



ÖZGEÇMİŞ

Uzman Biyolog Sebahat TEKCAN

Eğitim

2010 yılında Hacettepe Üniversitesi Biyoloji Bölümünden mezun olmuştur.

2015 yılında Hacettepe Üniversitesi Biyoteknoloji Yüksek Lisansını tamamlamıştır.

2015 yılında Anadolu Üniversitesi İnsan Kaynakları Yönetimi Programını tamamlamıştır.

Hacettepe Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Adli Bilimler (Adli Mikrobiyoloji) Doktora Programına devam etmektedir.

Hacettepe Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü İlaç Ar-Ge ve Hacettepe Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü Klinik Araştırmalar Yüksek Lisans Programlarına devam etmektedir.

Yabancı Dil

İngilizce (Orta-İleri Düzey)

İş Tecrübeleri

2013 yılında klinik araştırma alanında çalışmaya başlamıştır.

Haziran 2021'de Türkiye Sağlık Enstitüleri Başkanlığında çalışmaya başlamıştır ve Türkiye Aşı Enstitüsünde özellikle çalışmaya devam etmektedir.

Yer aldığı Klinik Araştırmalar

İlaç Klinik Araştırmaları alanında 30'dan fazla çok uluslu çalışmada başta Kardiyoloji, Endokrinoloji, Hematoloji, Medikal Onkoloji, Romatoloji, Pediatri ve Nefroloji olmak üzere Faz 2, Faz 3 (Faz 3a ve Faz 3b), Faz 4 ve gözlemsel klinik araştırmalarda görev almıştır.

Tıbbi cihaz alanında da klinik araştırma çalışmalarında yer almıştır.

TURKOVAC Klinik Araştırmalarının yürütülmesinde proje ve operasyon süreçlerinde yer almaktadır.

Sertifikalar

- Eğiticilerin Eğitimi Nisan 2024

- GCP NIDA Clinical Trials Network 25 Ocak 2023
- 69.AkademiKA Aşı Klinik Araştırmaları Temel Eğitimi 12.2022
- 68.AkademiKA Aşı Klinik Araştırmaları Temel Eğitimi 06.2022
- 66.AkademiKA Aşı Klinik Araştırmaları Temel Eğitimi 02.2022
- ICH GCP Obligations of Investigators Conducting Clinical Trials (GCP02 Ver 4.1) 06.2020
- GCP / NIDA Clinical Trials Network 01.2019
- İKU / ATLAS CRO 01.2019
- Tıbbi Cihaz Eğitim Sertifikası 2016
- GCP / Brookwood International Academy 03.2014

Yayınlar, Kongreler ve Kurslar

- Mikrosin E492: Kanser Tedavisinde Yeni Bir Umut (Poster Sunumu) 2. Uluslararası Moleküler Biyoloji ve Biyoteknoloji Kongresi, 15-18 Kasım 2012
- "İlaç Araştırmalarında Uygulamalı Moleküler Modelleme ve Simülasyon Teknikleri" (Kurs) MAGUM - Hacettepe Üniversitesi, Medisinal Kimya Araştırma, Geliştirme ve Uygulama Merkezi, 20-22 Şubat 2013
- Biodegradation of Plastic Materials and New Trends in Bioplastics (Poster Presentation) THE INTERNATIONAL CONFERENCE ON ENVIRONMENTAL SCIENCE AND TECHNOLOGY, 18 – 21 June 2013
- Gram negatif bakterilerin bakteriyosin üretme kapasitelerinin araştırılması (Yüksek Lisans Tezi) 01.2014
- "Biyolojik Örneklerde AAS ve ICP MS Yöntemleriyle Ağır Metal Analizi" (Kurs) 2. Adli Toksikoloji Kongresi, 26 Mayıs 2016
- "Klinik Araştırmalarda Temel Kavramlar" (Eğitmen) Türkiye'de Klinik Araştırma Yürütme Süreçleri ve Proje Destekleri, 13 Temmuz 2021
- TÜSEB Geleceğin Pandemileri Sempozyumu, 11-12 Ekim 2022
- "Aşı Öncüleri için IV. Aşı Kursu" Çocuk Enfeksiyon Hastalıkları ve Bağışıklama Derneği, 12-16 Ekim 2022
- 8. Türk Tıp Dünyası Kurultayı (Raportör), 29-31 Ekim 2022
- Klinik Araştırmalar Mevcut Durum ve Öneriler Çalıştayı- Düzenleme Kurulu Üyesi ve Raportör 13.12.2022
- Etik Kurullar Çalıştayı- Düzenleme Kurulu Üyesi ve Raportör 05.04.2023

Mesleki Dernek Üyelikleri

- Türk Mikrobiyoloji Cemiyeti: Üye, 2010-
- Saha Koordinatörleri Derneği: Kurucu Üye, 2018-2021

İlgi Alanları

- Klinik Araştırma Alanı (özellikle biyoteknolojik ürünler ve aşı alanları)
- Klinik Araştırma Mevzuat Çalışmaları
- Klinik Araştırma Denetim ve Operasyon Süreçleri
- Kalite ve Akreditasyon Süreçleri
- İnsan Kaynakları Yönetimi
- Proje Yönetimi ve Proje Yönetim Süreçleri