|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | NAZLI ÇİL |  |  |  |  |  |
|  | DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | **E-Posta Adresi** | : | ncil@pau.edu.tr |  |
|  |  |  | **Telefon (İş)** | : | 2582962475- |  |
|  |  |  | **Telefon (Cep)** | : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | Pamukkale Üniversitesi Tıp Fakültesi Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı Morfoloji Binası Kat:1 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **Öğrenim Bilgisi** |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Tıpta Uzmanlık |  | PAMUKKALE ÜNİVERSİTESİ |  |  |  |
|  |  |  | TIP FAKÜLTESİ/TEMEL TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ/HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ ANABİLİM DALI |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 2009 |  |  |  |  |
|  |  | 1/Aralık/2014 |  |  |  |  |
|  |  |  | Tez adı: Kordon kanı kök hücrelerinin diyabetik ayak yaralarında iyileşmeyi sağlayan faktörler üzerine etkisinin immünohistokimyasal yöntemle gösterilmesi (2014) Tez Danışmanı:(EMİN OĞUZHAN OĞUZ) |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Lisans |  | PAMUKKALE ÜNİVERSİTESİ |  |  |  |
|  |  |  | TIP FAKÜLTESİ |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 2001 |  |  |  |  |
|  |  | 30/Haziran/2008 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **Akademik Görevler** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  | DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ | PAMUKKALE ÜNİVERSİTESİ/TIP FAKÜLTESİ/TEMEL TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ/HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ ANABİLİM DALI) |  |  |  |
|  |  | 2017  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  | DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ | PAMUKKALE ÜNİVERSİTESİ/ÜREME SAĞLIĞI-İNFERTİLİTE UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ) |  |  |  |
|  |  | 2017  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  | ÖĞRETİM GÖREVLİSİ | PAMUKKALE ÜNİVERSİTESİ/TIP FAKÜLTESİ/TEMEL TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ/HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ ANABİLİM DALI) |  |  |  |
|  |  | 2014-2017 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  | ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ | PAMUKKALE ÜNİVERSİTESİ/TIP FAKÜLTESİ/TEMEL TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ/HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ ANABİLİM DALI) |  |  |  |
|  |  | 2009-2014 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **Yönetilen Tezler** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | **Yüksek Lisans** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | 2021 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 1.  | KOCADERE FATMA, (2021). Renal iskemi reperfüzyon hasarı oluşturulan sıçan modelinde adipoz doku – mezenkimal kök hücrelerinin ve melatoninin etkisi, Pamukkale Üniversitesi->Sağlık Bilimleri Enstitüsü->Histoloji ve Embriyoloji Ana Bilim Dalı |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 2.  | NEŞET NAZİRE GÜL, (2021). Testiküler torsiyonun indüklediği kısırlığa mezenkimal kök hücrenin ve melatoninin koruyucu etkisi, Pamukkale Üniversitesi->Sağlık Bilimleri Enstitüsü->Histoloji ve Embriyoloji Ana Bilim Dalı |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 2020 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 3.  | TURHAN GÜRKAN, (2020). Seminal plazmadaki anti müllerian hormonun sperm morfolojisi ve sperm DNA hasarıyla ilişkisi, Pamukkale Üniversitesi->Sağlık Bilimleri Enstitüsü->Histoloji ve Embriyoloji Ana Bilim Dalı |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 2019 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 4.  | ULFANOV OZAL, (2019). Vitamin E' nin alüminyum sülfat ile indüklenen testis hasarı üzerine koruyucu etkisi, Pamukkale Üniversitesi->Sağlık Bilimleri Enstitüsü->Histoloji ve Embriyoloji Ana Bilim Dalı |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | **Tıpta Uzmanlık** |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 2021 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 5.  | YAKA MUTLU, (2021). Zayıf overyan yanıtlı ve polikistik over sendromlu hastaların kumulus hücrelerindeki apoptotik gen ekspresyonuyla embriyo gelişimi arasındaki ilişki, Pamukkale Üniversitesi->Tıp Fakültesi->Histoloji ve Embriyoloji Ana Bilim Dalı |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Projelerde Yaptığı Görevler:** |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | Zayıf Overyan Yanıtlı ve Polikistik Over Sendromlu Hastaların Kumulus Hücrelerindeki Apopitotik Gen Ekspresyonuyla Embriyo Gelişimi Arasındaki İlişki, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü:Nazlı Çil, Araştırmacı:Cihan Kabukçu, Araştırmacı:Mutlu Yaka , 21/04/2020 - 04/06/2021 (Ulusal)  |  |  |
|  |  | 1. |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | Deneysel olarak periodontitis olusturulmus gebe sıçanlarda sistemik olarak uygulanan borikasitin embriyonik gelisim üzerine olan etkinliginin arastırılması, -Tübitak 1002, Yürütücü:ÇİL NAZLI,Araştırmacı:AKYER ŞAHİKA PINAR, Araştırmacı: METE ERGUN, Araştırmacı:ENLİ YAŞAR,Araştırmacı:BALSEVEN HAVVA MÜGE, , 01/12/2020 (Devam Ediyor) (ULUSAL)  |  |  |
|  |  | 2. |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | SIÇANLARDA SİKLOFOFAMİDE BAĞLI OVARYAN TOKSİSİTEDE YAĞ DOKUDAN ELDE EDİLEN MEZENKİMAL KÖK HÜCRELERİN PTEN/AKT/FOXO3A YOLAĞINA ETKİSİ, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü:GÜLÇİN METE, Araştırmacı:SEMİH TAN, Araştırmacı:NAZLI ÇİL, Araştırmacı:HAKAN AKÇA, Araştırmacı:ÖZEN ÖNAL, , 31/03/2017 - 22/05/2018 (ULUSAL)  |  |  |
|  |  | 3. |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | Seminal Plazmadaki Anti Müllerian Hormonun Sperm Morfolojisi ve Sperm DNA Hasarıyla İlişkisi., Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü:NAZLI ÇİL, Araştırmacı:GÜRKAN TURHAN, , 11/04/2018 - 21/04/2020 (ULUSAL)  |  |  |
|  |  | 4. |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | Kordon Kanı Kök Hücrelerinin Diabetik Ayak Yaralarında iyileşmeyi Sağlayan Faktörler Üzerine Etkisinin İmmunohistokimyasal Yöntem ile Gösterilmesi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı:NAZLI ÇİL, Yürütücü:EMİN OĞUZHAN OĞUZ, Araştırmacı:GÜLÇİN METE, , 17/05/2012 - 24/03/2015 (ULUSAL)  |  |  |
|  |  | 5. |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | Lokal Simvastatin Uygulanan Otojen Diş Kemik Greftinin Yeni Kemik Oluşumu Üzerine Etkilerinin İncelenmesi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı:NAZLI ÇİL, Araştırmacı:MUSTAFA KIRTAY, Araştırmacı:GÜLÇİN METE, Yürütücü:OSMAN UFUK TAŞDEMİR, Araştırmacı:ALİ KELEŞ, Araştırmacı:YAVUZ DODURGA, , 02/06/2014 - 05/05/2017 (ULUSAL)  |  |  |
|  |  | 6. |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | Sıçanlarda Deneysel Olarak Oluşturulan Polikistik Over Sendromunda Vitamin D’nin Ovaryum İnflamasyonuna etkisi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı:NAZLI ÇİL, Araştırmacı:ERGUN METE, Yürütücü:GÜLÇİN METE, Araştırmacı:SEÇİL YILDIRIM, , 09/11/2015 - 19/09/2017 (ULUSAL)  |  |  |
|  |  | 7. |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | RENAL İSKEMİ-REPERFÜZYON HASARI OLUŞTURULAN SIÇAN MODELİNDE ADİPOZ DOKU-MEZANKİMAL KÖK HÜCRELERİNİN VE MELATONİNİN ETKİSİ, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü:ÇİL NAZLI,Araştırmacı:KOCADERE FATMA, , 21/04/2020 - 17/09/2021 (ULUSAL)  |  |  |
|  |  | 8. |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | TESTİKÜLER TORSİYONUN İNDÜKLEDİĞİ KISIRLIĞA MEZENKİMAL KÖK HÜCRENİN ve MELATONİNİN KORUYUCU ETKİSİ, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü:NAZLI ÇİL, Araştırmacı:NAZİRE GÜL NEŞET, , 11/04/2019 - 17/09/2021 (ULUSAL)  |  |  |
|  |  | 9. |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | Deneysel Over Torsiyonunda İbuprofenin Koruyucu Etkisi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı:NAZLI ÇİL, Araştırmacı:ESİN AVCI, Yürütücü:OSMAN UZUNLU, Araştırmacı:AYŞEGÜL AKBULUT, , 14/08/2018 - 24/12/2019 (ULUSAL)  |  |  |
|  |  | 10. |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | Vitamin E'nin Alüminyum Sülfat ile İndüklenen Testis Hasarı Üzerine Koruyucu Etkisi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü:NAZLI ÇİL, Araştırmacı:Ozal Ulfanov, Araştırmacı:ESAT ADIGÜZEL, , 21/07/2017 - 05/02/2019 (ULUSAL)  |  |  |
|  |  | 11. |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | Kardiyak ve non-kardiyak ölümlerde postmortem kanda ölçülen Hipersensitif Troponin T (hsTnT) ile alternatif biyomarker düzeylerinin karşılaştırılması, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı:NAZLI ÇİL, Yürütücü:KEMALETTİN ACAR, Araştırmacı:İSMAİL DOĞU KILIÇ, Araştırmacı:ERDİ KUTLU, , 22/10/2019 - 05/08/2021 (ULUSAL)  |  |  |
|  |  | 12. |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | Bromodiolon ve Asetil Salisilik Asit Zehirlenmesi Rat Modelinde İntravenöz Lipid Emülsiyon Tedavisinin Toksisite ve Ölüm Üzerine Etkisi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı:NAZLI ÇİL, Yürütücü:MURAT SEYİT, Araştırmacı:ESİN AVCI, , 19/02/2020 (Devam Ediyor) (ULUSAL)  |  |  |
|  |  | 13. |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | İnsan normal endometrium ve endometriyal adenokarsinom hücre hatlarında Netrin-1 ve Netrin-4 ekspresyonunun değerlendirilmesi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı:NAZLI ÇİL, Araştırmacı:ŞEVKİ ARSLAN, Araştırmacı:ERTAN KARAMAN,  |  |  |
|  |  | 14. |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 2 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | Yürütücü:ÜMİT ÇABUŞ, , 16/07/2021 (Devam Ediyor) (ULUSAL)  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | SKOV-3 Ovarian Adenokarsinoma Hücre Hattında, Alfa Lipoik Asit Uygulanmasının Epitelyal Mezenkimal Transizyon ve Migrasyon Üzerine Etkisi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı:NAZLI ÇİL, Yürütücü:GÜLÇİN METE, Araştırmacı:ELİF ÖNDER, , 17/03/2021 (Devam Ediyor) (ULUSAL)  |  |  |  |
|  |  | 15. |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | Siklofosfomide Bağlı oluşan Ovaryum Hasarında Yağ Dokudan Elde Edilen Mezenkimal Kök Hücre Tedavisinin Mammalian Target of Rapamycin (mTOR) ve Phosphorylated Mammalian Target of Rapamycin (p-mTOR) ekspresyonuna etkisi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü:NAZLI ÇİL, Araştırmacı:GÜLÇİN METE, , 09/08/2019 - 25/01/2021 (ULUSAL)  |  |  |  |
|  |  | 16. |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **İdari Görevler** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | PAMUKKALE ÜNİVERSİTESİ/TIP FAKÜLTESİ |  |  |
|  | TIP FAKÜLTESİ MEZUNİYET ÖNCESİ EĞİTİM ÖĞRETİM  |  |  |
|  |  |  | 2019 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | PAMUKKALE ÜNİVERSİTESİ/TIP FAKÜLTESİ |  |  |
|  | Akademik Teşvik Başvuru ve İnceleme Komisyonu üyesi |  |  |
|  |  |  | 2019-2020 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | PAMUKKALE ÜNİVERSİTESİ/DENEYSEL CERRAHİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ |  |  |
|  | ARAŞ VE UYG MRKZ YÖN KUR ÜYESİ |  |  |
|  |  |  | 2016-2019 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Bilimsel Kuruluşlara Üyelikler** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 1.  | Tıpta Uzmanlık Kurulu Müfredat Oluşturma ve Standart Belirleme Sistemi (TUKMOS) Komisyonu, Üye, 2021 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 2.  | Klinik Embriyoloji Derneği, Üye, 2019 |  |  |  |  |
|  | 3.  | Türk Histoloji ve Embriyoloji Derneği, Üye, 2012 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Ödüller** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 1. | 2nd Young Investigator, 2020 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Eserler** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:** |  |  |
|  |  |  |  |  | ÇABUŞ ÜMİT, SEÇME MÜCAHİT, KABUKÇU CİHAN, ÇİL NAZLI, DODURGA YAVUZ, METE GÜLÇİN, FENKCİ İBRAHİM VEYSEL (2021). Boric acid as a promising agent in the treatment of ovarian cancer: molecular mechanisms. Gene, 796(797), 1-9., Doi: 10.1016/j.gene.2021.145799  |  |  |
|  | 1. |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | ÇİL NAZLI, METE GÜLÇİN (2021). The effect of adipose-derived mesenchymal stem cell treatment on mTOR and p-mTOR expression in ovarian damage due to cyclophosphomide. Reproductive Toxicology, 103, 71-78., Doi: 10.1016/j.reprotox.2021.06.003  |  |  |
|  | 2. |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | KABUKÇU CİHAN,ÇİL NAZLI,ÇABUŞ ÜMİT,ALATAŞ SÜLEYMAN ERKAN (2021). Effect of ejaculatory abstinence period on sperm DNA fragmentation and pregnancy outcome of intrauterine insemination cycles:&nbsp; A prospective randomized study. Archives of Gynecology and Obstetrics, 303(1), 269-278., Doi: 10.1007/s00404-020-05783-0  |  |  |
|  | 3. |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | TAŞDEMİR OSMAN UFUK,KIRTAY MUSTAFA,KELEŞ ALİ,ÇİL NAZLI,METE GÜLÇİN,DODURGA YAVUZ (2020). Autogenous Tooth Bone Graft and Simvastatin Combination Effect on Bone Healing. Journal of Craniofacial Surgery, 31(8), 2350-2354., Doi: 10.1097/SCS.0000000000006707.  |  |  |
|  | 4. |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | KABUKÇU CİHAN,ÇİL NAZLI,TURAN TAHİR,ÖZLÜLERDEN YUSUF,ÇABUŞ ÜMİT,METE GÜLÇİN (2020). Do seasonal variations in ambient temperature, humidity and daylight duration affect semen parameters? A retrospective analysis over eight years. Andrologia, 52(10), 1-10., Doi: 10.1111/and.13777  |  |  |
|  | 5. |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | ÇİL NAZLI,Yaka Mutlu,ÜNAL MURAT SERKANT,DODURGA YAVUZ,TAN SEMİH,SEÇME MÜCAHİT,Karagür Ege Rıza,METE GÜLÇİN (2020). Adipose derived mesenchymal stem cell treatment in experimental asherman syndrome induced rats. Molecular Biology Reports, 47(6), 4541-4552., Doi: 10.1007/s11033-020-05505-4  |  |  |
|  | 6. |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | AVCI ESİN, ÇİL NAZLI, AYBEK HÜLYA, AYBEK ZAFER (2020). Effect of Different Doses of Vitamin E with Selenium on Renal Damage Caused by Unilateral Ureteral Obstruction Model?. The Journal of Basic and Clinical Health Sciences, 4(2), 96-103., Doi: 10.30621/jbachs.2020.794  |  |  |
|  | 7. |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | Ulfanov Ozal,ÇİL NAZLI,ADIGÜZEL ESAT (2020). Protective effects of vitamin E on aluminium sulphate-induced testicular damage. TOXICOLOGY AND INDUSTRIAL HEALTH, 36(4), 215-227., Doi: 10.1177/0748233720919663  |  |  |
|  | 8. |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | BALSEVEN HAVVA MÜGE, METE GÜLÇİN, ÇİL NAZLI, ÖZDEMİR MEHMET BÜLENT, METE ERGUN, ENLİ YAŞAR, ŞAHİN BARBAROS, ŞENOL HANDE, KURGAN ŞİVGE, GÜNHAN MERAL, ÖNDER CANAN (2018). The İmmunohistochemical, Morphometric and Biochemical Evaluation of Systemically Administered Boric Acid on Lipopolysaccharide-induced Periodontitis in Diabetic Rats. PONTE, 74(4), 212-231., Doi: 10.21506/j.ponte.2018.4.17  |  |  |
|  | 9. |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | ÇİL NAZLI, OĞUZ EMİN OĞUZHAN, METE ERGUN, ÇETİNKAYA AYŞE, METE GÜLÇİN (2017). Effects of umbilical cord blood stem cells on healing factors for diabetic foot injuries. Biotechnic &amp; Histochemistry, 92(1), 15-28., Doi: 10.1080/10520295.2016.1243728  |  |  |
|  | 10. |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | ÇEVİK DEMİRKAN AYSUN, ÖZTAŞAN NURAY, OĞUZ EMİN OĞUZHAN,ÇİL NAZLI,COŞKUN S (2012). Poppy seed oil protection of the hippocampus after cerebral ischemia and re-perfusion in rats. Biotechnic Histochemistry, 87(8), 499-505., Doi: 10.3109/10520295.2012.701763  |  |  |
|  | 11. |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **B. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında (proceedings) basılan bildiriler :** |  |  |
|  |  |  |  |  | NEŞET NAZİRE GÜL, ÇİL NAZLI, AKGÜN AYŞE, METE GÜLÇİN (2021). THE EFFECT OF TESTICULAR TORSION AND MELATONIN ON THE EXPRESSION OF CD105, NANOG, OCT3/4, WHICH ARE STEM CELL MARKERS. 6th International Congress of Health Sciences and Family Medicine 2021 (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum) |  |  |
|  | 1. |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 4 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | NEŞET NAZİRE GÜL, ÇİL NAZLI, METE GÜLÇİN (2021). PROTECTIVE EFFECT OF MESENCHYMAL STEM CELLS AND MELATONIN ON TESTICULAR TORSION-INDUCED INFERTILITY. 4th INTERNATIONAL HEALTH SCIENCE and LIFE CONGRESS (IHSLC 2021) (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum) |  |  |  |  |  |
|  | 2. |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | ÇİL NAZLI (2020). Effect of the usage of explant culture and enzymatic culture methods together in mesenchymal stem cells isolation from adipose tissue. III. International Health Science And Life Congress (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum) |  |  |  |  |  |
|  | 3. |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | ÜNAL MURAT SERKANT, ÇİL NAZLI, KABUKÇU CİHAN, ÇABUŞ ÜMİT, ÖZLÜLERDEN YUSUF (2019). Isolation of mesenchymal stem cells from testis in a non-obstructive azoospermia case. 2nd International Health Sciences and Life Congress (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum) |  |  |  |  |  |
|  | 4. |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | ÖNAL ÖZEN, METE GÜLÇİN, ÇİL NAZLI, TOKGÜN ONUR, TAN SEMİH, AKÇA HAKAN (2018). The effect of adipose tissue derived mesenchymal stem cells on PTEN/AKT/ FOXO3A signaling pathway cyclophosphamide induced ovarian toxicides in rat. The 43rd FEBS Congress, 8(1), 156-156., Doi: 10.1002/2211-5463.12453 (Özet Bildiri/Poster) |  |  |  |  |  |
|  | 5. |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | YILDIRIM TAN SEÇİL, METE GÜLÇİN, TAN SEMİH, ÇİL NAZLI, SEÇME MÜCAHİT, DODURGA YAVUZ, METE ERGUN (2018). The effect of vitamin d on ovarian inflammation in experimental polycystic ovarian syndrome in rats. The 43rd FEBS Congress, 8(1), 491-491., Doi: 10.1002/2211-5463.12453 (Özet Bildiri/Poster) |  |  |  |  |  |
|  | 6. |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | SEÇME MÜCAHİT, ÇİL NAZLI, DODURGA YAVUZ, KABUKÇU CİHAN, TURAL EMİNE, FENKCİ İBRAHİM VEYSEL, METE GÜLÇİN (2018). The anti-cancer effects of vitamin D in MDAH 2774 ovarian cancer cell. The 43rd FEBS Congress, 8(1), 331-331., Doi: 10.1002/2211-5463.12453 (Özet Bildiri/Poster) |  |  |  |  |  |
|  | 7. |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | TAŞDEMİR OSMAN UFUK, KIRTAY MUSTAFA, KELEŞ ALİ,ÇİL NAZLI,METE GÜLÇİN,DODURGA YAVUZ (2016). Influence of Autogenous Tooth Bone Graft Mixed With Simvastatin on Bone Formation. Türk Oral ve Maksillofasiyal Cerrahi Derneği 23.Uluslararası Bilimsel Kongresi (Özet Bildiri/Sözlü Sunum) |  |  |  |  |  |
|  | 8. |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **C. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplar veya kitaplardaki bölümler: C2. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplardaki bölümler:** |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | HİSTOLOJİ, Bölüm adı:(Kan Doku) (2020)., ÇİL NAZLI,METE GÜLÇİN, Akademisyen Yayınevi, Editör:MELTEM KURUŞ, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 1232, ISBN:978-625-7707-47-3, Türkçe(Bilimsel Kitap) |  |  |  |  |
|  |  |  | 1. |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | TEMEL KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM BİLGİSİ, Bölüm adı:(IN VİTRO FERTİLİZASYONDA EMBRİYO GELİŞİMİ VE CANLILIĞIN DEĞERLENDİRİLMESİ) (2019)., ÇİL NAZLI, Akademisyen Yayınevi, Editör:FENKÇİ VEYSEL, ÇABUŞ ÜMİT, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 1142, ISBN:978-605-258-659-4, Türkçe(Bilimsel Kitap) |  |  |  |  |
|  |  |  | 2. |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **D. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:** |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | ÇABUŞ ÜMİT, ÇİL NAZLI, KABUKÇU CİHAN (2021). İntrasitoplazmik sperm enjeksiyonu (ICSI) uygulanan infertil kadınlarda gebelik başarısını etkileyen faktörlerin değerlendirilmesi. Pamukkale Medical Journal, 14(3), 748-759., Doi: 10.31362/patd.899781 |  |  |  |  |  |
|  | 1. |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | ORUÇ DEMİRBAĞ HATİCE, ÇİL NAZLI, METE GÜLÇİN, TAN SEMİH (2021). Hyaluronik Asitin Endometrium Dokusunda αVβ3 İntegrin ve Metalloproteinaz Ekspresyonuna Etkisi. Dicle Tıp Dergisi, 48(1), 153-162., Doi: 10.5798/dicletip.887648  |  |  |  |  |  |
|  | 2. |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | ÇİL NAZLI, KABUKÇU CİHAN (2021). Vitamin D uygulamasının endometrium üzerine etkisi. Pamukkale Medical Journal, 14(1), 175-183., Doi: 10.31362/patd.770737 |  |  |  |  |  |
|  | 3. |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **E. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında basılan bildiriler:** |  |  |  |
|  |  |  |  | KABUKÇU CİHAN, ÇİL NAZLI, ALATAŞ SÜLEYMAN ERKAN (2019). İNTRAUTERİN İNSEMİNASYON SİKLUSLARINDA SPERM DNA FRAGMANTASYON (SDF) YÜZDESİNİN GEBELİK ORANINA ETKİSİ. VII. Üreme Tıbbı ve Cerrahisi Derneği Kongresi (Özet Bildiri/Sözlü Sunum) |  |  |  |
|  | 1. |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ÖZER MEHMET CANER, ÇİL NAZLI, ÜNAL MURAT SERKANT, METE GÜLÇİN (2018). AZOSPERMİ HASTALARININ EJEKÜLATINDA İMMATÜR GERM HÜCRELERİ TARAMASI. TSRM 2018 - Ulusal Üreme Sağlığı ve İnfertilite Kongresi (Özet Bildiri/Poster) |  |  |  |
|  | 2. |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ÇİL NAZLI, OĞUZ EMİN OĞUZHAN, METE ERGUN, ÇETİNKAYA AYŞE,METE GÜLÇİN (2016). Kordon kanı kök hücrelerinin diyabetik ayak yaralarında iyileşmeyi sağlayan faktörler üzerine etkisinin immünohistokimyasal yöntemle gösterilmesi. Uluslararası Katılımlı XIII. Ulusal Histoloji ve Embriyoloji Kongresi (Özet Bildiri/Sözlü Sunum) |  |  |  |
|  | 3. |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ünal murat serkant,ÖZER MEHMET CANER,ÇİL NAZLI,TAN SEMİH,ORUÇ HATİCE,METE GÜLÇİN (2016). İnsan Adipoz Dokusundan Mezenkimal Kök Hücrelerinin Eksplant Kültür Tekniğiyle İzolasyonu. Uluslararası Katılımlı XIII. Ulusal Histoloji ve Embriyoloji Kongresi (Özet Bildiri/Poster) |  |  |  |
|  | 4. |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | 5 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | OĞUZ EMİN OĞUZHAN, ENLİ YAŞAR, ÇİL NAZLI, (ÇETİNKAYA) AKGÜN AYŞE, KUTLUBAY RECEP, TURGUT Günfer (2012). Sıçan hippokampal piramidal nöronlarında Kadmiyum yüklemesinin alkol alımıyla birlikte etkisi. XI. ULUSAL HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ KONGRESİ (Özet Bildiri/Poster) |  |  |
|  | 5. |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ÇEVİK DEMİRKAN AYSUN, ÖZTAŞAN NURAY, OĞUZ EMİN OĞUZHAN, ÇİL NAZLI, COŞKUN CEVHER ŞULE (2012). Sıçanlarda hipokampusta serebral iskemi/reperfüzyondan sonra haşhaş tohumu yağının koruyucu etkisi var mıdır?. XI. ULUSAL HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ KONGRESİ, 3 (Özet Bildiri/Poster) |  |  |
|  | 6. |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Üniversite Dışı Deneyim** |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 2009-2009 | **MECBURİ HİZMET YÜKÜMLÜLÜĞÜ** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | SAĞLIK BAKANLIĞI-ERZURUM KARAÇOBAN İLÇE HASTANESİ, MECBURİ HİZMET-PRATİSYEN HEKİM-14.01.2009-09.09.2009, (Kamu) |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

 **Yabancı Dil: İngilizce**

**H indeksi: WOS:2 Google Academic: 4**

**Orchid No:0000-0002-2164-8688**