

Prof. Dr. Özge ÇEVİK DAĞDEVİREN

Aydın Adnan Menderes Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü

Prof. Dr. Özge ÇEVİK DAĞDEVİREN, lisans eğitimini Marmara Üniversitesi Atatürk Eğitim Fakültesi Fen Bilgisi Öğretmenliği Programı'nda tamamlamış, ayrıca Anadolu Üniversitesi İşletme Fakültesi İşletme Bölümü'nden ikinci lisans derecesi almıştır. Yüksek lisans ve doktora eğitimini Marmara Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü Biyokimya Anabilim Dalı'nda tamamlamıştır. Akademik kariyerine 2009 yılında Araştırma Görevlisi olarak başlamış; 2015 yılında Doçent, 2020 yılında ise Tıbbi Biyokimya alanında Profesör unvanını almıştır. Hâlen Tıp Fakültesi Temel Tıp Bilimleri Bölümü Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı'nda görev yapmaktadır.

Prof. Dr. Çevik Dağdeviren'in araştırmaları; kanser biyokimyası, hücre sinyal mekanizmaları, apoptoz, kök hücre biyolojisi, eksozom temelli ilaç taşıyıcı sistemler, nanoteknolojik yaklaşımlar ve biyoteknolojik ürün geliştirme alanlarında yoğunlaşmaktadır. Özellikle kanser hücrelerinde hedefe yönelik tedavi stratejileri, aptamer temelli sistemler ve hücre dışı vezikül (exosome) aracılı ilaç taşıma mekanizmaları üzerine çok sayıda özgün çalışma yürütmektedir. SCI/SCI-E kapsamındaki uluslararası dergilerde yayımlanmış çok sayıda makalesi bulunan Prof. Dr. Çevik Dağdeviren, yüksek lisans ve doktora düzeyinde birçok tez çalışmasına danışmanlık yapmış; biyoteknoloji, moleküler biyokimya, onkoloji ve ilaç geliştirme alanlarında kapsamlı dersler vermiştir. Ayrıca çeşitli üniversitelerde idari görevler üstlenmiş ve araştırma merkezlerinde yöneticilik yapmıştır. Prof. Dr. Çevik Dağdeviren, 2022 yılında TÜBİTAK Teşvik ve TÜSEB teşvik ödüllerine ve 2023 yılında TÜBA-GEBİP ödülüne layık görülmüştür.