

PINAR AKOKAY

ÖĞRETİM GÖREVLİSİ

E-Posta Adresi : pinar.akokay@kavram.edu.tr
Telefon (İş) : -
Telefon (Cep) :
Adres : Oğuzlar Mahallesi 1251/2 sok. No:8 posta kodu: 35320
Konak/İZMİR

Öğrenim Bilgisi

Doktora 2014	DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ/TEMEL TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ/HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ ANABİLİM DALI Tez adı: Kan Beyin Bariyeri Gelişiminin Gestasyonel Diabetes Mellitus'xxda İncelenmesi Tez Danışmanı:(BEKİR UĞUR ERGÜR)
Yüksek Lisans 2011 5/Şubat/2014	DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ/TEMEL TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ/HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ ANABİLİM DALI Tez adı: Diyabetik sıçanlarda uPAR ve vitronektin moleküllerinin endometriyumdaki dağılımlarının incelenmesi (2014) Tez Danışmanı:(BEKİR UĞUR ERGÜR)
Lisans 2006 24/Haziran/2010	AFYON KOCATEPE ÜNİVERSİTESİ FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ/BİYOLOJİ BÖLÜMÜ/BİYOLOJİ PR.

Görevler

ÖĞRETİM GÖREVLİSİ 2018	İZMİR KAVRAM MESLEK YÜKSEKOKULU/İZMİR KAVRAM MESLEK YÜKSEKOKULU/TIBBİ HİZMETLER VE TEKNİKLER BÖLÜMÜ/TIBBİ LABORATUVAR TEKNİKLERİ PR. (TAM BURSLU) (Program Başkanlığı)
---------------------------	--

Projelerde Yaptığı Görevler:

1. "Bası Yarası Gelişimini Önlemede Çay Ağacı Yağı İle Zenginleştirilmiş Cilt Nemlendiricisinin, Saf Gliserin İle Karşılaştırılması", Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü:ALAN NURTEN,Araştırmacı:BÜYÜKÇOBAN SİBEL,Araştırmacı:TUNA ORAN NAZAN,Danışman:ERGÜR BEKİR UĞUR.Araştırmacı:AKOKAY PINAR, , 15/04/2019 (Devam Ediyor) Hidrojel tabanlı Yapı İskeleleri Kullanarak Kıkırdak Doku Defektleri Onarımının in vitro ve in vivoOlarak Değerlendirilmesi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı:kara aylin,Araştırmacı:TANIK MURAT,Araştırmacı:ERGÜR BEKİR UĞUR,Araştırmacı:baysan gizem,Araştırmacı:ÇEÇEN BERİVAN,Araştırmacı:ZİYLAN AYLİN,Araştırmacı:AKOKAY PINAR,Yürütücü:HAVITCIOĞLU HASAN, , 19/12/2016 (Devam Ediyor)

İdari Görevler

Bilimsel Kuruluşlara Üyelikler

1. Türk Histoloji ve Embriyoloji Derneği, Üye , 2018

Dersler *

2019-2020

Önlisans

	Öğrenim Dili	Ders Saati
PATOLOJİ	Türkçe	2
Özel Histokimya	Türkçe	3
histoloji	Türkçe	3
Yönlendirilmiş Çalışma	Türkçe	2
Patoloji	Türkçe	1

2018-2019

Önlisans

Tıbbi Cihaz Güvenliği	Türkçe	2
Histokimya Teknikleri I	Türkçe	8
Histoloji	Türkçe	3
Patoloji	Türkçe	2
Histokimya ve Laboratuvar Uygulamalarına Giriş	Türkçe	4
Genel Biyoloji	Türkçe	12

Eserler

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

1. GENÇPINAR TUĞRA,BAYRAK SERDAR,BİLEN ÇAĞATAY,Kemahlı Barış,AKOKAY PINAR,BARIŞ MUSTAFA MAHMUT,ERDAL ABİDİN CENK (2020). Effect of bivalirudin on neointimal hyperplasia and endothelial proliferation in rabbit. General Thoracic and Cardiovascular Surgery (Yayın No: 6390267)
2. GENÇPINAR TUĞRA,AKKAYA GÖKMEN,BİLEN ÇAĞATAY,AKOKAY PINAR,YILMAZ OSMAN,METİN SADIK KIVANÇ (2020). Efficiency of Minimized Circuits of a Heart Roller Pump on Systemic Inflammatory Response Syndrome and Multiorgan Effects in a Rat Model. The Heart Surgery Forum, 23(2), 187-192. (Yayın No: 6247981)
3. ARICI MUALLA AYLİN,ŞAHİN AYNUR,ÇAVDAR ZAHİDE,ERGÜR BEKİR UĞUR,URAL CEMRE,AKOKAY PINAR,KALKAN ŞULE,TUNÇOK YEŞİM (2019). Effects of resveratrol on alpha-amanitin-induced nephrotoxicity in BALB/c mice. Human Experimental Toxicology, 96032711988827, Doi: 10.1177/0960327119888271 (Yayın No: 5639785)
4. ARICI MUALLA AYLİN,ŞAHİN AYNUR,ÇAVDAR ZAHİDE,ERGÜR BEKİR UĞUR,URAL CEMRE,AKOKAY PINAR,KALKAN ŞULE,TUNÇOK YEŞİM (2019). Effects of resveratrol on alpha-amanitin-induced nephrotoxicity in BALB/c mice.. HUMAN EXPERIMENTAL TOXICOLOGY, Doi: doi: 10.1177/0960327119888271. (Yayın No: 5741368)
5. GENÇPINAR TUĞRA,AKKAYA GÖKMEN,BİLEN ÇAĞATAY,AKOKAY PINAR,YILMAZ OSMAN,ÇATALYÜREK HÜSEYİN HÜDAİ (2018). Effects of carbon dioxide insufflation on anastomosis remodeling at a carotid artery site in rabbits. Polish Journal of Thoracic and Cardiovascular Surgery, 15(3), 170-175., Doi: 10.5114/kitp.2018.78441 (Yayın No: 6089006)

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

6. GENÇPINAR TUĞRA,BİLEN ÇAĞATAY,ÖZKAN BERKE,UĞURLU ŞEVKET BARAN,AKOKAY PINAR,YILMAZ OSMAN,ERGÜR BEKİR UĞUR (2017). The effect of bemiparin on neointimal hyperplasia and endothelial cell proliferation in a rabbit carotid artery model. Türk Göğüs Kalp Damar Cerrahisi Dergisi (Yayın No: 5159993)
7. AKKAYA GÖKMEN,BİLEN ÇAĞATAY,GENÇPINAR TUĞRA,AKOKAY PINAR,UĞURLU ŞEVKET BARAN (2017). Effects of rivaroxaban on intimal hyperplasia and smooth muscle cell proliferation at the carotid artery anastomosis site in rabbits. The Anatolian Journal of Cardiology, 18(4), 261-265., Doi: 10.14744/AnatolJCardiol.2017.7898 (Yayın No: 6089130)
8. AKAN M,ÖZBİLGİN ŞULE,BOZTAŞ NİLAY,ÇELİK A,ÖZKARDEŞLER SEVDA,ERGÜR BEKİR UĞUR,GÜNELİ ENSARİ,ŞİŞMAN ALİRIZA,AKOKAY PINAR,MESERİ DALAK RECİ (2016). Effect of magnesium sulfate on renal ischemia-reperfusion injury in streptozotocin-induced diabetic rats. European Review for Medical and Pharmacological Sciences (Yayın No: 5160019)
9. ERGÜR BEKİR UĞUR,CİLAKEK MIÇILI SERAP,YILMAZ OSMAN,AKOKAY PINAR (2015). The effects of α -lipoic acid on aortic injury and hypertension in the rat remnant kidney (5/6 nephrectomy) model. Anatolian Journal of Cardiology (Yayın No: 5002818)
10. CİLAKEK MIÇILI SERAP,GÖKER ASLI,SAYIN OYA,AKOKAY PINAR,ERGÜR BEKİR UĞUR (2013). Lipoic acid decreases peritoneal adhesion formation in a rat uterine scar model. J Turk Ger Gynecol Assoc. (Yayın No: 5002968)
11. CİLAKEK MIÇILI SERAP,GÖKER ASLI,SAYIN OYA,AKOKAY PINAR,ERGÜR BEKİR UĞUR (2013). The effect of lipoic acid on wound healing in a full thickness uterine injury model in rats. JOURNAL OF MOLECULAR HISTOLOGY, 44(3), 339-345. (Yayın No: 4400131)

B. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında (proceedings) basılan bildiriler :

1. GÜVEN HÜLYA,KALKAN ŞULE,ARICI MUALLA AYLİN,AKAN PINAR,ERGÜR BEKİR UĞUR,Güner Özge,GÜRSOY DORUK ÖZLEM,Aktürk Gözde,AKOKAY PINAR (2019). Protective effects of Hypericum perforatum-Nigella sativa oil and Nigella sativa oil pretreatment on amatoxin induced hepatotoxicity in mice. International Hippocrates Congress on Medical and Health Sciences, 1(1), 1-57. (Tam Metin Bildiri/Poster)(Yayın No:5436152)

Diğer Yayınlar

1. ARICI MUALLA AYLİN,ŞAHİN AYNUR,ÇAVDAR ZAHİDE,ERGÜR BEKİR UĞUR,URAL CEMRE,AKOKAY PINAR,KALKAN ŞULE,TUNÇOK YEŞİM (2018). The Effectiveness of Silibinin and Resveratrol in Preventing Alpha-Amanitin-Induced Nephrotoxicity. FEBS Open Bio (Uluslararası) (Hakemli) (MAKALE Özet) (Yayın No: 4748377)