



DIAGNOSEZENTRUM DONAUSTADT

Hafif Radyo ışınlama yöntemi (Röntgenschwachbestrahlung) – Hasta bilgileri

Değerli Hastalarımız !

Eklemlerinizin (omuz, dirsek, bilek, diz, ...) zamanla yıpranma. yada eklemlerde ve topuklarda kireçlenme nedeni ile, vücudunuzun bu bölgelerinde sancı ve ağrı çekiyor, böylece hareket etmekten zorluk çekebiliyorsunuz.

Kontrol altında tutulan ve düşük dozda uygulanan radyo ışınlama yöntemi ile birlikte doğal iyileşme süreciniz hızlandırılıp, **iltihap ve sancularınızdan kurtulabilirsiniz.**

Tedavi süresi 2 yada 3 seansdan oluşur ve seansların arasında 4 haftalık bir mola bırakılması gerekmektedir. Bir seans 3 oturumdan oluşmaktadır (oturum günleri: pazartesi, çarşamba, cuma), radyo ışınlama süresi ise sadece bir kaç saniye sürmektedir.

Terapinin başlangıcında sancularınız artsa bile ardından adım adım azalacaktır. .

Terapinin etkisi 3 ila 4 hafta arası belli olacaktır, fakat yıllar boyunca faydasını göreceksiniz.

Değişik ilaç tedavilerinde bulunuyorsanız, bu yöntemin etki yaratmayacağı bilinci ile birlikte tedavinize sorunsuz devam edebilirsiniz. Tavsiye etmediğimiz tek şey, fizik tedavi yada kireç kırdırma gibi yöntemlere aynı zaman da başvurmanızdır, çünkü sancılı ve hassas bölgenizin daha çok yıpranmasına neden olabilirler.

Işınlamanın kapsamadığı alanları:

Var olan yıpranmış ve kireçlenmiş bölgeler yok olmayacaktır, fakat iltihaplanma azalıp sancularınız azalacaktır.

Tedavi saatlerimiz:

Pazartesi, Çarşamba ve Cuma saat 12.00- 17.00 arası, randevu almanız gerekmektedir.
Hamile Bayanlara ışınlama uygulanmamaktadır.

3 saat bedava park imkânı Donauzentrum' da
U1 Kagran, Straßenbahn 26, Autobus 26A, 27A, 93A, 94A
ÖBB Bus 391, 494, 495, 593, 7552

Sizleri bekliyoruz !

Dr. Günther Alth und Dr. Friedrich Vorbeck