

Hastanın	
Adı-Soyadı	
Protokol Numarası	
Doğum Tarihi	
Cinsiyeti	
Servisi	
Ön Tanısı	
Kan Grubu	Hastanın bilinen kan grubu <input type="checkbox"/> Kart ile <input type="checkbox"/> Beyan ile Hastanın eski kaydı var mı? <input type="checkbox"/> Hayır <input type="checkbox"/> Evet
Öyküsü	<input type="checkbox"/> Transfüzyon <input type="checkbox"/> Transplantasyon <input type="checkbox"/> Alloantikör <input type="checkbox"/> Transfüzyon Reaksiyonu <input type="checkbox"/> Geçirilmiş Gebelik <input type="checkbox"/> Fetomaternal Uyuşmazlık <input type="checkbox"/> İlişkili olabilecek diğer öyküler/ özel durumlar:
Kan ve Kan Bileşeninin	
İstek Tarihi
Planlanan Transfüzyon Tarihi
Planlanan Veriliş Süresi
Türü ve Miktarı	<input type="checkbox"/> Eritrosit Konsantresi Ünite <input type="checkbox"/> Taze Donmuş Plazma Ünite <input type="checkbox"/> Trombosit Konsantresi (Tam kandan) Ünite <input type="checkbox"/> Havuz Trombosit Konsantresi (Tam kandan) Ünite <input type="checkbox"/> Trombosit Konsantresi (Aferez ile) Ünite <input type="checkbox"/> Taze Tam Kan Ünite <input type="checkbox"/> Kriyopresipitat Ünite <input type="checkbox"/> Granülosit Konsantresi Ünite <input type="checkbox"/> Diğer: Ünite

Ek İşlem İstemi	Lökosit Filtrasyonu	<input type="checkbox"/> Evet	<input type="checkbox"/> Hayır
	Işınlama	<input type="checkbox"/> Evet	<input type="checkbox"/> Hayır
	Yıkama	<input type="checkbox"/> Evet	<input type="checkbox"/> Hayır

Kan ve Kan Bileşeninin Transfüzyon Endikasyonu

ERİTROSİT KONSANTRESİ (E)

- E1 Akut kanama
- E2 Hb \leq 7 g/dL stabil hasta
- E3 Hb \leq 8 g/dL olduğu kardiyovasküler hastalık veya hematolojik malignite
- E4 Transfüzyona ihtiyaç gösteren kronik anemi
- E5 Exchange Transfüzyon
- E6 Preoperatif hasta hazırlığı
- E7 Peroperatif kanama riski
- E8 Diğer (açıklayınız):
.....

TAZE DONMUŞ PLAZMA (P)

- P1 Major Hemoraji
- P2 Kanamayla birlikte INR $>$ 1.5
- P3 İşlem öncesi PTZ Oranı/INR $>$ 1.5
- P4 PTZ Oranı/INR $>$ 2 olan karaciğer hastalığı ve işlem öncesi dönem
- P5 TTP/Plazma Değişimi
- P6 Eksik Olan Bir Pıhtılaşma Faktörünün Replasmanı
- P7 Preoperatif hasta hazırlığı
- P8 Peroperatif kanama riski
- P9 Diğer (açıklayınız):
.....

KRİYOPRESİPİTAT (K)

- K1 Klinik olarak anlamlı kanama ve Fibrinojen $<$ 1,5 g/L (obstetrik kanamada $<$ 2 g/L)
- K2 İşlem öncesi Fibrinojen $<$ 1 g/L
- K3 Trombolitik tedavi ile ilişkili kanama
- K4 Kalıtsal hipofibrinojenemide fibrinojen konsantrisine ulaşamadığı durumlarda
- K5 Diğer (açıklayınız):
.....

TAM KAN (TK)

- TK1 Masif transfüzyon
- TK2 Diğer (açıklayınız):
.....

TROMBOSİT KONSANTRESİ (T)

- T1 Spontan Kanamayı önlemek için profilaksi
 - T1A Trombosit $<$ 10x10⁹/L; geri dönüşebilir kemik iliği yetmezliği
 - T1B Trombosit 10-20x10⁹/L; sepsis/hemostatik anormallik
 - T1C Trombosit $<$ 30x10⁹/L; tanısı konulmuş koagülopati
- T2 İnvaziv girişim veya ameliyat öncesi profilaksi
 - T2A Trombosit $<$ 20x10⁹/L; santral venöz katater
 - T2B Trombosit $<$ 40x10⁹/L; lomber ponksiyon/spinal anestezi öncesi
 - T2C Trombosit $<$ 50x10⁹/L karaciğer biyopsisi/majör cerrahi öncesi
 - T2D Trombosit $<$ 80x10⁹/L; epidural anestezi
 - T2E Trombosit $<$ 100x10⁹/L; kritik bölge ameliyatı öncesi, örn. Santral sinir sistemi, göz operasyonu
- T3 Kanamayı tedavi etmek için terapötik kullanım (DSÖ kanama derecesi 2 veya üzeri)
 - T3A Trombosit $<$ 50x10⁹/L; majör kanama
 - T3B Trombosit $<$ 100x10⁹/L; kritik bölge kanaması; SSS/travmatik beyin hasarı
 - T3C Trombosit $<$ 30x10⁹/L; klinik olarak belirgin kanama
- T4 Spesifik klinik durumlar
 - T4A Dissemine intravasküler koagülasyonda işlem öncesi veya kanama varsa.
 - T4B Primer immün trombositopeni (şiddetli kanama).
- T5 Trombosit fonksiyon bozukluğu
 - T5A Anti-trombosit ilaç kullanımından kaynaklanan kritik kanama
 - T5B Kalıtsal trombosit bozukluklarında kanama
- T6 Diğer (açıklayınız):
.....

GRANÜLOSİT KONSANTRESİ

- G1 Sepsis
- G2 Diğer (açıklayınız):
.....

**Hekimin Adı-Soyadı
İmzası**

Kaşe/İmza