



editörden editörden

Prof.Dr. Uğur Özbe^k

Sevgili Okuyucular,

Bilim dünyası, birey ve sağlığına katkı sağlamak amacıyla, farklı disiplinleri birarada bulunduran yapısıyla, ileri bilgi ve teknoloji geliştirerek, nitelikli araştırma, eğitim ve ileri tanı hizmetleri vermek misyonu ile çalışmalarına südüren Enstitümüzün bilimsel e-dergisinin 3. sayısını yayumlahyorum. Amacımız dergimiz aracılığı ile deneyim ve bilgimizi dünya ile paylaşmak.

Bu sayımızda yine Enstitümüz anab ilim dallarını tanıtmaya devam ediyoruz. Bunun yanında bilimsel makalelerimizi, Enstitüde sürdürullen yüksek lisans ve doktora programlarında önceki dönemde yapılan tezlerin özetlerini ve bilimsel toplantı haberlerini bulacaksınız.

Enstitümüz dinamığını sağlayan genç ekibin bilimsel performansını bundan sonraki sayıarda daha da etkin şekilde sizlere iletmeye devam edeceğiz.

Saygılarımla,

Prof.Dr. Uğur Özbe^k

Müdür,

Yayın kurulu adına



DENEYSEL TIP DERGİSİ YAYIN KURULU

Editör

Prof. Dr. Uğur Özbek

Yayın Kurulu Üyeleri

Prof. Dr. Gündür Deniz

Prof. Dr. Nihan Erginel - Ünaltna

Prof. Dr. Oğuz Öztürk

Prof. Dr. Sadrettin Pençe

Prof. Dr. İlhan Yayılm - Eraltan

Doç. Dr. Bedia Ağaçhan

Doç. Dr. Esin Aktaş

Doç. Dr. Arzu Ergen

Doç. Dr. Gaye Erten

Doç. Dr. Ali Osman Gürol

Doç. Dr. Kaya Köksalan

Doç. Dr. Elif Özök

Doç. Dr. Müge Sayitoğlu

Doç. Dr. Önder Şahin

Doç. Dr. Erdem Tüzün

Doç. Dr. Sibel Aylin Uğur - İşeri

Doç. Dr. Duran Üstek

Doç. Dr. Burçak Vural

Doç. Dr. Hülya Yılmaz - Aydoğan

Doç. Dr. Ümit Zeybek

Yard. Doç. Dr. Kenan Ateş

Yard. Doç. Dr. Aydın Çevik

Yard. Doç. Dr. Mutlu Küçük

Yard. Doç. Selçuk Sözer Tokdemir

(Alfabetic soyadı sıralamasına göre)

Dergi Editörü: Prof. Dr. Uğur Özbek

Dergi Yöneticisi: Doç. Dr. Ümit Zeybek

Bölüm Editörleri: Doç. Dr. Ümit Zeybek

Doç. Dr. Erdem Tüzün

Yard. Doç. Dr. Aydın Çevik

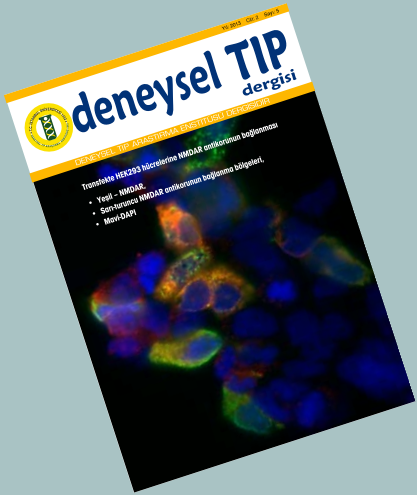
Yard. Doç. Dr. Kenan Ateş

Dr. Sema Bilgiç Gazioğlu

Dergi Kapak Grafi:

Hayvanlara insancıl yaklaşım -Dunkin Hartley soyu Kobay

Foto: Canan Uğur Yılmaz



içindekiler içindekiler

Kanser Araştırmaları ve Deneysel Modeller	1-12
miRNALAR ve Meme Kanserindeki Etkileri	13-24
<i>Micrornas and Their Roles in Breast Cancer</i>	
Nitrik Oksİt Sentaz 3 (NOS3) GLU298ASP GEN	25-30
Varyasyonunun Meme Kanserli Hastalarda İncelenmesi	
<i>Investigation of Nitric oxide synthase 3 (NOS3) GLU298ASP GENE Variation in Breast Cancer Patients</i>	
Vasküler Hastalıklar	31-34
OX-1 Enzimi ve Endotel Disfonksiyon Arasındaki İlişki	
<i>(The Relationship Between COX-1 Enzyme and Endothelial Dysfunction)</i>	
Haberler	35
Kongre Duyuruları	36
DETAE'de Tamamlanan Tez Projeleri	37
DETAE Seminer ve Kurs Programı	38