

## **Prof. ÖMER POYRAZ**

### **Personal Information**

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

### **International Researcher IDs**

ORCID: 0000-0001-5717-0252

Yoksis Researcher ID: 1509

### **Education Information**

Doctorate, Sivas Cumhuriyet University, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Turkey 1988 - 1990

Postgraduate, Ankara University, Ankara Faculty Of Veterinary Medicine, Turkey 1975 - 1980

### **Foreign Languages**

English, C1 Advanced

### **Dissertations**

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

### **Research Areas**

Health Sciences

### **Academic and Administrative Experience**

Head of Department, 1999 - Continues

Secretary General, 2014 - 2016

Head of Department, 2006 - 2015

Director of The Institution, 2012 - 2014

Assistant Director of the Institute, 2004 - 2007

Assistant Director of Vocational School, 1995 - 1998

### **Courses**

Özel Viroloji, Doctorate, 2018 - 2019

Uzmanlık Alan Dersi, Postgraduate, 2018 - 2019

Seminer, Postgraduate, 2018 - 2019

Mikrobiyolojide Boyama Yöntemleri, Postgraduate, 2018 - 2019

Genel Viroloji, Postgraduate, 2018 - 2019

Özel Mikoloji, Doctorate, 2015 - 2016

Mikrobiyolojide Kullanılan Besiyerler ve Ayraçlar, Doctorate, 2016 - 2017

Uzmanlık Alan Dersi, Doctorate, 2015 - 2016

Seminer, Doctorate, 2013 - 2014

Genel Mikoloji, Postgraduate, 2013 - 2014

Mikrobiyoloji - Parazitoloji, Undergraduate, 2012 - 2013

Mikrobiyoloji - Parazitoloji, Undergraduate, 2012 - 2013

## Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- I. **Investigation of the Presence of *Francisella tularensis* and *Acanthamoeba spp.* in the Drinking Water of Sivas Province, Turkey**  
ATAŞ M., POYRAZ Ö.  
Flora, vol.26, no.1, pp.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, vol.36, no.4, pp.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, vol.88, no.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, vol.21, no.1, pp.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, vol.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., Akpinar A., Poyraz Ö., Goze F., Cinar Z.  
JOURNAL OF PERIODONTAL RESEARCH, vol.51, no.4, pp.499-507, 2016 (SCI-Expanded)
- VII. **Hayvancılıkla Uğraşanlarda ve Sığırlarda Cryptosporidium spp. Yaygınlığının ELISA ile Araştırılması**  
ÖZCELİK S., POYRAZ Ö., KALKAN K.  
Kafkas Üniversitesi Veteriner Fakultesi Dergisi, vol.18, no.0, pp.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, vol.39, no.4, pp.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, vol.52, no.1, pp.31-34, 2002 (SCI-Expanded)

## Articles Published in Other Journals

- 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, vol.22, pp.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, vol.15, no.1, pp.8-13, 2019 (Peer-Reviewed Journal)
- 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, vol.39, no.3, pp.608-619, 2017 (Peer-Reviewed Journal)
- IV. Sinop yöresinde klinik olarak sağlıklı görülen köpeklerde *Ehrlichia canis* ve *Rickettsia conorii* nin seroepidemiolojik araştırılması  
GÜNEŞ T., POYRAZ Ö., BABACAN A.  
Cumhuriyet Medical Journal, vol.13, no.2, pp.17-22, 2012 (Peer-Reviewed Journal)
- V. Kist Hidatik: Bir Toplum Bilgilendirme Ve Farkındalık Yaratma Çalışması  
ÖZÇELİK S., DEĞERLİ S., ÇELİKSÖZ A., POYRAZ Ö.  
Türkiye Parazitoloji Dergisi, vol.31, no.4, pp.313-317, 2007 (Scopus)
- VI. Investigation of anti toxoplasma gondii IgG and IgM antibodies in cases of spontaneous abortion stillbirth abnormal birth  
ÖZÇELİK S., POYRAZ Ö., GÜLER H., SAYGI G.  
Türkiye Parazitoloji Dergisi, vol.20, no.2, pp.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, vol.20, no.2, pp.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, vol.19, no.2, pp.195-199, 1995 (Scopus)

## Metrics

Publication: 56  
Citation (WoS): 260  
Citation (Scopus): 282  
H-Index (WoS): 9  
H-Index (Scopus): 9

## Non Academic Experience

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