

Öğr. Gör. YILDIZ ÇAĞLAR

Kişisel Bilgiler

E-posta: ycaglar@cu.edu.tr

Web: <https://avesis.cu.edu.tr//ycaglar>

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Ultrastructural and Biochemical Evaluation of the Effect of Endosulfan on Mice Liver**
Çağlar Y., Belge E., Mete U. Ö., Polat S.
Çukurova Medical Journal, 2013 (Hakemli Dergi)
- II. **Myelografide kullanılan radyo-opak maddelerin testis üzerine etkileri.**
Çağlar Y., Uzuneyüpoğlu Z., Polat S., Bağdatoğlu H., Kaya M.
Ç.Ü. Tıp Fakültesi Dergisi, sa.4, ss.522-528, 1990 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Konjonktivokalazis Olgularında Amniyon Zar Tedavisi Uygulamasının Işık ve Elektron Mikroskopik Düzeyde Değerlendirilmesi**
KUYUCU Y., HARBİYELİ İ. İ., TAP Ö., COŞKUN G., ÇAĞLAR Y., ERDOĞAN Ş., POLAT S.
21. Ulusal Elektron Mikroskopi Kongresi, Türkiye, 28 - 31 Mayıs 2013
- II. **Konjonktivokalazis Olgularında Amniyon Zar Tedavisi Uygulamasının Işık ve Elektron Mikroskopik Düzeyde Değerlendirilmesi**
KUYUCU Y., HARBİYELİ İ. İ., TAP Ö., COŞKUN G., ÇAĞLAR Y., ERDOĞAN Ş., YAĞMUR M., POLAT S.
21. Ulusal Elektron Mikroskopi Kongresi (Uluslararası Katılımlı), Mersin, Türkiye, 28 - 31 Mayıs 2013
- III. **Konjonktivokalazis olgularında amniyon zar tedavisi uygulamasının ışık ve elektron mikroskopik düzeyde değerlendirilmesi**
KUYUCU Y., HARBİYELİ İ. İ., TAP Ö., COŞKUN G., ÇAĞLAR Y., ERDOĞAN Ş., YAĞMUR M.
28-31 Mayıs 2013 XXI. Ulusal Elektron Mikroskopi Kongresi, MERSİN., 28 Mayıs 2013
- IV. **KONJONKTİVOKALAZİS OLGULARINDA AMNİYON ZAR TEDAVİSİ UYGULAMASININ IŞIK VE ELEKTRON MİKROSKOBİK DÜZEYDE DEĞERLENDİRİLMESİ**
KUYUCU Y., Harbiyeli İ. İ., Tap Ö., Coşkun G., Çağlar Y., Erdoğan Ş., Yağmur M., Polat S.
21. Ulusal Elektron Mikroskopi Kongresi (Uluslararası Katılımlı), Mersin, Türkiye, 28 - 31 Mayıs 2013, ss.1
- V. **Sıçanlarda Metotreksat Nefrotoksitesi Üzerine N-asetilsistein (NAC) Etkisinin İnce Yapı Düzeyinde İncelenmesi**
ÇAĞLAR Y., POLAT S., ÖZGÜR H., Matur İ., TULİ A., GÖNLÜŞEN G., DÜNDAR YENİLMEZ E.
11. Ulusal Histoloji ve Embriyoloji Kongresi, Türkiye, 16 - 19 Mayıs 2012
- VI. **Normal İnsan Endometriyum ve Endometriyotik Dokularda Monosit Kemotaksik Protein 2 ve Tümör Nekroz Faktör Alfa Dağılımının İmmünohistokimyasal Olarak Değerlendirilmesi**
Aksak T., SENCAR GÜNDOĞDU L., KUYUCU Y., METE U. Ö., ÇAĞLAR Y., POLAT S.
20. Ulusal Elektron Mikroskopi Kongresi, Türkiye, 25 - 28 Ekim 2011
- VII. **Normal İnsan Endometriyum ve Endometriyotik Dokularda Monosit Kemotaksik Protein 2 ve Tümör Nekroz Faktör-alfa Dağılımının İmmünokimyasal Olarak Gösterilmesi**
Aksak T., Sencar L., KUYUCU Y., Özgü Mete U., Çağlar Y., POLAT S.
20. Ulusal Elektron Mikroskopi Kongresi, Antalya, Türkiye, 25 - 28 Ekim 2011, ss.368

- VIII. **Normal İnsan Endometriumu ve Endometriyotik Dokularda Monosit Kemotaksik Protein 2 ve Tümör Nekroz Faktör-alfa Dağılımının İmmünokimyasal Olarak Gösterilmesi**
Aksak T, Sencar L., KUYUCU Y., Özgü Mete U., Çağlar Y., POLAT S.
20. Ulusal Elektron Mikroskopi Kongresi, Antalya, Türkiye, 25 - 28 Ekim 2011, ss.368
- IX. **Normal İnsan Endometriumu ve Endometriyotik Dokularda Monosit Kemotaksik Protein 2 ve Tümör Nekroz Faktör-alfa Dağılımının İmmünokimyasal Olarak Gösterilmesi**
Aksak T, SENCAR GÜNDOĞDU L., KUYUCU Y., METE U. Ö., ÇAĞLAR Y., POLAT S.
20. Ulusal Elektron Mikroskopi Kongresi, Türkiye, 25 - 28 Ekim 2011
- X. **Nikotin ile Oksidatif Strese Maruz Bırakılan Farelerde Curcumin'xxin Testis Üzerine Akut Etkileri**
ÖZGÜR H., COŞKUN G., ÇAĞLAR Y., Farsak F., POLAT S.
10. Ulusal Histoloji ve Embriyoloji Kongresi, Türkiye, 17 - 20 Mayıs 2010
- XI. **SİSTİNOZİS'Lİ HASTALARDA KONJONKTİVANIN ELEKTRON MİKROSKOPİK DÜZEYDE İNCELENMESİ**
Çağlar Y., Yağmur M., KUYUCU Y., Farsak F., Çetin N., Harbiyeli İ., Özgür H.
19. ULUSAL ELEKTRON MİKROSKOPİ KONGRESİ, Trabzon, Türkiye, 22 - 25 Haziran 2009, ss.186
- XII. **SİSTİNOZİS'Lİ HASTALARDA KONJONKTİVANIN ELEKTRON MİKROSKOPİK DÜZEYDE İNCELENMESİ**
ÇAĞLAR Y., YAĞMUR M., KUYUCU Y., Farsak F., Çetin N., İNANDIKLIOĞLU N., ÖZGÜR H.
19. ULUSAL ELEKTRON MİKROSKOPİ KONGRESİ, Türkiye, 22 - 25 Haziran 2009

Metrikler

Yayın: 14