

## Prof. Dr. ÖMER POYRAZ

### Kişisel Bilgiler

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

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0001-5717-0252

Yoksis Araştırmacı ID: 1509

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Türkiye 1988 - 1990

Yüksek Lisans, Ankara Üniversitesi, Ankara Veteriner Fakültesi, Türkiye 1975 - 1980

### Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

### Yaptığı Tezler

Doktora, Bruselloz, listeriyoz ve toksoplazmoz enfeksiyonlarının düşük, ölü doğum ve erken doğum olgularındaki etkilerinin serolojik yöntemlerle araştırılması, 1990

### Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri

### Akademik İdari Deneyim

Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, 1999 - Devam Ediyor

Genel Sekreter, 2014 - 2016

Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, 2006 - 2015

Enstitü Müdürü, 2012 - 2014

Enstitü Müdür Yardımcısı, 2004 - 2007

MYO Müdür Yardımcısı, 1995 - 1998

### Verdiği Dersler

Özel Viroloji, Doktora, 2018 - 2019

Uzmanlık Alan Dersi, Yüksek Lisans, 2018 - 2019

Seminer, Yüksek Lisans, 2018 - 2019

Mikrobiyolojide Boyama Yöntemleri, Yüksek Lisans, 2018 - 2019

Genel Viroloji, Yüksek Lisans, 2018 - 2019

Özel Mikoloji, Doktora, 2015 - 2016  
Mikrobiyolojide Kullanılan Besiyerler ve Ayraçlar, Doktora, 2016 - 2017  
Uzmanlık Alan Dersi, Doktora, 2015 - 2016  
Seminer, Doktora, 2013 - 2014  
Genel Mikoloji, Yüksek Lisans, 2013 - 2014  
Mikrobiyoloji - Parazitoloji, Lisans, 2012 - 2013  
Mikrobiyoloji - Parazitoloji, Lisans, 2012 - 2013

## SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Investigation of the Presence of Francisella tularensis and Acanthamoeba spp. in the Drinking Water of Sivas Province, Turkey**  
ATAŞ M., POYRAZ Ö.  
Flora, cilt.26, sa.1, ss.163-171, 2021 (SCI-Expanded)
- II. **Humic Acid, a Polyphenolic Substance, Decreases Alveolar Bone Loss in Experimental Periodontitis in Rats**  
Calisir M., AKPINAR A., POYRAZ Ö., Goze F., ÇINAR Z.  
JOURNAL OF VETERINARY DENTISTRY, cilt.36, sa.4, ss.257-265, 2019 (SCI-Expanded)
- III. **Investigating the Effects of Systemically Administered Strontium Ranelate on Alveolar Bone Loss Histomorphometrically and Histopathologically on Experimental Periodontitis in Rats**  
KARAKAN N. C., AKPINAR A., Goze F., POYRAZ Ö.  
JOURNAL OF PERIODONTOLOGY, cilt.88, sa.2, 2017 (SCI-Expanded)
- IV. **Evaluation of IL-1 beta, IL-1ra, and IL-10 levels and outcome of periodontal therapy in chronic periodontitis with familial Mediterranean fever**  
BOSTANCI V., TOKER H., Senel S., POYRAZ Ö., AKPINAR A., Gorgun E., BAKAR O.  
CLINICAL ORAL INVESTIGATIONS, cilt.21, sa.1, ss.469-475, 2017 (SCI-Expanded)
- V. **IL-6 and IL-10 gene polymorphisms in patients with aggressive periodontitis: effects on GCF, serum and clinic parameters**  
Gorgun E., TOKER H., KORKMAZ E. M., POYRAZ Ö.  
BRAZILIAN ORAL RESEARCH, cilt.31, 2017 (SCI-Expanded)
- VI. **The histopathological and morphometric investigation of the effects of systemically administered humic acid on alveolar bone loss in ligature-induced periodontitis in rats**  
Calisir M., Akpınar A., Poyraz Ö., Goze F., Cinar Z.  
JOURNAL OF PERIODONTAL RESEARCH, cilt.51, sa.4, ss.499-507, 2016 (SCI-Expanded)
- VII. **Hayvancılıkla Uğraşanlarda ve Sığırlarda Cryptosporidium spp. Yaygınlığının ELISA ile Araştırılması**  
ÖZÇELİK S., POYRAZ Ö., KALKAN K.  
Kafkas Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, cilt.18, sa.0, ss.61-64, 2012 (SCI-Expanded)
- VIII. **Investigation of vectors for Borrelia burgdorferi and Lyme seropositivity in sivas region Sivas yöresinde Borrelia burgdorferi vektörlerinin ve Lyme seropozitifliğinin araştırılması**  
GÜNEŞ T., POYRAZ Ö., Kaya S., GENÇER L., Alim A.  
Mikrobiyoloji Bulteni, cilt.39, sa.4, ss.503-508, 2005 (SCI-Expanded)
- IX. **Prevalence of hepatitis B and C virus infection in barbers in the Sivas region of Turkey**  
Candan F., Alagozlu H., Poyraz Ö., Sumer H.  
Occupational Medicine, cilt.52, sa.1, ss.31-34, 2002 (SCI-Expanded)

## Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Effect of Non surgical Periodontal Treatment on Gingival Crevicular Fluid Interleukin-1beta and Interleukin-37 in Different Periodontal Diseases**

Gorgun E., Toker H., POYRAZ Ö.

MEANDROS MEDICAL AND DENTAL JOURNAL, cilt.22, ss.110-118, 2021 (ESCI)

- II. **Agresif periodontitisli hastalarda periodontal tedavinin oksidan ve antioksidan seviyeleri üzerine etkisi**  
AKPINAR A., TOKER H., BOSTANCI V., POYRAZ Ö., AYDIN H.  
7tepe Klinik, cilt.15, sa.1, ss.8-13, 2019 (Hakemli Dergi)
- III. **The effects of ozone on the local and systemic interleukin 1 $\beta$  (IL-1 $\beta$ ) and IL-10 levels experimental periodontitis model in rats**  
AKPINAR A., ÇALIŞIR M., POYRAZ Ö., GÖZE Ö. F., ÖZDEMİR DOĞAN D., BOSTANCI V.  
Cumhuriyet Medical Journal, cilt.39, sa.3, ss.608-619, 2017 (Hakemli Dergi)
- IV. **Sinop yöresinde klinik olarak sağlıklı görülenköpeklerde Ehrlichia canis ve Rickettsia conorii ninseroepidemiolojik araştırılması**  
GÜNEŞ T., POYRAZ Ö., BABACAN A.  
Cumhuriyet Medical Journal, cilt.13, sa.2, ss.17-22, 2012 (Hakemli Dergi)
- V. **Kist Hidatik: Bir Toplum Bilgilendirme Ve Farkındalık Yaratma Çalışması**  
ÖZÇELİK S., DEĞERLİ S., ÇELİKSÖZ A., POYRAZ Ö.  
Türkiye Parazitoloji Dergisi, cilt.31, sa.4, ss.313-317, 2007 (Scopus)
- VI. **Investigation of anti toxoplasma gondii IgG and IgM antibodies in cases of spontaneus abortion stillbirth abnormal birth**  
ÖZÇELİK S., POYRAZ Ö., GÜLER H., SAYGI G.  
Türkiye Parazitoloji Dergisi, cilt.20, sa.2, ss.159-162, 1996 (Scopus)
- VII. **Investigation of toxoplasma gondii antibodies in women who keep pey sor eat raw meat**  
ÖZÇELİK S., GÜLER H., SAYGI G., POYRAZ Ö.  
Türkiye Parazitoloji Dergisi, cilt.20, sa.2, ss.155-158, 1996 (Scopus)
- VIII. **Investigation of toxoplasma gondii antibodies in women of Sivas region by indirect hemagglutination method**  
POYRAZ Ö., ÖZÇELİK S., SAYGI G., GÜLER H.  
Türkiye Parazitoloji Dergisi, cilt.19, sa.2, ss.195-199, 1995 (Scopus)

## Metrikler

Yayın: 56

Atf (WoS): 260

Atf (Scopus): 282

H-İndeks (WoS): 9

H-İndeks (Scopus): 9

## Akademi Dışı Deneyim

Tarım Orman Bakanlığı Tokat Hayvan Sağlığı Şube Müdürlüğü

GIDA TARIM VE HAYVANCILIK BAKANLIĞI

Tarım Orman Bakanlığı İzmir Suni Tohumlama Laboratuvar Müdürlüğü

Tarım Orman Bakanlığı İzmir Hayvancılığı Geliştirme Bölge Müdürlüğü