



Özel Ekol Hastanesi

BİLGİSAYARLI TOMOGRAFİ (BT)
AYDINLATILMIŞ ONAM FORMU



Hastanın Adı Soyadı:

Doğum Tarihi:

Cinsiyeti: E K

Sayın Hasta; Sağlık durumunuz ve size önerilen tıbbi, cerrahi ya da teşhise yönelik her türlü işlemler ve bunların alternatifleri, faydaları riskleri, hatta olabilecek zararları hakkında bilgi sahibi olmak ve tüm bunları yada bir kısmını reddetmek yada kabul etmek veya yapılacak işlemleri herhangi bir aşamasında durdurmak hakkına sahipsiniz. Sizden okuyup, anlamamanızı istediğimiz bu belge, sizi ürkütmek ya da yapılacak tıbbi uygulamalardan uzak tutmak için değil, bu uygulamalara rıza gösterip göstermeyeceğinizi belirlemede sizi bilgilendirmek ve onayınızı almak için hazırlanmıştır.

Bilgisayarlı bir tomografi nedir? Bilgisayarlı tomografi (BT) özel bir röntgen incelemesidir ve bu incelemede vücudun kesitli görüntüleri hazırlanır. Bu işlemle hastalığın kaynaklarının yeri hakkında önemli bilgiler elde edilebilir. Bu bilgiler de devam eden tedavi için önem taşımaktadır.

İnceleme nasıl gerçekleşir? İnceleme yaklaşık 10 ila 20 dakika sürmektedir. BT odasında özel bir yatağa yerleştirilirsiniz, bu yatak inceleme sırasında BT cihazının açıklığı içinden yavaşça hareket ettirilir. İnceleme sırasında sakın yatmanız, hareket etmemeniz ve verilen soluma talimatlarını izlemeniz önemlidir. Bütün inceleme boyunca uzman personelin denetimi altındasınız.

Neden kontrast maddesi? İncelemeye bağlı olarak kolunuza bir kontrast maddesinin enjekte edilmesi veya infüzyon yapılması gerekli olabilir. Bu işlem belli organların ve anatomik vücut yapılarının görüntülenmesi için gerekli olabilir ve hastalığın neden olduğu değişikliklerin tanınmasına yardım edebilir. Kontrast maddesiyle yapılan bazı incelemelerde daha iyi yorum yapılabilir.

Komplikasyonlar var mıdır? İğne yerinde – her enjeksiyonda olabildiği gibi – morarma ve çok nadiren enfeksiyon meydana gelebilir. Kontrast maddelerine bilinen reaksiyon olarak enjeksiyon sırasında ısınma hissi veya ağızda acı bir tat meydana gelebilir. Kontrast maddesi verildikten sonra intolerans reaksiyonları meydana gelebilir: nadiren kan basıncı biraz düşer ve böylece hafif şikayetlerle birlikte bulantı veya ağrı meydana gelebilir. Çok nadiren nefes darlığı, ani tansiyon düşüşü, kalp ritmi bozuklukları veya kramplar gibi şiddetli yan etkiler meydana gelir. Kontrast maddesinin damara infüzyonu sırasında nadiren enjeksiyon noktasında dışarı kontrast maddesi sızabilir. Bu durum bazen bir tedaviyi gerekli kılan ağırlı bir şişmeye neden olur. Kontrast maddesi infüzyonu sırasında ağırlar ve kolunuzun şiştiğini hissederseniz lütfen inceleme sırasında hemen doktora haber verin. Neredeyse her tıbbi olarak zorunlu tanınan müdahalede olduğu gibi hayati tehlike arz eden bir komplikasyon mümkündür ama neredeyse hiç beklenmemektedir. İncelemenin riski bu nedenle elde edilen yararlarla karşılaştırıldığında çok düşüktür. Buna rağmen yan etkiler meydana gelirse hemen doktor yardımı verilecektir. Sizde olası mevcut bir yüksek riski daha iyi tahmin edebilmemiz için, cevaplandırmanızı rica ediyoruz;

Hamilelik veya şüphesi - emzirme durumunuz var mı? Evet Hayır

Böbrek hastalığınız var mı? Evet Hayır

Guatr ya da benzer tiroid hastalığınız var mı? Evet Hayır

Teşhis ve tedavi uygulamaları sırasında bilgisayarlı tomografi tatbik edilebileceğini röntgen (x-ray), gama ve beta ışınlarına (kısa ve uzun dalgalı ışınlar) maruz kalacağımı, bu uygulamaların nadiren de olsa kemik iliği baskılanması ve kansızlık/ anemi, savunma sistemi yetersizliği çocuk sahibi olmayı engelleyecek düzeyde üreme organlarında yetersiz ya da uzun süre sonra da olsa ender olarak kanser gelişimi dahil olmak üzere şimdiden öngörülemeyen sonuçlara yol açabileceğini, bu uygulamaların bazı durumlar dışında hamileleri, (özellikle 0-6 ay arasında hamile kadınlar için risk daha fazladır.) uygulanmaması gerektiğini biliyor, ancak lüzum görülmesi halinde kullanılmalarını onaylıyorum.

Doküman No	Yayın Tarihi	Revizyon No	Revizyon Tarihi	Sayfa No
HD.RB.03	12.02.2019	01	10.11.2022	1 / 2

