

Anvisning för blodtransfusion

Den som ansvarar för blodtransfusionen ska:

- 1 Kontrollera att blodmottagarens identitet på transfusionsdokumentet överensstämmer med mottagarens styrkta identitet.
 - 2 Kontrollera att blodenhetens blodgrupp är förenlig med blodmottagarens.
 - 3 Kontrollera att tapningsnummer och komponentkod på transfusionsdokumentet överensstämmer med uppgifterna på blodenhetens etikett.
 - 4 Kontrollera att uppgifterna på transfusionsdokumentet om blodkomponenten och dess särskilda egenskaper överensstämmer med ordinationen.
 - 5 Vid transfusion av erythrocyter, kontrollera att enheten har lämnats ut efter BAS-test eller godkänt MG-test.
 - 6 Kontrollera att reservationstiden för blodenheten inte har överskridits.
 - 7 Kontrollera att hållbarhetstiden för blodenheten inte har överskridits.
 - 8 Kontrollera eventuell information från Blodcentralen.
 - 9 Kontrollera att hemolys, koagel, missfärgning, grumlighet eller läckage inte förekommer.
 - 10 Ta journaletiketten från påsen och fäst den på avsedd plats på transfusionsdokumentet.
 - 11 Skriv datum, tidpunkt och signatur för påbörjad och avslutad transfusion.
- ! Rapportera transfusionen till Blodcentralen inom 24 timmar. Utförs i InterInfo, via journalsystemet eller genom att sända en kopia av transfusionsdokumentet till Blodcentralen.
- ! Kontakta Blodcentralen snarast vid inträffad transfusionsreaktion.

Från: Blodcentralen Unläsa AB Lidingö SOSFS LIDKÖPING		Till: Blodcentralen Unläsa AB Lidingö Mellbygatan 11-15 SOSFS LIDKÖPING	
Transfusionsdokument Lämnatid: 2010-05-01 kl. 11:48		Blodenheten är reserverad till 2010-08-01 kl. 23:58	
Blodmottagarens identitet och blodgrupp Identifier: 20 100501-X551 OID PAT X551 Blodgrupp: A RhD pos Uppgiften hämtad från labor: 710 1820 00131		Följesedel till blodenheten Tapningsnr: 30041 10 500001 Komponentkod: E3847000 Blodkomponent: ERYTHROCYTER Särskilda egenskaper: Bestriktad, Leukocytbefriad	
Information från Blodcentralen Blodet bär gas med blodfärmare. Noggrann övervakning rekommenderas vid transfusion.		Förvägningstestning Utlämnad efter BAS-test. Förenlig ABO grupp	
Transfusionsjournal <i>Är en del av avdelningen</i> Transfusion påbörjad efter teknisk ID-kontroll Datum: 10 11:48 2010 K2: 11 Sign: 10 Transfusion avslutad: K2: Sign: <input type="checkbox"/> Transfusion rapporterad till Blodcentralen			

