



Ärztliche Aufklärung für Patient:innen die Blutkomponenten ablehnen!

Vorname: _____ Nachname: _____ SVNr: _____

Behandlungsentscheidung zu Blutkomponenten und Arzneimitteln

Ja Nein Arzneimittel	Beschreibung
Vollblut	
Rote Blutkörperchen	Erythrozyten
Weißer Blutkörperchen	Leukozyten
Blutplättchen	Thrombozyten
Plasma ¹	
Albumin	aus Plasma gewonnen
Gerinnungsfaktoren ²	aus Plasma gewonnen [wie Fibrinogen, Kryopräzipitat, 3 und 4-Faktor PPSB, etc].
Fibrinkleber	Plasma gewonnen, Zusatz von Albumin möglich
Immunglobuline	aus Plasma gewonnen
Hämin	aus roten Blutkörperchen gewonnen

} Blutkomponenten bzw. „Hauptbestandteile“ des Blutes

Behandlungsentscheidung zu Therapieverfahren mit Eigenblut

Ja Nein Therapieverfahren	Beschreibung
Eigenbluttransfusion	Blut wird Wochen vor der OP entnommen, gelagert und danach transfundiert
Cell Salvage	Blut wird während der OP gesammelt, gereinigt und die roten Blutkörperchen werden bis zu einige Stunden danach wieder zurückgeführt
Hämodilution	Blut wird kurz vor der OP in Beutel abgeleitet und bis zu einige Stunden danach wieder zurückgeführt
Herz-Lungen-Maschine	Blut wird durch ein Gerät geleitet und mit Sauerstoff angereichert
ECMO	Blut wird durch ein Gerät geleitet und mit Sauerstoff angereichert
Dialyse	Blut wird durch ein Gerät geleitet und das Blut gereinigt
Immunadsorption	Blut wird durch ein Gerät geleitet und schädliche Stoffe oder Antikörper aus dem Plasma herausgefiltert
Plasmapherese ³	Blut wird durch ein Gerät geleitet, das Plasma abgeschieden und durch eine Albuminlösung ersetzt ³
Markierungen	etwas Blut wird entnommen, mit Substanzen gemischt oder modifiziert und wieder zugeführt
Autologes Thrombozyten-Gel	etwas Blut wird entnommen, daraus die Blutplättchen zu Gel konzentriert und damit die Wunde verklebt [auch Gerinnungsfaktoren können zugesetzt werden]

Wichtige Zusatzinformationen:

¹ schließt frisches, gefrorenes und lyophilisiertes Plasma ein

² Kryopräzipitat nur mit Kochsalzlösung verdünnen nicht mit Plasma;

rekombinant hergestellte Arzneimittel wie z.B. die Faktorenkonzentrate rFVIIa, rFVIII, rFIX, rFXIII und rVWF werden nicht aus Blut gewonnen und unterliegen somit keinerlei Einschränkungen aus religiösen Gründen

³ nur ohne Substitution durch Fremdplasma

Datum: _____

Unterschrift: _____