

ÖZGEÇMİŞ

1. Adı Soyadı : Yasemin Müşteri Oltulu

2. İletişim Bilgileri

Adres : Biruni Üniversitesi Tıp Fakültesi Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı
10. Yıl Caddesi Protokol Yolu No: 45, 34010 Topkapı / İstanbul

Mail : yoltulu@biruni.edu.tr

3. Unvanı : Doç. Dr.

4. Öğrenim Durumu :

Derece	Alan	Üniversite	Yıl
Lisans	Biyoloji	Ondokuz Mayıs Üniversitesi	1998-2003
Yüksek Lisans	Moleküler Biyoloji	Cumhuriyet Üniversitesi	2006-2008
Doktora	Moleküler Tıp	İstanbul Üniversitesi	2010-2014

5. Akademik Unvanlar

Yrd. Doç. Dr. : Biruni Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi Beslenme ve Diyetetik Bölümü (2014-2017)

Yrd. Doç. Dr. : Biruni Üniversitesi Tıp Fakültesi Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı (2017-2018)

Doç. Dr. : Biruni Üniversitesi Tıp Fakültesi Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı (2018-devam ediyor)

6. Yönetilen Yüksek Lisans ve Doktora Tezleri

6.1. Yüksek Lisans Tezleri

Benzoik Asidin *pseudomonas aeruginosa* Tarafından Biyolojik Yıkımının Optimizasyonu. Cumhuriyet Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji Bölümü, Moleküler Biyoloji ABD. Sivas. 2008.

6.2. Doktora Tezleri

Küçük Hücreli Dışı Akciğer Kanseri Hastalarında Serum Bazlı miR221 ve miR222 nin Biobelirteç Olarak Kullanımının Araştırılması . İstanbul Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Moleküler Tıp ABD. İstanbul. 2014.

7. Yayınlar

7.1. Uluslar arası hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

Coskunpinar E, Yildiz P, Aynaci E, Turna A, **Musteri Oltulu Y**, Hekimoglu E, Isbir T, Yaylim I. Investigation of some DNA repair genes association in non small cell lung cancer. Cell Mol Biol (Noisy-le-grand). 2015 Dec 19;61(8):57-62.

Karimova A, **Oltulu YM**, Azaklı H, Kara M, Ustek D, Tutluoglu B, Onaran I. Lack of association between increased mitochondrial DNA(4977) deletion and ATP levels of sputum cells from chronic obstructive pulmonary disease patients versus healthy smokers. Mitochondrial DNA. 2015 Dec 29:1-9.

Ozturk O, Colak Y, Senates E, Yilmaz Y, Ulasoglu C, Doganay L, Ozkanli S, **Oltulu YM**, Coskunpinar E, Tuncer I. Increased serum soluble lectin-like oxidized low-density lipoprotein receptor-1 levels in patients with biopsy-proven nonalcoholic fatty liver disease. World J Gastroenterol. 2015 Jul 14;21(26):8096-102. doi: 10.3748/wjg.v21.i26.8096. Central PMCID: PMC4499352.

Pakizeh E, Çoşkunpinar E, **Oltulu YM**, Çakmak HA, İkitimur B, Işık Sağlam ZM, Karimova A, Vural VA. The assessment of the relationship between variations in the apelin gene and coronary artery disease in Turkish population. Anadolu Kardiyol Derg. 2015 Jan 7. doi: 10.5152/akd.2014.5685.

Ender Coskunpinar, Emel Canbay, **Yasemin M Oltulu**, Necip O Tiryakioglu, Dursun Bugra. GSTT1 is Deregulated in Left Colon Tumors. *Asian Pacific Journal of Cancer Prevention*, Vol 15, 2014 doi: 10.7314/APJCP.

Oltulu YM, Coskunpinar E, Ozkan G, Aynaci E, Yildiz P, Isbir T, Yaylim I. Investigation of NF- κ B1 and NF- κ BIA (I κ B alpha) gene polymorphisms in Non Small Cell Lung Cancer. *Biomed Res Int*. 2014 Feb;doi:10.1155/530381.

Orhan KS, Coskunpinar E, Kanliada D, **Oltulu YM**, Basaran B, Celik M, Cakmakoglu B, Deger K. Investigation of the association of hRRM1 and p53R2 gene polymorphisms in head and neck squamous cell carcinomas. *Med Oncol*. 2014 Jul;31(7):12. doi: 10.1007/s12032-014-0012-x. Epub 2014 May 27. PubMed PMID: 24861915.

Coskunpinar E, Akkaya N, Yildiz P, **Oltulu YM**, Aynaci E, Isbir T, Yaylim I. The Significance of HSP90AA1, HSP90AB1 and HSP90B1 Gene Polymorphisms in a Turkish Population with Non-small Cell Lung Cancer. *Anticancer Res*. 2014 Feb;34(2):753-7. PubMed PMID: 24511009.

Kanliada D, Coskunpinar E, Orhan KS, **Oltulu YM**, Celik M, Eren A, Yaylim I, Deger K. Investigation of Biomarker in Laryngeal Carcinomas. *J Clin Lab Anal*. 2014 Jan 6. doi: 10.1002/jcla.21664. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 24395286.

Coskunpinar E, **Oltulu YM**, Orhan KS, Tiryakioglu NO, Kanliada D, Akbas F. Identification of a differential expression signature associated with tumorigenesis and metastasis of laryngeal carcinoma. *Gene*. 2014 Jan 25;534(2):183-8. doi: 10.1016/j.gene.2013.10.063. Epub 2013 Nov 13. PubMed PMID: 24239743.

Aynaci E, Coskunpinar E, Eren A, Kum O, **Oltulu YM**, Akkaya N, Turna A, Yaylim I, Yildiz P. Association between survivin gene promoter -31G/C and -644C/T polymorphisms and non-small cell lung cancer. *Genet Mol Res*. 2013 Feb 28;12(3):3975-82. doi: 10.4238/2013.February.28.9. PubMed PMID: 23479154.

Satman I, Omer B, Tutuncu Y, Kalaca S, Gedik S, Dinccag N, Karsidag K, Genc S, Telci A, Canbaz B, Turker F, Yilmaz T, Cakir B, Tuomilehto J; **TURDEP-II Study Group**. Twelve-year trends in the prevalence and risk factors of diabetes and prediabetes in Turkish adults. *Eur J Epidemiol*. 2013 Feb;28(2):169-80. doi: 10.1007/s10654-013-9771-5. Epub 2013 Feb 14. PubMed PMID: 23407904; PubMed Central PMCID: PMC3604592.

Yilmaz Y, Ozturk O, Alahdab YO, Senates E, Colak Y, Doganay HL, Coskunpinar E, **Oltulu YM**, Eren F, Atug O, Tuncer I, Imeryuz N. Serum osteopontin levels as a predictor of portal inflammation in patients with nonalcoholic fatty liver disease. *Dig Liver Dis*. 2013 Jan;45(1):58-62. doi: 10.1016/j.dld.2012.08.017. Epub 2012 Sep 18. PubMed PMID: 22995553.

Colak Y, Senates E, Coskunpinar E, **Oltulu YM**, Zemheri E, Ozturk O, Doganay L, Mesci B, Yilmaz Y, Enc FY, Kiziltas S, Ulasoglu C, Tuncer I. Concentrations of connective tissue growth factor in patients with nonalcoholic fatty liver disease: association with liver fibrosis. *Dis Markers*. 2012;33(2):77-83. doi: 10.3233/DMA-2012-0907. PubMed PMID: 22846210; PubMed Central PMCID: PMC3810787.

Akbas F, Coskunpinar E, Aynaci E, **Oltulu YM**, Yildiz P. Analysis of serum micro-RNAs as potential biomarker in chronic obstructive pulmonary disease. *Exp Lung Res*. 2012 Aug;38(6):286-94. doi: 10.3109/01902148.2012.689088. Epub 2012 Jun 11. PubMed PMID: 22686440.

Mogulkoc U, Coskunpinar E, Aynaci E, Cağlar E, Ortakoylu MG, Ozkan G, **Oltulu YM**, Eraltan IY. Is MMP-7 gene polymorphism a possible risk factor for chronic obstructive pulmonary disease in Turkish patients. *Genet Test Mol Biomarkers*. 2012 Jun;16(6):519-23. doi: 10.1089/gtmb.2011.0271. Epub 2012 Mar 14. PubMed PMID: 22417142.

Sahin O, Arıkan S, **Oltulu YM**, Coskunpinar E, Eren A, Cacina C, Guler E, Yaylim I. Investigation of a possible relationship between EPHX1 gene polymorphisms and colorectal cancer in Turkish society. *Genet Test Mol Biomarkers*. 2012 May;16(5):423-8. doi: 10.1089/gtmb.2011.0223. Epub 2012 Feb 21. PubMed PMID: 22352736.

Colak Y, Senates E, Ozturk O, Doganay HL, Coskunpinar E, **Oltulu YM**, Eren A, Sahin O, Ozkanli S, Enc FY, Ulasoglu C, Tuncer I. Association of serum lipoprotein-associated phospholipase A2 level with nonalcoholic fatty liver disease. *Metab Syndr Relat Disord*. 2012 Apr;10(2):103-9. doi: 10.1089/met.2011.0111. Epub 2011 Nov 23. PubMed PMID: 22112193.

7.2. Uluslar arası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında (Proceeding) basılan bildiriler.

Yasemin Musteri Oltulu, Ender Coskunpinar, Soykan Arıkan, Zelal Erkisi, Canan Cacina, Ayse Eren, Nergiz Akkaya, Gokhan Ozkan, İlhan Yaylim-Eraltan, Turgay Isbir. Investigation of EPHX1 gene polymorphisms in colorectal cancer patients. In *Vivo*, volume 25, supplement 3, page: 545, 4th International Congress of Molecular Medicine, 27-30 June, 2011, Istanbul, Turkey.

Coskunpinar Ender, Akbas Fahri, **Musteri Oltulu Yasemin**, Aynaci Engin, Silahtaroglu Yildiz Pinar. Circulating MicroRNAs As Potential Biomarkers of Chronic Obstructive Pulmonary Disease. 8-9 September 2011 in Munich, Germany. RNAi&miRNA Europe.

Huseyin Altug Cakmak, Hasan Ali Barman, Baris Ikitimur, Ender Coskunpinar, **Yasemin Musteri Oltulu**, Gunay Can, Bilgehan Karadag, Servet Altay, Vural Ali Vural. The Assessment of Relationship between Dysregulated MicroRNAs and Left Ventricular Mass and Mass Index in Systolic Heart Failure. *Journal of the American College of Cardiology*, Volume 62, Issue 18, Supplement 2, 29 October 2013, Pages C17. TSC 29th Turkish Cardiology Congress with International Participation, Maxx Royal Convention Centre in Antalya, Turkey.

Huseyin Altug Cakmak, Hasan Ali Barman, Ender Coskunpinar, **Yasemin Musteri Oltulu**, Baris Ikitimur, Gunay Can, Sevgi Özcan, Vural Ali Vural. The Diagnostic Importance of MicroRNAs in Congestive Heart Failure. *Journal of the American College of Cardiology*, Volume 62, Issue 18, Supplement 2, 29 October 2013, Pages C17-C18. TSC 29th Turkish Cardiology Congress with International Participation, Maxx Royal Convention Centre in Antalya, Turkey.

Huseyin Altug Cakmak, Hasan Ali Barman, Ender Coskunpinar, **Yasemin Musteri Oltulu**, Baris Ikitimur, Gunay Can, Vural Ali Vural. Assessment of Serum Levels of MicroRNAs in Patients with Congestive Heart Failure. *Journal of the American College of Cardiology*, Volume 62, Issue 18, Supplement 2, 29 October 2013, Pages C17. TSC 29th Turkish Cardiology Congress with International Participation, Maxx Royal Convention Centre in Antalya, Turkey.

7.3. Yazılan Uluslar arası kitaplar veya kitaplarda bölümler.

7.4. Ulusal hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

Engin Aynacı, Ender Coşkunpinar, Ayşe Eren, Onur Kum, **Yasemin Müşteri Oltulu**, Nergiz Akkaya, Akif Turna, İlhan Yaylım, Pınar Yıldız. . Investigation of the association of survivin gene -625G/C polymorphism in non-small cell lung cancer. *Journal of Cell and Molecular Biology* 2012, 10(1):27-32, Haliç University.

7.5. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan bildiri kitabında basılan bildiriler

E. Coskunpinar, E. Aynacı, A. Eren, N. Akkaya, **Y. Müşteri**, G. Özkan, P. Yıldız, A. Turna, İ. Y. Eraltan. Survivin Geni 3'UTR Bölgesi Polimorfizmleri ve Promotör (31G/C) Bölgesi Polimorfizmleri ile Akciğer Kanseri Arasındaki Olası İlişkinin Araştırılması. Sayfa 94. 2. *DETAE Günleri*. 8-9 Kasım 2010, İstanbul.

Y Musteri, E. Coskunpinar, S Arıkan, Z Erkisi, I Yaylim Eraltan. Investigation of possible relationship between EPHX1 gene polymorphisms and colorectal cancer in Turkish society. *Clinical Genetics*, volume 78, supplement 1, page: 68. *9th National Medical Genetics Congress* , December 1-5, 2010, Istanbul, Turkey.

Deniz Kanlıada, Ender Coşkunpinar, Kadir Serkan Orhan, **Yasemin Müşteri Oltulu**, Nergiz Akkaya, İlhan Yaylım Eraltan, Nesil Keleş, Kemal Değer. Podoplanin gen ekspresyonu ile larinks kanseri arasındaki ilişkinin Araştırılması. Sayfa 43, 33. Türk Ulusal Kulak Burun Boğaz ve Baş Boyun Cerrahisi Kongresi. 26-30 Ekim 2011 Susesi Otel, Antalya.

Kanlıada Deniz, **Musteri Oltulu Yasemin**, Coşkunpinar Ender, Eren Ayşe, Orhan Serkan, Yaylim Eraltan İlhan, Yazıcıoğlu Engin. p53R2 DNA tamir geninin baş boyun kanseri ile ilişkisinin araştırılması. *Türkiye Klinikleri Tıp Bilimleri Dergisi*. Vol 31, sayı 6, supplement, *XII. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi*, 27-30 Ekim 2011, Antalya.

Ender Coşkunpinar, Fahri Akbaş, Engin Aynacı, **Yasemin Müşteri Oltulu**, Ayşe Eren, Pınar Yıldız. Kronik Obstrüktif Akciğer Hastalığında Potansiyel Biyomarker Olarak Dolaşımdaki miRNA'lar. Sayfa 60. *3. DETAE Günleri*. 17-18 Kasım 2011, İstanbul.

Yasemin Müşteri Oltulu, Deniz Kanlıada, Ender Coşkunpinar, Kadir Serkan Orhan, Bedia Çakmakoğlu, İlhan Yaylım, Engin Yazıcıoğlu. hRRM1 ve p53R2 gen polimorfizmlerinin baş-boyun kanserleri ile ilişkisinin araştırılması. Sayfa 79. *3. DETAE Günleri*. 17-18 Kasım 2011, İstanbul.

Ender Coşkunpinar , Fahri Akbaş , Engin Aynacı, **Yasemin Müşteri Oltulu**, Pınar Yıldız. Kronik Obstrüktif Akciğer Hastalığında (KOA) miRNA'ların biyomarker olarak rolünün araştırılması. Sayfa 60. Türk Toraks Derneği 15. Yıllık Kongre. 11-15 Nisan 2012 Starlight Kongre Merkezi, Side- Antalya.

Yasemin Müşteri Oltulu , Gökhan Özkan, Engin Aynacı , Ender Coşkunpinar, Pınar Yıldız, İlhan Yaylım. Küçük Hücreli Dışı Akciğer Kanseri (KHD) Hastalarında NF-KB1 Gen Polimorfizminin Araştırılması. Sayfa 63. Türk Toraks Derneği 15. Yıllık Kongre. 11-15 Nisan 2012 Starlight Kongre Merkezi, Side- Antalya. (Sözlü Sunum)

Ümit Moğulkoç ,Ender Coşkunpinar , Engin Aynacı, Emel Çağlar ,Mediha Gönenç Ortaköylü, Gökhan Özkan, **Yasemin Müşteri Oltulu**, İlhan Yaylım. MMP-7 gen polimorfizmi Türk toplumunda KOAH için olası bir risk faktörümüdü? Sayfa 61. Türk Toraks Derneği 15. Yıllık Kongre. 11-15 Nisan 2012 Starlight Kongre Merkezi, Side- Antalya.

Farangiz Ghodrati, Gökhan Özkan, Engin Aynacı, **Yasemin Müşteri Oltulu**, Ender Coşkunpinar, Pınar Yıldız, İlhan Yaylım. Küçük Hücreli Dışı Akciğer Kanseri NFKBIA Gen Polimorfizminin Rolünün Araştırılması. Sayfa 88. Türk Toraks Derneği 15. Yıllık Kongre. 11-15 Nisan 2012 Starlight Kongre Merkezi, Side- Antalya.

Engin Aynacı , Ender Coşkunpinar , Ayşe Eren , Onur Kum ,**Yasemin Müşteri Oltulu**, Nergiz Akkaya, Akif Turna, İlhan Yaylım İ, Pınar Yıldız . Küçük hücreli dışı akciğer kanseri (KHD) hastalarında survivin gen polimorfizminin araştırılması. Sayfa 88. Türk Toraks Derneği 15. Yıllık Kongre. 11-15 Nisan 2012 Starlight Kongre Merkezi, Side- Antalya.

Ender Coşkunpinar, Engin Aynacı, **Yasemin Müşteri Oltulu**, Pınar Yıldız, Farangiz Ghodrati, İlhan Yaylım, Turgay İsbir. Küçük Hücreli Dışı Akciğer Kanseri (KHD) hastalarında RRM1 ve RRM2 gen polimorfizmleri ve serum 8-OHG düzeylerinin hastalığın riski ve prognozu üzerine etkilerinin araştırılması. Sayfa 55. *4. DETAE Günleri*. 14-15 Kasım 2012, İstanbul.

Yasemin Müşteri Oltulu, Deniz Kanlıada, Ayşe Eren, Ender Coşkunpinar, İlhan Yaylım, Kadir Serkan Orhan. TGM-3 Gen Anlatım Düzeyi ile Larinks Kanseri Arasındaki İlişkinin Araştırılması. Sayfa 57. *4. DETAE Günleri*. 14-15 Kasım 2012, İstanbul. (Sözlü Sunum)

Hülya Özdemir, Engin Aynacı, **Yasemin Müşteri Oltulu**, Kadriye Kahraman, Farangiz Ghodrati, Delal AlGassem, İlhan Yaylım, Ender Coşkunpınar, Pınar Yıldız. Survivin Geni 3' UTR Bölgesi Gen Polimorfizminin (rs17878624) Küçük Hücreli Dışı Akciğer Kanseri (KHDAK) Oluşumundaki Rolünün Araştırılması. Sayfa 62. 4. *DETAE Günleri*. 14-15 Kasım 2012, İstanbul.

Ayşe Eren, Ender Coşkunpınar, Kadir Serkan Orhan, **Yasemin Müşteri Oltulu**, Deniz Kanlıada, İlhan Yaylım. Robo-1, Robo-2 Gen Ekspresyon Düzeyleri ile Larinks Kanseri Arasındaki İlişkinin Araştırılması. Sayfa 64. 4. *DETAE Günleri*. 14-15 Kasım 2012, İstanbul.

Farangiz Ghodrati, Engin Aynacı, Ender Coşkunpınar, **Yasemin Müşteri Oltulu**, Pınar Yıldız, Akif Turna, İlhan Yaylım, Turgay İsbir. Küçük Hücreli Dışı Akciğer Kanseri (KHDAK) hastalarında ERCC2 gen polimorfizminin hastalığın riski ve prognozu üzerine etkilerinin araştırılması. Sayfa 68. 4. *DETAE Günleri*. 14-15 Kasım 2012, İstanbul.

Ender Coşkunpınar, **Yasemin Müşteri Oltulu**, Deniz Kanlıada, Fahri Akbaş, Kadriye Kahraman, Kadir Serkan Orhan. Hücre Adezyonunda Rol Alan Genlerin Larinks Kanseri Prognozuna Etkilerinin Araştırılması. Sayfa 222. 10. Tıbbi Genetik Kongresi. 19-23 Aralık 2012, Bursa.

Ender Coşkunpınar, Pınar Yıldız, **Yasemin Müşteri Oltulu**, Engin Aynacı, Ayşe Eren, Akif Turna, İlhan Yaylım. KHDAK hastalarında RRM1, RRM2, ERCC2 gen polimorfizimleri ve serum 8-OHdG düzeylerinin hastalık riski ve prognozu üzerine etkilerinin araştırılması. Sayfa: 64, TTD 16. Yıllık Kongresi. 3-7 Nisan 2013 Maritim Pine Beach Kongre Merkezi, Belek-Antalya.

Engin Aynacı, Hülya Özdemir, Pınar Yıldız, Kadriye Kahraman, **Yasemin Müşteri Oltulu**, Ender Coşkunpınar, Onur Kum, Farangiz Ghodrati, İlhan Yaylım. Survivin geni 3'UTR bölgesi gen polimorfizminin (rs17878624) KHDAK oluşumundaki rolünün araştırılması. Sayfa: 86, TTD 16. Yıllık Kongresi. 3-7 Nisan 2013 Maritim Pine Beach Kongre Merkezi, Belek-Antalya.

Yasemin Müşteri Oltulu, Pınar Yıldız, Ender Coşkunpınar, Engin Aynacı, İlhan Yaylım. Küçük Hücreli Dışı Akciğer Kanseri Hastalarında serum bazlı miR-221 ve miR-222 nin biobelirteç olarak kullanımının araştırılması. Sayfa: 87, TTD 16. Yıllık Kongresi. 3-7 Nisan 2013 Maritim Pine Beach Kongre Merkezi, Belek-Antalya.

Fahri Akbaş, Pınar Yıldız, **Yasemin Müşteri Oltulu**, Engin Aynacı, Ender Coşkunpınar. Kronik Obstrüktif Akciğer Hastalığında Serum miRNA profili taraması ve potansiyel biyomarkerlerin belirlenmesi. Sayfa: 30, TTD 16. Yıllık Kongresi. 3-7 Nisan 2013 Maritim Pine Beach Kongre Merkezi, Belek-Antalya.

Ender Coşkunpınar, Hülya Arıkan, **Yasemin Müşteri Oltulu**, İlayda Aksöz, Erdal Polat, Fahri Akbaş, Serhat Sirekbasan, İlhan Onaran. Yara İyileşmesinde miRNA 'ların biyobelirteç olarak kullanımı. Sayfa 113, XIII. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi. 27-30 Ekim 2013 Pine Bay Otel, Kuşadası-Aydın.

Ayşe Eren, Kadir Serkan Orhan, Ender Coşkunpınar, **Yasemin Müşteri Oltulu**, Deniz Kanlıada, Önder Şahin, İlhan Yaylım. ROBO-1, ROBO-2 ve TGM-3 gen anlatım düzeyleri ile larinks kanseri arasındaki ilişkinin araştırılması. Sayfa 164, XIII. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi. 27-30 Ekim 2013 Pine Bay Otel, Kuşadası-Aydın.

Yasemin Müşteri Oltulu, Ender Coşkunpınar, Pınar Yıldız, Engin Aynacı, İlhan Yaylım. Küçük hücreli dışı akciğer kanserinde miR221 ve miR222'nin biyomarker olarak kullanımının araştırılması. Sayfa 166, XIII. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi. 27-30 Ekim 2013 Pine Bay Otel, Kuşadası-Aydın.

Tolgahan Araz, Ender Coşkunpınar, Engin Aynacı, **Yasemin Müşteri Oltulu**, Pınar Yıldız, İlhan Yaylım, Akif Turna, Turgay İsbir. DNA tamir genlerinin küçük hücreli dışı akciğer kanseri gelişim riski ile ilişkisinin araştırılması. Sayfa 167, XIII. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi. 27-30 Ekim 2013 Pine Bay Otel, Kuşadası-Aydın.

Akif Turna, Saime Turan, Arzu Ergen, Gurbet Korkmaz, Nazlı Ezgi Ozkan, Canan Cacina, Ender Coşkunpınar, **Yasemin Müşteri Oltulu**, Umit Zeybek, İlhan Yaylım. A Possible Relationship between NOS3 Glu298Asp variant and the risk for lung cancer. 1 st Cell Death Research Congress with International Participation. 30th October- 3 rd November 2013,Çeşme.

Saadettin Kamat, Engin Aynacı, **Yasemin Müşteri Oltulu**, Pınar Yıldız, Ender Coşkunpınar, Neslihan Akanıl, Onur Kum, İlhan Yaylım. Küçük hücreli dışı akciğer kanseri hastalarında survivin gen ekspresyonunun karşılaştırılması. Sayfa 83, TTD 17. Yıllık Kongresi. 2-6 Nisan 2014 Titanic Deluxe Otel, Belek-Antalya.

Yasemin Müşteri Oltulu, Ender Coşkunpınar, Engin Aynacı, Pınar Yıldız, İlhan Yaylım. Küçük hücreli dışı akciğer kanserinde miR221 ve miR222'nin biyobelirteç olarak değeri. Sayfa 96, TTD 17. Yıllık Kongresi. 2-6 Nisan 2014 Titanic Deluxe Otel, Belek-Antalya.

Ender Coşkunpınar, Nergiz Akkaya, Pınar Yıldız, **Yasemin Müşteri Oltulu**, Engin Aynacı, Turgay İsbir, İlhan Yaylım. KHDAAK'li Türk popülasyonunda HSP90AA1, HSP90AB1 ve HSP90B1 gen varyantlarının önemi. Sayfa 96, TTD 17. Yıllık Kongresi. 2-6 Nisan 2014 Titanic Deluxe Otel, Belek-Antalya.

8.Projeler

'Podoplanin ve GSTT-1 Gen Anlatım Düzeyi ile Larinks Kanseri Arasındaki İlişkinin Araştırılması' Proje No: 13410 İstanbul Üniversitesi BAP

'Küçük Hücreli Dışı Akciğer Kanseri hastalarında NF-KB1 ve NF-KB1a (IKB alfa) gen polimorfizmlerinin rolünün araştırılması' Proje No: 10537 İstanbul Üniversitesi BAP

'Survivin Gen Polimorfizmleri ile Akciğer Kanseri Arasında, Hastalık Gelişimi, Prognozu ve Sağ Kalımla İlgili Olası İlişkilerin Moleküler Genetik ve İmmünohistokimyasal Yöntemlerle Araştırılması' Proje No: 12276 İstanbul Üniversitesi BAP

'Nonalkolik Yağlı Karaciğer Hastalığında, Farnezil difosfat Farnezil transferaz1 (FDFT1)'in Serum ve Karaciğer Dokusundaki Düzeyleri, Gen Varyantları ve Gen Anlatım İfadesinin Klinik ve Histopatolojik Parametrelerle Korelasyonunun Araştırılması' Proje No: 12888 İstanbul Üniversitesi BAP

'Küçük Hücreli Dışı Akciğer Kanseri hastalarında serum bazlı miR-221 ve miR-222 nin biobelirteç olarak kullanımının araştırılması' Proje No: 19811 İstanbul Üniversitesi BAP

'Robo-1, Robo-2 ve TGM-3 Gen Anlatım Düzeyleri ile Larinks Kanseri Arasındaki İlişkinin Araştırılması' Proje No: 21131 İstanbul Üniversitesi BAP

Türkiye Diyabet, Hipertansiyon, Obezite ve Endokrinolojik Hastalıklar Prevalans Çalışması (TURDEP-II), proje no: 109S166. *TÜBİTAK*

Kronik Obstruktif Akciğer Hastalığında Potansiyel Biomarker Olarak Dolaşımdaki miRNA'lar. *Türk Toraks Derneği*

Kronik Obstruktif Akciğer Hastalığında MMP-7 ve MMP-12 gen polimorfizmleri ile bazı biyokimyasal belirteç ve fonksiyonel parametrelerin, hastalık oluşumu ve prognozu ile olası ilişkilerinin araştırılması. *Türk Toraks Derneği*

Kolon kanseri hastalarında EPHX1 gen polimorfizminin hastalık üzerine etkilerinin araştırılması. *Sponsor Firmalar*

9.İdari Görevler

Biruni Üniversitesi SHMYO Elektronörofizyoloji Program Başkanlığı- (2015-2017)

Biruni Üniversitesi Tıp Fakültesi Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Başkanlığı- (2017-devam ediyor)

10.Bilimsel Kuruluşlara Üyelikleri

Moleküler Kanser Araştırma Derneği (MOKAD)

Türk Toraks Derneği

ERS (European Respiratory Society)

11.Ödüller

33. Türk Ulusal Kulak Burun Boğaz ve Baş Boyun Cerrahisi Kongresi, **En İyi Baş-Boyun Çalışması İkincilik Ödülü** (Sözlü Bildiri), 26-30 Ekim, **2011**, Antalya.

3. DETAE Günleri, **En İyi Üçüncü Bildiri Ödülü** (Sözlü Bildiri), 17-18 Kasım **2011**, İstanbul.

Türk Toraks Derneği 15. Yıllık Kongresi, **KOAH Çalışma Grubu En İyi Bildiri Ödülü**, (Sözlü Bildiri), 11-15 Nisan, **2012**, Antalya.

Türk Toraks Derneği 16. Yıllık Kongresi, **Türk Toraks Derneği Yayınlanmış Kongre Bildirisi 2.'lik Ödülü**. 3-7 Nisan, **2013**, Antalya.

Türk Toraks Derneği 16. Yıllık Kongresi, **Akciğer ve Plevra Maligniteleri En İyi 2. Bildiri Ödülü**. 3-7 Nisan, **2013**, Antalya.

Türk Toraks Derneği 17. Yıllık Kongresi, **Sözlü Sunum Dalında En İyi 3. Bildiri Ödülü**. 2-6 Nisan, **2014**, Antalya.

12.Son iki yılda verdiği lisans ve lisansüstü düzeyindeki dersler

Akademik Yıl	Fakülte	Dersin Adı	Haftalık Saati		Öğrenci Sayısı
			Teorik	Uygulama	
2017-2018 (Güz)	Sağlık Bilimleri Enstitüsü	*Hücre Moleküler Biyolojisi ve Genetik	2	0	19
2017-2018 (Güz)	Tıp Fakültesi	Tıbbi Biyoloji	2	15 (toplam)	121
2017-2018 (Güz)	Sağlık Bilimleri	Tıbbi Biyoloji ve Genetik	4	0	450
2017-2018 (Güz)	Diş Hekimliği	Tıbbi Biyoloji ve Genetik	2	0	100
2017-2018 (Güz)	Sağlık Bilimleri	Tıbbi Biyoloji ve Genetik	2	0	65
2017-2018 (Güz)	Sağlık Bilimleri	DKT için Genetik	2	0	40
2017-2018 (Bahar)	Tıp Fakültesi	Tıbbi Biyoloji	2	0	121
2017-2018 (Bahar)	Sağlık Bilimleri	Tıbbi Biyoloji ve Genetik	4	0	450
2017-2018 (Bahar)	Diş Hekimliği	Tıbbi Biyoloji ve Genetik	2	0	100

* İşaretli dersler,
yüksek lisans
dersleridir.