

Plasma redder liv!



Plasma er den klare gule væske, som transporterer blodets celler samt nærings- og affaldsstoffer rundt i kroppen.

Plasma er essentielt for kroppens væskebalance, for blodets evne til at styrke og det udgør en vigtig del af immunforsvaret.

Plasma bliver til livsvigtig medicin!

Plasma bliver brugt direkte til f.eks. stærkt blødende patienter og forarbejdet til medicin, der gavner patienter i Danmark.

Brugen af røde blodlegemer er faldende. Men behovet for plasma er uændret. Derfor indsamler blodbankerne nu den nødvendige plasma ved specialtapninger.



Hvad betyder det for bloddonorerne?



Ved tapningen bliver plasmaet udskilt af blodet via en specialmaskine, som sender resten af blodet tilbage til kroppen med det samme.

Det tager lidt længere tid at blive tappet på denne måde. Ellers er der ingen forskel i forhold til en almindelig tapning.

Spørg personalet om mere information.