## RETTEN SIE LEBEN!

SPENDEN SIE NOCH HEUTE PLASMA!

## **WAS IST PLASMA?**



PLASMA IST DER KLARE, GELBLICHE, FLÜSSIGE ANTEIL DES BLUTES, der nach dem Entfernen der roten und weißen Blutkörperchen sowie der Blutplättchen übrig bleibt.

**BLUT BESTEHT AUS:** 

55%

44°
ROTEN
BLUTKÖRPERCHEN

WEISSEN BLUTKÖRPERCHEN UND BLUTPLÄTTCHEN



SPENDER SOLLTEN:

mind.

18 IAHDE ALT



50



**JU** KG WIEGEN



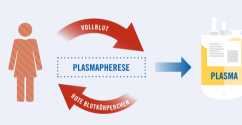
ÄRZTLICH Untersucht werden



NEGATIV AUF SPEZIFISCHE VIREN GETESTET SEIN

## WIE WIRD MEIN PLASMA ENTNOMMEN?

Plasma wird durch **PLASMAPHERESE** gewonnen. Bei diesem Verfahren wird das Plasma von den zellulären Blutbestandteilen getrennt, die dem Körper anschließend wieder zurückgeführt werden.



## IST PLASMASPENDEN SICHER?

Jeden Tag spenden tausende von
Menschen auf SICHERE Weise Plasma.
Die Plasmaspende wird von qualifiziertem
Personal in einem streng REGULIERTEN,
MEDIZINISCHEN UMFELD durchgeführt.
Alle Geräte für die Plasmaspende sind steril
und die Komponenten, die mit dem Spender
in Kontakt kommen, sind Einwegmaterialien.



BEI DER ERSTEN SPENDE



**WIE LANGE DAUERT EINE PLASMASPENDE?** 



BEI DARAUF FOLGENDEN SPENDEN

IHRE SPENDE ZÄHLT! Es ist sehr **WICHTIG**, dass gesunde Spender Plasma spenden, weil...

JEDES JAHR MEHR ALS...

1200:

Plasmaspenden benötigt werden, um **EINEN HÄMOPHILIEPATIENTEN** zu behandeln.

MEHR ALS

130: 4

Plasmaspenden benötigt werden, um **EINEN PATIENTEN** mit einem **PRIMÄREN IMMUNDEFEKT** zu behandeln.





NÄHERE INFORMATIONEN ZUR PLASMASPENDE FINDEN SIE UNTER: WWW.DIEPLASMASPENDE.AT UND WWW.PPTAGLOBAL.ORG.