

Kişisel Bilgiler

E-posta: stetik@marmara.edu.tr

Web: <https://avesis.marmara.edu.tr/stetik>

Eğitim Bilgileri

Doktora, Marmara Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Biyokimya (YI) (Tezli) (Eczacılık), Türkiye 1997 - 2003
Yüksek Lisans, Marmara Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri Bölümü, Türkiye 1994 - 1997
Yüksek Lisans, Anadolu Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü, Türkiye 1992 - 1995
Lisans, Anadolu Üniversitesi, Mühendislik-Mimarlık Fakültesi, Kimya Mühendisliği Bölümü, Türkiye 1977 - 1984

Yabancı Diller

Almanca, A1 Başlangıç

İngilizce, C1 İleri

Yaptığı Tezler

Doktora, Trombosit Fibrinojen Reseptörü GpIIb/IIIa (alfa-IIb/beta-IIIa) ile Trombosit LDL Reseptörünün Arasındaki İlişkinin Belirlenmesi , Marmara Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Biyokimya (YI) (Tezli) (Eczacılık), 2003
Yüksek Lisans, Trombositlerde Glukoz Bağlayıcı Protein Saflaştırılması , Marmara Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri Bölümü, 1997
Yüksek Lisans, Cistus Laurifolius L ve Cistus Parviflorus Lam Uçucu Yağlarının Bileşimi, Anadolu Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü, 1996

Araştırma Alanları

Temel Tıp Bilimleri, Biyokimya, İmmünoloji, Eczacılık, Analitik Kimya, Biyokimya, Beslenme ve Diyetetik

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof.Dr., Marmara Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri Bölümü, 2016 - Devam Ediyor
Doç.Dr., Marmara Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri Bölümü, 2011 - 2016
Yrd.Doç.Dr., Marmara Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri Bölümü, 2005 - 2011
Öğretim Görevlisi Dr., Marmara Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri Bölümü, 2003 - 2005
Araştırma Görevlisi, Marmara Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri Bölümü, 1995 - 2003
Uzman, Anadolu Üniversitesi, Mühendislik-Mimarlık Fakültesi, Kimya Mühendisliği Bölümü, 1989 - 1995

Mesleki Deneyim

Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, Uluslararası Kıbrıs Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık, 2013 - 2014
Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, Uluslararası Kıbrıs Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık , 2013 - 2014
Dekan Yardımcısı, Uluslararası Kıbrıs Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, 2011 - 2014

Yönetilen Tezler

Tetik Ş., Meme kanserinin erken prognozunda proteomik yaklaşımlar, Yüksek Lisans, E.Diş(Öğrenci), 2019

Tetik Ş., Endometrial dokudaki T hücrelerin ve sitokinlerin açıklanamayan infertilitedeki rolü, Doktora, E.ÇIRACI(Öğrenci), 2018

Tetik Ş., Trombosit aktivasyonu ve aterotromboz ilişkisinde biyokimyasal belirteçlerin rolü, Yüksek Lisans, T.ÜNAL(Öğrenci), 2017

Tetik Ş., Meme kanserli olgularda trombosit glikoprotein IIB/IIIA (GP1Ib/IIIA) reseptörünün izolasyonu ve genetik polimorfizmi, Doktora, İ.SAMET(Öğrenci), 2012

Tetik Ş., Glikoprotein IIB-IIIa polimorfizminin kronik obstrüktif akciğer hastalığında inflamatuvar yanıtla ilişkisi, Doktora, H.ALTINÖZ(Öğrenci), 2012

Tetik Ş., Trombosit glikoprotein IIB/IIIA (GP1Ib/IIIA)reseptör polimorfizminin kardiyopulmoner baypas sonrası görülen inflamatuvar yanıt ve erken klinik sonuçlar üzerindeki etkilerinin araştırılması, Doktora, K.AK(Öğrenci), 2012

Tetik Ş., Kronik obstrüktif akciğer hastalığında inflamatuvar yanıtın takibi, Yüksek Lisans, G.GÜRGEN(Öğrenci), 2011

Tetik Ş., Arter hastalarında anjiyo öncesi ve sonrası hemostatik değişiklikler, Yüksek Lisans, E.ERMENGÜ(Öğrenci), 2011

Tetik Ş., Tip II Diyabetik Koroner Arter Hastalığı Olan Bireylerde Trombin-Antitrombin (TAT) Kompleksinin Takini, Yüksek Lisans, E.Çıracı(Öğrenci), 2010

Tetik Ş., Koroner arter hastalarında oksidan stresin takibi, Yüksek Lisans, Y.ŞAHİN(Öğrenci), 2010

Tetik Ş., Plazmada Okside Protein tayini, Yüksek Lisans, A.Kılıç(Öğrenci), 2008

Tetik Ş., Proteinlerde, Özellikle Fibrinajende in vitro Oksidasyona Bağlı Olarak Yapısal Değişimlerinin İncelenmesi, Yüksek Lisans, K.Kaya(Öğrenci), 2007

Jüri Üyelikleri

Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, İstanbul Medipol Üniversitesi, Mayıs, 2019

Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, İstanbul Medipol Üniversitesi, Mayıs, 2019

Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Marmara Üniversitesi, Ağustos, 2018

Akademik Kadroya Atama, Akademik Kadroya Atama, Biruni Üniversitesi, Haziran, 2018

Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, İstanbul Medipol Üniversitesi, Mayıs, 2018

Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Marmara Üniversitesi, Ekim, 2017

Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Marmara Üniversitesi, Ekim, 2017

Akademik Kadroya Atama, Akademik Kadroya Atama, Marmara Üniversitesi, Ağustos, 2017

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- **Evaluation of biochemical parameters in *Rubus tereticaulis* treated rats and its implications in wound healing**
AKSOY H., Demirbag C., ŞEN A., ŞEKERLER T., Ozakpınar Ö., ŞENER A., Ahmad S., TETİK Ş.
MOLECULAR AND CELLULAR BIOCHEMISTRY, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Protective effects of resveratrol on hepatic ischemia reperfusion injury in streptozotocin-induced diabetic rats**
Aktas H. S. , Özel Y., Ahmad S., Pence H. H. , Ayaz-Adakul B., Kudas I., TETİK Ş., ŞEKERLER T., Canbey-Goret C., KABASAKAL L., et al.
MOLECULAR AND CELLULAR BIOCHEMISTRY, cilt.460, ss.217-224, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Hemostatic coagulation management in trauma**
SARAÇOĞLU A., TETİK Ş.
International Journal of Anesthetics and Anesthesiology, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Modulation of Interleukins in Sepsis-Associated Clotting Disorders: Interplay With Hemostatic Derangement**
Low C., Syed D., Khan D., TETİK Ş., Walborn A., Hoppensteadt D., Mosier M., Fareed J.
CLINICAL AND APPLIED THROMBOSIS-HEMOSTASIS, cilt.23, ss.34-39, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Protective effect of betaine against burn-induced pulmonary injury in rats**
Sehirli A. O. , Satilmis B., TETİK Ş., ÇETİNEL Ş., YEGEN B., Aykac A., Sener G.

- **Association between the growth arrest-specific 6 (Gas6) gene polymorphism c.834+7G > A and preeclampsia**
BİNGÖL ÖZAKPINAR Ö., Sahin S., Verimli N., GÖLBAŞI ŞİMŞEK G., Maurer A., Eroglu M., TETİK Ş., Uras F.
JOURNAL OF MATERNAL-FETAL & NEONATAL MEDICINE, cilt.29, ss.1149-1153, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Evaluation of platelet GPIIb rs5911 polymorphism in relation to inflammation in patients with chronic obstructive pulmonary disease**
Altinoz H., Ergun I., AK K., Uyguner Z., Ahmad S., Yardimci K., TETİK Ş.
INDIAN JOURNAL OF BIOCHEMISTRY & BIOPHYSICS, cilt.52, ss.289-296, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **The impact of platelet functions and inflammatory status on the severity of preeclampsia**
Sahin S., BİNGÖL ÖZAKPINAR Ö., Eroglu M., Tulumay A., Ciraci E., Uras F., TETİK Ş.
JOURNAL OF MATERNAL-FETAL & NEONATAL MEDICINE, cilt.28, ss.643-648, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **St John s Wort may ameliorate 2 4 6 trinitrobenzenesulfonic acid colitis of rats through the induction of pregnane X receptors and or p glycoproteins**
ŞEHİRLİ A. Ö. , ÇETİNEL Ş., ÖZKAN N., SELMAN S., TETİK Ş., YÜKSEL M., FATMA GÜL A. D.
Journal Of Physiology And Pharmacology, cilt.66, ss.203-214, 2015 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- **Oxidative stress causes plasma protein modification**
TETİK Ş., Kilic A., Aksoy H., Rizaner N., Ahmad S., Yardimci K. T.
INDIAN JOURNAL OF EXPERIMENTAL BIOLOGY, cilt.53, ss.25-30, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **The protective effects of tacrolimus on rat uteri exposed to ischemia-reperfusion injury: a biochemical and histopathologic evaluation**
Sahin S., BİNGÖL ÖZAKPINAR Ö., AK K., Eroglu M., Acikel M., TETİK Ş., Uras F., ÇETİNEL Ş.
FERTILITY AND STERILITY, cilt.101, ss.1176-1182, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Montelukast prevents testes against ischemia-reperfusion injury through suppression of inos expression**
Sılay M. S. , Toklu H., Özağar A., Aydın M., TETİK Ş., ŞENER G., Miroğlu C., Kendirci M.
Turk Uroloji Dergisi, cilt.40, ss.221-227, 2014 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- **Melatonin protects against ischemic heart failure in rats**
Sehirli A. O. , Koyun D., TETİK Ş., ÖZSAVCI D., Yiginer O., ÇETİNEL Ş., Tok O. E. , Kaya Z., AKKİPRİK M., Kilic E., et al.
JOURNAL OF PINEAL RESEARCH, cilt.55, ss.138-148, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Postoperative Statin Therapy Attenuates the Intensity of Systemic Inflammation and Increases Fibrinolysis After Coronary Artery Bypass Grafting**
TETİK Ş., AK K., Sahin Y., Gulsoy O., Isbir S., ARSAN S., Yardimci T.
CLINICAL AND APPLIED THROMBOSIS-HEMOSTASIS, cilt.17, ss.526-531, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Ghrelin Alleviates Spinal Cord Injury in Rats Via Its Anti-inflammatory Effects**
Ersahin M., Toklu H. Z. , ERZİK C., AKAKIN D., TETİK Ş., ŞENER G., YEGEN B.
TURKISH NEUROSURGERY, cilt.21, ss.599-605, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Effect of Oxidized Fibrinogen on Hemostatic System: In Vitro Study**
TETİK Ş., Kaya K., Yardimci T.
CLINICAL AND APPLIED THROMBOSIS-HEMOSTASIS, cilt.17, ss.259-263, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Determination of oxidant stress in plasma of rheumatoid arthritis on primary osteoarthritis patients**
TETİK Ş., AAHMAD S., ALTURFAN A. A. , DİŞBUDAK M., ŞAHİN Y., AKSOY H., YARDIMCI K. T.
Indian J Biochem Biophys, ss.353, 2010 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- **The anti-inflammatory and neuroprotective effects of ghrelin in subarachnoid hemorrhage-induced oxidative brain damage in rats.**
Ersahin M., Toklu H. Z. , ERZİK C., ÇETİNEL Ş., AKAKIN D., VELİOĞLU ÖĞÜNÇ A., TETİK Ş., Ozdemir Z. N. , Sener G., YEGEN B.
Journal of neurotrauma, cilt.27, ss.1143-55, 2010 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- **Clopidogrel Provides Significantly Greater Inhibition of Platelet Activity Than Aspirin When Combined**

With Atorvastatin After Coronary Artery Bypass Grafting: A Prospective Randomized Study

TETİK Ş., AK K., İsbir S., Eksioğlu-Demiralp E., ARSAN S., İqbal O., Yardımcı T.

CLINICAL AND APPLIED THROMBOSIS-HEMOSTASIS, cilt.16, ss.189-198, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

• **Oxidative Modification of Fibrinogen Affects Its Binding Activity to Glycoprotein (GP) IIb/IIIa**

TETİK Ş., Kaya K., Demir M., Eksioğlu-Demiralp E., Yardımcı T.

CLINICAL AND APPLIED THROMBOSIS-HEMOSTASIS, cilt.16, ss.51-59, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

• **Aspirin Resistance after CABG**

Sanioglu S., Tetik Ş., Sokullu O., Deniz H., Aydemir N., Yılmaz M., Arslan I. Y. , Bilgen F.

THORACIC AND CARDIOVASCULAR SURGEON, cilt.57, ss.281-285, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

• **Thromboelastography-Based Transfusion Algorithm Reduces Blood Product Use after Elective CABG: A Prospective Randomized Study**

AK K., İSBİR C. S. , TETİK Ş., Atalan N., Tekeli A., Aljodi M., Civelek A., ARSAN S.

JOURNAL OF CARDIAC SURGERY, cilt.24, ss.404-410, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

• **Low-density lipoprotein specifically binds glycoprotein IIb/IIIa: A flow cytometric method for ligand-receptor interaction**

TETİK Ş., Uras F., Eksioğlu-Demiralp E., Yardımcı K. T.

CLINICAL AND APPLIED THROMBOSIS-HEMOSTASIS, cilt.14, ss.210-219, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

• **Trauma-induced Apoptosis of Endothelial Cells.**

SARAÇOĞLU A., TETİK Ş.

Journal of Medicinal and Chemical Sciences, cilt.2, 2019 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

• **Trauma-induced Apoptosis of Endothelial Cells.**

Saraçoğlu A., Tetik Ş.

J Med Chem Sci , cilt.2, ss.92-95, 2018 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

• **Reactive Oxygen Species and their Interaction with Platelets**

SARAÇOĞLU A., TETİK Ş.

Journal of Medicinal Chemistry and Drug Design, cilt.1, ss.1-5, 2018 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

• **The role of viscoelastic tests in trauma: "TEG and ROTEM"**

SARAÇOĞLU A., YARAT A., TETİK Ş.

JPharmacol Med Chem, 2017 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

• **Mass Spectrometry Technology for Protein Biomarker Discovery**

TETİK Ş.

Imaging J Clin Medical Sci, cilt.3, ss.14-16, 2016 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

• **GG Polymorphism of Platelet ITGA2B Gene Increases the Magnitude of Interleukin 6 Release after Cardiopulmonary Bypass**

AK K., ERGÜN İ. S. , ALTINÖZ H., UYGUNER Z. O. , TETİK Ş.

Imaging Journal of Clinical and Medical Sciences, 2016 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

• **Proteomics in Cancer Biomarker Discovery**

TETİK Ş.

J Pharm Anal Insight, cilt.1, ss.1, 2016 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

• **Sudan kaçınma stresi uygulanmış erkek sıçan mesanesinde oksitosinetkisi ışık ve elektron mikroskopik inceleme**

AK E., ESRA C. D. , ŞEHİRLİ A. Ö. , TETİK Ş., PİŞİRİCİLER R., ŞENER G., ÇETİNEL Ş.

marmara pharmaceutical journal, 2015 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

• **The effect of oxytocin on the urinary bladder in male rats exposed to water avoidance stress: Light and electron microscopic investigation**

AK E., Dulger E. C. , Sehirli A. O. , TETİK Ş., Pisiriciler R., ŞENER G., ÇETİNEL Ş.

MARMARA PHARMACEUTICAL JOURNAL, cilt.19, ss.19-26, 2015 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)

• **Platelets in Preeclampsia Function and Role in the Inflammation**

ŞAHİN S., BİNGÖL ÖZAKPINAR Ö., EROĞLU M., TETİK Ş.

MÜSBED, cilt.4, ss.111-116, 2014 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

- **Preeklampitik Gebelerde Trombosit Fonksiyonlarının Agregometre ile Değerlendirilmesi**
ŞAHİN S., EROĞLU M., BİNGÖL ÖZAKPINAR Ö., TULUNAY A., KONUKÇU B., TETİK Ş.
Zeynep Kamil Tıp Bülteni, cilt.44, ss.111-115, 2013 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- **Evaluations of Haemostatic Alterations in Coronary Artery Bypass Graft Patients Before and After Angiography Using Thrombelastography**
TETİK Ş., Ermengü E., AK K., TEKKEŞİN N., Sarfraz A., YARDIMCI K. T.
Curr Trend in Biotech Pharm, 2013 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- **In vivo effect of colchicine colchicine and anti aggregating agent on protein oxidation in Behcet s Disease**
TETİK Ş., ÖZALTUN K., BİNGÖL ÖZAKPINAR Ö., DIŞBUDAK M., RİZANER N., YAVUZ Ş., YARDIMCI K. T.
Cumhuriyet Tıp Dergisi, cilt.33, ss.435-444, 2011 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- **Effect of Imatinib Mesylate On Platelet Aggregation And Fibrinogen Binding To Isolated Platelets**
TETİK Ş., Ekşioğlu Demiralp E., YARDIMCI K. T.
Adv Mol Med, 2005 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

Kitap & Kitap Bölümleri

- **Beslenme Biyokimyası**
Tetik Ş.
Nobel Yayın Dağıtım, İstanbul, 2020
- **Serbest radikaller, çeşitleri, kaynakları ve hedefleri**
Tetik Ş., Çıracı E.
Biyokimyada Temel ve Özel Konular, Yarat A,Tunalı Akbay T,Emekli Alturfan E, Editör, Akademisyen Yayınevi, Ankara, ss.479-492, 2019
- **Serbest radikaller ve yaşlanma etkisi**
Tetik Ş.
Biyokimyada Temel Ve Özel Konular, Yarat A,Tunalı Akbay T,Emekli Alturfan E, Editör, Akademisyen yayınevi, Ankara, ss.522-543, 2019
- **Therapeutic vaccines for pancreatic cancer**
Tekkeşin N., Tetik Ş.
Theranostic Approach for Pancreatic Cancer, Nagaraju GP,Ahmad S., Editör, Elsevier Science, Oxford/Amsterdam , London, ss.275-294, 2019
- **The role of the tumor microenvironment in the metastasis of pancreatic cancer and immunotherapy**
Tetik Ş., Tekkeşin N.
Theranostic Approach for Pancreatic Cancer, Ganji Purnachandra Nagaraju,Sarfraz Ahmad, Editör, Elsevier Science, Oxford/Amsterdam , London, ss.97-110, 2019
- **Kardiyovasküler hastalıkların biyokimyası**
TETİK Ş.
Klinik Biyokimya, Nesrin Emekli , Türkan Yiğitbaşı, Editör, Nobel Tıp, İstanbul, ss.199-208, 2015

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- **HPLC based method for proteomic biomarker analysis: application to in vivo drug metabolite in human plasma**
TETİK Ş.
4th World Congress on Mass Spectrometry, 19 - 21 Haziran 2017
- **Resveratrol's Effect on Hepatic Ischemia Reperfusion Injury In Streptozotosin Induced Diabetic Rats.**
Ayaz Adakul B., Özel Y., ŞEKERLER T., TETİK Ş., Kudaş İ., KABASAKAL L., ELÇİOĞLU H. K.
3.Uluslararası İlaç ve Eczacılık Kongresi, 26 - 29 Nisan 2017
- **Mass Spectrometry Technology for Biomarker Discovery**
TETİK Ş.
2nd International Conference on Current Trends in mass Spectrometry, Chicago, Amerika Birleşik Devletleri, 20 -

22 Temmuz 2016, cilt.7

- **Tetik S Ergun S Sahin S Erdogan N Cancer procoagulant promote tumor growth and angiogenesis in breast cancer progression**
TETİK Ş., ERGÜN İ. S. , Şahin S., ERDOĞAN N.
24th Biennial International Congress on Thrombosis-EMLTD Congress, 4 - 07 Mayıs 2016
- **Endometrial mRNA expressions of cytokines in women with in vitro fertilization failure**
Şahin S., Herkiloğlu D., ÇIRACI E., Değirmencioğlu S., Ünal T., URAS F., TETİK Ş.
24th Biennial International Congress on Thrombosis, 4 - 07 Mayıs 2016
- **The role of biochemical markers in atherothrombosis with platelet activation related an invivo prospective study**
TETİK Ş., Ünal T., AK K., ARSAN S.
24th Biennial International Congress on Thrombosis, 4 - 07 Mayıs 2016
- **The role of T cells and some cytokins in endometrial tissue in unexplained infertility**
ÇIRACI E., Şahin S., Değirmencioğlu S., Herkiloğlu D., Tekin B., Ünal T., TETİK Ş.
24th Biennial Congress on Thrombosis, 4 - 07 Mayıs 2016
- **THE ROLE OF T CELLS AND SOME CYTOKINS IN ENDOMETRIAL TISSUE IN UNEXPLAINED INFERTILITY**
Ciraci E., Sahin S., Degirmencioğlu S., Herkiloglu D., Tekin B., Unal T., TETİK Ş.
24th Biennial International Congress on Thrombosis / EMLTD Congress, İstanbul, Türkiye, 4 - 07 Mayıs 2016, cilt.141
- **Overview of Mass Spectrometry**
TETİK Ş.
International Summit on Current Trends in Mass Spectrometry, New Orleans, Amerika Birleşik Devletleri, 13 - 15 Temmuz 2015
- **Sample preparation of Mass Spectrometry**
TETİK Ş.
International Summit on Current Trends in Mass Spectrometry, New Orleans, Amerika Birleşik Devletleri, 13 - 15 Temmuz 2015
- **The Ethics of Evolution by Design**
TETİK Ş.
3Rd International Gen-Arel Molecular Biology and Genetic Student Congress, 24 - 25 Nisan 2015
- **Alterations in Cardiac Caveolin 3 Expression and Na K ATPase Activity in Rats with Myocardial Infarction Are Reversed by Resveratrol**
ŞEHİRLİ A. Ö. , TETİK Ş., Yiğiner O., ÇETİNEL Ş., ÖZKAN N., AKKİPRİK M., Kaya M., Yeğen B.
11th International Congress of update in cardiology and cardiovascular surgery, Türkiye, 26 - 29 Mart 2015
- **The impact of platelet functions and inflammatory status on the severity of preeclampsia**
Şahin S., BİNGÖL ÖZAKPINAR Ö., Eroğlu M., TULUNAY A., ÇIRACI E., URAS F., TETİK Ş.
Fourth International Meeting on Pharmacy and Pharmaceutical Sciences (IMPPS-4), 18 - 21 Eylül 2014
- **GG Polymorphism of platelet glycoprotein IIB ITGA2B gene increases the magnitude of interleukin 6 release after cardiopulmonary bypass**
AK K., ERGÜN İ. S. , ALTINÖZ H., ÇIRACI E., UYGUNER Z. O. , İSBİR C. S. , ARSAN S., TETİK Ş.
Fourth International Meeting on Pharmacy and Pharmaceutical Sciences (IMPPS-4), 18 - 21 Eylül 2014
- **C0555 The Growth Arrest Spesific 6 Gas6 Gene Polymorphism c 834 7G A Associated with Preeclampsia**
BİNGÖL ÖZAKPINAR Ö., ŞAHİN S., VERİMLİ N., EROĞLU M., TETİK Ş., URAS F.
THROMBOSIS RESEARCH, 14 - 17 Mayıs 2014, cilt.133
- **Cytokine Levels and Platelet Functions in Preeclampsia**
Sadık Ş., BİNGÖL ÖZAKPINAR Ö., TULUNAY A., Eroğlu M., ÇIRACI E., URAS F., TETİK Ş.
23rd Biennial International MLTD Congress, 14 - 17 Mayıs 2014
- **The growth arrest specific 6 GAS6 gene polymorphism c 834 7G A associated with preeclampsia**
BİNGÖL ÖZAKPINAR Ö., Şahin S., Verimli N., Eroğlu M., TETİK Ş., URAS F.
23rd Biennial International MLTD Congress, 14 - 17 Mayıs 2014
- **The protective effects of Tacrolimus on rat uteri exposed to ischemia reperfusion injury A biochemical and histopathologic evaluation**

Şahin S., BİNGÖL ÖZAKPINAR Ö., AK K., Eroğlu M., Açikel M., TETİK Ş., URAS F., ÇETİNEL Ş.
X. Turkish German Gynecology Congress., 30 Nisan - 04 Mayıs 2014

- **Circulating levels of Rivaroxaban provide different results in different clot based and amidolytic assays A study of 106 patients treated with two different dosing of Rivaroxaban**
Syed D., Jezovnik M., Poredos P., Hoppensteadt D., TETİK Ş., Iqbal O., Iqbal O., Kalodiki E.
Thrombosis Hemostasis, 10 - 12 Nisan 2014
- **Modulation of Interleukins in Sepsis Associated Coagulopathy Interplay with Thrombosis**
Low C., Syed D., Khan D., TETİK Ş., Hoppensteadt D., Mosier M., Fareed J.
American Society for Clinical Investigation(ASCI)/Association of American Physicians(AAP) Joint Meeting, 25 - 27 Nisan 2014
- **Comparison of local and systemic inflammatory fibrinolytic and hemostatic parameters in patients with varicose veins**
Mateja J., Syed D., TETİK Ş., Hoppensteadt D., Poredos P., Fareed J.
Thrombosis Hemostasis, 10 - 12 Nisan 2014
- **Tacrolimus ameliorates oxidative damage and protects from uterine ischemia reperfusion injury in rats**
ŞAHİN S., BİNGÖL ÖZAKPINAR Ö., AK K., EROĞLU M., AÇIKEL M., TETİK Ş., URAS F., ÇETİNEL Ş.
Controversies in Obstetrics, Gynecology and Infertility (COGI), 24 - 27 Ekim 2013
- **Maternal serum levels of cytokines are associated with the severity of preeclampsia**
ŞAHİN S., BİNGÖL ÖZAKPINAR Ö., EROĞLU M., TULUNAY A., ÇIRACI E., URAS F., TETİK Ş.
Controversies in Obstetrics, Gynecology and Infertility (COGI), 24 - 27 Ekim 2013
- **Evaluation of platelet GpIb rs5911 polymorphism in relation to inflammation in patients with chronic obstructive pulmonary disease**
ALTINÖZ H., ERGÜN İ. S. , AK K., UYGUNER Z. O. , YARDIMCI K. T. , TETİK Ş.
AACC Annual Meeting&Clinical Lab Expo, 28 Temmuz 2013 - 01 Ağustos 2014
- **Alterations in platelet functions in pre eclamptic patients**
ŞAHİN S., BİNGÖL ÖZAKPINAR Ö., TULUNAY A., EROĞLU M., ÇIRACI E., URAS F., TETİK Ş.
SGI Summit Turkey, 5 - 08 Eylül 2013
- **Alterations in platelet functions in the pre eclamptic patients**
Şahin S., BİNGÖL ÖZAKPINAR Ö., TULUNAY A., Eroğlu M., ÇIRACI E., URAS F., TETİK Ş.
Society of gynecologic investigation. Summit Turkey 2013. Innovation in Obstetrics and Gynecology, 5 - 08 Eylül 2013
- **Buerger Hastalarında Oksidatif Stresin Biyokimyasal ve Genotoksisite Açısından Değerlendirilmesi**
BİNGÖL ÖZAKPINAR Ö., BEYOĞLU D., TUYGUN A. K. , TETİK Ş., URAS F., ŞARDAŞ S.
Türk Biyokimya Dergisi (XXI. Ulusal Biyokimya Kongresi), Türkiye, 28 - 31 Ekim 2009, cilt.34
- **Role of the oxidant stress in patients with rheumatoid arthritis and primary osteoarthritis relevance to inflammation and cardiovascular risk s**
TETİK Ş., ALTURFAN A. A. , izzet f., murat d., şahin y., AKSOY H., nesrin e., türay y.
Pathophysiology of Haemostasis and Thrombosis. Athens, Greece, 2008, 23 Haziran 2008
- **Osteoartriteli hasta plazmasında oksidasyona bağlı protein modifikasyonları**
TETİK Ş., şahin y., dişbudak m., ersoy b., ALTURFAN A. A. , kılıç a., AKSOY H., nesrin e., YARDIMCI K. T.
7 . Ulusal Tromboz, Hemostaz ve Anjiyoloji Kongresi Adana turkiye 2007, Türkiye, 08 Ağustos 2007
- **Romatoid artritli hasta plazmasında oksidasyona bağlı protein modifikasyonları**
TETİK Ş., ersoy b., dişbudak m., şahin y., ALTURFAN A. A. , kılıç a., AKSOY H., nesrin e., YARDIMCI K. T.
7 . Ulusal Tromboz, Hemostaz ve Anjiyoloji kongresi Adana turkiye 2007, Türkiye, 08 Temmuz 2007
- **Plazmada chloramine T ile invitro protein oksidasyonu**
TETİK Ş., kılıç a., AKSOY H., bingöl c., YARDIMCI K. T.
7 .Ulusal Tromboz Hemostaz ve Anjiyoloji Kongresi Adana turkiye 2007, Türkiye, 08 Temmuz 2007
- **Trombosit protein dağılımlarının agregasyon öncesi ve agregasyon sonrası 2 boyutlu poliakrilamid jel elektroforezinde incelenmesi**
gül n., TETİK Ş., ŞENER A., AKSOY H., URAS F., YARDIMCI K. T.
6 . Ulusal Tromboz Hemostaz ve Anjiyoloji Kongresi İzmir turkiye 2006, Türkiye, 08 Eylül 2006
- **Asetylsalicylic acid resistance in coronary artery bypass surgery**
İSBİR C. S. , AK K., ATALAN N., Atike T., Civelek A., TETİK Ş., BİRKAN Y., Taylan A., ARSAN S.

Desteklenen Projeler

- Tetik Ş., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Meme kanserinin erken prognozunda proteomik yaklaşımlar, 2017 - 2019
- Tetik Ş., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Proteomik Biyomarker analizi için HPLC temelli metod: İnsan plazmasında in vivo drug metaboliti için uygulama, 2018 - 2018
- Tetik Ş., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Endometrial dokudaki T hücrelerin ve Sitokinlerin Açıklanamayan İnfertilitedeki Rolü, 2013 - 2018
- Tetik Ş., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Biomarker Discovery for Mass Spectrometry Technology, 2017 - 2017
- Tetik Ş., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Trombosit aktivasyonu ve Atrerotromboz ilişkisinde Biyokimyasal Belirteçlerin Rolü, 2016 - 2017
- Tetik Ş., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Meme Kanseri Olgularında Kanser Prokoagülan CP İndikatörleri, 2011 - 2016
- Tetik Ş., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Koroner Arter Hastalarında Oksidan Stresin Takibi, 2013 - 2015
- Tetik Ş., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Protein Oksidasyonu Lipid Oksidasyonu Koroner Arter Hastalığı ve Statin Terapisi, 2012 - 2014
- Tetik Ş., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Plazmada Okside Protein Tayini, 2012 - 2013
- Tetik Ş., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Trombosit glikoprotein IIb IIIa GpIIb IIIa reseptör polimorfizminin kardiyopulmoner bypass sonrası görülen enflamatuvar yanıt ve erken klinik sonuçlar üzerindeki etkilerinin araştırılması, 2010 - 2013

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

- Journal of Pharmacology and Medicinal Chemistry□, Editörler Kurulu Üyesi, 2017 - Devam Ediyor
- Drug Designing & Intellectual Properties International Journal (DDIPIJ)□, Editörler Kurulu Üyesi, 2017 - Devam Ediyor
- Imaging Journal of Clinical and Medical Sciences, Editörler Kurulu Üyesi, 2017 - Devam Ediyor
- International Journal of Pharmaceutical Sciences and Developmental Research, Editörler Kurulu Üyesi, 2016 - Devam Ediyor
- Journal of Pharmaceutical Analytics and Insights, Editörler Kurulu Üyesi, 2016 - Devam Ediyor

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

- Tromboz, Hemostaz ve Anjoloji Derneği, Yönetim Kurulu Üyesi, 2009 - Devam Ediyor
- European and Mediterranean league against thromboembolic diseases society, Üye, 2005 - Devam Ediyor
- Klinik Farmasi, Başkan, 2004 - Devam Ediyor

Bilimsel Hakemlikler

- CLINICAL AND APPLIED THROMBOSIS-HEMOSTASIS, SCIE Kapsamındaki Dergi, Eylül 2015
- ATHEROSCLEROSIS, SCIE Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2014
- CLINICAL AND APPLIED THROMBOSIS-HEMOSTASIS, SCIE Kapsamındaki Dergi, Ekim 2013

Etkinlik Organizasyonlarındaki Görevler

- Tetik Ş., Euro Summit on Toxicology and Pharmacology, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Rome, İtalya, Kasım 2018
- Tetik Ş., World Congress and Expo on Toxicology and Pharmacology, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Rome, İtalya, Kasım 2018

Tetik Ş., World Congress and Expo on Clinical and Medical Sciences, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Rome, İtalya, Kasım 2018

Tetik Ş., Demir A. M. , Ünüvar A., Kavaklı R. K. , XI. Ulusal Tromboz Hemostaz Sempozyumu, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, İstanbul, Türkiye, Mart 2018

Tetik Ş., 24th Biennial International Congress on Thrombosis-EMLTD Congress, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, İstanbul, Türkiye, Mayıs 2016

Tetik Ş., 4th International Meeting on Pharmacy&Pharmaceutical Sciences , Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, İstanbul, Türkiye, Eylül 2014

Tetik Ş., VIIIth International Thrombosis, Hemostasis and Angiology Congress, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, İstanbul, Türkiye, Mart 2014

Tetik Ş., Tromboz Sempozyumu, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Nevşehir, Türkiye, Eylül 2013

Tetik Ş., VIIth International Thrombosis, Hemostasis and Angiology Congress, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, İstanbul, Türkiye, Mart 2013

Tetik Ş., Pharmacogenetic Series 1, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Lefkoşa, Kıbrıs (Kkct), Ekim 2012

Tetik Ş., 14 May 2012 Pharmacy Day Events, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Lefkoşa, Kıbrıs (Kkct), Mayıs 2012

Tetik Ş., CERN,LHC and New Physics, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Lefkoşa, Kıbrıs (Kkct), Nisan 2012

Tetik Ş., Farmakogenetik ve Farmakogenomik Sempozyumu, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, İstanbul, Türkiye, Ocak 2012

Tetik Ş., The Role of Molecular Mechanisms of aging-related diseases and micronutrients, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, İstanbul, Türkiye, Eylül 2009

Tetik Ş., Ist Prof.Dr. Orhan Ulutin symposium, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, İstanbul, Türkiye, Mart 2009

Tetik Ş., Pharmaceutical Congress , Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, İstanbul, Türkiye, Kasım 2008

Akademik Dolaşım Faaliyetleri

Diğer, Seminer, Loyola University Chicago, Amerika Birleşik Devletleri, 2016 - 2016

Yetkinlik ve Niteliklerin Artırılması, Misafir Araştırmacı, Florida International University, Amerika Birleşik Devletleri, 2016 - 2016

Yetkinlik ve Niteliklerin Artırılması, Eğitim Alma, Fraunhofer Institute for molecular biology and applied echology, Almanya, 2015 - 2015

Yetkinlik ve Niteliklerin Artırılması, Misafir Araştırmacı, Loyola University Chicago, Amerika Birleşik Devletleri, 2013 - 2013

Diğer, Diğer, Oxfam Charity, İngiltere, 2012 - 2012

Yetkinlik ve Niteliklerin Artırılması, Dil Kursu, University of Cambridge, İngiltere, 2011 - 2011

Davetli Kongre ve Sempozyum Faaliyetleri

XI. National Thrombosis Hemostasis Symposium, Davetli Konuşmacı, İstanbul, Türkiye, 2018

XI. Ulusal Tromboz Hemostaz Kongresi, Çalışma Grubu, İstanbul, Türkiye, 2018

4th World Congress on Mass spectrometry, Davetli Konuşmacı, London, İngiltere, 2017

4th World Congress on Mass spectrometry, Çalışma Grubu, London, İngiltere, 2017

Loyola University School of Medicine, Research days, Davetli Konuşmacı, Illinois, Amerika Birleşik Devletleri, 2016

2nd International Conference on Current Trends in Mass Spectrometry, Çalışma Grubu, Illinois, Amerika Birleşik Devletleri, 2016

2nd International Conference on Current Trends in Mass Spectrometry, Davetli Konuşmacı, Illinois, Amerika Birleşik Devletleri, 2016

24th Biennial International Congress on Thrombosis-EMLTD Congress, Davetli Konuşmacı, İstanbul, Türkiye, 2016

24th Biennial International Congress on Thrombosis-EMLTD Congress, Moderatör, İstanbul, Türkiye, 2016

24th Biennial International Congress on Thrombosis-EMLTD Congress, Çalışma Grubu, İstanbul, Türkiye, 2016

24th Biennial International Congress on Thrombosis-EMLTD Congress, Çalışma Grubu, İstanbul, Türkiye, 2016

International Summit on Current Trends in Mass Spectrometry, Davetli Konuşmacı, Mississippi, Amerika Birleşik Devletleri, 2015

International Summit on Current Trends in Mass Spectrometry, Davetli Konuşmacı, Mississippi, Amerika Birleşik Devletleri, 2015

International Summit on Current Trends in Mass Spectrometry, Çalışma Grubu, Mississippi, Amerika Birleşik Devletleri, 2015

3Rd International Gen-Arel Molecular Biology and Genetic Student Congress, Davetli Konuşmacı, İstanbul, Türkiye, 2015

3Rd International Gen-Arel Molecular Biology and Genetic Student Congress, Çalışma Grubu, İstanbul, Türkiye, 2015

9th National Thrombosis, Hemostasis and Angiology Congress. 1st Course of Hemostasis for all., Davetli Konuşmacı, İstanbul, Türkiye, 2015

IX. Ulusal Tromboz, Hemostaz ve Anjiyoloji Kongresi, Çalışma Grubu, İstanbul, Türkiye, 2015

ourth International Meeting on Pharmacy and Pharmaceutical Sciences (IMPPS-4), Çalışma Grubu, İstanbul, Türkiye, 2014

Haematology, Çalışma Grubu, Illinois, Amerika Birleşik Devletleri, 2014

Thrombosis Hemostasis, Çalışma Grubu, Illinois, Amerika Birleşik Devletleri, 2014

23rd Biennial International MLTD Congress, Çalışma Grubu, Valencia, İspanya, 2014

Thrombosis Hemostasis, Çalışma Grubu, Illinois, Amerika Birleşik Devletleri, 2014

ASCI/ AAP Joint Meeting, Çalışma Grubu, Illinois, Amerika Birleşik Devletleri, 2014

AACC Annual Meeting&Clinical Lab Expo, Çalışma Grubu, Texas, Amerika Birleşik Devletleri, 2013

International Congress on Thrombosis, Çalışma Grubu, Nice, Fransa, 2012

37. Ulusal Hematoloji Kongresi, Çalışma Grubu, Ankara, Türkiye, 2011

1th Middle East Neurosurgical Symposia, Çalışma Grubu, İstanbul, Türkiye, 2010

20. Ulusal Farmakoloji Kongresi, Çalışma Grubu, Antalya, Türkiye, 2009

35. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Çalışma Grubu, Ankara, Türkiye, 2009

21. Ulusal Biyokimya Kongresi, Çalışma Grubu, İstanbul, Türkiye, 2009

I. Prof. Dr. Orhan Ulutin Sempozyumu, Çalışma Grubu, İstanbul, Türkiye, 2009

34th FEBS Congress, Çalışma Grubu, Praha, Çek Cumhuriyeti, 2009

9. Eczacılık Kongresi, Çalışma Grubu, İstanbul, Türkiye, 2008

IX. Eczacılık Kongresi, Çalışma Grubu, İstanbul, Türkiye, 2008

20th International Congress on Thrombosis , Çalışma Grubu, Athens, Yunanistan, 2008

1th International Nutrient and Cancer Congress, Çalışma Grubu, Antalya, Türkiye, 2008

Biyokimya günleri, Çalışma Grubu, Ankara, Türkiye, 2008

VII. Ulusal Tromboz, Hemostaz ve Anjiyoloji Kongresi, Çalışma Grubu, Adana, Türkiye, 2007

19th International Congress on Thrombosis, Çalışma Grubu, Tel-Aviv-Yafo, İsrail, 2006

VI. Ulusal Tromboz, Hemostaz ve Anjiyoloji Kongresi, Çalışma Grubu, İzmir, Türkiye, 2006

III. Ulusal Klinik Biyokimya Kongresi, Çalışma Grubu, Antalya, Türkiye, 2005

III. Ulusal Klinik Biyokimya Kongresi, Çalışma Grubu, Antalya, Türkiye, 2005

XXX. Ulusal Hematoloji Kongresi, Çalışma Grubu, İstanbul, Türkiye, 2003

IV. Ulusal Tromboz, Hemostaz ve Anjiyoloji Kongresi, Çalışma Grubu, Edirne, Türkiye, 2003

XVIIth Meeting of the International Society of Haematology, Çalışma Grubu, Graz, Avusturya, 2003

7th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, Çalışma Grubu, Ankara, Türkiye, 2003

VII. Eczacılık Kongresi, Çalışma Grubu, İstanbul, Türkiye, 2003

I. International Meeting on Pharmacy and Pharmaceutical Sciences, Çalışma Grubu, İstanbul, Türkiye, 1998

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):341

h-indeksi (WOS):9

Davetli Konuşmalar

Tıbbi Araştırma Teknikleri Seminer günleri, Seminer, Biruni Üniversitesi, Türkiye, Mayıs 2018

Travma Sonrası Hemostaz Dengesi Değişiklikleri, Konferans, XI. Ulusal Tromboz ve Hemoztaz Sempozyumu, Türkiye, Mart 2018

HPLC based method for proteomic biomarker analysis: application to in vivo drug metabolite in human plasma, Konferans, 4th World Congress on Mass spectrometry, İngiltere, Haziran 2017

Mass Spectrometry Technology for Biomarker Discovery, Konferans, 2nd International Conference on Current Trends in Mass Spectrometry, Amerika Birleşik Devletleri, Temmuz 2016

Medicine School, Pathology-Pharmacology Department Activity. Breast cancer and biomarkers, Seminer, Loyola University Chicago, Amerika Birleşik Devletleri, Temmuz 2016

Sample preparation of Mass Spectrometry, Konferans, International Summit on Current Trends in Mass Spectrometry, Amerika Birleşik Devletleri, Temmuz 2015

Overview of Mass Spectrometry, Konferans, International Summit on Current Trends in Mass Spectrometry, Amerika Birleşik Devletleri, Temmuz 2015

The Ethics of Evolution by Design, Konferans, İstanbul Arel Üniversitesi, Türkiye, Nisan 2015

FFibrinolitik sistemde tanı ve laboratuvar değerlendirmeleri, Konferans, IX. Ulusal Tromboz, Hemostaz ve Anjiyoloji Kongresi, Türkiye, Mart 2015

Beslenme ve Kanser, Seminer, Uluslararası Kıbrıs Üniversitesi, Kıbrıs (Kktc), Mart 2012

Kadın haklarında Kemalist düşünce sistemi, Çalıştay, Ulusal Parti-Kadın kolları, Kıbrıs (Kktc), Aralık 2011

Sağlıklı yaşama ve yaşlanma, Konferans, KASDAV, Türkiye, Mayıs 2009

Protein oksidasyonu ve hemostaz, Konferans, Marmara Üniversitesi, Türkiye, Mart 2009

Deuterium azaltılmış su: Biyolojik etki, Konferans, Ankara Üniversitesi, Türkiye, Nisan 2008

Deuterium Reduced Water: Sub molecular control in Cancer Therapy, Seminer, Haliç Üniversitesi, Türkiye, Mart 2008

Oksitlenmiş proteinler ve homeostaz, Konferans, VII. Tromboz, Hemostaz ve Anjiyoloji Kongresi, Türkiye, Mayıs 2007

Ergenlik döneminde beslenme, Konferans, Dr. Birsöz İlköğretim Okulu, Türkiye, Mayıs 2007

Determination of Platelet Function by Cytometric Bead Array, Konferans, Çukurova Üniversitesi, Türkiye, Mayıs 2007

Sağlıklı yaşama ve yaşlanma, Konferans, KASDAV, Türkiye, Şubat 2007

Ödüller

Tetik Ş., Bilimsel araştırma ödülü, Uluslararası Tromboz Topluluğu, Mayıs 2016

Tetik Ş., Uluslararası yayın ödülü, M. Ü. Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Mart 2012

Tetik Ş., Bilimsel araştırma ödülü, Türk Nöroşürirji Derneği, Mart 2011

Tetik Ş., Uluslararası yayın ödülü, M.Ü. Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Mart 2011

Tetik Ş., En başarılı sunum ödülü, Türk Hematoloji Derneği, Mayıs 2003

Tetik Ş., Genç Araştırmacı Ödülü, Hematoloji Derneği, Mayıs 2003