



NUR EKİMCİ GÜRÇAN

Kişisel Bilgiler

İletişim Bilgileri

Kimlik Numarası	30094437000
Doğum Tarihi	19/01/1989
İletişim Adresi	Topçular Mah. Gazanferbilge Bulvarı. Tuana Evleri A1/28 Izmit/kocaeli Yeditepe Üniversitesi Hastanesi Genetik Tanı Merkezi, Acıbadem, 34718
Telefon	(506) 587 31 19
E-posta	ekimcinur@gmail.com
Web Adresi	

Eğitim Bilgileri

01 Eylül 2017 - Şu Anda (6 ay)
Doktora, Doktora, YEDİTEPE ÜNİVERSİTESİ, TÜRKİYE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, BİYOTEKNOLOJİ (DR)

30 Ağustos 2012 - 30 Ağustos 2016 (4 yıl 1 ay)
DİĞER (Yeditepe Üniversitesi), TÜRKİYE
DİĞER, DİĞER
Eğitim Alt Alanı: BİYOTEKNOLOJİ

21 Şubat 2008 - 21 Şubat 2012 (4 yıl 1 ay)
DİĞER (Yeditepe Üniversitesi), TÜRKİYE
DİĞER, DİĞER
Diploma Numarası: 515

Deneyim / İşyeri Bilgileri

01 Ocak 2014 - 01 Ocak 2016 (2 yıl 1 ay) (Tam Zamanlı)
ÖĞRETİM GÖREVLİSİ, ÖĞRETİM GÖREVLİSİ, DİĞER (Haliç Üniversitesi)

Yabancı Dil Bilgileri

İNGİLİZCE (Okuma: İyi, Yazma: İyi, Konuşma: İyi)

Ar-Ge Yetkinlik

Makaleler

F. B. SEKER, F. B. SEKER, U. KILIC, U. KILIC, B. CAGLAYAN, B. CAGLAYAN, M. S. ETHEMOGLU, M. S. ETHEMOGLU, A. B. CAGLAYAN, A. B. CAGLAYAN, N. EKIMCI, N. EKIMCI, S. DEMIRCI, S. DEMIRCI, A. DOGAN, A. DOGAN, S. OZTEZCAN, S. OZTEZCAN, F. SAHIN, F. SAHIN, B. YILMAZ, B. YILMAZ, E. KILIC & E. KILIC, HMG-

COA REDUCTASE INHIBITOR ROSUVASTATIN IMPROVES ABNORMAL BRAIN ELECTRICAL ACTIVITY VIA MECHANISMS INVOLVING eNOS, NEUROSCIENCE, 2015, 0306-4522, 284, 349-359.

Z. EREN, Z. EREN, M. Y. GUNAL, M. Y. GUNAL, E. A. BAKIR, E. A. BAKIR, J. COBAN, J. COBAN, B. CAGLAYAN, B. CAGLAYAN, N. EKIMCI, N. EKIMCI, S. ETHEMOGLU, S. ETHEMOGLU, O. ALBAYRAK, O. ALBAYRAK, T. AKDENIZ, T. AKDENIZ, G. Y. DEMIREL, G. Y. DEMIREL, E. KILIC, E. KILIC, G. KANTARCI & G. KANTARCI, Effects of Paricalcitol and Aliskiren Combination Therapy on Experimental Diabetic Nephropathy Model in Rats, KIDNEY & BLOOD PRESSURE RESEARCH, 2014, 1420-4096, 39, 6, 581-590.

M. S. ETHEMOGLU, M. S. ETHEMOGLU, I. ARSLAN, I. ARSLAN, F. B. SEKER, F. B. SEKER, N. EKIMCI, N. EKIMCI, G. DUMAN, G. DUMAN, B. YILMAZ, B. YILMAZ, E. KILIC & E. KILIC, Effects of resveratrol and resveratrol delivered in liposome carrier system on penicillin-induced brain epileptic activity in male rats, ACTA PHYSIOLOGICA, 2014, 1748-1708, 211, 153-153.

Bildiriler

G. DURUKSU, S. POLAT, L. KAYIŞ, N. EKİMCİ GÜRCAN, G. GACAR & Y. YAZIR, Encapsulation Of Beta Cell Line, Brn-bd11, In Platelet-rich Plasma - Calcium Alginate/poly-l-histidine/alginate Microbeads, Poster Sunumu, 15th International Congress Of Histochemistry And Cytochemistry, 18 Mayıs 2017, 21 Mayıs 2017.

N. EKİMCİ GÜRCAN, POST-ACUTE DELIVERY OF HMG COENZYME A REDUCTASE INHİBİTÖR ROSUVASTATİN İNDUCES STROKE RECOVERY BY PROMOTİNG PERİLESİONAL TİSSUE REMODELLİNG AND BRAİN, Poster Sunumu, EMBO YOUNG SCİENTİST FORUM, 14 Haziran 2016, 14 Haziran 2016.

N. EKİMCİ GÜRCAN, AKUT HMG KOENZİM A UYGULAMASININ PENİSİLİNLE İNDÜKLENMİŞ BEYİN EPİLEPTİK AKTİVİTESİNE ETKİLERİ, Poster Sunumu, ULUSAL SİNİRBİLİM KONGRESİ, 28 Nisan 2013, 28 Nisan 2013.

N. EKİMCİ GÜRCAN, RESVERATROL VE LİPOZOM İÇİNE YÜKLENMİŞ RESVERATROLÜN SIÇANDA PENİSİLİNLE İNDÜKLENMİŞ BEYİN EPİLEPTİK AKTİVİTESİNE ETKİSİ, Sözlü Sunum, ULUSAL SİNİRBİLİM KONGRESİ, 28 Nisan 2013, 28 Nisan 2013.

N. EKİMCİ GÜRCAN, 3-HYDROXY-3-METHYLGLUTARYL COENZYME A REDUCTASE İNHİBİTÖRÜ ROSUVASTATİNİN BEYİN FELCİ SONRASI BEYİN PLASTİSİTESİ VE ONARIMI ÜZERİNE OLAN ETKİLERİ, Sözlü Sunum, TFBD 38. ULUSAL FİZYOLOJİ KONGRESİ, 25 Eylül 2012, 25 Eylül 2012.

N. EKİMCİ GÜRCAN, PROFİLAKTİK OLARAK UYGULANAN 3-HİDROKSİ-3-METİLGLUTARİL KOENZİM A REDÜKTAZ İNHİBİTÖRLERİNİN PENİSİLİNLE İNDÜKLENEN BEYİN EPİLEPTİK AKTİVİTESİNE ETKİLERİ, Sözlü Sunum, TFBD 38. ULUSAL FİZYOLOJİ KONGRESİ, 25 Eylül 2012, 25 Eylül 2012.

N. EKİMCİ GÜRCAN, STATİNS REDUCE PENİCİLLİN-İNDUCED EPİLEPTİFORM ACTİVİTY İN MALE RATS, Poster Sunumu, JOİNT FEPS AND SPANİSH PHYSİOLOGİCAL SOCIETY SCİENTİFİC CONGRESS, 08 Eylül 2012, 08 Eylül 2012.

Projeler

1001 - ARAŞTIRMA, BURSİYER, MELATONİNİN İSKEMİ SONRASI BEYİN PLASTİSİTESİ VE ONARIMI ÜZERİNE OLAN ETKİLERİ, Yürütülen Kuruluş: KURULUŞ GÜNCELLENMESİ GEREKİYOR, Destek Alınan Kuruluş: , 15 Nisan 2012, 15 Nisan 2015.

TÜBİTAK Burs ve Destekleri

Proje Bilgileri

111S418, Melatoninin İskemi Sonrası Beyin Plastisitesi ve Onarımı Üzerine Olan Etkileri, 1001 - Araştırma, Burslu, Sonuçlandı, SBAG - Sağlık Bilimleri Araştırma Destek Grubu, ARDEB, 12.09.2011, 06.03.2013 - 17.05.2013, 15.04.2012 - 15.04.2015.

215S846, THY1 (CD90) Proteinin Glikokaliks ve Glikosilasyon Yoluyla Kanseri Hücrelerde Kemoterapötik Ajanlara Karşı Dirençte Oynadığı Rollerin Araştırılması, 1001 - Araştırma, Burslu, Yürürlükte, SBAG - Sağlık Bilimleri Araştırma Destek Grubu, ARDEB, 04.09.2015, 20.11.2017 - Still continues, 01.05.2016 - 01.05.2018.

BİDEB Destekleri

NUR EKİMCİ GÜRCAN, Etkinlik Destekleri ve Eğitim Bursları Müdürlüğü, 2228-B Yüksek Lisans Öğrencileri için Doktora Burs Programı, Başvurusu Reddedildi, 2013 - 1.

NUR EKİMCİ GÜRCAN, Araştırma Burs ve Destekleri Müdürlüğü, 2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı, Destek Sona Erdi, 2011 - 1.

Panelistlik/İzleyicilik/Raportörlük Sayısı

Panelistlik/Dış Danışmanlık Sayısı	ARDEB/BİDEB 0	TEYDEB 0	Toplam 0
İzleyicilik/Danışmanlık Sayısı	ARDEB/BİDEB 0	TEYDEB 0	Toplam 0
Raportörlük Sayısı	ARDEB/BİDEB 0	TEYDEB 0	Toplam 0