



TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

ERZURUM VETERİNER KONTROL ENSTİTÜSÜ
MÜDÜRLÜĞÜ/ ERZURUM

Ercan ATALAY Veteriner Hekim

EĞİTİM

- **Yüksek Lisans** Atatürk Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü Veteriner Fakültesi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı (2021 Eğitimine devam ediyor)
- Kafkas Üniversitesi Veteriner Fakültesi (1995)
- **YABANCI DİL** İngilizce Orta

İŞ TECRÜBESİ

- 1995-2011 Serbest Veteriner Hekim Kliniği çalıştırdı. 1996-2003 tarihinde Horasan Belediye Başkanlığında Veteriner İşler Sorumlusu olarak çalıştı.
- 2003-2011 Tarım Ve Orman Bakanlığı Aziziye İlçe Tarım ve Orman Müdürlüğünde İlçe Müdür V./ Veteriner Hekim olarak çalıştı,
- 2011-2018 Erzurum Veteriner Kontrol Enstitüsünde Numune Kabul ve Raporlama Birimi/ Patoloji Laboratuvarı/ Kalite Yönetim Birimlerinde görev yaptı.
- 2018-2020 Erzurum Tarım ve Orman İl Müdürlüğünde Veteriner Hekim olarak çalıştı.
- 2020- Erzurum Veteriner Kontrol Enstitüsünde Teknik Hizmetler Koordinatörü / Epidemiyoloji Birim Sorumlusu/ Kalite Yönetim Birim Başkanı olarak görev yapmaktadır.
- 2023 - Erzurum veteriner Kontrol Enstitü Müdür V. Olarak görev yapmaktadır

HAKKIMDA

1972 yılında Erzurum İlinde dünyaya geldi. İlk ve Orta Eğitimini Erzurum da tamamladı 1988 yılında Erzurum Lisesinden mezun oldu. 1995 yılında Kafkas Üniversitesi Veteriner Fakültesinden mezun oldu. 2021 yılında Atatürk Üniversitesi Mikrobiyoloji Anabilim Dalında Yüksek Lisans Eğitimine Başladı Erzurum Veteriner Kontrol Enstitüsü Müdürlüğünde Enstitü Müdür V. Olarak görevine Devam etmektedir. İngilizce bilmekte, evli ve 1 çocuk babasıdır.

İLETİŞİM



Adnan Menderes Mah. Fatih Sultan
Mehmet Bulvarı. No:8. 25080.
Palandöken/ERZURUM



ercan.atalay@tarimorman.gov.tr



0 442 3168142



Ercan ATALAY Veteriner Hekim



▪ **PROJELER**

Devam eden/Katıldığı Projeler

1. Buzağılarda Bruselloz ve Q humması Hastalıklarının Serolojik İncelemesi (TAGEM 2021)
2. Hayvan ve İnsanlardan İzole Edilen Brucella İzolatlarının Multiple-Locus Variable Number Tandem Repeat Analysis (MLVA) ile Genotiplendirilmesi ve Antimikrobiyal Duyarlılıklarının Araştırılması (TAGEM 2022)
3. Konjunktival Brucella abortus S19 Aşısının Humoral ve Hücrel İmmünite Parametrelerinin Değerlendirilmesi (TAGEM 2023)
4. Uterus Enfeksiyonuna Bağlı Infertil Ineklerde Başlıca Patojenlerin Değerlendirilmesi (TAGEM 2024)
5. Mastitis Enfeksiyonlarına Karşı Fagoterapi Amaçlı Faj Formülasyonunun Geliştirilmesi, Etkinliğin In Vitro Ve In Vivo Uygulamalarla Değerlendirilmesi K:23/05/2023 (1003 TÜBİTAK- TAGEM)

▪ **MAKALELER / BİLDİRİLER**

1. Ediz Kağan Özgen Biray Okumuş Ercan Atalay Mustafa Ulucan Ömer Hamza Akkaya, Abort Vakalarının Değerlendirilmesinde ilk Basamak; Fötusun Yaşı, Poster Sunum, XII. Uluslararası Veteriner Mikrobiyoloji Kongresi

▪ **ALDIĞI MESLEKİ EĞİTİMLER/ Setifikalar**

- 1- Completed the 30- day training on “Frontline Field Epidemiology Training for Veterinarians (FETPV)” under the GCP/GLO/892/ USA Project. (Food and Agriculture Organization of the United Nations 2023)
- 2- TS EN ISO/ IEC 17025 Deney Ve Kalibrasyon Laboratuvarlarının Yeterliliği İçin Genel Şartlar standardı eğitimi. (2013-2021)
- 3- TS EN ISO/ IEC 17043 Uygunluk Değerlendirmesi- Yeterlilik Deneyi İçin Genel Şartlar Standardı eğitimi. (2022)
- 4- TS ISO13528 Laboratuvarlar Arası Karşılaştırma ile Yeterlilik Deneyinde Kullanılan İstatistiksel Yöntemler Eğitimi (2022)
- 5- Eu FMD Practical Epidemiology Training (FAO & Eu FMD 2016)