

EK-4A
ÖZGEÇMİŞ

1. **Adı Soyadı:** Ahmet Belce
2. **Doğum Tarihi:** 25.06.1960
3. **Unvanı:** Prof Dr
4. **Öğrenim Durumu:** Üniversite

Derece	Alan	Üniversite	Yıl
Lisans	Kimya (Biyokimyagerlik)	Ege Üniversitesi Fen Fakültesi	1983
Y. Lisans	Tıpta Uzmanlık Öğrenciliği (Biyokimya ve Klinik Biyokimya)	İstanbul Üniversitesi Cerrahpaşa Tıp Fakültesi	1988
Doktora	Biyokimya	İstanbul Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü	1992

5. Akademik Unvanlar:

Araştırma Görevlisi Tarihi:	1989
Yardımcı Doçentlik Tarihi:	-
Doçentlik Tarihi :	1995
Profesörlük Tarihi :	2001

6. Yönetilen Yüksek Lisans ve Doktora Tezleri

6.1. Yüksek Lisans Tezleri

Tıbbi Biyolog Meltem Gizlenci Umut: Tıp 1 diyabetiklerde tükürük süperoksit dismutaz ve sialik asit düzeylerinin değerlendirilmesi.09.07.1999

Biyolog Banu Karaman: Ehrlich asit tümör modelinde (+)- kateşin uygulamasının plazma lipid peroksidasyonu ve total antioksidan statü üzerine etkilerinin değerlendirilmesi.26.03.1999

Uzm Öğr. Dr Mine Kucur: Deneysel travma modelinde serum guanaz aktivitesinin değerlendirilmesi. (Klinik Biyokimya Uzmanlık Tezi) 29.03.2001

Uzm Öğr. Dr Özgür Bilgin Ayoğlu:Koroner arter hastalarında paraoksonaz aktivitesi ve lipoprotein oksidasyonunun tıkalı damar sayısı yönünden incelenmesi. (Klinik Biyokimya Uzmanlık Tezi) 2005

Uzm Öğr Dr Yılmaz Bozkurt: Femoral kanda ve vitroz hüümörde postmortem alkol düzeyleri ile serbest ve toplam sialik asit düzeyleri arasındaki ilişkinin değerlendirilmesi. (Adli Tıp Uzmanlık Tezi) 2009

7. Yayınlar

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

Tas F, Hansel H, Belce A, Ilvan S, Argon A, Camlica H, Topuz E. Oxidative stress in breast cancer. *Med Oncol.* 2005;22(1):11-5.

Tuzun S , Uzun H , Aydin S , Dinc A , Sipahi S , Topcuoglu MA , Yucel R , Belce A. Effects of Flurbiprofen and Tiaprofenic Acid on Oxidative Stress Markers in Osteoarthritis: A prospective , randomized , open – label , active – and placebo – controlled trial *Curr Therap Res.* 2005 ;66(4):335 – 44.

Kaymaz AA, Telci A, Albeniz I, Belce A, Altug T. Comparison of the metabolic and antioxidant effects of diltiazem and vitamin E on streptozotocin-diabetic rats. *J Vet Med A Physiol Pathol Clin Med.* 2004 Aug;51(6):265-7.

Soy O, Aslan O, Uzun H, Barut S, Igdem AA, Belce A, Colak A. Time-level relationship for nitric oxide and the protective effects of aminoguanidine in experimental spinal cord injury. *Acta Neurochir (Wien).* 2004 Dec;146(12):1329-35; discussion 1335-6. Epub 2004 Aug 16.

Metin G, Gumustas MK, Belce A, Kayserilioglu A. The effect of regular swimming exercise on vitamin E supplemented male rats. *Arch Physiol Biochem.* 2003 Jul;111(3):215-6. No abstract available.

Etus V, Belce A. Total sialic acid levels decrease in the periventricular area of infantile rats with hydrocephalus. *Childs Nerv Syst.* 2003 Dec;19(12):825-8. Epub 2003 Nov 13.

Etus V, Altug T, Belce A, Ceylan S. Green tea polyphenol (-)-epigallocatechin gallate prevents oxidative damage on periventricular white matter of infantile rats with hydrocephalus. *Tohoku J Exp Med.* 2003 Aug;200(4):203-9.

Metin G, Gumustas MK, Uslu E, Belce A, Kayserilioglu A. Effect of regular training on plasma thiols, malondialdehyde and carnitine concentrations in young soccer players. *Chin J Physiol.* 2003 Mar 31;46(1):35-9.

Colak A, Soy O, Uzun H, Aslan O, Barut S, Belce A, Akyildiz A, Tasyurekli M.

Neuroprotective effects of GYKI 52466 on experimental spinal cord injury in rats. *J Neurosurg.* 2003 Apr;98(3 Suppl):275-81.

Aydin S, Ozaras R, Uzun H, Belce A, Uslu E, Tahan V, Altug T, Dumen E, Senturk H. N-acetylcysteine reduced the effect of ethanol on antioxidant system in rat plasma and brain tissue. *Tohoku J Exp Med.* 2002 Oct;198(2):71-7.

- Metin G, Atukeren P, Gumustas MK, Belce A, Kayserilioglu A. The effect of vitamin E treatment on oxidative stress generated in trained rats. *Tohoku J Exp Med.* 2002 Sep;198(1):47-53.
- Ozen N, Uslu E, Ozen M, Aydin S, Altug T, Belce A, Kokoglu E. Curcumin's effects on sialic acid level and sialidase activity in Ehrlich ascites tumor bearing mice. *Tohoku J Exp Med.* 2002 Aug;197(4):221-7.
- Uslu E, Guzey FK, Guzey D, Kucur M, Belce A. Tissue and serum sialic acid levels in an animal head injury model. *Ulus Travma Derg.* 2002 Apr;8(2):74-7.
- Emir H, Akman M, Belce A, Gumustas K, Soylet Y. Is intestinal ischemia a risk of laparoscopy? An experimental study in rabbits. *Eur J Pediatr Surg.* 2001 Jun;11(3):158-62.
- Belce A, Uslu E, Kucur M, Umut M, Ipbuker A, Seymen HO. Evaluation of salivary sialic acid level and Cu-Zn superoxide dismutase activity in type 1 diabetes mellitus. *Tohoku J Exp Med.* 2000 Nov;192(3):219-25.
- Kaynar MY, Erdinçler P, Tadayyon E, Belce A, Gumustas K, Ciplak N. Effect of nimodipine and N-acetylcysteine on lipid peroxidation after experimental spinal cord injury. *Neurosurg Rev.* 1998;21(4):260-4.
- Kaynar MY, Hanci M, Kafadar A, Gumustas K, Belce A, Ciplak N. The effect of duration of compression on lipid peroxidation after experimental spinal cord injury. *Neurosurg Rev.* 1998;21(2-3):117-20.
- Tuzgen S, Kaynar MY, Guner A, Gumustas K, Belce A, Etus V, Ozyurt E. The effect of epidural cooling on lipid peroxidation after experimental spinal cord injury. *Spinal Cord.* 1998 Sep;36(9):654-7.
- Cetinkale O, Belce A, Konukoglu D, Senyuva C, Gumustas MK, Tas T. Evaluation of lipid peroxidation and total antioxidant status in plasma of rats following thermal injury. *Burns.* 1997 Mar;23(2):114-6.
- Kaynar MY, Hanci M, Kaday C, Belce A, Gumustas K, Kokoglu E. Changes in the activity of antioxidant enzymes (SOD, GPX, CAT) after experimental spinal cord injury. *Tokushima J Exp Med.* 1994 Dec;41(3-4):133-6.
- Kokoglu E, Belce A, Ozyurt E, Tepeler Z. Xanthine oxidase levels in human brain tumors. *Cancer Lett.* 1990 Apr 30;50(3):179-81.
- Kokoglu E, Aktuglu G, Belce A. Leucocyte superoxide dismutase levels in acute and chronic leukemias. *Leuk Res.* 1989;13(6):457-8.

7.2. Uluslararası diğer hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

Kokoglu E, Serin O, Belce A, Ozyurt E. Serum and tissue gamma- glutamyl transferase activities in human intracranial tumors. *Biochimica Clinica* (15):1248-1250,1991.

Kokoglu E, Belce A, Ozyurt E. Cytosol superoxide dismutase content in human brain tumours. *Med Sci Res* (21):493-494,1993.

Belce A, Kokoglu E, Gumustas K, Altug T, Buyukdevrim AS. A possible relationship between superoxide dismutase and chronic complications of diabetes mellitus in the brain. *Diabetes Research* (23):169-173,1993.

Sonmez H, Kokoglu E, Gumustas K, Belce A, Altug T, Devrim S. Sialic acid and glycated protein levels in the brain tissue of streptozotocin- diabetic rats. *Diabetes Research* (23):175-179,1993.

Uslu E, Uslu I, Belce A, Erdil Y, Kokoglu E. The relationship between the activity of thyroid peroxidase and thyroid disorders. *Med Sci Res* (22):829,1994.

Kucur M, Tanriverdi T, Dashti R, Ak H, Yentur E, Belce A, Uzan M, Kaynar MY. Superoxide dismutase, catalase, and guanase in traumatic brain injury. *Neurosurgery Q* (15):No:3,1-4, 2005.

Altug T, Aydin S, Taskin EI, Dar KA, Caner M, Belce A. Protective effects of tomato consumption against the oxidative damage caused by CCl₄ in rat's liver. *Adv Mol Med* (3) 4: 183-188,2007.

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

Kokoglu E, Aktuglu G, Belce A. Superoxide dismutase levels in leucocytes from patients with leukemias. XXII Congress of the International Society of Hematology. Aug 28- Sep02 1988, Milan, Italy.

Erdogan F, Yilmaz MT, Gumustas K, Belce A, Yilmaz G, Onen S, Buyukdevrim S. Estimation of D- Glucose phosphorylation as measured by ³H₂O production from D(5H₃) Glucose in healthy human erythrocytes. The first International Biophysics Congress And Biotechnology At GAP. 13-15 May 1991, Diyarbakir.

Kaynar MY, Hanci M, Kuday C, Belce A. Changes in the activity of antioxidant enzymes (SOD, GPX, CAT) after experimental spinal cord injury. XXII . Seminaire Medicale Balkanique 24-27 Aug 1994, Istanbul.

Belce A, Gumustas MK, Altug T, Kokoglu E, Aslan M, Dincer I, Coskun A, Kiziltoprak S. Alterations in oxygen radicals producing and scavenging enzymes in vitamin E and carbontetrachloride treated rats. First International Meeting On Pharmacy And Pharmaceutical Sciences 4-7 Sep 1994, Istanbul.

Gumustas MK, Belce A, Zeybek U, Altug T, Kokoglu E. Age- related changes in the activities of rat erythrocyte superoxide dismutase. First International Meeting On Pharmacy And Pharmaceutical Sciences 4-7 Sep 1994, Istanbul.

Gumustas MK, Belce A, Zeybek U, Altug T, Kokoglu E. Age- related changes in blood glutathione levels of rats First International Meeting On Pharmacy And Pharmaceutical Sciences 4-7 Sep 1994, Istanbul.

Gumustas MK, Belce A, Karakelleoglu A, Kokoglu E, Guclu ME. The effect of cortisol and combined effects of ascorbic acid and cortisol on the healing of experimental colonic anastomoses in the rat. First International Meeting On Pharmacy And Pharmaceutical Sciences 4-7 Sep 1994, Istanbul.

Belce A, Gumustas MK, Kokoglu E, Kaynar MY. Antioxidant enzymes changes in response to different severity of spinal cord trauma. Second Meeting of The Balkan Clinical Federation 21-24 Sep 1994, Istanbul.

Uslu E, Belce A, Gumustas MK, Kokoglu E, Papila I. Evaluation of total tissue sialic acid levels in larynx cancer. Second Meeting of The Balkan Clinical Federation 21-24 Sep 1994, Istanbul.

Uslu E, Belce A, Kokoglu E. Serum sialic acid levels in colon cancer patients with and without metastatic involvement. Second Meeting of The Balkan Clinical Federation 21-24 Sep 1994, Istanbul.

Belce A, Gumustas MK, Kokoglu E. Brain tissue superoxide dismutase and xanthine oxidase: Significances in aging, diabetes and cancer. International Congress on Free Radicals in Health and Disease. 6-10 Sep 1995, Istanbul.

Uslu E, Apaydin B, Uzun H, Aydin S, Apaydin H, Ozen N, Belce A. Effect of various drugs treatment on NANA levels in ischemia- reperfusion following hypovolemic shock model. The First International Biosciences Days 20-24 Apr 1999, Antalya.

Ulakoglu EZ, Gumustas MK, Belce A, Bayrak I, Altug T, Kokoglu E. Influence of mucosal ischemia on peroxidative damage during ulcer formation. The First International Biosciences Days 20-24 Apr 1999, Antalya.

Belce A, Altug T, Kucur M, Inal G, Bayrak I, Yillar DO, Hacibekiroglu M. Evaluation of cerebellar oxygen detoxification enzymes after acute cocaine administration. BJCL VI 1999.

Belce A, Uzun H, Aydin S, Yilmaz Z, Gumustas K, Yilmaz G. Total antioxidant status in chronic obstructive pulmonary disease (COPD). Int Rev Allergol Clin Immunol Vol III Suppl 1; 23, 1997.

Seymen P, Seymen HO, Ozdemir A, Belce A, Gumustas K, Guven B, Turkmen F, Barut OY. Effects of cuprophan and polysulphone dialysers on oxidant/ antioxidant status. XXXVI Congress of The European Renal Association European Dialysis and Transplant Association 5-8 Sep 1999, Spain.

- Sen S, Cermik TF, Sarikaya A, Gumustas K, Belce A, Yuksel M. Short- and long term effect of L- carnitine on skeletal muscle metabolism and nutritional status in dialysed patients. . XXXVI Congress of The European Renal Association European Dialysis and Transplant Association 5-8 Sep 1999, Spain.
- Yuksel M, Sen s, Belce A, Gumustas K, Ciftci S, Isiklar H, Altun G. The effect of erythropoietin (EPO) treatment on red blood cell survival (RBCC) , radical oxygen species (ROS) and antioxidants in dialysis patients. . XXXVI Congress of The European Renal Association European Dialysis and Transplant Association 5-8 Sep 1999, Spain.
- Karaman B, Belce A, Bayrak I, Altug T, Yenice S, Gumustas K, Kokoglu E. Effect of (+) catechin on oxidative stres in Ehrlich Ascites tumor bearing mice model.FEBS Free Radicals, Nitric Oxide and Antioxidants in Health and Disease 18-24 Sep 1999, Antalya.
- Uslu E, Belce A, Kucur M, Tanriverdi T, Dirican A. Evaluation of plasma sialic acid level in experimental head trauma model.Archives of Balkan Medical Union. March 2000, Istanbul.
- Aydin S, Ozaras R, Uzun H, Belce A, Altug T, Tahan V, Uslu E, Dumen E, Senturk H. N- acetyl cysteine mitigate the toxic effects of ethanol on the oxidant- antioxidant system of rat plasma and brain. 2nd International Meeting on Free Radicals in Health and Disease. 8-12 May 2002, Istanbul.
- Akpolat M, Dokmeci D, Belce A, Altug T, Dost T, Altinoz M. The effects of ibuprofen and erusic acid on the free radicals induced by ethanol. 2nd International Meeting on Free Radicals in Health and Disease. 8-12 May 2002, Istanbul.
- Dumen E, Nazli B, Uzun H, Aydin S, Uslu E, Belce A, Altug T. Effects of dietary nitrites on some of the free radicals related parameters in plasma and liver of rats. 2nd International Meeting on Free Radicals in Health and Disease. 8-12 May 2002, Istanbul.
- Uslu E, Duman E, Guney D,Aydin S, Belce A, Gokcen S, Acar B, Altug T, Kokoglu E. The effect of nitrite intake on sialic acid levels.12 th International Conference on Advances In Prostaglandin, Leukotriene and Other Bioactive Lipid Research Basic Science and Clinical ASpplications 25-29 Aug 2002, Istanbul.
- Yigitbasi R, Erturk S, Belce A, Karabicak I, Aktas S. The effects of hyperbaric oxygen pretreatment and ischemic preconditioning on ischemia- reperfusion injury of the liver. 5th European Congress of Trauma and Emergency Surgery 2-5 Oct 2002, Istanbul.
- Emecen M, Yavuz B, Genc H, Uzun H, Altug T, Dirican A, Belce A. Silymarin as an candidate phytotherapy agent against adriamycin induced oxidative stres on rat brain. Istanbul University Cerrahpasa Medical Faculty International Medical Students Research Congress 11-13 May 2007, Istanbul.
- Belce A. Backstage forensics (Oral presentation). 1st International Eurasian Congress of Forensic Sciences 11 Oct 2008, Istanbul.

Esen I, Iris M, Asicioglu F, Belce A. Evaluation of driving safety in a case THC detected driver.1st International Eurasian Congress of Forensic Sciences 11 Oct 2008, İstanbul.

Akgül M, Asicioglu F, Belce A. Acute Mercury Poisoning and Problems From The Point of View of Forensic Medicine.1st International Eurasian Congress of Forensic Sciences 11 Oct 2008, İstanbul.

Belce A.Forensic aspects of alcohol (Oral presentation). III International Congress of Molecular Medicine 5-8 May 2009, İstanbul. Life Volume 61, No: 3, March 2009, p 314-315.

Bozkurt Y, Korkut S, Bicer F, Iris M, Belce A. Comparison of paralel assays of toluene results in plain serum tubes , and serum separator gel tubes. III International Congress of Molecular Medicine 5-8 May 2009, Istanbul Life Volume 61, No: 3, March 2009,p 315.

Aksu A , Erman H , Atukeren P ,Uzun D ,Gelişgen R ,Belce A ,Uslu E ,Cakatay U. Effect of gender end chronological age on erythrocyte membrane quality in blood bank stroge condition. FEBS 2014 , Paris ,SUN 383 .

7.4. Yazılan uluslararası kitaplar veya kitaplarda bölümler

7.5. Ulusal hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

Yılmaz MT, Civelek V, Demiroğlu Y, Gümüştaş K, Belce A, Erdoğan F, Satman İ, Yılmaz G, Büyükdevrim AS. İnsan ve sıçan eritrositlerinde D- (5-H3) glukozdan 3H2O oluşumu ile D- glukoz fosforilasyonunun ölçümü. İ.Ü. İstanbul Tıp Fakültesi Kurultay Dergisi 575-584, 1994.

Kökoğlu E,Belce A, Güner G, Özyurt E. Evaluation of mitochondrial primary defence mechanism enzymes in human brain tumors.Turk J Med Biol Res 1: 99-101, 1990.

Kökoğlu E, Ulakoğlu E, Belce A, Özyurt E. LDH activities in cell fractions of meningioma.Cerrahpaşa Tıp F akültesi Dergisi 22: 329-331, 1991.

Yılmaz G, Civelek V, Mutlu B, Gümüştaş K, Demiroğlu Y, Belce A, Hacıbekiroğlu M, Yılmaz T. Kronik hipoksemi koşullarında eritrosit içi 2,3 DPG düzeyleri .Klinik Gelişim 6: 2260-2262, 1993.

Kökoğlu E, Belce A, Gümüştaş K, Aktuğlu G. Akut lösemilerde katalaz enziminin önemi.Türk Neopazi Dergisi 2: 115, 1993.

Belce A ,Kökoğlu E. Superoksid dismutaz ve diabet . Klinik Gelişim 7: 2979 – 2981.

Belce A, Gümüştaş K, Kökoğlu E, Uslu İ, Doğruca Z. Tiroid kanserlerinde oksijen radikallerinin etkisinin değerlendirilmesi. Klinik Gelişim 7: 2967-2968, 1994.

Taşan E, Belce A, Hatemi H. Tip II diyabetik hastalarda pentoksifilin eritrositlerdeki superoksid dismutaz ve katalaz enzimleri üzerine olan etkisi. Endokrinolojide Yönelişler 3: 37-39, 1994.

Kuday C, Özbek C, Hancı M, Uzan M, Kaynar MY, Özlen F, Gümüştaş K, Belce A, Kökoğlu E. Deneysel kafa travmasında laktik asidozun lipid peroksidasyonuna etkisi. Türk Nöroşirürji Dergisi 4: 78-82, 1994.

Gümüştaş MK, Belce A, Karakelleoğlu A, Kökoğlu E, Güçlü ME. Kolon anastomozlarının iyileşmesine kortizolün, kortizol ve askorbik asidin kombine etkileri. Endokrinolojide Yönelişler 3:4-6, 1994.

Belce A, Gümüştaş MK, Tunalı L, Kökoğlu E, Yılmaz G. Akciğer kanserlerinde eritrosit Cu, Zn- SOD aktivitesinin değerlendirilmesi. Klinik Gelişim 7: 3336-3337, 1994 .

Belce A, Gümüştaş MK, Altuğ T, Kökoğlu E, Aslan M, Dinçer İ, Coşkun A, Kızıltoprak Ş. Alterations in oxygen radicals- producing and scavenging enzymes in vitamin E and carbon tetrachloride treated rats. Med Bull 27: 19-21, 1994.

Gümüştaş MK, Belce A, Kökoğlu E, Pekmezci S. Deneysel olarak oluşturulan kolon anastomozlarının iyileşmesi sürecinde ksantin oksidaz aktiviteleri. İstanbul Tıp Fakültesi Mecmuası 57: 57-59, 1994

Belce A, Kökoğlu E. Superoksid dismutaz ve diabet. Klinik Gelişim 7: 2979-2982, 1994.

Uslu İ, Uslu E, Belce A, Kökoğlu E, Altuğ T. Yaşlanmanın sialik asid metabolizması üzerine etkisi. Endokrinolojide Yönelişler 4: 23-25, 1995.

Taşan E, Belce A, Aslan OŞ, Gümüştaş K, Kökoğlu E, Hatemi H. Senil kataraktlı, diyabetik kataraktlı ve normal insan eritrositlerinde süperoksit dismutaz aktivitesi. Klinik Gelişim 8: 3645-3648, 1995.

Belce A, Gümüştaş MK, Kökoğlu E, Papila Ç, Güneş M. Evaluation of SOD/XO ratio in tumoural and normal larynx tissues. Med Bull 28: 38-40, 1995.

Belce A, Gümüştaş MK, Zeybek Ü, Altuğ T, Kökoğlu E. Age- related changes in the activity of rat erythrocyte superoxidase dismutase. Biyokimya Dergisi 20: 9-14, 1995.

Gümüştaş MK, Belce A, Uslu İ, Erdil Y, Kökoğlu E. Hipertiroidili ve hipotiroidili olgularda plazma serbest karnitin düzeylerinin değerlendirilmesi. Endokrinolojide Yönelişler 4: 24-26, 1995.

Kaynar MY, Hancı M, Uzan M, Belce A, Gümüştaş K, Kökoğlu E, Kuday C. Effect of different severity of experimental spinal cord injury on antioxidant enzyme activities. Journal of Turkish Spinal Surgery 6:1-4, 1995.

Belce A, Kökoğlu E. Kanserde ksantin oksidazın rolü. Klinik Gelişim 8: 3853-3855, 1995.

- Belce A, Altuğ T, Gümüştaş K, İkitimur E, Doğruman H, Görgün M, Kökoğlu E. Deneysel pasif sigara içiciliği modelinde antioksidan statünün değerlendirilmesi. Endokrinolojide Yönelişler 6: 12-14, 1997.
- Apaydın BB, Uslu E, Şahin DA, Çarkman S, Artış T, İlvanlı Ş, Belce A, Köksal S, Kayabaşı B, Taşkın M. Çekum assendan kolon volvulusunda detorsiyonundan sonra iskemi- reperfüzyon hasarının önlenmesinde pentoxyfillinenin etkisi. Kolon ve Rektum Hastalıkları Dergisi 7:30-36, 1997.
- Belce A, Tuncel H, Gümüştaş K, Uslu E, Kalkan T, Önen S, Kökoğlu E. Sıçanlarda metil nitrozüre ve 50 hertz frekanslı sinüzoidal manyetik alan uygulamasının plazma total antioksidan statüsüne etkisi. Endokrinolojide Yönelişler 6:134-136, 1997.
- Belce A, Uzun H, Aydın S, Gümüştaş MK, Kucur M, Bayer H, İpbüker A, Hatemi H. Diabete bağlı anjiyopatilerde swerum tiyol düzeyleri. Endokrinolojide Yönelişler 7: 86-87, 1998.
- Ulakoğlu EZ, Gümüştaş MK, Belce A, Altuğ T, Kökoğlu E. Stres ülseri oluşumunda mukozal iskeminin peroksidatif hasarlara etkisi. Endokrinolojide Yönelişler 7: 82-85, 1998.
- Ulakoğlu EZ, Gümüştaş MK, Belce A, Altuğ T, Kökoğlu E. Strese bağlı mide mukozası hasarında endojen glutatyon tükenişinin enerji metabolizması ile ilişkisi. Cerrahpaşa Tıp Fakültesi Dergisi 29: 127-131, 1998.
- Belce A, Aydın S, Uzun H, Yılmaz Z, Gümüştaş MK, Kucur M, Yılmaz G. Kronik obstrüktif akciğer hastalığında plazma tiyol, süperoksid dismutaz ve total antioksidan statüsü. Endokrinolojide Yönelişler 7: 130-131, 1998.
- Tüzgen S, Güner A, Kaynar MY, Erdinçler P, Belce A, Özyurt E. Gamma hydroxybutyrate and lipid peroxidation in experimental spinal cord injury. Journal of Turkish Spinal Surgery 9: 3-4, 1998.
- Çerçel A, Apaydın B, Uslu E, Belce A, Poyraz E, Ünal H, İnsel H. E coli ile oluşturulan deneysel peritonitte E vitamini ve N- asetil sisteinin etkileri. Çağdaş Cerrahi Dergisi 13: 13-19, 1999.
- Kucur M, Belce A. Kemik hastalıklarında önemli biyokimyasal parametreler. Endokrinolojide Yönelişler 8: 17-21, 1999.
- Alp M, Kahraman R, Belce A, Kocabağlı N, Gümüştaş K. Okside olmuş broyler yemine vitamin ve probiyotik ilavesinin kan oksidan ve antioksidan parametreleri üzerine etkisi. Pendik Vet Mikrobiol Derg 30: 67-71, 1999.
- Seymen P, Seymen HO, Özdemir A, Belce A, Gümüştaş K, Türkmen F, Barut YÖ. Cuprophan ve polisülfon dializörlerinin oksidan/ antioksidan dengesi üzerine etkileri. Cerrahpaşa Tıp Fakültesi Dergisi 31: 74-81, 2000.

Uslu E, Belce A, Aydın S, Uzun H, Kucur M, Eryavuz M. Postmenopozal osteoporozde serum ve idrar siyalik asid düzeylerinin değerlendirilmesi.Osteoporoz Dünyasından 3: 103-105, 2000.

Belce A. Tip 1 diabette tükürük süperoksit dismutaz aktivitesi.Endokrinolojide Yönelişler 9: 175-177, 2000.

Şen S, Yüksel M, Belce A, Uzun H. Diyaliz hastalarında eritropoietinin eritrosit yaşam süresi, lipid peroksidasyonu ve eritrosit antioksidan sisteme etkisi.Türk Nefroloji Diyaliz Ve Transplantasyon Dergisi 3: 170-175, 2000.

Uslu E , Belce A , Seymen P , Kökoğlu E. Kolorektal kanserde metasıtazın serum total siyalik asit düzeyleri üzerine etkisi . Cerrahpaşa Tıp Fakültesi Dergisi 31: 231 – 234 , 2000.

Karaman B, Belce A, Altuğ T. Kanserde kateşinlerin rolü. Türk Onkoloji Dergisi 15: 123- 126, 2000.

Etuş V, Gaziöğlu N, Belce A. N- acetylcystein reduces cerebral lipid peroxidation in a rat model of infantile hydrocephalus. Norol Bil D 18: 1, 1-7, 2001.

Balcı H, Hacıbekiroğlu M, Belce A, Kucur M, İlkova H. Oral antidiyabetik kullanan tip II diyabetiklerde serum tiyol düzeyleri. Türk Diyabet Yıllığı 122-125, 2002.

Karaoğlan A ,Uçankale MH ,Barut Ş ,Uzun H ,Belce A ,Çolak A . Tirofibanın geçici beyin iskemisi yapılmış ratlardaki nöroprotektif etkisinin incelenmesi :Önçalışma sonuçları.Türk Nöroşirürji Dergisi 12: 40- 47, 2002.

Uslu E, Güzey FK, Güzey D, Kucur M,Belce A. Hayvan kafa travması modelinde doku ve serum sialik asit seviyeleri.Ulusal Travma Dergisi 8: 74-77, 2002.

Ünlü YA, Kaya E, Uzun H, Barut Ş, Belce A,Öz B, Çolak A. Deneysel spinal kord travmasında ebselenin nöroprotektif etkilerinin araştırılması. Turkish Neurosurgery 12: 9-16, 2002.

Ayoğlu ÖB, Belce A. Primer başağrılıarı.Endokrinolojide Yönelişler 12: 6, 218-223,2003.

Belce A, Uslu E. Oksidatif stresle ilişşili belirteçler. Diabet Bilimi 2:3, 131-134,2004.

Çelik PY, Aşıcıoğlu F, Belce A. Piperazin türevlerinin kötüye kullanımı. Adli Tıp Dergisi 21:3, 31-38, 2007.

Aşıcıoğlu F, Yapar B, Tütüncüler A, Belce A. Trafik güvenliğini tehlikeye sokma suçu açısından alkol.Adli Tıp Dergisi 23: 3,8-16, 2009.

Aksu A ,Atukeren P ,Terzioğlu D, Belce A ,Demirci Tansel C.Effect of dexamethasone in mediating oxidative stress induced by sodium nitroprusside on frog sciatic nerve action potentials . Bezmialem Science 1:21 – 27 , 2013.

7.6. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında basılan bildiriler

İnsan beyin tümörlerinde hücre alt fraksiyonlarındaki superokssđ dismutaz aktivitelerinin değişimi.Biyokimya Kongresi 1987, İzmir.

Sıçan karaciğer ve beyin dokusundan elde edilen beta hidroksibutirat dehidrogenazın enzimatik varyasyonu.2 . Ulusal Biyofizik Kongresi 17-18 Mayıs 1990, İstanbul.

Tip I diabetiklerde (3H) H₂O oluşumu ile eritrosit içi glukoz utilizasyonunun ölçümü. Xıv Ulusal Endokrinoloji Kongresi 28-29 Eylül 1990, Ankara.

Superoksid dismutaz ve katalaz enzimlerinin aktivitelerinin astrositomalarda hücre alt fraksiyonlarına dağılımı. Türk Nöroşirurji Derneği Bilimsel Kongresi 19-24 Mayıs 1990, Güllük- Milas.

Astrositomalarda ve glioblastoma multiformede transaminazların, asid ve alkali fosfatazlarının hücre alt fraksiyonlarına dağılımı. Türk Nöroşirurji Derneği Bilimsel Kongresi 19-24 Mayıs 1990, Güllük- Milas.

Astrositomalarda bir tümör markeri olarak sialik asidin doku düzeyindeki değişimleri. Türk Nöroşirurji Derneği Bilimsel Kongresi 19-24 Mayıs 1990, Güllük- Milas.

Kronik hipoksemi koşullarında eritrosit içi 2-3 DPG düzeyleri. Türkiye Solunum Araştırmaları Derneği XVIII Ulusal Kongresi 1-5 Ekim 1990, Ankara.

Diabette sıçan karaciğer mitokondriyal 3-D- hidroksibütirat dehidrogenaz enzim aktivitesinin değişimi.Türk Fizyolojik Bilimler Derneği XVI Ulusal Kongresi 29 Ekim-1 Kasım 1990, Kemer- Antalya.

Diabetik hastalarda kan 2-3 DPG konsantrasyonunun araştırılması Türk Fizyolojik Bilimler Derneği XVI Ulusal Kongresi 29 Ekim-1 Kasım 1990, Kemer- Antalya.

Diabetik ve nondiabetik olgularda intraeritrositer D- glukoz utilizasyonunun farklı konsantrasyonlara yanıtı. Türk Fizyolojik Bilimler Derneği XVI Ulusal Kongresi 29 Ekim-1 Kasım 1990, Kemer- Antalya.

STZ ile oluturulan diabet modelinde HbA_{1c} ile sıçan beyin dokusu SOD aktivitesi arasındaki korelasyon.Endokrinoloji ve Diabet Kongresi 25-28 Mayıs 1992, Bursa.

DeneySEL diabet oluturulan sıçanlarda beyin dokusu sialik asit düzeyleri.Ulusal Endokrinoloji ve Diabet Kongresi 25-28 Mayıs 1992, Bursa.

Tiroid kanserlerinde eritrosit içi superoksit dismutaz ve katalaz aktivitelerinin ölçümünün önemi. İ.Ü. İstanbul Tıp Fakültesi 12. Kurultayı 12-16 Ekim 1993, İstanbul.

Streptozotocin (STZ) ile diabetik yapılan sıçanların kardiyovasküler semptomlara bağlı ölüm oranlarının biyokimyasal parametrelerle incelenmesi. İ.Ü. İstanbul Tıp Fakültesi 12. Kurultayı 12-16 Ekim 1993, İstanbul.

Aritmi gelişen, akut miyokard infarktüsü geçirmiş hastalarda eritrosit içi sıvı volümü ile eritrosit içi ve serum Na, Ca ve Mg konsantrasyonlarının incelenmesi. Türk Fizyolojik Bilimler Derneği 19. Ulusal Kongresi 9-13 Kasım 1993, Antalya.

Tümörlü ve normal larenks dokularında SOD/ XO oranının değerlendirilmesi. Türk Biyokimya Derneği XII Ulusal Kongresi 13-16 Nisan 1994, İstanbul.

Deneysel oluşturulan kolon anastomozlarının iyileşmesi sürecinde ksantin oksidaz aktiviteleri. Türk Biyokimya Derneği XII Ulusal Kongresi 13-16 Nisan 1994, İstanbul.

Akciğer kanserlerinde Cu, Zn SOD aktivitesinin değerlendirilmesi. Türkiye Solunum Araştırmaları Derneği XXII Ulusal Kongresi 18-21 Eylül 1994, Nevşehir.

Spinal kord travması markeri olarak katalaz. Türk Fizyolojik Bilimler Derneği 20 Ulusal Kongresi 25-29 Ekim 1994, İzmir.

Spinal kord dokusu Ca ve Mg iyon konsantrasyonuna deneysel oluşturulan travmanın etkisi. Türk Fizyolojik Bilimler Derneği 20 Ulusal Kongresi 25-29 Ekim 1994, İzmir.

Sıçan beyin dokusu ksantin oksidaz aktivitesinin yaşa bağımlı değişiminin incelenmesi. II. Geriatri Kongresi 3-5 Kasım 1994, İzmir.

Değişik yaş gruplarındaki sıçanlarda beyin dokusu glutatyon düzeylerinin değerlendirilmesi. II. Geriatri Kongresi 3-5 Kasım 1994, İzmir.

Akut lösemilerde lökosit katalaz enziminin önemi. X Ulusal Kanser Kongresi 3-7 Mayıs 1993, İstanbul.

Deneysel medulla spinalis travmasında N- asetil sistein ve nimodipinin lipid peroksidasyonu üzerine etkisi. Türk Nöroşirurji Derneği Bilimsel Kongresi 9-14 Nisan 1995, Çeşme- İzmir.

Deneysel spinal kord travmasında epidural soğutmanın doku lipid peroksidasyonu üzerine etkisi. Türk Nöroşirurji Derneği Bilimsel Kongresi 9-14 Nisan 1995, Çeşme- İzmir.

Sıçanlarda antrenmanla oluşan oksidan stres üzerine E vitamini etkisinin lipid peroksidasyonu ile değerlendirilmesi.Türk Fizyolojik Bilimler Derneği XXII Ulusal Kongresi 8-12 Eylül 1996, Bursa.

Metimazolle indüklenen hipotiroidide tam kan katalaz aktivitesi.Türk Biyokimya Derneği XIII Ulusal Kongresi 26-30 Mart 1996, Antalya.

Kortizol ve askorbik asid uygulanmış ratların deneysel kolon anostomozlarının iyileşmesinde sialik asid düzeyleri. Türk Biyokimya Derneği XIII Ulusal Kongresi 26-30 Mart 1996, Antalya.

Yüzmenin ve E vitamini uygulamasının iskelet kası lipid peroksidasyonu ve superoksid dismutaz düzeylerine etkileri. Türk Biyokimya Derneği XIII Ulusal Kongresi 26-30 Mart 1996, Antalya.

Deneysel pasif sigara içiciliği modelinde antioksidan statüsünün değerlendirilmesi.Türk Fizyolojik Bilimler Derneği XXII Ulusal Kongresi 8-12 Eylül 1996, Bursa.

Preeklantik gebelerin plazma lipid peroksidasyonu, superoksid dismutaz (SOD) aktivitesi ve total antioksidan kapasitesinin değerlendirilmesi. Türk Fizyolojik Bilimler Derneği XXII Ulusal Kongresi 8-12 Eylül 1996, Bursa.

Diabete bağlı anjiyopatilerde serum tiyol düzeyleri.2.Uluslararası Obezite Sempozyumu ve 33. Ulusal Diabet Kongresi 19-24 Mayıs 1997 Marmaris- Muğla.

Streptozotocin (STZ) ile diabetik yapılan sıçan beyin dokusu nitrik oksid sentaz (NOS) aktivitesine Vit E'nin etkisi. 2.Uluslararası Obezite Sempozyumu ve 33. Ulusal Diabet Kongresi 19-24 Mayıs 1997 Marmaris- Muğla.

Serum superoksid dismutaz ve total antioksidan statüsünün diyabetik anjiyopatilerde değerlendirilmesi.XV. Gevher Nesibe Tıp Günleri 27-30 Mayıs 1997, Kayseri.

KOAH'da plazma sülfidril ve superoksid dismutaz düzeylerinin değerlendirilmesi. Türkiye Solunum Araştırmaları Derneği XXIV Ulusal Kongresi 8-11 Haziran 1997, İstanbul.

50 Hz frekanslı sinüzoidal manyetik alanda katalaz aktivitesinin değişimi.IX Ulusal Biyofizik Kongresi 5-6 Eylül 1997, Ankara.

Tiroid fonksiyonu bozukluklarında plazma lipid peroksidasyon ürünleri ve tiyol düzeyleri. IX Ulusal Biyofizik Kongresi 5-6 Eylül 1997, Ankara.

Vitamin E uygulamasının diyabetik sıçan penis nitrik oksit oluşumuna ve fonksiyonuna etkisi.Türk Fizyolojik Bilimler Derneği 23 Ulusal Kongresi 29 Eylül- 4 Ekim 1997, Adana.

Streptozotosin ile kronik diabetik yapılan sıçanların beyin dokusu nitrik oksit metabolizmasının incelenmesi.Serbest Radikaller ve Antioksidanlar Araştırma Derneği 1. Ulusal Kongresi 30 Ekim- 2 Kasım 1997, Side- Antalya.

N- metil nitrozüre ve 50 Hz frekanslı sinüsoidal manyetik alan uygulamasının sıçanlarda plazma total antioksidan düzeylerine etkisi. Serbest Radikaller ve Antioksidanlar Araştırma Derneği 1. Ulusal Kongresi 30 Ekim- 2 Kasım 1997, Side- Antalya.

Etanol ve mannitolün hidroksil radikallerini temizleme kapasitesinin incelenmesi.XVI. Gevher Nesibe Tıp Günleri I. Deneysel ve Klinik Araştırma Kongresi ve Workshop'u 18-21 Mayıs 1998, Kayseri.

Deneysel stres ülseri oluturulan sıçan mide mukozasında ATP miktarı değişiminin endojen glutatyon ile ilişkisi. XVI. Gevher Nesibe Tıp Günleri I. Deneysel ve Klinik Araştırma Kongresi ve Workshop'u 18-21 Mayıs 1998, Kayseri.

MNU (N- methyl N- nitrosourea) ile oluturulan deneysel kolon tümörü modelinde MDA ve SOD değişimi. Türk Fizyolojik Bilimler Derneği 23. Ulusal Kongresi 29 Eylül- 4 Ekim 1997, Adana.

Menopozda plazma tiyol düzeyleri.İ.Ü. İstanbul Tıp Fakültesi 14. Kurultayı 27-31 Mayıs 1998, İstanbul.

Meme, over ve uterus kanserlerinde plazma tiyol düzeyleri. İ.Ü. İstanbul Tıp Fakültesi 14. Kurultayı 27-31 Mayıs 1998, İstanbul.

Alkol ve kateşinin sıçanların plazma ve beyin dokularında oksijen radikalleriyle ilişkili bazı parametreler üzerine etkileri.İ.Ü. İstanbul Tıp Fakültesi 14. Kurultayı 27-31 Mayıs 1998, İstanbul.

Koroner arter hastalarında antioksidan olarak eritrosit süperoksidaz (SOD), glutatyon peroksidaz (GPx) ve glutatyon (GSH) düzeylerinin tıkalı damar sayısına göre incelenmesi. İstanbul Tıp Fakültesi 14. Kurultayı 27-31 Mayıs 1998, İstanbul.

Streptozotosin ile diabetik yapılan sıçan aortası nitrik oksid etkinliğinin arttırılmasında vitamin E'nin rolü. 4. Ulusal Histoloji ve Embriyoloji Kongresi 8-11 Eylül 1998, Diyarbakır.

Evaluation of oxidative stres and related enzymes in breast cancer tissue.Enzimoloji Lisanüstü Yaz Okulu 20-26 Eylül 1998, Kuşadası- Aydın.

Fokal soğuk hasarı tekniğiyle oluşturulan kafa travması modelinde beyin dokusu sialik asid düzeyinin değerlendirilmesi. Yaşlanmaya Biyokimyasal Yaklaşım Uluslar arası Sempozyum 6-7 Kasım 1998, Ankara.

Larenks kanserinin preop ve postop dönemlerinde idrar NAG aktivitesi ölçümünün önemi.XIII Ulusal Kanser Kongresi 27 Nisan- Mayıs 1999, Antalya.

Deneysel diabet modelinde plazma superoksid dismutaz aktivitesinin değerlendirilmesi.XXXIV Ulusal Türk Tıp Kongresi 18-20 Kasım 1998, İstanbul.

Ehrlich ascites tümör modelinde kateşin uygulamasının plazma süperoksid dismutaz aktivitesi üzerine etkisi. XXXIV Ulusal Türk Tıp Kongresi 18-20 Kasım 1998, İstanbul.

Tip I diyabetiklerde tükürük katalaz aktivitesinin değerlendirilmesi.Serbest Radikaller ve Antioksidanlar Araştırma Derneği II. Ulusal Kongresi 19-22 Mayıs 1999, Eskişehir.

Tiroid kanseri olgularında radyoiyod tedavisinin hidroksil radikallerini temizleme kapasitesine etkisinin değerlendirilmesi.22nd Congress of Endocrinology of Metabolic Diseases of Turkey and Postgraduate Training Courses 1999, Antalya.

Retinopatisi olan Tip I diyabetiklerde serum katalaz aktivitesi.1. Ulusal Klinik Biyokimya Kongresi 19-23 Nisan 2000, Kuşadası-Aydın.

Hipertiroid tedavisinde kullanılan I 131 dozunun serum siyalik asid düzeyleri üzerine etkisi. 1. Ulusal Klinik Biyokimya Kongresi 19-23 Nisan 2000, Kuşadası-Aydın.

Deneysel stres ülseri oluşturulan dişi sıçanlarda koruma amaçlı curcumin uygulamasının lipid peroksidasyonu üzerine etkileri. VI Ulusal Tıbbi Biyoloji Kongresi 2-5 Kasım 2000, Denizli.

Gentisik asitin hidroksil radikallerini sönmleyici özelliğinin ve Ehrlich asit tümörüyle etkileşimlerinin araştırılması. I. Ulusal Veteriner Hekimlik Öğrencileri Araştırma Kongresi 13-14 Mayıs 1999, İstanbul.

Kateşinin hidroksil radikallerini temizleme kapasitesinin değerlendirilmesi. I. Ulusal Veteriner Hekimlik Öğrencileri Araştırma Kongresi 13-14 Mayıs 1999, İstanbul.

Kata travması markeri olarak plazma ve doku tiyol düzeyleri.Türk Nöroşirurji Derneği 14. Bilimsel Kongresi, 17-21 Mayıs 2000, Kemer- Antalya.

Deneysel kafa travması modelinde guanaz aktivitesinin zamana ve travma şiddetine bağlı değişiminin incelenmesi. Türk Nöroşirurji Derneği 14. Bilimsel Kongresi, 17-21 Mayıs 2000, Kemer- Antalya.

Kafa travmasının plazma ve beyin dokusu sitozolik süperoksidaz ile katalaz aktiviteleri üzerine etkisi. Türk Nöroşirurji Derneği 14. Bilimsel Kongresi, 17-21 Mayıs 2000, Kemer- Antalya.

GYK152466'nın nöroprotektif etkisinin deneysel medulla spinalis travması modelinde incelenmesi. Türk Nöroşirurji Derneği XV Bilimsel Kongresi 22-26 Mayıs 2001, Antalya.

Aminoguanidinin nöroprotektif etkilerinin deneysel spinal kord travması modelinde incelenmesi. Türk Nöroşirurji Derneği XV Bilimsel Kongresi 22-26 Mayıs 2001, Antalya.

Futbol disiplinindeki antrenmanların bazı oksidan ve antioksidan parametrelere etkisi. VIII Ulusal Spor Hekimliği Kongresi 25-27 Mayıs 2001, İstanbul.

Tip II diabetiklerde serum tiyol düzeyleri. II. Ulusal Klinik Biyokimya Kongresi 31 Ekim- 4 Kasım 2001, İstanbul.

Ağır metallerin katalaz aktivitesi üzerine etkisinin değerlendirilmesi. 4. Ulusal Veteriner Hekimliği Öğrencileri Araştırma Kongresi 9-11 Mayıs 2002, İstanbul.

17-20 Nisan 2008 III. Ulusal Adli Tıp Kongresi. Antalya.

Yüz Sempozyumu. “Duygulardan Yüzümüze Yansımalar”. 23. Eylül 2009, Adli Tıp Kurumu, İstanbul.

Uyutucu ve Uyuşturucu Maddelerin Güvenli Sürüş Üzerindeki Etkisi. (Prof. Dr. Ahmet Belce Danışmanlığında). I. DETAE Günleri 15-16 Ekim 2009, İ.Ü. Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü, İstanbul.

Merdivenaltı Narkotik Tasarım İlaçları. I. DETAE Günleri 15-16 Ekim 2009, İ.Ü. Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü, İstanbul.

Söz Göz’e Gelince (Sempozyum). “Adli Toksikolojide Göz içi Sıvısı Analizlerinin Önemi”. 14 Aralık 2009, Adli Tıp Kurumu, İstanbul.

Genç B, Bahar C, Belce A. Post-Mortem Vitroz Humor Analizlerinin Önemi. I. DETAE Günleri 15-16 Ekim 2009, İ.Ü. Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü, İstanbul.

Belce A. Ağır metaller ve saç.Saçı Çözmek (Sempozyum) 4 Mart 2010, İ.Ü. Cerrahpaşa Tıp Fakültesi, İstanbul.

Belce A. Toksikoloji laboratuvarlarında tıbbi laborantların rolü.II. Tıbbi Laboratuvar Öğrenci Sempozyumu 2 Nisan 2010, İ.Ü. Cerrahpaşa Tıp Fakültesi, İstanbul.

Belce A. Alveol havasında ve kanda alkol ölçümü. Alkol ve trafikte güvenli sürüş (Sempozyum) 2 Nisan 2010, İ.Ü. Cerrahpaşa Tıp Fakültesi, İstanbul.

Belce A. İntihar mı cinayet mi? Çözümünde adli bilimlerin rolü. İstanbul Üniversitesi Mühendislik Günleri Mühendislik Kulüpleri Platformu 5 Mayıs 2010, İstanbul.

Belce A. Adli kimya narkotik analizleri. İstanbul Üniversitesi Mühendislik Günleri Mühendislik Kulüpleri Platformu 5 Mayıs 2010.

Belce A. Çikolata ve kadın (İnsanlığın Ana Yarısı Kadın Sempozyum)Düzenleyen: Ahmet Belce, 9 Aralık 2010, İ.Ü. Cerrahpaşa Tıp Fakültesi, İstanbul.

Belce A. Kibeleden Emele (Sempozyum) Düzenleyen: Belce A, Ataer E, 8 Mart 2011 İ.Ü. Cerrahpaşa Tıp Fakültesi, İstanbul.

Belce A, Özdiñler AR, Aydın T, İnce H, Ataer E. Eli Kavramak(Sempozyum) Düzenleyenler: Belce A, Özdiñler AR, Aydın T, İnce H, Ataer E.

7.7. Diğer yayımlar

- Uslu E, Belce A: Organik Kimya, 2000
- Belce A, Uslu E: Mineraller, 2000
- Uslu E, Belce A: Aminoasitler ve proteinler, 2001
- Belce A, Uslu E, Koyuncu G: Lipitlere giriş 2002
- Belce A, Koyuncu G, Uslu E: Biyoorganik Kimya, 2002
- Belce A (Eds. Onat T, Emerk K, Sözman E.Y): İnsan Biyokimyası, 2002
- Belce A, Kaya S, Koyuncu G: Sinir dokusu biyokimyası, 2003
- Belce A, Uslu E, Koyuncu G: Biyoenerjetik, 2003
- Belce A, Koyuncu G, Uslu E: Böbrek fonksiyonlarının biyokimyasal değerlendirilmesi, 2003
- Belce A, Koyuncu G, Uslu E: Biyomoleküller, 2003
- Belce A, Uslu E: Bağ, kas ve epitel dokular biyokimyası, 2004
- Belce A, Uslu E, Uslu L: Nöro-biyokimya, 2004
- Belce A, Uslu E, Koyuncu G: Tıpta elementler,2004
- Uslu L, Belce A, Uslu E: Böbrek hastalıklarında biyokimya, 2004
- Belce A (Eds. Onat T, Emerk K, Sözman E.Y): İnsan Biyokimyası,2006,s.593-608.
- Belce A, Çağdır A.S.(Eds) : Yüzle Yüzleşme, 2009,Adli Tıp Kurumu Yayın No: 20
- Çakatay U, Aydın S, Belce A: Biyokimyada Temel Hesaplamalar, İstanbul Üniversitesi Basın ve Yayınevi Müdürlüğü, 2010
- Belce A: Biyokimyacı Gözü İle, Mart 2011

- Belce A, Hatemi H (Eds): Saçı Çözmek, Mart 2011
- Belce A Hatemi H (Eds): Söz Göze Gelince, Mart 2011
- Belce A, Saygılı S (Eds): Alkol ve Güvenli Sürüş, Mayıs 2011
- Belce A, Hatemi H (Eds):Eli Kavramak ,Kasım 2012
- Belce A, Hatemi H (Eds):İnsan ‘‘Birçok Pencereden Birçok Yönleriyle ‘’, Şubat 2012
- Belce A (Proje Sorumlusu):Belgelerle Osmanlıdan Cumhuriyete Hemşirelik , 2014
- Yakıncı C, Kavruk H ,Belce A(Eds):Uzman Yorumuyla Hastalık Hikayem ‘‘Geçmiş Olsun’’ ,2014
- Yakıncı C,Kavruk H ,Belce A(Eds):Uzman Yorumuyla Hastalık Hikayem ‘‘Şifa Olsun’’ ,2014
- Yetim Hastalıklar

8. Projeler

- TÜBİTAK 1001 . Modifeye University Of Wisconsin Solüsyonunun Sıçan Böbre Dokusu Saklama Süresine Etkisi
- BAP .Kalorik Kısıtlama Süresinin Sıçanlarda Kardiyovasküler Sistem Üzerine Biyokimyasal Etkilerinin Araştırılması.

9. İdari Görevler

- İ.Ü. Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksek Okulu Müdür Yardımcısı ve Tıbbi Laboratuvar Program Başkanı
- İ.Ü. Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü Müdür Yardımcısı
- Adalet Bakanlığı Adli Tıp Kurumu 5. İhtisas Kurulu Tıbbi Biyokimya Üyeliği
- İ.Ü. Cerrahpaşa Tıp Fakültesi Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Klinik Laboratuvarları Koordinatörü
- İ.Ü. Hayvan Deneyleri Yerel Etik Kurulu Üyeliği
- İ.Ü. Cerrahpaşa Tıp Fakültesi Klinik Araştırmalar Etik Değerlendirme Kurulu Üyeliği
- İ.Ü. Diyabet Uygulama ve Araştırma Merkezi'nde 2547 sayılı kanununun 13. Maddesinin b/4 fıkrası uyarınca ek görevlendirme, Müdür Yardımcısı
- Bezmialem Vakıf Üniversitesi Hayvan Deneyleri Yerel Etik Kurulu Üyeliği
- Bezmialem Vakıf Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi Dekanlığı
- Bezmialem Vakıf Üniversitesi Merkez Laboratuvarı Yöneticisi

10. Bilimsel ve Mesleki Kuruluşlara Üyelikler

- Türk Biyokimya Derneği
- Serbest Radikaller ve Antioksidanlar Derneği

11. Ödüller

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

Akademik Yıl	Dönem	Dersin Adı	Dönemlik Saati		Öğrenci Sayısı
			Teorik	Uygulama	
	İlkbahar	Biyokimya	4	-	25
		Klinik Biyokimya	4	2	90
2013-2014					
	İlkbahar	Biyokimya	4	-	25
		Klinik Biyokimya	4	2	150