



Özel Ekol Hastanesi
TRANSFÜZYON MERKEZİ KAN VE KAN
BİLEŞENLERİNİN İMHASI TALİMATI



1.0 AMAÇ

Kan merkezinde miadı dolan, test şüpheli ve kliniklerden uygunsuz kanların imhasını sağlamak.

2.0 KAPSAM

Donör ve hastaları kapsar

3.0 SORUMLULAR

- Baştabip
- Sorumlu Hekim
- Transfüzyon hekimi
- Laboratuvar Teknisyenleri

4.0 TALİMAT

- Transfüzyon başlamadan önce bilgilendirme formu hasta veya yakınına okutulmalı veya anlatılmalıdır. Daha sonra Transfüzyon izleme formu ilgili klinikte doldurulmalıdır.
- Gelen kan ve kan ürünü ile kan merkezinden gelen Cross- Macht kartı verileri incelenerek Transfüzyon izleme formuna doldurularak imza altına alınır. Uygunsuzluk görülürse ,Transfüzyon İzleme formu ile birlikte Kan merkezine iade edilir.
- Transfüzyon başladıktan sonra reaksiyon görülürse, kan torbası ile hastanın diğer kolundan alınan numune Transfüzyon izleme formu ile birlikte gönderilir. Kan merkezine gönderilen numune ve torbadan gerekli testler çalışılır. Uygun olmayan kriterler incelenir, sonuca göre karar verilir. İmha edilmesi gerekirse kan merkezinden gerekçe yazılarak imha edilir. Uygunsuzluk tespit edilmezse, Klinik haberdar edilip kullanılıp kullanılmayacağına klinik hekiminin kararı beklenir. Setin takılmasından itibaren 3 saat içerisinde bu işlemin yapılması gerekir.
- Farklı nedenlerden dolayı Kan merkezinden alındığı halde takılmayan Kan ve Kan ürünlerinin imhası her ürüne göre değişmektedir.

1 TAM KAN VE ERİTROSİT SÜSPANSİYONLARI: Kan merkezinden çıktıktan 30 dk içinde Kan Merkezine gönderilirse imha edilmez. 30dk dan fazla dışarıda beklerse ilgili kan, Kan Merkezinde imha edilir. Set takılıp belirli bir süre geçen kanlar kullanılmayacaksa, yine kan merkezinde imha edilir. Transfüzyon başlayıp daha sonra reaksiyon oluşan hastalarda hasta kan numunesi ile torba numunesinin tahlilleri yapılmak üzere Kan merkezine gönderilir. Uygunsuzluk yoksa ilgili klinik karar verir.

2. TAZE DONMUŞ PLAZMALAR: Kan merkezinde eritildikten sonra kliniğe gönderilir, hemen takılır takılmaz ise Cross -Match kartı üzerinde çıkış saati yazılı olduğundan, bu saatten itibaren 24 saat içinde klinikte buzdolabında saklanmak kaydıyla kullanılabilir. 24 saati aşarsa Kan Merkezine gönderilerek imha edilir. Kesinlikle tekrar dondurulmaz.

3. AFEREZ TROMBOSİT VEYA TROMBOSİT SÜSPANSİYONLARI : Kan merkezindeki ajitator cihazından çıktıktan sonra hemen kullanılmalıdır. 15 dk içinde .Kan merkezine gönderilirse ajitator cihazında miadı dolana kadar saklanır. 15 dk dan fazla klinikte kullanılmadan bekleyen trombositler Kan Merkezinde imha edilir. İmha veya kontrol için gönderilen kan veya kan ürünleri ,Transfüzyon İzleme Formu ile İmha tıbbi atık torbalarına yapılır.

<i>Doküman No</i>	<i>Yayın Tarihi</i>	<i>Revizyon No</i>	<i>Revizyon Tarihi</i>	<i>Sayfa No</i>
<i>TH.TL.13</i>	<i>18.04.2013</i>	<i>02</i>	<i>11.11.2022</i>	<i>1 / 2</i>



Özel Ekol Hastanesi
TRANSFÜZYON MERKEZİ KAN VE KAN
BİLEŞENLERİNİN İMHASI TALİMATI



Hazırlayan	Kontrol Eden	Onaylayan
<i>Kardelen ASMA</i> Kalite & Akreditasyon Sorumlusu Kardelen ASMA	<i>Yeşim İNCİ</i> Kalite Koordinatörü Yeşim İNCİ	<i>Prof. Dr. Tuncay ÇAĞLAR</i> Kalite Yönetim Direktörü Prof. Dr. Tuncay ÇAĞLAR

Doküman No	Yayın Tarihi	Revizyon No	Revizyon Tarihi	Sayfa No
TH.TL.13	18.04.2013	02	11.11.2022	2 / 2