

Arş. Gör. Dr. Gözde CEYLAN

Kişisel Bilgiler

E-posta: gozde.ceylan@istanbul.edu.tr

Web: <https://avesis.istanbul.edu.tr/69150>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0003-3397-9676

Publons / Web Of Science ResearcherID: ABD-7659-2020

Yoksis Araştırmacı ID: 340184

Yabancı Diller

İngilizce, B1 Orta

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Sağlık ve Tıp, IURES ULUSLARARASI ÜROLOJİ ARAŞTIRMALARI DERNEĞİ KONGRESİ, IURES, 2023

Sağlık ve Tıp, XXIII. ULUSAL KLİNİK BİYOKİMYA KONGRESİ, TÜRK KLİNİK BİYOKİMYA DERNEĞİ, 2023

Yaptığı Tezler

Tıpta Uzmanlık, Alzheimer Hastalığı'nda erken teşhis için biyobelirteçler, İstanbul Üniversitesi, İstanbul Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2023

Araştırma Alanları

Tıp, Temel Tıp Bilimleri, Biyokimya

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- XPĐ (Xredoderme Pigmentosum D) geninin XPD Lys751Gln polimorfizminin Prostat Kanseri ile İlişkisi**
Gümüş Ş. N., Ceylan G., Seçkin G. Ş., Değirmenci M. E., Şanlı M. Ö., Küçükgergin C.
IURES ULUSLARARASI ÜROLOJİ ARAŞTIRMALARI DERNEĞİ KONGRESİ, İstanbul, Türkiye, 18 - 20 Mayıs 2023, ss.9
- Fonksiyonel Dispepsili Hastalarda Pankreas Enzim Yetersizliğinin Etiyolojideki Yeri**
Kemik F., Ceylan G., Aydın A. F., Demir K.
XXIII. ULUSAL KLİNİK BİYOKİMYA KONGRESİ, Antalya, Türkiye, 27 - 30 Nisan 2023, ss.150
- GPx1 pro198leu polimorfizmi ile böbrek hücreli karsinom arasındaki ilişki**
Ceylan G., Seçkin G. Ş., Şanlı M. Ö., Erdem S., Küçükgergin C.
Uluslararası katılımlı XXII. Ulusal Klinik Biyokimya Kongresi, Antalya, Türkiye, 12 - 15 Mayıs 2022, ss.226
- eNOS 4a/4b gen polimorfizminin renal hücreli karsinom ile ilişkisi**
Ceylan G., Seçkin G. Ş., Şanlı M. Ö., Erdem S., Küçükgergin C.
Uluslararası Laboratuvar Tıbbı ve XX. Ulusal Klinik Biyokimya Kongresi, İstanbul, Türkiye, 25 - 26 Aralık 2020,

ss.148

V. The evaluation of catalase (cat) C-262T gene polymorphism in turkish renal cell carcinoma patients

Ceylan G., Küçükgergin C., Seçkin G. Ş., Şanlı M. Ö., Erdem S.

XXXI. Türk Biyokimya Derneği Ulusal Biyokimya Kongresi , İstanbul, Türkiye, 18 - 20 Aralık 2020, ss.44

Metrikler

Yayın: 5

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

Uluslararası Katılımlı XXII. Ulusal Klinik Biyokimya Kongresi, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2022

Uluslararası Laboratuvar Tıbbı ve XX. Ulusal Klinik Biyokimya Kongresi, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2020

XXXI. TÜRK BİYOKİMYA DERNEĞİ ULUSAL BİYOKİMYA KONGRESİ 2020, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2020