

BÖLÜM | 7

SİSTEMİK SKLEROZ TEDAVİSİNİN GÜNCEL KLAVUZLAR EŞLİĞİNDE DEĞERLENDİRİLMESİ



Aslıhan AVANOĞLU GÜLER¹
Reyhan BİLİCİ²

Giriş

Sistemik Skleroz (SSc) nadir görülen, inflamasyon, vaskülopati ve fibrozis ile karakterize kronik otoimmün bir bağ doku hastalığıdır. SSc cilt tutulumuna göre sınırlı kutanöz SSc (lcSSc) ve difüz kutanöz SSc (dcSSc) olarak değerlendirilmektedir. SSc'nin en önemli özelliklerinden biri hastalığın sadece cilt tutulumu ile değil; çoklu ve çeşitli organ tutulumu ile ilerleyip geniş heterojen bir klinik prezantasyona sahip olmasıdır (1). Bunun yanı sıra SSc'de ölüm sebeplerinin yarısından fazlasının SSc-ilişkili olduğu ve SSc ilişkili mortalitelerin en sık nedenlerinin akciğer tutulumuna bağlı gelişen fibrozis, pulmoner arteriyel hipertansiyon (PAH) ve kardiyak tutulum olduğu gösterilmiştir (2). Hayati organ tutulumları dışında sıklıkla görülen Raynaud Fenomeni (RF), dijital ülserler (DÜs) ve cilt tutulumuna bağlı gelişen değişiklikler hastaların hayat kalitesini ciddi bir şekilde etkileyebilmekte ve fonksiyon kayıplarına neden olabilmektedir. Bu nedenle yüksek mortalite ve morbiditeye neden olan SSc'nin takibi ve etkin tedavisi ciddi önem arz etmektedir.

¹ Uzm. Dr., Gazi Üniversitesi Hastanesi, İç Hastalıkları AD., Romatoloji BD.,
aslihanavanoglu@gmail.com

² Doç. Dr., Konya Şehir Hastanesi, drreyhanbilici@gmail.com