

Protokoll Apherese / FFP		Nephrologische Praxis und Dialyse Dres. Schnitzler · Griesche-Philippi · Claassen Ödemer Weg 3A · 21335 Lüneburg			Name / Patienten-ID:
Datum:	Uhrzeit [Start]:	Volumenziel [Plasma, Liter]:	Gewicht [kg]:	behandelt durch [Schwester / Arzt]:	
Schlauchsystem [Charge]: Filter [Bezeichnung, Charge]:			<u>Substitut</u> FFP (ml): _____ Ggfls. HA 5% (ml): _____		

Prämedikation: 100 mg Cortison 1 Amp. Tavegil 1 Amp. Ranitic

Therapieverlauf (Der Zeitpunkt „0“ entspricht dem Start der Plasmapumpe bei konnektiertem Patienten; s.u.)							
Uhrzeit:	Start						Ende:
Behandeltes Plasma- volumen [ml]	0	1000 ml	2000 ml	2500 ml	3000 ml		
Puls							
Blutdruck [mmHg] Sys./Dia.							
SO2							
Heparin Bolus [IE]:		Kontinuierlich:					
Citrat [Citrat / Blut]:		Kontinuierlich:					
Kalziumperfusor [ml/min]:							
Ion. Kalzium POST Filter							
Ion. Kalzium i.S.							
Blutfluss [ml/min]							
Art. Druck [mmHg]							
Venendruck [mmHg]							
Plasmafluss [ml/min]							
TMP [mmHg]							

Labor	Fibrinogen	IgG	IgM	IgA	Quick	PTT	Thrombo.	HKT
Vorher								

Verträglichkeit (bitte ankreuzen):

<input type="checkbox"/> excellent	<input type="checkbox"/> gut	<input type="checkbox"/> befriedigend	<input type="checkbox"/> mäßig	<input type="checkbox"/> schlecht
------------------------------------	------------------------------	---------------------------------------	--------------------------------	-----------------------------------

Nebenwirkungen, Sonstiges	<input type="checkbox"/> Fehlpunktion	<input type="checkbox"/> Hämatom	<input type="checkbox"/> Hypotension	<input type="checkbox"/> Therapieabbruch
	<input type="checkbox"/> Anaphylaxie	<input type="checkbox"/> Fieber		