

WAS SIND PLASMAPRÄPARATE?

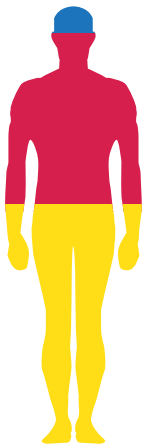
Plasmapräparate sind:

- lebensrettende biologische Arzneimittel
- für die Behandlung seltener Erkrankungen
- Substitutionstherapien
- Arzneimittel, die aus menschlichem Plasma hergestellt werden (rekombinante Alternativen verfügbar für mehrere Blutungserkrankungen)
- Infusion oder Injektion, manche als Infusion zu Hause

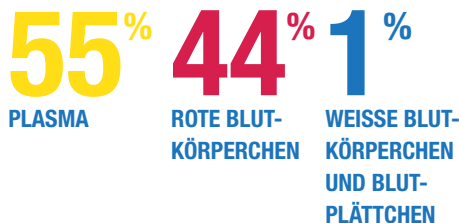
AUSGANGSMATERIAL:

Plasma ist der gelbliche flüssige Anteil des Blutes, der verbleibt, nachdem rote Blutkörperchen, weiße Blutkörperchen und Blutplättchen entfernt werden.

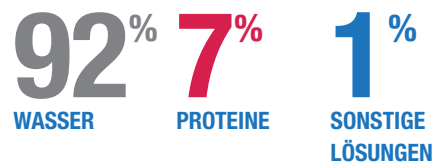
AUSGANGSMATERIAL



BLUT BESTEHT AUS:



PLASMA BESTEHT AUS:



DIE HERSTELLUNG VON PLASMAPRÄPARATEN DAUERT

- » ALBUMIN
- » ALPHA-1-PROTEINASE-INHIBITOREN
- » C1-ESTERASE-INHIBITOREN
- » GERINNUNGSFAKTOREN
- » IMMUNGLOBULINE

