


5 GUTE GRÜNDE

PLASMA ZU SPENDEN



1



55% PLASMA

Lebensnotwendig für die Behandlung von Patienten mit

- Hämophilie und anderen Blutgerinnungsstörungen
- Primären Immundefekten
- Alpha-1-Antitrypsin-Mangel

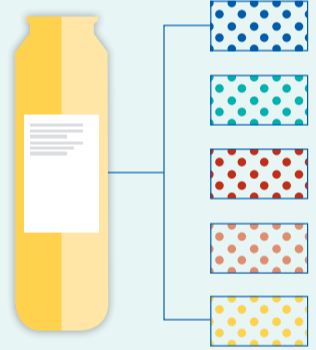
PLASMA IST DER KLARE, GELBLICHE, FLÜSSIGE ANTEIL DES BLUTES, der nach dem Entfernen der roten und weißen Blutkörperchen sowie der Blutplättchen übrig bleibt. PLASMA IST EIN TRANSPORTMEDIUM für Zellen und eine Vielzahl von Substanzen, die wichtig für den menschlichen Körper sind.

2



Aufgrund seiner einzigartigen biologischen **ZUSAMMENSETZUNG** KANN PLASMA NICHT SYNTHETISCH HERGESTELLT WERDEN. Die lebenswichtigen Plasmaproteine stammen von **FREIWILLIGEN, ENGAGIERTEN SPENDERN**.

3



- GERINNUNGSFAKTOREN
- ANTIKÖRPER
- ALPHA-1-PROTEINASEINHIBITOREN
- ALBUMIN
- SPEZIALMEDIKAMENTE

Plasmapräparate werden zur **BEHANDLUNG SELTENER, GENETISCHER ERKRANKUNGEN** wie Blutgerinnungsstörungen, Alpha-1-Antitrypsin-Mangel und primären Immundefekten eingesetzt.

4



10000+



ÜBER 1.000 SPENDEN werden benötigt, um einen erwachsenen Hämophilie-Patienten ein Jahr lang zu behandeln.

5

PLASMA KOMMT AUCH ZUM EINSATZ BEI DER BEHANDLUNG VON:

	VERBENNUNGEN		CHIRURGIE		ORGAN-TRANSPLANTATIONEN		LEBERKRANKHEITEN
	SCHOCK		RHESUS-INKOMPATIBILITÄT		HIV BEI KINDERN		TIERBISSE
	TRAUMA		HERZ-LUNGEN-PROBLEME		HEPATITIS		AUTO-IMMUNKRANKHEITEN

PLASMA SPENDEN RETTET LEBEN!

EIN GROSSES DANKESCHÖN AN DIE VIELEN ENGAGIERTEN PLASMASPENDER!



INTERNATIONALE WOCHE DER PLASMASPENDE



AUGUST 2015