

Hoe komt dat nou?

Ik bloed!



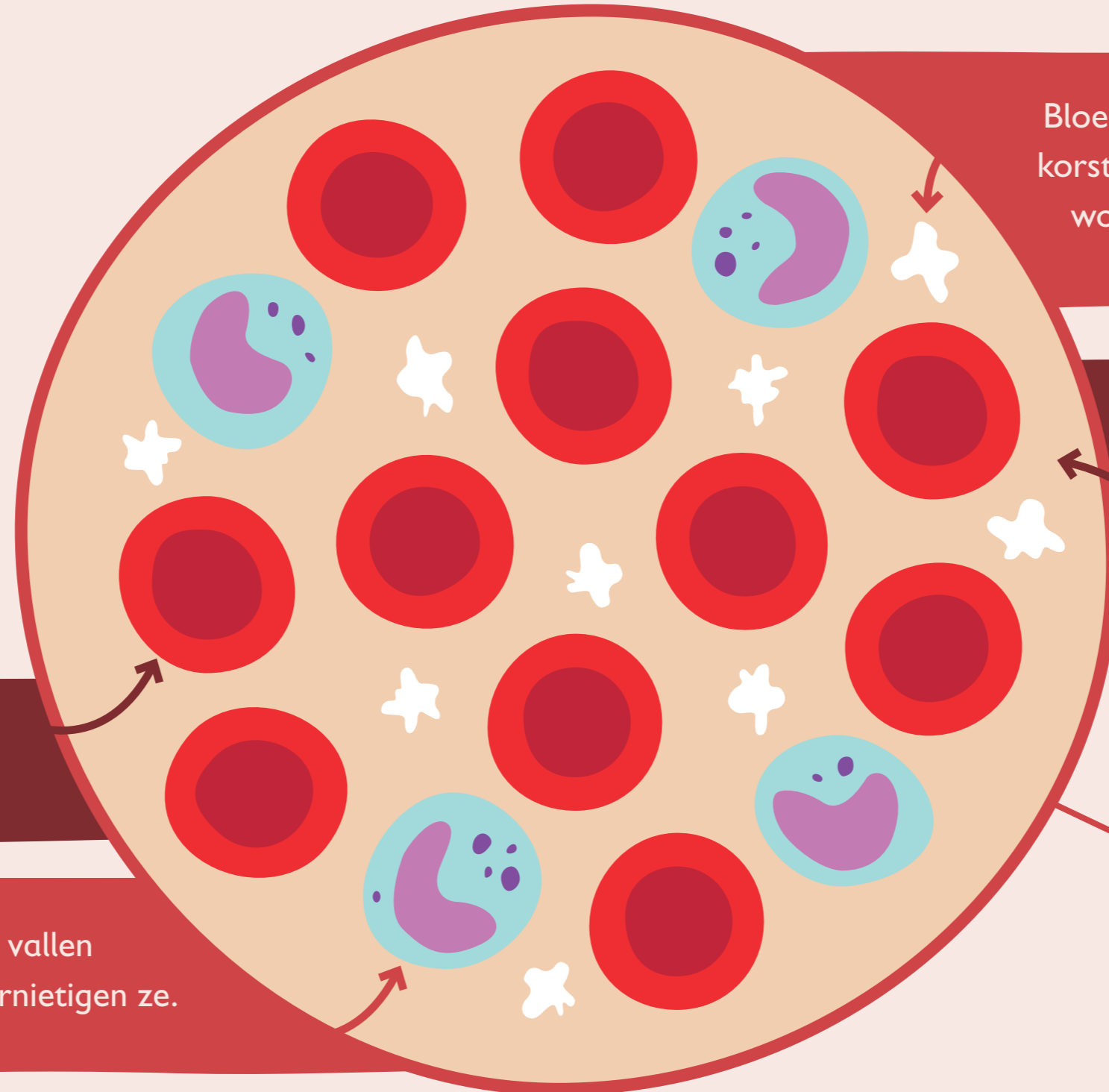
Rood... of wit?

Wat zit er in je bloed?



Rode bloedcellen vervoeren
zuurstof in je lichaam.

Witte bloedcellen vallen
ziektekiemen aan en vernietigen ze.



Bloedplaatjes helpen je bloed een
korst te vormen. Een korst sluit de
wond af en stopt het bloeden.

Plasma is een vloeistof die
voedingsstoffen vervoert in
het lichaam.



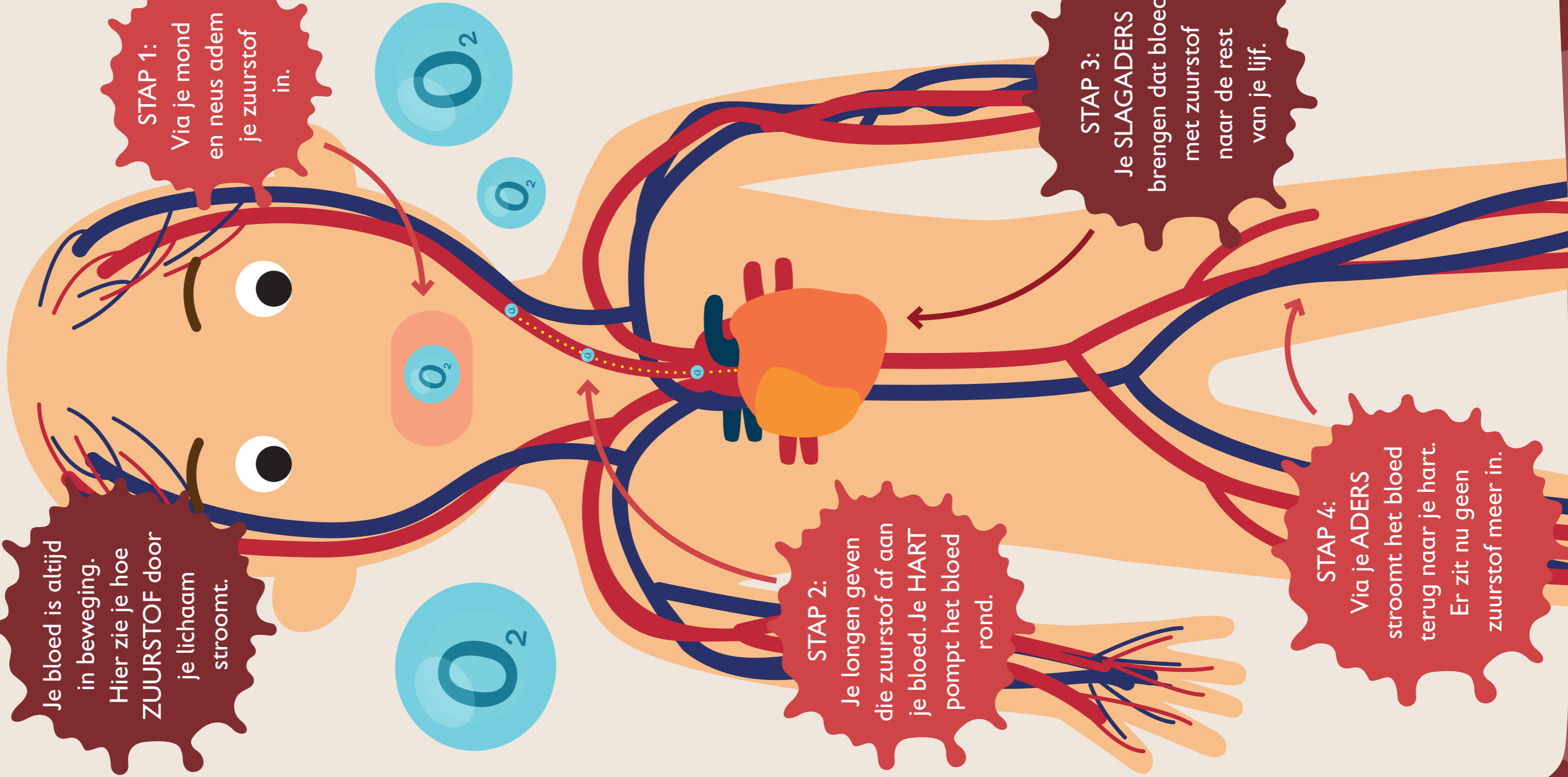
Rond en rond

Je bloedsomloop is heel belangrijk.

Je bloed is altijd in beweging. Hier zie je hoe ZUURSTOF door je lichaam stroomt.

STAP 1:

Via je mond en neus adem je zuurstof in.



STAP 2:

Je longen geven die zuurstof af aan je bloed. Je HART pompt het bloed rond.

STAP 3:

Je SLAGADERS brengen dat bloed met zuurstof naar de rest van je lijf.

STAP 4:

Via je ADERS stroomt het bloed terug naar je hart. Er zit nu geen zuurstof meer in.

Hoe komt dat nou?

Ik bloed!

Heb jij je al weleens afgevraagd waarom er bloed in je lichaam zit?
Wat er in je bloed zit? En hoe bloed door je lichaam stroomt?

In dit boek vind je de antwoorden op deze vragen en allerlei
andere weetjes over bloed.

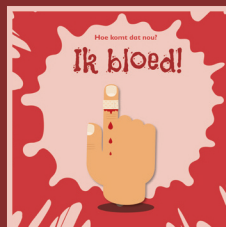
corona



9 789463 414791

www.schoolsupport.nl

Boeken in deze serie:



978-94-6341-479-1



978-94-6341-480-7



978-94-6341-478-4