

1. İşlemden beklenen faydalar

Sizi değerlendiren doktorunuz tarafından Y-90 veya Lu-177 işaretli terapötik bileşikler ile tedavi görmeniz uygun bulunmuştur. Bu radyoaktif bileşikler çeşitli malign (kötü huylu) tümörlerin tedavisinde kullanılmaktadır. Y-90 ve Lu-177 beta ışınları yapan radyoaktif bir elementtir. Bu elementlerin hedeflenen tümör dokuların genellikle peptid yapısında olan özgül bazı terapötik bileşikler tarafından taşınması ile dokuların beta ışınları (radyasyon etkisi) ile tedavi edilmesi sağlanır.

2. İşlemin uygulanmaması durumunda karşılaşılabilecek sonuçlar

Tedavi işlemini red etmeniz durumunda hastalığınızın ve tedavinizin seyrini olumsuz yönde etkilemiş olursunuz.

3. Varsa işlemin alternatifleri

Bu tedavi protokolünün alternatifi yoktur.

4. İşlemin riskleri-komplikasyonları

Y-90 ve Lu-177 işaretli terapötik bileşikler ile tedavinin verildiği hastalarda kimi yan etkiler ortaya çıkabilmektedir. Önemli bir yan etki meydana gelmemesi için hastalığınıza ilişkin bilgiler ve laboratuvar verileriniz değerlendirilmiştir. Ciddi böbrek yetmezliği ve kemik iliği işlev bozukluğu olan hastalarda bu tedavinin verilmesi bu organlarda oluşturacağı hasarlanma ve işlevlerini daha fazla bozacağından sakıncalı olabilir.

5. İşlemin tahmini süresi

Bu tedaviler **6-12 hafta aralıklar ile 2-4 sefer** tekrar edilerek verilir. Her bir işlem öncesinde hazırlık gerektirdiği için sabah erken gelmeniz gerekmektedir. Ön hazırlıklar ve radyoaktif maddenin verilmesi işlemi **5-6 saat kadar** sürebilir ve sonrasında gerekli görüntüleme işlemleri yapılmaktadır. Belirli aralıklarla yapılan kontrollerde tedavi cevabı değerlendirilecek ve tedaviye devam/ tedavinin sonlandırılması işlemi yapılacaktır.

6. Kullanılacak ilaçların muhtemel istenmeyen etkileri ve dikkat edilecek hususlar

Tedavi sırasında erken dönemde gözlenebilen etkiler bulantı, kusma ve karın ağrısıdır. Bu rahatsızlıklar geçicidir ve çeşitli ilaçlar kullanılarak tedavi edilebilir. Daha geç dönemlerde ise böbrek ve kemik iliği işlevlerine yönelik gereken klinik ve laboratuvar değerlendirilmeleri yapılacaktır. Böyle bir durumun meydana gelmemesi için azami dikkat gösterilecek, oluşması durumunda ise gerekli tedavi uygulanacaktır. Bu durumlarda çeşitli destek tedavilerinden yararlanılabilir. Tedaviye bağlı olarak **3. ve 7. günler arasında** geçici yorgunluk hissi yaşayabilirsiniz.

7. Hastanın işlem öncesi ve sonrası dikkat etmesi gereken hususlar ile dikkat edilmemesi durumunda yaşanabilecek sorunlar

Y-90 ve Lu-177 işaretli terapötik bileşikler ile tedavi sırasında hastalar bir süre hastanede yatırılır. Bu süre içinde radyasyon güvenliği için size açıklanacak olan kurallara uymanız beklenmektedir. Radyasyon güvenliği açısından acil durumlar dışında yanınıza görevli personel girmeyecektir. Radyoaktif tedavi servisinde yatmanız durumunda odalarda bulunan **kameralar ile 24 saat boyunca** izleniyor olacaksınız.

Taburcu olduktan sonra hastaların günlük yaşamlarına devam etmelerine, yakınları ile bir arada bulunmalarında herhangi bir sakınca bulunmamaktadır. Ayrıca hastaların kullandıkları yiyecek ve içecek kaplarını, tuvaletlerini ayırmaları gerekmektedir. Ancak vücut sıvılarında özellikle idrarda radyoaktif madde bulunabileceğinden erkek hastaların idrarlarını çömelerek yapmaları, hastaların vücut sıvıları ile temas edecek kişilerin eldiven takması ve cinsel ilişki sırasında kondom kullanması önerilmektedir.

Diğer kanser tedavilerinde olduğu gibi Y-90 ve Lu-177 işaretli terapötik bileşikler ile tedavi sonrasında da **bir yıl süre ile doğum kontrolü** yapmaları ve gebe kalmamaları gerekmektedir.

Taburculuk sonrası size söylenen günlerde **görüntüleme işlemleri ve laboratuvar testleri için tekrar gelmeniz** gerekmektedir.

Tetkikle ilgili herhangi bir soru ve sorunuz için **444 42 28** nolu telefondan **1501** ya da **1551'** i kodlayarak doktorunuzdan bilgi alabilirsiniz.

- Doktorumdan tıbbi durumumun tanı ve tedavisi ile ilgili yapılacak tıbbi tedavi konusunda ve bu tedavinin gerekliliği, girişimin seyri ve diğer tedavi seçenekleri hakkında ayrıntılı bilgi aldım.
- İşlem sırasında oluşabilecek olumsuzluklar ve olası riskleri bana ayrıntıları ile anlatıldı.
- Bana önerilen tanı ve tedavi yöntemlerini reddettiğim zaman sağlığımı tehdit edici hangi risklerin olabileceği, bu tedavi yerine uygulanabilecek bir başka tedavi yönteminin bulunup bulunmadığı konusunda bilgilendirildim.
- Bu formda tanımlananlar dışında yapılacak herhangi bir ek girişimin yalnızca sağlığıma yönelik ciddi zararların önlenmesi ve yaşamımın kurtarılması için uygulanabileceği bana anlatıldı.
- Kimlik bilgilerim ifşa edilmemek kaydıyla, hastalığımla ilgili tüm tıbbi veriler ile her türlü tetkik materyallerinin ve tetkik sonuçlarının eğitim ve bilimsel çalışma amaçlı olarak kullanılabilmesi bana anlatıldı. Doktorum tüm sorularımı anlayabileceğim bir biçimde yanıtladı.
- Doktorum tüm sorularımı anlayabileceğim bir biçimde yanıtladı.
- Aklım başımda ve kendimi karar verecek yeterlilikte görüyorum.
- İstemediğim takdirde tedavi/girişime onam vermek zorunda olmadığımı ve/veya istediğim aşamada vazgeçebileceğimi biliyorum.

Not: Lütfen el yazınızla "okudum, anladım ve kabul ediyorum" yazınız ve imzalayınız.

Hastanın veya Yakınının

Adı- Soyadı :
Tarih-Saat : ___/___/_____/___
İmza :
Yakınlık Derecesi:

Ben "Bilgilendirme ve Rıza Belgesinin" içindeki bilgileri hastanın kendisine, ebeveynine veya yakınlarına yapabileceğim en iyi şekilde aktardım .

İŞLEMİ YAPAN (Hekim)

Adı – Soyadı :
Kaşe / İmza :
Tarih / Saat : ___/___/_____/___