

TRANSFÜZYON KONTROL FORMU

Dokuman No	TRF.FR.12
Yayın Tarihi	15.08.2018
Rev.No	00
Rev.Tarihi	
Sayfa No	2/1

Bölüm/Klinik:	Hemovijans Hemşiresi:		
Değerlendirme Yapılan Tarih:	Transfüzyonu Yapan:		
Kan Bileşeni:	Ünite No:		
TRANSFÜZYON ÖNCESİ	EVET	HAYIR	BİLİNMIYOR
1.Transfüzyondan önce aşağıdakiler gerçekleştirildi.			
➤ Kan bileşeni istem formu doğrulandı mı?			
➤ Transfüzyon öncesi herhangi ilaç kullanıldı mı?			
➤ Hastanın vital bulguları alındı mı?			
➤ Yeni damar yolu açıldı mı?			
2.Kan bileşeni sıcaklık kontrollü uygun koşullarda mı saklanıyor?			
TRANSFÜZYON ÖNCESİ (Transfüzyon yapan personele sorunuz)			
1.Transfüzyon yapılan yerde transfüzyona ilişkin güncel prosedürün kopyası var mı?			
2.Güncel prosedür ve bilgilendirmelerden haberdar mı?			
HASTA VE KAN BİLEŞENİ TANIMLAMASI			
1.Kimlik kontrolü için hasta bilekliği var mı?			
2.Transfüzyon başlarken hastaya adı/soyadı soruldu mu?			
➤ İki kişi tarafından mı soruldu?			
➤ Yatak başında mı soruldu?			
➤ Kimlik kontrolü hastanın bilekliği kullanılarak mı yapıldı?			
➤ Kan grubu, kan bağışçısı numarası, bileşen ve miad kontrolü yapıldı mı?			
➤ Hastanın çapraz karşılaştırma testi uygun mu?			
➤ Transfüzyon öncesi bilgilendirilmiş onam formu var mı?			
3.Herhangi bir uygunsuzluk TM'ye raporlandı mı?			
UYGULAMA TEKNİKLERİ VE İZLEME	EVET	HAYIR	BİLİNMIYOR
1.Transfüzyon standart 170-200 µm çaplı filtrelili set ile mi yapıldı?			
2.%0,9 Serum fizyolojik kullanıldı mı? Kullanılmadı ise yerine ne kullanıldı ve neden kullanıldı?.....			
3.Tranfüzyon yapılırken damardan herhangi bir ilaç tedavisi ve/veya IV Solüsyon verildi mi? Evet ise; ne kullanıldı ve neden kullanıldı?.....			
4.Transfüzyonu yapan tarafından transfüzyon başlama saati kayıt altına alındı mı?			
5.Transfüzyonu yapan tarafından 15 dk. Sonra hastanın vital bulguları (ateş, tansiyon, nabız ve solunum) izlendi, kayıt altına alındı ve istenmeyen reaksiyon kapsamında gözlem yapıldı mı?			
6.Olası istenmeyen olayları engellemek amacıyla yazılı prosedürler var mıdır?			
7.Transfüzyonu yapan tarafından ilk 1 saat 15 dk. Sonraki saat 30 dk bir hastanın vital bulguları izlendi ve kayıt altına alınarak istenmeyen reaksiyon kapsamında gözlemlendi mi?			
8.Transfüzyonu yapan tarafından transfüzyonunun durduğu zaman kayıt altına alındı mı?			
9.Gözlemlenen istenmeyen reaksiyon, transfüzyonu yapan tarafından kayıt altına alındı mı?			
10. Gözlemlenen istenmeyen reaksiyon, transfüzyonu yapan tarafından doktoruna bildirildi mi?			



TRANSFÜZYON KONTROL FORMU

Dokuman No	TRF.FR.12
Yayın Tarihi	15.08.2018
Rev.No	00
Rev.Tarihi	
Sayfa No	2/2

UYGULAMA TEKNİKLERİ VE İZLEME (devam)	EVET	HAYIR	BİLİNMIYOR
11."TRANSFÜZYONU YAPAN TARAFINDAN DOLDURULACAK KISIM" Transfüzyonu yapan tarafından tamamlandıktan sonra dolduruldu mu?			
	AÇIKLAMA		
12.Transfüzyon bittikten sonra istenmeyen reaksiyon kapsamında hastayı ne kadar süre gözlemlersiniz? (min.60 dk)			
13.Transfüzyon sonrası boş kan torba sistemini nerede imha edersiniz?			
ZAMANLAMA (Kayıtlarla doğrulanması)			
1.Bileşen TM'den saat kaçta serbest bırakıldı? (A)			
2.Transfüzyon ne zaman başlatıldı? (B)			
3.(B) - (A) =..... (Genellikle <30 dk kabul edilebilir.)			
4. Transfüzyon ne zaman tamamlandı? (C)			
5.(C) – (B) =.....(Tam Kan ve Eritrosit konsantresi için azami 4 saat, diğerleri için hastanın durumu uygunsa Trombosit Konsantresi ve Taze Donmuş Plazma için yarım saat)			