

ÖZGEÇMİŞ

Kişisel Bilgiler:

Adı-Soyadı: Figen TEKER

Mesleği: Biyolog

E-posta: figen.teker@tuseb.gov.tr



Eğitim Bilgileri:

- Lisans: Gazi Üniversitesi, Fen Fakültesi Biyoloji Bölümü
- Tezsiz Yüksek Lisans: Gazi Üniversitesi Eğitim Bilimleri Fakültesi

Yabancı Dil ve Düzeyi:

- Orta Düzey

İş Tecrübeleri:

- 2020- TÜSEB' de Biyolog olarak çalışıyor.
- 2017-2020 yılları arasında Biyoloji öğretmeni olarak görev almıştır
- 2012 yılında Klinik Araştırma saha koordinatörü olarak çalışmıştır.
- 2004-2005 yıllarında Mikrobiyoloji laboratuvarında, Biyolog olarak çalışmıştır.

Diğer Yetkinlikler/Yayınlar:

- 11. Türk Tıp Dünyası Kurultayı (Raportör) (24–26 Kasım 2025)
- Klinik Araştırmalar Mevcut Durum ve Öneriler Çalıştay- Raportör 15.12.2022
- Öztürk G., Başkale E. A., Yurdcu A. N., Teker F., Bülbül A., Demirkol M. E., ... & Kara A. (2025). Pilot Study for Cost-Effective and Rapid Serotyping of Streptococcus pneumoniae by FTIR-ATR. Journal of Pediatric Infection 19(4)

Yer aldığı Projeler:

- “Sağlık Bakanlığı ve TÜSEB Koordinasyonunda Çalışacak COVID-19 Tanı ve Tarama Merkezlerinin Kurulması” Projesi”(04.2020- 06.2022)- Proje Personeli
- “Sağlıklı Gönüllülerde İki Doz İnaktif COVID-19 Aşı sına (TURKOVAC) Karşı İki Doz CoronaVac (Sinovac) Aşı sının Etkinliğinin, İmmünojenitesinin ve Güvenliğinin Değerlendirildiği, Randomize, Gözlemci Kör Faz III Klinik Çalışma”- Proje Personeli

- “SARS-CoV-2'ye Rapel Aşılamanın (TURKOVAC) Etkililiğini, Güvenliliğini ve İmmünojenitesini Belirlemek için Tek Kollu, Açık Etiketli, Çok Merkezli, Faz 2b Klinik Çalışma (BNT)”- Proje Personeli
- “SARS-CoV-2'ye Karşı Rapel Aşılamanın Etkililiğini, Güvenliliğini ve İmmünojenitesini Belirlemek için Açık Etiketli, Çok Merkezli, Faz 3 Klinik Çalışma”- Proje Personeli
- SARS-CoV-2'ye Karşı Rapel Aşılamanın Güvenliği, Etkinliği ve İmmünojenitesini Belirlemek için Çift Kör, Randomize, Kontrollü, Çok Merkezli Faz 2 Klinik Çalışma (Hibrid COV-Rapel TR)”- Proje Personeli
- “Streptococcus pneumoniae Tespitinde Yeni, Hızlı ve Kolay Bir Yaklaşım; İdrardan Yüksek Duyarlılıkla Pnömolizin Tayini Yapabilen Moleküler Baskılama Temelli Hızlı Test Kiti Tasarımı” Projesi- Araştırmacı
- “Yeni Nesil Pnömokok Aşuları ve Alternatif Tedavileri için Umud Vaad Eden, Çok İşlevli Bir Pnömokokal Virülans Faktörü Olan Pnömolizin Proteininin Rekombinant Üretimi ve Yenilikçi Bir Yaklaşım ile Saflaştırılması” Projesi- Araştırmacı (03.2025- devam ediyor)
- “Erken Faz Çalışmalarını Kapsayacak Şekilde Kuduz Aşısı Adayının Antijenden Başlayarak Geliştirilmesi”-Proje Personeli

Sertifikalar / Seminerler:

- “Akılcı İlaç Kullanımı” toplantıları – TİTCK (Antalya, Burdur) 2023
- “Sağlık çalışanlarının aşı içerik bilgisi, aşı sonrası istenmeyen yan etkiler, aşı iletişimi ve sağlık personelinin sahada yaşadıkları sorunlar ve çözüm önerileri” toplantıları (Elmadağ-2023)
- “Aşı Öncüleri için V. Aşı Kursu” 27 Eylül - 1 Ekim 2023 (Çocuk Enfeksiyon Hastalıkları ve Bağışıklama Derneği)
- “Aşı Öncüleri için IV. Aşı Kursu” Çocuk Enfeksiyon Hastalıkları ve Bağışıklama Derneği, 12-16 Ekim 2022
- “TÜSEB Geleceğin Pandemileri Sempozyumu”, 11-12 Ekim 2022 (TÜSEB)
- “Etik Kurullar Çalıştayı” 05.04.2023 (Türkiye Aşı Enstitüsü)
- Teknofest, Uzay, Havacılık ve Teknoloji Festivali- Azerbaycan TAE Personel 26-29 Mayıs 2022 (TÜSEB)
- Devlet Teşvikleri Tanıtım Günleri- TAE 12.2021
- Teknofest, Uzay, Havacılık ve Teknoloji Festivali 2024 Adana (2-6 Ekim 2024)
- “Eğiticilerin Eğitimi Sertifika Programı” Aralık 2023 (Hacettepe Üniversitesi)
- “Tıbbi Ürünlerde İyi İmalat Uygulamaları Aralık 2023(GMP) ve İyi Laboratuvar Uygulamaları (GLP)-Kalite Kontrol Eğitimi”(TÜSEB-Türkiye Biyoteknoloji Enstitüsü)
- 68.AkademiKA Aşı Klinik Araştırmaları Temel Eğitimi 06.2022
- 66.AkademiKA Aşı Klinik Araştırmaları Temel Eğitimi 02.2022
- TÜSEB Hizmet İçi Eğitim 11.2021

- Klinik Araştırmalar Derneği (KAD) Temel İyi Klinik Uygulamalar Eğitimi 05.2021
- Sağlık Bakanlığı “Proje Döngüsü Yönetimi ve Proje Hazırlama” Eğitimi 11.2020
- İlk Yardımcı Belgesi Sertifikası
- FTIR-ATR Kullanım Sertifikası
- Çok Tehlikeli Grup Temel İş Sağlığı ve Güvenliği Sertifikası
- Aşı Klinik Araştırmaları Eğitim Sertifikası
- ÇSGB İş Güvenliği Uzmanı 14.01.2014

İlgi Alanları:

- Verilerin istatistiksel analizi ve yönetimi (SPSS Programı)
- Klinik Araştırma (Aşı ve İlaç Alanları)
- Antimikrobiyal Direnç
- Viral Varyasyon Analizi
- Proje Yönetimi
- GETAT (Geleneksel Tamamlayıcı Tıp) Uygulamaları

