



ÖZGEÇMİŞ

Uzm. Biyolog. Betül KURTULUŞ GÜNGÖR

Eğitim

2010 yılında Ondokuz Mayıs Üniversitesi Fen-Edebiyat Fakültesi Biyoloji bölümünden mezun olmuştur. 2014 yılında Gazi Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü Histoloji ve Embriyoloji Ana Bilim Dalı'nda Yüksek Lisansını tamamlamıştır. 2017 yılında Dicle Üniversitesi Ziya Gökalp Eğitim Fakültesinde Formasyon Programını (Biyoloji Öğretmenliği) tamamlamıştır.

Yabancı Dil

İngilizce: Orta-İleri Düzey

İş Tecrübeleri

2013 yılında klinik araştırma alanında çalışmaya başladı. Haziran 2021'den beri Türkiye Sağlık Enstitüleri Başkanlığı Türkiye Aşı Enstitüsünde çalışmaktadır.

Yer aldığı Klinik Araştırmalar

İlaç Klinik Araştırmaları alanında 30'dan fazla çok uluslu çalışmalarda başta Hematoloji, Medikal Onkoloji ve Nöroloji olmak üzere Faz 2, Faz 3, Faz 4 ve gözlemsel klinik çalışmalarında, klinik araştırma saha koordinatörü olarak görev aldı. TURKOVAC Klinik Araştırmalarının yürütülmesinde proje ve operasyon süreçlerinde yer almaktadır.

Sertifikalar

- Sağlık Bakanlığı onaylı 68. Akademika İKU Eğitim Sertifikası (24-26 Haziran 2022)
- Sağlık Bakanlığı onaylı 66. Akademika İKU Eğitim Sertifikası (5-6 Şubat 2022)
- TRANSCCELERATE GCP Sertifikası (22 Eylül 2020)
- İKU - ALTİS CRO (Ocak 2020)
- Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı İş Sağlığı ve Güvenliği Genel Müdürlüğü onaylı İş Sağlığı ve Güvenliği Uzmanlığı Sertifikası (C Sınıfı) (Mart 2014)
- MEB onaylı Bilgisayar İşletmenliği Sertifikası. (Haziran 2012)

Yayınlar, Kongreler ve Kurslar

- Etik Kurullar Çalıştayı (Düzenleme Kurulu Üyesi ve Raportör) (05.04.2023)
- Klinik Araştırmalarda Mevcut Durum ve Öneri Çalıştayı (Düzenleme Kurulu Üyesi ve Raportör) (13 Aralık 2022)
- VIII. Türk Tıp Dünyası Kurultayı (Raportör) (29-31 Ekim 2022)
- “Aşı Öncüleri için IV. Aşı Kursu” Çocuk Enfeksiyon Hastalıkları ve Bağışıklama Derneği (12-16 Ekim 2022)
- TÜSEB Geleceğin Pandemileri Sempozyumu (11-12 Ekim 2022)
- «Klinik Araştırma Başvuru ve Kabul Süreçleri» (Eğitmen) Türkiye'de Klinik Araştırma Yürütme Süreçleri ve Proje Destekleri (13 Temmuz 2021)
- ROCHE CREAD (BN29552) Çalışması Araştırmacı Toplantısı / Paris (30-31 Mayıs 2016)
- «Kronik Cep Telefonu Radyasyonu ve Koruma Amaçlı Uygulanan Melatonin' in Ductus Epididimis ve Ductus Deferens'e Etkisi». (*Betül Kurtuluş - Gazi Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü - Şubat 2014*)
- MEB onaylı Üst Düzey Yönetici Asistanlığı Kursu (Ocak-Haziran 2013)
- XI. Gazi Üniversitesi Deney Hayvanları Uygulama ve Etik Kursu (02-10 Mayıs 2012)
- TMMOB Kimya Mühendisleri Odası TS EN ISO/IEC 17025:2005 Laboratuvar Akreditasyonu Bilgilendirme Toplantısı (13-14 Kasım 2009)
- Ondokuz Mayıs Üniversitesi Biyoloji Bölümü 3. Moleküler Biyoteknoloji Bahar Okulu (25-27 Mayıs 2008)

Mesleki Dernek Üyelikleri

- Saha Koordinatörleri Derneği: Üye, 2020-

İlgi Alanları

- Klinik araştırma (özellikle biyoteknolojik ürünler ve aşı alanları)
- Klinik araştırma mevzuat çalışmaları
- Kalite ve Akreditasyon Süreçleri