



Sanquin

BLOEDMONITOR 2022



For Life.

In deze monitor presenteert Sanquin, verantwoordelijk voor de bloedvoorziening in Nederland, enkele inzichten die laten zien wat Nederlanders weten over bloed- en plasmadonaties.

Met wie praten we over doneren?	3
Wie verzorgt de bloedvoorziening in Nederland?	4
Bekendheid van bloed en plasma doneren.	5
Waarom Nederlanders niet doneren.	6
Geschikt als donor bij Sanquin?	7
Waarom worden Nederlanders donor?	8
Hoeveel Nederlanders hebben nooit een bloedproduct nodig?	9
Kerncijfers bloedvoorziening Nederland.	10
Deze uitspraken deden Nederlanders nog meer.	11
Colofon	16

MET WIE PRATEN WE

OVER DONEREN?

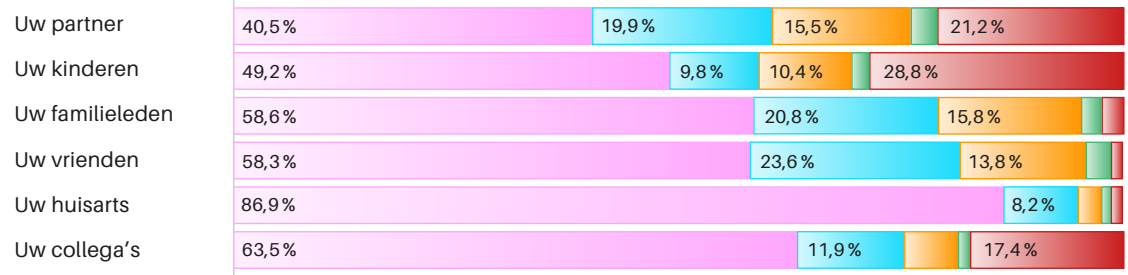
We praten het vaakst met familie of partner over het doneren van bloed of plasma, **25%** zegt dit wel eens te doen. Met vrienden praat **22%** over het doneren van bloed of plasma. Terwijl slechts **9%** het met zijn collega's en **5%** het met de huisarts bespreekt.

Met name mensen die donor bij Sanquin zijn (geweest) praten over het doneren van bloed of plasma. Ongeveer de helft (**46%**) bespreekt het met partner. Met familie praat **38%** en met collega's **19%** wel eens over bloed of plasma doneren. De huisarts is bij mensen die donor zijn (geweest) in **11%** van de gevallen op de hoogte.

Hoe vaak praat je met elk van onderstaande personen over het doneren van bloed of plasma?

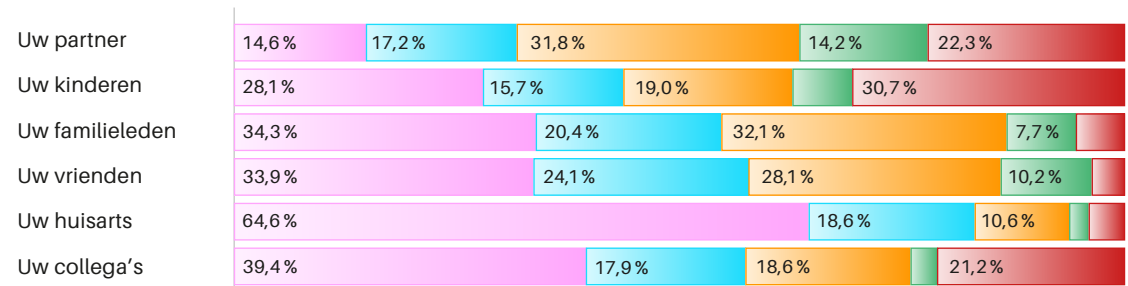
Resultaat groep die nooit donor is (geweest)

(n = 792)



Resultaat groep die donor is (geweest)

(n = 274)



■ nooit ■ zelden ■ soms ■ regelmatig ■ niet van toepassing/heb ik niet

Respondenten: Nederlanders tussen de 18 tot en met 80 jaar.

WIE VERZORGT DE BLOEDVOORZIENING

IN NEDERLAND?

65% van de Nederlanders zegt te weten welke organisatie verantwoordelijk is voor de bloedvoorziening. **53%** noemt Sanquin als verantwoordelijke.

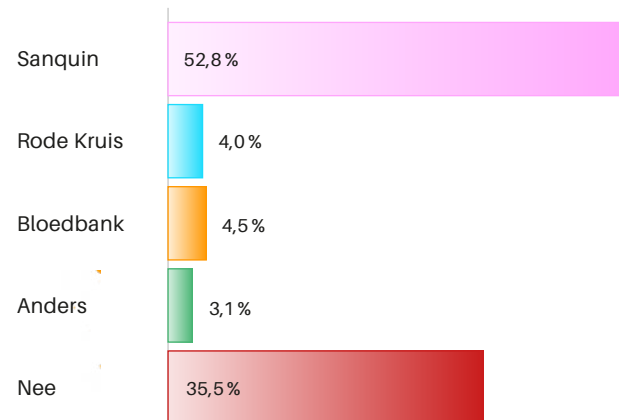
Je weet toch...



Respondenten: Nederlanders tussen de 18 tot en met 65 jaar.

Weet je de naam van de organisatie/stichting die actief is met werven en behouden van donors en bloedvoorziening in Nederland?

(n = 2.202)



BEKENDHEID VAN BLOED

EN PLASMA DONEREN.

Het doneren van bloed en wat het betekent is voor **75%** van de Nederlanders bekend.

26% geeft aan precies te weten hoe dit in zijn werk gaat. In tegenstelling tot bloed is het doneren van plasma en wat dit betekent voor het gros van Nederlanders onbekend.

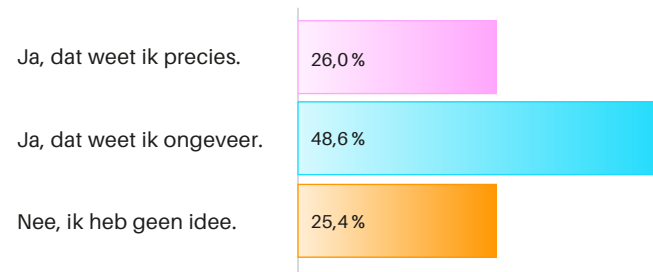
64,5% zegt geen idee te hebben wat het doneren van plasma inhoudt.

24% zegt ongeveer te weten hoe plasma doneren in zijn werk gaat en slechts **11,5%** weet precies hoe het werkt.

Respondenten: Nederlanders tussen de 18 tot en met 65 jaar.

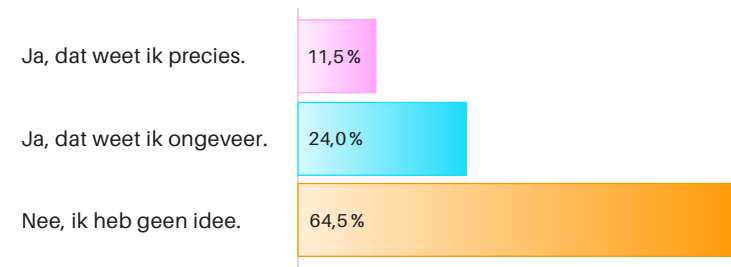
Weet je wat het betekent om bloed te doneren? Hoe denk je bijvoorbeeld dat het doneren in zijn werk gaat? Waar wordt het gedoneerde bloed voor gebruikt?

(n = 2.153)



Weet je wat het betekent om plasma te doneren? Hoe denk je bijvoorbeeld dat het doneren in zijn werk gaat? Waar wordt het gedoneerde plasma voor gebruikt?

(n = 2.145)



WAAROM NEDERLANDERS

NIET DONEREN.



De meest voorkomende redenen om niet te doneren zijn:

Bang voor naalden

26,3%

Bang voor flauwvallen

16,5%

Vanwege medicijngebruik

18,2%

Bang voor klachten

12,0%

Nooit aan gedacht
om donor te worden

21,3%

GESCHIKT ALS DONOR

BIJ SANQUIN?

57% denkt geschikt te zijn om bloed te doneren. **29%** denkt niet geschikt te zijn, veel genoemde redenen zijn leeftijd (te oud), medisch ongeschikt, roken en tatoeage.

48,9% denkt dat roken, **34,7%** overgewicht en **27,5%** denkt dat het hebben van een tatoeage reden kan zijn om (tijdelijk) uitgesloten te worden van het bloeddonschap, **87,5%** geeft medicatiegebruik op als reden om (tijdelijk) uitgesloten te worden van het bloeddonschap.

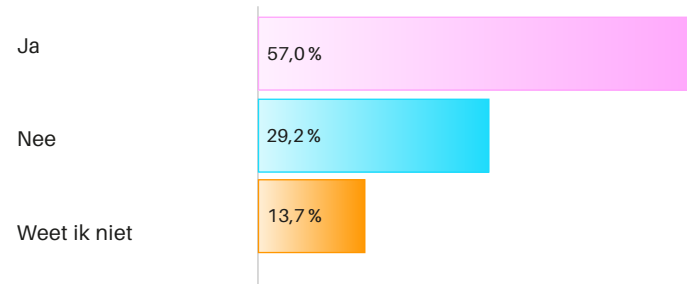
Tot slot is volgens **62,6%** het reizen buiten Europa reden om (tijdelijk) uitgesloten te worden van het bloeddonschap.

14% zegt niet te weten geschikt te zijn om bloed te doneren.

Respondenten: Nederlanders tussen de 18 tot en met 80 jaar.

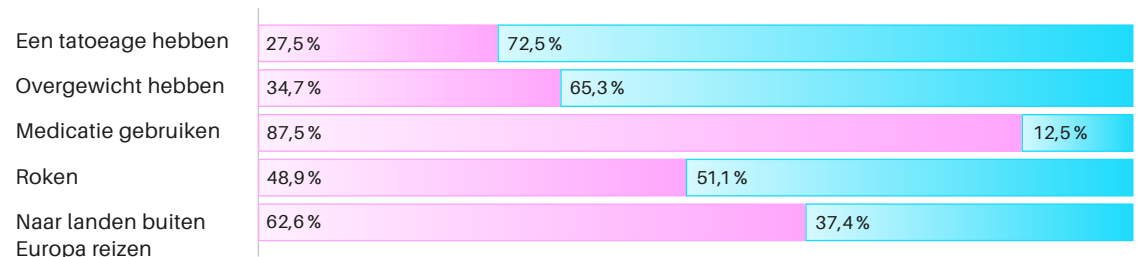
Denk je dat je medisch geschikt bent om bloed te doneren?

(n = 1.043)



Geef van elk situatie aan of je denkt dat dit wel of geen reden kan zijn om (tijdelijk) uitgesloten te worden van het bloeddonschap.

(n = 1.042)



■ Ja, ik denk dat dit *wel* een reden kan zijn. ■ Nee, ik denk dat dit *geen* reden kan zijn.

WAAROM WORDEN

NEDERLANDERS DONOR?

31,6% van de Nederlanders tussen de 18 tot en met 80 jaar zou direct donor worden bij Sanquin als bloed naar gewonden in Oekraïne zou gaan. Op dit moment is het niet mogelijk om te doneren voor slachtofferhulp in het buitenland.

Nederlands plasmaproduct is dit jaar geschonken aan Oekraïne. **72%** vindt dit een positieve zaak.



Respondenten: Nederlanders
tussen de 18 tot en met 65 jaar.

Wanneer zou je (misschien) wel bloed- of plasmadonor worden? Je kunt meerdere antwoorden geven.

(n = 1.569)

Als ik er geld voor zou krijgen.

18,5%

Als ik een keer kan kijken op een plasma- of bloedafnamepunt om te zien hoe het werkt.

11,8%

Als iemand uit mijn omgeving donor zou zijn en zijn of haar ervaringen met mij deelt.

12,8%

Als er een plasma- of bloedafnamepunt dichterbij mij in de buurt zou zijn.

11,2%

Als ik zou weten waar mijn plasma of bloed precies voor gebruikt kan worden.

16,3%

Als ik zou weten wie mijn plasma of bloed krijgt.

7,1%

Als iemand in mijn omgeving samen met mij plasma- of bloeddonor zou willen worden.

5,8%

Anders

20,0%

Weet ik niet.

23,8%

Ik zou om geen enkele reden plasma- of bloeddonor willen worden.

15,2%

HOEVEEL NEDERLANDERS HEBBEN

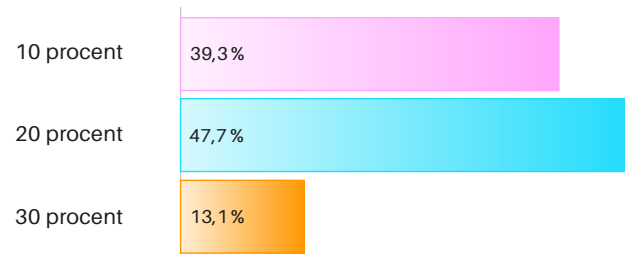
OOIT EEN BLOEDPRODUCT NODIG?

1 op de 4 Nederlanders heeft ooit in zijn leven een bloedproduct nodig. **48%** van de Nederlanders is hiervan op de hoogte, terwijl **39%** denkt dat slechts **1 op de 10** een bloedproduct nodig heeft. **13%** denk dat de helft van de mensen ooit een bloedproduct nodig zal hebben in het leven.

73% van de Nederlanders vindt het logisch dat je altijd recht hebt op een bloedtransfusie, ook als je zelf nooit in je leven bloed hebt gedoneerd. **5,4%** zou het begrijpen als een bloedtransfusie alleen mogelijk is als je zelf — indien dit kan — bloed gedoneerd hebt.

Hoeveel procent van de Nederlanders denk je dat ooit in zijn/haar leven een bloedproduct (zoals bloed, bloedplasma en bloedplaatjes) nodig heeft?

(n = 1.042)



Respondenten: Nederlanders
tussen de 18 tot en met 80 jaar.

KERNCIJFERS BLOEDVOORZIENING

NEDERLAND.

	Verandering t.o.v. voorgaand jaar	2021	2020	2019
Aantal ingeschreven donors	1 % stijging	376.414	372.865	344.897
Donatiefrequentie bloeddonders	3 % daling	1,36	1,40	1,46
Donatiefrequentie plasmadonders	7 % stijging	4,35	4,06	5,04
Totaal aantal donaties	1 % stijging	743.884	736.593	727.464
Zakjes rode bloedcellen naar ziekenhuis	0,35 % daling	399.255	400.646	405.338
Liters plasma aan Prothya Biosolutions	8 % stijging	376.385	347.780	332.845

Voor doneren van bloed geldt een maximum aantal keer, mannen mogen vijf keer en vrouwen drie keer per jaar.

DEZE UITSPRAKEN DEDEN

NEDERLANDERS NOG MEER.

Bang voor naalden en flauwvallen zijn genoemde redenen om geen donor te worden. **26%** denkt dat doneren ook pijnlijk is. **Bijna driekwart** is van mening dat een plasma- of bloeddonatie niet pijnlijk is.

De tijdsbesteding die voor het doneren gevraagd wordt schat **62%** hoog in. In de praktijk kost doneren je vaak een uurtje tijd.

Meer dan driekwart van de Nederlanders denkt niet dat er voldoende plasma- of bloeddonors zijn. Voor de juiste mix van bloedproducten is het erg belangrijk om per bloedgroep voldoende donors te hebben.

60% van de Nederlanders weet zijn of haar bloedgroep niet. Naast bloedgroep is etniciteit ook een belangrijke factor. Daarom zijn donors van verschillende achtergronden gewenst.

Respondenten: Nederlanders tussen de 18 tot en met 65 jaar.

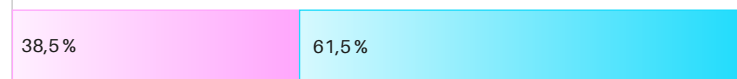
Gelden onderstaande uitspraken over plasma- en bloeddonatie wel of niet voor je?

(n = 1.567)

Ik denk dat plasma- of bloeddonatie pijnlijk is.



Ik denk dat plasma- of bloeddonatie veel tijd kost.



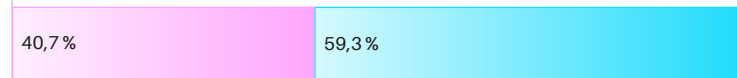
Ik denk dat ik in aanmerking kom om plasma- of bloeddonor te worden.



Ik denk dat er in Nederland voldoende plasma- of bloed-donoren zijn.



Ik weet welke bloedgroep ik heb.



Wel Niet

DEZE UITSPRAKEN DEDEN

NEDERLANDERS NOG MEER.

Per donatie doneer je een halve liter bloed. **40%** van de Nederlanders is daarvan op de hoogte. Het aantal oproepen is voor bloeddonors afhankelijk van de bloedgroep. **Meer dan de helft** van de Nederlanders weet dit niet. Ook het feit dat er een maximum per jaar geldt voor het doneren van bloed is voor **69%** nog niet bekend.

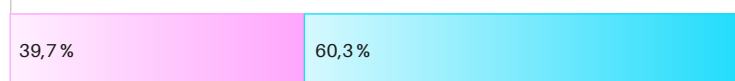
Het feit dat je vaker plasma kan doneren omdat je geen rode bloedcellen geeft is voor **71%** niet bekend. **29%** van de Nederlanders is hiervan op de hoogte.

De medische keuring voor iedere donatie is voor iets **meer dan de helft** van de Nederlanders onbekend. Sanquin zorgt dat het doneren veilig is voor donor en patiënt.

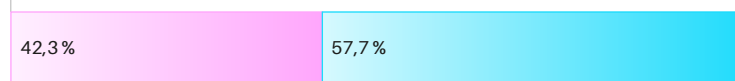
Wist je voorafgaand aan het onderzoek dat...

(n = 2.098)

... je 10 % van je totale bloedvolume afstaat per keer dat je doneert?



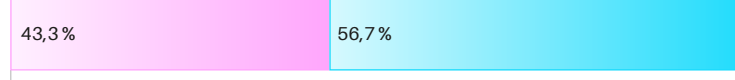
... hoe vaker je opgeroepen wordt mede afhankelijk is van welke bloedgroep je hebt?



... mannen maximaal 5 keer en vrouwen 3 keer per jaar mogen doneren?



... je voor elke bloeddonatie opnieuw medisch gekeurd wordt?



... je vaker plasma kan doneren dan bloed, omdat je plasma sneller aanvult dan rode bloedcellen?



■ Ja, dat wist ik wel. ■ Nee, dat wist ik niet.

Respondenten: Nederlanders tussen de 18 tot en met 65 jaar.

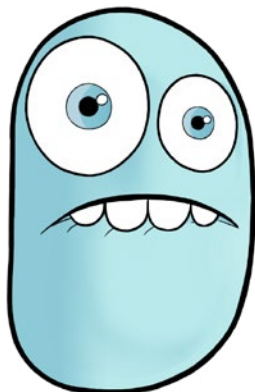
DEZE UITSPRAKEN DEDEN

NEDERLANDERS NOG MEER.

Voor producten van Sanquin worden bloedplasma, rode bloedcellen en bloedplaatjes gebruikt.

Meer dan driekwart van de Nederlanders is hiervan op de hoogte.

Virussen en bacteriën worden gedetecteerd, maar niet gebruikt. Ook DNA gebruikt Sanquin niet voor (standaard) producten.

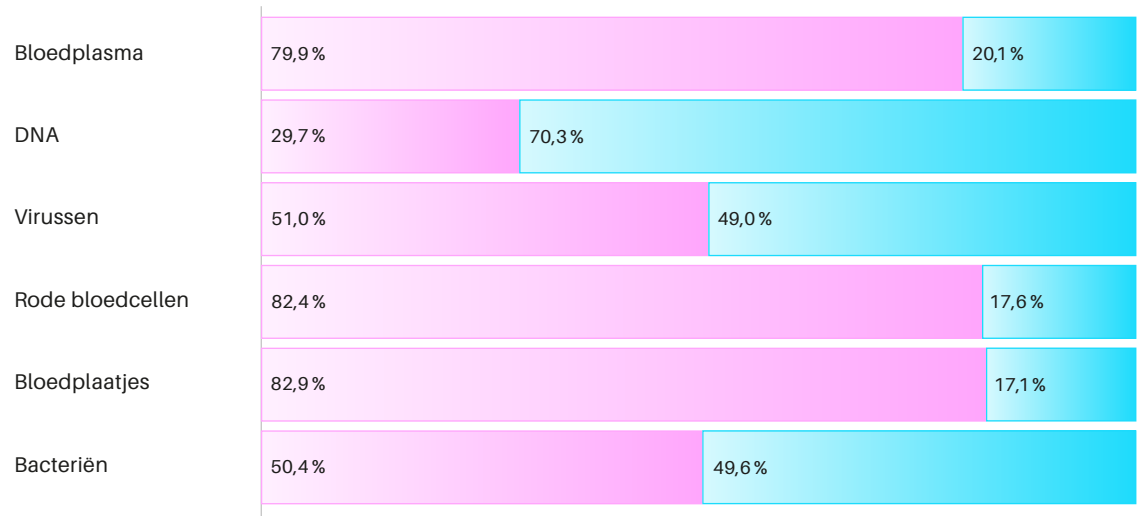


Respondenten: Nederlanders tussen de 18 tot en met 80 jaar.

13

Geef van elk van onderstaande componenten aan of je denkt dat dit wel of niet door Sanquin bij elke donatie wordt gebruikt/ uit het bloed wordt gehaald.

(n = 1.058)



■ Ja, ik denk dat dit *wel* bij elke donatie gebruikt/uit het bloed gehaald wordt.
■ Nee, ik denk dat dit *niet* bij elke donatie gebruikt/uit het bloed gehaald wordt.

DEZE UITSPRAKEN DEDEN

NEDERLANDERS NOG MEER.

Nederlanders weten dat donorbloed voor operaties, slachtofferhulp en bloedtransfusies gebruikt wordt.

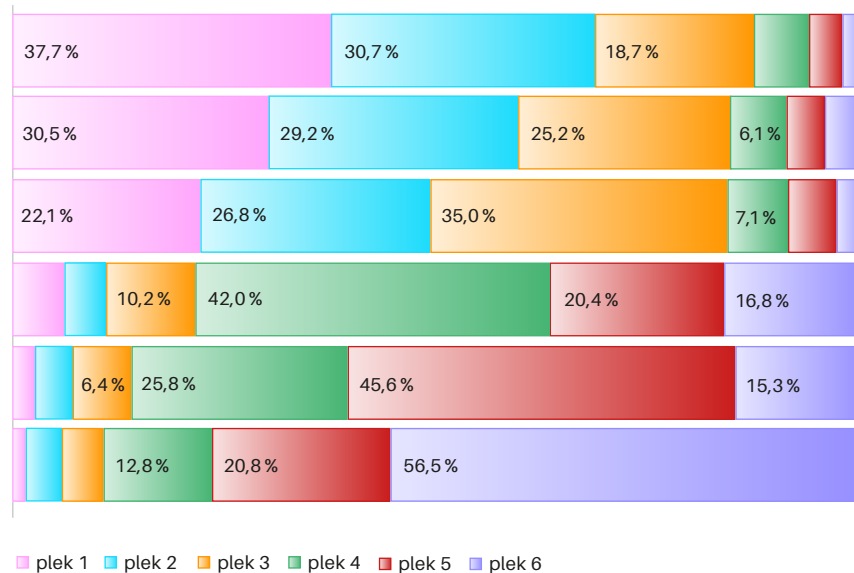
De productie van geneesmiddelen blijkt echter een toepassing die **door de meeste** Nederlanders niet wordt gelinkt aan donorbloed. Toch is donorbloed een belangrijk onderdeel voor geneesmiddelen. Inmiddels worden er al meer dan **100 ziektes** mee behandeld.

Het plasma dat Sanquin uit het bloed weet te halen is hiervoor een cruciale grondstof. Jaarlijks is er **7% meer** plasma nodig.

Zet onderstaande toepassingen op volgorde. De toepassing waarvan je denkt dat er het meeste donorbloed voor nodig is, zet u op plek 1. De toepassing die volgens je daarna komt op plek 2, enzovoort.

(n = 1.043)

Grote operaties, zoals orthopedische en openhartoperaties
Acute hulp (verkeers) slachtoffers
Transfusie voor (kanker) patiënten in een reguliere behandeling
Wetenschappelijk onderzoek
Ontwikkeling en testen van nieuwe medicijnen
Productie van geneesmiddelen



Respondenten: Nederlanders tussen de 18 tot en met 80 jaar.

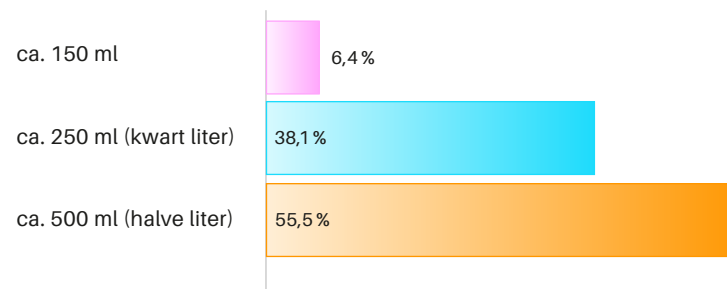
DEZE UITSPRAKEN DEDEN

NEDERLANDERS NOG MEER.

Per jaar zijn er zo'n **1 miljoen** donaties nodig. Daarmee voorziet Sanquin onder andere ziekenhuizen van bloed.

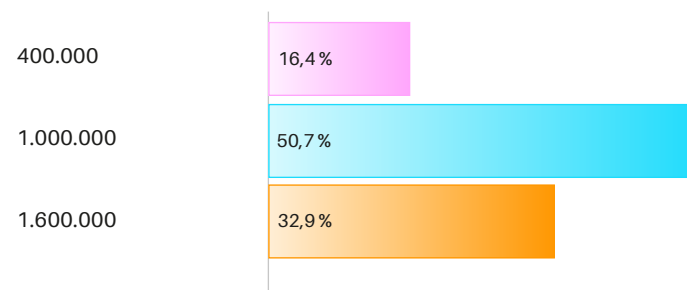
Hoeveel bloed denk je dat een bloeddonor per donatie geeft?

(n = 1.043)



Hoeveel bloeddonaties denk je dat er per jaar nodig zijn om aan de vraag naar bloed van Nederlandse ziekenhuizen te kunnen voldoen?

(n = 1.042)



Respondenten: Nederlanders tussen de 18 tot en met 80 jaar.

Stichting Sanquin Bloedvoorziening
Plesmanlaan 125
1066 CX Amsterdam

Telefonisch bereikbaar op 088 - 7308 686
Ma t/m do 08:00 — 20:00, vr tot 17:00

Vragen naar aanleiding van de Bloedmonitor?
Stel ze via communicatie@sanquin.nl

Onderzoek: Kien onderzoek
Concept & ontwerp: das Studio





Sanquin

For Life.