

Fotoferesprotokoll

Namn, personnummer

Diagnos:		Indikation för fotoferes:				Datum:		
Ansvarig läkare:			Ansvarig ssk:					
Ordinationer inför fotoferes:								
Mål behandlad blodvolym: 1500ml		Antikoagulantia: ACD <input type="checkbox"/> HEPARIN (10000-15000 i 500 NaCl) <input type="checkbox"/>		Ratio:	Om Blodprime	Etikett blodenhet	EVF värde i blodenhet	
Hållbarhetsdatum fotofereskit:		Inspektion fotofereskit ua (sign.)		LOT--nr fotofereskit:		Förlopp prime:		
Hållbarhetsdatum ACD/Heparin:		Inspektion ACD-påse ua (sign.)		LOT-nr ACD/Heparin:		Kontroll centrifugskål och slang:		
Hållbarhetsdatum NaCl:		Inspektion NaCl ua (sign.)		LOT-nr NaCl:		Övrigt:		
Hållbarhetsdatum Uvadex:				LOT-nr Uvadex		Kontroll, ACD orange slang:		
Förvärden blodprover		Hb		Lpk		Tpk	Evf	
Blodtryck	Puls	POX		Längd	Vikt	TBV (vikt x kroppbyggnadsfaktor enl. tabell)		
<input type="checkbox"/> PVK	<input type="checkbox"/> CDK	<input type="checkbox"/> Dubbelnål		<input type="checkbox"/> Singelnål		Ev. kommentar infart:		
Insamlingshastighet	Returhastighet	Säkert intervall för ECV (TBV x 0,1)		Säkert intervall för ECV (TBV x 0,15)		ECV vid dubbelnål (enl. tabell)	ECV vid enkelnål (enl. tabell)	
Ändring av Tröskelvärde (laserstrålens position, standardvärde 150).				Cellexmaskin: <input type="checkbox"/> Solveig (40519) <input type="checkbox"/> Nooroz (40769)				
Vid venesection, returpåsens kvarvarande volym:				Larm:				
Kommentarer körning:								
Slutvolym insamlad:	Uvadex dos i ml (behandlingsvolym x 0,017)	Soltid min:		Vätskebalans efter fotoferes:		Processad blodvolym:	Förbrukad NaCl:	Förbrukad ACD: