

NORSTAR

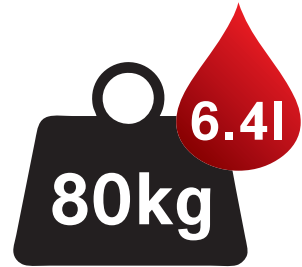
STOP O SANGRAMENTO

Em caso de uma perda crítica de sangue, você quer agir rápido para preservar o máximo de sangue no corpo possível. Aqui vão algumas boas razões do porquê.

FUNÇÕES DO SANGUE

- Entregar Oxigênio
- Distribuir calor
- Transportar produtos residuais (ex. CO₂)
- Transportar hormônios
- Transportar nutrientes

VOLUME DE SANGUE

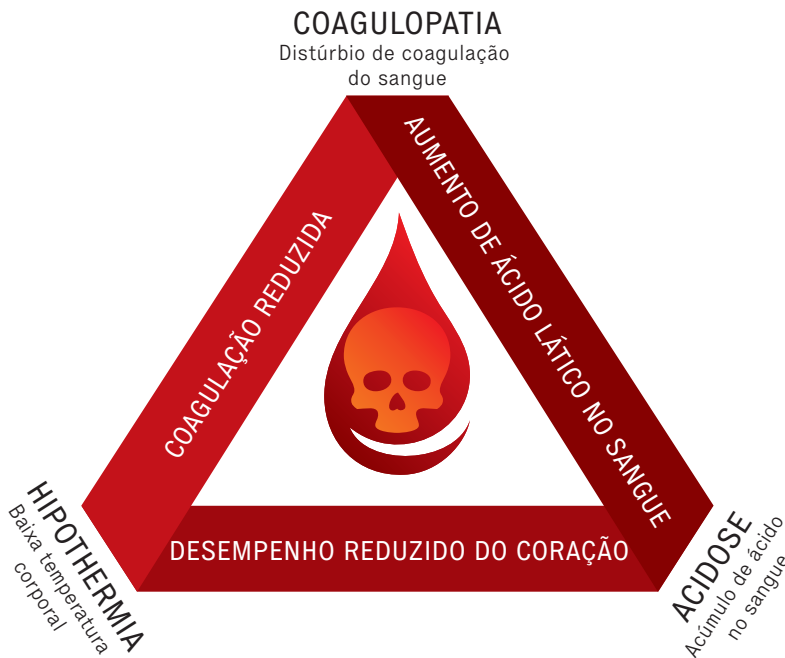


60kg: **4.8l**

70kg: **5.6l**

90kg: **7.2l**

TRÍADE DA MORTE



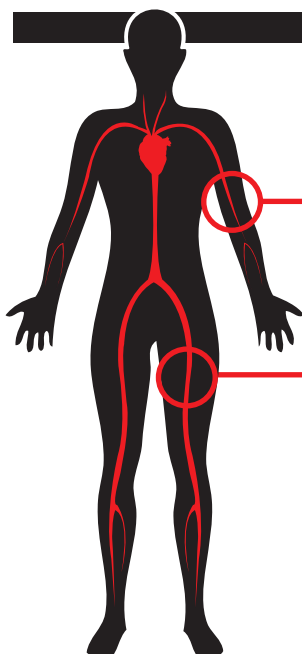
Choque hipovolêmico e morte podem ocorrer se você perder 30% de sangue ou mais. Antes disso virá a inconsciência.



Faça o download em norstar.ch/resources

PERDA DE VOLUME

com um ferimento catastrófico da artéria



BRAQUIAL (braço)

8-12ml

por batimento cardíaco

0.8-1.2l

/ minuto

FEMURAL (perna)

14-20ml

por batimento cardíaco

1.4-2.0l

/ minuto



Devido à vasoconstrição (diminuição do diâmetro dos vasos sanguíneos) o ferimento pode não sangrar tanto nos primeiros momentos. Esse efeito irá diminuir depois de alguns segundos.

*Exemplo realizado com uma frequência cardíaca (sob estresse) relativamente baixa de 100 batimentos por minuto.