

Asst. Prof. AYLİN KANLI

Personal Information

Birthyear: 1976

Place of birth: Gölcük-Kocaeli

Mobile Phone: [+90 533 646 5545](tel:+905336465545)

Office Phone: [+90 533 303 7441](tel:+905333037441) Extension: 05336465545

Fax Phone: [+90 0533 646 5545](tel:+9005336465545)

Email: aylin.kanli@kocaeli.edu.tr

Other Email: aylinkanli@hotmail.com

Web: <https://avesis.kocaeli.edu.tr/aylin.kanli>

Address: Kocaeli Üniversitesi Tıp Fakültesi Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı DEKART-Proteomik Laboratuvarı İzmit-KOCAELİ



Education Information

Doctorate, Kocaeli Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, Turkey 2002 - 2007

Post Graduate, Kocaeli Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, Turkey 1998 - 2001

Under Graduate, Ankara Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, Turkey 1993 - 1997

Dissertations

Doctorate, Vitamin D3 (1,25 (OH)₂ D₃) İle İşlenmiş HL-60 hücrelerindeki gen anlatımının zamana karşı değişiminin analizi, Kocaeli University, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, 2007

Post Graduate, Kolorektal Kanserli Olgularda p53 Geninin Moleküler Sitogenetik İncelenmesi ve Her-2/Neu(erbB2) Geni ile Karşılaştırılması, Kocaeli University, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, 2001

Research Areas

Health Sciences, Medical Biology

Academic Titles / Tasks

Assistant Professor, Kocaeli Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2018 - Continues

Assistant Professor, Kocaeli Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2015 - 2018

Courses

TIP FAKÜLTESİ-TIBBİ BİYOLOJİ-MENDEL GENETİĞİ VE GENETİK LİNKAJ, Under Graduate, 2016 - 2017, 2017 - 2018

TIP FAKÜLTESİ-TIBBİ BİYOLOJİ-HÜCRENİN MOLEKÜLER BİLEŞİKLERİ, Under Graduate, 2016 - 2017, 2017 - 2018

DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ-TIBBİ BİYOLOJİ 2, Under Graduate, 2016 - 2017, 2017 - 2018

TIP FAKÜLTESİ-TIBBİ BİYOLOJİ-KATILIM MODELLERİ, Under Graduate, 2016 - 2017, 2017 - 2018

DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ-TIBBİ BİYOLOJİ 1, Under Graduate, 2016 - 2017, 2017 - 2018
YAŞAM BİLİMLERİ LABORATUARLARINDA BİYOGÜVENLİK, Post Graduate, 2016 - 2017, 2017 - 2018
BİYOMOLEKÜLLER, Post Graduate, 2016 - 2017, 2017 - 2018
TIP FAKÜLTESİ-HÜCRE ZARI, Under Graduate, 2017 - 2018
TIP FAKÜLTESİ-SİTOZOLÜN ÖZELLİKLERİ VE HÜCRE İSKELETİ, Under Graduate, 2017 - 2018
TIP FAKÜLTESİ-TIBBİ BİYOLOJİ-RNA'NIN YAPISI VE SENTEZİ, Under Graduate, 2016 - 2017, 2017 - 2018

Articles Published in Journals That Entered SCI, SSCI and AHCI Indexes

- I. **Effect of aflibercept on proliferative vitreoretinopathy: Proteomic analysis in an experimental animal model**
USLUBAŞ I., KANLI A., KASAP M., AKPINAR G., Karabas L.
EXPERIMENTAL EYE RESEARCH, vol.203, 2021 (Journal Indexed in SCI)
- II. **Comparative Proteome Analyses of Ureteropelvic Junction Obstruction and Surrounding Ureteral Tissue.**
Görmüş U., Kasap M., Akpınar G., Tuğtepe H., Kanlı A., Özel K.
Cells, tissues, organs, vol.209, pp.2-12, 2020 (Journal Indexed in SCI Expanded)
- III. **Comparative Proteomics Analysis of Four Commonly Used Methods for Identification of Novel Plasma Membrane Proteins**
Yoneten K., Kasap M., Akpınar G., Kanli A., Karaoz E.
JOURNAL OF MEMBRANE BIOLOGY, vol.252, no.6, pp.587-608, 2019 (Journal Indexed in SCI)
- IV. **Identification of differentially regulated deceitful proteins in SH-SY5Y cells engineered with Tet-regulated protein expression system**
Kanlı A., Kasap M., Yoneten K., Akpınar G., Gülkaç M. D.
JOURNAL OF CELLULAR BIOCHEMISTRY, vol.119, no.7, pp.6065-6071, 2018 (Journal Indexed in SCI)
- V. **Effects of *Lucilia sericata* on wound healing in streptozotocin-induced diabetic rats and analysis of its secretome at the proteome level**
Tombulturk F. K. , KASAP M., Tuncdemir M., Polat E., Sirekbasan S., KANLI A., Kanigur-Sultuybek G.
HUMAN & EXPERIMENTAL TOXICOLOGY, vol.37, no.5, pp.508-520, 2018 (Journal Indexed in SCI)
- VI. **Proteomics analysis of pleomorphic adenoma of the human parotid gland**
Mutlu A., Öztürk M., Akpınar G., Kasap M., Kanlı A.
EUROPEAN ARCHIVES OF OTO-RHINO-LARYNGOLOGY, vol.274, pp.3183-3195, 2017 (Journal Indexed in SCI)
- VII. **Proteomic studies associated with Parkinson's disease**
Kasap M., Akpınar G., Kanlı A.
EXPERT REVIEW OF PROTEOMICS, vol.14, pp.193-209, 2017 (Journal Indexed in SCI)
- VIII. **Exogenous Expressions of FTO Wild-Type and R316Q Mutant Proteins Caused an Increase in HNRPK Levels in 3T3-L1 Cells as Demonstrated by DIGE Analysis**
Guzel N., KASAP M., KANLI A., AKPINAR G., GÜLKAÇ M. D. , Karaosmanoglu K.
BIOMED RESEARCH INTERNATIONAL, 2017 (Journal Indexed in SCI)
- IX. **Effect of resveratrol on chromosomal aberrations induced by doxorubicin in rat bone marrow cells**
BİNGÖL G., GÜLKAÇ M. D. , Dilhoglugil M. Ö. , POLAT F., Kanli A.
MUTATION RESEARCH-GENETIC TOXICOLOGY AND ENVIRONMENTAL MUTAGENESIS, vol.766, pp.1-4, 2014 (Journal Indexed in SCI)
- X. **Heat Shock Proteins and Myocardial Protection during Cardiopulmonary Bypass**
YAVUZ Ş., KASAP M., Parlar H., Agirbas H., Torol S., KANLI A., Hosten T., KANKO M., Berki T.
JOURNAL OF INTERNATIONAL MEDICAL RESEARCH, vol.39, no.2, pp.499-507, 2011 (Journal Indexed in SCI)
- XI. **Protective effects of increasing vitamin E and A doses on cisplatin-induced oxidative damage to kidney tissue in rats**
Dillioglugil M. Ö. , Kir H., Gulkac M. D. , Kanli A., Ozdogan H., Acar O., Dillioglugil O.
Urologia Internationalis, vol.75, no.4, pp.340-344, 2005 (Journal Indexed in SCI)

- XII. **Effects of vitamin A on doxorubicin-induced chromosomal aberrations in bone marrow cells of rats**
Gulkac M. D. , Akpınar G., Ustun H., Kanli A.
Mutagenesis, vol.19, pp.231-236, 2004 (Journal Indexed in SCI)
- XIII. **Effects of 1 α ,25-dihydroxyvitamin D3 on doxorubicin-induced chromosomal aberrations in rat bone marrow cells**
Kocak N., Ustün H., Gülkaç M. D. , Kanli A., Borazan A., Yilmaz A.
Acta Oncologica, vol.43, no.2, pp.204-208, 2004 (Journal Indexed in SCI)

Articles Published in Other Journals

- I. Kanlı A., Kasap M., Akpınar G., Yanar S.
Kocaeli Üniversitesi Sağlık Bilimleri Dergisi, vol.6, no.2, pp.101-112, 2020 (National Refreed University Journal)
- II. **Time Dependent Gene Expression Analysis of Vitamin D3 (1,25 (OH)₂ D3) Treated HL-60 Cells by Q-RT-PCR**
Kanlı A., Gülkaç M. D. , Savlı H.
Kocaeli Tıp Dergisi / Kocaeli Medical Journal, vol.9, no.1, pp.60-67, 2020 (National Refreed University Journal)
- III. **Effect of resveratrol against cisplatin-induced clastogenicity**
BİNGÖL G., GÜLKAÇ M. D. , DİLLİOĞLUGİL Ö., KANLI A.
Acta Biologica Turcica, vol.32, pp.198-205, 2019 (Other Refereed National Journals)
- IV. **Comparative analysis of glucoprotein profiles of SH-SY5Y cells stably expressing the wild type fat mass and obesity associated proteins**
KANLI A., KASAP M., AKPINAR G., GÜLKAÇ M. D.
Turkish Journal of Molecular Biology Biotechnology, pp.10-20, 2017 (Other Refereed National Journals)
- V. **Comparative analysis of glucoprotein profiles of SH-SY5Y cells stably expressing the wild type fat mass and obesity associated proteins**
KANLI A., KASAP M., AKPINAR G., GÜLKAÇ M. D.
turkish journal of molecular biology and biotechnology, vol.2, no.1, pp.10-20, 2017 (Other Refereed National Journals)
- VI. **Parkin induced cell death upon mitochondrial depolarization is cell type dependent**
AKPINAR G., KANLI A., KASAP M.
Turkish Journal of Molecular Biology and Biotechnology, vol.1, pp.11-20, 2016 (Other Refereed National Journals)
- VII. **Differential Expression of 16 Genes Coding for Cell Cycle and Apoptosis Related Proteins in Vitamin D induced Differentiation of HL 60 Cells**
Kanlı A., Savlı H.
EXP ONCOL, vol.29, pp.314-316, 2007 (Refereed Journals of Other Institutions)

Books & Book Chapters

- I. **Biyolojide Nanoteknolojinin Kullanımı**
KANLI A.
in: Biyolojide Özel Konular, Fikriye Polat, Editor, Pegem Akademi Yayıncılık, pp.154-178, 2015

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **Assessment of FTO Protein Expression Levels in Various Cancer Cell Lines by Western Blotting**
Kanlı A., Yanar S.
3rd International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences (EurasianBioChem 2020), Ankara, Turkey, 19 - 20 March 2020, pp.457-466

- II. **Time dependent gene expression analysis of vitamin D3 (1,25 (OH)₂ D₃) treated HL-60 cells by Q-RT-PCR**
Kanlı A., Gülkaç M. D. , Savlı H.
3rd International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences (EurasianBioChem 2020), Ankara, Turkey, 19 - 20 March 2020, pp.31
- III. **WST-1 Canlılık Testinin Limitasyonları: Topotekanın Sitotoksik Etkisinin Ölçülmesinde Yanlış-Pozitif Sonuçlar**
Yanar S., Kasap M., Kanlı A.
3. Ulusal Proteomik Kongresi, İstanbul, Turkey, 27 - 29 February 2020, pp.51
- IV. **Yabani tip ve mutant tip (R96H ve R322Q) FTO proteinlerinin aşırı ekspresyonlarının SH-SY5Y hücre proteomu üzerine etkisi**
KANLI A.
2nd International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences (EurasianBioChem 2019), 28 - 29 June 2019
- V. **DeneySEL proliferatif vitreoretinopati modelinin ve uygulanan intravitreal aflibercept enjeksiyonunun proliferatif vitreoretinopati üzerine olan etkilerinin proteomik yolla incelenmesi**
USLUBAŞ I., KARABAŞ V. L. , KANLI A., KASAP M., AKPINAR G.
52. Ulusal TOD Kongresi, Turkey, 13 - 18 November 2018
- VI. **Kararlı biçimde Yabani Tip FTO (Fat mass and obesity associated) Proteinini ifade eden SH-SY5Y Hücrelerinin Glikoprotein Profillerinin Karşılaştırmalı Analizi**
KANLI A., KASAP M., AKPINAR G., GÜLKAÇ M. D.
XV. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Muğla, Turkey, 27 - 29 October 2017
- VII. **Kararlı Biçimde Yabani Tip veya Mutant Tip FTO (Fat Mass and Obesity Associated) Proteinlerini İfade Eden SH-SY5Y Hücrelerinin Fosfoprotein Profillerinin Karşılaştırılması.**
KANLI A., KASAP M., AKPINAR G., ZÜLFİGAROVA M., GÜLKAÇ M. D.
XV. Ulusal Tıbbi ve Genetik Kongresi, Muğla, Turkey, 26 - 29 October 2017
- VIII. **Gestasyonel Diyabetin Patofizyolojisinin Karşılaştırmalı 2D-DIGE Yaklaşımı ile Araştırılması.**
AKPINAR G., KASAP M., CANTÜRK Z., KANLI A., ÇAKIROĞLU A. Y. , ZÜLFİGAROVA M.
XV. Ulusal Tıbbi ve Genetik Kongresi, Muğla, Turkey, 26 - 29 October 2017
- IX. **Sisplatin ile İndüklenen Klastojeniteye Karşı Resveratrolün Etkisi.**
BİNGÖL G., GÜLKAÇ M. D. , KANLI A., POLAT F.
1. Uluslararası Sağlık Bilimleri Kongresi, Aydın, Turkey, 29 June - 01 July 2017
- X. **Kararlı Biçimde Yabani Tip veya Mutant Tip FTO (Fat Mass and Obesity Associated) Proteinini İfade Eden SH-SY5Y Hücrelerinin Glikoprotein Profillerinin Karşılaştırılması.**
KANLI A., KASAP M., AKPINAR G., GÜLKAÇ M. D.
XV. Ulusal Tıbbi ve Genetik Kongresi, Muğla, Turkey, 26 - 29 October 2017, vol.2, pp.10-20
- XI. **Comparative Proteomic Analysis of SH-SY5Y cells stably expressing the WT or the Mutant FTO Proteins.**
KANLI A., KASAP M., ZÜLFİGAROVA M., GÜLKAÇ M. D.
VI. International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Turkey, 22 - 25 May 2017
- XII. **Experiments Leading to a False Sense in Interpretation of Actin Production in Escherichia coli.**
İŞLEK E. E. , SARIHAN M., AKPINAR G., KANLI A., KASAP M.
VI. International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Turkey, 22 - 25 May 2017
- XIII. **Identification of Differentially Regulated Non-specific Proteins in SH-SY5Y Cells Engineered With Tet-rRegulated Protein Expression System.**
KANLI A., İŞLEK E. E. , KASAP M., AKPINAR G., GÜLKAÇ M. D.
VI. International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Turkey, 22 - 25 May 2017
- XIV. **Comparative Analysis of Nuclear Protein Isolation Methods using 2D-Based Approach.**
AYİMUGU A., KASAP M., KANLI A., AKPINAR G., KARAOSMANOĞLU K.
VI. International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Turkey, 22 - 25 May 2017
- XV. **In vitro expression of BEND4 shed some clues about its physiological function. X**

- İŞLEK E. E. , KASAP M., AKPINAR G., KARA B., KANLI A., Selimoğlu M.
Annual Congress of the European Proteomics Association, 22-25 June 2016, Istanbul, Turkey, 22 July 2016
- XVI. **In vitro expression af BEND4 shed some clues about its phsiological function**
İŞLEK E. E. , KASAP M., AKPINAR G., KARA B., KANLI A., SELİMOĞLU M.
X. Annual Congress of the European Proteomics Association, 22 - 25 June 2016
- XVII. **Investigation of plasma membrane proteins mesenchymal stem cells using a specialized workflow**
KARAOSMANOĞLU K., AYIMUGU A., AKPINAR G., KANLI A., KASAP M., KASAP M.
X. Annual Congress of the European Proteomics Association, 22 - 25 June 2016
- XVIII. **Examination uf subcellular localization and stability of the wild type and the mutants R316Q and V493F Fat mass and obesity associated FTO related proteins**
KANLI A., KASAP M., AKPINAR G., İŞLEK E. E. , GÜZEL N., ABULA A., GÜLKAÇ M. D.
X. Annual Congress of the European Proteomics Association, 22 - 25 June 2016
- XIX. **The expression of WT and mutatnt FTO fat mass and obesity associated proteins did not affect soluble SH SY5Y proteome**
KANLI A., KASAP M., AKPINAR G., GÜZEL N., KARAOSMANOĞLU K., GÜLKAÇ M. D.
X. Annual Congress of the European Proteomics Association, 22 - 25 June 2016
- XX. **Exogeneous expressions of FTO wild type and R316Q mutant proteins caused an increase HNRPK levels in 3T3 L1 cells as demonstrated by DIGE analysis**
GÜZEL N., KASAP M., KANLI A., KARAOSMANOĞLU K., AKPINAR G., GÜLKAÇ M. D.
X. Annual Congress of the European Proteomics Association, 22 June 2016
- XXI. **Tet promoter kontrolü altında R96H R322Q R316Q ve V493F Mutant Fat Mass and Obesity associated FTO Proteinlerini eksprese edebilen stabil nöroblastoma hücre hatlarının oluşturulması**
KANLI A., KASAP M., AKPINAR G., Selimoğlu M., GÜLKAÇ M. D.
XIV. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Turkey, 27 - 30 October 2015
- XXII. **İki boyutlu jel elektroforez ve MALDI tabanlı membran proteini tanımlama metodunun gradiyent santrifüj kullanılarak geliştirilmesi**
KARAOSMANOĞLU K., Ayıııgu A., AKPINAR G., KANLI A., Güzel N., KASAP M.
XIV. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Turkey, 27 - 30 October 2015
- XXIII. **Yabani tip aşırı kitle ve obezite ilişkili FTO protein ifadesinin SH SY5Y hücrelerinin çözünmüş ve zar proteomu üzerine etkisi**
KANLI A., KASAP M., AKPINAR G., KARAOSMANOĞLU K., Güzel N., GÜLKAÇ M. D.
XIV. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Turkey, 27 - 30 October 2015
- XXIV. **Paratroit adenoma ve hiperplazinin proteomlarının 2D yaklaşımlar kullanılarak analizi**
AKPINAR G., KASAP M., CANTÜRK N. Z. , KARAOSMANOĞLU K., Güzel N., KANLI A., GÜLER S. A.
XIV. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Turkey, 27 - 30 October 2015
- XXV. **et promoter kontrolü altında R96H R322Q R316Q ve V493F Mutant Fat Mass and Obesity associated FTO Proteinlerini eksprese edebilen stabil nöroblastoma hücre hatlarının oluşturulması**
KANLI A., KASAP M., AKPINAR G., Süreyya Mert S., GÜLKAÇ M. D.
XIV. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Muğla, Turkey, 27 - 30 October 2015
- XXVI. **Paratroit adenoma ve hiperplazinin proteomlarının 2D yaklaşımlar kullanılarak analizi DIGE ve 2D**
AKPINAR G., KASAP M., CANTÜRK N. Z. , KARAOSMANOĞLU K., Nil G., KANLI A., GÜLER S. A.
XIV. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Muğla, Turkey, 27 - 30 October 2015
- XXVII. **Paratiroid adenoma ve hiperplazisinin proteomlarının 2D yaklaşım kullanılarak analizi DIGE ve 2D**
AKPINAR G., KASAP M., CANTÜRK N. Z. , KARAOSMANOĞLU K., KANLI A., GÜLER S. A.
XIV . ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Fethiye, Turkey, 27 - 30 October 2015
- XXVIII. **Tet Promoter kontrolü altında R96H R316Q ve V493F mutant fat mass and obesity associated FTO proteinlerini eksprese edebilen stabil nöroblastoma hücre hatlarının oluşturulması**
KANLI A., KASAP M., AKPINAR G., SELİMOĞLU S. M. , GÜLKAÇ M. D.
1. Ulusal Proteomik Kongresi, Turkey, 20 - 21 November 2014
- XXIX. **Soluble ve insoluble SH SY5Y proteomuna yabani tip fta mass and obesity associated FTO proteinin ekspresyonunun etkisi**

KANLI A., KASAP M., AKPINAR G., KARAOSMANOĞLU K., GÜZEL N., GÜLKAÇ M. D.

1. Ulusal Proteomik Kongresi, Turkey, 20 - 21 November 2014

XXX. Search for Novel Membrane Proteins by Using Two Dimensional Gel Electrophoresis and MALDI TOF TOF

KARAOSMANOĞLU K., AYIMUGU A., GÜZEL N., KASAP M., AKPINAR G., KANLI A.

I. Ulusal Proteomik Kongresi, Turkey, 20 - 21 November 2014

Supported Projects

Kanlı A., Project Supported by Higher Education Institutions, Farklı Kanser Hücresi Hatlarında FTO Ekspresyon Seviyelerinin Western Blotlama Yöntemiyle Belirlenmesi KOÜ BAP Hızlı Destek 2019/013-00, 2019 - 2020

Kanlı A., Utkan N. Z. , Kasap M., Akpınar G., TÜBİTAK Project, Meme kanser dokularında karşılaştırmalı Serolojik Proteom Analizi yaparak meme kanserinin erken tanısında kullanılabilecek potansiyel biyomarker moleküllerin araştırılması, 2017 - 2020

KARABAŞ V. L. , KANLI A., Project Supported by Higher Education Institutions, İDİYOPATİK EPİRETİNAL MEMBRANI OLAN HASTALARDA VİTREUS ÖRNEKLERİNDEKİ PROTEİN İÇERİĞİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ, 2018 - 2019

Kanlı A., Karabaş V. L. , Kasap M., Akpınar G., Project Supported by Higher Education Institutions, İdiyopatik epiretinal membranı olan hastalarda vitreus örneklerindeki protein içeriğinin değerlendirilmesi KOÜ BAP 2018/144, 2018 - 2019

Kanlı A., Karabaş V. L. , Akpınar G., Kasap M., Project Supported by Higher Education Institutions, Yaşa bağlı maküla dejenerasyonu olan hastalarda vitreus örneklerindeki protein içeriğinin değerlendirilmesi KOÜ-BAP, 2018/087, 2018 - 2019

KARABAŞ V. L. , KASAP M., AKPINAR G., USLUTAŞ I., KANLI A., Project Supported by Higher Education Institutions, DENEYSEL PROLİFERATİF VİTREORETİNOPATİ MODELİNDE İNTRAVİTREAL AFLİBERCEPT ENJEKSİYONUNUN İNFLAMASYON, PROLİFERASYON VE PROGRESYON MEKANİZMALARINI ÜZERİNE OLAN ETKİLERİNİN PROTEOMİK YOL İLE İNCELENMESİ, 2017 - 2018

Kanlı A., Karabaş V. L. , Akpınar G., Kasap M., Project Supported by Higher Education Institutions, Deneysel proliferatif vitreoretinopati modelinde intravitreal aflibercept enjeksiyonunun inflamasyon, proliferasyon ve progresyon mekanizmaları üzerine olan etkilerinin proteomik yol ile incelenmesi KOÜ BAP 2017/059, 2017 - 2018

Kanlı A., Öztürk M., Kasap M., Akpınar G., Project Supported by Higher Education Institutions, Parotis bezi kaynaklı pleomorfik adenomların doku proteinlerinin 2D Gel Elektroferez Proteomiks yöntemi ile araştırılması KOÜ BAP 2015 41, 2015 - 2017

Kanlı A., Cantürk Z., Akpınar G., TÜBİTAK Project, Üç Farklı Protein Kaynağı Kullanarak Gestasyonel Diyabetin Patofizyolojisinin Ortaya Çıkarılması Plasenta Abdominal Kas ve Omental Yağ Dokusu SBAG 114S412, 2014 - 2017

Kanlı A., Gülkaç M. D. , Akpınar G., Kasap M., TÜBİTAK Project, SHSY 5Y hücre hattında FTO Fat mass and obesity associated mutasyonlarının etkilerinin proteomik yaklaşımlar kullanılarak karakterizasyonu SBAG 113S965, 2014 - 2017

KANLI A., Project Supported by Higher Education Institutions, Wild-type ve mutant FTO (Fat mass and obesity ? associated) geni taşıyan hücre hattının oluşturulması ve Hücre Proteomundaki Etkileri, 2013 - 2016

KANLI A., TÜBİTAK Project, Dört farklı kaynaktan izole edilmiş mezenkimal kök hücrelerde yeni yüzey membran proteinlerinin varlıklarının araştırılması tanımlanması ve biyomarker olarak kullanım potansiyellerinin incelenmesi SBAG 113S868, 2013 - 2016

Kanlı A., Project Supported by Higher Education Institutions, Wild type ve mutant FTO Fat mass and obesity associated geni taşıyan hücre hattının oluşturulması, 2013 - 2014

Kanlı A., Gülkaç M. D. , Project Supported by Higher Education Institutions, Bir antioksidan olarak Resveratrol ün Cisplatin ve Doxorubicin in indüklediği kromozomal ve biyokimyasal değişimlere karşı koruyucu etkisinin araştırılması, 2010 - 2012

Kanlı A., Project Supported by Higher Education Institutions, Von Hippel Lindau sendromlu hastalarda VHL gen mutasyonlarının taranması KOU BAP Hızlı Destek, 2010 - 2010

Kanlı A., Gülkaç M. D. , Savlı H., Project Supported by Higher Education Institutions, Vitamin D analoglarıyla işlenmiş HL 60 hücrelerindeki gen anlatımının zamana karşı değişiminin analizi, 2004 - 2006

Kanlı A., Gülkaç M. D. , Project Supported by Higher Education Institutions, Sıçanlarda cisplatin ile indüklenmiş yapısal

kromozom aberasyonları ve lipid peroksidasyonu üzerine vitamin A ve E nin koruyucu etkisi, 2003 - 2005

Citations

Total Citations (WOS):108

h-index (WOS):5