

HD.RB.01	30.03.2017	Rev01	16.11.2017	1/2
----------	------------	-------	------------	-----

Hastalığınız nedeniyle ilaç tedavisi (kemoterapi) almanız gerekmektedir. Kemoterapi hastalığınıza neden olan tümör hücrelerinin öldürülmesi amacıyla uygulanan tedavi yöntemidir. İlaçlar çoğunlukla damar yoluyla serum içinde ve/veya ağızdan hap şeklinde verilir. Kemoterapi olarak tümörün kontrol altına alınması, hastalığın yayılımının engellenmesi, hastalığınızın gerilemesi ve yaşam kalitenizin artması hedeflenmektedir. Ancak bazen kemoterapi almanıza rağmen beklenen bu olumlu etkiler görülmeyebilir, hekiminiz sizinle görüşerek tedavi değişikliğine gidebilir. Bu durumda farklı bir kemoterapi ilacı verilebilir ya da destek tedavisi denilen kemoterapi dışında farklı ilaçlarla tedavi edilebilirsiniz. İlaçtan ilaca geçişebilmekle birlikte, genellikle 21 günde bir uygulanan kemoterapi protokolüne bir kür denmektedir. Kemoterapi süresi tedaviye verilen cevaba ve hastanın toleransına bağlı olarak değişebilmekle birlikte, genellikle 4 ya da 6 kürlük bir dönemi kapsar. Kemoterapi kürleri bittikten sonra izlem altındayken hastalığınızda bir yineleme olursa tekrar aynı ya da farklı ilaçlarla kemoterapi uygulanabilir.

Size uygulanacak olan kemoterapi ilaçları

..... olup  
..... günde bir .....ve ..... günlerde uygulanması planlanmaktadır.

Kemoterapide kullanılan ilaçlar tümör hücrelerini etkiledikleri gibi normal sağlıklı hücreleri de etkileyebilirler. Bu nedenle ilaçlara bağlı olarak istenmeyen yan etkiler ortaya çıkabilir. Bu yan etkiler bazen hayatı tehdit edici olabilir. Kemoterapi ilaçlarına bağlı ortaya çıkan yan etkiler erken dönemde, orta sürede (2 hafta içinde) ve geç dönemde görülebilirler.

Erken dönemde oluşabilecek yan etkiler alerjik reaksiyonlar, iğne giriş yerinde ağrı ve kızarıklık, bulantı ve kusma, idrarın kırmızı renk olması ve ışığa karşı duyarlılık olarak sayılabilir.

İki hafta içinde ortaya çıkan yan etkilerin başında kan değerlerinizin (lökosit, eritrosit ve trombositler) düşmesi gelmektedir. Lökositlerin düşmesi enfeksiyonlara yatkınlık sağlar, eritrositlerin düşmesi halsizlik ve çabuk yorulma gibi şikayetlere neden olur, trombositlerin azalması ise kanamaya neden olabilir. Ayrıca bu dönemde iştahsızlık ve tat almada bozukluk, kabızlık ve ishal, ağızda yaralar, yorgunluk, halsizlik ve saç dökülmesi gelişebilir.

Geç dönemde ise hormonal etkiler (kadınlarda adet görmede değişiklikler), akciğerlere ait yan etkiler (kuru öksürük, nefes almada güçlük) ve böbreklerle ilişkili yan etkiler ortaya çıkabilir.

Oluşacak yan etkilerin derecesi hastadan hastaya, kullanılan ilaçlara ve kemoterapi kürünün uygulanma sayısına göre farklılık göstermektedir. Yan etkilerin en aza inmesi için gerekli tıbbi önlemler alınacak, tetkikler yapılacak ve kemoterapiden etkilenmesi olası tüm organların fonksiyonları yakın takip edilecek; oluşması durumunda ise gerekli tedaviler yapılacaktır.

Yukarıdaki bilgileri okudum ve anladım. Kemoterapinin hastalığım açısından yararlarını, yan etkilerini ve ortaya çıkabilecek yan etkileri öğrendiğimi, doktorum ile kemoterapi konusunda aydınlatıcı ve tatminkar bir konuşma yaptığımı, tüm sorduğum sorulara açık ve net cevaplar aldığımı, kemoterapi uygulaması için Göğüs Hastalıkları Anabilim Dalı doktorlarının uygun ve gerekli gördüğü her türlü kararı uygulamalarında serbest iradem ile ekip doktorlarına izin ve yetki verdiğimi beyan ederim.

Kemoterapi ilaçlarının damar dışına sızdığından şüphelenilen durumlarda yapılması gereken uygulamalara ilişkin bilgiler kemoterapi tedavisi alırken bazı ilaçlar kemoterapik ajanlar yerleştirilen iğnenin damar dışına çıkması sonucu çevre dokuya sızabilir.

- İlaç verilen damar etrafında kırmızılık, şişlik, yanma ya da ağrı hissi,
- Cilt üzerinde siyahlık ya da ciltte soyulma,
- Omuz, el ya da bilekte hareket güçlüğü,

- Etkilenen bölge sıcaklık artışı
- Uygulama sırasında verilen eğitimler ve bilgilendirmeler dikakte alınmaz ise uygulama bölgesinde ilacın cilt altına kaçması sonucu doku kaybı veya amputasyonlara sebebiyet verebilir.

**Sonuç :**

Tıbbi uygulamaların kesin bir bilim olmadığını, sonuç veya tedavi konusunda garanti verilemeyeceğini anlıyorum. Onay belgesinde ve hekimimle olan görüşmemde bana durumum, uygulanacak işlem ve riskleri, tedavi seçenekleri hakkında ayrıntılı bilgi verildi. Bu konuda sorumlulukların bize ait olduğu bilincinde olduğumuzu hiçbir şiddet, tehdit, telkin, maddi ya da manevi baskı altında olmaksızın girişimi/tedaviyi kabul ettiğimizi ve girişim/tedavi ile ilgili doğacak sonuçları gerek birbirimiz gerekse hekim ve hastane aleyhine kullanmayacağımızı; sonucuna katlanacağımızı ve ameliyat işlemine onay verdiğimizi beyan ederiz.

**(Lütfen kendi el yazınızla okudum, anladım, onaylıyorum yazınız.)**

Yapılacak olan girişimleri reddediyorum. Bu reddetmenin getireceği olası tıbbi sonuçlar hakkında bilgilendirildim.

Hastanın izni tamamlandıktan sonra hekim tarafından doldurulacak kısım:

Yukarıda anlatılan işlem, riskler, olabilecek komplikasyonlar, umulan sonuçlar, tedavinin olmadığı durum dahil tedavi seçenekleri

hakkında hastanın veya onun izni öncesinde hastaya veya hukuksal sorumlusuna benim tarafımdan anlatıldığını onaylıyorum.

Tarih: ...../...../20.....

Saat: .....

Ad soyad, Yakınlık derecesi, İmza

Şahit Ad soyad, Yakınlık derecesi, İmza

Onayı Alan Hekim (Kaşe, imza)