

Öğr.Gör. AYŞE NUR PEKTAŞ

Kişisel Bilgiler

E-posta: aysenurpektas@cumhuriyet.edu.tr

Web: <https://avesis.cumhuriyet.edu.tr/6901>

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

I. **METHYLATION OF THE E-CADHERIN (ECAD) GENE IN CLEAR CELL RENAL CELL CARCINOMA (CCRCC)**

Kitapçı A., Daştan T., Dündar G., Pektaş A. N. , Durna Daştan S., Korğalı E., Türkoğlu Ş.

FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.29, ss.85-91, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

I. **Selection and Validation of Reference Genes for Quantitative Real-time PCR in the Mealworm Beetle, Tenebrio molitorL. (Coleoptera: Tenebrionidae)**

Berk Ş., Pektaş A. N.

IOSR Journal of AgricultureandVeterinaryScience (IOSR-JAVS) (2020), cilt.13, sa.3, ss.44-50, 2020 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

I. **Hypermethylation of Death-associated Protein Kinase (DAPK) Gene in Clear Cell Renal Cell Carcinoma (CCRCC)**

DAŞTAN T., KİTAPÇI A., PEKTAŞ A. N. , DÜNDAR G., DURNA DAŞTAN S., TÜRKOĞLU Ş.

IV. International Academic Research Congress, Antalya, Türkiye, 30 Ekim - 03 Kasım 2020

II. **HYPERMETHYLATION OF DEATH-ASSOCIATED PROTEIN KINASE (DAPK) GENEIN CLEAR CELL RENAL CELL CARCINOMA (CCRCC)**

DAŞTAN T., KİTAPÇI A., PEKTAŞ A. N. , DÜNDAR G., DURNA DAŞTAN S., TÜRKOĞLU Ş.

IV. International Academic Research Congress, 30 Ekim - 03 Kasım 2018, ss.175

III. **Hypermethylation of Death-associated Protein Kinase (DAPK) Gene in Clear Cell Renal Cell Carcinoma (CCRCC)**

DAŞTAN T., KİTAPÇI A., PEKTAŞ A. N. , DÜNDAR G., DURNA DAŞTAN S., TÜRKOĞLU Ş.

IV. International Academic Research Congress, Antalya, Türkiye, 30 Ekim - 03 Kasım 2018

IV. **Hypermethylation of E-Cadherin (ECAD) Gene in Clear Cell Renal Cell Carcinoma (CCRCC)**

PEKTAŞ A. N. , DAŞTAN T., kitapçı a., DURNA DAŞTAN S., TÜRKOĞLU Ş.

INTERNATIONAL CONFERENCE ON SCIENCE AND TECHNOLOGY ICONST, Prizren, Sırbistan, 5 - 09 Eylül 2018

V. **Sivas İli Plantago major ve Plantago lanceolata Bitki Yapraklarının In Vitro Antikanser Aktivitelerinin Değerlendirilmesi**

DAŞTAN T., PEKTAŞ A. N. , DURNA DAŞTAN S., ÇETİNKAYA S., ATEŞŞAHİN D., KARAN T., BARAL İ.

II. International Academic Research Congress, 18 - 21 Ekim 2017

VI. **Sivas İli Plantago major ve Plantago lanceolata Bitki Yapraklarının In Vitro Antikanser Aktivitelerinin Değerlendirilmesi**

DAŞTAN T., PEKTAŞ A. N. , DURNA DAŞTAN S., ÇETİNKAYA S., ATEŞŞAHİN D., KARAN T., BARAL İ.

II. INTERNATIONAL ACEDMIC RESEARCH CONGRESS, 18 - 21 Ekim 2017

VII. **Isolation and molecular identification of some cyanobacteria from freshwater sitesin Tokat province**

DAŞTAN T., PEKTAŞ A. N. , KARAN T., DURNA DAŞTAN S., BARAL İ., ERENLER R., ATEŞŞAHİN D.

II. International Academic Research Congress, 18 - 21 Ekim 2017