

SANAKİN TEDAVİSİ

Sanakin Tedavisi Nedir?

Sanakin iğne tedavisi PRP türevi bir tedavi yöntemidir. Aynı PRP, PRGF tedavisi gibi hastanın kendi kanından elde edilerek yapılır. Otolog sitokinden zengin serum (ACRS) olarak da adlandırılır. Kanımızda bulunan IL-1 adlı doğal anti-inflamatuar sitokin Sanakin tedavisinde yüksek oranda bulunur. Sanakin iğne uygulaması, enflamasyon süreçlerini düzenlemek ve doku yenilenmesini tamamen doğal bir şekilde teşvik etmeyi amaçlar.

Sanakin uygulamasında hastanın kanından serum elde edilir, buna ACRS (Otolog Sitokin Zengin Serum) denir. Elde edilen bu serum, anti-inflamatuar ve doku yenilenmesi için vücudun kendi haberci maddelerini yüksek konsantrasyonlarda içerir. Çoklu, pozitif haberciler (interlökinler ve büyüme faktörleri), ihtiyaç duyulan yerde özel olarak hareket edebilir. Özetle Sanakin iğnesi vücuda kendi imkanları ile tamir etmede yardımcı olur.



Sanakin Tedavisi Nasıl Yapılır?

Aynı PRP ve PRGF uygulamasında olduğu gibi hastanın kendi kanı özel bir tüpe alınır, 37 derecede 3 saat özel bir üniteye bekletilir. Daha sonra 5 dakika 4000 devirde santrifüj makinesinde çevrilip, sorun olan bölgeye iğne ile uygulanır.

Sanakin Tedavisi Hangi Durumlarda Yapılır?

- Diz eklem kireçlenmesi olduğu gibi vücudumuzdaki omuz, dirsek, kalça, ayak bileği gibi eklem kireçlenmelerinde yapılmaktadır.
- Spor yaralanmalarında sık görülen, Hamstring, kuadriceps gibi kas yırtıklarında.
- Omuzda supraspinatus gibi tendon sorunlarında.
- Kronik tendon sorunlarında.
- Tenisçi-golfçü dirseği tedavisinde.
- Aşil tendinitinde.

Sanakin Tedavisi Yan Etkileri

Özellikle Sanakin tedavisinin yan etkileri genellikle hafif ve geçicidir. Nadir durumlarda, enfeksiyon veya alerjik reaksiyonlar da görülebilmektedir.

En sık görülen yan etkiler şunlardır:

- Enjeksiyon bölgesinde ağrı, şişlik ve kızarıklık
- Morarma
- Baş ağrısı
- Mide bulantısı

Sanakin ile PRP Arasındaki Fark

Sanakin, hyaluronik asit içeren bir enjeksiyon tedavisidir, PRP tedavisi ise Platelet Zengin Plazma'nın (PRP) kullanıldığı bir tedavi yöntemidir. Temel farkları, kullanılan malzemenin bileşimi ve etki mekanizmasıdır.

Sanakin ve PRP, her ikisi de hastanın kendi kanından elde edilen ürünlerle yapılan tedavilerdir. Fakat aralarında bazı önemli farklar vardır:

Sanakin, hastanın kanından elde edilen trombosit ve büyüme faktörlerinden zengin bir serumdur. PRP ise trombosit ve büyüme faktörleri bakımından zengin plazmadır.

Sanakin, özel bir işlemde geçirilerek hazırlanır. PRP ise santrifüj işlemi ile elde edilmektedir.

Sanakin, doku onarımı ve yenilenmesi için daha etkilidir. PRP ise daha çok ağrıyı azaltmak için kullanılmaktadır.