



AYLA EKER SARIBOYACI

Kişisel Bilgiler

İletişim Bilgileri

Kimlik Numarası	██
Doğum Tarihi	04/05/1972
İletişim Adresi	Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Kök Hücre A D, Hücresel Tedavi Ve Kök Hücre
Telefon	(222) 239 37 50 (538) 269 64 20
E-posta	aylaekersariboyaci@yahoo.com
Web Adresi	

Eğitim Bilgileri

13 Mayıs 2000 - 13 Mayıs 2004 (4 yıl 1 ay)
Doktora, Doktora, ESKİŞEHİR OSMANGAZİ ÜNİVERSİTESİ, TÜRKİYE
SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, HİSTOLOJİ-EMBRİYOLOJİ (DR)
Tez Başlığı: Sistemik, Otokrin Ve Parakrin Etkili β -endorfin Ve Oosit/embriyo Ileri Gelişim Medyumlarının Sıçan Pre-antral Follikülerinin In Vitro Gelişimi Üzerindeki Etkileri
Tez Konusu: Mayozun In Vitro Ortamdaki İhtiyacım Karşılatabilmek İçin; Oosit Ve Embriyo Ileri Gelişim Medyumları Kullanılarak Geliştirdiğimiz Kültür Sisteminin Geçerliliği Ve P-endorfinin Follikül Gelişimi Ve Gelişen Folliküllerin Ürünleri Olan M-ı Oositlerin Gelişim Kapasitesi Üzerindeki Etkisini Ortaya Koymayı Amaçlanmıştır.
Tarih: 13 Mayıs 2004
null
Eğitim: Doğa Bilimleri
Eğitim Alt Alanı: HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ
Diploma Numarası: 123/043

01 Ocak 1993 - 01 Ocak 1997 (4 yıl 1 ay)
DİĞER (Eskişehir Osmangazi Üniversitesi), TÜRKİYE
DİĞER, DİĞER
Eğitim Alt Alanı: HİSTOLOJİ-EMBRİYOLOJİ

01 Ocak 1990 - 01 Ocak 1994 (4 yıl 1 ay)
DİĞER (Anadolu Üniversitesi), TÜRKİYE
DİĞER, DİĞER

Deneyim / İşyeri Bilgileri

01 Nisan 2017 - Şu Anda (9 ay) (Tam Zamanlı)
DOÇENT, ESKİŞEHİR OSMANGAZİ ÜNİVERSİTESİ HÜCRESEL TEDAVİ VE KÖK HÜCRE ÜRETİMİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ
İdari Görev: ENSTİTÜ/MERKEZ MÜDÜRÜ

01 Ocak 2015 - 01 Nisan 2017 (2 yıl 4 ay) (Tam Zamanlı)
YRD. DOÇ. DR., YRD. DOÇ. DR., DİĞER (Eskişehir Osmangazi Üniversitesi)

01 Ocak 2008 - 01 Ocak 2015 (7 yıl 1 ay) (Tam Zamanlı)
YRD. DOÇ. DR., YRD. DOÇ. DR., DİĞER (Kocaeli Üniversitesi)

01 Ocak 2006 - 01 Ocak 2008 (2 yıl 1 ay) (Tam Zamanlı)
DANIŞMAN, DİĞER (İstanbul Memorial Hastanesi)

01 Ocak 1997 - 01 Ocak 2005 (8 yıl 1 ay) (Tam Zamanlı)
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ (DR.), ESKİŞEHİR OSMANGAZİ ÜNİVERSİTESİ SAĞLIK
BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ HİSTOLOJİ-EMBRİYOLOJİ (DR)

Yabancı Dil Bilgileri

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

Ar-Ge Yetkinlik

Kitaplar

T. SEMERCİ SEVİMLİ, O. UYSAL, M. SEVİMLİ, A. EKER SARIBOYACI & S. GÜNEŞ, 18. Cell And Tissue Culture: The Base Of Biotechnology, D. BARH [Editörler], Omics Technologies And Bio-engineering: Towards Improving Quality Of Life(230 - 290), HOLLANDA: Elsevier, 20 Aralık 2017, Kitapta Bölüm.

A. EKER SARIBOYACI, IMMUNOREGULATORY PROPERTIES OF MESENCHYMAL STEM CELLS: IN VİTRO AND IN VİVO, K. TURKSEN [Editörler], STEM CELLS: CURRENT CHALLENGES AND NEW DİRECTİONS, ISBN: 978-1-4614-8065-5(P, ABD: SPRİNGER NEW YORK, 15 Ekim 2013, Kitapta Bölüm.

A. EKER SARIBOYACI, EMBRİYOLOJİ LABORATUVARI KALİTE KONTROLÜ, Ç. Ö [Editörler], YARDIMCI ÜREME TEKNİKLERİ TEMEL KLİNİK VE EMBRİYOLOJİK UYGULAMALAR, ISBN: 0, TÜRKİYE: NOBEL KİTABEVİ, 14 Şubat 2011, Kitapta Bölüm.

A. EKER SARIBOYACI, CO-CULTURE FOR EMBRYO (ENDOMETRİAL CO-CULTURE), K. E. [Editörler], COURSE MANUAL OF BASİC CELL CULTURE AND ENDOMETRİUM-EMBRYO CO-CULTURE PRACTİCES, ISBN: 0, TÜRKİYE: KOCAELİ ÜNİVERSİTESİ, 16 Kasım 2009, Kitapta Bölüm.

A. EKER SARIBOYACI, BASİC CELL CULTURE TECHNIQUES AND ASEPTİC CONDİTİONS. , K. E. [Editörler], COURSE MANUAL OF BASİC CELL CULTURE AND ENDOMETRİUM-EMBRYO CO-CULTURE PRACTİCES., ISBN: 00000000, TÜRKİYE: KOCAELİ ÜNİVERSİTESİ, 16 Kasım 2009, Kitapta Bölüm.

A. EKER SARIBOYACI, ISOLATİON AND CULTURE OF HUMAN DENTAL PULP, ADİPOSE TİSSUE, RAT BONE MARROW DERİVED MESENCHYMAL STEM CELLS, K. E. [Editörler], COURSE MANUAL OF BASİC STEM CELL TECHNIQUES AND MOLECULAR BİOLOGY PRACTİCES, ISBN: 0, TÜRKİYE: KOCAELİ ÜNİVERSİTESİ, 16 Kasım 2009, Kitapta Bölüm.

A. EKER SARIBOYACI, BASİC CELL CULTURE TECHNIQUES AND ASEPTİC CONDİTİONS., K. E. [Editörler], COURSE MANUAL OF BASİC STEM CELL TECHNIQUES AND MOLECULAR BİOLOGY PRACTİCES, ISBN: 0, TÜRKİYE: KOCAELİ ÜNİVERSİTESİ, 16 Kasım 2009, Kitapta Bölüm.

A. EKER SARIBOYACI, HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ LABORATUVAR KILAVUZU, ISBN: 975-7936-02-2.19, TÜRKİYE: ESKİŞEHİR OSMANGAZİ Ü. ETAM A.Ş. MATBA TES., 16 Haziran 1999, Kitap.

A. EKER SARIBOYACI, A. T. ÖZDEMİR, R. B. ÖZGÜL ÖZDEMİR, C. KIRMAZ, Z. S. ÜNAL, C. ÖZEL & E. KARAÖZ, The Paracrine Immunomodulatory Interactions Between The Human Dental Pulp Derived Mesenchymal Stem Cells And Cd4 T Cell Subsets, *Cellular Immunology*, 2016, 0008-8749, 310, 1, 108-115.

A. EKER SARIBOYACI, A. Y. İ. S. C. K. E. EKER SARIBOYACI & A. Y. İ. S. C. K. E. EKER SARIBOYACI, Differentiation potential of mouse embryonic stem cells into insulin producing cells in pancreatic islet microenvironment., *EXPERIMENTAL AND CLINICAL ENDOCRINOLOGY & DIABETES*, 2015, 0947-7349, 1, 1, 1.

I. YILMAZ, I. YILMAZ, A. E. SARIBOYACI, A. E. SARIBOYACI, A. OKCU, A. OKCU, C. SUBASI, C. SUBASI, E. KARAOZ & E. KARAOZ, Differentiation potential of mouse embryonic stem cells into insulin producing cells in pancreatic islet microenvironment, *JOURNAL OF TISSUE ENGINEERING AND REGENERATIVE MEDICINE*, 2014, 1932-6254, 8, 140-141.

A. EKER SARIBOYACI, A. EKER SARIBOYACI, A. EKER SARIBOYACI, P. CETINALP DEMIRCAN, P. CETINALP DEMIRCAN, G. GACAR, G. GACAR, Z. ÜNAL, Z. ÜNAL, G. ERMAN, G. ERMAN, E. KARAOZ & E. KARAOZ, Immunomodulatory Properties of Pancreatic Islet-Derived Stem Cells Co-Cultured with T cells: Does It Contribute to the Pathogenesis of Type 1 Diabetes?, *Experimental and Clinical Endocrinology & Diabetes*, 2014, ECED-10-2013-0313-Diabetes, x, x, x.

E. TUTAK, E. TUTAK, A. E. SARIBOYACI, A. E. SARIBOYACI, A. SEMİZ, A. SEMİZ, N. C. YILANLIOĞLU, N. C. YILANLIOĞLU, C. KARA & C. KARA, A rare cause of non-immune hydrops fetalis: congenital sialidosis, *TURK PEDIATRI ARSIVI-TURKISH ARCHIVES OF PEDIATRICS*, 2012, 1306-0015, 47, 4, 290-293.

P. C. DEMIRCAN, P. C. DEMIRCAN, A. E. SARIBOYACI, A. E. SARIBOYACI, Z. S. UNAL, Z. S. UNAL, G. GACAR, G. GACAR, C. SUBASI, C. SUBASI, E. KARAOZ & E. KARAOZ, Immunoregulatory effects of human dental pulp-derived stem cells on T cells: comparison of transwell co-culture and mixed lymphocyte reaction systems, *CYTOTHERAPY*, 2011, 1465-3249, 13, 10, 1205-1220.

E. KARAOZ, E. KARAOZ, S. AYHAN, S. AYHAN, G. GACAR, G. GACAR, A. AKSOY, A. AKSOY, G. DURUKSU, G. DURUKSU, A. OKCU, A. OKCU, P. C. DEMIRCAN, P. C. DEMIRCAN, A. E. SARIBOYACI, A. E. SARIBOYACI, F. KAYMAZ, F. KAYMAZ, M. KASAP & M. KASAP, Isolation and characterization of stem cells from pancreatic islet: pluripotency, differentiation potential and ultrastructural characteristics, *CYTOTHERAPY*, 2010, 1465-3249, 12, 3, 288-U19.

E. KARAOZ, E. KARAOZ, B. N. DOĞAN, B. N. DOĞAN, A. AKSOY, A. AKSOY, G. GACAR, G. GACAR, S. AKYUZ, S. AKYUZ, S. AYHAN, S. AYHAN, Z. S. GENÇ, Z. S. GENÇ, S. YURUKER, S. YURUKER, G. DURUKSU, G. DURUKSU, P. C. DEMIRCAN, P. C. DEMIRCAN, A. E. SARIBOYACI & A. E. SARIBOYACI, Isolation and in vitro characterisation of dental pulp stem cells from natal teeth, *HISTOCHEMISTRY AND CELL BIOLOGY*, 2010, 0948-6143, 133, 1, 95-112.

P. D. CETINALP, P. D. CETINALP, G. GACAR, G. GACAR, A. E. SARIBOYACI, A. E. SARIBOYACI, E. KARAOZ & E. KARAOZ, STUDY ON THE IMMUNO-SUPPRESSIVE CHARACTERISTICS OF HUMAN DENTAL PULP DERIVED MESENCHYMAL STEM CELLS ON T CELLS IN-VITRO: INITIAL STUDY OUTPUTS, *HAEMATOLOGICA-THE HEMATOLOGY JOURNAL*, 2010, 0390-6078, 95, 652-652.

E. KARAOZ, E. KARAOZ, A. AKSOY, A. AKSOY, Z. GENÇ, Z. GENÇ, S. AYHAN, S. AYHAN, G. GACAR, G. GACAR, A. OKCU, A. OKCU, P. DEMIRCAN, P. DEMIRCAN, E. CALISKAN, E. CALISKAN, A. SARIBOYACI & A. SARIBOYACI, COMPARATIVE ANALYSIS OF MESENCHYMAL STEM CELLS FROM BONE MARROW, DENTAL PULP, ADIPOSE TISSUE AND ENDOMETRIUM, *HAEMATOLOGICA-THE HEMATOLOGY JOURNAL*, 2009, 0390-6078, 94, 459-459.

E. KARAOZ, E. KARAOZ, S. KOEKTUERK, S. KOEKTUERK, A. SARIBOYACI, A. SARIBOYACI, M. KASAP, M. KASAP, G. GACAR, G. GACAR, P. DEMIRCAN, P. DEMIRCAN, A. OKCU, A. OKCU, Y. YAZIR, Y. YAZIR, C. OZOGUL & C. OZOGUL, COMPARATIVE ANALYSIS OF RAT BONE MARROW-DERIVED MESENCHYMAL STEM CELLS CULTURED UNDER DIFFERENT CONDITIONS, HAEMATOLOGICA-THE HEMATOLOGY JOURNAL, 2009, 0390-6078, 94, 460-460.

E. KARAOZ, E. KARAOZ, A. AKSOY, A. AKSOY, S. AYHAN, S. AYHAN, A. E. SARIBOYACI, A. E. SARIBOYACI, F. KAYMAZ, F. KAYMAZ, M. KASAP & M. KASAP, Characterization of mesenchymal stem cells from rat bone marrow: ultrastructural properties, differentiation potential and immunophenotypic markers, HISTOCHEMISTRY AND CELL BIOLOGY, 2009, 0948-6143, 132, 5, 533-546.

A. E. SARIBOYACI, A. E. SARIBOYACI, A. OKCU, A. OKCU, S. KOKTURK, S. KOKTURK, G. GACAR, G. GACAR, M. KASAP, M. KASAP, P. C. DEMIRCAN, P. C. DEMIRCAN, E. CALISKAN, E. CALISKAN, C. OZOGUL, C. OZOGUL, E. KARAOZ & E. KARAOZ, ISOLATION, CHARACTERIZATION AND DIFFERENTIATION POTENTIAL OF HUMAN AMNIOTIC FLUID DERIVED MULTIPOTENT MESENCHYMAL STEM CELLS, HAEMATOLOGICA-THE HEMATOLOGY JOURNAL, 2009, 0390-6078, 94, 458-459.

Z. CANDAN, Z. CANDAN, S. SERTYE, S. SERTYE, M. YESIL, M. YESIL, C. BEYAZYUREK, C. BEYAZYUREK, A. SARIBOYACI, A. SARIBOYACI, S. KAHRAMAN & S. KAHRAMAN, Chromosomally abnormal embryos as a source of normal embryonic stem cell production, HUMAN REPRODUCTION, 2007, 0268-1161, 22, 1172-1172.

H. HASSA, H. HASSA, F. GURER, F. GURER, H. M. TANIR, H. M. TANIR, M. KAYA, M. KAYA, N. B. GUNDUZ, N. B. GUNDUZ, A. E. SARIBOYACI, A. E. SARIBOYACI, C. BAL & C. BAL, Effect of cigarette smoke and alpha-tocopherol (vitamin E) on fertilization, cleavage, and embryo development rates in mice: An experimental in vitro fertilization mice model study, EUROPEAN JOURNAL OF OBSTETRICS GYNECOLOGY AND REPRODUCTIVE BIOLOGY, 2007, 0301-2115, 135, 2, 177-182.

E. ARAL, E. ARAL, S. USLU, S. USLU, E. SUNAL, E. SUNAL, A. E. SARIBOYACI, A. E. SARIBOYACI, I. OKAR, I. OKAR, E. ARAL & E. ARAL, Response of the pineal gland in rats exposed to three different light spectra of short periods, TURKISH JOURNAL OF VETERINARY & ANIMAL SCIENCES, 2006, 1300-0128, 30, 1, 29-34.

C CETIN, C CETIN, A. KOSE, A. KOSE, E. ARAL, E. ARAL, O. COLAK, O. COLAK, C. ERCEL, C. ERCEL, Y. KARABAGLI, Y. KARABAGLI, M. OZYILMAZ, M. OZYILMAZ, O. ALATAS, O. ALATAS, A. EKER & A. EKER, Protective effect of Fucoidin (a neutrophil rolling inhibitor) on ischemia reperfusion injury: Experimental study in rat epigastric island flaps, ANNALS OF PLASTIC SURGERY, 2001, 0148-7043, 47, 5, 540-546.

S. METINTAS, S. METINTAS, M. SARIBOYACI, M. SARIBOYACI, S. NUHOGLU, S. NUHOGLU, M. METINTAS, M. METINTAS, C. KALYONCU, C. KALYONCU, S. ETIZ, S. ETIZ, N. OZDEMIR, N. OZDEMIR, C. AKTAS & C. AKTAS, Smoking patterns of university students in Eskisehir, Turkey, PUBLIC HEALTH, 1998, 0033-3506, 112, 4, 261-264.

Bildiriler

A. EKER SARIBOYACI, İNSAN KEMİK İLİĞİ, YAĞ DOKUSU VE GÖBEK BAĞI KAYNAKLI MEZENKİMAL KÖK HÜCRELERİN BAĞIŞIK BASKILAYICI ÖZELLİKLERİNİN KARŞILAŞTIRMALI OLARAK İNCELENMESİ, Sözlü Sunum, 38. ULUSAL HEMATOLOJİ KONGRESİ, 31 Ekim 2012, 31 Ekim 2012, 39 - 39.

A. EKER SARIBOYACI, IMMUNOSUPPRESSİVE PROPERTIES OF RAT PANCREATIC ISLET DERIVED STEM CELLS, Sözlü Sunum, ISLET SOCIETY MEETING, 15 Temmuz 2012, 15 Temmuz 2012, 112 - null.

A. EKER SARIBOYACI, FARKLI KAYNAKLARDAN ELDE EDİLEN MEZENKİMAL KÖK HÜCRELERİN OSTEOJENİK FARKLILAŞMA POTANSİYELLERİNİN NİCESEL OLARAK İNCELENMESİ: KARŞILAŞTIRMALI BİR ÇALIŞMA (SPECIAL ISSUE INCLUDES ABSTRACTS OF THE 11TH NATIONAL HISTOLOGY AND EMBRYOLOGY CONGRESS WITH INTERNATIONAL CONTRIBUTION), Sözlü Sunum, 11TH NATIONAL HISTOLOGY AND EMBRYOLOGY CONGRESS WITH INTERNATIONAL CONTRIBUTION, PAMUKKALE ÜNİVERSİTY, 16 Mayıs 2012, 16 Mayıs 2012, CELLANDTISSUEBIOL, 3SUPPL, 38 - 39.

A. EKER SARIBOYACI, SIÇAN PANKREATİK ADACIK KÖKENLİ MEZENKİMAL KÖK HÜCRELERİN KARAKTERİZASYONU VE DALAK KAYNAKLI UYARILMIŞ CONA T-HÜCRELERİ ÜZERİNDEKİ İMMUNBASKILAYICI ÖZELLİKLERİNİN ARAŞTIRILMASI (SPECIAL ISSUE INCLUDES ABSTRACTS OF THE 11TH NATIONAL HISTOLOGY AND EMBRYOLOGY CONGRESS WITH INTERNATIONAL CONTRIBUTION), Sözlü Sunum, 11TH NATIONAL HISTOLOGY AND EMBRYOLOGY CONGRESS WITH INTERNATIONAL CONTRIBUTION PAMUKKALE ÜNİVERSİTY, 16 Mayıs 2012, 16 Mayıs 2012, CELLANDTISSUEBIOL, 3SUPPL, 40 - 41.

A. EKER SARIBOYACI, SIÇAN PANKREATİK ADACIK-KÖKENLİ MEZENKİMAL KÖK HÜCRELERİN KARAKTERİZASYONU VE DALAK KAYNAKLI UYARILMIŞ CONA T-HÜCRELERİ ÜZERİNDEKİ İMMUNBASKILAYICI ÖZELLİKLERİNİN ARAŞTIRILMASI, Sözlü Sunum, XI. ULUSAL HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ KONGRESİ, CELL & TISSUE BIOLOGY RESEARCH, 16 Mayıs 2012, 16 Mayıs 2012, 3, 40 - 41.

A. EKER SARIBOYACI, İKİ FARKLI YÖNTEMLE İZOLE EDİLMİŞ SIÇAN KEMİK İLİĞİ MEZENKİMAL KÖK HÜCRELERİN UZUN SÜRELİ KÜLTÜRLERİNİN KARŞILAŞTIRMALI OLARAK İNCELENMESİ (SPECIAL ISSUE INCLUDES ABSTRACTS OF THE 11TH NATIONAL HISTOLOGY AND EMBRYOLOGY CONGRESS WITH INTERNATIONAL CONTRIBUTION), Sözlü Sunum, 11TH NATIONAL HISTOLOGY AND EMBRYOLOGY CONGRESS WITH INTERNATIONAL CONTRIBUTION PAMUKKALE ÜNİVERSİTY, 16 Mayıs 2012, 16 Mayıs 2012, CELLANDTISSUEBIOL, 3SUPPL, 46 - 47.

A. EKER SARIBOYACI, KÖK HÜCRELERİN ELDE EDİLMESİ VE KÜLTÜR YÖNTEMLERİ, Davetli Konuşmacı, KÖK HÜCRE VE GEN TEDAVİSİ SEMPOZYUMU, ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ VETERİNER FAKÜLTESİ GENETİK ANABİLİM DALI, 27 Şubat 2012, 27 Şubat 2012.

A. EKER SARIBOYACI, NATAL, SÜT DİŞİ VE YİRMİLİK DİŞ PULPALARINDAN İZOLE EDİLMİŞ MEZENKİMAL KÖK HÜCRELERİN KARŞILAŞTIRMALI PROTEOM ANALİZİ, Sözlü Sunum, XII. ULUSAL TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK KONGRESİ, 27 Ekim 2011, 27 Ekim 2011, 49 - 49.

A. EKER SARIBOYACI, İNSAN YAĞ DOKU KAYNAKLI MEZENKİMAL KÖK HÜCRELERİN UYARILMIŞ CD3+T HÜCRELERİ ÜZERİNE BAĞIŞIK BASKILAYICI ETKİSİNİN APOPTOTİK SİNYAL YOLAKLARI DÜZEYİNDE ARAŞTIRILMASI, Sözlü Sunum, XII. ULUSAL TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK KONGRESİ, 27 Ekim 2011, 27 Ekim 2011, 49 - 50.

A. EKER SARIBOYACI, IMMUNOMODULATORY AND IMMUNOSUPPRESSİVE PROPERTIES OF RAT PANCREATIC ISLET DERIVED STEM CELLS CO-CULTURED WITH RAT SPLEEN CONA-CD3+T CELLS, Poster Sunumu, 1ST INTERNATIONAL CONFERENCE/WORKSHOP ON STEM CELL RESEARCH AND APPLICATION CONFERENCE, 07 Ekim 2011, 07 Ekim 2011, 43 - null.

A. EKER SARIBOYACI, IMMUNOREGULATORY EFFECTS OF HUMAN DENTAL PULP-DERIVED STEM CELLS ON PHA-CD3+T CELLS: COMPARİSON OF TRANSWELL CO-CULTURE AND MIXED LYMPHOCYTE REACTION, Poster Sunumu, 1ST INTERNATIONAL CONFERENCE/WORKSHOP ON STEM CELL RESEARCH AND APPLICATION CONFERENCE, 07 Ekim 2011, 07 Ekim 2011, 44 - null.

A. EKER SARIBOYACI, PANKREATİK ADACIK KAYNAKLI KÖK HÜCRELER, Davetli Konuşmacı, 1. ULUSLARARASI KATILIMLI KÖK HÜCRE ARAŞTIRMALARI

A. EKER SARIBOYACI, COMPERATIVE STUDY OF IMMUNOSUPPRESSİVE CHARACTERİSTİCS OF HUMAN DENTAL PULP DERİVED MESENCHYMAL STEM CELLS ON T CELLS IN-VİTRO. . GERMANY P90 2010., Poster Sunumu, 5TH WORLD CONGRESS ON PREVENTETİVE®ENERATİVE MEDİCİNE, 05 Ekim 2010, 05 Ekim 2010, 90 - null.

A. EKER SARIBOYACI, MEZENKİMAL KÖK HÜCRE SİTOKİNLERİNİN UYARILMIŞ T-HÜCRELERİ ÜZERİNE PARAKRİN YOLLA İMMÜNOSUPRESSİF ETKİSİ, Sözlü Sunum, 1. ULUSLARARASI KATILIMLI KÖK HÜCRE SEMPOZYUMU, 29 Eylül 2010, 29 Eylül 2010, 70 - 70.

A. EKER SARIBOYACI, SIÇAN PANKREATİK ADACIK KÖKENLİ MEZENKİMAL KÖK HÜCRELERLE İN VİTRO KOŞULLARDA KO-KÜLTÜRE EDİLEN DALAK KAYNAKLI UYARILMIŞ CD3+T HÜCRELERİNİN YANITI, Sözlü Sunum, 1. ULUSLARARASI KATILIMLI KÖK HÜCRE SEMPOZYUMU, 29 Eylül 2010, 29 Eylül 2010, 71 - 71.

A. EKER SARIBOYACI, STUDY ON THE IMMUNO-SUPRESSİVE CHARACTERİSTİCS OF HUMAN DENTAL PULP DERİVED MESENCHYMAL STEM CELLS ON T CELLS IN-VİTRO: İNİTİAL STUDY OUTPUTS, Sözlü Sunum, 15TH CONGRESS OF EUROPEAN HEMATOLOGY ASSOCIATION , 10 Haziran 2010, 10 Haziran 2010, HAEMATOLOGİCA,THEHE, 96 - null.

A. EKER SARIBOYACI, THE EXAMINATION OF CYTOTOXİC EFFECT OF DENTAL PULP DERİVEDMESENCHYMAL STEM CELLS AGAINST A-549 CANCER CELLS, Sözlü Sunum, 15TH CONGRESS OF EUROPEAN HEMATOLOGY ASSOCIATION, 10 Haziran 2010, 10 Haziran 2010, HAEMATOLOGİCA,THEH, 92 - null.

A. EKER SARIBOYACI, İNSAN DIŞ PULPASI KAYNAKLI MEZENKİMAL KÖK HÜCRELERİN A549 (İNSAN KÜÇÜK HÜCRELİ OLMAYAN AKCİĞER KANSERİ) HÜCRE DİZİSİ ÜZERİNE SİTOTOKSİK ETKİSİNİN ARAŞTIRILMASI: ÖN ÇALIŞMA VERİLERİ, Sözlü Sunum, THD 35. ULUSAL HEMATOLOJİ KONGRESİ BİLDİRİ KİTABI, 07 Ekim 2009, 07 Ekim 2009, 42 - 43.

A. EKER SARIBOYACI, İNSAN DIŞ PULPASI KAYNAKLI MEZENKİMAL KÖK HÜCRELERİN CANLI DIŞI KOŞULLARDA BAĞIŞIK-BASKILAYICI ÖZELLİKLERİNİN ARAŞTIRILMASI: ÖN ÇALIŞMA VERİLERİ, Sözlü Sunum, THD 35. ULUSAL HEMATOLOJİ KONGRESİ BİLDİRİ KİTABI, 07 Ekim 2009, 07 Ekim 2009, 45 - 46.

A. EKER SARIBOYACI, İNSAN KEMİK İLİĞİ, NATAL, SÜT VE YİRMİ YAŞ, DIŞ PULPASI KAYNAKLI MEZENKİMAL KÖK HÜCRELERİN OSTEOJENİK FARKLIŞMA POTANSİYELİNİN NİCESEL OLARAK İNCELENMESİ: KARŞILAŞTIRMALI BİR ÇALIŞMA, Sözlü Sunum, THD 35. ULUSAL HEMATOLOJİ KONGRESİ BİLDİRİ KİTABI, 07 Ekim 2009, 07 Ekim 2009, 90 - 91.

A. EKER SARIBOYACI, İNSAN MEZENKİMAL KÖK HÜCRELERİNDE EMBRİYONİK TRANSKRİPSİYON FAKTÖRLERİN (OCT4, REX1, SOX2, NANOG VE FOXD3) EKSPRESYON DÜZEYLERİNİN KARŞILAŞTIRMALI OLARAK İNCELENMESİ, Sözlü Sunum, THD 35. ULUSAL HEMATOLOJİ KONGRESİ BİLDİRİ KİTABI, 07 Ekim 2009, 07 Ekim 2009, 91 - 91.

A. EKER SARIBOYACI, COMPARATİVE ANALYSİS OF MESENCHYMAL STEM CELLS FROM BONE MARROW, DENTAL PULP, ADİPOSE TİSSUE AND ENDOMETRİUM, Sözlü Sunum, 14TH CONGRESS OF THE EUROPEAN HEMATOLOGY ASSOCIATION, 04 Haziran 2009, 04 Haziran 2009, 94, 2, 459 - null.

A. EKER SARIBOYACI, COMPARATİVE ANALYSİS OF RAT BONE MARROW-DERİVED MESENCHYMAL STEM CELLS CULTURED UNDER DİFFERENT CONDİTİONS, Sözlü Sunum, 14TH CONGRESS OF THE EUROPEAN HEMATOLOGY ASSOCIATION, 04 Haziran 2009, 04 Haziran 2009, 94, 2, 458 - 459.

A. EKER SARIBOYACI, ISOLATION, CHARACTERIZATION AND DIFFERENTIATION POTENTIAL OF HUMAN AMNIOTIC FLUID DERIVED MULTIPOTENT MESENCHYMAL STEM CELLS, Poster Sunumu, 14TH CONGRESS OF THE EUROPEAN HEMATOLOGY ASSOCIATION, 04 Haziran 2009, 04 Haziran 2009, 94, 2, 458 - 459.

A. EKER SARIBOYACI, SIÇAN PANKREAS ADACIK- VE KEMİK İLİĞİ-KÖKENLİ MEZENKİMAL KÖK HÜCRELERİN İN VİTRO KARAKTERİSTİK ÖZELLİKLERİNİN KARŞILAŞTIRILMALI OLARAK İNCELENMESİ, Sözlü Sunum, 45. ULUSAL DİYABET KONGRESİ, 20 Mayıs 2009, 20 Mayıs 2009, 123 - 123.

A. EKER SARIBOYACI, ISOLATION AND IN VİTRO CHARACTERIZATION OF HUMAN ENDOMETRIAL STROMAL STEM CELLS, Sözlü Sunum, 8TH TURKISH-GERMAN GYNECOLOGY CONGRESS, 29 Mart 2009, 29 Mart 2009, REFID:281, 211 - null.

A. EKER SARIBOYACI, SIÇAN KEMİK İLİĞİ KÖKENLİ MEZENKİMAL KÖK HÜCRELERİN İZOLASYONU, KAREKTERİZASYONU VE FARKLILAŞMA POTANSİYELİ, Sözlü Sunum, 34. ULUSAL HEMATOLOJİ KONGRESİ, 08 Ekim 2008, 08 Ekim 2008, 88 - 89.

A. EKER SARIBOYACI, İNSAN KEMİK İLİĞİ, DIŞ PULPASI, PERİODONTAL LİGAMAN, AMNİYON SIVISI VE ADİPOZ DOKU KÖKENLİ MEZENKİMAL KÖK HÜCRELERİN İMMUNOFENOTİPİK VE ÇOĞALIM ÖZELLİKLERİNİN KARŞILAŞTIRMALI OLARAK İNCELENMESİ, Sözlü Sunum, 34. ULUSAL HEMATOLOJİ KONGRESİ, 08 Ekim 2008, 08 Ekim 2008, 46 - 47.

A. EKER SARIBOYACI, İNSAN KEMİK İLİĞİ, DIŞ PULPASI, PERİODONTAL LİGAMAN, AMNİYON SIVISI VE ADİPOZ DOKU KÖKENLİ MEZENKİMAL KÖK HÜCRELERİN İMMUNOFENOTİPİK VE ÇOĞALIM ÖZELLİKLERİNİN KARŞILAŞTIRMALI OLARAK İNCELENMESİ, Sözlü Sunum, 34. ULUSAL HEMATOLOJİ KONGRESİ, 08 Ekim 2008, 08 Ekim 2008, 11, 46 - 47.

A. EKER SARIBOYACI, CHARACTERIZATION AND DIFFERENTIATION OF DENTAL PULP AND PDL STEM CELLS, Sözlü Sunum, PAN EUROPEAN FESTIVAL OF THE INTERNATIONAL RESEARCH MEETING, 10 Eylül 2008, 10 Eylül 2008, 111018 - null.

A. EKER SARIBOYACI, İNSAN DENTAL PULPA VE PERİODONTAL LİGAMAN KÖKENLİ MEZENKİMAL KÖK HÜCRELERİN İZOLASYONU, KAREKTERİZASYONU VE FARKLILAŞMA POTANSİYELİ, Poster Sunumu, 3. KLİNİK PRATİKTE KÖK HÜCRE VE GEN TEDAVİSİ KONGRESİ, 29 Mayıs 2008, 29 Mayıs 2008, 67 - 67.

A. EKER SARIBOYACI, ISOLATION, CHARACTERIZATION AND DIFFERENTIATION POTENTIAL OF HUMAN AMNIOTIC FLUID DERIVED MULTIPOTENT MESENCHYMAL STEM CELLS (HAF MSCS), Sözlü Sunum, 9TH NATIONAL HISTOLOGY AND EMBRYOLOGY CONGRESS WITH INTERNATIONAL CONTRIBUTION, CELL & TISSUE BIOLOGY RESEARCH (TURKISH HISTOLOGY AND EMBRYOLOGY ASSOCIATION), 20 Mayıs 2008, 20 Mayıs 2008, 1, SUPPL, 18 - 19.

A. EKER SARIBOYACI, THE CHARACTERIZATION AND DIFFERENTIATION POTENTIAL OF MESENCHYMAL STEM CELLS DERIVED FROM RAT BONE MARROW CULTURED IN VARIOUS CONDITIONS, Sözlü Sunum, 9TH NATIONAL HISTOLOGY AND EMBRYOLOGY CONGRESS WITH INTERNATIONAL CONTRIBUTION, CELL & TISSUE BIOLOGY RESEARCH (TURKISH HISTOLOGY AND EMBRYOLOGY ASSOCIATION), 20 Mayıs 2008, 20 Mayıs 2008, 1, SUPPL, 19 - 19.

A. EKER SARIBOYACI, ALTERNATİF MULTIPOTENT KÖK HÜCRE KAYNAĞI OLARAK AMNİYON SIVISI KAYNAKLI KÖK HÜCRELERİN ULTRASTRÜKTÜREL ÖZELLİKLERİ, Sözlü Sunum, ULUSLARARASI KATILIMLI 18. ULUSAL ELEKTRON MİKROSKOPİ KONGRESİ, 26 Ağustos 2007, 26 Ağustos 2007, 88 - 88.

A. EKER SARIBOYACI, HİDROPS FETALİSLİ BİR KONJENİTAL SİALİDOZİSLİ YENİDOĞAN OLGUSUNA AİT KARACİĞER VE FİBROBLAST HÜCRELERİNİN ULTRASTRÜKTÜRÜ, Sözlü Sunum, ULUSLARARASI KATILIMLI 18. ULUSAL ELEKTRON MİKROSKOPİ KONGRESİ, 26 Ağustos 2007, 26 Ağustos 2007, 93 - 93.

A. EKER SARIBOYACI, PLASENTA KAYNAKLI MULTİPOTENT KÖK HÜCRELERİN ULTRASTRÜKTÜREL ÖZELLİKLERİ, Sözlü Sunum, ULUSLARARASI KATILIMLI 18. ULUSAL ELEKTRON MİKROSKOPİ KONGRESİ, 26 Ağustos 2007, 26 Ağustos 2007, 82 - 82.

A. EKER SARIBOYACI, İN VİTRO FERTİLİZASYON (IVF) VE EMBRİYO TRANSFER (ET) SONRASI GEBELİK OLUŞMAYAN İNFERTİL KADINLARIN VE FERTİL KADINLARIN ENDOMETRİYUMLARININ ULTRASTRÜKTÜREL KARŞILAŞTIRILMASI, Sözlü Sunum, ULUSLARARASI KATILIMLI 18. ULUSAL ELEKTRON MİKROSKOPİ KONGRESİ, 26 Ağustos 2007, 26 Ağustos 2007, 95 - 95.

A. EKER SARIBOYACI, DERİVATION OF NEW EMBRYONIC STEM CELL LINES FROM PREIMPLANTATION APPLIED EMBRYOS, Sözlü Sunum, INTERNATIONAL SOCIETY FOR STEM CELL RESEARCH 5TH ISSCR ANNUAL MEETING THE WORLD? PREMIER STEM CELL RESEARCH EVENT, 17 Haziran 2007, 17 Haziran 2007, 120 - 120.

A. EKER SARIBOYACI, ALTERNATİF MULTİPOTENT KÖK HÜCRE KAYNAĞI OLARAK AMNİYON SIVISI, Sözlü Sunum, PLASTİK, REKONSTRÜKTİF VE ESTETİK CERRAHİDE KÖK HÜCRE VE DOKU MÜHENDİSLİĞİ SEMPOZYUMU, 10 Mayıs 2007, 10 Mayıs 2007, 83 - 83.

A. EKER SARIBOYACI, PLASENTA KAYNAKLI MULTİPOTENT KÖK HÜCRELER, Sözlü Sunum, PLASTİK, REKONSTRÜKTİF VE ESTETİK CERRAHİDE KÖK HÜCRE VE DOKU MÜHENDİSLİĞİ SEMPOZYUMU, 10 Mayıs 2007, 10 Mayıs 2007, 86 - 86.

A. EKER SARIBOYACI, EFFECT OF CIGARETTE SMOKE ON FERTILITY PARAMETERS IN İNBRED BALB-C TYPE MALE AND FEMALE MİCE-AN EXPERİMENTAL İN VİTRO FERTİLİZATİON MİCE MODEL STUDY. 'ABSTRACTS OF POSTERS' THE EUROPEAN JOURNAL OF CONTRACEPTİON & REPRODUCTİVE HEALTH CARE., Sözlü Sunum, THE 9TH CONGRESS OF THE EUROPEAN SOCIETY OF CONTRACEPTİON, 03 Mayıs 2006, 03 Mayıs 2006, 11, 1, 180 - 181.

A. EKER SARIBOYACI, EFFECT OF FOLLICLE STİMULATİNG HORMONE DOSE AND POST-HUMAN CHORİONIC GONADOTROPİN OOCYTE PICK-UP TİMİNG ON OOCYTE DEVELOPMENT İN İNBRED BALB-C TYPE FEMALE MİCE; A PİLOT STUDY. 'ABSTRACTS OF POSTERS' THE EUROPEAN JOURNAL OF CONTRACEPTİON & REPRODUCTİVE HEALTH CARE, Sözlü Sunum, THE 9TH CONGRESS OF THE EUROPEAN SOCIETY OF CONTRACEPTİON, 03 Mayıs 2006, 03 Mayıs 2006, 11, 1, 179 - 179.

A. EKER SARIBOYACI, EFFECT OF VİTAMİN E ON FERTILITY PARAMETERS AMONG CIGARETTE SMOKE-EXPOSED İNBRED BALB-C TYPE FEMALE MİCE. 'ABSTRACTS OF POSTERS' THE EUROPEAN JOURNAL OF CONTRACEPTİON & REPRODUCTİVE HEALTH CARE., Sözlü Sunum, THE 9TH CONGRESS OF THE EUROPEAN SOCIETY OF CONTRACEPTİON, 03 Mayıs 2006, 03 Mayıs 2006, 11, 1, 180 - 180.

A. EKER SARIBOYACI, EFFECTS OF CONTROLLED OVARIAN STİMULATİON ON RAT OVARIAN MAST CELLS, Poster Sunumu, 4TH ASİAN-PACİFİC INTERNATIONAL CONGRESS OF ANATOMİSTS (APICA), 07 Eylül 2005, 07 Eylül 2005, 73 - 73.

A. EKER SARIBOYACI, PROANTHOCYANİDİN AND SİMVASTATİN ATTENUATES THE DEVELOPMENT OF AORTIC ATHEROSCLEROSİS İN CHOLESTEROL-FED RABBİTS, Poster Sunumu, 4TH ASİAN-PACİFİC INTERNATIONAL CONGRESS OF ANATOMİSTS (APICA), 07 Eylül 2005, 07 Eylül 2005, 63 - 63.

A. EKER SARIBOYACI, ULTRASTRUCTURE CLONED HUMAN BLASTOCYTS AND THE FIRST THERAPEUTIC CLONED TURKISH HUMAN RECONSTRUCTED EMBRYOS BY SOMATIC CELL NUCLEAR TRANSFER WITH INTACT CYTOPLASM, Poster Sunumu, 13TH WORLD CONGRESS ON IN VITRO FERTILIZATION ASSISTED REPRODUCTION & GENETICS, 26 Mayıs 2005, 26 Mayıs 2005, 56 - 56.

A. EKER SARIBOYACI, MELATONİN VE KOENZİM Q 10'UN OKRATOKSİN A NEFROTOKSİSİTESİ ÜZERİNE KORUYUCU ETKİLERİ, Sözlü Sunum, VII. ULUSAL HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ KONGRESİ, 18 Mayıs 2004, 18 Mayıs 2004, 65 - 65.

A. EKER SARIBOYACI, SİSTEMİK, OTOKRİN VE PARAKRİN ETKİLİ β -ENDORFİN VE OOSİT/EMBRİYO İLERİ GELİŞİM MEDYUMLARININ SIÇAN PREANTRAL FOLLİKÜLLERİNİN İN VITRO GELİŞİMİ ÜZERİNDEKİ KRONOLOJİK ETKİLERİ, Sözlü Sunum, VII. ULUSAL HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ KONGRESİ, 18 Mayıs 2004, 18 Mayıs 2004, 78 - 78.

A. EKER SARIBOYACI, RESPONSE OF THE PINEAL GLAND IN THE THIRD GENERATION OF RATS SUBMITTED TO SHORT PHOTOPERIODS AND VARIOUS WAVE LENGTHS, Sözlü Sunum, XVITH INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON MORPHOLOGICAL SCIENCES, JULY 22-26 2001, SUN CITY SOUTH AFRICA., 22 Temmuz 2001, 22 Temmuz 2001, 82 - 82.

A. EKER SARIBOYACI, RENOMEDULLER İNTERSTİSYEL HÜCRE YANITI: STRES VE ANGIOTENSİN CONVERTİNG ENZİM UYGULAMALARI, Sözlü Sunum, 14. ULUSLARARASI KATILIMLI ULUSAL ELEKTRON MİKROSKOPİ KONGRESİ, 29 Eylül 1999, 29 Eylül 1999, 43 - 43.

A. EKER SARIBOYACI, FARKLI DALGA BOYLARINDA VE SABİT IŞIK ŞİDDETİNDE YETİŞTİRİLEN RATLARIN KISA FOTOPERİYODDA PİNEAL BEZ CEVABI, Sözlü Sunum, SERBEST RADİKALLER VE ANTIOKSİDANLAR ARAŞTIRMA DERNEĞİ II. ULUSAL KONGRESİ, 19 Mayıs 1999, 19 Mayıs 1999, 63 - 63.

A. EKER SARIBOYACI, ÇETİN C., KÖSE A. A., ARAL E., ÇOLAK Ö., ALATAŞ Ö., ERÇEL C., KARABAĞLI Y., ÖZYILMAZ M., SARIBOYACI A. E.: EPİGASTRİK ADA FİLEPLERİNDE İSKEMİ-REPERFÜZYON SONRASI NÖTROPİL ROLLİNG İNHİBİTÖRÜ FUCOİDİNİN ETKİLERİ. 19-22 MAYIS 1999, ESKİŞEHİR., Sözlü Sunum, SERBEST RADİKALLER VE ANTIOKSİDANLAR ARAŞTIRMA DERNEĞİ II. ULUSAL KONGRESİ, OSMANGAZİ ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ, 19 Mayıs 1999, 19 Mayıs 1999, 72 - 72.

A. EKER SARIBOYACI, FARKLI DALGA BOYLARINDAKİ IŞIKTA YETİŞTİRİLEN DIŞI SIÇANLARIN UZUN GÜN FOTOPERİYODUNDA GLANDULA PİNEALE VE GENİTAL SİSTEM AKTİVİTELERİ, Poster Sunumu, 4. ULUSAL HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ KONGRESİ, 08 Eylül 1998, 08 Eylül 1998, 21 - 21.

A. EKER SARIBOYACI, RATLAR ÜZERİNDE YAPILAN DENEYSEL ELEKTROEKJULASYON (EEJ) MODELİ, Sözlü Sunum, 3. ULUSAL HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ KONGRESİ, 03 Eylül 1996, 03 Eylül 1996.

Yönetilen Tezler

B. ÖNCEL DUMAN (Tez Yazarı) , A. EKER SARIBOYACI (Tez Danışmanı) , Kemik İligi Kaynaklı Mezenkimal Kök Hücre Tabakası İle Birlikte 3-boyutlu Adacık Dokusunun Subkutan Naklinin Diyabetik Siçan Modelinde Etkinliğinin Araştırılması, KÖK HÜCRE VE DOKU YENİLENMESİ (YL), SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, KOCAELİ ÜNİVERSİTESİ, TÜRKİYE, 01 Temmuz 2014.

İ. YILMAZ (Tez Yazarı) , A. EKER SARIBOYACI (Tez Danışmanı) , Pankreatik Adacık Mikro Çevresinde Kültüre Edilen Fare Embriyonik Kök Hücrelerin İnsülin Üreten Hücrelere Farklılaşma Potansiyeli, KÖK HÜCRE VE DOKU YENİLENMESİ (YL), SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, KOCAELİ ÜNİVERSİTESİ, TÜRKİYE, 02 Temmuz 2013.

Projeler

1002 - HIZLI DESTEK, PROJE YÜRÜTÜCÜSÜ, PANKREATİK ADACIK MİKROÇEVRESİNDE KÜLTÜRE EDİLEN FARE EMBRİYONİK KÖK HÜCRELERİN İNSÜLİN ÜRETEN HÜCRELERE FARKLILAŞMA POTANSİYELİ, Yürütülen Kuruluş: KURULUŞ GÜNCELLENMESİ GEREKİYOR, Destek Alınan Kuruluş: , 15 Ocak 2012, 15 Ocak 2013.

ULUSAL, PROJE YÜRÜTÜCÜSÜ, SIÇAN ADACIK-KÖKENLİ MEZENKİMAL KÖK HÜCRELERİN KARAKTERİZASYONU VE İMMUNBASKILAYICI ÖZELLİKLERİNİN ARAŞTIRILMASI, Yürütülen Kuruluş: KURULUŞ GÜNCELLENMESİ GEREKİYOR, Destek Alınan Kuruluş: , 01 Nisan 2010, 01 Nisan 2012.

KURUMSAL (BAP V.B.), PROJE YÜRÜTÜCÜSÜ, İNSAN AMNİYOTİK SIVI KÖKENLİ MULTİPOTENT MEZENKİMAL KÖK HÜCRELERİN (İAS MKH) İZOLASYONU, KARAKTERİZASYONU VE FARKLILAŞMA POTANSİYELİ., Yürütülen Kuruluş: KURULUŞ GÜNCELLENMESİ GEREKİYOR, Destek Alınan Kuruluş: DİĞER (Kocaeli Üniversitesi) (Yurt İçi) , 05 Aralık 2009, 05 Aralık 2011.

KURUMSAL (BAP V.B.), PROJE YÜRÜTÜCÜSÜ, İNSAN PLASENTA KÖKENLİ MEZENKİMAL KÖK HÜCRELERİN İZOLASYONU, KAREKTERİZASYONU, İN VİTRO VE İN VİVO FARKLILAŞMA POTANSİYELİ., Yürütülen Kuruluş: KURULUŞ GÜNCELLENMESİ GEREKİYOR, Destek Alınan Kuruluş: DİĞER (Kocaeli Üniversitesi) (Yurt İçi) , 01 Aralık 2009, 01 Aralık 2011.

KURUMSAL (BAP V.B.), ARAŞTIRMACI, İNSAN DIŞ PULPASI KAYNAKLI MEZENKİMAL KÖK HÜCRELERİN DENEYSEL SIÇAN OMURİLİK HASARINA İYİLEŞTİRİCİ ETKİLERİNİN ARAŞTIRILMASI, Yürütülen Kuruluş: KURULUŞ GÜNCELLENMESİ GEREKİYOR, Destek Alınan Kuruluş: DİĞER (Kocaeli Üniversitesi) (Yurt İçi) , 02 Mart 2009, 02 Mart 2011.

ULUSAL, ARAŞTIRMACI, İNSAN DENTAL PULPA KÖKENLİ MEZENKİMAL KÖK HÜCRELERİN İMMUNOSUPRESSİF ÖZELLİKLERİNİN İNVİTRO KOŞULLARDA İNCELENMESİ, Yürütülen Kuruluş: KURULUŞ GÜNCELLENMESİ GEREKİYOR, Destek Alınan Kuruluş: , 01 Mart 2009, 01 Mart 2011.

KURUMSAL (BAP V.B.), ARAŞTIRMACI, ERİYİK İŞLEME TEKNOLOJİLERİNİN KULLANIMI İLE KEMİK VE KIKIRDAK ÜRETİMİNE YÖNELİK DOKU MÜHENDİSLİĞİ UYGULAMALARINDA KULLANILACAK YAPI İSKELELERİNİN ÜRETİM TEKNOLOJİLERİNİN ARAŞTIRILMASI, Yürütülen Kuruluş: KURULUŞ GÜNCELLENMESİ GEREKİYOR, Destek Alınan Kuruluş: DİĞER (Kocaeli Üniversitesi) (Yurt İçi) , 17 Şubat 2009, 17 Şubat 2011.

KURUMSAL (BAP V.B.), ARAŞTIRMACI, MEME KANSERLİ HASTALARDA KEMOTERAPİ ETKİNLİĞİNİN EX-VİVO OLARAK DEĞERLENDİRİLMESİ, Yürütülen Kuruluş: KURULUŞ GÜNCELLENMESİ GEREKİYOR, Destek Alınan Kuruluş: DİĞER (Kocaeli Üniversitesi) (Yurt İçi) , 17 Şubat 2009, 17 Şubat 2011.

KURUMSAL (BAP V.B.), PROJE YÜRÜTÜCÜSÜ, Pankreatik Adacık Mikroçevresinde Kültüre Edilen Kemik İligi Kökenli Mezenkimal Kök Hücrelerin Diyabetik Siçanlarda Hiperglisimiye Ve Adacık Allograft Toleransına Etkisi, Yürütülen Kuruluş: KOCAELİ ÜNİVERSİTESİ, Destek Alınan Kuruluş: KOCAELİ ÜNİVERSİTESİ (Yurt İçi) , 01 Kasım 2008, 01 Kasım 2009.

KURUMSAL (BAP V.B.), ARAŞTIRMACI, KORDON KANI MEZENKİMAL KÖK HÜCRELERİNİN FÜZYON OLMASIZIN İN VİVO PANKREATİK BETA HÜCRELERİNE FARKLILAŞMA POTANSİYELİ, Yürütülen Kuruluş: KURULUŞ GÜNCELLENMESİ GEREKİYOR, Destek Alınan Kuruluş: DİĞER (Kocaeli Üniversitesi) (Yurt İçi) , 01 Haziran 2007, 01 Haziran 2009.

3RD SUMMER SCHOOL OF STEM CELL TECHNOLOGIES, DÜZENLENEN YAZ OKULU, Uluslararası, 09 Eylül 2013 - 15 Eylül 2013.

XVII. TEMEL KÖK HÜCRE TEKNİKLERİ VE MOLEKÜLER BİYOLOJİ UYGULAMALARI KURSU, EĞİTİM/KURS VERİLMESİ, Ulusal, 24 Eylül 2012 - 28 Eylül 2012.

XVI. TEMEL KÖK HÜCRE TEKNİKLERİ VE MOLEKÜLER BİYOLOJİ UYGULAMALARI KURSU (KOCAELİ ÜNİVERSİTESİ-TÜRK HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ DERNEĞİ VE TÜBİTAK DESTEKLİ), EĞİTİM/KURS VERİLMESİ, Ulusal, 28 Kasım 2011 - 02 Aralık 2011.

XIX. KÖK HÜCRE ARAŞTIRMALARI KONGRESİ (ULUSLARARASI KATILIMLI), KONGRE KAPSAMINDA DÜZENLENEN -TEMEL KÖK HÜCRE KÜLTÜRÜ TEKNİKLERİ KURSU, EĞİTİM/KURS VERİLMESİ, Ulusal, 26 Eylül 2011 - 27 Eylül 2011.

XV. TEMEL KÖK HÜCRE TEKNİKLERİ VE MOLEKÜLER BİYOLOJİ UYGULAMALARI KURSU (KOCAELİ ÜNİVERSİTESİ-TÜRK HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ DERNEĞİ VE TÜBİTAK DESTEKLİ) 09-13 MAYIS 2011, KOCAELİ, KOCAELİ ÜNİVERSİTESİ KÖK HÜCRE VE GEN TEDAVİLERİ ARAŞTIRMA VE UYGULAMA MERKEZİ KOÜ-KÖGEM, EĞİTİM/KURS VERİLMESİ, Ulusal, 09 Mayıs 2011 - 13 Mayıs 2011.

XIV. TEMEL KÖK HÜCRE TEKNİKLERİ VE MOLEKÜLER BİYOLOJİ UYGULAMALARI KURSU EĞİTMEN, DÜZENLEME KURULU ÜYESİ, 21-25 MART, 2011, KOCAELİ, EĞİTİM/KURS VERİLMESİ, Ulusal, 21 Mart 2011 - 25 Mart 2011.

XIII. TEMEL KÖK HÜCRE TEKNİKLERİ VE MOLEKÜLER BİYOLOJİ UYGULAMALARI KURSU, EĞİTİM/KURS VERİLMESİ, Ulusal, 13 Aralık 2010 - 17 Aralık 2010.

XII. TEMEL KÖK HÜCRE TEKNİKLERİ VE MOLEKÜLER BİYOLOJİ UYGULAMALARI KURSU, EĞİTİM/KURS VERİLMESİ, Ulusal, 29 Kasım 2010 - 03 Aralık 2010.

XI. TEMEL KÖK HÜCRE TEKNİKLERİ VE MOLEKÜLER BİYOLOJİ UYGULAMALARI KURSU, EĞİTİM/KURS VERİLMESİ, Ulusal, 11 Ekim 2010 - 15 Ekim 2010.

X. TEMEL KÖK HÜCRE TEKNİKLERİ VE MOLEKÜLER BİYOLOJİ UYGULAMALARI KURSU, EĞİTİM/KURS VERİLMESİ, Ulusal, 14 Haziran 2010 - 18 Haziran 2010.

IX. TEMEL KÖK HÜCRE TEKNİKLERİ VE MOLEKÜLER BİYOLOJİ UYGULAMALARI KURSU, EĞİTİM/KURS VERİLMESİ, Ulusal, 22 Mart 2010 - 26 Mart 2010.

III. TEMEL HÜCRE TEKNİKLERİ VE EMBRİYO-ENDOMETRİUM KO-KÜLTÜR UYGULAMALARI KURSU, EĞİTİM/KURS VERİLMESİ, Ulusal, 22 Şubat 2010 - 23 Şubat 2010.

VIII. TEMEL KÖK HÜCRE TEKNİKLERİ VE MOLEKÜLER BİYOLOJİ UYGULAMALARI KURSU, EĞİTİM/KURS VERİLMESİ, Ulusal, 02 Kasım 2009 - 06 Kasım 2009.

VII. TEMEL KÖK HÜCRE TEKNİKLERİ VE MOLEKÜLER BİYOLOJİ UYGULAMALARI KURSU, EĞİTİM/KURS VERİLMESİ, Ulusal, 19 Ekim 2009 - 23 Ekim 2009.

II. TEMEL HÜCRE TEKNİKLERİ VE EMBRİYO-ENDOMETRİUM KO-KÜLTÜR UYGULAMALARI KURSU, EĞİTİM/KURS VERİLMESİ, Ulusal, 28 Eylül 2009 - 29 Eylül 2009.

I. TEMEL HÜCRE TEKNİKLERİ VE EMBRİYO-ENDOMETRİUM KO-KÜLTÜR UYGULAMALARI KURSU, EĞİTİM/KURS VERİLMESİ, Ulusal, 17 Haziran 2009 - 18 Haziran 2009.

VI. TEMEL KÖK HÜCRE TEKNİKLERİ VE MOLEKÜLER BİYOLOJİ UYGULAMALARI KURSU, EĞİTİM/KURS VERİLMESİ, Ulusal, 01 Haziran 2009 - 05 Haziran 2009.

V. TEMEL KÖK HÜCRE TEKNİKLERİ VE MOLEKÜLER BİYOLOJİ UYGULAMALARI KURSU, EĞİTİM/KURS VERİLMESİ, Ulusal, 30 Mart 2009 - 03 Nisan 2009.

IV. TEMEL KÖK HÜCRE TEKNİKLERİ VE MOLEKÜLER BİYOLOJİ UYGULAMALARI KURSU, EĞİTİM/KURS VERİLMESİ, Ulusal, 23 Mart 2009 - 27 Mart 2009.

III. TEMEL KÖK HÜCRE TEKNİKLERİ VE MİKROSKOPİK UYGULAMALARI KURSU, EĞİTİM/KURS VERİLMESİ, Ulusal, 13 Ekim 2008 - 17 Ekim 2008.

II. TEMEL KÖK HÜCRE TEKNİKLERİ VE MOLEKÜLER BİYOLOJİ UYGULAMALARI KURSU, EĞİTİM/KURS VERİLMESİ, Ulusal, 23 Haziran 2008 - 27 Haziran 2008.

I. TEMEL KÖK HÜCRE TEKNİKLERİ VE MOLEKÜLER BİYOLOJİ UYGULAMALARI KURSU , EĞİTİM/KURS VERİLMESİ, Ulusal, 16 Haziran 2008 - 20 Haziran 2008.

TÜBİTAK Burs ve Destekleri

Proje Bilgileri

108S279, İnsan Preovulatuvar Follikül Sivisinin İnsan Kemik İliği Ve Adipoz Dokusu Kökenli Mezenkimal Kök Hücrelere Etkisi, 3501 - Kariyer, Yürütücü, Ret, SBAG - Sağlık Bilimleri Araştırma Destek Grubu, ARDEB, 14.08.2008, 14.08.2008 - Still continues.

217S336, İnsan Adipoz Doku Kökenli Kök Hücreler Ve Hyalüronik Asitin Tavşan Osteoartrit Defektine Olan Etkisinin Biyokimyasal Mekanizmalar Ve Semaforinler Üzerinden Araştırılması, 3001 - Başlangıç AR-GE, Danışman, Grup iade, SBAG - Sağlık Bilimleri Araştırma Destek Grubu, ARDEB, 15.09.2017, 15.09.2017 - Still continues.

216S614, Kemik Enfeksiyonlarının Tedavisinde Antimikrobiyal Etkili Yapay Kemik Greftlerinin Geliştirilmesi, 1003 - Öncelikli Alanlar (2. Aşama), Yürütücü, Ret, SBAG - Sağlık Bilimleri Araştırma Destek Grubu, ARDEB, 17.06.2016, 17.06.2016 - Still continues.

216S517, Lazer Destekli Biocam/Ag-Hap Biyomalzemelerin Üç Boyutlu Üretimi Ve Metal İmplant Yüzeylerine Kaplanması, 1003 - Öncelikli Alanlar (2. Aşama), Danışman, Ret, SBAG - Sağlık Bilimleri Araştırma Destek Grubu, ARDEB, 17.06.2016, 17.06.2016 - Still continues.

217S058, β -Hücre Toleransı Ve Programlanmış Matriksler: Otoimmün Ataklardan Kaçınabilen Ve İnsülin Salgılayan Yeni Nesil Pankreatik Doku, 1003 - Öncelikli Alanlar (2. Aşama), Yürütücü, İkinci Aşama ARDEB İade, SBAG - Sağlık Bilimleri Araştırma Destek Grubu, ARDEB, 29.05.2017, 29.05.2017 - Still continues.

217S717, β -Hücre Toleransı Ve Programlanmış Matriksler: Otoimmün Ataklardan Kaçınabilen Ve İnsülin Salgılayan Yeni Nesil Pankreatik Doku, 1003 - Öncelikli Alanlar (1. Aşama), Yürütücü, Birinci Aşama Kabul , SBAG - Sağlık Bilimleri Araştırma Destek Grubu, ARDEB, 06.10.2017, 06.10.2017 - Still continues.

117S743, β -Hücre Toleransı Ve Programlanmış Matriksler: Otoimmün Ataklardan Kaçınabilen Ve İnsülin Salgılayan Yeni Nesil Pankreatik Doku, 1003 - Öncelikli Alanlar (1. Aşama), Yürütücü, Birinci Aşama Kabul , SBAG - Sağlık Bilimleri Araştırma Destek Grubu, ARDEB, 21.02.2017, 21.02.2017 - Still continues.

115S440, Vegf Pozitif Mezenkimal Kök Hücre Ve Beta Hücre Tabakalarının Kullanılmasıyla Oluşturulmuş 3-Boyutlu Yapının Subkutan Naklinin Diyabetik Sıçan Modelinde Etkinliğinin Araştırılması, 1001 - Araştırma, Danışman, Grup iade, SBAG - Sağlık Bilimleri Araştırma Destek Grubu, ARDEB, 10.03.2015, 10.03.2015 - Still continues.

117S130, Radyoterapiye Bağlı Gelişen Kserostominin Tedavisinde Amifostinin İle İnsan Adipoz Doku Kökenli Mezenkimal Kök Hücre Transplantasyonunun Karşılaştırılması, 1001 - Araştırma, Araştırmacı/Uzman, Ret, SBAG - Sağlık Bilimleri Araştırma Destek Grubu, ARDEB, 08.01.2017, 08.01.2017 - Still continues.

116S281, Endometriyozis Etiyopatogenezinde Menstrual Kandan Elde Edilen Endometriyal Kök/Progenitor Hücrelerin Rolü, 1001 - Araştırma, Araştırmacı/Uzman, Ret, SBAG - Sağlık Bilimleri Araştırma Destek Grubu, ARDEB, 04.03.2016, 04.03.2016 - Still continues.

114R112, Apo E-/- Knockout Farelerde Ateroskleroz Oluşumu Ve Aterom Plağı Stabilizasyonunda Fare Kemik İliği Kökenli Mezenkimal Kök Hücrelerin Etkileri., 1001 - Araştırma, Araştırmacı/Uzman, Ret, ARDEB - Araştırma Destek

Programlari Başkanlığı, ARDEB, 05.09.2014, 05.09.2014 - Still continues.

114S394, Apo E-/- Knockout Farelerde Ateroskleroz Oluşumu Ve Aterom Plağı Stabilizasyonunda Fare Kemik İliği Kökenli Mezenkimal Kök Hücrelerin Etkileri., 1001 - Araştırma, Araştırmacı/Uzman, Ret, SBAG - Sağlık Bi?li?mleri? Araştırma Destek Grubu, ARDEB, 31.03.2014, 31.03.2014 - Still continues.

114S318, İnter-Artiküler Olarak Enjekte Edilen Sinoviyal Kök Hücre Kökenli Eksozomların Siçan Parsiyal Menisküs Defekti Rejenerasyonuna Etkisi, 1001 - Araştırma, Araştırmacı/Uzman, Ret, SBAG - Sağlık Bi?li?mleri? Araştırma Destek Grubu, ARDEB, 31.03.2014, 31.03.2014 - Still continues.

113S865, Vegf Geni Transfekte Edilmiş Mezenkimal Kök Hücre İle Adacık Hücre Tabakalarından Oluşturulan 3-Boyutlu Dokunun Subkutan Naklinin Diyabetik Siçan Modelinde Etkinliğinin Araştırılması, 1001 - Araştırma, Yürütücü, Ret, SBAG - Sağlık Bi?li?mleri? Araştırma Destek Grubu, ARDEB, 06.09.2013, 06.09.2013 - Still continues.

113S263, Vegf Geni Transfekte Edilmiş Mezenkimal Kök Hücre Tabakası İle Birlikte 3-Boyutlu Beta Hücre Dokusunun Subkutan Naklinin Diyabetik Siçan Modelinde Etkinliğinin Araştırılması, 1001 - Araştırma, Yürütücü, Ret, SBAG - Sağlık Bi?li?mleri? Araştırma Destek Grubu, ARDEB, 08.03.2013, 08.03.2013 - Still continues.

111S115, Süpernümerer Dişler Ve Süt Dişlerinden Elde Edilen Dental Pulpa Kökenli Mezenkimal Kök Hücrelerin İzolasyonu Ve İnvitro Karakterizasyonunun Karşılaştırılması, 1001 - Araştırma, Araştırmacı/Uzman, Ret, SBAG - Sağlık Bi?li?mleri? Araştırma Destek Grubu, ARDEB, 07.03.2011, 07.03.2011 - Still continues.

110S433, Epitelyal Over Kanserinin Tedavisinde Fotodinamik Yöntemin Uygulanması: Bir Singeneik Siçan Tümör Modeli, 1001 - Araştırma, Araştırmacı/Uzman, Ret, SBAG - Sağlık Bi?li?mleri? Araştırma Destek Grubu, ARDEB, 06.09.2010, 06.09.2010 - Still continues.

110S370, İnsan Kemik İliği, Kordon Kanı, Diş Pulpası Ve Yağ Dokusu Kaynaklı Mezenkimal Kök Hücrelerin A-549, Mcf7, Hela, U87mg, Sh-Sy5y Ve C6 Kanser Hücreleri Üzerine Sitotoksik Etkisinin Araştırılması, 1001 - Araştırma, Danışman, Ret, SBAG - Sağlık Bi?li?mleri? Araştırma Destek Grubu, ARDEB, 06.09.2010, 06.09.2010 - Still continues.

110S148, Epitelyal Over Kanserinin Tedavisinde Fotodinamik Yöntemin Uygulanması: Bir Singeneik Siçan Tümör Modeli, 1001 - Araştırma, Araştırmacı/Uzman, Ret, SBAG - Sağlık Bi?li?mleri? Araştırma Destek Grubu, ARDEB, 09.03.2010, 09.03.2010 - Still continues.

110S169, İnsan Kemik İliği, Kordon Kanı, Diş Pulpası Ve Yağ Dokusu Kaynaklı Mezenkimal Kök Hücrelerin A-549, Mcf7, Hela, U87mg, Sh-Sy5y Ve C6 Kanser Hücreleri Üzerine Sitotoksik Etkisinin Araştırılması, 1001 - Araştırma, Danışman, Ret, SBAG - Sağlık Bi?li?mleri? Araştırma Destek Grubu, ARDEB, 09.03.2010, 09.03.2010 - Still continues.

109S084, Siçan Adacık-Kökenli Mezenkimal Kök Hücrelerin Karakterizasyonu Ve İmmunbaskılayıcı Özelliklerinin Araştırılması, 1001 - Araştırma, Yürütücü, Ret, SBAG - Sağlık Bi?li?mleri? Araştırma Destek Grubu, ARDEB, 09.03.2009, 09.03.2009 - Still continues.

108M382, Polimer Eriyik Harmanlama Teknolojileri İle Hazırlanmış Yapı İskelelerinin Kullanılarak İnsan Amniyon Sivisi Ve Dental Pulpa Kökenli Mezenkimal Kök Hücrelerden Kemik Ve Kıkırdak Dokularının Üretilmesi, 1001 - Araştırma, Araştırmacı/Uzman, Ret, MAG - Mühendi?slik Araştırma Destek Grubu, ARDEB, 13.05.2008, 13.05.2008 - Still continues.

108S190, İnsan Preovuluar Follikül Sivisinin İnsan Kökenli Farklı Kaynaklardan Elde Edilen Mezenkimal Kök Hücrelerin Çoğalım Ve Farklılaşma Potansiyeline Etkisi, 1001 - Araştırma, Yürütücü, Ret, SBAG - Sağlık Bi?li?mleri? Araştırma Destek Grubu, ARDEB, 13.05.2008, 13.05.2008 - Still continues.

217S827, İnsan Adipoz Kaynaklı Mezenkimal Kök Hücrelerdeki (Iad-Mkh) Biyokimyasal Mekanizmalar Üzerine Semaforinlerin Rolü, 1001 - Araştırma, Araştırmacı/Uzman, Öneri, SBAG - Sağlık Bi?li?mleri? Araştırma Destek Grubu, ARDEB, 08.09.2017, 08.09.2017 - Still continues.

217S513, Tavşanlarda Tam Kat Eklem Kıkırdak Yaralanmasının Onarımında Sinoviyal Sıvı Kök Hücre Kökenli Eksozomların Etkisi., 1001 - Araştırma, Araştırmacı/Uzman, Öneri, SBAG - Sağlık Bi?li?mleri? Araştırma Destek Grubu, ARDEB, 08.09.2017, 08.09.2017 - Still continues.

108S291, İnsan Dental Pulpa Kökenli Mezenkimal Kök Hücrelerin İmmunosupressif Özelliklerinin İnvitro Koşullarda İncelenmesi, 3501 - Kariyer, Araştırmacı/Uzman, Sonuçlandı, SBAG - Sağlık Bi?li?mleri? Araştırma Destek Grubu, ARDEB, 14.08.2008, 15.07.2009 - Still continues, 01.03.2009 -

01.03.2011.

109S343, Sıçan Adacık-Kökenli Mezenkimal Kök Hücrelerin Karakterizasyonu Ve İmmunbaskılayıcı Özelliklerinin Araştırılması, 1001 - Araştırma, Yürütücü, Sonuçlandı, SBAG - Sağlık Bilimleri Araştırma Destek Grubu, ARDEB, 15.09.2009, 01.04.2010 - Still continues, 01.04.2010 - 01.04.2012.

111S296, Pankreatik Adacık Mikroçevresinde Kültüre Edilen Fare Embriyonik Kök Hücrelerin İnsülin Üreten Hücrelere Farklılaşma Potansiyeli, 1002 - Hızlı Destek, Yürütücü, Sonuçlandı, SBAG - Sağlık Bilimleri Araştırma Destek Grubu, ARDEB, 27.07.2011, 15.01.2012 - Still continues, 15.01.2012 - 15.01.2013.

214S331, İntra-Artiküler Olarak Enjekte Edilen Sinoviyal Kök Hücre Kökenli Eksozomların Sıçan Parsiyal Menisküs Defekti Rejenerasyonuna Etkisi, 1001 - Araştırma, Araştırmacı/Uzman, Sonuçlandı, SBAG - Sağlık Bilimleri Araştırma Destek Grubu, ARDEB, 05.09.2014, 05.09.2014 - Still continues, 15.04.2015 - 15.04.2017.

216S761, Makrofaj Fenotipinin Mezenkimal Kök Hücrelerin İmmünomodülatuar Etkileri Üzerindeki Rollerini, 3001 - Başlangıç AR-GE, Araştırmacı/Uzman, Yürürlükte, SBAG - Sağlık Bilimleri Araştırma Destek Grubu, ARDEB, 02.08.2016, 02.08.2016 - Still continues, 01.03.2017 - 01.06.2018.

Panelistlik/İzleyicilik/Raportörlük Sayısı

Panelistlik/Dış Danışmanlık Sayısı	ARDEB/BİDEB 6	TEYDEB 0	Toplam 6
İzleyicilik/Danışmanlık Sayısı	ARDEB/BİDEB 1	TEYDEB 0	Toplam 1
Raportörlük Sayısı	ARDEB/BİDEB 0	TEYDEB 0	Toplam 0