

# **Eda Sun**

## **Eğitim:**

PhD, Genetik AD, Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü, İstanbul Üniversitesi, Devam ediyor

MSc, Genetik AD, Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü, İstanbul Üniversitesi, 2017

BSc, Genetik ve Biyomühendislik Bölümü, Mühendislik Fakültesi, İstanbul Bilgi Üniversitesi, 2014

## **Araştırma Alanları:**

Moleküler Hematoloji

Biyoenformatik

Kanser Genetiği

Kanser Kök Hücresi

## **Yayınlar:**

## **Makaleler:**

Karaoz E, Demircan PC, Erman G, **Güngörüler E**, Sarıboyacı AE. Comparative Analyses of Immune-Suppressive Characteristics of Bone-Marrow, Wharton's Jelly and Adipose-Tissue Derived Human MSCs. *Turk J Haematol.* 2016 Sep 9. doi: 10.4274/tjh.2016.0171. [Epub ahead of print]

Martin L Tomov, Zachary T Olmsted, Haluk Dogan, **Eda Gungoruler**, Maria Tsompana, Hasan H Otu, Michael Buck, Eun-Ah Chang, Jose Cibelli, Janet L Paluh. Distinct and Shared Determinants of Cardiomyocyte Contractility in Multi-Lineage Competent Ethnically Diverse Human iPSCs. *Scientific Reports*, Nature Publishing Group. 2016 Dec. doi:10.1038/srep37637.

## **Konferans Bildirileri:**

Onur Karatuna, İşin Akyar, Sinem Öktem Okullu, Nihan Ünubol, Deniz Ece Kaya, **Eda Güngörüler**, Sesin Kocagöz, Tanıl Kocagöz. *Escherichia coli ve Klebsiella Kökenlerinde Karbapenem Direncine Neden Olan Mekanizmaların Araştırılması: NDM-1'in Sessiz Yayılımı*. Antimikrobiyal and Kemoterapi Günleri. 2014.

**Eda Güngörüler**, Yücel Erbilgin, Özden Hatırnaz Ng, Uğur Özbek, Müge Sayitoğlu. Pediatrik B-ALL Hastalarında Ekspresyon Array Yolak Analizleri ile Düzenleyici miRNALARın Belirlenmesi. Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü Günleri. 2014.

Martin L. Tomov , Eun-Ah Chang, Zachary Olmsted, Maria Tsompana , Haluk Dogan, **Eda Gungoruler**, Michael Buck , Jose Cibelli, Hasan Otu , Janet L. Paluh. Ethnically Diverse iPSCs Display Different Differentiation Capacity Towards Cardiac Tissue. Symposium. Cardiovascular Regenerative Medicine. 2015.

**Eda Sun**, Özden Hatırnaz Ng, Sinem Fırtına, Yücel Erbilgin, Müge Sayitoğlu. T-Hücre Akut Lenfoblastik Lösemi'de Transkriptom Dizileme Analizleri. Ulusal Hematoloji Kongresi. 2017

Hande Mefkure Ozkaya, Muge Sayidoglu, Nil Comunoglu, Fatma Ela Keskin, Nurperi Gazioglu, Necmettin Tanriover, Sinem Firtina, Khusan Khodzaev, **Eda Sun**, Buge Oz, Pinar Kadioglu. Is There A Role Of G-protein Coupled Estrogen Receptor (GPER1) in Mediating the Effects of Locally-produced Estrogen Through Aromatization in Growth Hormone Secreting And Non-functioning Adenomas?. ENDO Endocrine Society's Annual Meeting, 2018.

#### **Yüksek Lisans ve Bitirme Tezleri:**

Akut Lenfoblastik Lösemi Hücre Hatlarında Wnt Sinyal Yolağı Yeni Nesil RNA Dizileme Analizleri, Yüksek Lisans Tezi, Ekim 2015 – Temmuz 2017, İstanbul Üniversitesi

Detection of SNON/SKIL Protein in T-ALL Cell Lines and Human Thymocytes, BSc, Bitirme Projesi, Ekim 2013- Mart 2014, İstanbul Bilgi Üniversitesi