

**Ad-Soyad**  
Prof. Dr. Tunç AKKOÇ



## KiŖisel Bilgiler

---

alıŖtıđı Kurum : Marmara Üniversitesi  
Bölüm : Spor Bilimleri Faköltesi  
Uzmanlık Alanları : Kök Hücre ve İmmünoloji  
E-Posta : tuncakkoc@gmail.com

## Sunu Bilgileri

---

Konu : Kök Hücre ve Spor  
Konu İçeriği :Kök Hücre temel bilgisi ve Spor yaralanmalarında Kök Hücrelerin yeri var mı?  
Süre : 40 dk  
Tarih : 05.06.2020

## Kısa zgemiŖ

---

Marmara niversitesi'nde ocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalından Allerji-İmmünoloji Doktorasını yapmıŖtır. 2009 yılında Doçent nvanı almıŖtır. 2014 Yılından itibaren Marmara Üniversitesi Tıp Faköltesi Pediatrik Allerji-İmmünoloji Bilim Dalında Profesör olarak görevine devam etmektedir.

alıŖmalarını Otoimmün ve alerjik hastalıkların immünolojik temelleri, immünmodülasyon ve immünoterapi mekanizmaları, kök hücre ve hücresel tedaviler üzerinde yapmaktadır. İsviçre-Davos'ta atopik dermatitli hastalarda T hücre yanıtı üzerinde alıŖmalar yapmıŖtır. İsviçre-Göteborg'da İsviçre-Romanya -Türkiye ortaklı Marie Curie Projesinde Atopik hastalıklar ve hijyen iliŖkisini araŖtıran projede görev yapmıŖ ve alıŖmalarının bir bölümünü İsviçre'te srdrmŖtr. Son yıllarda atopik hastalıkların, Crohn hastalığının ve otoimmün hastalıkların tedavisinde kök hücre uygulamaları ve mezenkimal kök hücrelerin immünmodülatör etkileri üzerine alıŖmalar yapmaktadır.

Türkiye Bilimler Akademisinde (TBA) Kök Hücre alıŖma Grubu üyesidir.

alıŖmalarına halen Marmara Üniversitesi Tıp Faköltesi Pediatrik Allerji-İmmünoloji Bilim Dalı'nda devam etmektedir.

Prof. Dr. Tunc Akkoc received his PhD degree in 2005 from University of Marmara Division of Pediatric allergy-Immunology. He became a Dozent in 2009. He is working in Marmara University Medical faculty Pediatric Allergy-Immunology Department as a Professor.

He worked on autoimmunity and allergic diseases, basic immunological mechanisms, immunomodulation and immunotherapy, stem cell and cellular therapies. He worked in Davos SIAF on atopic dermatitis and T cell responses. Also he worked on Marie Curie project within Sweden, Romania and Turkey on atopic disease and hygiene and work in Sweden on this project. Prof. Akkoc studying on the effect of stem cell, atopic diseases, Crohn's disease and autoimmune diseases.

He is a vice president of Society of Stem Cell and Cellular Therapy. He is also member of TUBA Stem Cell Group.