1. Özgeçmiş

**Adı Soyadı:** Metin Kılınç

**Doğum Tarihi ve yeri:** 20.03.1963/Niğde

1. **Öğrenim Durumu**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Derece** | **Alan** | **Üniversite** | **Yıl** |
| Y. Lisans  | Tıp | Çukurova Üniversitesi | 1986 |
| Uzmanlık | Biyokimya ve Klinik Biyokimya | Erciyes Üniversitesi | 1991 |
| Yrd.Doç.Dr. | Klinik Biyokimya | Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniv.Tıp Fakültesi | 1998 |
| Doç.Dr.  | Klinik Biyokimya | Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniv.Tıp Fakültesi | 2006 |
| Prof.Dr.  | Klinik Biyokimya | Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniv.Tıp Fakültesi | 2012 |

# Tıpta Uzmanlık Tezi

Mitral darlığı veya Miyokard Enfarktüslü olgularda Atriyal natriüretik peptit (ANP) ve selenyum (Se) düzeyleri

**Tez Danışmanı:** Yrd.Doç.Dr. Yüksel Koca

1. **Profesörlük Başvurusu İçin Başlıca Araştırma Eseri (Eserlerin 1. Sırasında bulunan)**

**Kilinc M**, Coskun A, Bilge F, Imrek SS, Atli Y. [Serum reference levels of selenium, zinc and copper in healthy pregnant women at a prenatal screening program in southeastern Mediterranean region of Turkey.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/20569925) J Trace Elem Med Biol. 2010; 24(3):152-6.

1. **Görevler**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Görev Unvanı**  | Görev Yeri | **Yıl**  |
| Dr. (Pratisyen) | Çayıralan/Yozgat Devlet Hastanesi | 1986-1988 |
| Arş. Gör. | Erciyes Üniversitesi Tıp Fakültesi Erciyes Üniversitesi Tıbbi Biyokimya AD. | 1988-1991 |
| Uz.Dr. |  Erciyes Üniversitesi Tıp Fakültesi Erciyes Üniversitesi Tıbbi Biyokimya AD. | 1991-1992  |
| Uz.Dr. | Silifke Devlet Hast/Mersin | 1992-1996 |
| Uz.Dr. | Mersin Devlet Hastanesi | 1996-1998 |
| Yrd.Doç. Dr. | Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi Tıp Fakültesi Tıbbi Biyokimya AD. | 1998-2006 |
| Doç.Dr. | Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi Tıp Fakültesi Tıbbi Biyokimya AD. | 2006- 2012 |
| Prof.Dr. | Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi Tıp Fakültesi Tıbbi Biyokimya AD. | 2012- …… |

1. **Verdiği Lisans ve Lisansüstü Düzeydeki Dersler**

**Tıp Fakültesi öğrencilerine**

Dönem I, II ve III Tıbbi Biyokimya teorik ve pratik dersleri

**Sağlık Bilimleri Enstitüsü Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı Yüksek lisans dersleri**

Hormon Biyokimyası

Moleküler Biyokimya

Enzim ve kinetikleri dersi

Klinik laboratuarlarda kullanılan cihaz ve yöntemler

1. **Yönetilen Yüksek Lisans ve Doktora Tezleri ve Tıpta Uzmanlık Tezleri**

**A-Yönetilen Yüksek Lisans ve Doktora Tezleri**

**1**. Yüksek lisans öğrencisi Biolog **Mehzat Altun** “Hepsidin non STelevasyonlu miyokard enfarktüslü hastalarda yeni bir kardiyak markır olabilir mi**?**” (**2012)**(Bitirildi).

**2**.Yükseklisans öğrencisi **Filiz Atalay** “Gebelerden alınan amniyon sıvılarının karyotip analizinde Normal, Down Sendromu ve Nöral tüp defekti olduğu tespit edilen olguların amniyon sıvılarında oksidatif stres (MDA) parametrelerinn, antioksidan (SOD,CAT,GSH-Px) ve eser element (Selenyum, çinko ve bakır) düzeylerinin araştırılması” (**2012)** (Bitirildi).

**3**. Yüksek lisans öğrencisi **Ömer Celil KORKMAZ**’ın **2012/3-5 YLS**nolu ve **"**Eritropoetin (Epo) Kullanan ve Kullanmayan Diyaliz Hastalarında Hematolojik Parametrelerin İncelenmesi**"**adlı tezi **(2012)**bitirildi.

**4**.Yüksek lisans öğrencisi Kimyager **Eda Ganiyusufoğlu**“Doğu Akdeniz Bölgesi’nde Ailevi Akdeniz Ateşi (AAA) olgularında genotip-fenotip ilişkisinin araştırılması” (**2013)**(Bitirildi).

**5.**Yüksek lisans öğrencisi **Kimyager Emine Solmaz’ın“**Sağlıklı bireylerde Ailevi Akdeniz ateşi R202Q genotip sıklığının belirlenmesi**”** (**2016**) (Bitirildi).

**6.** Yüksek lisans öğrencisi **Kimyager Gülşah Kaynar İşler’in “**Kahramanmaraş’ta Ailevi Akdeniz Ateşi Hastalarında R202Q/R202Q, M694V/M694V, R202Q/M694V mutasyonlarının neden olduğu klinik belirtileri araştırmak”(**2016**) (Bitirildi).

7.Yüksek lisans öğrencisi**Biyolog Hakan Yıldırım’ın** “Sağlıklı yetişkin Erkeklerde Maraş otu (ağız otu) kullanımının Serum prolidaz aktivitesi Üzerine etkisinin Araştırılması” (**2018**) (Bitirildi).

**8.**Yüksek lisans öğrencisi Kimyager **Hatice Sağer’in “**M680I\ M680I, M694V/ M694V, M694V/0, M680I\ 0, M694V/M680I/R202Q, M694V/E148Q/R202Q, M694V/R202Q, E148Q/0 VE E148Q/R202Q**”** genotipine sahip Ailevi Akdeniz Ateşi olan hastalarda aile taraması sonuçlarının değerlendirilmesi (**2018**) (Bitirildi).

9.Yüksek lisans öğrencisi Kimyager **Hasan Dağlı’nın “**Malat1 ve b-myb genlerin farklı kanser hücre hatlarında gen ekspresyonların ve apoptozisin araştırılması” (**2018)**(Bitirildi).

**10.** Yüksek lisans öğrencisi Kimyager Rumeysa Duyuran’ın ”Verniks Kazeoza’nın İmmünolojik (lgA, lgM, lgG, lgE), Vitamin (A, D ve E) ve Element (Na, Cl, K, Ca, Zn, Cu, Mg, Fe) Değerlerinin İncelenmesi” (**2018)**(Bitirildi).

**11**. Doktora öğrencisi Kimyager Eda Ganiyusufoğlu’nun’ın ”Yaygın görülen MEFV genine ait mutasyonların gen ekspresyonlarının araştırılması” (**2018)**(Bitirildi).

 **B- Tıpta Uzmanlık Tezleri**

Arş.Gör.Dr.Seçil Şimşek İrmek, “**Kahramanmaraş’da FMF Mutasyonlarının Araştırılması**” KSÜ Tıp Fakültesi Biyokimya Anabilim Dalı (Tez Yöneticisi), **2008**.

Arş.Gör.Dr.İsmail Toru “ **Kahramanmaras ve yöresindeki içme sularında iyot düzeyleri**” KSÜ Tıp Fakültesi Biyokimya Anabilim Dalı (Tez Yöneticisi), **2007**.

Arş.Gör.Elif Şahin, “**Eser element (Selenyum ve çinko) ve antioksidan enzim (Glutatyon peroksidaz ve Süperoksit dismutaz) düzeylerinin Diabetes Mellitus Gelişimi ve Komplikasyonlarıının belirlenmesindeki rolünün Araştırılması”**. (Tez Yöneticisi), **2014**.

**Projelerde Yaptığı Görevler**

K.Maraş ve Yöresinde Ailevi Akdeniz Ateşli (FMF) olguların mutasyon analizlerinin incelenmesi, KSÜ Araştırma Fonu Projesi, 2003, proje yöneticiliği, münferit proje.

Maraş otunun TSNA ve eser element yönünden incelenmesi 2003, Proje yöneticisi, alt yapı projesi.

Yukarı ve Orta Ceyhan Havzası’nda Sürdürülebilir Kalkınmaya Yönelik Araştırma ve Teknoloji Merkezi Alt Yapısının Oluşturulması, 2008, DPT altyapı projesi, Yardımcı araştırmacı.

Eritropoietin (Epo) kullanan ve kullanmayan dializ hastalarında hematolojik parametrelerin incelenmesi 2012, Proje yöneticisi, münferit proje.

Amiloidozlu FMF hastalarının ailelerinin anamnez, biyokimyasal ve genetik açıdan değerlendirilmesi ve kontrol grubu ile karşılaştırılması 2011, Yardımcı araştırmacı, münferit proje.

“Kahramanmaraş’da Ailevi Akdeniz Ateşi Hastalarında görülen yeni mutasyonların ailevi taraması ve bu mutasyonların neden olduğu klinik belirtilerin araştırılması” 2015, BAP Yürütücü

“Kalp damar sistemi hastalığı nedeniyle Kumadin kullanan olgularda CYP2C9 ve VKORC1 gen polimorfizminin araştırılması” 2015, BAP Yürütücü

“Kahramanmaraş?ta Ailevi Akdeniz Ateşi Hastalarında R202Q/R202Q, M694V/M694V, R202Q/M694V mutasyonlarının neden olduğu klinik belirtileri araştırmak” 2015, BAP Yürütücü.

“Sağlıklı bireylerde Ailevi Akdeniz ateşi R202Q genotip sıklığının belirlenmesi” BAP Yürütücü (2016) (Bitirildi).

”Verniks Kazeoza’nın İmmünolojik (lgA, lgM, lgG, lgE), Vitamin (A, D ve E) ve Element (Na, Cl, K, Ca, Zn, Cu, Mg, Fe) Değerlerinin İncelenmesi” BAP Yürütücü (2018) (Bitirildi).

”Yaygın görülen MEFV genine ait mutasyonların gen ekspresyonlarının araştırılması” BAP Yürütücü (2018) (Bitirildi).

“M680I\ M680I, M694V/ M694V, M694V/0, M680I\ 0, M694V/M680I/R202Q, M694V/E148Q/R202Q, M694V/R202Q, E148Q/0 VE E148Q/R202Q” BAP Yürütücü (2018) (Bitirildi).

“Kahramanmaraş’ta Ailevi Akdeniz Ateşi Hastalarında R202Q/R202Q, M694V/M694V, R202Q/M694V mutasyonlarının neden olduğu klinik belirtileri araştırmak” BAP Yürütücü (2016) (Bitirildi).

**IX. İdari Görevler**

**Kurucu Anabilim Dalı Başkanı**, Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi Tıp Fakültesi Tıbbi Biyokimya AD, 1999-.……

**Sağlık Bilimleri Enstitüsü Müdürü** 2007-2010.

**Bölüm Başkan Yrd**.: Sütçüimam Üniversitesi Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü 2002-2010

1. **Bilimsel Kuruluşlara Üyelikler**

 Türk Biyokimya Derneği

 Klinik Biyokimya Derneği

 Türk Hematoloji Derneği

##### Türk Serbest Radikaller ve Antioksidan Araştırma Derneği

1. **Yurt Dışı Eğitim**

 **2005** Kasım ayında 3 ay süreyle **Tel-Aviv Üniversitesi (İsrail)**, Shiba Medical Center’da Ailevi Akdeniz Ateşi ile ilgili moleküler tanıda eğitim ve araştırma yapmak üzere bulundum.

**2008** yılında Erasmus bursuyla 5 gün süreyle Georg-August Univ.Tıp Fakültesi Klinik Biyokimya Anabilim Dalında (**Göttingen/Almanya**) ders vermek ve inceleme yapmak üzere bulundum.

**2009** yılında Erasmus bursuyla 5 gün süreyle Floransa Univ.Tıp Fakültesi Klinik Biyokimya Anabilim Dalında (**Floransa/İtalya**) inceleme yapmak üzere bulundum

1. **Editörlük**

**Uluslar arası dergilerde Editörlük**

International Journal Genetics and Genomics (Science Publishing group)

Journal of Nephrology Forecast (Science Forest A digital Science Libraray)

Journal Arthritis Rheumatology Research (Annex group)

**Ulusal Dergide Yayın Kurulu Üyeliği**

Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi Yayın Kurulu Üyeliği

Klinik Biyokimya Dergisi Bilimsel Danışma Kurulu Üyeliği

Türkiye Klinikleri Dergisi Bilimsel Danışma Kurulu Üyeliği

1. Katılınan Kurslar ve Sempozyumlar

Fenilketonüri Günleri 13-14 Haziran, Silifke, 1994.

XXVI.Ulusal Hematoloji Kongresi ve III. Mezuniyet sonrası Hematoloji Kursu, 31 Ekim-03 Kasım, Ankara, 1998.

Klinik Laboratuvarlarda Standardizasyon ve Kalite Güvencesi Kursu 20-22 Şubat, İzmir, 1998.

Çukurova Üniversitesi Tıp Fakültesi Biyokimya AD 1.Kalite Kontrol Sempzyumu 4-6 Şubat, Adana,

 1998.

The First Int.Biosciences days 20-24 April, Antalya, 1999.

7 th Meeting of The Balkan Clinical Laboratory Federation, 4-7 November, Antalya, 1999.

I.Ulusal Hemoglobinopati Kongresi, 25-26 Şubat, Antalya, 1999.

Klinik Laboratuvarlarda Standardizasyon ve Kalite Güvencesi Eğitim ve Uygulama Toplantısı III. 31 Mart-3 Nisan, Adana, 2000.

XVI.Ulusal Biyokimya Kongresi, İkinci Uluslar arası Biyobilim Günleri 23-27 Oct, İzmir, 2000.

9 th Meeting of The Balkan Clinical Laboratory Federation, 12-15 September 2001, Ioannina, Greece.

2 nd Int. Meeting on Free Radicals in Health and disease 8-12 May, İstanbul, 2002.

I.Ulusal Tanıda Moleküler Genetik Kongresi, 18-22 Nisan, Adana, 2002.

Free Radical School 10-12 May, İst, 2002.

II.Ulusal Hemoglobinopati Kongresi, 30 Ekim- 01 Kasım, Adana, 2002.

Perkin Elmer Inst. Atomic Absorbans and ICP Spectrometry 30 June, Adana, 2003.

Serbest Radikkaller ve Antioksidanlar Araştırma Derneği III. Ulusal Kongresi, 27-30 Mart, Afyon, 2003.

13 th Balkan Biochemical Biophysical Days and Meeting on Metabolic Disorders. 12-15 Oct.Kuşadası, 2003.

HPLC ve diğer Separasyon Teknikleri Ulusal Sempozyumu, 25-27 Mayıs, Gülhane Askeri Tıp Akademisi, Ankara, 2003.

Türk Biyokimya Derneği 18. Ulusal Biyokimya Kongresi, 15-19 Mayıs, Trabzon, 2004.

16 th IFCC-FESCC European Congress of Clinical Chemistry and Laboratory Medicine 8-12 May, Glasgow, 2005.

AACC Annual Meeting and Clinical Laboratory Exposition Chicago, Illinois, USA,23-27 July, 2006.

1. Ulusal Klinik Biyokimya Kongresi 19-22 Nisan Antalya, 2007.

Hematoloji Laboratuvarında Kalite Kontrol ve inhibitör çalışmaları (Çalıştay VII), 30 Ağustos-2 Eylül, Assos, Çanakkale, 2007.

25.Ulusal Gastroenteroloji Haftası, 12-16 Kasım, Adana, 2008.

3 rd Int. Congress on Cell Membranes and Oxidative Stress 22-27 June, Isparta, 2010.

XI. Ulusal Klinik Biyokimya Kongresi 28 Nisan-01 Mayıs Antalya, 2011.

Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi Tıp Fakültesi Hayvan Deneyleri Sertifika Programı

24 Ocak- 02 Şubat, 2012, Kahramanmaraş.

…………………….

# Ulusal Bilimsel Toplantılarda konuşmacı olarak katılma

2010 yılı Ulusal Klinik Biyokimya Kongresinde Alkol ve ölçüm yöntemleri adlı sunum yapılmıştır.

2016 yılı Ulusal Klinik Biyokimya Kongresinde Hemoglobinopatide laboratuvar yöntemleri adlı sunum yapılmıştır. Türk Klinik Biyokimya Dergisi Özel sayı 2016;14:45-46.

**Ödüller**

**1-POSTER II. ÖDÜLÜ**

**Dr.Metin Kılınç**, Yrd.Doç.Dr.Emrullah Başar, Yrd.Doç.Dr.Yüksel Koca, Prof.Dr.Muzaffer Üstdal. “**Akut Miyokard Enfaktüslü Hastalarda Atrial Natriüretik Peptid Düzeyleri**”

X.Gevher Nesibe Tıp Günleri, 11-14 Mart 1992,Kayseri. (Belge verilmedi)

**2-TÜRK BİYOKİMYA DERNEĞİ POSTER ÖDÜLÜ**

**Metin Kılınç**, Güneş Yüreğir, Kıymet Aksoy, Abdullah Arpacı, A.Hamdi Trak, Tamer İnal, A.Fazıl Ediz, Gürbüz Polat.

“**Silifke ve Yöresindeki Anormal hemoglobinlerin Moleküler Düzeyde Tanısı**”.

XXII.Biyokimya Kongresi (Uluslararası Katılımlı) C.709. 13-16 Nisan 1994,İstanbul.

**3-EN İYİ POSTER ÖDÜLÜ**

Dr.Fikret Ezberci, Dr.Hasan Ekerbiçer, Dr.İ.Taner Kale**, Dr.Metin Kılınç**, Dr.Güneş Yüreğir.

**Kahramanmaraş’da Endemik Guatr Bölgesi**.

I.Ulusal Troid Cerrahisi Kongresi (Uluslararası Katılımlı) (P26,PP 41) ,6-9 Ekim 1999,İstanbul.

**4-EN İYİ POSTER SUNUM ÖDÜLÜ**

**Metin Kılınç,** Sefa Çiftçi, Eda Ganiyusufoğlu, Elif Şahin, Mehmet Sayarlıoğlu, Hayriye Sayarlıoğlu, Gözde Yıldırım Çetin, YaseminYavuz.

**“Kahramanmaraş Yöresindeki Ailevi Akdeniz Ateşi Olgularının Sekans Analiz Sonuçlarına göre Mutasyon tiplerinin belirlenmesi**“. XII. Ulusal Klinik Biyokimya Kongresi, 12-15 Nisan 2012, Marmaris/Muğla

**ATIFLAR**

**WEB OF SCİENCE da: 733 (29.04.2019 tarihi itibarı ile)**

**h-indeksi 17**

**Google Akademik’de: 1518 (29.04.2019 tarihi itibarı ile)**

**h-indeksi 25**

**i10 indeksi 51**

**ESERLER**

**Kitap yazarlığı**

**A2. Kitap Yazarlığı (ISBN’li)**

**A2.2.Ulusal Kitap içinde bölüm yazarlığı**

**Klinik Biyokimya**, Ediörler: Prof.Dr.Nesrin Emekli ve Doç.Dr.Türkan Yiğitbaşı, Medipol Üniversitesi. **Eser Elementler** **Prof.Dr.Metin Kılınç** sayfalar: 433-445. **Mart 2015**, Nobel Tıp Kitabevleri Tic.Ltd.Şti. **ISBN: 978-84521-0-7.** 20 puan

**B) MAKALELER**

**B1. SCI (Science Citation Index), SCI-EXP (Science Citation Index-Expanded) SSCI (Social Science Citation Index), A&HCI (Arts & Humanities Citations Index) Kapsamında olan dergilerde**

**B1.1 Araştırma makalesi**

1. Yüregir GT, **Kilinç M**, Ekerbiçer H, Bilaloğlu N, Tekin N.

[Screening of hemoglobinopathies in Kahramanmaraş Province (Turkey) situated in a high prevalence area.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/11336135) **J Trop Pediatr**. **2001**; 47(2):124-5. 6 puan

1. **Kilinç M**, Yüregir GT, Ekerbiçer H.

[Anaemia and iron-deficiency anaemia in south-east Anatolia.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/12460232)**Eur J Haematol**. **2002**; 69(5-6):280-3. 27 Puan

1. **Kilinc M**, Okur E, Kurutas EB, Guler FI, Yildirim I. [The effects of Maras powder (smokeless tobacco) on oxidative stress in users.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/15248183)**Cell Biochem Funct**. **2004**; 22(4):233-6. 24 Puan
2. Ozkan KU, Boran C, **Kilinç M**, Garipardiç M, Kurutaş EB.

[The effect of zinc aspartate pretreatment on ischemia-reperfusion injury and early changes of blood and tissue antioxidant enzyme activities after unilateral testicular torsion-detorsion.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/14694380)**J Pediatr Surg**. **2004**;39(1):91-5. 19,5 puan

1. Kiran H, Kiran G, Ekerbicer HC, **Kilinc M**.

[Effects of intranasal estradiol treatment on serum lipoprotein(a) and lipids in hysterectomized women.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/14770012)**Gynecol Obstet Invest**. **2004**;57(4):191-5. 21 puan

1. Kiran H, Kiran G, Ekerbicer HC, Guven AM, **Kilinc M**.

[Effects of oestrogen replacement therapy on serum C-reactive protein levels in hysterectomised women.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/15089836)**Aust N Z J Obstet Gynaecol**. **2004**;44(2):131-4. 18 puan

1. Kiran G, Kiran H, Guler FI, Ekerbicer HC, **Kilinc M**.

[Maternal serum and umbilical cord tumor marker levels at term pregnancy.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/15603573)**Acta Obstet Gynecol Scand. 2005**; 84(1):85-9. 18 puan

1. Inanc F, **Kilinc M**, Kiran G, Guven A, Kurutas EB, Cikim IG, Akyol O.

[Relationship between oxidative stress in cord blood and route of delivery.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/16113571)**Fetal Diagn Ther. 2005**; 20(5):450-3.19,5 puan

1. Guven MA, **Kilinc M**, Batukan C.

[Urinary levels of nuclear matrix protein-22 in pregnant and non-pregnant women.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/15847877)**Int J Gynaecol Obstet**. 2005; 89(2):138-9. 25,5 puan

1. Cetinus E, **Kilinc M**, Inanc F, Kurutas EB, Buzkan N.

[The role of urtica dioica (urticaceae) in the prevention of oxidative stress caused by tourniquet application in rats.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/15718813)**Tohoku J Exp Med**. 2005 ;205(3):215-21. 22,5 puan

1. Cetinus E, **Kilinç M**, Uzel M, Inanç F, Kurutaş EB, Bilgic E, Karaoguz A.

[Does long-term ischemia affect the oxidant status during fracture healing?](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/15864677)**Arch Orthop Trauma Surg**. **2005**;125(6):376-80. 21.0 puan

1. Ozdemir G, Inanc F, **Kilinc M**.

[Investigation of nitric oxide in pterygium.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/16391639)**Can J Ophthalmol**. **2005** Dec;40(6):743-6. 24,0 puan

1. Guven A, Inanc F, **Kilinc M**, Ekerbicer H.

[Plasma homocysteine and lipoprotein (a) levels in Turkish patients with metabolic syndrome.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/16314912)**Heart Vessels**. **2005**; 20(6):290-5. 22,5 puan

1. Ciragil P, Kurutas EB, Gul M, **Kilinc M**, Aral M, Guven A.

[The effects of oxidative stress in urinary tract infection during pregnancy.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/16258199)**Mediators Inflamm**. **2005**; 24; (5):309-11. 18,0 puan

1. Kurutas EB, Ciragil P, Gul M, **Kilinc M**.

[The effects of oxidative stress in urinary tract infection.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/16192676)**Mediators Inflamm**. **2005**; 31(4):242-4. 21,0 puan

1. Kiran G, Kiran H, Ertopcu K, **Kilinc M**, Ekerbicer HC, Vardar MA.

[Tuba uterina leukemia inhibitory factor concentration does not increase in tubal pregnancy: a preliminary study.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/15705400)**Fertil Steril**. 2005; 83(2):484-6. 18,0 puan

1. Ozokutan BH, Ozkan KU, Sari I, Inanç F, Güldür ME, **Kilinç M**.

[Effects of maternal nicotine exposure during lactation on breast-fed rat pups.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/15925865)**Biol Neonate**. **2005**;88(2):113-7. 15,0 puan

1. Gul M, Kurutas E, Ciragil P, Cetinkaya A, **Kilinc M**, Aral M, Buyukbese MA.

[Urinary tract infection aggravates oxidative stress in diabetic patients.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/15802869)**Tohoku J Exp Med**. 2005; 206(1):1-6. 15,0 puan

1. Ozkan KU, Ozokutan BH, Inanç F, Boran C, **Kilinç M.**

[Does maternal nicotine exposure during gestation increase the injury severity of small intestine in the newborn rats subjected to experimental necrotizing enterocolitis.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/15793722)**J Pediatr Surg**. 2005;40(3):484-8. 18,0 puan

1. Resim S, Ekerbicer HC, Kiran G, **Kilinc M**.

[Are changes in urinary parameters during pregnancy clinically significant?](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/16614847) **Urol Res**. **2006**; 34(4):244-8. 21,0 puan

1. Okur E, Inanc F, Yildirim I, **Kilinc M**, Kilic MA.

[Malondialdehyde level and adenosine deaminase activity in nasal polyps.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/16399178)**Otolaryngol Head Neck Surg**. 2006; 134(1):37-40.19,5 puan

1. Guven MA, **Kilinc M**, Batukan C, Ekerbicer HC, Aksu T.

[Elevated second trimester serum homocysteine levels in women with gestational diabetes mellitus.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/16770586)**Arch Gynecol Obstet**. **2006**;274(6):333-7. 22,5 puan

1. Yildirim I, **Kilinc M**, Okur E, Inanc Tolun F, Kiliç MA, Kurutas EB, Ekerbiçer HC.

[The effects of noise on hearing and oxidative stress in textile workers.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/18212468)**Ind Health**. **2007**; 45(6):743-9. 19,5 puan

1. Okur E, **Kilinc M**, Yildirim I, Kilic MA, Tolun FI.

[Effect of N-acetylcysteine on carboplatin-induced ototoxicity and nitric oxide levels in a rat model.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/17909450)**Laryngoscope**. **2007**; 117(12):2183-6. 22,5 puan

1. Guven MA, Ertas IE, **Kilinc M**, Coskun A, Ekerbicer H.

[Combining mid-trimester maternal plasma homocysteine with uterine artery doppler velocimetry: is it useful?](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/17111155)**Arch Gynecol Obstet**. 2007;275(6):439-43. 21,0 puan

1. Celik M, Ekerbicer HC, Ergun UG, **Kilinc M**.

[Effects of environmental lead pollution, smoking, and smokeless tobacco (Maras powder) use on blood lead level.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/17916963)**Biol Trace Elem Res**. **2007**;120 (1-3):121-6. 21.0 puan

1. Bakaris S, Okur E, Yildirim I, **Kilinc M**.

[Ki-67 protein expression in smokeless tobacco (maras powder)-induced oral mucosal lesions.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/20020883)**Toxicol Mech Methods**. **2007**;17(9):567-74. 21,0 puan

1. Ekerbicer HC, Celik M, Guler E, Davutoglu M, **Kilinc M**.

[Evaluating environmental tobacco smoke exposure in a group of Turkish primary school students and eveloping intervention methods for prevention.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/17692111)**BMC Public Health**. **2007**; 10(7):202. 18,0 puan

1. Yasim A, **Kilinc M**, Aral M, Oksuz H, Kabalci M, Eroglu E, Imrek S.

[Serum concentration of procoagulant, endothelial and oxidative stress markers in early primary varicose veins.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/18361265)**Phlebology**. **2008**;23(1):15-20. 19,5 puan

1. **Kilinc M**, Guven MA, Ezer M, Ertas IE, Coskun A. [Evaluation of serum selenium levels in Turkish women with gestational diabetes mellitus, glucose intolerants, and normal controls.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/18253704)**Biol Trace Elem Res**. **2008**; 123(1-3):35-40. 24,0 puan
2. Türüt H, Ciralik H, **Kilinc M**, Ozbag D, Imrek SS.

[Effects of early administration of dexamethasone, N-acetylcysteine and aprotinin on inflammatory and oxidant-antioxidant status after lung contusion in rats.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/18707685)**Injury**. **2009**; 40(5):521-7. 21,0 puan

1. Ozkaya M, Sahin M, Cakal E, Gisi K, Bilge F, **Kilinc M**.

[Selenium levels in first-degree relatives of diabetic patients.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/18979071)**Biol Trace Elem Res**. **2009**; 128(2):144-51. 15,0 puan

1. Ozkaya M, Sahin M, Cakal E, Yuzbasioglu F, Sezer K, **Kilinc M**, Imrek SS.

[Visfatin plasma concentrations in patients with hyperthyroidism and hypothyroidism before and after control of thyroid function.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/19498324)**J Endocrinol Invest**. **2009**; 32(5):435-9. 13,5 puan

1. Oksuz H, Bulbuloglu E, Senoglu N, Ciralik H, Yuzbasioglu MF, **Kilinc M**, Dogan Z, Goksu M, Yildiz H, Ozkan OV, Atli Y.

[Re-protective effects of pre- and post-laparoscopy conditioning, zinc, pentoxifylline, and N-acetylcysteine in an animal model of laparoscopy-induced ischemia/reperfusion injury of the kidney.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/19462279)**Ren Fail**. **2009**;31(4):297-302.13,5 puan

1. Davutoglu M, Ozkaya M, Guler E, Garipardic M, Gursoy H, Karabiber H, **Kilinc M**.

[Plasma visfatin concentrations in childhood obesity: relationships with insulin resistance and anthropometric indices.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/19142752)**Swiss Med Wkly**. **2009** Jan 10;139(1-2):22-7.12,0 puan

1. Yasim A, Ozbag D, **Kilinc M**, Ciralik H, Toru H, Gümüşalan Y.

[Effect of atorvastatin and ezetimibe treatment on serum lipid profile and oxidative state in rats fed with a high-cholesterol diet.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/20224310)**Am J Med Sci**. **2010**; 339(5):448-52.19,5 puan

1. Ergün Y, Oksüz H, Atli Y, **Kilinç M**, Darendeli S.

[Ischemia-reperfusion injury in skeletal muscle: comparison of the effects of subanesthetic doses of ketamine, propofol, and etomidate.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/20080244)**J Surg Res**. **2010**; 159(1): 1-10.19,5 puan

1. Coskun A, Ozkaya M, Kiran G, **Kilinc M**, Arikan DC.

[Plasma visfatin levels in pregnant women with normal glucose tolerance, gestational diabetes and pre-gestational diabetes mellitus.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/20059442)**J Matern Fetal Neonatal Med**. **2010**; 23(9):1014-8.19,5 puan

1. Ergün Y, Darendeli S, Imrek S, **Kilinç M**, Oksüz H.

[The comparison of the effects of anesthetic doses of ketamine, propofol, and etomidate on ischemia-reperfusion injury in skeletal muscle.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/19678850)**Fundam Clin Pharmacol**. **2010**;24(2):215-22. 19,5 puan

1. Coskun A, Ercan O, Arikan DC, Özer A, **Kilinc M**, Kiran G, Kostu B.

[Modified Ferriman-Gallwey hirsutism score and androgen levels in Turkish women.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21041013)**Eur J Obstet Gynecol Reprod Biol**. **2011**; 154(2):167-71. 15,0 puan

1. Cakal E, Ustun Y, Engin-Ustun Y, Ozkaya M, **Kilinç M**.

[Serum vaspin and C-reactive protein levels in women with polycystic ovaries and polycystic ovary syndrome.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/20626239)**Gynecol Endocrinol**. **2011**;27(7):491-5. 15,0 puan

1. Bulbuloglu E, Yildiz H, Senoglu N, Coskuner I, Yuzbasioglu MF, **Kilinc M**, Dogan Z, Deniz C, Oksuz H, Kantarçeken B, Atli Y.

[Protective effects of zinc, pentoxifylline, and N-acetylcysteine in an animal model of laparoscopy-induced ischemia/reperfusion injury of the small intestine.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22044196)**J Laparoendosc Adv Surg Tech A**. **2011**; 21(10):947-51. 13,5 puan

1. Arikan DC, Coskun A, Ozer A, **Kilinc M**, Atalay F, Arikan T.

[Plasma selenium, zinc, copper and lipid levels in postmenopausal Turkish women and their relation with osteoporosis.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21656042)**Biol Trace Elem Res**. 2011;144(1-3):407-17. 18,0 puan

1. Cemgil Arikan D, Ozkaya M, Adali E, **Kilinc M**, Coskun A, Ozer A, Bilge F. [Plasma lipocalin-2 levels in pregnant women with pre-eclampsia, and their relation with severity of disease.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/20504246)**J Matern Fetal Neonatal Med**. 2011;24(2):291-6. 16,5 puan
2. Bulbuloglu E, Inanc F, Bakaris S, Kantarceken B, Cetinkaya A, Cağlar R, Ilhami TK, **Kilinc M**.

[Protective effects of zinc, pentoxifylline, and N-acetylcysteine in an animal model of laparoscopy-induced ischemia/reperfusion injury of the small intestine.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22044196)J Laparoendosc Adv Surg Tech A. **2011**; 21(10):947-51. 12,0 puan

1. Okur E, Tolun FI, Yildirim I, **Kilinc M**, Kilic MA. [Malondialdehyde level and adenosine deaminase activity in adenoid tissue of patients with OME and obstructive adenoid hypertrophy.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22390903)**Int J Pediatr Otorhinolaryngol**. 2012 Apr;76(4):579-82. doi: 10.1016/j.ijporl.2012.01.021. 19,5 puan
2. Okur E, Gul A, **Kilinc M,** Kilic MA, Yildirim I, Tolun FI, Atli Y. **18 puan**

**Eur Arch Otorhinolaryngol**. 2013 Aug;270(8):2245-8. doi: 10.1007/s00405-012-2319-6. Epub **2013** Jan 5.

1. Coskun A, Arikan T, **Kilinc M**, Arikan DC, Ekerbiçer HÇ.21 Puan

[Plasma selenium levels in Turkish women with polycystic ovary syndrome.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/23490536)

**Eur J Obstet Gynecol Reprod Biol**. **2013** Jun;168(2):183-6. doi: 10.1016/j.ejogrb.2013.01.021. Epub 2013 Mar 13.

1. Acar G, Kahraman H, Akkoyun M, **Kilinc M**, Zencir C, Yusufoglu E, Dirnak I, Sahin H, Olmez S, Akcay A, Ardic I. 16,5 puan

[Evaluation of Atrial Electromechanical Delay and Its Relationship to Inflammation and Oxidative Stress in Patients with Chronic Obstructive Pulmonary Disease.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/24372655)**Echocardiography**. 2013 Dec 24. doi: 10.1111/echo.12442.

1. Kahraman H, Sen B, Koksal N, **Kilinç M**, Resim S. 19,5 Puan

[Erectile dysfunction and sex hormone changes in chronic obstructive pulmonary disease patients.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/24103191)**Multidiscip Respir Med**. 2013 Oct 9;8(1):66. doi: 10.1186/2049-6958-8-66.

**53**. Celik A, Aydin N, Ozcirpici B, Saricicek E, Sezen H, Okumus M, Bozkurt S, **Kilinc M. 12 Puan**

[Elevation red cell distribution width and inflammation in printing workers.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/24231719)

**Med Sci Monit**. **2013** Nov 15;19:1001-5. doi: 10.12659/MSM.889694.

**54**. Ahmet Celik, Edibe Saricicek, Vahap Saricicek, Elif Sahin, Gokhan Ozdemir, Selim Bozkurt, Mehmet Okumus, Mustafa Haki Sucakli, Gurkan Cikim, Yasemin Coskun, Mustafa Saygin Deniz, Ekrem Dogan, **Metin Kilinc. 12 Puan.** Effect of Ramadan fasting on serum concentration of apelin-13 and new obesityindices in healthy adult men. **Med Sci Monit**, **2014**; 20: 337-342.DOI: 10.12659/MSM.890139.

**55**. Mert T, Tugtag B, **Kilinc M**, Sahin E, Oksuz H, Gunes Y.19,5 Puan

[Preventive and Therapeutic Effects of a Beta Adrenoreceptor Agonist, Dobutamine, in Carrageenan-Induced Inflammatory Nociception in Rats.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/24805304)

**Inflammation**. **2014**;37(5):1814-25. doi: 10.1007/s10753-014-9912-3

**56.** Coskun A, Arikan DC, Coban YK, Sayar H, **Kilinc M**, Ozbag D.16,5 puan

The effect of ovariectomy on the skin fl ap viability and myeloperoxidase levels. **Bratisl Lek Listy2014**; 115 (12) 766 –770.

**57**. Ozdemir G, Ergün Y, Bakariş S, **Kılınç M**, Durdu H, Ganiyusufoğlu E.18 Puan

[Melatonin prevents retinal oxidative stress and vascular changes in diabetic rats.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/24924441)

**Eye** (Lond). **2014** Aug;28(8):1020-7. doi: 10.1038/eye.2014.127. Epub 2014 Jun 13.

**58.** Ozdemir G, **Kılınç** M, Ergün Y, Sahin E.24 Puan

[Rapamycin inhibits oxidative and angiogenic mediators in diabetic retinopathy.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/25284101)

**Can J Ophthalmol**. **2014** Oct;49(5):443-9. doi: 10.1016/j.jcjo.2014.07.003.

**59**. Mert T, Oksuz H, Tugtag B, **Kilinc M**, Senoglu N, Bilgin R.18 puan

[Modulating actions of NMDA receptors on pronociceptive effects of locally injected remifentanil in diabetic rats.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/25443736)**Pharmacol Rep**. **2014** Dec;66(6):1065-72. doi: 10.1016/j.pharep.2014.07.004. Epub 2014 Aug 1.

**60.** Tufan Mert, Hafize Oksuz, Berin Tugtag, **Metin Kilinc**, Elif Sahin, Idiris Altun. 12 puanAnti-hypernociceptive and anti-oxidative effects of locally treated dobutamine in diabetic rats.

 **Pharmacological Reports** 67 (**2015**) 1016–1023.

**61**. Yildirim Cetin G, Ganiyusufoglu E, Solmaz D, Cagatay Y, Yılmaz Oner S, Erer B, Sagliker HS, Avci AB, Akar S, Pamuk ON, **Kılınc M**, Kasifoglu T, Direskeneli H, Gul A, Sayarlioglu M. [The rate and significance of type 1/type 2 serum amyloid A protein gene polymorphisms in patients with ankylosing spondylitis and amyloidosis.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/26300108) 12 puan

**Amyloid. 2015** Sep;22(3):207-8. doi: 10.3109/13506129.2015.1068751. Epub **2015** Aug 10.

**62.** Bakacak M, **Kılınç M**, Serin S, Ercan Ö, Köstü B, Avcı F, Kıran H, Kıran G.

[Changes in Copper, Zinc, and Malondialdehyde Levels and Superoxide Dismutase Activities in Pre-Eclamptic Pregnancies.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/26280939) 19,5 puan

**Med Sci Monit**. **2015** Aug 17;21:2414-20. doi: 10.12659/MSM.895002.

**63**. Gucer F, Kiran G, Canaz E, **Kilinc M**, Ekerbicer HC, Avci F, Kiran H, Coskun A, Arikan DC. Serum human epididymis protein 4 can be a useful tımor marker in the differential diagnosis of adnexal masses durig pregnancy: a pilot study. **European Journal Gynaecological Oncology 2015**;36(4):406-409.16,5 puan

**64**. Murat Bakacak, Salih Serin, Onder Ercan, Bülent Köstü, Fazıl Avci, **Metin Kılınç**, Hakan Kıran, Gürkan Kiran. Comparison of Vitamin D levels in cases with preeclampsia, eclampsia and healthy pregnant women. **Int J Clin Exp Med 2015**;8(9):16280-16286. 13,5 puan

**65**. Aslan F, Özer A, Bakacak M, Kiran H, Ercan O, Köstü B, Pektaş MK, **Kilinc M**. [Increased oxidative stress is associated with insulin resistance and infertility in polycystic ovary syndrome](https://scholar.google.com.tr/citations?view_op=view_citation&hl=tr&user=oEVwZekAAAAJ&sortby=pubdate&citation_for_view=oEVwZekAAAAJ:OcBU2YAGkTUC). **Ginekol Pol**2016;87 (11), 733-738. DOI: 10.5603/GP.2016.0079.12 puan

#  [Kilinc M](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Kilinc%20M%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=26215181), [Ganiyusufoglu E](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Ganiyusufoglu%20E%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=26215181), [Sager H](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Sager%20H%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=26215181), [Celik A](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Celik%20A%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=26215181), [Olgar S](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Olgar%20S%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=26215181), [Cetin GY](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Cetin%20GY%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=26215181), [Davutoglu M](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Davutoglu%20M%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=26215181), [Altunoren. 21,0 puan. The report of sequence analysis on familial Mediterranean fever gene (MEFV) in South-eastern Mediterranean region (Kahramanmaraş) of Turkey.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Altunoren%20O%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=26215181) [Rheumatol Int.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/26215181) 2016 Jan;36(1):25-31. doi: 10.1007/s00296-015-3329-7.

**67**. Ahmet Celik, Muhammed Birer and **Metin Kilinc**

Serum prolidase activity in systemic sclerosis. Clin Rheumatol. **(2017)** DOI 10.1007/s10067-017-3677-7. 24 puan.

**68**. Faruk Kucukdurmaz, Erkan Efe , Ahmet Çelik , Hasan Dagli , **Metin Kilinc** and Sefa Resim.16,5 puan.

 Evaluation of serum prolidase activity and oxidative stress markers in men with BPH and prostate cancer.**BMC Urology** (**2017**) 17:116. DOI 10.1186/s12894-017-0303-6.

1. Saime Güzelsoy Sağıroğlu, Selman Sarıca, Nagihan Bilal, İsrafil Orhan, Ayşegül Erdoğan, **Metin Kılınç.** The investigation of neutrophil to lymphocyte ratio and platelet to lymphocyte ratio in children with pathological cervical lymphadenopathy. **ENT Updates 2017**;7(2):99–103. Doi:10.2399/jmu.2017002004. 15 puan
2. [Sertkaya, M](http://apps.webofknowledge.com/DaisyOneClickSearch.do?product=WOS&search_mode=DaisyOneClickSearch&colName=WOS&SID=E43ORDcV7t5Ee8WUunG&author_name=Sertkaya,%20M&dais_id=4298841&excludeEventConfig=ExcludeIfFromFullRecPage), [Yazar, FM](http://apps.webofknowledge.com/DaisyOneClickSearch.do?product=WOS&search_mode=DaisyOneClickSearch&colName=WOS&SID=E43ORDcV7t5Ee8WUunG&author_name=Yazar,%20FM&dais_id=1187313&excludeEventConfig=ExcludeIfFromFullRecPage), [Boran, OF](http://apps.webofknowledge.com/DaisyOneClickSearch.do?product=WOS&search_mode=DaisyOneClickSearch&colName=WOS&SID=E43ORDcV7t5Ee8WUunG&author_name=Boran,%20OF&dais_id=4697977&excludeEventConfig=ExcludeIfFromFullRecPage), [Urfalioglu, A](http://apps.webofknowledge.com/DaisyOneClickSearch.do?product=WOS&search_mode=DaisyOneClickSearch&colName=WOS&SID=E43ORDcV7t5Ee8WUunG&author_name=Urfalioglu,%20A&dais_id=2171929&excludeEventConfig=ExcludeIfFromFullRecPage), [Bahar, AY](http://apps.webofknowledge.com/DaisyOneClickSearch.do?product=WOS&search_mode=DaisyOneClickSearch&colName=WOS&SID=E43ORDcV7t5Ee8WUunG&author_name=Bahar,%20AY&dais_id=8138203&excludeEventConfig=ExcludeIfFromFullRecPage), [Dagli, H](http://apps.webofknowledge.com/DaisyOneClickSearch.do?product=WOS&search_mode=DaisyOneClickSearch&colName=WOS&SID=E43ORDcV7t5Ee8WUunG&author_name=Dagli,%20H&dais_id=4429479&excludeEventConfig=ExcludeIfFromFullRecPage), [Ikikardes, S](http://apps.webofknowledge.com/DaisyOneClickSearch.do?product=WOS&search_mode=DaisyOneClickSearch&colName=WOS&SID=E43ORDcV7t5Ee8WUunG&author_name=Ikikardes,%20S&dais_id=28041232&excludeEventConfig=ExcludeIfFromFullRecPage), [**Kilinc, M**](http://apps.webofknowledge.com/DaisyOneClickSearch.do?product=WOS&search_mode=DaisyOneClickSearch&colName=WOS&SID=E43ORDcV7t5Ee8WUunG&author_name=Kilinc,%20M&dais_id=216936&excludeEventConfig=ExcludeIfFromFullRecPage).

Research into the protective effect of syringic acid in rats with induced experimental pancreatitis.   j clin. anal. med. **2018**;9(6): 483-487. **DOI:** 10.4328/JCAM.5808.

**71.**Mahmut Cesur, Fatih Temiz, Can Acıpayam, **Metin Kılınc**& Nurten Seringec Akkececi Disordered bone metabolism in hereditary spherocytosis patients. **Hematology**, **2019**;24(1): 276–281. <https://doi.org/10.1080/16078454.2019.1565150>.19,5 puan

**72**. Tuğba Kandemir Gülmez, Can Acıpayam, **Metin Kılınç**, Nurten Akkeçeci Seringeç. The role of interleukin 9 and interleukin 17 in myocaritis with different etiology. 22,5 puan

**Published Online**: **2019**-03-30 | **DOI:**<https://doi.org/10.1515/tjb-2018-0491>.

**B1.1 Araştırma makalesi doçentlik öncesi: 436,5 Puan**

**B1.1 Araştırma makalesi doçentlik sonrası: 828,0 Puan**

**B2.1. SCI (Science Citation Index), SCI-EXP (Science Citation Index-Expanded) SSCI (Social Science Citation Index), A&HCI (Arts & Humanities Citations Index) dışında bir uluslararası alan indeksi kapsamında olan dergilerde yayımlanmış makaleler**

1. **Metin Kılınç**, Güneş Yüregir, Fikret Ezberci, Hasan Ekerbiçer, Mehmet Akif Büyükbeşe. “Evaluation of Thyroid Hormones and Goitre in a Rural Community in a Region of Anatolia”. **Turkish Journal of Medical Sciences 2001**:31(6):547-551.20 puan
2. **MetinKılınç**  Erdoğan Okur, İlhami Yıldırım, Fatma İnanç, Ergül Belge Kurutaş. The Investigation of the Effect of Maras Powder ( Smokeless tobacco) on Hematological Parameters. **Turkish Journal of Haematology** 2004;21(3):131-136. 20 puan.
3. Güneş T Yüreğir, **Metin Kılınç**, Hasan Ekerbiçer, Neşet Bilaloğlu and Nermin Tekin. “Screening of Hemoglobinopathies in Kahramanmaraş, Turkey”. **Turk J Haematol** 18(2),79-83, (**2001**). 18,75 puan
4. M.A Büyükbeşe, F.İnanç Güler, A.Çetinkaya, A Güven, **M.Kılınç.** “Tip II Diabetes Mellituslu Hastalarda Lipoprotein (a) Düzeyleri”, **Türkiye Klinikleri Journal of Cardiology**.15 (3), 181-184, (**2002)**. 9 puan.
5. Melih Atahan Güven, H.Alper Tanrıverdi, **Metin Kılınç**, Kadriye Sapmaz, Deniz Uysal, Gülcan Akdemir. İkinci Trimesterde Maternal Serum AFP Düzeyinin Gestasyonel Diabetes Mellitus, Preterm Doğum ve Düşük Doğum Ağırlıklı Ftusun Tespit Edilmesindeki Rolü. **J Turkish German Gyecoll Assoc**. **2005**;6(2):107-110. 10 puan
6. Gürkan Kıran, Hakan Kıran, Kenan Ertopçu, **Metin Kılınç**, Alanur Menekşe Güven, Mehmet Ali Vardar. Comparison of Tuba Uterina Leukemia Inhibitory Factor Levels in Pregnant and Non-Pregnant Women: A Preliminary Report**. J Turkish German Gyecoll Assoc.2005**;6(4):269-271. 9 puan
7. **Kilinc M**, Coskun A, Bilge F, Imrek SS, Atli Y. [Serum reference levels of selenium, zinc and copper in healthy pregnant women at a prenatal screening program in southeastern Mediterranean region of Turkey.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/20569925)**J Trace Elem Med Biol**. **2010**;24(3):152-6. 20 puan
8. **Metin Kilinc,** Ahmet Celik, Nihal Buzkan, Sevgi Bakaris, Edibe Saricicek, Rumeysa Duyuran, Gülşah Kaynar, Zehra Boyar**.** Tobacco Specıfıc Nıtrosamıne Levels of Maras Powder (Turkısh Smokeless Tobacco). **Indian Journal of Medical Research and Pharmaceutical Sciences**. **2015**; 2:11-16.10 puan.
9. **Metin Kilinc,** Ahmet Celik, Nihal Buzkan, Sevgi Bakaris, Edibe Saricicek, Rumeysa Duyuran, Gülşah Kaynar, Zehra Boyar**.** Tobacco Specıfıc Nıtrosamıne Levels of Maras Powder (Turkısh Smokeless Tobacco). **Indian Journal of Medical Research and Pharmaceutical Sciences**. **2015**; 2:11-16.10 puan.
10. Ergün Y, Üremiş M, **Kılınç M**, Alıcı T[Antioxidant effect of Legalon(r) SIL in ischemia-reperfusion injury of rat skeletal muscle.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/27168539)

**Acta Cir Bras**. **2016** Apr;31(4):264-70. doi: 10.1590/S0102-865020160040000007. . 18,75 puan

1. Saricicek E, Celik A, Uremis N, **Kilinc M.** [Protective effects of simvastatin, Nigella sativa oil and thmoquinone against dimethylnitrosamine-induced oxidative stress in rat kidney.](https://scholar.google.com.tr/citations?view_op=view_citation&hl=tr&user=oEVwZekAAAAJ&sortby=pubdate&citation_for_view=oEVwZekAAAAJ:LO7wyVUgiFcC)**Biomedical Research** 2016;27 (3). **10,5 puan**

**10**. Ahmet Celik\* and **Metin Kilinc**

 Relation Between Red Cell Distribution Width and Serum Lipoprot ein (a) in Healthy Adult Men.

**Clinical & Medical Biochemistry, 2016**, 2:2.15 puan

1. **Metin Kilinc**, Cem Kastal, Erdogan Okur, Ilhami Yildirim. 21,25 puan [Evaluation of Serum Selenium and Erythrocyte Glutathione Peroxidase Levels in Patients with Recurrent Tonsillitis](file:///C%3A%5CUsers%5CUser%5CDownloads%5CEvaluation%20of%20Serum%20Selenium%20and%20%20Erythrocyte%20Glutathione%20Peroxidase%20Levels%20in%20Patients%20with%20Recurrent%20Tonsillitis). **Indian Journal of Otolaryngology and Head & Neck Surgery**. **2017**:1-4. <https://doi.org/10.1007/s12070-017-1207-1>.

**12**. Emel Canaz, **Metin Kilinc**, Hamide Sayar, Gurkan Kiran, Eser Ozyurek.

 Lead, selenium and nickel concentrations in epithelial ovarian cancer, borderline ovarian tumor and healthy ovarian tissues**. Journal of Trace Elements in Medicine and Biology** 43 (**2017**) 217–223. DOI:10.1016/j.jtemb.**2017**.05.003. 18,75 puan

**B3. Uluslararası hakemli dergilerde**

**B3.2. Derleme**

1. **Metin Kilinc.** *Familial Mediterranean Fever.* ***J Immunol Clin Res******2017****; 4(1):1036-39. 10 puan*

**DOÇENTLİK ÖNCESİ**

**B1.1 SCI, SCI-EXP Araştırma makalesi: 436,5 Puan**

**B2.1. SCI, SCI-EXP dışında bir uluslararası alan indeksi kapsamında olan dergilerde yayımlanmış makaleler 86,75 puan**

**B4.1. Araştırma makalesi Ulusal hakemli dergilerde yayınlanan veya yayına kabul edilen tam metin özgün araştırma makalesi 235,5 puan**

**B4.2. Derleme Ulusal hakemli dergilerde yayınlanan Derleme 26,5 puan**

**Toplam: 785,25 puan**

**DOÇENTLİK SONRASI**

**A2.2.Ulusal Kitap içinde bölüm yazarlığı 20 puan**

**B1.1 SCI, SCI-EXP Araştırma makalesi: 828,0 Puan**

**B2.1. SCI, SCI-EXP dışında bir uluslararası alan indeksi kapsamında olan dergilerde yayımlanmış makaleler 124,25 puan**

**B3.2. Derleme Uluslararası hakemli dergilerde yayınlanan Derleme: 10 Puan**

**B4.1. Araştırma makalesi Ulusal hakemli dergilerde yayınlanan veya yayına kabul edilen tam metin özgün araştırma makalesi 48,9 puan**

**Toplam: 1.031,15 puan**

**DOÇENTLİK ÖNCESİ + DOÇENTLİK SONRASI toplam: 1.816,4 puan**

**B4. Ulusal hakemli dergilerde**

**B4.1. Araştırma makalesi (Ulusal hakemli dergilerde yayınlanan veya yayına kabul edilen tam metin özgün araştırma makalesi)**

1. Başar E, Paşaoğlu H, Kahraman İ, **Kılınç M**, H.Köker A. “Alfa Hydroxybutyrate Dehydrogenase Seviyesi ile Miyokard İnfaktüsünün Komplikasyonları Arasındaki İlişki”. Erciyes Tıp Dergisi 13,385-388 (**1991**). **9,75 puan**
2. **Metin Kılınç**,Recep Saraymen, Nurhan Cücer. “Sigara İçen ve İçmeyen Kişilerde Hemoglobin, Selenyum ve Vitamin E, C Düzeyleri”. XI.Gevher Nesibe Tıp Günleri 19-22 Nisan Kongre Kitabı: 104-106,Kayseri, **1992.** **13,5 puan**
3. **Metin Kılınç**, Nurhan Cücer, Recep Saraymen. “Kayseri ve Yöresindeki Sağlıklı Bireylerdeki Hemoglobin , Serum Selenyum, Bakır, Çinko, Magnezyum ve Eritrosit Selenyum Düzeylerinin Araştırılması”. XI.Gevher Nesibe Tıp Günleri 19-22 Nisan Kongre Kitabı:100-103,Kayseri, **1992**. **13,5 puan**
4. **Dr.Metin Kılınç**,Yrd.Doç.Dr.Emrullah Başar, Doç.Dr.Ali Ergin, Prof.Dr.Servet Çetin, Dr.Namık Kemal Eryol, Prof.Dr.Muzaffer Üstdal, Prof.Dr.Ahmet Köker. “Saf Mitral Stenozlu Hastalarda Plazma Atriyal Natriüretik Peptid Düzeyleri”. Türk Kardiol.Dern. Arş 21,386-389 (**1993**). **10,5 puan**
5. Yrd.Doç.Dr.Emrullah Başar, **Dr.Metin Kılınç**, Dr.Kürşat Ünlühızarcı, Prof.Dr.Muzaffer Üstdal, Prof.Dr.Ahmet H.Köker. “Akut Miyokard İnfaktüsünde Serum Selenyum Seviyeleri”. Yeni Tıp Dergisi 10(3):8-11,**1993**. **11,25 puan**
6. Yrd.Doç.Dr.Emrullah Başar, **Uz.Dr.Metin Kılınç**, Doç.Dr.Ali Ergin, Prof.Dr.Servet Çetin, Prof.Dr.Muzaffer Üstdal, Prof.Dr.Ahmet H.Köker. “Akut Miyokard İnfaktüslü Hastalarda Atrial Natriüretik Peptid Düzeyleri”. Türk.Kardiyol. Dern.Arş.21,50-154 (**1993**). **10, 5 puan**
7. Cengiz Utaş MD, **Metin Kılınç MD**, Nurhan Cücer Ph D, Ruhan Düşünsel MD, Recep Saraymen PhD, Mehmet Yücesoy MD, Kader Köse PhD. “Comparison of The Plazma Trace Element Levels In Patients with Cronic Renal Failure Before and After Haemodialysis and Healthy Subjects”. Gazi Medical Journal 3,125-127 (**1993**). **9,75 puan**
8. Yrd.Doç.Dr.Emrullah Başar, Yrd.Doç.Dr.Cengiz Utaş, **Uz.Dr.Metin Kılınç**, Doç.Dr.Ali Ergin, Prof.Dr.Servet Çetin, Prof.Dr.Ahmet H.Köker. “Orta Derecedeki Hipertansiyonda Atrial Natriüretik Peptid Düzeylerinin Sol Ventrikül Diyastolik Fonksiyonları ile İlişkisi”. Türk.Kardiyol.Dern.Arş.**1995**;23,331-335. **9,75 puan**
9. **Dr.Metin Kılınç**, Dr.Fatin Koçak, Dr.Güneş Yüreğir, Dr.Kıymet Aksoy. “İçel İlinde Orak Hücre Anemisi ve β Talesemi Taşıyıcılık Sıklığı”. Çukurova Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi **1999**;24(2):62-65. **12,75 puan**
10. **Metin Kılınç**, Ercan Çetinus, Recep Saraymen, Güneş Yüregir. “Osteoartritli hastalarda serum çinko ve bakır düzeyleri”, Erciyes Tıp Dergisi;23(3),93-97, (**2001**). **12,75 puan**
11. **Metin Kılınç**, Mehmet Akif Büyükbeşe, Fatma İnanç Güler, Ergül Belge Kurutaş. “Demir Eksikliği Anemisinde sTfR’nin önemi”. Çukurova Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi, **2002**;27(2):41-45. **12,75 puan**

###### Kurutaş EB, **Kılınç M**, Güler Fİ, Kıran G, Kıran H, Güven M A. « Kordon Kanında Hematolojik Parametreler ve Antioksidan Enzim Düzeyleri”. Çukurova Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi,**2003**; 28: 69-73. **10,5 puan**

1. **Kılınç M**, Kurutaş EB, Güler Fİ, Büyükbeşe MA, Çetinkaya A. “Düzenli Kontrol Edilemeyen Tip II Diabetes Mellituslu Hastalarda Oksidatif Stres’in Rolü” Kahramanmaraş Sütçüimam Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi, **2004**;1:19-21. Okur E. **Kılınç M**, Yıldırım İ, Kurutaş EB, Kılıç MA, Güler Fİ. “The effect of Tonsillectomy on TBARS and Catalase”, Kahramanmaraş Sütçüimam Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi, **2004**;1:22-25. **12,00 puan**
2. Büyükbeşe MA, Çetinkaya A, **Kılınç M**, Kurutaş EB, Güler İ, Mustafa Çelik. “Tip II Diabetes Mellitus (NIDDM) Hastalarda Serum Ferritin Düzeyi” Kahramanmaraş Sütçüimam Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi, **2004**;1:15-18. **9,75 puan**
3. Nurhan Köksal, Fatma İnanç, **Metin Kılınç.** Sigara ve Dumansız Tütün (Maraş otu) Kullananlarda Serum Adenozin Deaminaz Düzeyleri. Tıp Araştırmaları Dergisi **2004**;2(3):7-11. **9,75 puan**
4. K.Uğur Özkan, Fatma İnanç, Çetin Boran, **Metin Kılınç.** Çinko Tedavisi hipoksi reoksijenasyonun neden olduğu yenidoğan rat incebarsak hasarına karşı koruyucu mudur ? Çocuk Cerrahi Dergisi 19:6-12.**2005**. **10,50 puan**
5. Dr.Erdoğan OKUR, Dr. Fatma İNANÇ, Dr. İlhami YILDIRIM, Dr. Mehmet Akif KILIÇ,

**Dr. Metin KILINÇ**.

Nazal mukoza ve nazal polip dokularında nitrik oksit değerleri. KBB- Forum **2005**; 4 (3): 136-139. **9,00 puan**

1. Keramettin Uğur Özkan, Fatma İnanç, **Metin Kılınç**, Çetin Boran. Leptin Tedavisi Yeni Doğan Rat İncebarsağında Hipoksi/Reoksijenasyon Hasarına karşı Koruyucu mudur ? Fırat Tıp Dergisi **2005**;10(1):5-9. **10,50 puan**
2. ErgülBelge Kurutaş, **Metin Kılınç**, Yıldız Çağlar. Activity of Glucose-6-Phosphate Dehydrogenase and Glutathione Levels in Liver Lobes of Mus musculus. Türkiye Klinikleri J Med Sci **2005**;25:149-153. **12,75 puan**
3. Dr.Melih Atahan Güven, **Dr.Metin Kılınç**, Dr.Hasan Ekerbiçer, Özgür Özdemir. Hafif ve Ağır Preeklamptik olguların Homosistein, Vitamin B12, Folik asit düzeylerinin İncelenmesi. Türkiye Klinikleri Jinekoloji Obstetrik **2005;**15:230-234. **12,00 puan**
4. **Metin Kılınç**, Yael Shinar, Fatma İnanç Tolun, Seçil Şimşek İmrek, Avi Livneh. Kahramanmaraş’ta Bulunan Ailevi Akdeniz Ateşli (FMF) Hastaların Moleküler Düzeyde Tanısı. Türk Klinik Biyokimya Dergisi **2006**;4(3):121-125. **12,00 puan**
5. İsmail Toru**, Metin Kılınç.** Kahramanmaraş ve Yöresinde içme sularındaki iyot düzeylerinin araştırılması. Türk Klinik Biyokimya Derg **2007**; 5(3): 103-109. **15,00 puan**
6. Ahmet ÇELİK, Hatice SEZEN, Edibe SARIÇİÇEK, Elif ŞAHİN, Orçun ALTUNÖREN, Sefa ÇİFTÇİ, **Metin KILINÇ**, Ahmet Mesut ONAT.

Ankilozan Spondilitte Oksidatif Stres ve Adiponektin.(Olgu sunumu).KSÜ Tıp Fak. Der. **2011**;(8)2:65-70. **4,80 puan**

1. Ahmet Çelik, Hatice Sezen, Yusuf Sezen, Elif Şahin, Sefa Çiftçi, **Metin Kılınç.** Romatizmal mitral darlığında fetuin-A düzeyleri ve ekokardiyografi bulguları ile ilişkisi

Harran Universietsi Tıp Fakültesi Dergisi **2013**;10(3): 124-130. **6,75 puan**

1. **Metin Kılınç,** Ahmet ÇELİK, Elif Şahin, Fatma İnanç Tolun. Kahramanmaraş İli Populasyonu için Yaş grupları ve cinsiyete göre Hematolojik Referans Değerleri. KSÜ Tıp Fak.Der. **2014**;(9)1:3944. **12,75 puan**
2. **Metin Kılınç,** Hatice Sağer, Eda Ganiyusufoğlu, Nazlı Ülker Hançer, Yeliz Dobooğlu**.** Yaz ve Kış aylarını içeren dönemlerde yaş ve cins gruplarına göre D vitamin [25(OH)D3] düzey değişimleri**. KSÜ Tıp Fak Der 2018;13(3):77-80. 9,60 puan**

**B4.2. Derleme Ulusal hakemli dergilerde yayınlanan Derleme**

1. **Kılınç M**, Koca Y, Üstdal M. “Atriyal Natriüretik Peptid”. Erciyes Tıp Dergisi, Prof.Dr.Ahmet Bilge Ek Sayısı .Ek 1,333-339 (**1992**) (Derleme). **9,00 puan**
2. Kurutaş EB, **Kılınç M**. “Pestisitlerin Biyolojik Sistemler Üzerine Etkisi” Arşiv Kaynak Tarama Dergisi (Ç.Ü Tıp Fakültesi) **2003**; 12: 215-228. **10,00 puan**
3. Kurutaş EB, Güler Fİ, **Kılınç M**. “Serbest Oksijen Radikalleri”. Arşiv Kaynak Tarama Dergisi (Ç.Ü Tıp Fakültesi) **2004**; 13:120-132. **7,50 puan**

**Rm**akalesi

 **Uluslararası Bilimsel Toplantılarda Sunulan ve Özet Kitabında Basılan Bildiriler**

**1. Metin Kılınç**, Güneş Yüreğir, Hasan Ekerbiçer, Neşet Bilaloğlu.

“Demir Eksikliği Anemisinde Hematolojik Parametreler ve Ferritin Düzeylerinin Değerlendirilmesi”. The First İnternational Biosciences Days. The First Congress of Balkan Assosiation of Biosciences XX th National Congress of Biochemistry, Clinical Laboratory Automation. P 622. 20-24 April, 1999 Antalya, Turkey.

**2. M.Kılınç**, F.Ezberci. G.Yüreğir, H.Ekerbiçer.

“Evaluation of Throid Hormones In an Endemic Goitre Area”.Balkan Journal of Clinical Laboratory VI’99’I, (P 44, PP 037) Antalya, Turkey, 1999.

**3. Kılınç M**, Okur E, Kurutaş EB, Güler FI, Yıldırım I.

“The effects of Maraş powder on glucose 6 phosphate dehydrogenase, catalase and malondialdehyde enzyme levels”. Second International Meeting on Free Radicals in Health and Disease, 8-12 May, Istanbul, Turkey, 2002.

**4. M.Kılınç**, E.Belge Kurutaş, M.A Büyükbeşe, F.İnanç Güler, A.Çetinkaya.

“Lipid Peroxidation In Patients with Uncontrolled Type II Diabetes Mellitus”, 2nd International Meeting on Free Radicals in Health and Disease, 8-12 May, Istanbul, Turkey, 2002.

**5. Metin Kılınç**, Erdogan Okur, Fatma İnanç, Ergül Belge Kurutaş, İlhami Yıldırım.

The Investigation of the Effects of Maras Powder ( Smokeless Tobacco) on Hematological Parameters. 13th Balkan Biochemical Biophysical Days & Meeting on Metabolic Disorders’. Turkish J Biochem, 2003; 28(3), 200.

**6**. H.Ekerbiçer, **M.Kılınç**, G.Yüreğir.

“Normal Hematological Parameters In Kahramanmaraş and Environs” Balkan Journal of Clinical Laboratory VI’99’I (Page 44, PP038) Antalya,Turkey, 1999.

**7**. F Ezberci, **M Kılınç,** H Ekerbiçer, İ T Kale, H Erkol.

“Tiroid fonksiyonlarını değerlendirmede Tüm Tiroid fonksiyonları testleri ile TSH-sT4’ün önceliğinin karşılaştırılması” Eurosurgery 2000, Tenth Anniversary of Eurosurgery & Turkish Surgical Congress 2000, 20-24 June, Istanbul Convention and Exhibition Center (ICEC), Turkey pp;12 (P32),2000.

**8.** Kıran Gürkan, **Kılınç Metin**, İnanç Güler Fatma, Kıran Hakan, Belge Kurutaş Ergül.

“Comparison of Soluble Transferrin Receptors (sTfR) and Classical Haematological Parameters To Determine Iron DeficiencyAnemiain Pregnancy” IX. Meeting of the Balkan Clinical Laboratory Federation September 12-15, Ioannina, Greece, 2001.

**9.** Okur E, **Kılınç M**, Yıldırım I, Kurutaş EB, Güler FI, Kılıç MA.

“Lıpıd peroxıdatıon ın oral mucosa of Maraş powder users”. 2nd International Meeting on Free Radicals in Health and Disease, 8-12 May, Istanbul, Turkey, 2002.

**10.** Kurutas EB, **Kılınç M**. The Structure Properties of Glucose-6-Phosphate Dehydrogenase in Mice: A Kinetic Study. International Symposium on Medicinal Chemistry Research and Development 2005, September 28-October 1, Tusan Hotel Kuşadası/Turkey, P39.

**11.** Nurhan Köksal, Fatma İnanc, **Metin Kılınc.** Serum Adenosin Deaminaz Activity in Smokers and Users of Smokeless tobacco. European Respiratory Society, Annual Congress, Glasgow, 2004; September 4-8, P2320.

**12**. Fatma İnanc, Alanur Guven, **Metin Kilinc**, Ergul Belge Kurutas, Gurkan Cıkım, Hakan Kıran. Lipid Peroxidation, Antioxidant Defence System and Acid-Base Status in Plasental Tissue According to the Route of Delivery.13th Balkan Biochemical Biophysical Days & Meeting on Metabolic Disorders’. Turkish J Biochem, 2003; 28(3), 201.

**13.** Ergul Belge Kurutas, Fatma Inanc, **Metin Kilinc**, Sermin Gul.Superoxide Dismutase, Catalase and Malondialdehyde in Human Urine: Biological Variations and Reference Values.13th Balkan Biochemical Biophysical Days & Meeting on Metabolic Disorders’. Turkish J Biochem, 2003; 28(3), 202.

**14.** P Çıragil, E B Kurutaş, M.Gül, **M Kilinc**, M Aral, F İnanç, AM Güven. The Effect of Urinary Tract Infection on Cellular Antioxidant System and Lipid Peroxidation During Pregnancy. Microbiologica Balcanica 2003, 3rd Balkan Conference of Mikrobiology. İstanbul, September 4-6, 2003 (P 65)

**15.** EBKurutaş, P Çıragil, M.Gül, **M Kilinc**, M Aral, F İnanç. The Investigation of Cellular Antioxidant Systems and Lipid Peroxidation Levels in Urinary Tract Infections.Microbiologica Balcanica 2003, 3rd Balkan Conference of Mikrobiology. İstanbul, September 4-6, 2003 (P 66)

**16.** M.Gül, E B Kurutaş, P Çıragil, A Çetinkaya, M Aral, **M Kilinc**, F İnanç.The Effect of Urinary Tract Infection on Cellular Antioxidant System and Lipid Peroxidation in Patientas with Diabetes Mellitus. Microbiologica Balcanica 2003, 3rd Balkan Conference of Mikrobiology. İstanbul, September 4-6, 2003 (P 67)

**17.** Ergul Belge Kurutas, Lulufer Tamer, **Metin Kilinc**, Fatma Inanc, Sermin Gul.Studies On Pseudocholinesterase: Evaluatin of Reference Values.13th Balkan Biochemical Biophysical Days & Meeting on Metabolic Disorders’. Turkish J Biochem, 2003; 28(3), 197.

**18.** Ergul Belge Kurutas, Ali Çetinkaya, Mehmet Akif Büyükbeşe, **Metin Kilinc**, Fatma Inanc.The Erytrocyte Superoxide Dismutase (SOD) Activity in Patients with Subclinical Hyperthroidism and The Effects of Oxidative Stress on Malondialdehyde.13th Balkan Biochemical Biophysical Days & Meeting on Metabolic Disorders’. Turkish J Biochem, 2003; 28(3), 43.

**19**. G. Yildirim Cetin, None; E. Ganiyusufoglu, None; D. Solmaz, None; Y. Cagatay, None; S. Yilmaz Oner, None; B. Erer, None; H. S. Sagliker, None; A. B. Avci, None; S. Akar, None; O. N. Pamuk, None; **M. Kilinc**, None; T. Kasifoglu, None; H. Direskeneli, None; M. Sayarlioglu, None.

Association Between The Presence Of Amyloidosis In Patients With Ankylosing Spondylitis and Polymorphisms In Type 1/Type 2 Serum Amyloid A Protein Genes, Mediterranean Fever Genes. [abstract]. Arthritis Rheum 2013;65 Suppl 10 :523.

**20. Birer M, Çelik A, Kilinc M.Serum Prolidase activity in different clinical forms of Scleroderma. FEBS Journal 282 (Suppl.1) 2015, page 154, P14-095. Conference: 40th Congress of the Federation of Europen Biochemical Societies (FEBS). The Biochemical basis of life location: Berlin, Germany Date: Jul04-09, 2015.**

**21**. Eritropoietin (epo) kullanan ve kullanmayan diyaliz hastalarında hematolojik parametrelerin incelenmesi. Ömer Celil Korkmaz\*, **Metin Kılınç**\*\*, Eda Ganiyusufoglu\*, Hasan Daglı\*\*. Proceedings Book: Page 3348, 1ST International Mediterranean, **Science and Engineering Congress,** October 26-28, 2016 Çukurova Unıversıty, Congress Center, Adana / Turkey

**22.** The report of sequence analysıs on famılıal medıterranean fever gene (mefv) ın southeastern medıterranean regıon (Kahramanmaras) of Turkey. **Metin Kilinc**\*, Eda Ganiyusufoglu\*\*, Hatice Sager\*\*\*, Ahmet Celik\*, Seref Olgar, Gozde Yildirim Cetin, Mehmet Davutoglu, Orcun Altunoren. Proceedings Book: Page 3349, 1ST International Mediterranean, **Science and Engineering Congress,** October 26-28, 2016 Çukurova Unıversıty, Congress Center, Adana / Turkey

**23**. Do we benefıt from sun rays ın wınter enough?

**Metin Kilinc**\*, Hatice Sager\*\*, Eda Ganiyusufoglu\*\*\*, Yeliz Dobooglu\*\*, Hasan Daglı\*. Proceedings Book: Page 3350, 1ST International Mediterranean, **Science and Engineering Congress,** October 26-28, 2016 Çukurova Unıversıty, Congress Center, Adana / Turkey.

**24**. Sağlıklı bireylerde ailevi akdeniz ateşi R202Q genotip sıklığının Belirlenmesi.

Emine Solmaz\*, **Metin Kılınç**\*\*, Eda Ganiyusufoglu\*\*\*. Proceedings Book: Page 3753, 1ST International Mediterranean, **Science and Engineering Congress,** October 26-28, 2016 Çukurova Unıversıty, Congress Center, Adana / Turkey.

**25**. Hasan Dağlı, **Metin Kılınç**, Ebru Temiz, Kaifee Arman. Role of miR-503, mir-150 and miR-15a in Apoptosis and Cell Cycle in A549 and BEAS-2B Cell Lines. 15 th International Congress of Histochemistry and Cytochemistry. 10.5505/2017ichc.**PP-35** Kervansaray Lara Hotel Antalya, May 18-21,2017.

**26**. Hasan Dağlı, Kaifee Arman, Esra Bozgeğik, **Metin Kılınç**. Role of miR-503, mir-150 and miR-15a inOsteosarcoma (U20S) affecting Cell Cycle and Apoptosis. 15 th International Congress of Histochemistry and Cytochemistry. 10.5505/2017ichc.**PP-36** Kervansaray Lara Hotel Antalya, May 18-21,2017.

1. Feridun Akkafa, Hasan Dağlı, Ebru Temiz, Kaifee Arman, **Metin Kılınç.** The investigation of B-MYB and MALAT1 Gene Expression in Breast Cancer. 15 th International Congress of Histochemistry and Cytochemistry. 10.5505/2017ichc.**PP-135** Kervansaray Lara Hotel Antalya, May 18-21,2017.
2. Hasan Dağlı, Seher Kara Öngel, Ebru Temiz, **Metin Kılınç.** Investigation of NO Levels in A549 and Beas-2b Cell Lines.15 th International Congress of Histochemistry and Cytochemistry. 10.5505/2017ichc.**PP-128** Kervansaray Lara Hotel Antalya, May 18-21,2017.
3. Hatice SAĞER, **Metin KILINC**, Yael SHİNAR.

Evaluatıon Of Famıly Screenıng Results In The Patıents Wıth FMF Genotypınes AS M680I\ M680I, M694V/ M694V, M694V/0, M680I\ 0, M694V/M680I/R202Q, M694V/E148Q/R202Q, M694V/R202Q, E148Q/0. 5th Joint EFLM-UEMS Congress, Antalya, Turkey, October 10-13, 2018. **Clin Chem Lab Med** **2018**; 56(11): eA345, P*152,* Abstract Reference: 193.

1. Rumeysa Duyuran, **Metin Kılınç**, Burak Tanrıverdi, Hasan Dağlı, Ömer Duyuran.

The Report Of Some Element (Na+, Cl-, K+, Fe+2, Mg+2, Ca+2, Cu+2, Zn+2) Levels Of Vernix Caseosa. 5th Joint EFLM-UEMS Congress, Antalya, Turkey, October 10-13, 2018 . **Clin Chem Lab Med** **2018**; 56(11): eA203–eA359, P-182, Abstract Reference: 237.

1. **M Kilinc,** E Solmaz, B Tanrıverdi, YShinar**.**

High Carrier Ratio In Healthy Subjects Of R202Q Mutation In *MEFV* Gene In Province Of Kahramanmaras-Turkey**.** 5th Joint EFLM-UEMS Congress, Antalya, Turkey, October 10-13, 2018 **Clin Chem Lab Med** **2018**; 56(11): eA239, OP22.

1. **Eda Ganiyusufoğlu, Metin Kılınç.**

Çok sayıdaki ailevi akdeniz ateşi olgusunun sekans sonuçlarına göre incelenmesi.Uluslararası Laboratuvar Tıbbı ve XIX. Ulusal Klinik Biyokimya Kongresi SB 54, sayfa **129.** 25 – 28 Nisan **2019** La Blanche Island Bodrum, Muğla.

1. **Metin Kılınç**

Dizi analizi yöntemi ile çalışılan ailevi akdeniz ateşi olgularının laboratuvar sonuçlarının değerlendirilmesi. Panel 5a, Sayfa 60-61.Uluslararası Laboratuvar Tıbbı ve XIX. Ulusal Klinik Biyokimya Kongresi 25 –28 Nisan **2019** La Blanche Island Bodrum, Muğla.

# Ulusal Bilimsel Toplantılarda Sunulan ve Özet Kitabında Basılan Bildiriler

1. **Dr.Metin Kılınç**, Yrd.Doç.Dr.Emrullah Başar, Yrd.Doç.Dr.Yüksel Koca, Prof.Dr.Muzaffer Üstdal. “Saf Mitral Darlıklı Hastalarda Plazma Atriyal Natriüretik Peptid Düzeyleri”. X.Gevher Nesibe Tıp Günleri, 11-14 Mart, Kayseri, 1992.
2. **Dr.Metin Kılınç**, Yrd.Doç.Dr.Emrullah Başar, Yrd.Doç.Dr.Yüksel Koca, Prof.Dr.Muzaffer Üstdal. “Akut Miyokard Enfaktüslü Hastalarda Atrial Natriüretik Peptid Düzeyleri” X.Gevher Nesibe Tıp Günleri, 11-14 Mart, Kayseri , 1992.
3. **Metin Kılınç,** Cengiz Utaş, Recep Saraymen, Ruhan Düşünsel, Mehmet Yücesoy, Kader Köse. “Kronik Böbrek Yetmezliği Bulunan Hastalarda, Hemodializ Öncesi ve Sonrası ile Sağlıklı Kişilerin Eser Element (Zn,Cu,Mg) Düzeylerinin Karşılaştırılması”. IX.Ulusal Böbrek Hastalıkları ve Transplantasyon Kongresi, sayfa 1, 01-04 Ekim Ürgüp, Nevşehir, 1992.
4. **Metin Kılınç**, Güneş Yüreğir, Kıymet Aksoy, Abdullah Arpacı, A.Hamdi Trak, Tamer İnal, A.Fazıl Ediz, Gürbüz Polat.“Silifke ve Yöresindeki Anormal Hemoglobinlerin Moleküler Düzeyde Tanısı”. XXII.Biyokimya Kongresi (Uluslararası Katılımlı) C.709. 13-16 Nisan, İstanbul, 1994.
5. **Metin Kılınç,** Fatin Koçak, Güneş Yüreğir, Kıymet Aksoy. “İçel İlinde Orak Hücre Taşıyıcılığı ve β Talasemi Sıklığı”. XXVI.Ulusal Hematoloji Kongresi ve III.Mezuniyet Sonrası Hematoloji Kursu (P 122), 31 Ekim-3 Kasım, Ankara, 1998.
6. **Metin Kılınç**, Güneş Yüreğir, Nermin Tekin, Hasan Ekerbiçer, Neşet Bilaloğlu. “Kahramanmaraş İl Merkezinde Anormal Hemoglobin Tarama Çalışması”. I.Ulusal Hemoglobinopati Kongresi, P 29, 25-26 Şubat, Antalya, 1999.
7. **M.Kılınç**, P.Çıragil, B.Zencirci. “Laboratuvar Çalışanlarının Kan Yolu ile Bulaşan Hastalıklarla Karşılaşma Riski”. Sağlık Çalışanlarının Sağlığı 1.Ulusal Kongresi (sayfa 170, P106)26-28 Kasım –Ankara, 1999.
8. **Metin Kılınç,** Güneş Yüreğir, Hasan Ekerbiçer, Fikret Ezberci, Hayri Erkol. “Sağlıklı Çocuklarda tiroid Fonksiyon Testlerinin Değerlendirilmesi” 1-Ulusal Klinik Biyokimya Kongresi, 19-23 Nisan, P58, Kuşadası , 2000.
9. **Metin Kılınç**, Mehmet Akif Büyükbeşe, Fatma İnanç Güler, Ergül Belge Kurutaş. “Demir Eksikliği Anemisinde, Soluble Transferrin Reseptörü (sTfR) Ölçümü ile Olguların Değerlendirilmesi” XVI Ulusal Biyokimya Kongresi, İkinci Uluslararası Biyobilim Günleri 23-27 Ekim,Selçuk, İzmir, Turkey**,** 2000.
10. **Metin Kılınç**, Melih Atahan Güven, Fatma İnanç Güler,Gürkan Kıran, Ergül Belge Kurutaş, Hakan Kıran. **“**Sağlıklı Gebelikte Trimesterlere Göre NMP 22 Düzeylerinin Araştırılması”. Klinik Biyokimya ve Kanser Sempozyumu 26-29 Eylül, Bursa, 2002.
11. Ercan Çetinus**, Metin Kılınç**, Recep Saraymen, Güneş Yüreğir, Ergül Belge Kurutaş. “Osteoartritli Hastalarda Serum Çinko ve Bakır Düzeyleri” 1.Ulusal Klinik Biyokimya Kongresi, 19-23 Nisan, P-102, Kuşadası, 2000.
12. Ergül Belge Kurutaş, **Metin Kılınç**, Fatma İnanç Güler, Ülkü Sezer. “Maraş Otu Ekstresinde Antioksidan Enzim Düzeyleri ve Lipid Peroksidasyonu”.Klinik Biyokimya ve Kanser Sempozyumu 26-29 Eylül, Bursa, 2002.
13. Ergül Belge Kurutaş, **Metin Kılınç**, Fatma İnanç Güler**,** Ülkü Sezer,Hatice Öncülokur. “Isırgan Otunun Antioksidan Aktivitesi” Klinik Biyokimya ve Kanser Sempozyumu 26-29 Eylül, Bursa, 2002.
14. Ergül Belge Kurutaş, **Metin Kılınç**, Fatma İnanç Güler, Alanur Güven. “Kordon Kanında Süperoksit Dismutaz Enzim Enzim Düzeyi”. Serbest Radikaller ve Antioksidanlar Araştırma Derneği III.Ulusal Kongresi (P-35), 27-30 Mart, Afyon, 2003.
15. İlhami Yıldırım, **Metin Kılınç**, Erdoğan Okur, Fatma İnanç, M Akif Kılıç. Tekstil İşçilerinde Gürültünün İşitme ve Antioksidan Enzimler Üzerine Etkisi.XXVII.Türk Ulusal Otolarengoloji ve Baş Boyun Cerrahisi Kongresi. 4-9 Ekim 2003 limak Limra Oteli, Kemer/Antalya.
16. Ercan Çetinus, **Metin Kılınç**, Murat Uzel, Fatma İnanç, Ergül Belge Kurutaş, Erkal Bilgiç, Ahmet Karaoğuz. Uzun SüreliAkut Ekstremite İskemisine Maruz Kalma, Ratlarda Kırık İyileşme Evrelerindeki Oksidan Düzeyi Etkiler mi? XVIII. Milli Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi (SS–151) 18–23 Ekim 2003, Grand Cevahir Kongre Merkezi, İstanbul.
17. Ercan Çetinus, **Metin Kılınç**, Fatma İnanç, Ergül Belge Kurutaş.Turnike Uygulanmasından Dolayı Oluşan Oksidatif Stresin Önlenmesinde Urtika Dioica’nın (Isırgan Otu) Etkisinin İncelenmesi. XVIII. Milli Türk Ortopedi ve Travmatoloji Kongresi, (P-ARŞ/018) 18-23 Ekim 2003, Grand Cevahir Kongre Merkezi, İstanbul.
18. Güven, M. A, **M. Kılınç**, F. İnanç, C. Batukan, H. Ekerbiçer. “Serum homocysteine, B12 and folic acid levels in women with gestational diabetes mellitus compared to normal controls and glucose intolerant women” 10. Ulusal Perinatoloji Kongresi & International workshop on multiple pregnancy, P-27, 10-13 Nisan, İstanbul, 2005.
19. Güven, M. A, A Tanrıverdi, **M. Kılınç,** K Sapmaz, D Uysal, G Akdemir.İkinci Trimester Maternal Serum AFP Düzeyinin , Gestasyonel Diabetes ellitus, Preterm Doğum veDüşük Doğum Ağırlıklı Fetüsü Tespit Edebilmedeki Rolü. 10. Ulusal Perinatoloji Kongresi & International workshop on multiple pregnancy, P-28, 10-13 Nisan, İstanbul, 2005.
20. Ergül Belge Kurutaş, Behiye Nurten Seringeç, **Metin Kılınç**, Güneş Yüreğir.“Kahramanmaraş ve yöresinde Glukoz-6-Fosfat, Süperoksit Dismutaz ve Katalaz eksikliğinin tespiti için Tarama Testleri” , 1.Ulusal Klinik Biyokimya Kongresi, 19-23 Nisan, Kuşadası, P-61, 2000.
21. Büyükbeşe Mehmet Akif, Çetinkaya Ali, **Kılınç Metin**, Belge Kurutaş Ergül, İnanç Güler Fatma, Çelik Mustafa. “Tip 2 Diabetes Mellitus (NIDDM) Hastalarında Serum Ferritin Düzeyleri”, XXXVII. Ulusal Diyabet Kongresi, 21-25 Mayıs 2001.
22. Ergül Belge Kurutaş, Fatma İnanç Güler, **Metin Kilinc**, Gürkan Kiran, Hakan Kiran. “Kordon kanında hematolojik parametreler ile antioksidan enzim düzeyleri ve lipid peroksidasyonunun araştırılması”. II. Ulusal Klinik Biyokimya Kongresi, 31 Ekim- 4 Kasım, Kuşadası, 2001.
23. Ergül Belge Kurutaş, Fatma İnanç Güler, **Metin Kılınç**, Gürkan Kıran, Hakan Kıran.**“**Kordon Kanında Hematolojik Parametreler ile Antioksidan Enzim Düzeyleri ve Lipid Peroksidasyonunun Araştırılması”. II.Ulusal Klinik Biyokimya Kongresi, 31 Ekim- 4 Kasım, Kuşadası/ Aydın, 2001.
24. K.Özkan, Ç Boran, **M Kılınç**, M Garipardıç. “Testiküler İskemi-Reperfüzyon Hasarının Önlenmesinde Çinko Aspartat Tedavisinin Etkinliği”. 46.Milli Pediatri Kongresi, 20. Ulusal Çocuk Cerrahisi Kongresi, 6. Çocuk Cerrahisi Hemşireliği Kongresi, 2. Çocuk Hemşireliği Kongresi, 1.Pediatri Asistanları Kongresi, 15-19 Ekim, Mersin, 2002.
25. Fatma İnanç Güler, Gürkan Kıran, **Metin Kılınç**, Ergül Belge Kurutaş, Hakan Kıran, Hasan Çetin Ekerbiçer, Melih Atahan Güven. “Sezaryen ve Vajinal Yolla Doğan Yenidoğanların Kordon Kanlarında Lipid Peroksidasyonu ve Antioksidan Enzim Düzeyleri”. Klinik Biyokimya ve Kanser Sempozyumu 26-29 Eylül, Bursa, 2002.
26. Ergül Belge Kurutaş, Pınar Çıragil, **Metin Kılınç**, Fatma İnanç Güler, Mustafa Gül, Murat Aral. “İdrar Yolları Enfeksiyonlarında İdrar Süperoksit Dismutaz Enzim Düzeyi”.Serbest Radikaller ve Antioksidanlar Araştırma Derneği III.Ulusal Kongresi,(P-36) 27-30 Mart, Afyon, 2003.
27. Fatma İnanç Güler, Nurhan Köksal, **Metin Kılınç,** Ergül Belge Kurutaş, Gürkan Çıkım.“Sigaranın Oksidan ve Antioksidan Sistem ile Pürin Metabolizması Üzerine Etkilerinin İncelenmesi”. Serbest Radikaller ve Antioksidanlar Araştırma Derneği III.Ulusal Kongresi (P-2), 27-30 Mart, Afyon, 2003.
28. Ergül Belge Kurutaş, Özer Arıcan, **Metin Kılınç**, Sezai Şaşmaz.Akne Vulgariste Polimorfonüklüer Lökositlerde Myeloperoksidaz ve Süperoksit Dismutaz Aktiviteleri. IV.Ulusal Biyokimya Kongresi. 5-8 Eylül 2004, P146 ,Marmaris.
29. Dr.Fikret Ezberci, Dr.Hasan Ekerbiçer, Dr.İ. Taner Kale**, Dr.Metin Kılınç**, Dr.Güneş Yüreğir. “Kahramanmaraş’da Endemik Guatr Bölgesi”. I.Ulusal Troid Cerrahisi Kongresi (Uluslar arası Katılımlı) (P26, PP 41) ,6-9 Ekim, İstanbul, 1999.
30. Gürkan Çıkım, Hüsnü Çelik, Fatma İnanç Güler, **Metin Kılınç**. “Vitamin Takviyesi Alan ve Almayan 2.Trimester Gebelerde Homosistein ve Eser Element Düzeyleri ile Oksidan Sistemlerin İncelenmesi”. Serbest Radikaller ve Antioksidanlar Araştırma Derneği III.Ulusal Kongresi (P-66), 27-30 Mart, Afyon, 2003.
31. Ergül Belge Kurutaş, Mustafa Gül, Pınar Çıragil, **Metin Kılınç**, Ömer Faruk Kökoğlu. Brusellozda Oksidatif Stres. IV. Ulusal Biyokimya Kongresi. 5-8 Eylül 2004, P158,Marmaris.
32. Yusuf Ergün, Sacide Darendeli, Seçil Şimşek İmrek, **Metin Kılınç**, Hafize Öksüz. Çizgili kas iskemi reperfüzyon hasarı: Anestetik dozda verilen ketamin, propofol ve etomidatin etkilerinin karşılaiştırılması. 20. Ulusal Farmakoloji Kongresi, 3.Klinik Toksikoloji Sempozyumu, 4. Klinik Farmakaloji Sempozyumu, P 007, 4-7 Kasım 2009, Kızılağaç, Manavgat, Antalya, 2009.
33. Yusuf Ergün, Hafize Öksüz, Yalçın Atlı, **Metin Kılınç,** Sacide Darendeli.Çizgili kas iskemi reperfüzyon hasarı: Sub anestetik dozda verilen ketamin, propofol ve etomidatin etkilerinin karşılaştırılması. 20. Ulusal Farmakoloji Kongresi, 3.Klinik Toksikoloji Sempozyumu, 4. Klinik Farmakaloji Sempozyumu, P 006, 4-7 Kasım 2009, Kızılağaç, Manavgat, Antalya, 2009.

**34.** Erdoğan Okur, İlhami Yıldırım, Ergül B. Kurutaş, Nilgün Aktan Küçükcan, **Metin Kılınç**, Mehmet Akif Kılıç, Saime Güzelsoy. “Adenotonsillektominin Antioksidan sistemler üzerine etkisi” 26.Türk Otorinolarengoloji ve Baş-Boyun Cerrahisi Kongresi ve I.Türk-Yunan Otorinolarengoloji ve Baş-Boyun Cerrahisi Dernekleri Ortak Toplantısı, 22-26 Eylül, Antalya, 2001.

**36.** M.A Büyükbeşe, F.İnanç Güler, A.Çetinkaya, A Güven, **M.Kılınç**. “Tip II Diabetes Mellituslu Hastalarda Lipoprotein (a) Düzeyleri”. 38. Ulusal Diabet Kongresi (P 077) 13-17 Mayıs, Belek/Antalya, 2002.

**37**. Ahmet Çelik, Elif Şahin, Sefa Çiftçi, **Metin Kılınç**, Edibe Sarıçiçek, Neriman Aydın, Birgül Özçırpıcı. Matbaa işçilerinde lipid profili ve lipoprotein oranları. XII. Ulusal Klinik Biyokimya Kongresi 12-15 Nisan 2012 Marmaris, P31.

**38. Metin Kılınç**, Elif Şahin, Sefa Çiftçi, Filiz Atalay, Eda Ganiyusufoğlu, Deniz Cemgil Arıkan, Tuba Arıkan. Karyotip Analizi Sonucu normal bulunan gebelerin amniyon sıvılarında eser element (Çinko, Bakır ve Selenyum) düzeylerinin incelenmesi. XII. Ulusal Klinik Biyokimya Kongresi 12-15 Nisan 2012 Marmaris, P46.

**39. Metin Kılınç**, Sefa Çiftçi, Elif Şahin, Eda Ganiyusufoğlu, Sefa Resim, Burak Beşir Bulut, Mustafa Remzi Bahar, Fatma İnanç Tolun, Ahmet Çelik. İnfrared (FTIR) cihazında çalışılan böbrek taşları analiz sonuçlarının kimyasal açıdan değerlendirilmesi. XII. Ulusal Klinik Biyokimya Kongresi 12-15 Nisan 2012 Marmaris, P88.

**40.** Ahmet Çelik, Elif Şahin, Sefa Çiftçi, **Metin Kılınç**, Edibe Sarıçiçek. Uçucu organik bileşiklere maruz kalan işçilerde inflamasyon belirteçleri. XII. Ulusal Klinik Biyokimya Kongresi 12-15 Nisan 2012 Marmaris, P119.

**41. Metin Kılınç**, Sefa Çiftçi, Eda Ganiyusufoğlu , Elif Şahin, Mehmet Sayarlıoğlu, Hayriye Sayarlıoğlu, Gözde Yıldırım Çetin, Yasemin Yavuz. Kahramanmaraş Yöresindeki Ailevi Akdeniz Ateşi Olgularının sekans analiz sonuçlarına göre mutasyon tiplerinin belirlenmesi. XII. Ulusal linik Biyokimya Kongresi 12-15 Nisan 2012 Marmaris, P131.

**42. Metin Kılınç**, Eda Ganiyusufoğlu.

Yöremizdeki Ailevi Akdeniz ateşi olgularının sekans analiz sonuçlarının değerlendirilmesi 1.Kahramanmaraş Biyokimya Günleri 07-09 Kasım 2013, (K6) Sayfa 30.

**43**. M.Aydın Dağdeviren, Ahmet Çelik, Hatice Sezen, Yusuf Sezen, **Metin Kılınç.**

Romatizmal Mitral DarlığındaFetuin-A düzeyleri ve ekokardiyografi bulgularıyla ilişkisi 1.Kahramanmaraş Biyokimya Günleri 07-09 Kasım 2013, (S3), Sayfa 65.

**44**. Filiz Atalay**, Metin Kılınç**.

Nöral Tüp defekti olan Gebelerin Amniyon sıvılarında oksidatif stres.

1.Kahramanmaraş Biyokimya Günleri 07–09 Kasım 2013, (S6), Sayfa 71.

**45. Metin Kılınç**, Sefa Çifçi, Eda Ganiyusufoğlu, Elif Şahin, Şeref Olgar, Ahmet Köse.

Doğu Akdeniz Bölgesinde yaşayan bir ailenin Ailevi Akdeniz Ateşi (AAA) geninde yeni bir mutasyon. XIII.Ulusal Klinik Biyokimya Kongresi, 25-28 Nisan 2013. KAYA İzmir Thermal&Convention, Balçova-İzmir, (SB7) Sayfa 70.

**46.** Meltem Güngör, Ergül Belge Kurutaş, Ertan Bülbüloğlu, **Metin Kılınç**, Sevgi Bakariş.

Ratlarda Vişne (Prunus cerasus) çekirdeği yağı, Çörek otu (Nigella sativa) yağı ve Toros köknarı (abies cilicica carr.) reçinesinin yara iyileşmesindeki etkileri.

1.Kahramanmaraş Biyokimya Günleri 07-09 Kasım 2013, P11, sayfa 107.

**47**. Elif Şahin, Ahmet Çelik, Gökhan Özdemir, M.Aydın Dağdeviren, **Metin Kılınç**, Ergül Belge Kurutaş, Fatma İ Tolun.Sağlıklı Yetişkin Erkeklerde Yeni Antropometrik Obesite Parametreleri ve inflamatuvar belirteçler arasındaki ilişki.

Kahramanmaraş I.Biyokimya Günleri 07-09 Kasım 2013, P3, sayfa 86.

**48**. Elif Şahin, Ahmet Çelik, M.Aydın Dağdeviren, **Metin Kılınç**, Fatma İ Tolun, Ergül Belge Kurutaş,

Multiple Myelomada oksidatif Stres. 1.Kahramanmaraş Biyokimya Günleri 07-09 Kasım 2013, P4, sayfa 88.

**49**. Sefa Çifçi, Elif Şahin, Ahmet Çelik, Edibe Sarıçiçek, Hatice Sezen, Eda Ganiyusufoğlu, **Metin Kılınç.**

Viseral Adiposite İndeksi ile Beta hücre fonksiyonu, HOMA-IR ve SerumAdiponektin düzeyleri arasındaki ilişkisi. XIII.Ulusal Klinik Biyokimya Kongresi, 25-28 Nisan 2013 KAYA İzmir Thermal&Convention, Balçova-İzmir, (P10) Sayfa 77.

**50**. Elif Şahin, Sefa Çifçi, Ahmet Çelik, Zeynep Bayat, Edibe Sarıçiçek, Hatice Sezen, **Metin Kılınç.** Ramazan orucunun serum Adiponektin ve oksidatif stres belirteçleri üzerine etkisi.XIII.Ulusal Klinik Biyokimya Kongresi, 25-28 Nisan 2013 KAYA İzmir Thermal&Convention, Balçova-İzmir, (P79) Sayfa 112.

**51.** Ahmet Çelik, **Metin Kılınç**, Sefa Çifçi, Elif Şahin, Fatma İ Tolun.

Yöremizdeki Çinko eksikliği düşünülen hastalarda atomik absorbsiyon spektrofotometresi sonuçları. XIII.Ulusal Klinik Biyokimya Kongresi, 25-28 Nisan 2013 KAYA İzmir Thermal&Convention, Balçova-İzmir, (P85) Sayfa 115.

**52**. Ahmet Çelik, **Metin Kılınç**, Fatma İ Tolun, Elif Şahin Sefa Çifçi.

Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi Tıp Fakültesi Hastanesi Biyokimya laboratuarı: Çalışılmış testlerin retrospektif analizi.

XIII.Ulusal Klinik Biyokimya Kongresi, 25-28 Nisan 2013 KAYA İzmir Thermal&Convention, Balçova-İzmir, (P139) Sayfa 142.

**53. Metin Kılınç**, Ahmet Çelik, Sefa Çifçi, Elif Şahin, Fatma İ Tolun.

Akdeniz anemisi (Talasemi) ön tanısı ile laboratuara gönderilen örneklerin HPLC sonuçlarının değerlendirilmesi.

XIII.Ulusal Klinik Biyokimya Kongresi, 25-28 Nisan 2013 KAYA İzmir Thermal&Convention, Balçova-İzmir, (P153) Sayfa 149.

**54**. Gökhan Özdemir, **Metin Kılınç**, Yusuf Ergün, Elif Şahin.

Rapamisinin Diyabetik Retinopatideki Oksidatif Hasara ve Anjiogenik mediyatörlere etkisi.

22.Ulusal Farmakoloji Kongresi, 6.Klinik Farmakoloji Sempozyumu, 5.Klinik Toksikoloji Sempozyumu. 4-7 Kasım 2013, Rixos Lares, Antalya, P175.

**55**. Gökhan Özdemir, Yusuf Ergün, Sevgi Bakariş, **Metin Kılınç,** Hasan durdu, Eda Karabal Kumcu. Diyabetik Retinopatide Damarsal Değişiklikler ve Oksidatif Hasarı önlemede Melatonin etkisi. 22.Ulusal Farmakoloji Kongresi, 6.Klinik Farmakoloji Sempozyumu, 5.Klinik Toksikoloji Sempozyumu. 4-7 Kasım 2013, Rixos Lares, Antalya, P029.

**56**.Hasan Karaman, Bilal Şen, Nurhan Köksal, **Metin Kılınç**, Sefa Resim. Kronik obstriktif Akciğer Hastalığı olan Erkek hastalarda Seks hormon Değişiklikleri ve Erektil disfonksiyon.

Türkiye Solunum Araştırmaları Derneği 35. Ulusal Kongresi, 2-6 Ekim 2013 Sheraton Oteli, Çeşme İzmir, TP051.

**57**. Ailevi Akdeniz Ateşi Hastalığında Mutasyon Tiplerine göre Hematolojik Parametreler ve Akut faz reaktanları Düzeyleri. Ayşe Hedef, **Metin Kılınç**, Eda Ganiyusufoğlu, Hasan Dağlı. Uluslar arası Katılımllı XVII.Klinik Biyokimya Kongresi **SB-30**, 4-7 Mayıs Acapulco Otel Girne-KKTC.

**58**. Hemoglobin C Hastalığı. Hatice Çevirici, Can Acıpayam, Mahmut Cesur, Defne Ay Tuncel, Büşra Seğmen, **Metin Kılınç**. **P-38, Ref no: 115**, 11. Ulusal Pediatrik Hematoloji Kongresi 4-7 Mayıs 2017 Swiss Otel İzmir.