placenta, 115(), 12-19. , Doi: 10.1016/j.placenta.2021.09.004 (Yayın No : 7519232)

B. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında (proceedings) basılan bildiriler

- 1 . ŞEVGİN KÜBRA,ÇELİK YAĞMUR,TAŞKAN ŞÜHEDA,CANDANGELLEN PAKİZE NESLİHAN (2026). Insight Into Exosome-Mediated Protection Against Melamine-induced Lung Injury: A Histopathological Study. INTERNATIONAL ANKARA CONGRESS ON SCIENTIFIC STUDIES AND RESEARCH, (Özet bildiri) (Yayın No:10198020)
- 2 . ŞEVGİN KÜBRA,ÇELİK YAĞMUR,TAŞLI PAKİZE NESLİHAN (2026). Exosome Therapy Can Ameliorate Melamine-Induced Bladder Injury and Urothelial Hyperplasia. 8th International Black Sea Modern Scientific Research Congress, (Özet bildiri) (Yayın No:10213512)
- 3 . DEMİR HÜSEYİN,DEMİR TAŞ CUMAALİ,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,YILDIRIM MEHMET,GÜLER ERAY METİN,HEKİMOĞLU GULAM,DEMİR ECEM,YILDIRIM HAVA,BEYAZTAŞ HAKAN,ŞEVGİN KÜBRA,SANLIER NAFİYE,KIROĞLU UZUN SEZİN (2025). Biochemical and Molecular Effects of Ozone Therapy in a Rat Model of Post-Traumatic Epilepsy. 4th International Scientific Research and Innovation Congress-Mudanya University, (Özet bildiri) (Yayın No:9877764)
- 4 . ŞEVGİN KÜBRA (2025). Telocytes at the Crossroads of Implantation: Hidden Players in Uterine Receptivity and Embryo Maternal Dialogue. International Gevher Nesibe Health Sciences Conference-XV , 310-312, (Özet bildiri) (Yayın No:9793741)
- 5 . HEKİMOĞLU GULAM,TURAN VURAL ECE,KURUŞ SİBEL,ŞEVGİN KÜBRA,ALSAADONI HANİ,PENÇE HALİME HANIM (2025). Evaluation of miR-210, 146a-5p, 26a-5p, 223-3p, 155, and 93-5p expression in allograft tissues of patients with corneal rejection after transplantation. 27TH NATIONAL CONGRESS OF ELECTRON MICROSCOPY/2ND INTERNATIONAL MICROSCOPY AND SPECTROSCOPY CONGRESS, (Özet bildiri) (Yayın No:9803360)
- 6 . HEKİMOĞLU GULAM,KESER SEVİNÇ,ŞENGİZ ERHAN SELMA,YEŞİLAY GAMZE,ALSAADONI HANİ,CANBAZ HALİME TUBA,ŞEVGİN KÜBRA (2024). Role of CD4+CXCR5+T Follicular Helper Cells in Autoimmune Hepatitis: Increased Cell Population with Downregulated IL-21 Expression. 16th National – 2nd International Congress of Histology and Embryology (NICHE 2024) , 68-68, (Özet bildiri) (Yayın No:9115720)
- 7 . ŞEVGİN KÜBRA,İRKÖRÜCÜ OKTAY,SAPMAZ TANSEL (2023). Hydrocortisone Can Improve The Histomorphology Of Transplanted Rat Ovaries Through Reducing Ovarian Necrosis And Inflammation. 6th International Congress Of Multidisciplinary Studies In Medical Sciences , 39-40, (Özet bildiri) (Yayın No:8937939)
- 8 . ŞEVGİN KÜBRA, TOPKARAOĞLU SUDE, KURUŞ SİBEL, PENÇE HALİME HANIM, SAPMAZ TANSEL (2023). Effect Of Curcumin and Gallic Acid On Histomorphology Of Lung Tissue Induced By Ovarian Torsion And Detorsion: A Study Of Tnf-Alpha And Fibrosis. International Health Services Congress, (Özet bildiri) (Yayın No:8646969)
- 9 . ŞEVGİN KÜBRA, ERGÜVEN SALİME PELİN (2023). SIRT1 Overexpression by Melatonin and Resveratrol Combined Treatment Attenuates Premature Ovarian Failure in Rats by Inhibiting the γ H2A.X Phosphorylation. Ispac 7th International Conference On Medical & Health Sciences, (Özet bildiri) (Yayın No:8415348)
- 10 . ŞEVGİN KÜBRA, ERGÜVEN SALİME PELİN (2023). Histomorphologic Recovery of the Premature Ovarian Failure in Rats: Contribution of the Melatonin and Resveratrol. 6th International Palandöken Scientific Studies Congress, (Özet bildiri) (Yayın No:8415366)
- 11 . ERGÜN YAĞMUR,ŞAHİN GİZEM NUR,ŞEVGİN KÜBRA,KOCABAY AHMET,TAŞKIN ALİ CİHAN,BASÖZ DENİZ,YÜCEL DENİZ,GÖNEN MEHMET,KARAHÜSEYİNOĞLU SERÇİN (2021). Polymeric And Collagen Biomaterials Enhance Implantation Of Mouse Blastocysts In Three-Dimensional Culture Models. 77th Scientific Congress of the American Society for Reproductive Medicine, (Özet bildiri) (Yayın No:10212915)
- 12 . GÜNEL TUBA,KAMALI ŞİMŞEK NİLÜFER,BENİAN ALİ,ŞEVGİN KÜBRA,ERGÜN YAĞMUR,GÖKSEVER ÇELİK HALE,KARAHÜSEYİNOĞLU SERÇİN (2019). Microrna Analysis Of Desidua Derived Mesenchymal Stem Cells From Preeclampsia Patient. The 27th World Congress on Controversies in Obstetrics, Gynecology & Infertility (COGI), (Özet bildiri) (Yayın No:8953075)
- 13 . ŞEVGİN KÜBRA, KARAHÜSEYİNOĞLU SERÇİN, YÜCEL DENİZ (2018). Global Gene Expression Analysis of Blastocyst Implantation on 2D and 3D Implantation Models:Towards a Comprehensive and Inclusive Research. 34th Annual Meeting of the European-Society-of-Human-Reproduction-and-Embryology (ESHRE) , 363, (Özet bildiri) (Yayın No:8015693)

- 14 . KARAHÜSEYİNOĞLU SERÇİN, ŞAHİN GİZEM NUR, ŞEVGİN KÜBRA, KARAHAN NİDA, TAŞKIN ALİ CİHAN, KOCABAY AHMET (2017). Super resolution, multiphoton and light sheet microscopy for evaluation of two-dimensional and three-dimensional implantation models. 13th Multinational Congress On Microscopy, (Özet bildiri) (Yayın No:8015721)
- 15 . KARAHÜSEYİNOĞLU SERÇİN, ŞEVGİN KÜBRA, ŞAHİN GİZEM NUR, YÜCEL DENİZ, KOCABAY AHMET, TAŞKIN ALİ CİHAN (2017). Construction of gel based on 3D endometrial co-culture systems: Can human mesenchymal stem cells be an alternative?. 33rd Annual Meeting of ESHRE 2017 , 340, (Özet bildiri) (Yayın No:8015739)
- 16 . KARAHÜSEYİNOĞLU SERÇİN, AYL ŞULE, BİÇEROĞLU ÖZGE, ŞEVGİN KÜBRA, ŞAHİN GİZEM NUR, YELKE TUBA VARLI (2017). The Relation of Adam2(Fertilin), Catsper, Sox5, Septin 12 and Histone 3 Expressions With The Function Of Spermatozoa In Male Infertility. 15th International Congress of Histochemistry and Cytochemistry , 80, (Özet bildiri) (Yayın No:8015761)
- 17 . KARAHÜSEYİNOĞLU SERÇİN, YÜCEL DENİZ, ŞAHİN GİZEM NUR, ŞEVGİN KÜBRA, KOCABAY AHMET, TAŞKIN ALİ CİHAN (2017). Two-dimensional and three-dimensional endometrial co-cultures: Novel approaches for in-vitro implantation models.. 15th International Congress of Histochemistry and Cytochemistry, (Özet bildiri) (Yayın No:8015766)

C. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplar veya kitaplardaki bölümler

C2. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplardaki bölümler

- 1 . RATLARDA VAJİNAL YAYMA YÖNTEMLERİ, Bölüm adı: (Üreme Siklusunun Makroskopik Değerlendirilmesi) (2022). ,ŞEVGİN KÜBRA, AKADEMİSYEN KİTABEVİ, Editör: SAPMAZ, EKREM, Basım sayısı: 1, ISBN: 978-625-8259-07-0, Türkçe (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 8021475)
- 2 . RATLARDA VAJİNAL YAYMA YÖNTEMLERİ, Bölüm adı: (Üreme Siklusunun Belirlenmesinde Kullanılan Vajinal Sitoloji Yöntemleri) (2022). ,BAŞOL KÜBRA, ŞEVGİN KÜBRA, AKADEMİSYEN KİTABEVİ, Editör: SAPMAZ, EKREM, Basım sayısı: 1, ISBN: 978-625-8259-07-0, Türkçe (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 8021536)
- 3 . RATLARDA VAJİNAL YAYMA YÖNTEMLERİ, Bölüm adı: (Vajinal Sitolojide Görülen Hücre Tipleri) (2023). ,TOPKARAOĞLU SUDE, ŞEVGİN KÜBRA, AKADEMİSYEN KİTABEVİ, Editör: SAPMAZ, EKREM, Basım sayısı: 1, ISBN: 978-625-8259-07-0, Türkçe (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 8021557)
- 4 . New Technologies and Techniques in Gynecology and Obstetrics, Bölüm adı: (Treatment Methods in Premature Ovarian Failure) (2023). ,ŞEVGİN KÜBRA, ERGÜVEN SALİME PELİN, EFE AKADEMİ, Editör: KONAÇ AYŞE, Basım sayısı: 1, ISBN: 978-625-6504-35-6, İngilizce (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 8415385)
- 5 . HEALTH & SCIENCE 2024: Basic Medical Sciences-CENTRAL NERVOUS SYSTEM, Bölüm adı: (Development and Histology of the Brain Stem Nuclei) (2024). ,ŞEVGİN KÜBRA, Efe Akademi, Editör: YÜCEL NURULLAH, HEKİMOĞLU GULAM, Basım sayısı: 1, ISBN: 978-625-392-047-0, İngilizce (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 8970537)
- 6 . SAĞLIK & BİLİM 2024: Histoloji ve Embriyoloji-I, Bölüm adı: (Embriyogenez Sırasında Kan-Beyin Bariyeri Gelişiminin Hücresel Ve Morfolojik Bileşenleri) (2024). ,ŞEVGİN KÜBRA, Efe Akademi, Editör: HEKİMOĞLU GULAM, ERGÜVEN SALİME PELİN, Basım sayısı: 1, ISBN: 978-625-392-193-4, Türkçe (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 9062869)
- 7 . Sağlık & Bilim 2025 Histoloji ve Embriyoloji-II, Bölüm adı: (Organogenezde Shh, Wnt Ve Bmp Sinyal Yolaklarının Rolü) (2025). ,ÇELİK YAĞMUR,ŞEVGİN KÜBRA, EFE AKADEMİ YAYINEVİ, Editör: HEKİMOĞLU GULAM, ERGÜVEN SALİME PELİN, Basım sayısı: 1, ISBN: 978-625-392-598-7, Türkçe (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 9654963)
- 8 . SAĞLIK & BİLİM 2025 Histoloji ve Embriyoloji-II, Bölüm adı: (Kromozomal Anormallikler Ve Embriyonik Gelişim Üzerindeki Etkileri) (2025). ,TAŞKAN ŞÜHEDA,ŞEVGİN KÜBRA, Efe Akademi, Editör: HEKİMOĞLU GULAM, ERGÜVEN SALİME PELİN, Basım sayısı: 1, ISBN: 978-625-392-598-7, İngilizce (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 9702671)
- 9 . SAĞLIK & BİLİM 2025 HİSTOLOJİ ve EMBRİYOLOJİ-III, Bölüm adı: (YAŞLANMA SÜRECİNDE KÖK HÜCRE NİŞLERİNİN HİSTOLOJİK DEĞİŞİMLERİ) (2025). ,TAŞKAN ŞÜHEDA,ŞEVGİN KÜBRA, Efe Akademik Yayıncılık, Editör: BAHAR LEYLA, AKKUŞ MURAT, Basım sayısı: 1, ISBN: 978-625-392-806-3, Türkçe (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 9944983)
- 10 . SAĞLIK & BİLİM 2025 HİSTOLOJİ ve EMBRİYOLOJİ-III, Bölüm adı: (ENDOMETRİYUMUN YENİLENME MEKANİZMALARI VE HÜCRESEL YENİDEN YAPILANMA) (2025). ,ÇELİK YAĞMUR,ŞEVGİN KÜBRA, Efe Akademi Yayınları, Editör: AKKUŞ MURAT, BAHAR LEYLA, Basım sayısı: 1, ISBN: 978-625-392-806-3, Türkçe (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 9944970)

D. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler

- 1 . TAŞCI ŞEYDA,İMATA LALA,BAGHERİ NARGES,YEŞİLAY GAMZE,KESER SEVİNÇ,ŞENGİZ ERHAN SELMA,ŞEVGİN KÜBRA,HEKİMOĞLU GULAM (2026). Potential Immunomodulatory Role of IL37+CD4+ Helper T Cells in Autoimmune Hepatitis. Southern Clinics of Istanbul Eurasia, 37(1), 72-78. (Kontrol No : 10239104)
- 2 . YETİM ZELİHA,ŞEVGİN KÜBRA,YAKUT SEDA (2026). HEPATOPROTECTIVE ROLE OF NICOTINAMIDE MONONUCLEOTIDE IN PCOS: HISTOPATHOLOGICAL AND BIOCHEMICAL EVIDENCE FROM A RAT MODEL. Acta Medica Nicomedia, 9(1), 1-7. (Kontrol No : 10193305)

D. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler

3. ŞEVGİN KÜBRA,ÇELİK YAĞMUR,ELAGÜL TOMBUL NUR,KÖSE VURUŞKAN AYŞE (2026). Does Luteolin Protect The Thyroid From Doxorubicin-Induced Toxicity? Experimental Evidence Suggest Dose Limitations. Acta Medica Nicomedia, 9(), (Kontrol No : 10190016)
4. ŞEVGİN KÜBRA,ÇELİK YAĞMUR,ELAGÜL TOMBUL NUR,KÖSE VURUŞKAN AYŞE (2025). LOW-DOSE LUTEOLIN FAILS TO MITIGATE DOXORUBICIN-INDUCED CARDIOVASCULAR AND PULMONARY INJURY IN RATS: HISTOPATHOLOGICAL STUDY. İnönü Üniversitesi Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksek Okulu Dergisi, 13(3), 778-790. (Kontrol No : 9825863)
5. HEKİMOĞLU GULAM,AKIN SÜMEYYE,DAŞTAN ALİ İMRAN,ŞEVGİN KÜBRA,TEKAYEV MUHAMMETNUR,GÜLER ERAY METİN,SAYİR NESLİHAN,CANBAZ HALİME TUBA,HACIMUSTAFAOĞLU FATİH,PENÇE HALİME HANIM,SAPMAZ TANSEL,KALE EBRU (2023). Ameliorative effects of apigenin on a rat model of endometriosis. The European Research Journal, 9(2), 178-185. (Kontrol No : 8266777)
6. SAPMAZ TANSEL,BAŞOL BAKİ KÜBRA,ŞEVGİN KÜBRA,TOPKARAOĞLU SUDE (2023). Ratlarda Over Transplantasyonunda Gallik Asit ve Kurkuminin Akciğer Histolojisi Üzerindeki Etkileri. F.Ü.Sağ.Bil.Tıp.Derg, 37(1), 60-65. (Kontrol No : 8287115)
7. GÜMÜŞKAYA FATMA,SAPMAZ TANSEL,CANBAZ HALİME TUBA,TOPKARAOĞLU SUDE,ŞEVGİN KÜBRA,TEKAYEV MUHAMMETNUR,AKTAŞ SELMAN,PENÇE MAHMUD ESAD,İRKÖRÜCÜ OKTAY (2022). Therapeutic Potential of Tannic Acid in the Management of Polycystic Ovarian Syndrome (PCOS) in Letrozole Induced Rat Model: A Histological and a Biochemical Study. Hamidiye Medical Journal, 3(2), 99-107. (Kontrol No : 7788387)

E. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında basılan bildiriler

1. ŞEVGİN KÜBRA, ŞAHİN GİZEM NUR, ERGÜN YAĞMUR, KOCABAY AHMET, TAŞKIN ALİ CİHAN, YÜCEL DENİZ, KARAHÜSEYİNOĞLU SERÇİN (2019). Polimerik Taşıyıcılar Üzerindeki Üç-Boyutlu İmplantasyon Modellerinde Geniş Ölçekli Gen Ekspresyon Analizi. Uluslararası Katılımlı 24. Ulusal Elektron Mikroskopi Kongresi, (Özet bildiri) (Yayın No:8015774)
2. KARAHÜSEYİNOĞLU SERÇİN, ŞEVGİN KÜBRA (2018). İnsan Mezenkimal Kök Hücrelerinin Farklandırılmasında CRISPR/dCas9 Sistemi ve Kimyasal Yöntemlerin Etkinliğinin Karşılaştırılması. 7. Ulusal Moleküler Biyoloji ve Biyoteknoloji Kongresi , 37, (Özet bildiri) (Yayın No:8015782)
3. KARAHAN NİDA, ŞAHİN GİZEM NUR, ŞEVGİN KÜBRA, KARAHÜSEYİNOĞLU SERÇİN (2018). Leydig Hücrelerinin İzolasyon Yöntemlerinin karşılaştırılması ve Karakterizasyonu,. 14. Ulusal Histoloji ve Embriyoloji Kongresi , 217-218, (Özet bildiri) (Yayın No:8015795)

Teknik Not, Vaka Takdimi, Araştırma notu vb.

1. Derleme Makale, ŞEVGİN ÖMER, ŞEVGİN KÜBRA (2021). Systematic Review of microRNAs in the SARS-CoV-2 Infection: Are microRNAs Potential Therapy for COVID-19?. ClinMed International Library (Uluslararası), 7 (1) , Doi: 10.23937/2378-3648/1410053 (Yayın No : 8318368)
2. Derleme Makale, ŞEVGİN ÖMER, ALPTEKİN HASAN KEREM, ŞEVGİN KÜBRA (2021). The Weak Ring of the COVID-19 Pandemic: The Elderly (A Literature Review). ClinMed International Library (Uluslararası), 7 (2) , Doi: 10.23937/2469-5858/1510111 (Yayın No : 8318359)

Burs

1. Eroin Bağımlı Beyin Dokusunda Moleküler Mekanizmalar, TÜBİTAK 1003- Öncelikli Alanlar , TÜBİTAK 1003, Burs, 15/11/2014-15/07/2020, (Ulusal)
2. Blastokist İmplantasyonunu Kolaylaştırmaya Yönelik In-Vitro Modellerde Polimerik Taşıyıcıların Kullanımı, TÜBİTAK 1001, TÜBİTAK, Burs, 15/11/2017-01/03/2019, (Ulusal)

Çalıştay

3. COVID-19 Pandemisi Döneminde Her Yönüyle İnfertilite Sempozyumu, COVID-19 Pandemisi Döneminde Her Yönüyle İnfertilite Sempozyumu, TSRM Online-1, Çalıştay, 06/06/2020-06/06/2020, (Ulusal)
4. Journey To The Mysterious World Of Life Sciences By Electron Microscopy: See Both; The Forest And The Trees', Journey To The Mysterious World Of Life Sciences By Electron Microscopy: See Both; The Forest And The Trees', Acibadem Üniversitesi, Çalıştay, 05/03/2020-05/03/2020, (Ulusal)
5. CRISPR Knockout Workshop, CRISPR Knockout Workshop, Koç Üniversitesi, Çalıştay, 02/06/2018-02/06/2018, (Ulusal)

Değerlendirme

- 6 . Moxibustion mitigates the ALK/JNK/NLRP3 pyroptosis signaling pathway and kisspeptin-related protein expression in cyclophosphamide-induced premature ovarian insufficiency rats, Yayın Hakemliği, Immunity, Inflammation and Disease, Değerlendirme, 03/03/2026-03/02/2026, (Uluslararası)
- 7 . Selective Radioprotection by the Fusion Antioxidant Enzyme GS1XR via an MMP2/9-cleavable Cellpenetrating Switch, Yayın Hakemliği, The FASEB Journal, Değerlendirme, 04/12/2025-04/12/2025, (Uluslararası)
- 8 . Effect of Si Jun Zi Tang on Premature Ovarian Failure through Regulation of ROCK1/PTEN/PI3K/Akt Pathway, Yayın Hakemliği, International Journal of Experimental Pathology, Değerlendirme, 12/09/2025-12/09/2025, (Uluslararası)
- 9 . IL-9 knockout attenuates pyroptosis of CD4+ T cells in tuberculous pleurisy by inhibiting NLRP3 inflammasome, Yayın Hakemliği, Immunology, Değerlendirme, 05/03/2025-05/03/2025, (Uluslararası)
- 10 . Stachydrine protects against cyclophosphamide-induced premature ovarian insufficiency in Wistar rats by inhibiting oxidative stress and apoptosis via the activation of the Nrf2/HO-1 signaling pathway, Yayın Hakemliği, Clinical and Experimental Pharmacology and Physiology, Değerlendirme, 24/02/2025-24/02/2025, (Uluslararası)
- 11 . Promising effect of cisplatin and melatonin combination on the inhibition of cisplatin resistance in ovarian cancer, Yayın Hakemliği, F1000Research, Değerlendirme, 17/07/2024-17/07/2024, (Uluslararası)
- 12 . The effect of vitamin C on the recovery of activity and survival of autografted ovaries through inhibition of oxidation and inflammation, Yayın Hakemliği, Tissue and Cell, Değerlendirme, 23/05/2024-23/05/2024, (Uluslararası)
- 13 . TRIM6 promotes glioma malignant progression by enhancing FOXO3A ubiquitination and degradation, Yayın Hakemliği, Translational Oncology, Değerlendirme, 10/05/2024-10/05/2024, (Uluslararası)

Kurs

- 14 . Sağlık Bilimleri Alanında TÜBİTAK Projeleri Hazırlama ve Yönetme Eğitimi, Sağlık Bilimleri Alanında TÜBİTAK Projeleri Hazırlama ve Yönetme Eğitimi, Yeditepe Üniversitesi, Kurs, 12/11/2021-14/11/2021, (Ulusal)
- 15 . CRISPR ve gen düzenleme araçlarının kullanım alanları, CRISPR ve gen düzenleme araçlarının kullanım alanları , İstinye Üniversitesi, Kurs, 27/02/2021-28/02/2021, (Ulusal)
- 16 . Satış ve Tanıtım Elemanı eğitimi, Satış ve Tanıtım Elemanı eğitimi, Tıbbi Cihaz Eğitim Sistemi, Kurs, 13/11/2020-18/11/2020, (Ulusal)
- 17 . Ex-Ovo Kabuksuz Tavuk Embriyosu Kültürü Online Kursu, Ex-Ovo Kabuksuz Tavuk Embriyosu Kültürü Online Kursu, Ankara Yıldırım Beyazıt Üniversitesi, Kurs, 30/06/2020-30/06/2020, (Ulusal)
- 18 . Frontiers in Reproduction and Stem Cells Kursu, Frontiers in Reproduction and Stem Cells, Koç Üniversitesi, Kurs, 11/11/2018-17/11/2018, (Ulusal)

Seminer

- 19 . Eğitici Gelişimi Programı Modül 3: Tıp Eğitiminde Ölçme ve Değerlendirme, Eğitici Gelişimi Programı Modül 3: Tıp Eğitiminde Ölçme ve Değerlendirme, Sağlık Bilimleri Üniversitesi, Seminer, 14/12/2021-16/12/2021, (Ulusal)
- 20 . ZEISS Digital Mikroskoplar ve GXP Prosesleri Eğitimi, ZEISS Digital Mikroskoplar ve GXP Prosesleri Eğitimi, Online, Seminer, 18/09/2020-18/09/2020, (Ulusal)
- 21 . Yaşam Bilimlerinde Yüksek Hacimli Elektron Mikroskopları ve Uygulamalar Eğitimi, Yaşam Bilimlerinde Yüksek Hacimli Elektron Mikroskopları ve Uygulamalar Eğitimi, Online, Seminer, 16/06/2020-16/06/2020, (Ulusal)
- 22 . Proje Yazma Eğitimi, Proje Yazma Eğitimi, Sağlık Bilimleri Üniversitesi Teknopolis Teknoloji Transfer Ofisi, Seminer, 09/03/2020-09/03/2020, (Ulusal)
- 23 . Proje Döngü Yönetimi (PCM) Eğitimi, Uygulamalı Proje Döngü Yönetimi (PCM) Eğitimi , Sağlık Bilimleri Üniversitesi Teknopolis Teknoloji Transfer Ofisi, Seminer, 19/02/2020-20/02/2020, (Ulusal)

Sertifika

- 24 . Eğiticinin Eğitimi, Eğiticinin Eğitimi, IENSTITU, Sertifika, 20/02/2021-20/02/2021, (Ulusal)

-
- 25 . Deney Hayvanları Kullanım Sertifikası, Deney Hayvanları Kullanım Sertifikası, Koç Üniversitesi, Sertifika, 27/01/2017-03/02/2017, (Uluslararası)
-
- 26 . Collaborative Institutional Training Initiative (CITI) Eğitim Programı Sertifikaları, Collaborative Institutional Training Initiative (CITI) Eğitim Programı Sertifikaları: Biyogüvenliğe Temel Giriş,Biyomedikal Sorumlu Araştırma Davranışı,İlk Biyogüvenlik Eğitimi,Biyomedikal Araştırma,Hayvan Biyogüvenliği,Biyomedikal Veri ve Örneklerin Araştırılması, Araştırma Ortamlarında Sıçanlarla Çalışma , Koç Üniversitesi, Sertifika, 13/11/2016-13/11/2016, (Uluslararası)
-
- 27 . Koç Office of Learning and Teaching, BIOL200 (Introductory Biology) Dersi Asistanlık , Koç Üniversitesi, Sertifika, 07/01/2013-02/12/2013, (Ulusal)
-
- 28 . Dekanlık Onur Listesi Üyesi, Koç Üniversitesi Dekanlık Onur Listesi Üyesi , Koç Üniversitesi , Sertifika, 03/10/2011-05/12/2011, (Ulusal)