

ÖZGEÇMİŞ

1. **Adı Soyadı:** Hasan Basri SAVAŞ
2. **Doğum Tarihi:** 15.11.1980
3. **Unvanı:** Yrd. Doç. Dr.
4. **Öğrenim Durumu:**

Derece	Alan	Üniversite	Yıl
Lisans	Tıp	İstanbul Üniversitesi İstanbul Tıp Fakültesi	2007
Y. Lisans	Tıp	İstanbul Üniversitesi İstanbul Tıp Fakültesi	2007
Doktora	Tıbbi Biyokimya	Süleyman Demirel Üniversitesi SBE (Tıp Fakültesi Tıbbi Biyokimya)	2016

5. Akademik Unvanlar:

Yardımcı Doçentlik Tarihi : 2016
Doçentlik Tarihi : -
Profesörlük Tarihi : -

6. Yönetilen Yüksek Lisans ve Doktora Tezleri

6.1. Yüksek Lisans Tezleri

6.2. Doktora Tezleri

7. Yayınlar

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

1. Şanlıdere Aloğlu H, Demir Özer E, Öner Z, Savaş HB, Uz E. Investigation of a Probiotic Yeast as a Cholesterol Lowering Agent on Rats Fed on a High Cholesterol Enriched Diet. Kafkas Univ Vet Fak Derg 2015 DOI: 10.9775/kvfd.2015.13143.
2. Ozturk SA, Ceylan C, Serel TA, Doluoglu OG, Soyupek AS, Guzel A, Özorak A, Uz E, Savas HB, Baspinar S. Protective effect of theophylline on renal functions in experimental pneumoperitoneum model. Ren Fail, Early Online: 1–6 2015. DOI: 10.3109/0886022X.2015.1040706
3. Savas HB. Gultekin F. Guler M. ISSN: 0075-5222. A Comprehensive and Updated Overview on the Cancer- Preventive Nutrition. KASMER 2015 43(2) P 105-133.
4. Gumral N, Saygin M, Asci H, Uguz AC, Celik O, Doguc DK, Savas HB, Comlekci S. The effects of electromagnetic radiation (2450 MHz wireless devices) on the heart and blood tissue: role of melatonin. Bratisl Med J 2016; 117 (11): 665–671. DOI: 10.4149/BLL_2016_128.
5. Canbolat MF. Savas HB. Gultekin F. Improved catalytic activity by catalase immobilization using γ -cyclodextrin and electrospun PCL nanofibers. 2017. J. APPL. POLYM. SCI. 2017, DOI: 10.1002/app.44404
6. Altuntaş A, Yiğit A, Uz E, İnal S, Kidir V, Aydın B, Savaş HB, Sert M, Sezer MT. The relationship between serum fetuin A levels and fetuin gene polymorphism in hemodialysis patients. Biomedical Research 2017; 28 (2): 495-502.
7. Canbolat MF. Savas HB. Gultekin F. Enzymatic Behavior of Laccase Following Interaction with γ -CD and Immobilization into PCL Nanofibers. Analytical Biochemistry 2017 DOI: 10.1016/j.ab.2017.04.005

8. Savas HB, Gultekin F, Kumbul Doguc D. Effects of nutrition style on neuro-behavior. Biomedical Research 2017; 28 (11): 5003-5007.

7.2. Uluslararası diğer hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

1. Yüksel Ö, Yüksel F, İlhan İ, Savaş HB, Karatas D, Uz E. Serum Zinc Levels in Patients Suffering From Recurrent Aphthous Stomatitis. Int J Health Nutr 2013; 4(2):9-13.
2. Savaş HB, Yüksel Ö, Şanlıdere Aloğlu H, Öner Z, Demir Özer E, Gultekin F. Effects of food based yeast supplementation on oxidative stress in rats fed by high cholesterol diet. Cell Membranes and Free Radical Research. 5:3 2013; 252-255.
3. Savas HB, Gultekin F, Kumbul Doguc D, Oren O, Guler M, Demiralay H. Medical Doctors' Perception of Genetically Modified Foods. DOI: 10.4328/JCAM.2639. Published Online. 2016.
4. Yiğit A, Savaş HB. Glutathione S-Transferase Enzyme Gene Polymorphisms and Cardiovascular Diseases. J Clin Anal Med 2016; DOI: 10.4328/JCAM.4323. Published Online. 2016.
5. Türkkan A, Savas HB, Yavuz B, Yiğit A, Uz E, Bayram NA, Kale B. The Prophylactic Effects of Viscum Album in Streptozotocin-Induced Diabetic Rats. North Clin Ist doi: 10.14744/nci.2016.22932. 2016.
6. Savas HB, Gultekin F. Farklı Öğün Sıklığının, Sıçanlarda Metabolizma ve Antioksidan Sistem ile Nörodavranış Üzerine Etkileri. (Özet Yayın). SDÜ Sağlık Bilimleri Enstitüsü Dergisi. 2016; 6(3):68.
7. Savas HB, Gultekin F. İnsülin Direnci ve Klinik Önemi. SDÜ Tıp Fakültesi Dergisi. 2017; Med J SDU / SDÜ Tıp Fak Derg 2017 doi: 10.17343/sdutfd.264358
8. Savas HB, Ceyhan BM, Gultekin F. 25 Oh Vitamin D Levels of Patients Living in Isparta, Turkey. J Ann Eu Med 2017;5(2): 38-40.
9. Savas HB, Gultekin F. Effects Of Nutrition Style On Metabolism. J Ann Eu Med 2017;5(2): 50-2.
10. Gultekin F, Savas HB, Mermi Ceyhan B, Akay MB, Cetinkaya N, Golcukcu A. Medical Doctors' Perceptions of Food Additives. Int J Basic Clin Med 2014; 2(3):118-22.
11. Savas HB, Türkkan A, Yavuz B, Yiğit A, Uz E, Bayram NA, Kale B. Vaccinium Myrtillus'un Deneysel Diyabetik Sıçan Modelinde Antioksidan Sistem ve Lipit Peroksidasyonu Üzerine Etkileri. Int J Basic Clin Med 2016; 4(2): 53-9.
12. Savas HB, Gultekin F, Ciris İM. Positive effects of meal frequency and calorie restriction on antioxidant systems in rats. North Clin Istanbul. 2017;4(2):109–116. doi: 10.14744/nci.2017.21548.

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

1. Demiralay H, Gultekin F, Savas HB. Attitudes and Level of Knowledge About Cancer of Nurse and Midwife. Int J Health Nutr 2013 4(3):63. Abstract. International 2.Halal and Healthy Food Congress. November 07-10 2013. Konya. Turkey. PP49.
2. Savas HB, Yuksel O, Guzel A, Ozturk SA, Ozorak A, Uz E. Effects of Okserutin Treatment on Oxidant Status in Ischemia-Reperfusion Model. Int J Health Nutr 2013 4(3):64. Abstract. International 2.Halal and Healthy Food Congress. November 07-10 2013. Konya. Turkey. PP50.
3. Savas HB, Yuksel O, Uz E, Ozturk SA, Guzel A, Soyupek AS. The Effects of Carbon Dioxide and Theophylline on Oxidant-Antioxidant System in Pneumoperitoneum Model. Int J Health Nutr 2013 4(3):64-5. Abstract. International 2.Halal and Healthy Food Congress. November 07-10 2013. Konya. Turkey. PP51.
4. Savas HB, Yuksel F, Yuksel O, Uz E. The Relationship Between Serum Zinc Levels and Eating Habits. Survey Practice. Int J Health Nutr 2013 4(3):65. Abstract. International 2.Halal and Healthy Food Congress. November 07-10 2013. Konya. Turkey. PP52.
5. Savas HB, Gultekin F, Doguc DK, Oren O, Guler M, Demiralay H. Genetically Modified Food Perception of Medical Doctors. Int J Health Nutr 2013 4(3):66. Abstract. International 2.Halal and Healthy Food Congress. November 07-10 2013. Konya. Turkey. PP53.

6. Gultekin F, Savas HB, Ceyhan BM, Akay MB, Cetinkaya N, Golcukcu A. Food Additive Perception of Medical Doctors. *Int J Health Nutr* 2013 4(3):66-67. Abstract. International 2.Halal and Healthy Food Congress. November 07-10 2013. Konya. Turkey. PP54.
7. Savaş HB, Yüksel Ö, Uz E, Öztürk SA, Güzel A, Soyupek AS. İntraabdominal Laparoskopik Operasyon Modelinde Karbondioksit İnflasyonu ve Teofilinin Antioksidan Enzim Aktivitesine Etkisi. 1. Uluslararası Katılımlı Kök Hücre ve Hücrel Tedaviler Kongresi. Kök Hücre ve Hücrel Tedaviler Derneği & TÜBİTAK. 20-23.03.2014. P-45. Kocaeli. (Poster Sunum).
8. Savaş HB, Gültekin F. Göz Muayenesi ile Tespit Edilen Eritrosit Hemolizinin Serum Potasyum Seviyesi Ölçümü ile Korelasyonu. 1. Uluslararası Katılımlı Kök Hücre ve Hücrel Tedaviler Kongresi. Kök Hücre ve Hücrel Tedaviler Derneği & TÜBİTAK. 20-23.03.2014. P-46. Kocaeli. (Poster Sunum).
9. Savaş HB, Gültekin F, Onder ME. Nobel Prize-Winning Medical Student. OP11. 2nd International Medical Student Congress. 9-11.May.2014. Barida Hotel. Isparta. Turkey. Oral Presentation. Book of Abstracts.
10. Tan M, Savas HB, Uz E. Markers Of Glomerular Filtration: Cystatin C Or Creatinine? OP12. 2nd International Medical Student Congress. 9-11.May.2014. Barida Hotel. Isparta. Turkey. Oral Presentation. Book of Abstracts.
11. Karaduman M, Ökdem C, Yiğit A, Yiğit B, Bağcı Ö, Özbaş H, Savas HB, Uz E. Klinefelter's Syndrome And Infertility; The Case Report. Op22. 2nd International Medical Student Congress. 9-11.May.2014. Barida Hotel. Isparta. Turkey. Oral Presentation. Book of Abstracts.
12. Gültekin F, Savaş HB, Tulumbacı M, Kumartas S, Gurlek K. Frequency Distribution Of Body Mass Index And Depressive Symptoms In The Suleyman Demirel University Medical School Students. Op24. 2nd International Medical Student Congress. 9-11.May.2014. Barida Hotel. Isparta. Turkey. Oral Presentation. Book of Abstracts.
13. Tan M, Savaş HB, Yiğit A, Yiğit B, Bağcı Ö, Özbaş H, Sancer O, Uz E. A Case Report About Chromosome Anomalies In Recurrent Aborts. PP4. 2nd International Medical Student Congress. 9-11.May.2014. Barida Hotel. Isparta. Turkey. Poster Presentation. Book of Abstracts.
14. Savaş HB, Gültekin F, Çetinkaya N. Alternative Careers for Medical Students; Doctorate. PP6. 2nd International Medical Student Congress. 9-11.May.2014. Barida Hotel. Isparta. Turkey. Poster Presentation. Book of Abstracts.
15. Savaş HB, Gültekin F, Karaduman M. A New Career Opportunities; Oyp. PP7. 2nd International Medical Student Congress. 9-11.May.2014. Barida Hotel. Isparta. Turkey. Poster Presentation. Book of Abstracts.
16. Savaş HB, Gültekin F, Akay MB. The Relationship Between Obesity And Cancer. PP22. 2nd International Medical Student Congress. 9-11.May.2014. Barida Hotel. Isparta. Turkey. Poster Presentation. Book of Abstracts.
17. Savaş HB, Gültekin F, Güler M. Cancer Preventive Nutrition. Pp28. 2nd International Medical Student Congress. 9-11.May.2014. Barida Hotel. Isparta. Turkey. Poster Presentation. Book of Abstracts.
18. Gültekin F, Kose SA, Savaş HB. Investigating of the relationship between the first trimester screening biochemical markers and complications and anomalies in pregnant women. 5th International Congress on Cell Membranes and Oxidative Stress.5-12 September 2014. SDU & HSORD. Prof. Dr. Lütfü Çakmakçı Culture Center. Isparta. Turkey. PP. Cell Membranes and Free Radical Research. (6):1:2014:355.
19. Yuksel O, Kumbul Doguc D, Savaş HB. The effects of treadmill exercise on oxidant-antioxidant status in rat hippocampus. 5th International Congress on Cell Membranes and Oxidative Stress. 5-12 September 2014. SDU & HSORD. Prof. Dr. Lütfü Çakmakçı Culture Center. Isparta. Turkey. PP. Cell Membranes and Free Radical Research. (6):1:2014:356.
20. Canbolat MF, Savas HB, Gultekin F. Catalase Incorporated Nanofiber Based Biocomposite Generation With and Without Cyclodextrin Addition. 1st International Conference on Sustainable Composite Tecnologied. (SuCoTech 2014). Suleyman Demirel University Engineering Faculty Textile Engineering. 03-05 November 2014. Isparta. Turkey. Poster Presentation. Book of abstracts. PP 50-51.

21. Okuducu HM, Öz FM, Savaş HB. Melatonin in the etiology and the treatment of Type 2 Diabetes Mellitus. 6th International Medical Student Congress. TÖBAT. March 27-29, 2015. Oral Presentation 53. Book of Abstract. Ankara. TURKEY
22. Savas HB. Mermi Ceyhan B. İlgin Y. Senol A. Antioxidant activity of the thymoquinone in the experimental acute pancreatitis model. 3rd Anticancer Agent Development Congress. İzmir. Turkey. Poster Presentation. 18-19 May 2015. Book of abstracts. PP 064.
23. Savas HB. Canbolat MF. Gultekin F. Reusebility and the Long Term Anti-Oxidant Effect of the Catalase Incorporated Nanofiber Based Biocomposite Generation with and without Cyclodextrin Addition. 3rd Anticancer Agent Development Congress. İzmir. Turkey. Poster Presentation. 18-19 May 2015. Book of abstracts. PP 065.
24. Savas HB. Canbolat MF. Gultekin F. Reusebility of the Laccase Incorporated Nanofiber Based Biocomposite Generation with and without Cyclodextrin Addition. 1st International Turkic World Conference on Chemical Sciences and Technologies. 27 October and 01 November 2015 in Bosnia and Herzegovina (Sarajevo). Book of Abstracts. PP 91.
25. Mermi Ceyhan B, Savas HB, Senol A, Acarturk G. Experimental Application of Kefir and Acetylsalicylic on Antioxidant Activity in Rats. 1st International Turkic World Conference on Chemical Sciences and Technologies. 27 October and 01 November 2015 in Bosnia and Herzegovina (Sarajevo). Book of Abstracts. PP 94.
26. Savas HB, Altuntaş A, Uz E, Sezer MT. The Effects of Chronic Renal Failure on Oxidant-Antioxidant Status. PA 226. The XXIV ISMS (International Symposium on Morphological Sciences). The Turkish Society of Anatomy and Clinical Anatomy. September 02-06, 2015. Istanbul. PP Abstract. Anatomy 2015;9(Suppl 2):v Published online: 2015 doi:10.2399/ana.15.V
27. Savas HB, Mermi Ceyhan B, Gultekin F. 25 OH Vitamin D Levels of Patients Living in Isparta, Turkey. PA 247. The XXIV ISMS (International Symposium on Morphological Sciences). The Turkish Society of Anatomy and Clinical Anatomy. September 02-06, 2015. Istanbul. PP Abstract. Anatomy 2015;9(Suppl 2):v Published online: 2015 doi:10.2399/ana.15.V
28. Savas HB, Türkkkan A, Yavuz B, Yiğit A, Uz E, Bayram NA, Kale B. Investigation Of Vaccinium Myrtillus's Antioxidant Effects İn Experimental Diabetic Rat Model. PA 307. The XXIV ISMS (International Symposium on Morphological Sciences). The Turkish Society of Anatomy and Clinical Anatomy. September 02-06, 2015. Istanbul. PP Abstract. Anatomy 2015;9(Suppl 2):v Published online: 2015 doi:10.2399/ana.15.V
29. Türkkkan A, Savas HB, Yavuz B, Yiğit A, Uz E, Bayram NA, Kale B. The Prophylactic Effects Of Viscum Album İn Streptozotocin-Induced Diabetic Rats. PA 308. The XXIV ISMS (International Symposium on Morphological Sciences). The Turkish Society of Anatomy and Clinical Anatomy. September 02-06, 2015. Istanbul. PP Abstract. Anatomy 2015;9(Suppl 2):v Published online: 2015 doi:10.2399/ana.15.V
30. Savas HB, Guler M, Gultekin F. Nutrition Accuracy of Our Society in the Past. 3rd International Halal and Healthy Food Congress. PP Abstract. October 30 - November 1, 2015. İstanbul. International Journal of Health and Nutrition. Special Issue: 2015 6(3): 41-52
31. Savas HB, Catalbas T, Gultekin F. The Role of Biochemistry Laboratory in Halal Food Certification. 3rd International Halal and Healthy Food Congress. PP Abstract. October 30-31, 2015. İstanbul. International Journal of Health and Nutrition. Special Issue: 2015 6(3): 41-52
32. Savas HB, Gultekin F. The Clinical Significance, Identifying and Prevention of Insulin Resistance. 3rd International Halal and Healthy Food Congress. PP Abstract. October 30 - November 1, 2015. İstanbul. International Journal of Health and Nutrition. Special Issue: 2015 6(3): 41-52
33. Gultekin F, Savas HB, Tulumbaci M, Kumartas S, Gurlek K, Yurekli MV. The Relationship between Nutrition, Regular Sports Action and Body Satisfaction with Depression and Body Mass Index in Medical Students. 3rd International Halal and Healthy Food Congress. PP Abstract. October 30 - November 1, 2015. İstanbul. International Journal of Health and Nutrition. Special Issue: 2015 6(3): 41-52
34. Yurekli MV, Basaran O, Savas HB, Kisioglu AN. Knowledge and Attitudes of Medical Students Related with Healthy Nutrition And Halal Food. 3rd International Halal and Healthy Food Congress.

- PP Abstract. October 30 - November 1, 2015. İstanbul. International Journal of Health and Nutrition. Special Issue: 2015 6(3): 41-52
35. Catalbas T, Savas HB, Gultekin F. Health Hazards of Genetically Modified Foods. 3rd International Halal and Healthy Food Congress. PP Abstract. October 30 - November 1, 2015. İstanbul. International Journal of Health and Nutrition. Special Issue: 2015 6(3): 41-52
 36. Şanlıdere Aloğlu H, Öner Z, Demir Özer E, Savas HB, Uz E. The Hypocholesterolemic Effect of a Probiotic Yeast in Rats Fed on a Cholesterol-Enriched Diet. IDF World Dairy Summit. Vilnius, Lithuania. September 20-24, 2015. Poster Presentation.
 37. Sezer MT, Altuntas A, Yigit A, Uz E, Kıdır V, Aydın B, Inal S, Savas HB. The Relationship between Serum Fetuin a Levels and Fetuin Gene Polymorphism in Hemodialysis Patients. Nephrol. Dial. Transplant. (2015) 30 (suppl 3): iii597. doi: 10.1093/ndt/gfv199.29. ERA-EDTA 52nd Congress - London May 28th - 31th, 2015.
 38. Savas HB, Kose SA, Guler M, Gultekin F. Investigating of the relationship between the second trimester screening biochemical markers and complications and anomalies in pregnant women. 6th World Congress of Oxidative Stress, Calcium Signaling and TRP. 24 and 27 May 2016, Isparta, Turkey. Poster Presentation. Journal of Cellular Neuroscience and Oxidative Stress. Special Issue: Special Issue: 8:1:502. 2016.
 39. Savas HB, Gultekin F. The effects of meal frequency and calorie restriction on oxidant-antioxidant systems in rats. 6th World Congress of Oxidative Stress, Calcium Signaling and TRP. 24 and 27 May 2016, Isparta, Turkey. Oral Presentation. Journal of Cellular Neuroscience and Oxidative Stress. Special Issue: 2016; 8:1:495.
 40. Savas HB, Mermi Ceyhan B, Ilgin Y, Senol A. Effects of Thymoquinone on Oxidant-Antioxidant Systems in the Experimental Acute Pancreatitis Model. 6th World Congress of Oxidative Stress, Calcium Signaling and TRP. 24 and 27 May 2016, Isparta, Turkey. Poster Presentation. Journal of Cellular Neuroscience and Oxidative Stress. Special Issue: 8:1:574. 2016.
 41. Vural H, Savas HB, Mermi Ceyhan B. The Effects of 25 OH Vitamin D3 Deficiency on Oxidant-Antioxidant System. 6th World Congress of Oxidative Stress, Calcium Signaling and TRP. 24 and 27 May 2016, Isparta, Turkey. Poster Presentation. Journal of Cellular Neuroscience and Oxidative Stress. Special Issue: 8:1:581. 2016.
 42. Savas HB, Gultekin F. Effects of Meal Frequency and Calorie Restriction on Metabolism in Rats. 6. Multidisipliner Kanser Araştırma Kongresi. 27 – 30 Ekim 2016. Moleküler Kanser Araştırma Derneği (MOKAD) ve Selçuk Üniversitesi. KONYA. Oral Presentation. Turk J Biochem supplementary. 2016.
 43. Gültekin F, Savaş HB, Başak K, Aylak F, Doğuç DK. Investigating the Effects of Artificial Food Colorings, Exposed During Prenatal Term with the Dose of NOAEL, on Saliva Glands in Adult Period. Abstract no: OP-38. Turkish Journal of Molecular Biology & Biotechnology. 2017;(2): Supplement 1: 64.

7.4. Yazılan uluslararası kitaplar veya kitaplarda bölümler

7.5. Ulusal hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

1. Savas HB, Catalbas T, Gultekin F. Helal Gıda Belgelendirmesinde Biyokimya Laboratuvarının Rolü. Acta Medica Alanya 2017;1(1): 28-32.
2. Savaş HB, Köse SA, Güler M, Gültekin F. Gebelerde İkinci Trimester Tarama Testinde Biyokimyasal Belirteçler İle Gebelik Komplikasyonları Arasındaki İlişki. Acta Medica Alanya 2017;1(1):7-10.
3. Yürekli MV, Başaran Ö, Savaş HB, Kışioğlu AN. Bir Tıp Fakültesi Son Sınıf Öğrencilerinin Sağlıklı Beslenme ve Helal Gıdaya İlişkin Bilgi ve Tutumları. Acta Medica Alanya 2017;1(2):2-6.
4. Catalbas T, Savas HB, Gultekin F. Genetiği Değiştirilmiş Gıdalar ve İnsan Sağlığına Etkileri. Acta Medica Alanya 2017; Kabul aldı. Baskıda.

7.6. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında basılan bildiriler

1. Savaş H.B., Yüksel, Ö., Şanlıdere Aloğlu, H., Öner, Z., Demir Özer, E., Gültekin, F. Yüksek Kolesterol İçeren Diyetle Beslenen Sıçanlarda Gıda Kaynaklı Mayanın Oksidan-Antioksidan Sistem Üzerine Etkileri. Sağlıkta İnovasyon Üniversiteden Sanayiye “Eğitim Çalıştayı”, 16-17 Mayıs 2013, İzmir. (Poster Sunum).
2. Yüksel Ö, Yüksel F, İlhan İ, Savaş HB, Uz E. Rekürrent Aftöz Stomatitten Muzdarip Hastaların Serum Çinko Düzeyleri Düşük mü? Turk J Biochem, 2013; 38 (S1), p 230.25. Ulusal Biyokimya Kongresi. 3-6 Eylül 2013. İzmir (Poster Sunum).
3. Yüksel Ö, Kumbul Doguç D, Savaş HB. Yaşlı sıçanların hipokampuslarında beyin-türevli nörotrofik faktör üzerinde koşu bandı egzersizinin etkileri. 8. Hücrel Sinir Bilim Günleri. Sakarya Üniversitesi Tıp fakültesi. 29-30 Kasım 2014. Sakarya. Poster Sunum Bildiri Özeti. Sakarya Medical Journal pp 38.
4. Topkaya Hİ., Tanrısever B., Savaş HB. Şizofreni hastalarında viral enfeksiyonlara dair olgu sunumu. İstanbul Üniversitesi İstanbul Tıp Fakültesi IV. Öğrenci Bilim Günleri. 28-29 Mart 2015. İstanbul. Sözlü Sunum.
5. Öztürk SA, Ceylan C, Serel TA, Doluoğlu ÖG, Soyupek AS, Güzel A, Özorak A, Uz E, Savaş HB, Başpınar Ş. Deneysel pnömoperiton modelinde Teofilinin böbrek fonksiyonları üzerinde koruyucu etkisi. 11. Ulusal Endoüroloji Kongresi. 23-26 Nisan 2015 Mardan Palace Hotel Antalya. PP.
6. İlgin Y, Şenol A, Savaş HB, Armağan İ, Bayram D, Çiftçi E, Aynalı A, Mermi Ceyhan B, Koçkar MC. Deneysel Akut Pankreatitte Thymoquinone'nin Koruyucu Etkisi. 32. Ulusal Gastroenteroloji Haftası 25-29 Kasım 2015, Antalya. PP. 315. Abstract. Turk J. Gastroenterol 2015; 26 (Suppl. 1): 333.

7.7. Diğer yayımlar

Alanında Türkçe bilimsel veya ders kitabı yazarlığı

- Atıflar:

- Investigation of a Probiotic Yeast as a Cholesterol Lowering Agent on Rats Fed on a High Cholesterol Enriched Diet. HŞ ALOĞLU, ED ÖZER, Z ÖNER, HB SAVAŞ, E Uz. KafKas Üniversitesi veteriner fakültesi Dergisi 21 (5) Atıf Sayısı: 3, Yılı: 2015.
- Doku Mühendisliğinde Deselülerizasyon Metodları ile Ekstraselüler Matriks (ECM) Eldesi ve Tıbbi Tedavide Uygulama Alanları. MK A Yiğit, B Yiğit, PA Koşar, HB Savaş. Chemistry and Industry 2, 29-43 Atıf Sayısı: 2, Yılı: 2016.
- Protective effect of theophylline on renal functions in experimental pneumoperitoneum model. SA Ozturk, C Ceylan, TA Serel, OG Doluoglu, AS Soyupek, A Guzel, ... Renal failure 37 (6), 1044-1049 Atıf Sayısı: 2, Yılı:2015.
- Enzymatic behavior of laccase following interaction with γ -CD and immobilization into PCL nanofibers. MF Canbolat, HB Savas, F Gultekin. Analytical Biochemistry 528, 13-18 Atıf Sayısı: 1, Yılı: 2017.
- Helal gıda belgelendirmesinde biyokimya laboratuvarının rolü. HB Savaş, T Çatalbaş, F Gültekin. Atıf Sayısı: 1, Yılı: 2017.
- Improved catalytic activity by catalase immobilization using γ -cyclodextrin and electrospun PCL nanofibers. MF Canbolat, HB Savas, F Gultekin. Journal of Applied Polymer Science 134 (4) Atıf Sayısı: 1, Yılı: 2017.

- Medical Doctors' Perceptions of Genetically Modified Foods. HB Savas, F Gultekin, DK Doguc, O Oren, M Guler, H Demiralay. Journal of Clinical and Analytical Medicine 7 (2), 172-175 Atıf Sayısı: 1, Yılı: 2016.

Alanında kitap bölümü, kitapçık, makale çevirmenliği

- ***Diğer Bilimsel Dergilerdeki Yayınlar***

1. Yiğit B, Aslan Koşar P, Yiğit A, Savaş HB. Biyopolimerler; Doku Mühendisliği Ve Tıbbi Tedavide Kullanımları. Kimya ve Sanayi Dergisi. 2015; 1(5):6-22.
2. Yiğit A, Yiğit B, Aslan Koşar P, Savaş HB, Korkmaz M. Doku Mühendisliğinde Deselülerizasyon Metodları İle Ekstraselüler Matris (Ecm) Eldesi Ve Tıbbi Tedavide Uygulama Alanları. Kimya ve Sanayi Dergisi. 2016; 2(6):29-43.
3. Savaş HB. Sağlık Bilimlerinde Ar-Ge Süreci. Yeni Milenyumda İnovasyon Dergisi. ISSN: 2458-844X. 2016; 1(2): 15-18.
4. Savaş HB. Keşfi, Yapısı ve Sıra Dışı Fonksiyonları ile Yüksek Duyarlıklılı C-reaktif Protein (hsCRP) ve Sağlık Bilimlerinde Yeni Kullanım Alanları. Kimya ve Sanayi Dergisi. 2017; Kabul aldı. Baskıda.
5. Savaş HB, Gultekin F, Önder ME. İnsülinin Keşfi, Nobel Ödülü Öyküsü ve Önemi. Yeni Milenyumda İnovasyon Dergisi. ISSN: 2458-844X. 2017; Kabul aldı. Baskıda.

8. Projeler

» TAMAMLANAN PROJELER:

Anabilim Dalı Görevlendirmesi ile araştırmacı olarak dâhil olunan ve tamamlanan araştırma projeleri:

1. • 2013-2014 BAP: Diyabetik retinopati gelişiminde fetuin ve osteopontin düzeyinin önemi. Diyabetik retinopatide biyokimyasal belirteçler.
2. • 2013-2013 ARAŞTIRMA PROJESİ: Hemşire ve ebelerin kanser konusundaki bilgi ve tutumları.
3. • 2013 ARAŞTIRMA PROJESİ: Beslenme ve kanser ilişkisi. Klinik Araştırma.
4. • 2013 ARAŞTIRMA PROJESİ: Tıp fakültesi öğrencilerinin beslenme ve spor alışkanlıkları ile beden algısı, obezite, depresyon ve insülin direnci durumları arasındaki ilişkinin araştırılması.
5. • 2013-2013 ARAŞTIRMA PROJESİ: Tıp doktorlarının gıda katkı maddesi algısı.
6. • 2013-2013 ARAŞTIRMA PROJESİ: Çinko düzeyi düşük ve normal olan hastalarda beslenme alışkanlıklarının değerlendirilmesi.
7. • 2013-2013 ARAŞTIRMA PROJESİ: Yüksek kolesterol içeren diyetle beslenen sığanlarda gıda kaynaklı mayanın oksidan-antioksidan sisteme etkilerinin araştırılması.
8. • 2013-2013 ARAŞTIRMA PROJESİ: Tıp doktorlarının genetiği değiştirilmiş gıda algıları.
9. • 2013-2014 BAP: Deneysel pnömoperiton modelinde CO2 gazı insuflasyonunun böbrek üzerine etkileri: teofilinin koruyucu etkileri. Cerrahide iskemi reperfüzyon hasarı ve hasardan korunma yolunun araştırılması.

10. • 2014 TÜBİTAK PROJESİ: Elektrostatik çekim ile elde edilen nanolif yapıların enzim immobilizasyonu amaçlı kullanımı. Nanolif yapısı içine yerleştirilmiş enzimlerin aktivite ve stabiliteilerinin ölçümü.
11. • 2012 ARAŞTIRMA PROJESİ: Gebelerde ikinci trimester tarama testindeki biyokimyasal belirteçler ile gebelik komplikasyonları arasındaki ilişkinin araştırılması.
12. • 2012-2013 ARAŞTIRMA PROJESİ: Rekkürent aftöz stomatitten muzdarip hastaların serum çinko düzeylerinin araştırılması.
13. • 2012 ARAŞTIRMA PROJESİ: Gebelerde birinci trimester tarama testindeki biyokimyasal belirteçler ile gebelik komplikasyonları arasındaki ilişkinin araştırılması.
14. • 2011-2013 TÜBİTAK PROJESİ: Gıda kaynaklı mayaların invitroda kolesterolü asimile etme özelliklerinin belirlenmesi ve yüksek kolesterol içeren diyetle beslenen sıçanlarda kolesterolü düşürücü ajan olarak kullanılabilirliğinin araştırılması.
15. • SDÜ ÖYP- Araştırmacı: Hasan Basri SAVAŞ'ın, "Farklı Öğün Sıklığının, Sıçanlarda Metabolizma ve Antioksidan Sistem ile Nörodavranış Üzerine Etkileri" başlıklı Doktora tez araştırması, Prof. Dr. Fatih GÜLTEKİN danışmanlığında ve yürütücülüğünde, Süleyman Demirel Üniversitesi Öğretim Üyesi Yetiştirme Koordinasyon Birimi tarafından; 07.04.2015 tarihinden itibaren "ÖYP 05333-DR-12" proje numarasıyla desteklenmiştir.

» DEĞERLENDİRME SÜRECİ DEVAM EDEN PROJELER:

- TÜBİTAK 3001- Proje Bursiyeri: Kalori Kısıtlaması ve Öğün Sıklığının Sıçanlarda Apoptozis, Oksidatif Stres, TRPM2 ve TRPV1 Katyon Kanalları Üzerine Etkilerinin Araştırılması. (2015). Revizyon.
- TÜBİTAK 1001- Proje Bursiyeri: Eşek Sütünün İçeriğinin ve Antikanserojen Etkinliğinin Araştırılması. (2015). Revizyon.
- Bilim Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı: Proje Sahibi ve Teknogirişim şirket kurucusu adayı. TEKNOGİRİŞİM SERMAYE DESTEĞİ: Kalıcı kemik kaybı ve doğumsal kemik eksikliği tedavisi için hücreli kemik grefti üretimi. (2015). Revizyon.

» DEVAM EDEN PROJELER

- ALKÜ BAP: Münferit Araştırma Projesi. Proje yürütücüsü: Kalıcı kemik kaybı ve doğumsal kemik eksikliği tedavisi için hücreli kemik grefti üretimi. 20.06.2017/20.06.2018. 20.000 TL Bütçe.
- ALKÜ BAP: Münferit Araştırma Projesi. Proje yürütücüsü: Kalori Kısıtlaması ve Öğün Sıklığının Sıçanlarda Apoptozis, Oksidatif Stres, TRPM2 ve TRPV1 Katyon Kanalları Üzerine Etkilerinin Araştırılması. 20.06.2017/24.09.2017. 25.000 TL Bütçe.
- ALKÜ BAP: Münferit Araştırma Projesi. Araştırmacı. Kemik suyunun tedavide kullanımı için içeriğinin incelenmesi. 20.06.2017/24.09.2017. 20.000 Bütçe.
- TÜBİTAK 1002- Araştırmacı: NOAEL düzeyinde sentetik gıda boyalarına intrauterin maruziyetin tükürük bezi üzerine etkilerinin erişkin dönemde araştırılması. (2015).

9. İdari Görevler

2016-2017 - Alanya Alaaddin Keykubat Üniversitesi Tıp Fakültesi Temel Tıp Bilimleri Bölüm Başkanı.

2016-2017 - Alanya Alaaddin Keykubat Üniversitesi Tıp Fakültesi 'Acta Medica Alanya' Dergisi Temel Tıp Bilimleri Bölüm Editörü ve Editör Yardımcısı.

- 2016-2017 - Alanya Alaaddin Keykubat Üniversitesi Tıp Fakültesi Fakülte Kurulu Üyeliği.
- 2017-... - Alanya Alaaddin Keykubat Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü Müdür Yardımcısı.
- 2017- ... - Alanya Alaaddin Keykubat Üniversitesi Stratejik Planlama Alt Çalışma Grubu Üyeliği.
- 2017- ... - Alanya Alaaddin Keykubat Üniversitesi Tıp Fakültesi Dekanlığı Akademik Teşvik Başvuru ve İnceleme Komisyonu Üyeliği.
- 2017- ... - Alanya Alaaddin Keykubat Üniversitesi Yurt Dışından Öğrenci Alımı Yönergesi Komisyon Üyeliği.
- 2017- ... - Alanya Alaaddin Keykubat Üniversitesi Tıp Fakültesi Dekanlığı Bilimsel Projeler Kurulu Üyeliği.
- 2017- ... - Alanya Alaaddin Keykubat Üniversitesi Tıp Fakültesi Dekanlığı Akreditasyon Kurulu Üyeliği.
- 2017- ... - Alanya Alaaddin Keykubat Üniversitesi Tıp Fakültesi Dekanlığı Multidisipliner-1 Laboratuvar Sorumlusu.

10. Bilimsel ve Mesleki Kuruluşlara Üyelikler

1. 2007- Türk Tabipler Birliği Üyesi.
2. 2010-2011- Aile Hekimleri Derneği Kurucu Üye. Genel Sekreter.
3. 2012- ÖYP Araştırma Görevlileri Derneği Üye- SDÜ Dernek Temsilcisi.
4. 2013- Isparta Bilimsel Düşünce Topluluğu Dernek Üyeliği. 2013-2014.
5. 2014- Kök Hücre ve Hücresel Tedaviler Derneği Üye.
6. 2016- Recommended as an Expert by Acupotomology Branch of China Academic Society of Native Medicine. Hubei University of Chinese Medicine (2016-2020).

11. Ödüller ve Teşekkür Belgeleri

1. 2014- ANSİAD İş Fikri Bilimsel Proje Yarışması Birincilik Ödülü Belgesi: ‘Deselürize ve demineralize doku matriksi elde edilen hastalarda doku grefti olarak kullanılması’ ANSİAD & Akdeniz Üniversitesi & Uluslararası Antalya Üniversitesi & Süleyman Demirel Üniversitesi & Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi. 11.12.2014. Antalya. Türkiye.
2. 2015- 32. Ulusal Gastroenteroloji Haftası Poster Bildiri Birincilik Ödülü: Yusuf İlgin, Altuğ Şenol, Hasan Basri Savaş, İlkay Armağan, Dilek Bayram, Esra Çiftçi, Ayşe Aynalı, Betül Mermi Ceyhan, Muhammed Cem Koçkar. Deneysel Akut Pankreatitte Thymoquinone’nin Koruyucu Etkisi. 32. Ulusal Gastroenteroloji Haftası 25-29 Kasım 2015, Antalya. PP.
3. 2014- Certificate of Appreciation. 2nd International Medical Students Congress. 9-11.May.2014. Isparta. Turkey.
4. 2016- Certificate of Appreciation. International Traditional Chinese Medicine Symposium. 26-27.02.2016. SDÜ Isparta. Turkey.
5. 2016- Honorary Credential. Acupotomology Branch of China Academic Society of Native Medicine. Hubei University of Chinese Medicine. 6-8 May 2016. Wuhan, China.

12. Son iki yılda verdiğiniz lisans ve lisansüstü düzeydeki dersler için aşağıdaki tabloyu doldurunuz.

Akademik Yıl	Dönem	Dersin Adı	Haftalık Teorik Ders Saati	Haftalık Uygulama Ders Saati	Öğrenci Sayısı

2016-2017	I+II	Sağlıklı Yaşam	2	0	240

13.Akademik Diğer Görevler:

» ULUSAL KONFERANS VE SEMPOZYUMLARDA DAVETLİ KONUŞMACI OLARAK YAPILAN SUNUMLAR:

1. 'Sağlık Bilimlerinde Ar-Ge süreci' başlıklı panel sunumu. Akdeniz Üniversitesi (AKİŞMER). 10.02.2016. Antalya TÜRKİYE.

» ULUSLARARASI KONFERANS VE SEMPOZYUMLARDA DAVETLİ KONUŞMACI OLARAK YAPILAN SUNUMLAR:

1. 'The Biochemical Mechanisms of Minimally Invasive Surgery.' In; Acupotomology Branch of China Academic Society of Native Medicine Congress. Hubei University of Chinese Medicine. 6-8 May 2016. Wuhan, China.

DERGİLERDE HAKEMLİK:

International Journal of Health and Nutrition (IJHN). 2013-2015

1. M'Boh Melaine Gervais, Sylvain Beourou, Allico Joseph Djaman. Assessment of Nutritional Status and Dietary Habits during Plasmodium falciparum Malaria Among People Living in Côte d'Ivoire Kouamé Innocent Kolia, International Journal of Health & Nutrition: Int J Health Nutr 2014 5(1): 1-7.
2. Irene Hatsu, Paulette Johnson, Marianna Baum, Fatma Huffman, Adriana Campa. Predictors and barriers to participation in the Supplemental Nutrition Assistance Program (SNAP) by HIV infected adults. Int J Health Nutr 2014 5(1) 17-25.
3. Anthony RANGLES, Gary LIGUORI. The Effect of Neighborhood Socioeconomic Status on Food Selection at Neighborhood Retail Food Stores. Int J Health Nutr 2015 5(3): 18-25
SDÜ Tıp Fakültesi Dergisi. 2015-2016.
4. Obezite. Derleme.
5. "Hipoksi İle İndüklenen Faktör-1 Alfa (HIF-1 α) C111A Gen Polimorfizmi İle Hemoglobin Konsantrasyonu Arasındaki İlişkinin Araştırılması" 2016. Acta Medica Alanya. 2016.
6. "Son Üç Yılda Kliniğimizde İzlenen Diyabetik Ayak İnfeksiyonlarının Değerlendirilmesi" Journal of Clinical and Analytical Medicine. 2016.
7. "Evaluation Of Serum Levels Of Osteopontin And Bone Sialoprotein In Female Patients With Tendinopathy"

Biomedical Research (SCI indexed Journal). Allied Academies. Reviewer (Hasan Basri SAVAS)

1. Prevalence of cholecystolithiasis and fatty liver in Uygur and Kazak populations. 2017. Biomedical Research (SCI indexed Journal). Allied Academies.
2. Comparing the Satisfaction Rate in Patients with Total Knee Arthroplasty (TKA) Surgery in Two Groups of With and Without Patella Resurfacing. 2017. Biomedical Research (SCI indexed Journal). Allied Academies.
3. The Efficacy of Father Attachment Education on the Severity of Domestic Violence in Prim Gravida Women with Mild to Moderate Anxiety. 2017. Biomedical Research (SCI indexed Journal). Allied Academies.
4. Does Lunar Cycle Influence Suicide Attempts? 2017. Biomedical Research (SCI indexed Journal). Allied Academies.
5. Comparative study of the effects of narrative therapy and play therapy by group approach on inhibiting impulsivity, reducing aggression and increasing interpersonal relations. 2017. Biomedical Research (SCI indexed Journal). Allied Academies.

6. Effect of psychological intervention on erectile dysfunction and psychological status after posterior urethral injury caused by pelvic fracture. 2017. Biomedical Research (SCI indexed Journal). Allied Academies.
7. Relevance of exosomes with structural changes of white matter and cognitive impairment in patients with Parkinson's disease. 2017. Biomedical Research (SCI indexed Journal). Allied Academies.
8. Effect of psychological intervention on erectile dysfunction and psychological status after posterior urethral injury caused by pelvic fracture. 2017. Biomedical Research (SCI indexed Journal). Allied Academies.

ETİK KURULLARDA HAKEMLİK:

1. Süleyman Demirel Üniversitesi Rektörlüğü Hayvan Deneyleeri Yerel Etik Kurul Başkanlığı Proje Hakemliği. 2014.

BİLİMSEL ARAŞTIRMA PROJELERİ KOORDİNATÖRLÜĞÜNDE HAKEMLİK:

1. Selçuk Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinatörlüğü. Proje Adı : Kronik hemodiyaliz hastalarında inflamasyon ve biyoempedans analizi ile hidrasyon ve beslenme durumunun karşılaştırılması. 2017.

ARAŞTIRMA BURSLARI:

1. 2013. Tübitak Genç Araştırmacı Destekleme Bursu. Yüksek Kolesterol İçeren Diyetle Beslenen Sıçanlarda Gıda Kaynaklı Mayanın Oksidan-Antioksidan Sistem Üzerine Etkileri. Sağlıkta İnovasyon Üniversiteden Sanayiye "Eğitim Çalıştayı", 16-17 Mayıs 2013, İzmir.
2. 2014. 2223-B - Yurt İçi Bilimsel Etkinlik Düzenleme Desteği. İntraabdominal Laparoskopik Operasyon Modelinde Karbondioksit İnşüflasyonu ve Teofilinin Antioksidan Enzim Aktivitesine Etkisi. 1. Uluslararası Katılımlı Kök Hücre ve Hücreyel Tedaviler Kongresi. Kök Hücre ve Hücreyel Tedaviler Derneği & TÜBİTAK. 20-23.03.2014. Kocaeli.
3. 2015- Young Researcher Scholarship. Anticancer Agent Development Congress. EACR- MOKAD- Dokuz Eylül University. 18-19 Mayıs 2015. İzmir. Türkiye.

DERGİLERDE GÖREV:

1. International Journal of Health and Nutrition (IJHN). Hakemli uluslararası dergide; Editorial Assistant. (2014-2016). (Kanada. Academy Journals).
2. Türkiye Kimya Derneği Resmi Bilimsel Yayın Organı 'Kimya ve Sanayi Dergisi' Yayın Kurulu Üyeliği. (2015-2016).
3. 'Acta Medica Alanya' isimli hakemli dergide 'Temel Tıp Bilimleri Bölüm Editörü' ve 'Yayın Kurulu Üyeliği' 2016-2017 .

ULUSLARARASI KONGREDE GÖREV:

1. 2014- Düzenleme Kurulu ve Bilim Kurulu Üyelikleri. 2nd International Medical Student Congress. 9-11.May.2014. Barida Hotel. Isparta. Turkey.
2. 2016- Düzenleme Kurulu Üyeliği. International Traditional Chinese Medicine Symposium. 26-27.02.2016. SDÜ. Isparta. Turkey.
3. 2016- Acupotomology Branch of China Academic Society of Native Medicine. Hubei University of Chinese Medicine. Presented as Invited Speaker entitled 'Biochemical Mechanisms of Minimally-Invasive Surgery' 6-8 May 2016. Wuhan, China.

ULUSAL SEMPOZYUM, KONGRE, KURS (WORKSHOP) DÜZENLENMESİ GİBİ ETKİNLİKLERDE GÖREV ALMAK

1. Süleyman Demirel Üniversitesi HADYEK tarafından 10-17 Aralık 2014 tarihleri arasında düzenlenen "XI. Deneysel Hayvanları Kullanım Sertifikası Eğitim Programı" Laboratuvar Uygulama Biyokimya Laboratuvarı Dersinde Görevli.

2. 'Sağlık Alanında Akademik Girişimciliğin Temelleri Atılıyor' İsimli Kursta: 'Sağlık Bilimlerinde Ar-Ge süreci' başlıklı panel sunumu. Akdeniz Üniversitesi İş Dünyası ile İşbirliği ve Teknoloji Transferi Uygulama ve Araştırma Merkezi (AKİŞMER). 10.02.2016. Antalya, TÜRKİYE.
3. 2016-2017: "Aile Üniversitesi" Alanya Alaaddin Keykubat Üniversitesi ve Alanya Kaymakamlığı Alanya Sosyal Hizmet Merkezi Müdürlüğü tarafından düzenlenen ebeveyn eğitim programında Koordinatör ve Aile Sağlığı dersinde görevli. Başlangıç: 05.12.2016. Alanya, Antalya, TÜRKİYE.

14.Kurs, Kongre ve Sertifika Bilgileri:

MESLEKİ KURS KATILIM BELGELERİ VE SERTİFİKALARI:

1. 2010- Sağlık Bakanlığı- Doğumsal Kalça Çıkığı 1. Basamak Tanı ve Tedavi Kursu. Ağrı.
2. 2010- Sağlık Bakanlığı- Aile Hekimliği Sertifikası. Aksaray.
3. 2012- Türk Biyokimya Derneği- Kalite Kılavuzları Temelinde Laboratuvar Hesaplamaları ve Değerlendirmeleri Kursu. Konya.
4. 2012- Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi MAEU-HADYEK SB025 Nolu Deney Hayvanları Kullanım Sertifikası. Burdur.
5. 2013- Radon Medikal- DSI- METRIS- 'Deney Hayvanlarında Cerrahi Yöntemle Telemetrik Veri Kaydı ve Tam Otomatik Davranış Sistemi ile Davranış Kaydı Kursu' katılım ve başarı belgesi. Dışkapı Yıldırım Beyazıt Eğitim ve Araştırma Hastanesi. Ankara.
6. 2013- SDÜ Nörobam- HSORD- İleri Hücre Kültürü Kursu- 'Advanced Cell Culture Course' katılım ve başarı sertifikası. Süleyman Demirel Üniversitesi. Isparta.
7. 2013- İstanbul Üniversitesi Deneysel Tıp Araştırmaları Enstitüsü- Temel Western Blot Kursu- 'Basic Western Blot Course' katılım ve başarı sertifikası. İstanbul Üniversitesi. İstanbul.
8. 2013- SDÜ Sağlık Bilimleri Enstitüsü Bilimsel Araştırmalar Kursu Katılım Belgesi. SDÜ. Isparta.
9. 2014- Kök Hücre ve Hücresel Tedaviler Derneği & TÜBİTAK- Temel Kök Hücre Teknikleri Kursu- 20.03.2014. Kocaeli.
10. 2014- Scopus- Elsevier- ScienceDirect. 'Scopus ve ScienceDirect Veri Tabanları Eğitimi Katılım Belgesi.' Süleyman Demirel Üniversitesi. 14.04.2014. Isparta.
11. 2014- ProQuest Veri Tabanları Eğitimi Katılım Belgesi.' Süleyman Demirel Üniversitesi. 06.05.2014. Isparta.
12. 2014- Teknogirişim Proje Hazırlama Eğitimi Katılım Belgesi. Teknokent & BAKA. Isparta.
13. 2015- Klinik laboratuvarlarda lc-ms kullanımı- Kurs Sertifikası. Selçuk Üniversitesi SEM- Tıp Fakültesi Metabolizma Laboratuvarı. 7-8 Mart 2015. Konya.
14. 2015- Bioinformatic Tools for Exome Sequencing Data Analysis. TÜBİTAK-MOKAD- Dokuz Eylül University. 19 Mayıs 2015. İzmir. Türkiye.
15. 2015- TÜBİTAK Bireysel Genç Girişim Programı BİGG SEA Hızlı Başla Eğitimi Katılım Belgesi. BİGG SEA. 20.08.2015. Isparta.
16. 2015- Medical Photography Workshop Certificate. 02.09.2015. 24. ISMS Congress. İstanbul. Türkiye.
17. 2016- TÜBİTAK DERGİPARK UDS (ULAKBİM Dergi Sistemleri) Eğitimi. Katılım Belgesi. 'Acta Medica Alanya Dergisi Editör Yardımcısı'. 18 Kasım 2016. Ankara. Türkiye.
18. 2017- ÇSGB İşyeri Hekimliği Sertifikası. Kurs, staj ve merkezi sınav sonrası işyeri hekimliği yetkisi. 2017. Ankara.
19. 2017- GENPLAZA Eğitim Sertifikası. Chemi XRQ Görüntüleme Sistemi Cihazı kullanıcı eğitimi. 13.06.2017. Alanya. Antalya.

KONGRE-ÇALIŞTAY KATILIM BELGELERİ:

1. 2012- Türk Biyokimya Derneği. 24. Ulusal Biyokimya Kongresi. Konya.
2. 2013- Dokuz Eylül Üniversitesi-Türk Biyokimya Derneği. 'Sağlıkta İnovasyon: Üniversiteden Sanayiye' Çalıştayı. Dokuz Eylül Üniversitesi. İzmir.
3. 2013- International 2nd Halal and Healthy Food Congress. November 07-10 2013. Konya. Turkey.

4. 2014- 1. Uluslararası Katılımlı Kök Hücre ve Hücreyel Tedaviler Kongresi. Kök Hücre ve Hücreyel Tedaviler Derneği & TÜBİTAK. 20-23.03.2014. Kocaeli.
5. 2014- 2nd International Medical Student Congress. 9-11.May.2014. Barida Hotel. Isparta. Turkey.
6. 2014- 5th International Congress on Cell Membranes and Oxidative Stress. 5-12 September 2014. SDU & HSORD. Prof. Dr. Lütfü Çakmakçı Culture Center. Isparta. Turkey.
7. 2014- 8. Hücreyel Sinir Bilim Günleri. Sakarya Üniversitesi Tıp Fakültesi. 29-30 Kasım 2014. Sakarya. Türkiye.
8. 2015- İstanbul Üniversitesi İstanbul Tıp Fakültesi IV. Öğrenci Bilim Günleri. 28-29 Mart 2015. İstanbul. Türkiye.
9. 2015- 3rd Anticancer Agent Development Congress. EACR- MOKAD- Dokuz Eylül University. 18-19 Mayıs 2015. İzmir. Türkiye.
10. 2015- The XXIV ISMS (International Symposium on Morphological Sciences). The Turkish Society of Anatomy and Clinical Anatomy. September 02-06.09.2015. İstanbul.
11. 2015- 3rd International Halal and Healthy Food Congress. 30 Ekim-1 Kasım, 2015. İstanbul. TÜRKİYE.
12. 2015- 1st International Turkic World Conference on Chemical Sciences and Technologies. 27 October and 01 November 2015 in Bosnia and Herzegovina (Sarajevo).
13. 2016- Acupotomology Branch of China Academic Society of Native Medicine Congress. Hubei University of Chinese Medicine. 6-8 May 2016. Wuhan, China.
14. 2016- 6th World Congress of Oxidative Stress, Calcium Signaling and TRP. 24 and 27 May 2016, Isparta, Turkey.
15. 2016- 6. Multidisipliner Kanser Araştırma Kongresi. 27 – 30 Ekim 2016. Moleküler Kanser Araştırma Derneği (MOKAD) ve Selçuk Üniversitesi. KONYA.
16. 2017- 29. Türkiye Üniversiteler Arası Sağlık Bilimleri Enstitüleri Toplantısı. 13-14 Nisan 2017. Bezmialem Vakıf Üniversitesi. İstanbul.
17. 2017- VI. International Congress of Molecular Medicine. 22-25 May 2017 Istanbul University Congress and Cultural Center. İstanbul.