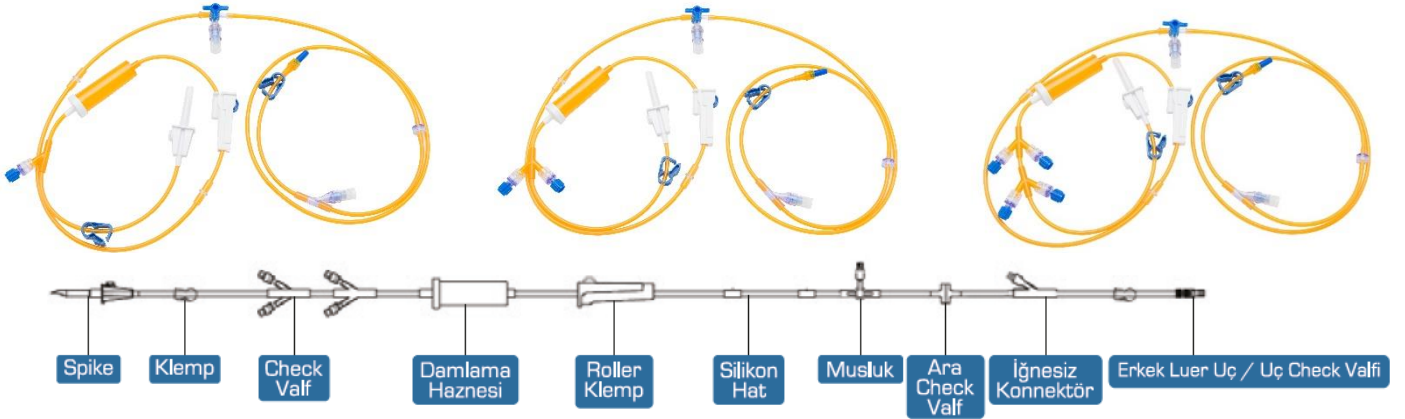


## ONKOLOJİ İNFÜZYON SETİ KULLANIM KILAVUZU



### İLGİLİ ÜRÜNLER

Tek yollu, 2 yollu ve 4 yollu onkoloji infüzyon setleri

### ÜRÜN TANIMI

Onkoloji tedavilerinin tek bir kapalı set üzerinden yerçekimi veya uygun infüzyon pompası yardımı ile uygulanmasını sağlayan setlerdir.

### KULLANMA TALİMATI

1. İnfüzyon setinin klemleri kapatılır.
2. Setin spike ucun koruyucu kapağı açılır ve spike uç yıkama solüsyonu olarak kullanılacak %0,9 NaCl veya benzeri solüsyonun portuna tek hamlede batırılır.
3. Spike uca yakın olan klomp açılır. Damlama haznesinin yarıya kadar sıvı ile dolmasına ve sıvının set içinde ilerlemesine izin verilir.
4. Bütün klemler açılarak ve çözeltinin bulunduğu kaba basınç uygulayarak setin içerisindeki hava çıkarılır. Tüm klemler kapatılır.
5. Transfer set, kullanım talimatına uygun şekilde hazırlanır. (Bknz. Onkoloji Transfer Seti Kullanım Kılavuzu).
6. İnfüzyon setinin distal ucu hastanın damar yoluna bağlanır.
7. Uygun şekilde hazırlanan transfer setin luer ucu, infüzyon setinin check valflerinden/iğnesiz konnektörlerinden birine kilitlenir.
8. İnfüzyon seti üzerinde bulunan tüm klemler açılarak hastanın damar yolu kontrol edilir. İnfüzyon setinin spike ucuna yakın olan klomp kapatılır, diğerleri açık bırakılır.
9. Transfer setin klembi açılır. İlaç infüzyonu gerçekleştirilir.

10. Uygulama bitince transfer setin klembi kapatılır. İnfüzyon setinin tüm klemleri açılarak bağlı olduğu çözelti ile yıkama işlemi gerçekleştirilir.
11. Farklı ilaçlar uygulanacaksa ikili ya da çoklu infüzyon setinin check valfleri/iğnesiz konnektörleri üzerinden aynı işlem farklı ilaçlar için de tekrarlanır.
12. İşlemler tamamlanınca infüzyon setinin tüm klemleri kapatılır. Set parçaları birbirinden ayrılmadan kapalı bir sistem olarak imha edilir.

### UYARILAR – ÖNLEMLER

1. Sağlık personeli tarafından kullanılmalıdır.
2. Hücre içeren kan ürünleri için uygun DEĞİLDİR.
3. Ambalaj açılmışsa veya yırtıksa KULLANMAYINIZ.
4. Son kullanma tarihi geçmiş ürünleri KULLANMAYINIZ.
5. Kullanmadan önce tüm koruyucu kapakların olduğunu kontrol ediniz.
6. İğnesiz valflere, iğne ya da küt uçlu kanül ile giriş YAPMAYINIZ.
7. Kullanılan malzemelerin herhangi birine aşırı duyarlılığı olan hastalarda KULLANMAYINIZ.
8. Valfin silikon parçası çoklu girişlerden sonra hasar görürse ya da orijinal formuna geri dönmezse, seti değiştiriniz. Bu sızıntıya neden olabilir
9. Bağlantıları aşırı SIKMAYINIZ.
10. Sızdırıyorsa, ürünü yenisiyle değiştiriniz.
11. Setin yapıştırma yerlerinden ayrılması durumunda ürünü yenisiyle değiştiriniz.
12. Ürün tek kullanımlıktır. YENİDEN STERİL ETMEYİNİZ.
13. İnfüzyon setlerini gözetimsiz BIRAKMAYINIZ.
14. Bir ilacın veya sıvının infüzyon setine hasar verdiğini gözlemlerseniz, seti yenisiyle değiştiriniz ve ilacın adını vererek şirketimizi bilgilendiriniz.

## ONKOLOJİ İNFÜZYON SETİ KULLANIM KILAVUZU

- İlaç uygulama işlemi bittiğinde infüzyon seti ve bağlı transfer setleri birbirinden ayırmadan bütün olarak imha ediniz.
- Tehlikeli ilaçların imhasına yönelik yerel düzenlemeleri dikkate alınız.

### DEPOLAMA SICAKLIĞI

Ürün depolama sıcaklığı 15 – 30°C 'dir.

### KULLANIM SÜRESİ

Ürün kullanım süresi 48 saattir.

### RAF ÖMRÜ

Ürün raf ömrü 5 yıldır.

### KULLANICILAR

Uzman hekimler, hemşireler, eczacılar ve diğer ilgili sağlık eğitimi almış çalışanlar.

### ETİKET AÇIKLAMALARI



İmalatçı  
Bilgileri



Onaylanmış  
Kuruluş  
Numarası



İmalat Tarihi



Son Kullanma  
Tarihi



Lot  
Numarası



Referans  
Numarası



EO Gazı ile  
Steril  
edilmiştir



Tekrar Steril  
Edilmez



Ambalajı  
Hasar  
Görmüşse  
Kullanmayınız



Güneşten  
Uzak  
Tutunuz



Kullanım  
Kılavuzuna  
Bakınız



Saklama  
Sıcaklığı  
Limitleri



Tek  
Kullanımlıdır



Dikkat



Pirojen  
İçermez



DEHP  
İçermez



Lateks  
İçermez



Tıbbi Cihaz