

**Proje Yöneticisi:** Prof.Dr. GÜNSEL ÖZTÜRK

**Proje ID:** 21638

**Proje Kodu:** TTU-2020-21638

**Proje Başlığı:** Mikozis fungoides hastalarında CADM1 belirtecinin tanısal algoritmadaki rolü

**Proje Türü:** TIPTA UZMANLIK

### **Proje Özeti**

Mikozis fungoides (MF), kutanöz T hücreli lenfomaların en sık görülen alt tipidir. Etiyopatogenezi tam olarak bilinmemekle birlikte genetik, çevresel, enfeksiyöz ve immünolojik faktörlerin rol oynadığı düşünülmektedir. Klasik tipi klinik olarak yama, plak ve tümör şeklinde üç farklı evrede seyreder. Tipik olarak gluteal alan ve gövde gibi güneş görmeyen bölgelerde lokalize, değişken boyutlarda eritemli, ince skuamli yama tarzı lezyonlar ya da ince plaklarla karakterizedir. Hastalığın yama evresinde klinik görünüm ve histopatolojik bulgular tanı koydurucu olmayabilir ve psoriasis vulgaris, dermatit, liken planus gibi inflamatuvar dermatozları ve parapsoriasis grubu hastalıkları taklit edebilir. MF, yavaş seyirli bir hastalık olmakla birlikte ileri evrelerde belirgin morbidite ve mortalite ile birliktelik gösterebilir. Bu nedenle MF'in erken dönemde diğer hastalıklardan ayırt edilmesi çok önemlidir. Bu çalışmada üç grup oluşturularak MF'in inflamatuvar dermatozlardan ayırımında lezyonel dokuda CADM-1 pozitifliğinin bir belirteç olarak değeri araştırılacaktır. Birinci grup klinik ve histopatolojik olarak MF tanısı almış 40 hastadan oluşacaktır. İkinci grupta klinik ve histopatolojik olarak inflamatuvar dermatoz tanısı almış 30 hasta ele alınacaktır. Üçüncü grup parapsoriasis grubu hastalarla MF ön tanısı ile alınan ilk biyopsilerinin histopatolojik incelemesinde MF bulgusu saptanmayan ancak daha sonra alınan biyopsi örneklerinde MF tanısı konulan hastalar ve klinik değerlendirmede ayırıcı tanıda MF düşünülen ancak histopatolojik olarak yeterli MF bulgusu saptanmayan toplam 30 hastadan oluşacaktır.