



KURUM ADI

LOGO

İZİN ve BİLGİLENDİRME FORMU

SKLEROTERAPİ

Bu form yapılacak ameliyatla ilgili olarak hasta ve yakınlarını bilgilendirmek için hazırlanmıştır. Okutularak onaylatılması yasal bir zorunluluktur. Bilgi formları cerrahi tedavilerin öngörülen risk ve istenmeyen durumlarını (komplikasyon) açıklamak; diğer tedavi seçenekleri konusunda bilgi iletmek amacı ile kullanılırlar. Tanımlanan riskler çoğu hastanın pek çok koşulda ihtiyaçlarını karşılayacak şekilde tanımlanmıştır. Ancak bu form bütün tedavi şekillerinin risklerini içeren bir belge olarak düşünülmemelidir. Kendi kişisel sağlık durumunuza ya da tıbbi bilginize bağlı olarak, plastik cerrahınız size değişik bilgiler ya da ek bilgiler verebilir.

Aşağıda yazılı bütün bilgileri dikkatlice okuyup tüm sorularınızın yanıtlarını bulmadan, son sayfadaki formu imzalamayınız.



SKLEROTERAPİ HAKKINDA İZİN VE BİLGİLENDİRME FORMU

Skleroterapi bacaklardaki ağ görünümlü ve genişlemiş toplardamarların tedavisinde sıkça kullanılan bir tedavi şeklidir. Varisler, bacaklarda belirginleşen, mavi renkli ve 1-2 mm çapında ciltten kabarık kan damarları olarak gözükürler. Toplardamarların genişlemesinden oluşan mavi renkli ağsı damarlar ise genellikle 2-4 mm kalınlığında olup uyluk bölgesinde daha sık göze çarparlar. Telenjektaziler 1 mm'den küçük, düz ve kırmızı renkte kan damarlarıdır. Tüm bu küçük damarsal lezyonların tedavisinde etkili olmasına rağmen, skleroterapinin daha büyük çaplı damarların genişlemelerinde yeri yoktur.

Skleroterapi bacaklarda gelişen variköz venler için kozmetik sebeplerle yapılabileceği gibi, ağrı veya ven iltihabını önlemek için koruyucu amaç için de yapılabilir. Tromboflebit (bacakta toplardamar iltihabı), akciğer embolisi ve kan pıhtılaşma bozukluğu olan hastalarda yapılması tercih edilmez.

Skleroterapi, bacaklarda genişlemiş olan damarların içerisine tıkayıcı madde verilmesi işlemidir. Genellikle tek seans yeterli olmamaktadır ve 4-8 haftalık aralıklarla tekrarlayan uygulamalar gerekmektedir. Skleroterapi işlemi öncesinde anestezi uygulanmasını gerektirmemektedir ve genellikle ağrısızdır. Poliklinik odalarında 1 saatten kısa bir süre içerisinde çok ince iğneler ile genişleyen damarlar içerisine tıkayıcı madde verilebilmektedir. Kullanılan tıkayıcı maddeler çeşitlidir ve her birinin kendine özgü risk ve komplikasyonları bulunabilir. Skleroterapi sonrası hastanın yürütmesine izin verilir.

Alternatif tedaviler:

Skleroterapi çoğunlukla kozmetik nedenler ile yapılan bir girişimdir. Ağsı görünümdeki damarlar ağrıya neden olabildiklerinde, telenjektaziler ağrı yapmazlar. Bu nedenle ağrı şikâyeti ön planda olan hastalarda ek tetkiklerin yapılması önerilmektedir. Skleroterapiye alternatif olarak bu genişlemiş damarların cerrahi ile çıkartılması yada lazer ile tedavi edilmesi söz konusudur. Fakat tüm alternatif tedavi şekilleri de, kendilerine göre ayrı risk ve komplikasyon ihtimali taşımaktadırlar.

Skleroterapinin riskleri:

Her müdahale belirli oranda risk taşır ve önemli olan sizin skleroterapi ile ilgili olan riskleri anlamanızdır. Bireyin uygulanacak olan girişimi seçimi, olası yarar ve risklerin karşılaştırılmasına bağlıdır. Her ne kadar hastalarda komplikasyonların çoğuyla karşılaşılmasa da, olası komplikasyonların her birini, girişimin risklerini ve sonuçlarını anladığınıza emin olmanız için mutlaka cerrahinizle tartışmalısınız.

Cilt nekrozu: Skleroterapi işlemi sonrasında ciltte dökülme ve nekrozlar görülebilir. Nadir görülen bu komplikasyon, özellikle tıkayıcı maddenin damar dışına kaçması sonrasında daha olasıdır.

Tromboflebit: Damarlarda pıhtı oluşması ile birlikte görülen damar yangısıdır. Tromboflebit gelişmesi durumunda antibiyotik veya bir ameliyatın tedaviye eklenmesi zorunlu olabilir.

Selülit: Skleroterapi sonrası enfeksiyon sık görülmez. Enfeksiyon varlığında antibiyotik veya bir ameliyatın tedaviye eklenmesi zorunlu olabilir.

Allerjik reaksiyonlar: Nadir olgularda tıkayıcı ilaca ve sargılara karşı allerji geliştiği bildirilmiştir. Allerjik reaksiyonlar ek tedavi gerektirebilirler.

Tatmin edici olmayan sonuçlar: Skleroterapi sonrasında memnuniyet vermeyen sonuçların olma olasılığı vardır. Skleroterapi uygulanan alanlarda ciltte renk değişiklikleri, ele gelen kabarıklıklar yada telenjektazik damar düğümleri oluşabilir. Bu tip sonuçlar karşısında hayal kırıklığına uğrayabilirsiniz.



Tekrarlayan seansların gerekliliği: Skleroterapi genellikle tek seansta sonlanan bir iŐlem değildir ve aralıklı olarak tekrarlayan uygulamaları gerektirir. Komplikasyon oluŐursa ek tedaviler zorunlu hale gelebilir. Her ne kadar risk ve komplikasyonlar çok sık olmasa da, skleroterapi iŐleminde de hatırdan tutulmalıdır. Her ne kadar sonuçlar iyi beklense de, garanti verilemez ya da sonucun kesinliğine güvenilemez.