

Matchis Stamceldonatie

Welk beeld hebben Nederlanders van Matchis? En welke invloed heeft de oproep van Thijs Slegers hierop gehad?



MATCHIS

HET NEDERLANDS CENTRUM
VOOR STAMCEL DONOREN



Postbus 380
6200 AJ Maastricht

tel. 043-326 29 92
info@flycatcher.nl
www.flycatcher.eu

volg ons op X:
@FlycatcherLive

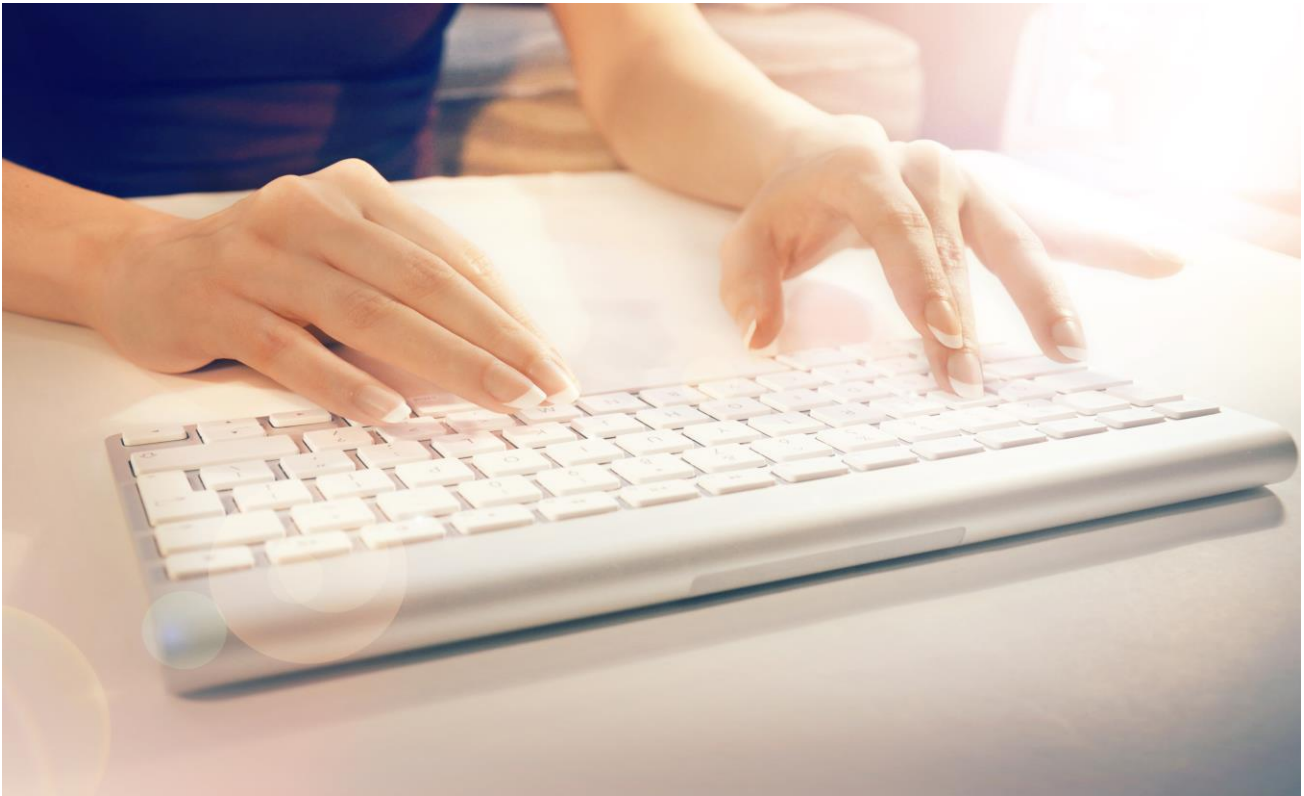
© Flycatcher Internet Research, 2024

Dit document is auteursrechtelijk beschermd en enkel voor eigen gebruik. Publicatie van en inzage aan derden, geheel of gedeeltelijk, is zonder schriftelijke toestemming van Flycatcher beslist niet toegestaan. Flycatcher kan niet verantwoordelijk gehouden worden voor vrije interpretaties van de resultaten in dit document.

Inhoud

Hoofdstuk	Titel	Pagina
	Managementsamenvatting	1
1	Resultaten	4
2	Nadere Analyses	18
2.1	Geslacht	19
2.2	Leeftijd	25
2.3	Oproep Thijs Slegers	31
2.4	Provincie	37
2.5	Meting	38
3	Verantwoording	44
3.1	Onderzoeksmethode	44
3.2	Onderzoeksgroep	44
3.3	Het Flycatcher panel	44
3.4	De vragenlijst	44
3.5	Veldwerkperiode en respons	45
3.6	Resultaten	45
3.7	Generaliseerbaarheid, betrouwbaarheid en nauwkeurigheid	45
3.8	Statistische toetsing	45
	Bijlagen	47

Management samenvatting



Matchis wil in kaart brengen wat het beeld is dat Nederlanders hebben van stamceldonatie, wat de bereidheid om stamceldonor te worden is en hoeverre dit de afgelopen jaren veranderd is. Daarnaast wil Matchis in kaart brengen welke invloed de oproep van Thijs Slegers een jaar na de oproep heeft. Flycatcher heeft daarom een onderzoek uitgevoerd onder netto 1500 Nederlanders van 18 jaar en ouder.



36% heeft over de oproep van Thijs Slegers gehoord



Bekendheid en beeld stamceldonatie

Het eerste waar men aan denkt bij stamceldonatie is kanker, leukemie en levens redden. Vrijwel alle respondenten (97%) geven aan wel eens van stamceldonatie gehoord te hebben. Vier vijfde (80%) staat positief tegenover stamceldonatie, 19% neutraal en slechts 1% staat hier negatief tegenover. De respondenten vinden stamceldonatie vooral goed, positief, belangrijk, passend bij waarden en normen en onzelfzuchtig. Sinds de metingen in maart en juni 2020 is de bekendheid van stamceldonatie significant gestegen van 84% in 2020 naar 97% nu. Daarnaast is het beeld dat men heeft van stamceldonatie positiever dan in maart 2020. Respondenten die de oproep van Thijs Slegers hebben gezien zijn positiever over stamceldonatie dan respondenten die de oproep niet hebben gezien.

Ook de kennis over stamceldonatie is hoog. Zo weet vrijwel iedereen dat je door stamcellen te doneren een leven kunt redden, dat je stamcellen doneert tijdens je leven en dat je geen stamceldonor bent als je bloeddonor of orgaandonor bent. Ruim een tiende denkt onterecht dat je ook na je 55^e stamcellen kunt doneren, bijna een vijfde denkt dat iedereen stamcellen kan doneren en dat je stamcellen eenmalig doneert.

Stamceldonatie in de media

Om de spontane bekendheid te meten, is de respondenten gevraagd of ze in het afgelopen jaar iets over stamceldonatie in de media hebben gezien, gehoord of gelezen. Drie tiende geeft aan dat ze iets in de media gezien, gehoord of gelezen hebben. Behalve algemene antwoorden zoals reclame op radio, tv en social media, zijn er ook veel respondenten die de

oproep van Thijs Slegers noemen.

Volgens de geholpen bekendheid heeft 36% van de respondenten over de oproep van Thijs Slegers gehoord. Dit zijn met name mannen, respondenten van 56 jaar of ouder en respondenten uit Noord-Brabant.

Registreren als stamceldonor

Ruim de helft van de respondenten (51%) vindt het belangrijk om zich te registreren als stamceldonor. Daarnaast geeft 75% aan dat ze het niet erg vinden om wat moeite te doen om zich te registreren als stamceldonor als ze hiermee een mensenleven kunnen redden en 63% vindt het niet veel gedoe om zich te registreren als stamceldonor. Bijna een derde vindt het doneren van stamcellen eng en 23% vindt het vervelend dat ze een dag naar het ziekenhuis moeten om stamcellen te doneren.

Vooraf 18 t/m 35-jarigen vinden het belangrijk zich te registreren als stamceldonoren. Deze groep vindt echter ook relatief vaak dat het doneren van stamcellen eng is, dat ze bang zijn dat ze nee gaan zeggen als ze opgeroepen worden en dat ze het vervelend vinden als ze een dag naar het ziekenhuis moeten om stamcellen te doneren.

16% van de respondenten geeft aan zich geregistreerd te hebben als stamceldonor. Dit zijn met name vrouwen.

De respondenten die zich geregistreerd hebben, hebben dit vooral gedaan via Sanquin (31%), door een verhaal over iemand die stamcellen nodig had (18%) of een reclame over stamceldonatie op bijv. tv of social media (18%). Eén procent van de respondenten geeft aan zich geregistreerd te hebben naar aanleiding van de oproep van Thijs Slegers.

Van de respondenten die zich nog niet geregistreerd hebben, geeft 9% aan (waarschijnlijk) van plan te zijn zich te registreren, 26% is dit misschien van plan en 65% is dit (waarschijnlijk) niet van plan.

De respondenten die (misschien) van plan zijn zich registreren, willen dit vooral omdat ze het belangrijk vinden om anderen te helpen (65%). Acht procent wil zich (misschien) registreren door de oproep van Thijs Slegers. Dit zijn met name mannen.

De respondenten zijn niet van plan zich te registreren, omdat ze niet voldoen aan de eisen om stamceldonor te worden (45%), ze ouder zijn dan 35 jaar (23%), ze het eng vinden (19%) of ze bang zijn dat het pijn doet om stamcellen te doneren (18%). Vooral 18 t/m 55 jarigen vinden het eng en zijn bang dat het pijn doet.

Informatie over stamceldonatie

Bijna de helft van de respondenten die (nog) zich nog niet geregistreerd hebben als stamceldonor geeft aan dat ze geen behoefte hebben aan (meer) informatie over stamceldonatie. Degenen die wel (meer) informatie willen, willen dit vooral zelf zoeken op internet (22%) of krijgen via een folder van de overheid (20%). Verder geeft ongeveer een vijfde aan dat ze het liefst via de huisarts (21%) of een persoonlijke brief van de overheid (19%) benaderd worden met de vraag of ze stamceldonor willen worden of niet. Vooral respondenten van 56 jaar of ouder willen via de huisarts benaderd worden, terwijl respondenten van 18 t/m 55 jaar relatief vaak aangeven dat ze via een familielid, vriend of kennis gevraagd worden.

Resultaten



Hoofdstuk 1

Resultaten

In dit hoofdstuk worden de resultaten weergegeven door middel van tabellen en grafieken.

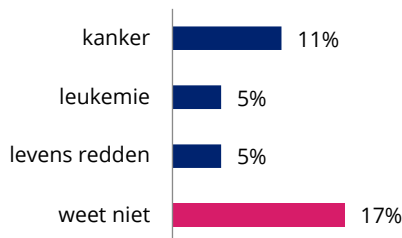
N.B. In geval van afronding kan het voorkomen dat de som van de aantallen afwijkt van het totaal.

Dit onderzoek gaat over het doneren van stamcellen.

1. Wat komt het eerste in u op als u denkt aan stamceldonatie?*

Top of mind	absoluut (n=1500)	relatief (n=1500)
kanker	159	11%
leukemie	71	5%
levens redden	71	5%
weet niet	251	17%

* zie bijlage 1 voor toelichting



Een stamceldonor is iemand die bereid is stamcellen af te staan voor de behandeling van mensen met bloedziekten (bijv. leukemie), bepaalde klierziekten of aangeboren aandoeningen. Voor stamceldonatie gebruikt men stamcellen die in het beenmerg voorkomen.

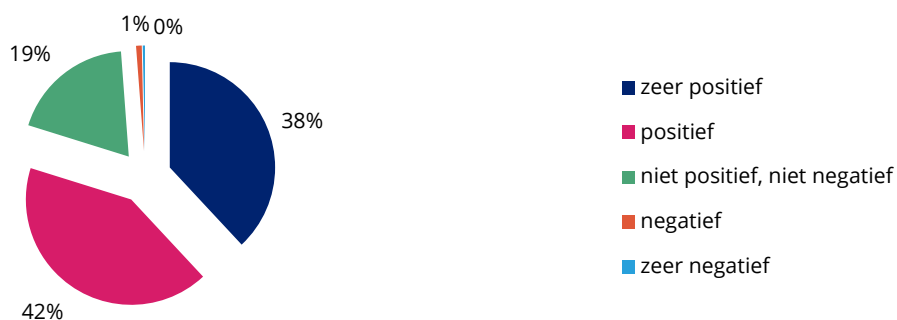
2. Had u, voordat u deze vragenlijst ontving, wel eens van stamceldonatie gehoord?

	absoluut	relatief
ja	1459	97%
nee	41	3%
totaal	1500	100%



3. In hoeverre staat u positief of negatief tegenover stamcelddonatie?

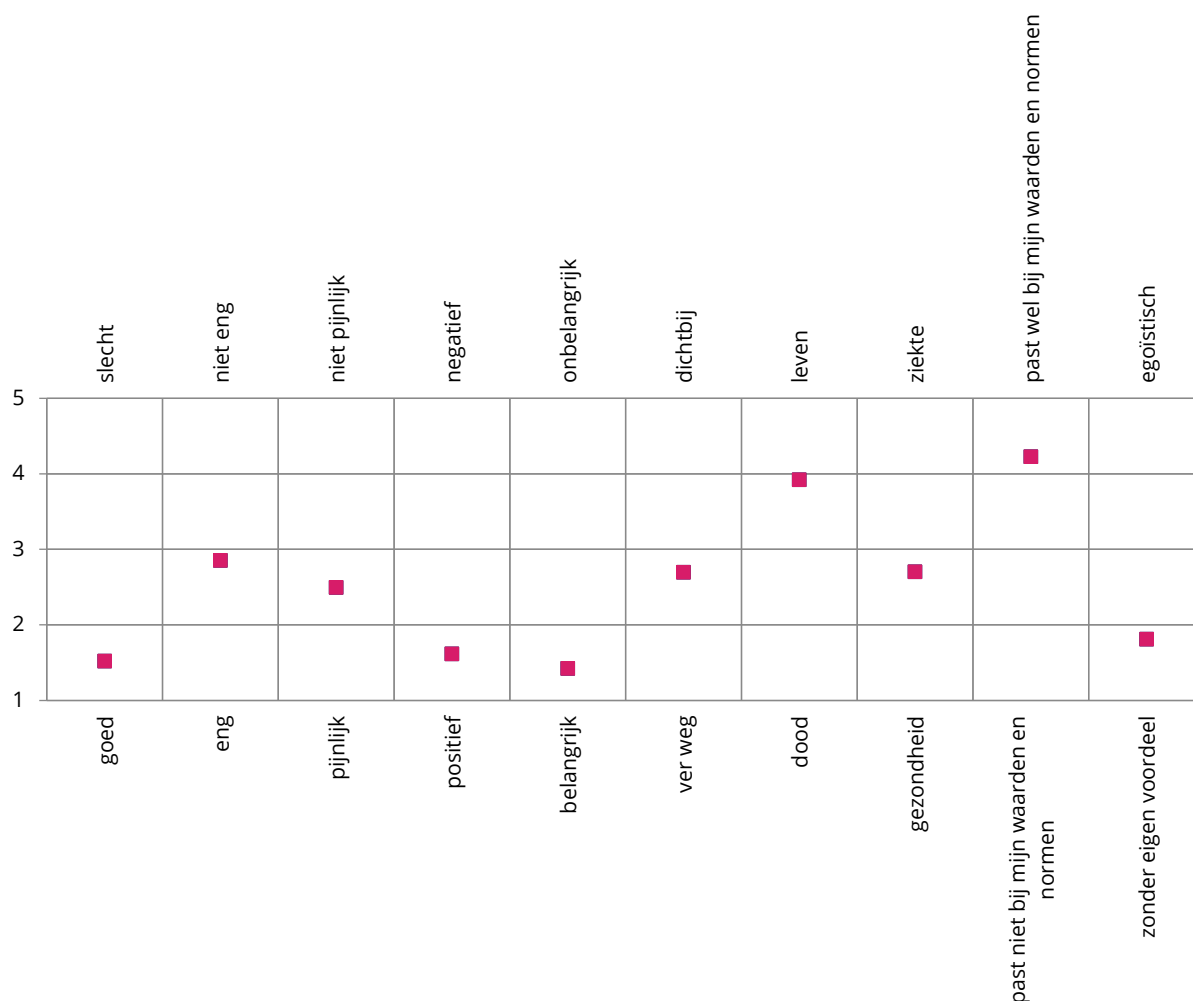
	absoluut	relatief
zeer positief	571	38%
positief	626	42%
niet positief, niet negatief	285	19%
negatief	13	1%
zeer negatief	5	0%
totaal	1500	100%



Ook als u nog niet eerder van stamceldonatie gehoord had, willen we u verzoeken de volgende vragen te beantwoorden. U kunt dan uitgaan van de informatie die u tot nu toe heeft gekregen.

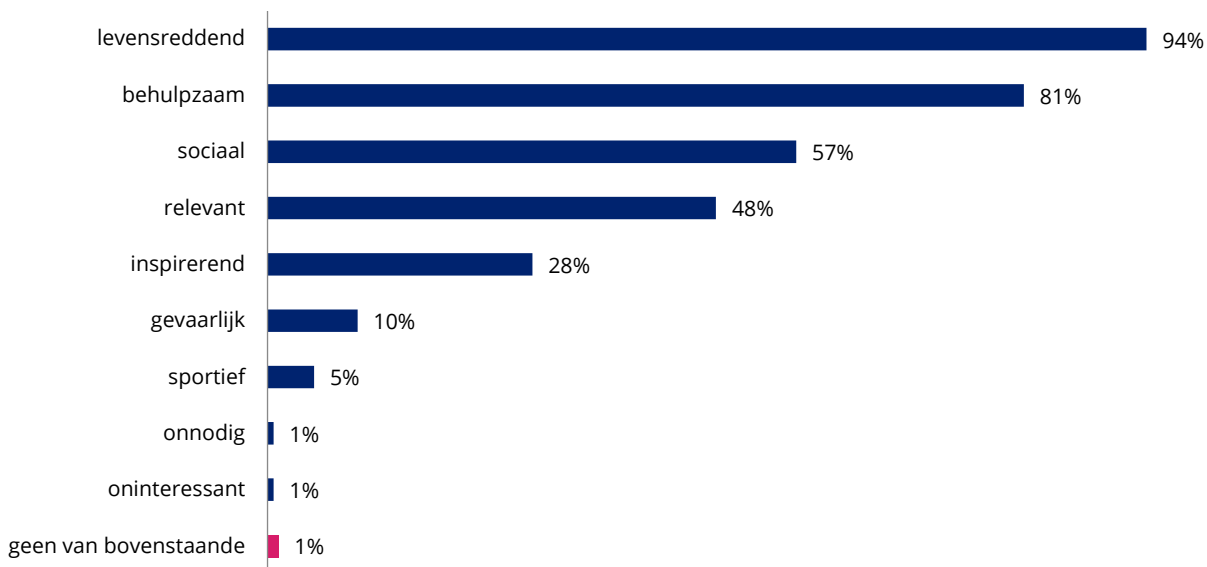
4. Welk beeld heeft u van stamceldonatie?*

* zie bijlage 2 voor frequenties



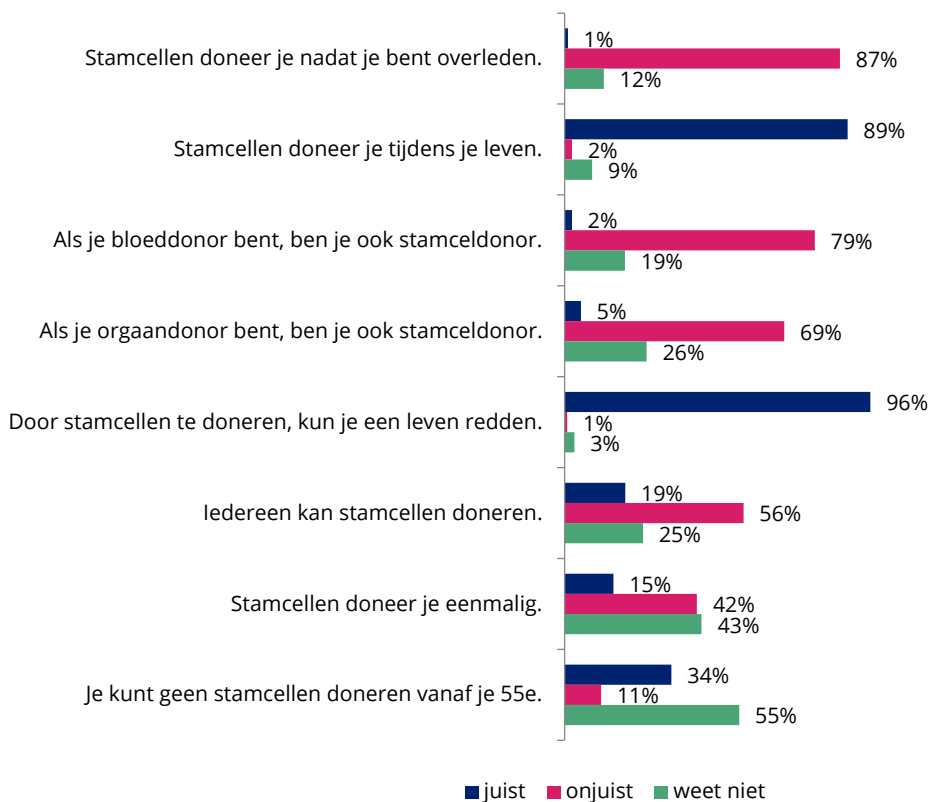
5. Welke van de volgende woorden passen volgens u nog meer bij stamceldonatie? U kunt er maximaal vijf kiezen.

	absoluut (n=1500)	relatief (n=1500)
levensreddend	1413	94%
behulpzaam	1216	81%
sociaal	850	57%
relevant	721	48%
inspirerend	426	28%
gevaarlijk	145	10%
sportief	75	5%
onnodig	10	1%
oninteressant	10	1%
geen van bovenstaande	18	1%



6. Geef van onderstaande stellingen aan of deze volgens u juist of onjuist zijn.*

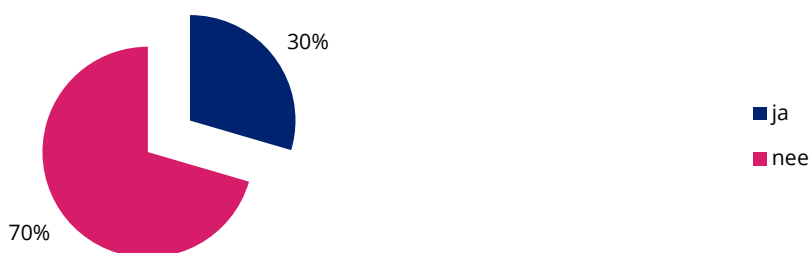
* zie bijlage 3 voor frequenties



7. Heeft u in het afgelopen jaar iets in de media (tv, krant, radio, internet, sociale media) gezien, gehoord en/of gelezen over stamceldonatie? Zo ja, wat?

	absoluut	relatief
ja, namelijk:*	443	30%
nee	1057	70%
totaal	1500	100%

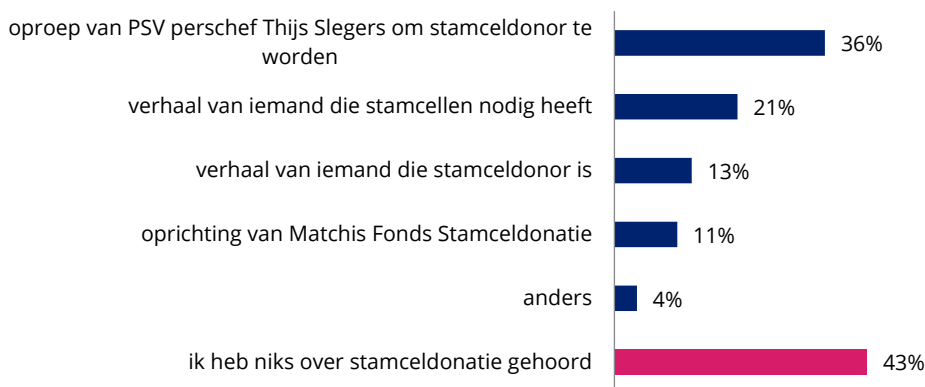
* zie bijlage 4 voor toelichting



8. Welke van de onderstaande zaken over stamceldonatie heeft u in het afgelopen jaar gezien, gehoord en/of gelezen in de media? (meerdere antwoorden mogelijk)

	absoluut (n=1500)	relatief (n=1500)
oproep van PSV perschef Thijs Slegers om stamceldonor te worden	539	36%
verhaal van iemand die stamcellen nodig heeft	315	21%
verhaal van iemand die stamceldonor is	198	13%
oprichting van Matchis Fonds Stamceldonatie	161	11%
anders, namelijk:*	58	4%
ik heb niks over stamceldonatie gehoord	647	43%

* zie bijlage 5 voor toelichting



Voordat we u de volgende vragen stellen, willen we u eerst wat meer uitleggen over stamceldonatie.

Een stamceldonatie is meestal de laatste kans op overleven voor mensen met bijvoorbeeld leukemie. Het is vaak lastig om een juiste donor te vinden omdat de weefseltypes (vastgelegd in je DNA) van donor en patiënt heel erg veel op elkaar moeten lijken. Er zijn dan ook veel potentiële donoren nodig om één passende donor te vinden.

U kunt zich registreren als stamceldonor als u:

- 18 t/m 55 jaar oud bent;
- in Nederland woont;
- aan de gezondheidseisen voldoet.

Meer dan 80% van de stamceldonoren wordt gevonden in de leeftijdscategorie tot 35 jaar. Mensen van 36 jaar en ouder worden veel minder vaak opgeroepen om te doneren dan de jongere groep. Vanaf 55 jaar kan men zich niet meer registreren als donor.

Na het invullen van een online aanmeldformulier, ontvangt u (indien u aan de gezondheidseisen voldoet) een registratiesetje met wattenstaafjes waarmee u een beetje wangslijmvlies kunt afnemen. Het wangslijmvlies wordt gebruikt om het weefseltype te bepalen, waarmee de match met een patiënt gemaakt kan worden. U stuurt het pakketje met wangslijmvlies weer terug. Daarna bent u geregistreerd als stamceldonor.

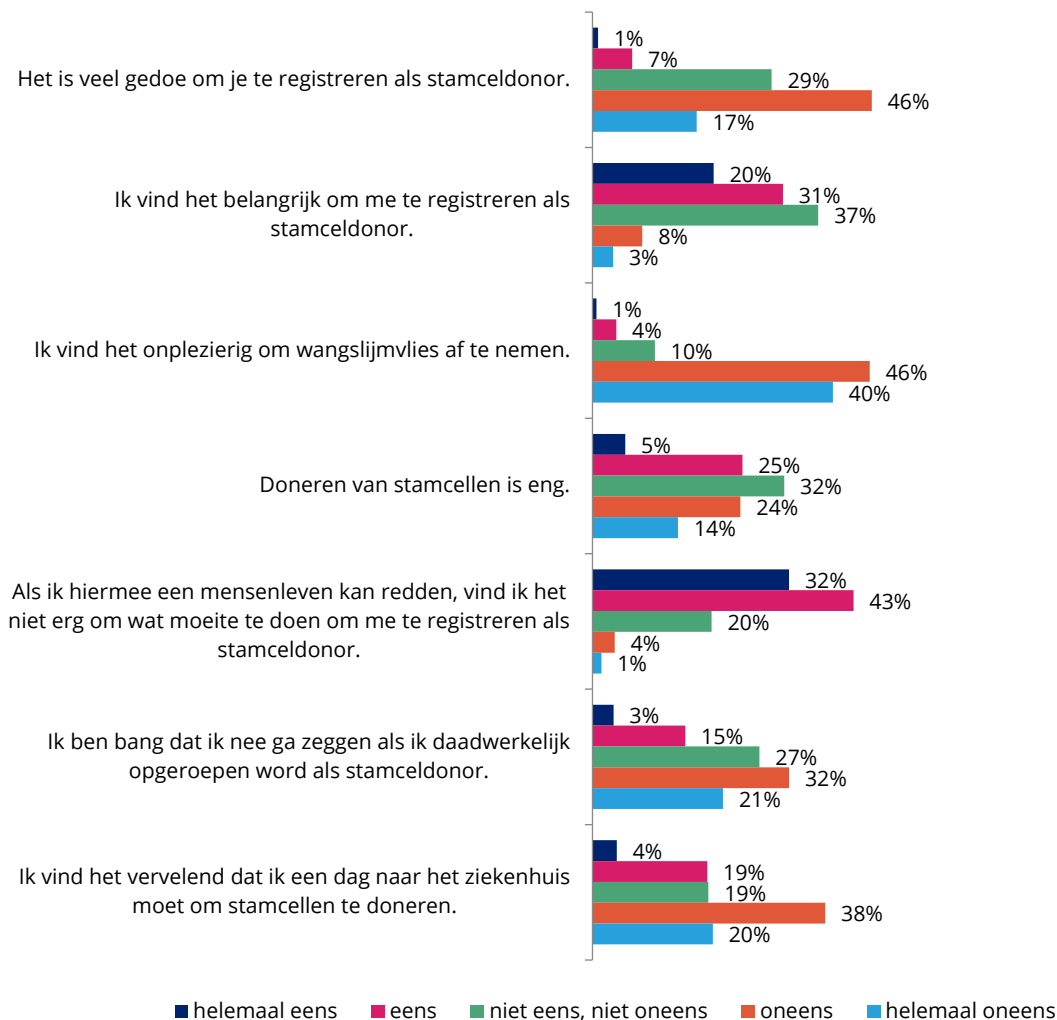
De kans dat er een match is met een patiënt is heel klein. Als er een match met een patiënt is, wordt u opgeroepen om daadwerkelijk stamcellen te doneren. U krijgt dan eerst nog de vraag of u daadwerkelijk stamcellen wilt doneren. Het doneren van stamcellen gaat via het bloed of via het beenmerg. Hiervoor gaat u een dag naar het ziekenhuis.

In Nederland verzorgt Matchis het werven van stamceldonoren en het zoeken van geschikte donoren.

Klik hier [link naar <https://www.matchis.nl/>] voor meer informatie over stamceldonor zijn.

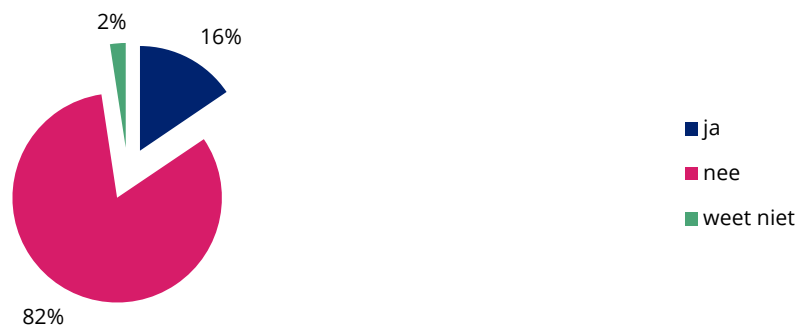
**9. In hoeverre bent u het eens of oneens met de volgende stellingen?
Ook als u geen stamcellen kunt doneren (bijv. omdat u ouder dan 55 jaar bent), verzoeken we u deze vraag te beantwoorden. We vragen u om zich voor te stellen dat u wel stamcellen zou kunnen doneren.***

* zie bijlage 6 voor frequenties



10. Bent u geregistreerd als stamceldonor?

	absoluut	relatief
ja (vraag 12 t/m 15 overslaan)	233	16%
nee (door naar vraag 12)	1231	82%
weet niet (door naar vraag 12)	36	2%
totaal	1500	100%



11. Naar aanleiding waarvan heeft u zich geregistreerd als stamcel donor? (meerdere antwoorden mogelijk)

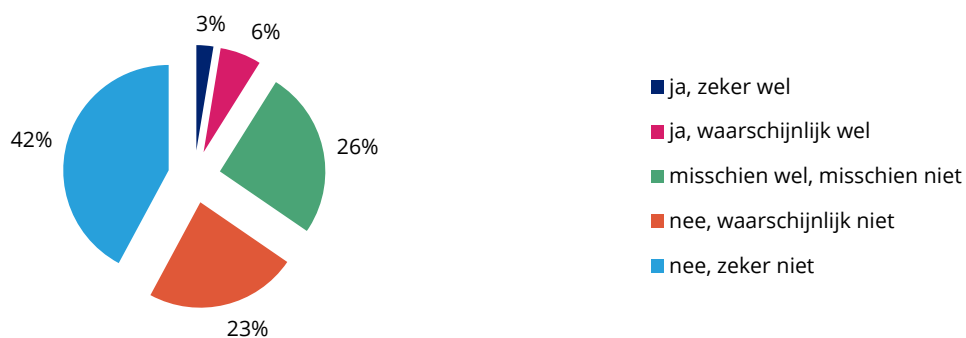
	absoluut (n=233)	relatief (n=233)
via Sanquin (bloeddonatie)	73	31%
een verhaal over iemand die stamcellen nodig had	43	18%
een reclame over stamcel donatie op bijv. tv of social media	42	18%
een gesprek met familie/vrienden/kennissen over stamcel donatie	28	12%
een brief / kaart over stamcel donatie van Matchis	22	9%
een familielid, vriend(in) of kennis had stamcellen nodig	20	9%
ik ben gevraagd stamcel donor te worden op een evenement of op de universiteit / bij een studentenvereniging	16	7%
een verhaal over iemand die stamcellen gedoneerd heeft	15	6%
de Stamcelwijzer op www.stamcelwijzer.nl	4	2%
de oproep van PSV perschef Thijs Slegers	2	1%
anders, namelijk:*	15	6%
weet ik niet (meer)	37	16%

* zie bijlage 7 voor toelichting



12. Bent u van plan zich te registreren als stamceldonor?

	absoluut	relatief
ja, zeker wel (vraag 14 overslaan)	33	3%
ja, waarschijnlijk wel (vraag 14 overslaan)	80	6%
misschien wel, misschien niet	325	26%
nee, waarschijnlijk niet (door naar vraag 14)	295	23%
nee, zeker niet (door naar vraag 14)	534	42%
totaal	1267	100%



13. Waarom zou u zich (misschien) willen registreren als stamceldonor? (meerdere antwoorden mogelijk)

	absoluut (n=438)	relatief (n=438)
ik vind het belangrijk om anderen te helpen	284	65%
het kost niet veel moeite om je te registreren	117	27%
de kans dat ik opgeroepen word, is heel klein	69	16%
ik heb verhalen gehoord van onbekenden die stamcellen nodig hebben	68	16%
ik wist niet dat stamceldonoren nodig waren, maar op basis van de informatie in deze vragenlijst zou ik me wel willen registreren	51	12%
iemand die ik ken heeft stamcellen nodig	37	8%
de oproep van PSV perschef Thijs Slegers	34	8%
anders, namelijk:*	41	9%

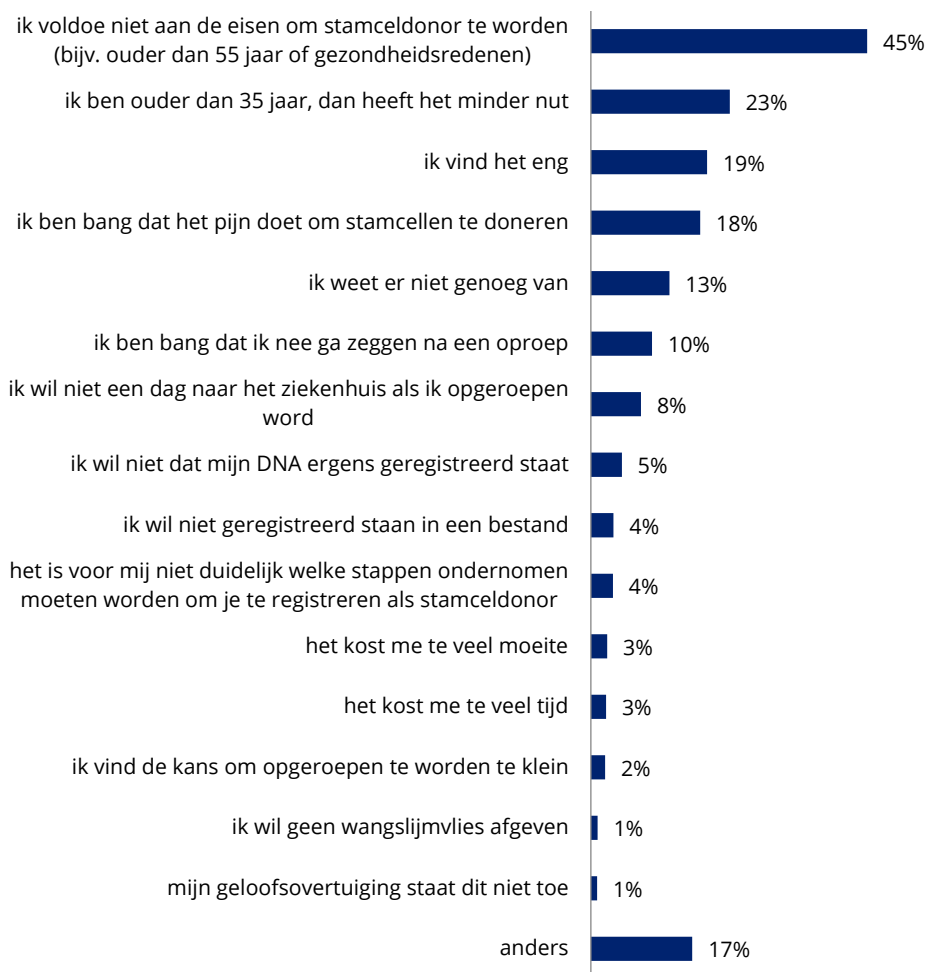
* zie bijlage 8 voor toelichting



14. Waarom zou u zich niet willen registreren als stamceldonor? (meerdere antwoorden mogelijk)

	absoluut (n=1154)	relatief (n=1154)
ik voldoe niet aan de eisen om stamceldonor te worden (bijv. ouder dan 55 jaar of gezondheidsredenen)	523	45%
ik ben ouder dan 35 jaar, dan heeft het minder nut	263	23%
ik vind het eng	220	19%
ik ben bang dat het pijn doet om stamcellen te doneren	207	18%
ik weet er niet genoeg van	149	13%
ik ben bang dat ik nee ga zeggen na een oproep	116	10%
ik wil niet een dag naar het ziekenhuis als ik opgeroepen word	95	8%
ik wil niet dat mijn DNA ergens geregistreerd staat	59	5%
ik wil niet geregistreerd staan in een bestand	43	4%
het is voor mij niet duidelijk welke stappen ondernomen moeten worden om je te registreren als stamceldonor	42	4%
het kost me te veel moeite	31	3%
het kost me te veel tijd	29	3%
ik vind de kans om opgeroepen te worden te klein	27	2%
ik wil geen wangslijmvlies afgeven	13	1%
mijn geloofsovertuiging staat dit niet toe	12	1%
anders, namelijk:*	192	17%

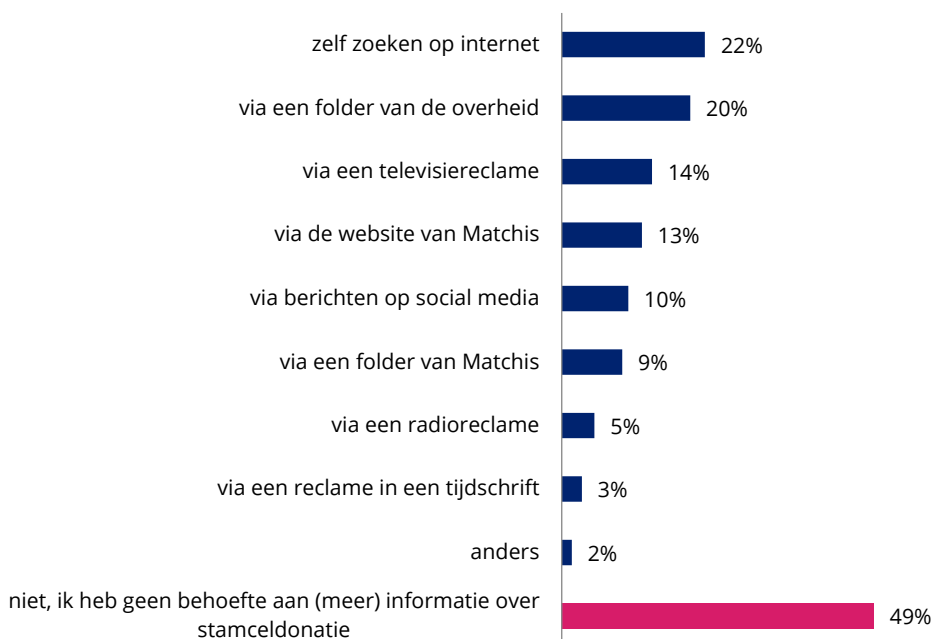
* zie bijlage 9 voor toelichting



15a. Op welke manier wilt u (meer) informatie krijgen over stamceldonatie? (meerdere antwoorden mogelijk)

	absoluut (n=1267)	relatief (n=1267)
zelf zoeken op internet	284	22%
via een folder van de overheid	255	20%
via een televisiereclame	179	14%
via de website van Matchis	159	13%
via berichten op social media (Facebook, Instagram, YouTube, etc.)	132	10%
via een folder van Matchis	120	9%
via een radioreclame	65	5%
via een reclame in een tijdschrift	40	3%
anders, namelijk:*	20	2%
niet, ik heb geen behoefte aan (meer) informatie over stamceldonatie	619	49%

* zie bijlage 10 voor toelichting

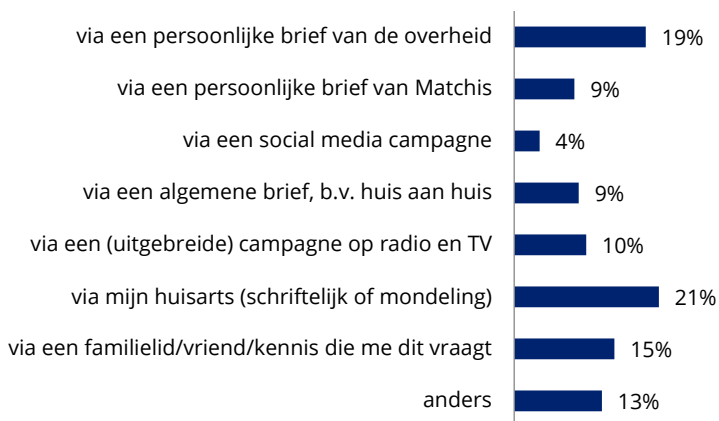


15b. Op welke manier kunt u zelf het beste benaderd worden met de vraag of u stamceldonor wilt worden?

Het maakt hierbij niet uit of u uiteindelijk wel of geen stamceldonor wordt, maar om de manier waarop u het beste gecontacteerd kan worden zodat u daadwerkelijk een keuze maakt.

	absoluut	relatief
via een persoonlijke brief van de overheid (b.v. ministerie VWS)	243	19%
via een persoonlijke brief van Matchis	111	9%
via een social media campagne	47	4%
via een algemene brief, b.v. huis aan huis	119	9%
via een (uitgebreide) campagne op radio en TV	133	10%
via mijn huisarts (schriftelijk of mondeling)	267	21%
via een familielid/vriend/kennis die me dit vraagt	185	15%
anders, namelijk:*	162	13%
totaal	1267	100%

* zie bijlage 11 voor toelichting

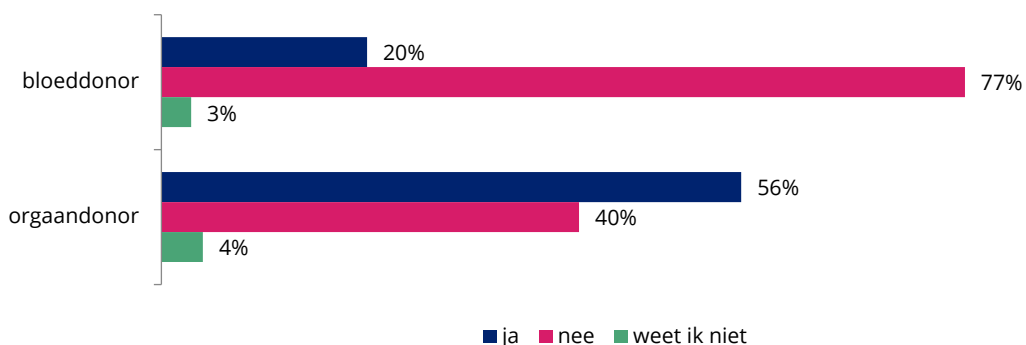


Achtergrond

Ten slotte willen we u nog enkele achtergrondvragen stellen.

16. Bent u (geregistreerd als) bloeddonor en/of orgaandonor?*

* zie bijlage 12 voor frequenties



Indien u nog opmerkingen heeft naar aanleiding van deze vragenlijst, kunt u daarvoor de ruimte hieronder gebruiken.*

* zie bijlage 13 voor toelichting

Hoofdstuk 2

Nadere analyses

Om meer inzicht te krijgen in de resultaten zijn enkele nadere analyses uitgevoerd.

N.B. In geval van afronding kan het voorkomen dat de som van de aantallen afwijkt van het totaal.

De resultaten zijn uitgesplitst naar:

- geslacht: man (n = 741), vrouw (n = 759);
- leeftijd: 18 t/m 35 jaar (n = 381), 36 t/m 55 jaar (n = 500), 56 jaar en ouder (n = 619);
- oproep Thijs Slegers: oproep Thijs Slegers gezien (n = 539), oproep Thijs Slegers niet gezien (n = 961);
- Noord-Brabant ten opzichte van andere provincies met betrekking tot de uitingen die men gezien of gehoord heeft: Noord-Brabant (n = 224), overige provincies (n = 1276);
- meting: maart 2020 (n = 1975), juni 2020 (n = 1034), 2021 (n = 1975), 2022 (n = 2000), 2024 (n = 1500).

Significante verschillen tussen groepen respondenten zijn in kleur aangegeven. De roze-gemarkeerde cijfers zijn significant hoger dan de cijfers in blauw in dezelfde rij. Wanneer de cijfers niet gekleurd zijn, betekent dit dat er geen statistisch significante verschillen zijn gevonden. Een statistisch significant verschil hoeft niet altijd een relevant verschil te zijn en andersom. Het is daarom aan te raden ook altijd naar de weergegeven cijfers per groep te kijken. De antwoordopties die gemarkeerd zijn met een sterretje zijn niet statistisch getoetst, omdat bij deze antwoordopties het aantal respondenten per subgroep te klein is om te mogen toetsen en verantwoorde uitspraken te doen. Alleen vragen waarbij een significant verschil te zien is en waarbij de aantallen per groep voldoende groot zijn, zijn weergegeven.

Voor een toelichting over de statistische analyse die uitgevoerd is, zie paragraaf 3.8 van de verantwoording.

Voorbeeld: significant meer vrouwen dan mannen staan (zeer) positief tegenover stamceldonatie.

2.1 Geslacht

3. In hoeverre staat u positief of negatief tegenover stamceldonatie?

	man	vrouw
(zeer) positief	77%	82%
niet positief, niet negatief	21%	17%
(zeer) negatief	1%	1%
totaal	100%	100%

4. Welk beeld heeft u van stamceldonatie?

	man	vrouw
goed - slecht	1,6	1,5
eng - niet eng	3,0	2,7
pijnlijk - niet pijnlijk	2,6	2,3
positief - negatief	1,6	1,6
belangrijk - onbelangrijk	1,5	1,3
ver weg - dichtbij	2,8	2,6
dood - leven	3,9	3,9
gezondheid - ziekte	2,6	2,8
past niet bij mijn waarden en normen - past wel bij mijn waarden en normen	4,2	4,3
zonder eigen voordeel - egoïstisch	1,9	1,8

5. Welke van de volgende woorden passen volgens u nog meer bij stamceldonatie? U kunt er maximaal vijf kiezen.

	man	vrouw
behulpzaam	78%	84%
levensreddend	92%	96%
onnodig*	1%	0%
sportief	6%	4%
gevaarlijk	11%	9%
sociaal	64%	49%
inspirerend	27%	30%
oninteressant*	1%	0%
relevant	47%	49%
geen van bovenstaande	1%	1%

6. Geef van onderstaande stellingen aan of deze volgens u juist of onjuist zijn.

Als je bloeddonor bent, ben je ook stamceldonor.	man	vrouw
juist	5%	1%
onjuist	95%	99%
totaal	100%	100%
Als je orgaandonor bent, ben je ook stamceldonor.	man	vrouw
juist	9%	5%
onjuist	91%	95%
totaal	100%	100%
Door stamcellen te doneren, kun je een leven redden.	man	vrouw
juist	99%	100%
onjuist	1%	0%
totaal	100%	100%
Iedereen kan stamcellen doneren.	man	vrouw
juist	30%	21%
onjuist	70%	79%
totaal	100%	100%

7. Heeft u in het afgelopen jaar iets in de media (tv, krant, radio, internet, sociale media) gezien, gehoord en/of gelezen over stamceldonatie?

	man	vrouw
ja	26%	33%
nee	74%	67%
totaal	100%	100%

8. Welke van de onderstaande zaken over stamceldonatie heeft u in het afgelopen jaar gezien, gehoord en/of gelezen in de media?

	man	vrouw
oprichting van Matchis Fonds Stamceldonatie	7%	14%
verhaal van iemand die stamceldonor is	10%	16%
verhaal van iemand die stamcellen nodig heeft	17%	25%
oproep van PSV perschef Thijs Slegers om stamceldonor te worden	44%	28%
anders	4%	4%
ik heb niks over stamceldonatie gehoord	41%	45%

9. In hoeverre bent u het eens of oneens met de volgende stellingen?

Ook als u geen stamcellen kunt doneren (bijv. omdat u ouder dan 55 jaar bent), verzoeken we u deze vraag te beantwoorden. We vragen u om zich voor te stellen dat u wel stamcellen zou kunnen doneren.

Het is veel gedoe om je te registreren als stamceldonor.	man	vrouw
(helemaal) eens	9%	6%
niet eens, niet oneens	34%	25%
(helemaal) oneens	57%	69%
totaal	100%	100%
Ik vind het belangrijk om me te registreren als stamceldonor.	man	vrouw
(helemaal) eens	47%	55%
niet eens, niet oneens	40%	35%
(helemaal) oneens	13%	10%
totaal	100%	100%
Ik vind het onplezierig om wangslimvlies af te nemen.	man	vrouw
(helemaal) eens	5%	4%
niet eens, niet oneens	13%	8%
(helemaal) oneens	82%	88%
totaal	100%	100%
Doneren van stamcellen is eng.	man	vrouw
(helemaal) eens	25%	35%
niet eens, niet oneens	32%	31%
(helemaal) oneens	43%	34%
totaal	100%	100%

10. Bent u geregistreerd als stamceldonor?

	man	vrouw
ja	9%	22%
nee	91%	78%
totaal	100%	100%

11. Naar aanleiding waarvan heeft u zich geregistreerd als stamceldonor? (meerdere antwoorden mogelijk)

	man	vrouw
een gesprek met familie/vrienden/kennissen over stamceldonatie	10%	13%
een familielid, vriend(in) of kennis had stamcellen nodig	9%	8%
de oproep van PSV perschef Thijs Slegers*	3%	0%
een verhaal over iemand die stamcellen nodig had	10%	22%
een verhaal over iemand die stamcellen gedoneerd heeft*	10%	5%
een brief / kaart over stamceldonatie van Matchis	10%	9%
via Sanquin (bloeddonatie)	38%	28%
een reclame over stamceldonatie op bijv. tv of social media	18%	18%
de Stamcelwijzer op www.stamcelwijzer.nl *	3%	1%
ik ben gevraagd stamceldonor te worden op een evenement of op de universiteit / bij een studentenvereniging*	3%	8%
anders*	6%	7%
weet ik niet (meer)	18%	15%

12. Bent u van plan zich te registreren als stamceldonor?

	man	vrouw
ja, zeker / waarschijnlijk wel	7%	11%
misschien wel, misschien niet	22%	30%
nee, zeker / waarschijnlijk niet	70%	60%
totaal	100%	100%

13. Waarom zou u zich (misschien) willen registreren als stamceldonor? (meerdere antwoorden mogelijk)

	man	vrouw
iemand die ik ken heeft stamcellen nodig	10%	7%
ik heb verhalen gehoord van onbekenden die stamcellen nodig hebben	18%	13%
ik vind het belangrijk om anderen te helpen	60%	69%
ik wist niet dat stamceldonoren nodig waren, maar op basis van de informatie in deze vragenlijst zou ik me wel willen registreren	14%	10%
het kost niet veel moeite om je te registreren	25%	28%
de kans dat ik opgeroepen word, is heel klein	15%	16%
de oproep van PSV perschef Thijs Slegers	12%	5%
anders	9%	10%

14. Waarom zou u zich niet willen registreren als stamceldonor? (meerdere antwoorden mogelijk)

	man	vrouw
ik weet er niet genoeg van	12%	14%
het is voor mij niet duidelijk welke stappen ondernomen moeten worden om je te registreren als stamceldonor	4%	4%
ik voldoe niet aan de eisen om stamceldonor te worden (bijv. ouder dan 55 jaar of gezondheidsredenen)	48%	42%
ik vind het eng	14%	24%
ik ben bang dat het pijn doet om stamcellen te doneren	13%	23%
het kost me te veel moeite	3%	2%
het kost me te veel tijd	3%	2%
ik wil geen wangslijmvlies afgeven	1%	1%
mijn geloofsovertuiging staat dit niet toe	1%	1%
ik wil niet geregistreerd staan in een bestand	4%	4%
ik wil niet dat mijn DNA ergens geregistreerd staat	6%	4%
ik vind de kans om opgeroepen te worden te klein	3%	2%
ik ben ouder dan 35 jaar, dan heeft het minder nut	25%	21%
ik ben bang dat ik nee ga zeggen na een oproep	7%	14%
ik wil niet een dag naar het ziekenhuis als ik opgeroepen word	8%	8%
anders	16%	17%

15a. Op welke manier wilt u (meer) informatie krijgen over stamceldonatie? (meerdere antwoorden mogelijk)

	man	vrouw
via een folder van Matchis	9%	10%
via een folder van de overheid	19%	21%
via berichten op social media (Facebook, Instagram, YouTube, etc.)	8%	13%
via een televisiereclame	14%	15%
via een radioreclame	5%	5%
via een reclame in een tijdschrift	4%	3%
via de website van Matchis	12%	13%
zelf zoeken op internet	21%	24%
anders	2%	1%
niet, ik heb geen behoefte aan (meer) informatie over stamceldonatie	50%	47%

15b. Op welke manier kunt u zelf het beste benaderd worden met de vraag of u stamceldonor wilt worden?

Het maakt hierbij niet uit of u uiteindelijk wel of geen stamceldonor wordt, maar om de manier waarop u het beste gecontacteerd kan worden zodat u daadwerkelijk een keuze maakt.

	man	vrouw
via een persoonlijke brief van de overheid (b.v. ministerie VWS)	16%	23%
via een persoonlijke brief van Matchis	8%	9%
via een social media campagne	3%	4%
via een algemene brief, b.v. huis aan huis	8%	11%
via een (uitgebreide) campagne op radio en TV	10%	11%
via mijn huisarts (schriftelijk of mondeling)	25%	16%
via een familielid/vriend/kennis die me dit vraagt	13%	16%
anders	16%	10%
totaal	100%	100%

16. Bent u (geregistreerd als) bloeddonor en/of orgaandonor?

bloeddonor	man	vrouw
ja	18%	23%
nee	82%	77%
totaal	100%	100%
orgaandonor	man	vrouw
ja	52%	64%
nee	48%	36%
totaal	100%	100%

2.2 Leeftijd

4. Welk beeld heeft u van stamceldonatie?

	18 t/m 35 jaar	36 t/m 55 jaar	56 jaar of ouder
goed - slecht	1,5	1,6	1,5
eng - niet eng	2,7	2,7	3,1
pijnlijk - niet pijnlijk	2,3	2,4	2,7
positief - negatief	1,6	1,7	1,6
belangrijk - onbelangrijk	1,3	1,5	1,4
ver weg - dichtbij	2,5	2,7	2,9
dood - leven	3,8	3,9	4,0
gezondheid - ziekte	2,8	2,8	2,6
past niet bij mijn waarden en normen - past wel bij mijn waarden en normen	4,3	4,2	4,2
zonder eigen voordeel - egoïstisch	1,8	1,8	1,8

5. Welke van de volgende woorden passen volgens u nog meer bij stamceldonatie? U kunt er maximaal vijf kiezen.

	18 t/m 35 jaar	36 t/m 55 jaar	56 jaar of ouder
behulpzaam	87%	79%	79%
levensreddend	94%	93%	95%
onnodig*	1%	1%	0%
sportief	4%	5%	6%
gevaarlijk	10%	12%	8%
sociaal	42%	55%	67%
inspirerend	41%	25%	23%
oninteressant*	1%	1%	1%
relevant	55%	47%	44%
geen van bovenstaande	1%	1%	1%

6. Geef van onderstaande stellingen aan of deze volgens u juist of onjuist zijn.

Als je orgaandonor bent, ben je ook stamceldonor.	18 t/m 35 jaar	36 t/m 55 jaar	56 jaar of ouder
juist	5%	5%	10%
onjuist	95%	95%	90%
totaal	100%	100%	100%
Stamcellen doneer je eenmalig.	18 t/m 35 jaar	36 t/m 55 jaar	56 jaar of ouder
juist	34%	22%	25%
onjuist	66%	78%	75%
totaal	100%	100%	100%

7. Heeft u in het afgelopen jaar iets in de media (tv, krant, radio, internet, sociale media) gezien, gehoord en/of gelezen over stamceldonatie?

	18 t/m 35 jaar	36 t/m 55 jaar	56 jaar of ouder
ja	43%	28%	22%
nee	57%	72%	78%
totaal	100%	100%	100%

8. Welke van de onderstaande zaken over stamceldonatie heeft u in het afgelopen jaar gezien, gehoord en/of gelezen in de media?

	18 t/m 35 jaar	36 t/m 55 jaar	56 jaar of ouder
oprichting van Matchis Fonds Stamceldonatie	26%	10%	2%
verhaal van iemand die stamceldonor is	24%	11%	8%
verhaal van iemand die stamcellen nodig heeft	29%	19%	18%
oproep van PSV perschef Thijs Slegers om stamceldonor te worden	30%	36%	40%
anders	5%	3%	4%
ik heb niks over stamceldonatie gehoord	36%	45%	46%

9. In hoeverre bent u het eens of oneens met de volgende stellingen?
Ook als u geen stamcellen kunt doneren (bijv. omdat u ouder dan 55 jaar bent), verzoeken we u deze vraag te beantwoorden. We vragen u om zich voor te stellen dat u wel stamcellen zou kunnen doneren.

Het is veel gedoe om je te registreren als stamceldonor.	18 t/m 35 jaar	36 t/m 55 jaar	56 jaar of ouder
(helemaal) eens	7%	8%	8%
niet eens, niet oneens	20%	28%	37%
(helemaal) oneens	73%	64%	56%
totaal	100%	100%	100%
Ik vind het belangrijk om me te registreren als stamceldonor.	18 t/m 35 jaar	36 t/m 55 jaar	56 jaar of ouder
(helemaal) eens	62%	46%	49%
niet eens, niet oneens	30%	43%	36%
(helemaal) oneens	8%	11%	15%
totaal	100%	100%	100%
Doneren van stamcellen is eng.	18 t/m 35 jaar	36 t/m 55 jaar	56 jaar of ouder
(helemaal) eens	44%	34%	18%
niet eens, niet oneens	24%	33%	35%
(helemaal) oneens	32%	33%	47%
totaal	100%	100%	100%
Ik ben bang dat ik nee ga zeggen als ik daadwerkelijk opgeroepen word als stamceldonor.	18 t/m 35 jaar	36 t/m 55 jaar	56 jaar of ouder
(helemaal) eens	28%	23%	10%
niet eens, niet oneens	20%	30%	31%
(helemaal) oneens	53%	47%	60%
totaal	100%	100%	100%
Ik vind het vervelend dat ik een dag naar het ziekenhuis moet om stamcellen te doneren.	18 t/m 35 jaar	36 t/m 55 jaar	56 jaar of ouder
(helemaal) eens	24%	31%	15%
niet eens, niet oneens	20%	17%	21%
(helemaal) oneens	56%	52%	64%
totaal	100%	100%	100%

10. Bent u geregistreerd als stamceldonor?

	18 t/m 35 jaar	36 t/m 55 jaar	56 jaar of ouder
ja	38%	16%	2%
nee	62%	84%	98%
totaal	100%	100%	100%

11. Naar aanleiding waarvan heeft u zich geregistreerd als stamceldonor? (meerdere antwoorden mogelijk)

	18 t/m 35 jaar	36 t/m 55 jaar	56 jaar of ouder
een gesprek met familie/vrienden/kennissen over stamceldonatie	15%	8%	0%
een familielid, vriend(in) of kennis had stamcellen nodig	8%	9%	7%
de oproep van PSV perschef Thijs Slegers*	0%	1%	7%
een verhaal over iemand die stamcellen nodig had	15%	28%	0%
een verhaal over iemand die stamcellen gedoneerd heeft*	4%	11%	7%
een brief / kaart over stamceldonatie van Matchis	11%	8%	7%
via Sanquin (bloeddonatie)	28%	33%	53%
een reclame over stamceldonatie op bijv. tv of social media	21%	14%	7%
de Stamcelwijzer op www.stamcelwijzer.nl *	1%	1%	7%
ik ben gevraagd stamceldonor te worden op een evenement of op de universiteit / bij een studentenvereniging	10%	1%	7%
anders*	6%	5%	13%
weet ik niet (meer)	16%	14%	20%

12. Bent u van plan zich te registreren als stamceldonor?

	18 t/m 35 jaar	36 t/m 55 jaar	56 jaar of ouder
ja, zeker / waarschijnlijk wel	18%	10%	5%
misschien wel, misschien niet	46%	38%	9%
nee, zeker / waarschijnlijk niet	36%	53%	86%
totaal	100%	100%	100%

13. Waarom zou u zich (misschien) willen registreren als stamceldonor? (meerdere antwoorden mogelijk)

	18 t/m 35 jaar	36 t/m 55 jaar	56 jaar of ouder
iemand die ik ken heeft stamcellen nodig	8%	9%	7%
ik heb verhalen gehoord van onbekenden die stamcellen nodig hebben	18%	11%	22%
ik vind het belangrijk om anderen te helpen	78%	59%	54%
ik wist niet dat stamceldonoren nodig waren, maar op basis van de informatie in deze vragenlijst zou ik me wel willen registreren	11%	13%	10%
het kost niet veel moeite om je te registreren	29%	25%	25%
de kans dat ik opgeroepen word, is heel klein	14%	15%	20%
de oproep van PSV perschef Thijs Slegers	3%	8%	14%
anders	5%	8%	20%

14. Waarom zou u zich niet willen registreren als stamceldonor? (meerdere antwoorden mogelijk)

	18 t/m 35 jaar	36 t/m 55 jaar	56 jaar of ouder
ik weet er niet genoeg van	30%	17%	4%
het is voor mij niet duidelijk welke stappen ondernomen moeten worden om je te registreren als stamceldonor	10%	4%	1%
ik voldoe niet aan de eisen om stamceldonor te worden (bijv. ouder dan 55 jaar of gezondheidsredenen)	13%	26%	69%
ik vind het eng	46%	29%	4%
ik ben bang dat het pijn doet om stamcellen te doneren	43%	29%	2%
het kost me te veel moeite	9%	3%	1%
het kost me te veel tijd	8%	3%	1%
ik wil geen wangslimvlies afgeven*	3%	1%	1%
mijn geloofsovertuiging staat dit niet toe*	2%	1%	1%
ik wil niet geregistreerd staan in een bestand	6%	5%	2%
ik wil niet dat mijn DNA ergens geregistreerd staat	9%	8%	2%
ik vind de kans om opgeroepen te worden te klein	1%	5%	1%
ik ben ouder dan 35 jaar, dan heeft het minder nut	5%	36%	20%
ik ben bang dat ik nee ga zeggen na een oproep	28%	15%	1%
ik wil niet een dag naar het ziekenhuis als ik opgeroepen word	18%	12%	2%
anders	11%	17%	18%

15a. Op welke manier wilt u (meer) informatie krijgen over stamceldonatie? (meerdere antwoorden mogelijk)

	18 t/m 35 jaar	36 t/m 55 jaar	56 jaar of ouder
via een folder van Matchis	15%	12%	5%
via een folder van de overheid	27%	23%	15%
via berichten op social media (Facebook, Instagram, YouTube, etc.)	23%	10%	6%
via een televisiereclame	21%	13%	12%
via een radioreclame	10%	5%	3%
via een reclame in een tijdschrift	4%	2%	3%
via de website van Matchis	18%	17%	7%
zelf zoeken op internet	31%	25%	17%
anders	3%	1%	2%
niet, ik heb geen behoefte aan (meer) informatie over stamceldonatie	31%	41%	62%

15b. Op welke manier kunt u zelf het beste benaderd worden met de vraag of u stamceldonor wilt worden?

Het maakt hierbij niet uit of u uiteindelijk wel of geen stamceldonor wordt, maar om de manier waarop u het beste gecontacteerd kan worden zodat u daadwerkelijk een keuze maakt.

	18 t/m 35 jaar	36 t/m 55 jaar	56 jaar of ouder
via een persoonlijke brief van de overheid (b.v. ministerie VWS)	21%	24%	15%
via een persoonlijke brief van Matchis	11%	10%	7%
via een social media campagne	5%	6%	2%
via een algemene brief, b.v. huis aan huis	9%	10%	9%
via een (uitgebreide) campagne op radio en TV	9%	10%	12%
via mijn huisarts (schriftelijk of mondeling)	20%	17%	24%
via een familielid/vriend/kennis die me dit vraagt	23%	17%	9%
anders	2%	6%	22%
totaal	100%	100%	100%

16. Bent u (geregistreerd als) bloeddonor en/of orgaandonor?

bloeddonor	18 t/m 35 jaar	36 t/m 55 jaar	56 jaar of ouder
ja	33%	20%	13%
nee	67%	80%	87%
totaal	100%	100%	100%
orgaandonor	18 t/m 35 jaar	36 t/m 55 jaar	56 jaar of ouder
ja	69%	60%	50%
nee	31%	40%	50%
totaal	100%	100%	100%

2.3 Oproep Thijs Slegers

2. Had u, voordat u deze vragenlijst ontving, wel eens van stamceldonatie gehoord?

	oproep Thijs Slegers gezien	oproep Thijs Slegers niet gezien
ja	99%	96%
nee	1%	4%
totaal	100%	100%

3. In hoeverre staat u positief of negatief tegenover stamceldonatie?

	oproep Thijs Slegers gezien	oproep Thijs Slegers niet gezien
(zeer) positief	86%	76%
niet positief, niet negatief	13%	22%
(zeer) negatief	1%	2%
totaal	100%	100%

4. Welk beeld heeft u van stamceldonatie?

	oproep Thijs Slegers gezien	oproep Thijs Slegers niet gezien
goed - slecht	1,4	1,6
eng - niet eng	3,0	2,8
pijnlijk - niet pijnlijk	2,6	2,4
positief - negatief	1,5	1,7
belangrijk - onbelangrijk	1,3	1,5
ver weg - dichtbij	2,8	2,6
dood - leven	3,9	3,9
gezondheid - ziekte	2,7	2,7
past niet bij mijn waarden en normen - past wel bij mijn waarden en normen	4,4	4,1
zonder eigen voordeel - egoïstisch	1,7	1,9

5. Welke van de volgende woorden passen volgens u nog meer bij stamceldonatie? U kunt er maximaal vijf kiezen.

	oproep Thijs Slegers gezien	oproep Thijs Slegers niet gezien
behulpzaam	82%	80%
levensreddend	97%	93%
onnodig*	0%	1%
sportief	4%	5%
gevaarlijk	6%	11%
sociaal	64%	53%
inspirerend	31%	27%
oninteressant*	0%	1%
relevant	56%	43%
geen van bovenstaande	0%	2%

6. Geef van onderstaande stellingen aan of deze volgens u juist of onjuist zijn.

Iedereen kan stamcellen doneren.	oproep Thijs Slegers gezien	oproep Thijs Slegers niet gezien
juist	29%	23%
onjuist	71%	77%
totaal	100%	100%

7. Heeft u in het afgelopen jaar iets in de media (tv, krant, radio, internet, sociale media) gezien, gehoord en/of gelezen over stamceldonatie? Zo ja, wat?

	oproep Thijs Slegers gezien	oproep Thijs Slegers niet gezien
ja, namelijk:	45%	21%
nee	55%	79%
totaal	100%	100%

9. In hoeverre bent u het eens of oneens met de volgende stellingen?
Ook als u geen stamcellen kunt doneren (bijv. omdat u ouder dan 55 jaar bent), verzoeken we u deze vraag te beantwoorden. We vragen u om zich voor te stellen dat u wel stamcellen zou kunnen doneren.

Het is veel gedoe om je te registreren als stamceldonor.	oproep Thijs Slegers gezien	oproep Thijs Slegers niet gezien
(helemaal) eens	7%	8%
niet eens, niet oneens	24%	33%
(helemaal) oneens	69%	60%
totaal	100%	100%
Ik vind het belangrijk om me te registreren als stamceldonor.	oproep Thijs Slegers gezien	oproep Thijs Slegers niet gezien
(helemaal) eens	59%	47%
niet eens, niet oneens	33%	39%
(helemaal) oneens	8%	13%
totaal	100%	100%
Ik vind het onplezierig om wangslimvlies af te nemen.	oproep Thijs Slegers gezien	oproep Thijs Slegers niet gezien
(helemaal) eens	3%	6%
niet eens, niet oneens	8%	11%
(helemaal) oneens	89%	83%
totaal	100%	100%
Doneren van stamcellen is eng.	oproep Thijs Slegers gezien	oproep Thijs Slegers niet gezien
(helemaal) eens	25%	33%
niet eens, niet oneens	30%	32%
(helemaal) oneens	45%	35%
totaal	100%	100%
Als ik hiermee een mensenleven kan redden, vind ik het niet erg om wat moeite te doen om me te registreren als stamceldonor.	oproep Thijs Slegers gezien	oproep Thijs Slegers niet gezien
(helemaal) eens	85%	70%
niet eens, niet oneens	12%	24%
(helemaal) oneens	3%	6%
totaal	100%	100%
Ik ben bang dat ik nee ga zeggen als ik daadwerkelijk opgeroepen word als stamceldonor.	oproep Thijs Slegers gezien	oproep Thijs Slegers niet gezien
(helemaal) eens	14%	22%
niet eens, niet oneens	24%	29%
(helemaal) oneens	63%	49%
totaal	100%	100%

Ik vind het vervelend dat ik een dag naar het ziekenhuis moet om stamcellen te doneren.	oproep Thijs Slegers gezien	oproep Thijs Slegers niet gezien
(helemaal) eens	18%	26%
niet eens, niet oneens	16%	21%
(helemaal) oneens	66%	54%
totaal	100%	100%

11. Naar aanleiding waarvan heeft u zich geregistreerd als stamceldonor? (meerdere antwoorden mogelijk)

	oproep Thijs Slegers gezien	oproep Thijs Slegers niet gezien
een gesprek met familie/vrienden/kennissen over stamceldonatie	12%	12%
een familielid, vriend(in) of kennis had stamcellen nodig	10%	7%
de oproep van PSV perschef Thijs Slegers*	2%	0%
een verhaal over iemand die stamcellen nodig had	15%	21%
een verhaal over iemand die stamcellen gedoneerd heeft	4%	8%
een brief / kaart over stamceldonatie van Matchis	7%	11%
via Sanquin (bloeddonatie)	40%	25%
een reclame over stamceldonatie op bijv. tv of social media	19%	18%
de Stamcelwijzer op www.stamcelwijzer.nl *	2%	1%
ik ben gevraagd stamceldonor te worden op een evenement of op de universiteit / bij een studentenvereniging	6%	7%
anders	4%	8%
weet ik niet (meer)	12%	18%

13. Waarom zou u zich (misschien) willen registreren als stamceldonor? (meerdere antwoorden mogelijk)

	oproep Thijs Slegers gezien	oproep Thijs Slegers niet gezien
iemand die ik ken heeft stamcellen nodig	9%	8%
ik heb verhalen gehoord van onbekenden die stamcellen nodig hebben	17%	15%
ik vind het belangrijk om anderen te helpen	66%	64%
ik wist niet dat stamceldonoren nodig waren, maar op basis van de informatie in deze vragenlijst zou ik me wel willen registreren	7%	14%
het kost niet veel moeite om je te registreren	28%	26%
de kans dat ik opgeroepen word, is heel klein	15%	16%
de oproep van PSV perschef Thijs Slegers	21%	1%
anders	11%	8%

14. Waarom zou u zich niet willen registreren als stamceldonor? (meerdere antwoorden mogelijk)

	oproep Thijs Slegers gezien	oproep Thijs Slegers niet gezien
ik weet er niet genoeg van	8%	15%
het is voor mij niet duidelijk welke stappen ondernomen moeten worden om je te registreren als stamceldonor	3%	4%
ik voldoe niet aan de eisen om stamceldonor te worden (bijv. ouder dan 55 jaar of gezondheidsredenen)	50%	43%
ik vind het eng	15%	21%
ik ben bang dat het pijn doet om stamcellen te doneren	13%	20%
het kost me te veel moeite	2%	3%
het kost me te veel tijd	2%	3%
ik wil geen wangslijmvlies afgeven*	1%	1%
mijn geloofsovertuiging staat dit niet toe*	0%	1%
ik wil niet geregistreerd staan in een bestand	2%	4%
ik wil niet dat mijn DNA ergens geregistreerd staat	3%	6%
ik vind de kans om opgeroepen te worden te klein	4%	2%
ik ben ouder dan 35 jaar, dan heeft het minder nut	22%	23%
ik ben bang dat ik nee ga zeggen na een oproep	8%	11%
ik wil niet een dag naar het ziekenhuis als ik opgeroepen word	4%	10%
anders	18%	16%

15a. Op welke manier wilt u (meer) informatie krijgen over stamceldonatie? (meerdere antwoorden mogelijk)

	oproep Thijs Slegers gezien	oproep Thijs Slegers niet gezien
via een folder van Matchis	10%	9%
via een folder van de overheid	21%	19%
via berichten op social media (Facebook, Instagram, YouTube, etc.)	10%	11%
via een televisiereclame	16%	13%
via een radioreclame	6%	5%
via een reclame in een tijdschrift	3%	3%
via de website van Matchis	17%	10%
zelf zoeken op internet	24%	21%
anders	2%	1%
niet, ik heb geen behoefte aan (meer) informatie over stamceldonatie	45%	51%

15b. Op welke manier kunt u zelf het beste benaderd worden met de vraag of u stamceldonor wilt worden?

Het maakt hierbij niet uit of u uiteindelijk wel of geen stamceldonor wordt, maar om de manier waarop u het beste gecontacteerd kan worden zodat u daadwerkelijk een keuze maakt.

	oproep Thijs Slegers gezien	oproep Thijs Slegers niet gezien
via een persoonlijke brief van de overheid (b.v. ministerie VWS)	20%	19%
via een persoonlijke brief van Matchis	11%	7%
via een social media campagne	2%	5%
via een algemene brief, b.v. huis aan huis	9%	10%
via een (uitgebreide) campagne op radio en TV	12%	10%
via mijn huisarts (schriftelijk of mondeling)	22%	20%
via een familielid/vriend/kennis die me dit vraagt	14%	15%
anders	11%	14%
totaal	100%	100%

16. Bent u (geregistreerd als) bloeddonor en/of orgaandonor?

orgaandonor	oproep Thijs Slegers gezien	oproep Thijs Slegers niet gezien
ja	66%	54%
nee	34%	46%
totaal	100%	100%

2.4 Provincie

8. Welke van de onderstaande zaken over stamceldonatie heeft u in het afgelopen jaar gezien, gehoord en/of gelezen in de media?

	Noord-Brabant	overige provincies
oprichting van Matchis Fonds Stamceldonatie	13%	10%
verhaal van iemand die stamceldonor is	14%	13%
verhaal van iemand die stamcellen nodig heeft	21%	21%
oproep van PSV perschef Thijs Slegers om stamceldonor te worden	43%	35%
anders	4%	4%
ik heb niks over stamceldonatie gehoord	37%	44%

2.5 Meting

2. Had u, voordat u deze vragenlijst ontving, wel eens van stamceldonatie gehoord?

	maart 2020	juni 2020	2021	2022	2024
ja	84%	84%	96%	97%	97%
nee	16%	16%	4%	3%	3%
totaal	100%	100%	100%	100%	100%

3. In hoeverre staat u positief of negatief tegenover stamceldonatie?

	maart 2020	juni 2020	2021	2022	2024
(zeer) positief	74%	80%	75%	78%	80%
niet positief, niet negatief	23%	19%	24%	21%	19%
(zeer) negatief	3%	1%	2%	1%	1%
totaal	100%	100%	100%	100%	100%

4. Welk beeld heeft u van stamceldonatie?

	maart 2020	juni 2020	2021	2022	2024
goed - slecht	1,7	1,6	1,6	1,6	1,5
eng - niet eng	2,8	2,9	2,8	2,9	2,9
pijnlijk - niet pijnlijk	2,5	2,6	2,5	2,6	2,5
positief - negatief	1,8	1,7	1,7	1,7	1,6
belangrijk - onbelangrijk	1,6	1,5	1,5	1,5	1,4
ver weg - dichtbij	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7
dood - leven	3,9	3,9	3,9	4,0	3,9
gezondheid - ziekte	2,8	2,7	2,8	2,6	2,7
past niet bij mijn waarden en normen - past wel bij mijn waarden en normen	4,0	4,2	4,2	4,2	4,2
zonder eigen voordeel - egoïstisch	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8

5. Welke van de volgende woorden passen volgens u nog meer bij stamceldonatie? U kunt er maximaal vijf kiezen.

	maart 2020	juni 2020	2021	2022	2024
behulpzaam	77%	80%	77%	-	81%
levensreddend	92%	94%	94%	-	94%
onnodig	1%	0%	0%	-	1%
sportief	4%	5%	5%	-	5%
gevaarlijk	10%	9%	11%	-	10%
sociaal	53%	60%	58%	-	57%
inspirerend	23%	29%	29%	-	28%
oninteressant	1%	0%	0%	-	1%
relevant	46%	47%	47%	-	48%
geen van bovenstaande	2%	1%	2%	-	1%

6. Geef van onderstaande stellingen aan of deze volgens u juist of onjuist zijn.

	maart 2020	juni 2020	2021	2022	2024
Als je orgaandonor bent, ben je ook stamceldonor.					
juist	4%	-	7%	7%	7%
onjuist	96%	-	93%	93%	93%
totaal	100%	-	100%	100%	100%
Iedereen kan stamcellen doneren.					
juist	33%	-	31%	27%	25%
onjuist	67%	-	69%	73%	75%
totaal	100%	-	100%	100%	100%
Stamcellen doneer je eenmalig.					
juist	22%	-	22%	27%	27%
onjuist	78%	-	78%	73%	73%
totaal	100%	-	100%	100%	100%
Je kunt geen stamcellen doneren vanaf je 55e.					
juist	58%	-	65%	80%	75%
onjuist	42%	-	35%	20%	25%
totaal	100%	-	100%	100%	100%

9. In hoeverre bent u het eens of oneens met de volgende stellingen?
 Ook als u geen stamcellen kunt doneren (bijv. omdat u ouder dan 55 jaar bent), verzoeken we u deze vraag te beantwoorden. We vragen u om zich voor te stellen dat u wel stamcellen zou kunnen doneren.

	Ik vind het belangrijk om me te registreren als stamceldonor.	maart 2020	juni 2020	2021	2022	2024
(helemaal) eens		-	-	41%	42%	51%
niet eens, niet oneens		-	-	43%	43%	37%
(helemaal) oneens		-	-	16%	15%	12%
totaal		-	-	100%	100%	100%
	Ik vind het onplezierig om wangslijmvlies af te nemen.	maart 2020	juni 2020	2021	2022	2024
(helemaal) eens		-	-	5%	-	5%
niet eens, niet oneens		-	-	14%	-	10%
(helemaal) oneens		-	-	81%	-	85%
totaal		-	-	100%	-	100%
	Als ik hiermee een mensenleven kan redden, vind ik het niet erg om wat moeite te doen om me te registreren als stamceldonor.	maart 2020	juni 2020	2021	2022	2024
(helemaal) eens		-	-	71%	72%	75%
niet eens, niet oneens		-	-	24%	23%	20%
(helemaal) oneens		-	-	5%	6%	5%
totaal		-	-	100%	100%	100%
	Ik ben bang dat ik nee ga zeggen als ik daadwerkelijk opgeroepen word als stamceldonor.	maart 2020	juni 2020	2021	2022	2024
(helemaal) eens		-	-	18%	-	19%
niet eens, niet oneens		-	-	32%	-	27%
(helemaal) oneens		-	-	49%	-	54%
totaal		-	-	100%	-	100%

Ik vind het vervelend dat ik een dag naar het ziekenhuis moet om stamcellen te doneren.	maart 2020	juni 2020	2021	2022	2024
(helemaal) eens	-	-	23%	-	23%
niet eens, niet oneens	-	-	23%	-	19%
(helemaal) oneens	-	-	55%	-	58%
totaal	-	-	100%	-	100%

12. Bent u van plan zich te registreren als stamcelldonor?

	maart 2020	juni 2020	2021	2022	2024
ja, zeker / waarschijnlijk wel	6%	21%	9%	-	9%
misschien wel, misschien niet	27%	50%	29%	-	26%
nee, zeker / waarschijnlijk niet	67%	29%	62%	-	65%
totaal	100%	100%	100%	-	100%

14. Waarom zou u zich niet willen registreren als stamceldonor? (meerdere antwoorden mogelijk)

	maart 2020	juni 2020	2021	2022	2024
ik weet er niet genoeg van	-	-	15%	-	13%
het is voor mij niet duidelijk welke stappen ondernomen moeten worden om je te registreren als stamceldonor	-	-	3%	-	4%
ik voldoe niet aan de eisen om stamceldonor te worden (bijv. ouder dan 55 jaar of gezondheidsredenen)	-	-	31%	-	45%
ik vind het eng	-	-	20%	-	19%
ik ben bang dat het pijn doet om stamcellen te doneren	-	-	19%	-	18%
het kost me te veel moeite	-	-	3%	-	3%
het kost me te veel tijd	-	-	3%	-	3%
ik wil geen wangslijmvlies afgeven	-	-	1%	-	1%
mijn geloofsovertuiging staat dit niet toe	-	-	1%	-	1%
ik wil niet geregistreerd staan in een bestand	-	-	3%	-	4%
ik wil niet dat mijn DNA ergens geregistreerd staat	-	-	5%	-	5%
ik vind de kans om opgeroepen te worden te klein	-	-	3%	-	2%
ik ben ouder dan 35 jaar, dan heeft het minder nut	-	-	34%	-	23%
ik ben bang dat ik nee ga zeggen na een oproep	-	-	11%	-	10%
ik wil niet een dag naar het ziekenhuis als ik opgeroepen word	-	-	9%	-	8%
anders	-	-	27%	-	17%

16. Bent u (geregistreerd als) bloeddonor en/of orgaandonor?

	maart 2020	juni 2020	2021	2022	2024
orgaandonor					
ja	53%	-	61%	60%	58%
nee	47%	-	39%	40%	42%
totaal	100%	-	100%	100%	100%

Verantwoording

In opdracht van Matchis heeft Flycatcher in januari 2024 een onderzoek uitgevoerd over stamceldonatie. Met behulp van dit onderzoek wil Matchis in kaart brengen of het beeld dat Nederlanders hebben over stamceldonatie en de bereidheid om stamceldonor te worden, is veranderd over de tijd. Daarnaast wil Matchis in kaart brengen welke invloed de oproep van Thijs Slegers een jaar na de oproep heeft.

3.1 Onderzoeksmethode

Voor de uitvoering van dit onderzoek is gebruik gemaakt van een online vragenlijst. De geselecteerde respondenten zijn via e-mail benaderd om mee te doen aan het onderzoek. Door te klikken op een, voor elke respondent unieke, hyperlink in de uitnodiging kwam men bij de vragenlijst terecht. Respondenten beantwoordden eerst een verificatievraag, waarmee zoveel mogelijk voorkomen is dat eventuele huisgenoten of anderen de vragenlijst invulden.

De vragenlijst was alleen toegankelijk voor panelleden die hiervoor een uitnodiging kregen. Het invullen van de vragenlijst kon desgewenst afgebroken en op een later tijdstip hervat worden, zonder dat de respondent de reeds ingevulde vragen opnieuw moest beantwoorden. Elke respondent kon de vragenlijst maar één keer invullen.

3.2 Onderzoeksgroep

De doelgroep van het onderzoek bestond uit Nederlanders van 18 jaar en ouder. Voor dit onderzoek zijn alle panelleden uit het ISO-gecertificeerde Flycatcher panel uitgenodigd. Na afloop van het onderzoek is een steekproef van 1.500 personen getrokken uit alle respondenten. De steekproef is gestratificeerd naar geslacht, leeftijd, opleiding en provincie. Dit wil zeggen dat de personen in de steekproef een representatieve afspiegeling vormden



van Nederlanders van 18 jaar en ouder voor deze kenmerken. Een overzicht van de achtergrondkenmerken van de respondenten is te vinden in bijlage 14.

3.3 Het Flycatcher panel

Ons panel bestaat uit ongeveer 10.000 mensen van 18 jaar en ouder die zich via 'double-active-opt-in' vrijwillig en actief bereid hebben verklaard om deel te nemen aan online onderzoeken. Panelleden ontvangen voor vrijwel elke volledig ingevulde vragenlijst een vooraf bepaald aantal punten en 1 lot in de Flycatcher Kwartaal Loterij. Indien men voldoende punten gespaard heeft, kunnen deze ingewisseld worden voor een cadeaubon. Panelleden spelen met het aantal verdiende loten tevens mee in de Flycatcher Kwartaal Loterij, waarbij onder andere deelname aan onderzoeken de winkans in de loterij bepaalt.

Ons keurmerk voor markt-, opinie- en maatschappelijk onderzoek (ISO 20252) bevestigt dat de onderzoeksactiviteiten van Flycatcher, inclusief het Flycatcher panel, voldoen aan de ISO-kwaliteitseisen. Tevens borgt ons keurmerk voor informatiebeveiliging (ISO 27001) de kwaliteit van onze beveiliging.

3.4 De vragenlijst

De vragenlijst is opgesteld door Flycatcher in overleg met Matchis. De definitieve vragenlijst is vervolgens door Flycatcher online geprogrammeerd.

De vragenlijst bestond uit de volgende onderwerpen:

- > bekendheid en beeld van stamceldonatie;
- > kennis van stamceldonatie;
- > of men het afgelopen jaar iets in de media heeft gezien over stamceldonatie;
- > registreren als stamceldonor;

- › redenen voor (geen) registratie als stamceldonor;
- › middel waarmee men het best benaderd kan worden om een keuze tot wel of niet registreren kan maken.

De vragenlijst is door twee onderzoekers inhoudelijk en technisch uitgebreid intern gepretest. Daarnaast heeft Flycatcher Matchis de mogelijkheid geboden om de gedigitaliseerde vragenlijst via een proefaccount in te zien en te doorlopen, voordat deze verstuurd is. De vragenlijst is verstuurd na definitief akkoord van Matchis op de online vragenlijst.

3.5 Veldwerkperiode en respons

De vragenlijst is verstuurd op maandag 8 januari en kon ingevuld worden tot maandag 15 januari 2024. Op donderdag 11 januari is een reminder gestuurd naar alle panelleden die op dat moment de vragenlijst nog niet of niet volledig ingevuld hadden. Een overzicht van de respons is te vinden in de volgende tabel.

Responsoverzicht	
8369 panelleden in steekproef	23 verwijderd wegens slechte responskwaliteit*
15 foutmeldingen (onjuist e-mail adres, mailbox vol)	326 vragenlijsten onvolledig ingevuld / drop-out*
8354 uitnodigingen netto verstuurd	respons 5318
	respons % 63,7% (=respons / netto verstuurd)

* De gegevens van deze respondenten zijn niet meegenomen in de respons en de resultaten.

Uit de groep van 5.318 respondenten is een representatieve steekproef van 1.500 respondenten getrokken.

3.6 Resultaten

Na het afsluiten van de veldwerkperiode zijn de data opgeschoond, gecontroleerd en verwerkt. Er zijn kwaliteitscontroles uitgevoerd op open antwoorden, consistentie van antwoorden, straightlining en invultijd. In geval van een slechte responskwaliteit zijn de resultaten van het betreffende panelid uit het databestand verwijderd (zie het responsoverzicht).

3.7 Generaliseerbaarheid, betrouwbaarheid en nauwkeurigheid

Omdat gebruik is gemaakt van een steekproef, wijken de uitkomsten in bepaalde mate af van de uitkomsten in de totale populatie Nederlanders van 18 jaar en ouder. Om deze reden is het belangrijk de resultaten met een bepaalde waarschijnlijkheid te interpreteren.

Afhankelijk van het gevonden **percentage** (p) en het netto aantal respondenten (n) kan aan de hand van onderstaande formule de onnauwkeurigheidsmarge bepaald worden die betrekking heeft op de totale populatie Nederlanders van 18 jaar en ouder:

$$1,96 \cdot \sqrt{\frac{p \cdot (1 - p)}{n}}$$

Voorbeeld:

Indien 38% van de respondenten zeer positief tegenover stamceldonatie staat, is de marge voor de totale populatie Nederlanders van 18 jaar en ouder:

$$1,96 \cdot \sqrt{\frac{0,38 \cdot (1 - 0,38)}{1500}} = 2,5\%$$

In dit geval is de conclusie dat tussen 35,5% en 40,5% van de Nederlanders van 18 jaar en ouder zeer positief tegenover stamceldonatie staat.

Indien generalisaties worden gedaan met behulp van deze formule, worden de uitspraken gedaan met een betrouwbaarheid van 95%. Bij een groter aantal respondenten verandert de betrouwbaarheid niet, maar worden de marges kleiner zodat met een grotere nauwkeurigheid uitspraak gedaan kan worden over de totale populatie Nederlanders van 18 jaar en ouder.

De maximale nauwkeurigheidsmarge voor de totale groep respondenten (n = 1500) bedraagt 2,5% bij een betrouwbaarheid van 95%. De maximale marge geldt bij een uitkomst van 50%, bij hogere of lagere percentages is de marge altijd lager dan het maximum.

3.8 Statistische toetsing

Verschillen tussen groepen respondenten zijn statistisch getoetst op significantie door middel van een chi-kwadraat toets in combinatie met een z-toets (bij percentages) of t-toets (bij gemiddeldes). Indien er sprake is van een significant verschil tussen groepen wil dit zeggen dat met 95% zekerheid geconcludeerd mag worden dat een verschil daadwerkelijk bestaat en niet op toeval berust. Door middel van de Bonferroni methode is gecorrigeerd voor multiple testing waardoor de kans op significante verschillen door toeval verkleind wordt. Om de resultaten uit te splitsen naar

verschillende groepen, dient elke groep minimaal 30 respondenten te bevatten. Een grenswaarde van 10 respondenten is aangehouden om resultaten uit te splitsen zonder te toetsen. Deze grenswaarden zijn noodzakelijk om betrouwbare uitspraken mogelijk te maken.

Bijlagen



Bijlage 1

N.B. Onderstaande opmerkingen zijn een letterlijke weergave van de reacties van de respondent en kunnen dus foutieve spelling of grammatica bevatten.

1. Wat komt het eerste in u op als u denkt aan stamceldonatie?

1.	aantal
(Bloed) Stam cellen	1
+geweldig dat het kan	1
1 dag ziekenhuisopname donor	1
1 mogelijke donor	1
35 jaar	1
Aangemeld	1
abortus	1
Acute leukemie	2
Afstaan	1
Allogenic	1
ALS	2
als her aanslaat is dat een must	1
altruïsme	1
ander helpen in leven te blijven	1
Andere cellen mee maken	1
Andere mensen helpen die stamcellen nodig hebben	1
Anderen helpen	14
anoniem	1
au	1
autoimmuunziektes	1
Baby	1
been merg afnemen	1
Beenmerg	37
beenmerg geven	1
Beenmergkanker	2
beenmergpunctie	6
beenmergtransplantatie	2
Beenmergziekte	1
Behandeling	2
behandeling tegen leukemie	1
behandeling van kanker	2
behandeling ziektes	1
Belangrijk	18
belangrijk voor bepaalde kankerpatiënten	1
ben ik te oud voor	1
bestrijding aandoeningen	1
Bestrijding Leukemie	1
Beter maken van mensen	1

beter worden	2
Beterschap	1
Bij een gezond iemand stamcellen wegpakken en plaatsen bij een zeer zieke persoon	1
Bloed	34
bloed delen	1
Bloed doneren	9
Bloed geven	9
Bloed prikken	2
Bloed uit navelstreng	1
Bloed/beenmerg	1
bloedafname	3
bloedbank	5
Bloedcellen	1
Bloedcellen doneren	1
Bloeddonor	2
Bloedkanker	3
Bloedplasma	1
Bloedprikken	2
Bloedstamceldonatie	1
Bloedstamcellen	1
Bloedziekte	2
Boren in heupbot	1
botkanker	3
botmerg ziekte	1
cellen	2
Cellen doneren	2
Cellen uit beenmerg	1
cellen uit de zenuwbaan doneren	1
Check	1
corruptie	1
Daar kun je iemand mee helpen	1
dankbaar	1
Dat het nodig is bij soorten kanker. Ik dat zeker zou doen als het mijn familie betreft	1
dat ik op 6 februari daarvoor wordt opgenomen	1
Dat je daarvoor moet bloedprikken	1
Dat je een leven kan redden	3
de medemens helpen	1
delen	1
Dikke naald	1
Dna	5
Doen!	2
Doet dat zeer	1
Dokter	1
Donatie	6
doneren	17

Doneren bij leukemie	1
doneren hart	1
doneren van bloedcellen	1
doneren van bloedstamcellen	1
Doneren van cellen	1
doneren van een stamcel	2
doneren via bloed	1
doneren voor een ander	1
doneren voor een zieke	1
Donerenhulp	1
Donor	23
donor van een gezond mens	1
Donor worden mensen helpen	1
Donor zijn	1
Donor zijn/worden voor patiënten die leukemie hebben	1
donoren	1
Donoren nodig	1
Dood	1
Duur	1
een kweek van een dna cel	1
een leven redden	1
Een zieke helpen	1
Eh, niets	1
Elkaar helpen	1
Eng	10
Erfelijke ziekten	1
Erg zinnig	1
ernstig ziek	2
Ernstig zieke mensen helpen	1
Ernstig zieke persoon	1
Ernstige ziekte	4
Facebook	1
familie	2
Familie helpen	1
Familie redt familie	1
fijn als je mag doneren	1
Filteren	1
Geen speciale gedachten	1
geneeskunde	3
genezen van ziekte	1
genezing	5
genezing voor ander	1
Genezingskans	1
gerommel met genen e.d. (=imago))	1
geven	1

Geven van stamcellen	1
Geven van stamcellen aan iemand	1
Geweldig	1
Gezondheid	3
Gezondheidszorg	1
Goed	9
Goed dat het kan	2
Goed doel	11
goed doen	3
Goed initiatief	1
Goed voor de mens	1
goede berichten van gehoord	1
Goede daad	4
Goede zaak	6
goednodig	1
graag deelnemen, maar kan niet ivm leeftijd	1
Griezelig	1
Grote ingreep	1
Hard nodig	3
Heel goed	2
heel nuttig	1
Heel ziek	1
Heftig	2
Heftige ingreep	1
helaas te oud voor	1
Helden	1
Hele zieke mensen hopelijk kunnen helpen	1
Help een medemens die ziek is.	1
Helpen	23
Helpen iemand te laten leven	1
Helpen kanker genezen	1
Helpen van mensen	1
Helpen van zieke mensen	1
Helpt bij ziekte	1
helpt zieke mensen	1
Herstel	1
Het doneren van belangrijke lichaamcellen	1
Het doneren van je eigen stamcellen	1
Het genezen van kanker	1
Het geven van cellen aan mensen die deze zelf niet aanmaken	1
het geven van stamcellen aan een ander persoon middels een operatie	1
Het kunnen redden van een leven	1
Hightech geneeskunde	1
hoop	2
Hospital	1

hulp	2
hulp aan familieleden	1
Hulp bieden	1
hulp bij ziekte	1
Hulp verlenen dmv iets van jezelf	1
Hulpbehoevende mensen	1
hulpvaardig	2
iemand die ziek is helpen	1
iemand helpen	7
iemand helpen bij behandeling bij leukemie	1
iemand leven geven	1
iemand zijn leven redden	1
iemands leven mogelijk redden	1
iemands leven redden	2
iets doneren van je stamcellen	1
iets goeds doen voor een ander	1
iets uit je bloed halen om her komst kijken b.v	1
iets uit je ruggengraat	1
iets van je lichaam doneren	1
iets van jezelf doneren	1
Ik ben donor	1
Ik ben te oud	1
ik heb het gen BRCA2	1
Ik zou willen dat ik daarmee kon helpen	1
Immuun	1
Infuus	3
Ingewikkeld	2
Ingreep	1
Ingrijpend	1
Injecties	2
Intensief	1
interessant	1
je eigen stamcellen doneren aan zieke mensen	1
Je kan er iemand mee helpen	1
Jong zijn	1
jongeren	1
Kahler	1
Kan dat wel	1
Kan levensreddend zijn	1
Kan noodzakelijk zijn	1
Kanker	159
Kanker genezen	5
Kanker helpen bestrijden	1
Kanker oplossen	1
kanker/leukemie	1

Kankerbehandeling	4
kankerbestrijding	1
Kankerpatiënten	1
Kankertherapie	1
Kans op een tweede leven	1
Kennis die het gedaan heeft	1
Kinderen	3
kleine overlevingskans	1
Laatste hoop voor patiënt	1
Laatste kans	1
langer leven	1
leeftijd	1
leeftijdsgrens (18 tot 40 jaar of zoiets)	1
Leukemie	71
leukemie behandeling	1
Leukemie patiënten	1
Leven	10
leven geven	1
Leven of dood	1
leven van een naaste redden	1
Levens	1
Levens redden	71
levensbehoud	1
levensbelang	2
levensreddende behandeling	1
Levensreddende operatie	1
Lief	1
Liefhebbende helpen	1
match	4
Matchis	67
Medemens	1
medemenselijkheid	1
medicatie	1
Medisch	2
medisch methode om genetische defecten verhelpen	1
medischce hulp bij bepaalde ziektes	1
medische verneiwuing	1
Mensen die het nodig hebbenVerder	1
Mensen genezen	2
Mensen helpen	11
mensen levens redden	1
Mensen redden	1
Merg	2
mergbeen	1
Middel voor genezing bij kanker	1

Mijn moeder	1
mijn vrouw	1
moderne geneeswijze	1
Moeilijk	2
moeilijk om match te vinden	1
Moeilijke materie	1
mogelijke behandeling kanker	1
mogelijkheden	1
mogelijkheid om te genezen	1
Mooi	3
Mooi dat dat kan	2
Mooi dat het bestaat	1
MS	2
Naald in rug	1
Naalden	4
Namen van bekenden	1
nare operatie	1
Navelstreng	2
navelstrengbloed	1
niets	1
nieuw	1
Nieuwe geneeskundige techniek	1
Nobel	2
Nodig	4
Noodzakelijk	5
nuttig	13
Onbeperkt mogelijk	1
onderzoek	3
Onderzoek naar ziektes	1
Onnodig	1
Onzeker	1
onzin	1
Ooit van gehoord.	1
Operatie	7
Opereren	1
overleven	1
Patienten die stamcellen nodig hebben	1
Pijn	6
Pijnlijk	20
Pijnlijke situatie	1
positief	3
Potentieel levensreddende	1
Prikken	3
Prima	2
Punctie	1

Punctie in ruggenmerg	1
Red middel	1
Redden	1
Redden van levens	3
redden van zieken	1
Reserveren voor pasgeborenen	1
Rode bloedcellen	1
Rug	1
Ruggemerg	14
Ruggemerg prik	1
ruggemergongeneeslijk	1
Ruggemergpunctie	2
Ruggenmerg doneren	1
ruggeprik	4
Sanquin	3
Sociaal	2
Spannend	1
Stamcel afnemen	1
Stamceldonatie, niks anders ik weet wat het is	1
stamceldonor	1
Stamcellen	10
Stamcellen afstaan	2
stamcellen doneren aan andere mensen	1
Stamcellen doneren bij bv leukemie	1
Stamcellen doneren dmv punctie bv uit beenmerg	1
stamcellen doneren voor iemand anders	1
stamcelpunctie	1
stemcel weggeven aan een ziek persoon	1
strookje afnemen van de binnenkant wang	1
Tante [naam]	1
Te oud	3
Te weinig donoren	1
tegengaan leukemie	1
Tekort	2
ter beschikking stellen van dna	1
Therapie	1
Thijs Slegers	3
Toekomst	2
Twijfel	1
uit beenmerg	1
uit de navelstreng gehaald	1
Vellen afstaan aan een ziek persoon	1
Verbeterde kans voor leven	1
verklaring	1
vervanging cellen	1

via beenmerg	1
Via bloed	1
Voetbal	1
Voor anderen herstel	1
voor een ander	1
voor genezen van bijzondere ziekte	1
Voor genezing van kanker	1
Voor herstel van anderen	1
Voor mensen met kanker/leucemie	1
voorstrevende technologie	1
vriend	1
Vrijwillig	2
Waardevol	1
Wachtlust	1
Wat goed	1
weinig	1
Wetenschap	3
Witte bloedlichaampjes	1
Wordt uit bloed gehaald	1
Zeldzaam	2
Zelfde bloedgroep	1
Ziek	10
Ziek zijn	4
Zieke kind3ren	1
Zieke mensen	2
Zieke mensen helpen	2
Ziekenhuis	9
Ziekenhuis opname	1
Ziekte	43
ziekte kanker	1
ziekte zonder beschikbare medicatie	1
Zinvol	2
Zorg	1

2.	aantal
,leeftijd	1
Aan een ziek persoon	1
aanmelden	1
actie	1
als	1
altijd doen	1
Altruïsme	1
anderen helpen	7
babies	1
Beenmerg	44

Beenmerg doneren	1
Beenmergpunctie	3
beenmergtransplantatie	2
beetje eng	1
behandeling van kanker	1
Behoefte aan	1
Behulpzaam	2
bekend	1
Belangrijk	11
Bestrijden van specifieke kankersoort (bloedkanker)	1
Beter worden	1
Beter worden van zieken	1
Bij leven	1
Bijdragen	1
Bijna nooit een match	1
blijheid	1
Bloed	24
Bloed doneren	4
bloedafname	1
Bloedbank	1
Bloedcellen	1
Bloeddonor	1
Bloedkanker	2
Bloedonderzoek	1
Bloedprikken	3
Bloedtest	1
bloedziekte	1
boeddonatie	1
bot heup	1
Cel therapie	1
Cellen	1
Cellen afgenomen	1
Collega	1
dagopname	1
Dat ik het niet mag doen	1
Denken aan een ander	1
Dit ben ik	1
Dmv afstaan cel weefsel	1
DNA	2
Doen	2
doen als het kan	1
Donatie	4
donatie via bloed	1
Doneren	14
doneren nier	1

donor	12
Donor zijn	1
dood	1
Durf ik niet	1
duur	1
een dag opgenomen in het ziekenhuis	1
Een leven redden	1
een mens helpen	1
Eervol	1
eng	5
Enge medicijnen	1
Erfelijk	1
erfelijkheid	2
erg ziekdood	1
Ernstig zieken	1
Ernstige ziekte	2
Ernstige ziekten voorkomen	1
Etisch vraagstuk voor sommigen	1
Europdonor	1
Experimenteel	1
Familie	3
Familie is dit ondergaan	1
Film My Sister's Keeper	1
Foute boel	1
Geen bloed	1
Gekunstel met zaken die wat mij betreft te ver gaan	1
Gemakkelijk aanmelden	1
Geneeskundig	1
geneesmiddelen ontwikkeling	1
Genen	1
Genetisch manipuleren	1
Genetische uitdagingen	1
Genezing	11
genezingsmogelijkheid	1
gentherapie	1
geven	1
gewoon doen	1
gezondheid	2
Gezondheid van anderen verbeteren	1
gezondheidszorg	1
Goed	4
Goed dat het kan	2
Goed doel	1
Goed initiatief.	1
goede match noodzakelijk maar kleine kans	1

goede zaak	1
Grote ingreep	1
grote naald	1
Heftig	2
Heftige ingreep	1
heftige ziekte	1
helaas te oud	1
Held	1
Helpen	31
Helpen bij genezing	1
helpen door doneren	1
Helpen van andere	1
Helpend	2
Herstel	1
Hoe effectief?	1
holle naald	1
hoognodig	1
hoop	2
hulp	5
hulp bieden	1
Hulpbehoevende	1
hulpvaardig	1
iedereen kan het	1
iedereen moet het doen	1
iemand heel persoonlijk kunnen helpen	1
iemand helpen	3
iemand helpen die ziek is	1
iemand met bloedziekten helpen	1
iets goeds doen voor een ander	2
IFMSA actie	1
Ik ben al lid	1
ik doe mee	1
ik kom niet in aanmerking	1
Ik mag het niet doen	1
Ik moet me nog opgeven	1
immuunziekte	1
Infuus	2
ingewikkeld	2
Ingrijpend	6
ingrijpende behandeling	1
inmiddels, is echter duidelijk dat het terrein veel breder	1
innovatie	1
Is nodig	1
Is om mensen te helpen t.a.v. ernstige gezondheidsproblemen	1
Je kunt daadwerkelijk iemands leven redden	1

jong genoeg zijn	1
kaal hoofd	1
Kan een leven redden	1
Kan laatste redmiddel zijn	1
Kan Levens redden	1
Kanker	42
Kanker bestrijden	2
Kanker genezing	1
Kanker medicijnen	1
kanker patienten	1
Kankercellen	1
Kankerpatiënten helpen	1
Kansen	1
kennis	1
Kinderen	4
Kleine ingreep	1
Kleine kans	4
kleine kans op een match	3
kleine moeite	1
Kleinen voor soms groot verschil	1
Knap	1
laatste hoop	1
Lage kans op vinden van een donor	1
Lage weerstand	1
Lang traject	1
lastig	1
Lastig om match te vinden	1
Lastig proces	1
Leeftijd	1
leeftijdsgebonden	1
Lege cel	1
Leiden	1
Leukemie	26
Leven	6
Levend doneren	1
Levens redden	53
Levens reddende behandeling.	1
Levensbedreigend	1
liefdadigheid	1
Liefde	1
lijkt een mooie en goede actie	1
Lijkt me doden	1
makkelijk doneren	1
Man	1
Match	10

Match vinden	1
Matchen	1
Matchen donor en ontvanger	1
Matching lijkt me complex	1
Matchis	4
Medicijn	1
medisch	1
Medische ontwikkelingen	1
melanoom	1
Mensen beter maken	1
mensen die dood gaan	1
Mensen helpen	4
Mensen helpen die ziek zijn	1
Mensen kunnen doormiddel van stamceldonatie beter worden.	1
merg	2
merg donatie	1
Migraine	1
Mijn dochter	1
Mobilisatie	1
Moelijk	1
Moelijk om aan te komen	1
Moet iedereen doen	1
moet je zelf deels betalen	1
mogelijkheid tot genezingmoeilijk	1
Mooi	1
Mooi dat het kan	1
mooi om iemand zo te helpen	1
Ms	2
Naald	5
naald in hooiberg	1
Naald in ruggewervel	1
narcose	1
Niet iedereen	1
Nieuw	3
Nieuw orgaan	1
nieuwe bloedcellen aanmaken	1
Nieuwe technologie	1
Nodig	5
nog niet nodig	1
Non Hodgkin/ kanker	1
noodzakelijk	8
nuttig	1
oa voor leukemie	1
Omstreden	1
onbekend	2

oncologische ziekte	1
ondergaan door vriend	1
Onderzoek	6
ongeneeslijk	1
Operatie	6
operatie/ziekenhuis	1
Oplossing	1
Oproep	1
Orgaankweek	1
organen	1
Overlijden	1
Patiënten met ernstige (bloed)ziekten helpen	1
Persoon helpen	1
persoonlijk	1
Pijn	6
Pijnlijk	32
pijnlijk (via ruggenmerg)	1
pijnlijk?	1
pijnlijke donatie procedure	1
pijnlijke procedure	2
Pittig	1
Plasma	1
Positief	1
Prik	1
prikken	1
PSV	2
Punctie	2
radioreclame	1
reclame	1
redden	7
Relatief kleine moeite, groot verschil maken	1
Respect	1
risico	1
Risico nemen	1
risico voor verlamming	1
rotzooien	1
Ruggegraat	1
Ruggenmerg	8
Ruggenmergprik	1
Ruggenprik	2
rugmergpunctie	1
Sanquin	4
Scheenbeen	1
Sociaal	2
spierziekte	1

Stafje in wang afnemen	1
Stam	1
stamcel transplantatie	1
Stamcellen	2
Stamceltransplantatie	1
Te doen	1
Te kort aan donoren	1
Te oud	2
Te oud om te doneren	1
Te weinig donoren	1
tegengaan genenziekten	1
Tekort	1
Tekort aan donoren	1
Thijs slegers	2
tijdrovend	1
Tot 35 jaar	1
Transplantatie	3
Uitsluitingen deelname	1
Uitzaaiingen	1
Unieke match nodig	1
Unieke stamcellen	1
Van levensbelang	1
Veel gedoe	1
veelbelovend	1
Veilig?	1
Verder onderzoek	1
versnellen onderzoek	1
verworvenheid van deze tijd	1
via beenmerg	2
Via bloed	1
Via bloed of beenmerg	2
Voetballer	2
voor een doodzieke patient.	1
voor een zieke	1
voor jezelf	1
Vrijgevigheid	2
Vrijwillig	2
Vrijwilligers	1
waardevol	3
Weinig donoren	1
weinig matches	1
Weinig risico	1
Wel DNA mets	1
wel heel nuttig	1
Zeer belangrijk	1

Zeer goed	1
Zelden opgeroepen	1
zeldzaam	1
Zeldzame donormatch	1
Ziek	11
Ziek persoon	1
Ziek zijn	3
Zieke mensen	2
Zieken	1
Zieken helpen	1
Ziekenhuis	16
ziekenhuisbezoek	1
Ziekte	18
Ziekte genezen	2
Ziektes	3
Zorgzaam	1
Zou het graag willen	1
Zou ik niet durven doen	1
Zware operatie	1

3.	aantal
18-35	1
Aanmelden	1
Alle leeftijden	1
Alleen wanneer nodig	1
Anderen helpen	5
Autoimmuunziekte	1
Autologe stamcel transplantatie	1
Beenmerg	16
Beenmerg en bloed	1
Beenmerg operatie	1
Beenmerg- of bloedstamceldonatie	1
Beenmergpunctie	1
beenmergtransplantatie	1
Behandeling	2
Behandelmethode	1
belangeloos	1
Belangrijk om te doen	1
Belangrijk/ nodig	10
Beter worden	1
bijna nooit mogelijk	1
bijwerkingen	2
Biomedische ontwikkelingen	1
Bloed	14
Bloed doneren	2

bloedbank	1
bloedcellen	2
Bloedtransfusie	1
Bloedziekte	2
botten	1
broodnodig	1
Buitenland	1
Campagne	1
celdifferentiatie	1
cellen	1
complex	1
DNA	2
Doen!	1
Donateur	1
Donateur zal na afloop grieperig zijn	1
Doneren	5
doneren lever	1
Donor	9
Donoren nodig.	1
donorregister	2
dood	2
Een goed doel	1
Embriologie	1
Empathie	2
Eng	2
Enge naalden	1
Er moet een match zijn tussen patiënt en donor	1
erfelijk	2
erfelijke ziekten	1
erg kleine kans	1
Erg ziek zijn	1
ernstig ziek	1
Ethiek	1
ethische kwestie	1
Familie	4
Familieleden	1
Fijn dat het kan	1
Frequent	1
Geboorte	1
genegenheid	1
genezing	1
genezing kanker	1
Geschikte donor	1
geschiktheid	1
Geven	2

Geven is leven	1
gezond bmi	1
Gezondheid	4
Goed	2
Goed doel	3
Goed doen	1
goed doen voor medemens	1
Goede daad	1
Goede match nodig	1
Graft versus host disease	1
hard nodig	2
heftig	2
Help je mede mens	1
Helpen	13
helpend	1
HLA	1
Hoe gaat dat in z'n werk?	1
Holle naald	1
Hoop	2
hopelijk niet zelf nodig	1
Hulp	2
Hulp bieden	2
Humaan	1
identieke match is zeldzaam	1
Iemand beter maken	1
Immuun	1
immuunsysteem	2
In ontwikkeling	1
In ziekenhuis	1
ingewikkeld	2
Ingreep	1
Ingreep ziekenhuis	1
Ingrijpend	2
ingrijpende donatie	1
Innovatie	2
innovatief	1
Intensief	1
Is dat via ruggenmerg?	1
Is nodig	1
Isolartie	1
Jaarlijks	1
Jammer ik kom niet in aanmerking	1
je weet maar nooit	1
jonge mensen	3
kan levens redden	1

Kan levens veranderen en redden (maar.....)	1
Kanker	22
Kans	1
Kleine kans	5
Kleine kans dat je er ooit mee te maken krijgt	1
Kleine kans dat je opgeroepen wordt	1
Kleine kans op match	5
Kost alleen tijd	1
Laatste kans	1
lang traject	1
leeftijd	3
Leeftijd donor	1
Leeftijd gebonden	1
Leeftijdsgrens	1
Leiden	1
Leukemie	12
leven	3
Levens redden	24
Life'	1
Lymfeklieren	1
Maar te oud....	1
makkelijk	2
manipulatie	2
mannen	1
Match	8
Matchis	6
medeleven	1
medelijden	1
Medemens	3
Medicatie	1
Medicijn	1
Medisch	2
Medische vooruitgang	1
meer donoren nodig	1
Menselijk	1
Mensen helpen	2
mijn man is stamcel donor	1
moeilijk	2
Moeilijke match te vinden	1
moet matchen	1
mogelijke oplossing	1
Mogelijkheden	2
Mooi	2
Mooi doel	1
Naald	4

naar idee	1
naasten	1
nare situatie	1
Navelstreng	1
Niet erg comfortabel proces denk ik	1
niet voor iedereen	1
Niet voor mij	1
nieuw	1
Nodig	5
Noodzakelijk	7
Nooit opgeroepen	1
Nuttig	1
omstreden	1
Onderzoek	3
ongeschikt	1
Ontbaatzuchtig	1
ontwikkelen van urgente medicamenten	1
Operatie	4
Overleden collega	1
Patiënt	1
Patiënt en familie hoop geven	1
patiënten	1
Pijn	4
Pijnlijk	11
plasma	1
Plicht	1
Prik	1
PSV	1
punctie	1
Redden	1
Redt levens	1
regeneratieve cellen	1
relatief eenvoudig	1
Rug	1
Ruggenmerg	2
Ruggenmergpunctie	1
Ruggenprik	1
sanquin	1
Sociaal	1
Solidariteit	1
Spannend	3
specialistisch	1
Speeksel	1
Stamcellen	1
stamcellen uit het bloed	1

sy,pathiek	1
te kort aan donoren	1
Te oud	1
te weinig donoren	4
Te weinig mensen	1
technologie	1
Tekort aan donoren	1
test	1
toekomst	2
toestemming geven	1
Tot bepaalde leeftijd	1
tot welke leeftijd mag je doneren	1
Transplantatie	2
Uniek	1
Unieke donoren	1
Urgentie	1
Veel mogelijkheden	1
veel van gebruiken	1
Veel werk	1
Verantwoordelijkheid	1
Vertrouwen	1
Via beenmerg	1
via bloed	1
via bloed of punctie en leeftijdsbeperking	1
via de rug	1
Vrijwillig	4
Waarom kosten	1
Weinig donoren	3
wel nuttig voor de ontvanger	1
Wereldwijde databank	1
Wetenschap	2
wetenschappelijk	1
Witte bloedlichamen	1
wordt gebruikt bij behandeling bepaalde type kanker	1
Zeer nodig	1
Zeldzaam	7
zelfopofferend	1
ziek	7
Ziek zijn	1
Zieke mensen	1
Ziekenhuis	10
ziekte	4
Ziekte bestrijden	1
Ziekte van Kahler	2
zorg	1

zorgverzekeringshel	1
zouden meer moeten doen	1
Zwaar traject	1

Bijlage 2

4. Welk beeld heeft u van stamceldonatie?

absoluut									
goed	924	405	147	14	10	10	14	10	slecht
eng	216	406	462	216	200	200	216	200	niet eng
pijnlijk	306	443	527	151	73	73	151	73	niet pijnlijk
positief	841	440	189	16	14	14	16	14	negatief
belangrijk	1010	370	106	6	8	8	6	8	onbelangrijk
ver weg	208	372	675	158	87	87	158	87	dichtbij
dood	39	107	347	448	559	559	448	559	leven
gezondheid	430	263	361	217	229	229	217	229	ziekte
past niet bij mijn waarden en normen	35	50	231	409	775	775	409	775	past wel bij mijn waarden en normen
zonder eigen voordeel	674	447	371	5	3	3	5	3	egoïstisch

relatief									
goed	62%	27%	10%	1%	1%	1%	1%	1%	slecht
eng	14%	27%	31%	14%	13%	13%	14%	13%	niet eng
pijnlijk	20%	30%	35%	10%	5%	5%	10%	5%	niet pijnlijk
positief	56%	29%	13%	1%	1%	1%	1%	1%	negatief
belangrijk	67%	25%	7%	0%	1%	1%	0%	1%	onbelangrijk
ver weg	14%	25%	45%	11%	6%	6%	11%	6%	dichtbij
dood	3%	7%	23%	30%	37%	37%	30%	37%	leven
gezondheid	29%	18%	24%	14%	15%	15%	14%	15%	ziekte
past niet bij mijn waarden en normen	2%	3%	15%	27%	52%	52%	27%	52%	past wel bij mijn waarden en normen
zonder eigen voordeel	45%	30%	25%	0%	0%	0%	0%	0%	egoïstisch

Bijlage 3

6. Geef van onderstaande stellingen aan of deze volgens u juist of onjuist zijn.

absoluut	juist	onjuist	weet niet	totaal
Stamcellen doneer je nadat je bent overleden.	16	1299	185	1500
Stamcellen doneer je tijdens je leven.	1335	35	130	1500
Als je bloeddonor bent, ben je ook stamceldonor.	35	1180	285	1500
Als je orgaandonor bent, ben je ook stamceldonor.	77	1036	387	1500
Door stamcellen te doneren, kun je een leven redden.	1442	12	46	1500
Iedereen kan stamcellen doneren.	286	844	370	1500
Stamcellen doneer je eenmalig.	230	624	646	1500
Je kunt geen stamcellen doneren vanaf je 55e.	504	172	824	1500

relatief	juist	onjuist	weet niet	totaal
Stamcellen doneer je nadat je bent overleden.	1%	87%	12%	100%
Stamcellen doneer je tijdens je leven.	89%	2%	9%	100%
Als je bloeddonor bent, ben je ook stamceldonor.	2%	79%	19%	100%
Als je orgaandonor bent, ben je ook stamceldonor.	5%	69%	26%	100%
Door stamcellen te doneren, kun je een leven redden.	96%	1%	3%	100%
Iedereen kan stamcellen doneren.	19%	56%	25%	100%
Stamcellen doneer je eenmalig.	15%	42%	43%	100%
Je kunt geen stamcellen doneren vanaf je 55e.	34%	11%	55%	100%

Bijlage 4

N.B. Onderstaande opmerkingen zijn een letterlijke weergave van de reacties van de respondent en kunnen dus foutieve spelling of grammatica bevatten.

7. Heeft u in het afgelopen jaar iets in de media (tv, krant, radio, internet, sociale media) gezien, gehoord en/of gelezen over stamcelddonatie? Zo ja, wat?

ja, namelijk:	aantal
aanmelden donor	1
Aanmoedigen om te doneren indien mogelijk	1
Actie psv	1
Actie vanuit Matchis om anderen zich ook te laten aanmelden als donor	1
Actie voor donatie door Thijs Slegers (psv)	1
Acties op de radio, en bij voetbalwedstrijden	1
Algemeen	1
algemene info	1
algemene media.	1
Alles rondom Thijs Slegers	1
Artikel in krant	1
Artikelen	2
Artikelen in de krant en op social media	1
beenmergtransplantatie in 'n boek gelezen	1
Belangrijk, zoeken meer donoren	1
Ben donor	1
Ben zelf (potentieel) donor en krijg nieuwsbrieven van matchis	1
Benefiet Thijs Slegers	1
Bij een bloedziekte maakt de kans groter om te genezen,	1
bij een voetbalwedstrijd	1
bij hematon	1
Billboards , radio spotjes	1
brief	1
Campagne over stamcelddonatie matchis	1
campagne psv	1
Campagnes Matchis	1
Campagnes om doneren te werven	1
Commercials op tv en in tijdschrift en via de mail	1
Dankzij een oproep van de terminale perschef van PSV hebben zich heel veel nieuwe stamcelddonoren aangemeld. In de Sanquin bloedbank in Eindhoven is op een deel van de wand in de afnameruimte een eerbetoon aan Thijs Slegers zijn oproep gemaakt	1
Dat bijvoorbeeld een BN'er had gedoneerd of dat ze waren ingeschakeld om het onder de aandacht te brengen.	1
Dat er donoren nodig zijn	1
Dat er een groot tekort aan donoren is, bovendien verschillende keren casussen van patiënten die op zoek waren naar een match voor stamcelddonatie	1
Dat er een stijging is van stamceltransplantatie	1

Dat er een tekort aan stamceldonoren is	1
Dat er een tekort is aan stamcel donoren	1
dat er gebruik werd gemaakt van stamceldonatie met de bedoeling iemand te genezen	1
Dat er iemand werd gezocht	1
dat er meer donors nodig zijn	3
Dat er vorderingen gemaakt worden en er meer weerstand is	1
dat er vraag is naar nieuwe donoren en een verhaal over iemand wiens leven gered is door stamceldonatie	1
dat het belangrijk is en dat ze meer donoren willen	1
Dat het bestaat	1
Dat het bestaat en met kanker te maken heeft maar meer heb ik nooit uitgezocht	1
Dat het levens kan redden	1
dat het levensreddend is	1
dat het levensreddend is en dat er melding van geslaagde transplantatie is uitgevoerd	1
Dat het niet altijd aanslaat	1
Dat iemand voor de tweede keer eenzelfde persoon heeft geholpen met stamceldonatie	1
Dat ik dat niet kan doen door mijn migraine	1
Dat je je daarvoor aan kon merken	1
Dat je je moet aanmelden	1
Dat je niet te oud moet zijn om te doneren	1
Dat kwam in het nieuws toen Thijs weet even geen achternaam was overleden	1
Dat mensen door een passende donor, meestal familie, kans hadden in leven te blijven	1
dat stamceldonoren hard nodig zijn	1
Dat wordt steeds belangrijker en er is een groot tekort aan donoren	1
Dat ze mensen zochten om te doneren	1
Dat ze mensen zoeken die dit willen geven. Oproep van iemand die ze nodig had.	1
de actie van Thijs Slegers	1
De dood van iemand bij PSV	1
de dood van thijs slegers	1
De persvoorlichter Thijs Slegers heeft hier veel aandacht voor gevraagd. Er zijn diverse artikelen van en over hem in de kranten/tijdschriften/media verschenen. Een aantal daarvan heb ik gelezen/gezien	1
De toepassingen	1
De vraag naar stamcel donoren gezien op Facebook	1
die man van psv	1
diverse documenten artikelen discussies	1
diverse programma's / artikelen	1
Documentaire	1
Doneren	1
Donoren gezocht	1
Door te doneren red je mensenlevens	1
Door thijs slegers van psv	1
een actie die gevoerd is om de juiste stamceldonor te vinden	1
een behandeling tegen MS in Rusland, in Nederland wordt deze niet gegeven den vergoed door zorgverzekeraars	1
Een belangrijk persoon in voetbalwereld dat een oproep deed voor donatie	1
Een campagne om nieuwe donoren te krijgen	1
Een kind die dit nodig had om haar leven te redden	1

Een meisje die ik ken heeft leukemie en haar zus hielp haar met de stamceldonatie	1
een oproep om donor te worden omdat het zo nodig is.	1
Een oproep van een voetballer om stamcellen te doneren	1
een oproep van partner van patient die een stamcel donor zocht	1
Een oproep voor donatie van een ernstig zieke man	1
Een oproep voor een meisje dat stamcellen nodig had	1
een oproep?	1
Een oud collega heeft gedoneerd. En er was in het nieuws dat er te weinig mensen zijn die doneren	1
een oud vriendin van de basisschool heeft stamcellen van haar broertje gekregen en daarmee leukemie overleefd. Dit vaak voorbij zien komen	1
Een reclame spotje	1
Een tekort aan donateurs van niet Nederlandse afkomst maakt de kans kleiner een match te vinden voor veel mensen die een donatie nodig hebben en niet Nederlandse afkomst hebben	1
Een video dat iemand ging vragen op straat wat mensen denken bij een stamceldonatie, hoe je zo iemand noemt	1
Een voetbalchef riep op tot doneren voor hij zelf overleed	1
Een voetballer die doneerde	1
Een voetbller/trainer die dit heeft gepromoot	1
Een wervingsactie om DNA aan Matchis te sturen.	1
eerder vragenlijst over stamceldonatie	1
eigenlijk alleen in de zin dat religieuze mensen er tegen zijn	1
Eigenlijk niet	1
Er was een radio zender die er veel aandacht aan besteed heeft	1
Er was iemand (sporter, dj oid) een actie begonnen om meer stamceldonoren te krijgen	1
Er wordt reclame voor gemaakt op radio denk ik	1
Erb komt niks concreets in mij op nu	1
ergens van het voetballen	1
Ernstig zieke mensen die het nodig hebben	1
Ethische kwesties bij embryo's.	1
Facebook	1
Flyers	1
Folder bij de huisarts	1
Gebrek aan donoren	1
Genoeg op social media	1
Geslaagde procedures. Zoektocht naar nieuwe donoren.	1
Grote toename inschrijvingen n.a.v. nieuws over een sporter (trainer?)	1
het belang ervan, het registratieproces	1
Het ging een keer bij een talkshow (waarschijnlijk op1) erover, maar de details zijn me ontgaan, volgens mij kan het wel levens redden	1
Het is goed	1
Het kan het leven redden van een patient ergens in de wereld.	1
het nut van de donatie	1
Het verhaal van Thijs Slegers	2
Het werven donoren rondom het overlijden van Thijs Slegers.	1
Hoe belangrijk het kan zijn voor een ernstig patient	1
Hoe het werkt en wie de beste donateurs zijn	1
hoe meer mensen doneren des te meer levens er gered kunnen worden.Vooral bij leukemie.	1

iemand die zich had ingeschreven voor stamceldonatie.	1
iemand van P.S.V. riep er toe op wat veel donateurs opleverde	1
iemand zocht al lang maar er was steeds geen match	1
iets met een trainer van psv	1
iets met iemand bij PSV	1
lets op tv. Het is omslachtiger dan bloeddonatie.	1
Ik ben aangesloten bij een nieuwsbrief, Matchis	1
Ik ben geabonneerd op de nieuwsbrief van Matchis. En volg ze via Instagram	1
Ik ben geregistreerd stamceldonor en krijg de nieuwsbrief van matchis.ook wel eens een bericht op Facebook gezien	1
ik ben stamceldonor en ontvang regelmatig informatie van Matchis over stamceldonatie	1
Ik ben stamceldonor, dus ik krijg mails van Matchis.	1
Ik ben zelf aangemeld als stamceldonor	1
Ik ben zelf donor bij Matchis	1
Ik ben zelf donor, dus krijg wel nieuwsbrieven en kwam het ook wel eens tegen in een tijdschrift oid.	1
ik ben zelf stamceldonor	2
ik geloof dat ik iets van jullie nieuwsbrief voorbij heb zien komen in de mail (Matchis)	1
Ik heb de film My Sister's Keeper gezien. Dit ging over stamceldonatie en het recht om over het eigen lichaam/ leven te beslissen.	1
ik heb reclames over stamceldonatie gezien, ik geloof dat dit gewoon op tv was maar weet dit niet helemaal zeker meer.	1
Ik heb veel mensen in mijn eigen omgeving die stamceldonor zijn. Een van hun heeft onlangs haar stamcel afgestaan	1
ik kan het niet goed verwoorden. Maar m.i. is het een belangrijk middel	1
Ik kreeg een informatiefolder om zelf stamceldonor te worden en heb er toen extra onderzoek naar gedaan	1
Ik krijg de maandbrief	1
Ik krijg nieuwsbrieven over stamceldonatie omdat ik donor ben	1
Ik sta ingeschreven als donor dus krijg zo nu en dan informatie via de nieuwsbrief	1
Ik volg Matchis en krijg nieuwsbrieven dus ik lees daar dat ze liever jonge donoren willen, dat er een mogelijkheid is om via beenmerg en bloedtransfusie te doneren,	1
Ik volg Matchis, daarnaast ook wel eens losse reclame ervan gezien.	1
Ik weet het niet zeker.	1
Ik zie/hoor wel eens een advertentie om donor te worden of zie/lees er iets over mbt de behandeling van een persoon	1
In mijn omgeving	1
In tv programma's, op sociale media, internet, boek	1
Influencers die het promoten	1
info via bloedbank	1
informatie	3
informatie gelezen op internet. Of via nieuwsbrief mail van Matchis waar ik me opgegeven heb als stamceldonor	1
Instagram post met oproep om donor te worden	1
Internet	3
Internet (te kort aan)	1
interview met donor en ontvanger bij Joris Kerstboom op tv	1
interview in de krant	1
interview in media	1
item in talkshow over het belang ervan	1

Ivm aangemeld mails via Matchis	1
ja een artikel in de krant	1
ja een spotje op de radio	1
Ja in krant en op internet	1
ja via internet en op het nieuws	1
Ja wel iets vernomen maar dat is niet blijven hangen..	1
Ja, de casus rondom die PSV topman die stamcellen nodig had	1
Ja; een bekend persoon was ambassadeur, maar weet niet meer wie.	1
Kan bij enkele soorten kanker levens reddend zijn	1
Kanker	1
komt steeds vaker voor	1
Krant	2
krant en internet	1
Krant,tv,radio	1
levensreddend	2
Levensverhalen van zieke mensen	1
Maar het is niet blijven hangen	1
Mail	1
Mail met informatie	1
Mails van Matchis waar ik ben aangemeld	1
Mailtjes van Matchis en artikelen op nieuwssites en berichten op TV	1
Man werkzaam bij PSV , in het nieuws,	1
Match is advertenties en radiospotjes.	1
Matchis	1
Matchis nieuwsbrief, landelijke radio/tv n.a.v. hulpvraag voetbalcoach	1
Matchis reclame	1
Matchis social media	1
Matchis via linkedin	1
Media	1
media, vakliteratuur, sociale media	1
Medische programma,s	1
meen n.a.v. het overlijden van Thijs Slegers	1
Meerdere (persoonlijke) oproepen om stamcellen te delen.	1
meerdere campagnes en patientengroepen	1
Meerdere succesverhalen	1
meldingen (veel) van onderzoeken	1
Mensen die in buitenland een dure behandeling ondergaan die in Nederland niet kan	1
Mijn dochter is donor dus heb via haar wat gehoord	1
Moeilijk kloppend stamcellen	1
Nav zieke voetbalman reclame gezien/gehoord	1
Niet direct op gelet	1
nieuws	2
Nieuws item	1
Nieuwsbrief matchis	2
Nieuwsbrief van matchis	1

Nieuwsbrief, sta geregistreerd bij Matchis	1
Nieuwsbrieven	2
Oa acties rondom overlijden thijs slegers maar ook via social media	1
Om stamceldonor te worden.	1
Onderzoeken naar bepaalde ziektes	1
Online door Matchis	1
Ontvang nieuwsbrief hierover	1
ontwikkelingen op het gebied van stamceldonatie	1
Op de mail, levensreddende verhalen.	1
op de radio - dat het bij leven gebeurd en je er levens mee kan redden	1
Op een radioshow, dit was zeer kort maar ik heb er van onthouden dat het minder pijn doet dan men denkt	1
Op het werk. Klinisch chemisch laboratorium	1
Op instagram iemand die een donatie heeft gekregen.	1
Op internet. Dat stamdonatie nodig blijft.	1
Op linkedin een verhaal van iemand die gedoneerd heeft	1
op sociale media kwam er een aangrijpend filmpje voorbij en je kon je toen vrij makkelijk aanmelden. in opwelling gedaan en geeft goed gevoel	1
Op straat aangesproken	1
OP TV	1
Op tv een docu van gezien	1
Op tv en op facebook	1
Op tv iemand die donor was	1
Op tv, het belang ervan	1
op zoek naar donoren	1
Oproep Thijs Slegers	1
Oproep tot donatie. En een artikel van een ontvanger die kanker overwon door donatie.	1
Oproep tot donor worden	1
Oproep tot stamcel donateur	1
Oproep van een ziek iemand op sociale media	1
Oproep van iemand die het dringend nodig heeft	1
Oproep van Matchis om aan te melden als donor	1
oproep van PSV pers chef	1
oproep voor doneren	1
Oproep voor donoren	1
Oproepen	1
Oproepen om donor te worden. Specifieke oproepen voor mensen met niet-westerse achtergronden.	1
oproepen om ook stamcel donor te worden.	1
Oproepen om stamceldonor te worden.	1
Oproepen tot worden stamceldonor.	1
Oproepen van bekende nederlanders en zieke mensen met leukemie die stamceldonoren zochten en via stichting Matchis ontvang ik altijd nieuwsbrieven omdat ik mezelf jaren geleden heb aangemeld als stamceldonor.	1
Oproepen via sociale media	1
Oproepen voor mensen die een stamceltransplantatie nodig hebben	1
Over de voetballer die ziek was en dat daarna heel veel mensen zich hebben ingeschreven als stamceldonor	1
Over een directie medewerker van PSV die zich nog inzette voor stamceldonatie, waarbij bij de wedstrijd Feyenoord-PSV het gehele stadion respect ervoor had.	1

over personen die dit nodig hadden	1
Overlijden van Thijs bij PSV	1
Persoonlijke verhalen, en van Stichting Matchis (ik ben zelf ook ingeschreven als stamceldonor en krijg nieuwsbrieven van deze stichting)	1
podcast over stamceldonatie	1
Podcast van Matchis	1
Post op instagram waarin ze vroegen hoe je een stamveldonor noemt	1
Poster	1
Posts van Matchis op diverse kanalen	1
programma's op tv	1
Psv	1
PSV actie	1
psv er die overleden is	1
Psv media voorlichter	1
PSV persoon is overleden door gebrek aan stamcellen of sloeg niet aan. Deed een oproep om je aan te melden.	1
psv verzorger die opriep[te doneren, was voor hem niet meer nuttig	1
PSV voorlichter heeft ervoor gezorgd dat het extra stamceldonoren zijn geworden.	1
Radio	2
Radio berichten, BNers die doneren (voetballer)	1
Radio oproep aanmelden	1
radio spotje	1
Radioreclame	1
radioreclame om donoren te werven	1
Radiospotje gehoord. Doordat ik als stamceldonor sta geregistreerd ook nieuws via de site gevolgd.	1
Recent is er aandacht voor geweest in de lokale krant. Volgens mij een interview met een donateur. Verder helaas geen info meer.	1
Reclame	5
Reclame die werd gemaakt op social media voor het belang van stamceldonatie	1
Reclame en mails	1
Reclame om aan te melden bij social media	1
Reclame om op te roepen om donor te worden	1
reclame om stamcel donoren te werven	1
Reclame om te doneren	1
Reclame op radio	1
Reclame op sociale media	1
Reclame op televisie vooral	1
Reclame op tv	4
Reclame op tv en berichten op social media van mensen die stamcellen hebben gedoneerd.	1
Reclame van matchis	3
Reclame van stichting matchis	1
Reclame via tv en sociale media, internet	1
Reclame voor werving donoren	1
reclame, eerdere vragenlijsten, updates nav mijn inschrijving en via sanquin	1
Reclame/oproep om stemceldonor te worden	1
Reclames	1
Reclames Matchis	1

reclames op de radio	1
reclames op Facebook voorbij zien komen	1
Reclames, billboards, discussies	1
Reclamespot over stamceldonatie	1
Reclamespotjes	2
Reportage op radio één.	1
Rondom het overlijden van die man van PSV	1
rondom overlijden van PSV-directeur en op mijn werk	1
Social media	5
Social media oproepen van zieke mensen	1
Social media post betrokkene	1
Social media. Reclame op Facebook	1
Special mbt 5gijs slegers	1
Spotjes op TV	1
Stamceldonatie bij MF	1
Stamceldonatie was makkelijker geworden	1
Stamcellen genomen uit het merg van beenderen/heupgewricht	1
Stiching Matchis die oproept om je aan te melden.	1
Stichting die is opgezet.	1
Stichting Matchis stuurt geregeld een nieuwsbrief rondom stamceldonatie.	1
Stukjes op internet met de aanmoediging om stamceldonor te worden, omdat je er levens mee kan redden.	1
tav opslag navelstrengbloed commercieel t.b.v. eventuele toekomstige ziekte van het kind. Ouders die een extra kind krijgen in de hoop dat deze donor kan zijn voor een broer of zus die ziek is. Ethische bezwaren/dilemma's.	1
Tekort aan stamceldonoren onder bepaalde demografische groepen.	1
televisie, bij een actie.	1
Ter overleving	1
Teveel om hier te benoemen	1
Thijs Slegers die overleed. Vervolgens is er heel veel aandacht besteed aan stamcel-donatie.	1
Thijs Slegers	1
Thijs Slegers (PSV)	1
Thijs Slegers actie met PSV	1
Thijs Slegers van PSV	1
tijdens een praatprogramma op1	1
Tv	4
Tv commercial	1
Tv en radio volgens mij	1
Tv en via mailing	1
tv programma en krantenartikel over overlevers	1
Tv reclame	2
Tv reportage	1
TV, docu	1
Uitleg	1
Uitleg wat is is, en het effect en de noodzaak.	1
vaak in praat programma s	1

Vaak moeilijk passende donor te vinden. Vaak familie als donor	1
vage berichten	1
Van die meneer van ik geloof psv die acute leukemie kreeg en ocriep tot stamceldonatie	1
Van Stichting Matches om je aan re melden als stamceldonor voor de wereldwijde stamceldatabank.	1
vanuit sportverenigingen en de vierdaagse die hier bekendheid aan geven	1
Vast wel ergens een artikel over gelezen	1
Vast, er staat me iets bij van een voetballer. Precies weet ik het niet meer.	1
Veel reclames om me aan te melden. Heb ook info aangevraagd. Ik weet alleen ook dat de wetenschap al veel verder is. Je kunt stamcellen maken van je eigen cellen. Ik zou veel liever zien dat de wetenschap dat betaalbaarder maakt.	1
veel wetenschappelijk onderzoek, startende bedrijven	1
Verhaal/oproep op social media, nieuwsbrief in mijn email	1
verhalen	1
verhalen van levens redden, informatie over hoe het werkt	1
Verhalen van mensen die stamcellen hebben gedoneerd, oproep voor nieuwe stamceldonoren	1
Verschillende artikelen van patiënten en donateurs van stamcellen en een persoon bij mij in de omgeving die een stamceltransplantatie heeft gekregen.	1
verzoeken om donatie	1
Via de mail	1
Via de media. Radio of tv	1
Via de sociale media van Matchis	1
Via de voetbal.	1
via een actie, ik ben daardoor zelf ook stamceldonor geworden	1
via een tv programma	1
Via instagrm	1
via machtis, hoe er juist wel of juist geen donoren gevonden waren	1
Via matchis	1
Via Matchis krijg ik nieuwsbrieven via de mail, ik sta ingeschreven als stamceldonor.	1
via matchis nieuwsbrieven	1
Via perschef psv	1
via sociale media oproep om donor te worden	1
Via Thijs Slegers een goede kennis van mij	1
via tv programma max?	1
Via vrienden	1
Via werk en studie	1
Volgens mij al langer geleden.	1
volgens mij heb ik een keer een info brochure ontvangen, ook heb ik een aantal jaar geleden informatie hierover opgezocht op internet én heb ik iets van een campagne op de radio gehoord.	1
volgens mij is er een oproep geweest voor meer stamceldonoren voor iemand die in het ziekenhuis lag, maar er was geen match.	1
Volgens mij via social media	1
volgens mij zijn er spotjes van op tv geweest	1
Voor behandeling van patiënten	1
voor jongeren	1
Vooral internet en sociale media.	1
Vooral oproepen op social media voor iemand die dat nodig had	1

Voorlichting en interviews op social media.	1
Vraag naar donoren is groot	1
Vraag naar sramceldonoren	1
Vraag naar stamceldonatie	1
Vraag naar stamcellen	1
Vraag om doneren via sociale media	1
Wat het inhoud	1
weet het niet meer	7
weet het niet meer helemaal precies, maar heb verschillende keren reclames gezien	1
Weet niet meer precies wat, maar er werden donoren opgeroepen	1
Wel een besprokens zien worden, item(s) in actualiteiten	1
Wel eens advertenties op social media	1
Wel eens op tv gezien dat ze mensen redden	1
Wel eens oproepen om stamceldonor te worden via social media	1
Weleens gehoord ivm een zieke die gedoneerd kreeg	1
Werk; prinses Máxima centrum	1
Werkgerelateerd	1
Wervingscampagne	1
wervingscampagne van stichting matchis	1
wervingssportje op radio	1
Wetenschappelijk onderzoek aangetoonde stamcellen bv tbv parkinson etc.	1
worden donors meer gezocht	1
Zelf ben ik ook (potentieel) stamceldonor, dus ik ontvang de nieuwsbrief van Matchis. En ik heb radio spots gehoord.	1
Zelf gezocht op internet	1
Ziekte bestrijding en stamcellen bij de geboorte afnemen en 'bewaren' voor eventueel, later.	1

Bijlage 5

N.B. Onderstaande opmerkingen zijn een letterlijke weergave van de reacties van de respondent en kunnen dus foutieve spelling of grammatica bevatten.

8. Welke van de onderstaande zaken over stamcelddonatie heeft u in het afgelopen jaar gezien, gehoord en/of gelezen in de media? (meerdere antwoorden mogelijk)

anders, namelijk:	aantal
Andere vragenlijst.	1
anonieme oproep	1
anti-geluid van conservatieven in de VS	1
artikel in de pers	1
artikelen FD NRC	1
de video met wat mensen denken over stamcelddonatie	1
Een vriendin die er op aanspoorde om eens over sramcelddonatie na te denken omdat ze zelf een vriendin had met leukemie	1
Eerder genoemde talkshow, ging erover dat het levens kan redden	1
eigen ervaring	1
eigen kring meegemaakt maar donatie was helaas te laat	1
eigenlijk alleen in films of ziekenhuis series	1
Ervaring ouder	1
Geen idee	1
iemand die donor wil zijn	1
iemand die interesse heeft om donor te worden	1
ik heb er vast iets over gehoord maar ik weet het niet meer, sorry..	1
ik ontvang de nieuwsbrief van Matchis, maar ik lees die niet altijd	1
Ik weet het niet meer	6
in de krant iets gelezen.	1
In mijn werk als röntgenlaborant	1
In tv series	1
krant	1
mail van een organisatie voor stamcelddonatie	1
Matchis is mijn mailbox	1
Media	2
media berichten	1
Mediabericht over tekort aan donoren.	1
Meerdere malen gelezen maar ik weet niet specifiek meer hoe of wat	1
Niet afgelopen jaar maar eerder Lennart Thie. Toen voetballer van VVV of Sparta die wedstrijden liet schieten om iemands leven te redden middels een operatie die	1
Niet in media, maar in mijn omgeving	1
nieuws	1
Nieuwsbrief Matchis	2
nieuwsbrief sanquin	1
op tv	1

Oproep in de media	1
Paar keer tv media	1
podcast	1
publiciteit vanuit UMCU	1
Radio bericht	1
Radio dj	1
reclame interviews op straat	1
Reclame om donor te worden	1
reportage	1
spotje over minimale leeftijd	1
te weinig	1
Tekort aan donoren	1
Via bloedbank	1
via radio of zo	1
Via tv	1
Ziekenhuis series	1
zoals gezegd, ik heb hier een film over gezien	1

Bijlage 6

9. In hoeverre bent u het eens of oneens met de volgende stellingen?

Ook als u geen stamcellen kunt doneren (bijv. omdat u ouder dan 55 jaar bent), onderzoeken we u deze vraag te beantwoorden. We vragen u om zich voor te stellen dat u wel stamcellen zou kunnen doneren.

absoluut	helemaal eens	eens	niet eens, niet oneens	oneens	helemaal oneens	totaal
Het is veel gedoe om je te registreren als stamcelldonor.	14	98	442	689	257	1500
Ik vind het belangrijk om me te registreren als stamcelldonor.	299	470	557	123	51	1500
Ik vind het onplezierig om wangslijmvlies af te nemen.	10	59	154	684	593	1500
Doneren van stamcellen is eng.	81	370	473	365	211	1500
Als ik hiermee een mensenleven kan redden, vind ik het niet erg om wat moeite te doen om me te registreren als stamcelldonor.	485	644	294	55	22	1500
Ik ben bang dat ik nee ga zeggen als ik daadwerkelijk opgeroepen word als stamcelldonor.	52	229	412	485	322	1500
Ik vind het vervelend dat ik een dag naar het ziekenhuis moet om stamcellen te doneren.	60	283	286	574	297	1500

relatief	helemaal eens	eens	niet eens, niet oneens	oneens	helemaal oneens	totaal
Het is veel gedoe om je te registreren als stamcelldonor.	1%	7%	29%	46%	17%	100%
Ik vind het belangrijk om me te registreren als stamcelldonor.	20%	31%	37%	8%	3%	100%
Ik vind het onplezierig om wangslijmvlies af te nemen.	1%	4%	10%	46%	40%	100%
Doneren van stamcellen is eng.	5%	25%	32%	24%	14%	100%
Als ik hiermee een mensenleven kan redden, vind ik het niet erg om wat moeite te doen om me te registreren als stamcelldonor.	32%	43%	20%	4%	1%	100%
Ik ben bang dat ik nee ga zeggen als ik daadwerkelijk opgeroepen word als stamcelldonor.	3%	15%	27%	32%	21%	100%
Ik vind het vervelend dat ik een dag naar het ziekenhuis moet om stamcellen te doneren.	4%	19%	19%	38%	20%	100%

Bijlage 7

N.B. Onderstaande opmerkingen zijn een letterlijke weergave van de reacties van de respondent en kunnen dus foutieve spelling of grammatica bevatten.

11. Naar aanleiding waarvan heeft u zich geregistreerd als stamceldonor? (meerdere antwoorden mogelijk)

anders, namelijk:
3FM Stamceldonatie actie week
Dit wilde ik zelf graag, actief naar gezocht hoe ik me als donor kon registreren
een enquête zoals deze
ik heb mij aangemeld nadat ik ook mijn keuze voor orgaandonatie had vastgesteld
kan helaas niet, te oud...
Met Indische afkomst kreeg ik te horen dat daar weinig donoren van zijn en kans kleiner is dat iemand gevonden wordt met een match.
Na het overlijden van een familielid hier bewust voor gekozen
Tijdens mijn studie kwam ik in aanraking met stamceltransplantatie, waarna ik mezelf heb opgegeven als stamceldonor
toen ik nog in DE woonde
Uit eigen overtuiging
Via een les op de middelbare school.
Via Flycatcher
Via mijn opleiding
weet niet waar het onder valt: een vriendin is overleden aan acute leukemie na stamceltransplantatie. Door haar heb ik me ingeschreven.
zelf als kind bedacht om levens te redden

Bijlage 8

N.B. Onderstaande opmerkingen zijn een letterlijke weergave van de reacties van de respondent en kunnen dus foutieve spelling of grammatica bevatten.

13. Waarom zou u zich (misschien) willen registreren als stamceldonor? (meerdere antwoorden mogelijk)

anders, namelijk:	aantal
. Ik weet alleen ook dat de wetenschap al veel verder is. Je kunt stamcellen maken van je eigen cellen. Ik zou veel liever zien dat de wetenschap dat betaalbaarder maakt.	1
als het met mijn leeftijd nog mogelijk is 79jr	1
Belangrijk	1
draagt heel veel bij hiermee	1
Een bekende had stamcellen nodig	1
Er zijn meer uitsluitingen, zoals hogere bmi.	1
experimentele aard van G-CSF	1
Het principe is goed maar omdat het zo ver van me vandaan lijkt heb ik niet de tijd of behoefte er werk van te maken	1
Het verhaal wat ik in de Enquette heb gelezen.	1
Iemand in mijn omgeving is gestorven aan leukemie	1
Ik ben hartpatiënt, dus ik betwijfel of ik geschikt ben	1
Ik ben jarenlang bloed-emplasma donor geweest. Misschien dat dit een andere (volgende) stap wordt. Weet ik nog niet	1
ik ben te oud	10
ik had het willen doen, maar ben al > 35 jaar	1
ik mag niet, gezondheidstechnisch	1
Ik twijfel al lang vanuit eigen angst maar toch is er altijd iets in mij dat geprikkeld blijft om me aan te melden. Voor mijn gevoel kan ik niet weigeren te doneren als ik opgeroepen wordt- ik wil dus niet in angst registreren. Je kunt nee zeggen, maar moreel gezien kan ik dat dan gewoon niet.	1
Ik vind het niet erg om te doneren, zeker wanneer er levens mee gered kunnen worden. Ik zou alleen graag eerst meer willen weten over de nadelen/ mogelijke gevolgen ervan	1
ik vraag me af of het voor mij zin heeft omdat ik boven de 55 ben.	1
ik was ongeschikt als donor voor mijn broer, wil het wel voor een ander kunnen zijn	1
ik weet het nog niet	1
Ik weet nog niet of ik het wil	1
ik werk al op de OK en weet niet hoeveel impact het doneren zou hebben (pijn, duur, risico's)	1
je doet toch iets heel belangrijks	1
Leukemie ouder	1
Mijn stiefvader heeft het ook gedaan voor zijn broer.	1
Nog niet over nagedacht	1
Persoonlijke reden	1
Waarschijnlijk kom ik niet in aanmerking. Ik heb MS	1
Weet niet	2
Weet niet of ik aan de gezondheidseisen voldoe	1
Zou je zelf gebruik van zoiets willen maken	1

Bijlage 9

N.B. Onderstaande opmerkingen zijn een letterlijke weergave van de reacties van de respondent en kunnen dus foutieve spelling of grammatica bevatten.

14. Waarom zou u zich niet willen registreren als stamceldonor? (meerdere antwoorden mogelijk)

anders, namelijk:	aantal
55+ - gezondheidsprobelmen	1
Als ik wangslim geef wil ik niet dat de staat dit weet	1
Bang voor prikken/spuiten, bekend met flauwvallen na vaccinatie/bloedafname.	1
Ben al bijna 50	1
ben te oud	90
ben zelf niet gezond	1
Ben ziek	1
Bijna 55 jaar	7
boven de 35 moet je kosten betalen om je te registreren	1
De kans op last en moeheid na het geven van stamcellen in het ziekenhuis staat me ontzettend tegen. 1 dag ziekenhuis kan een jaar lang moeheid opleveren.	1
De medische procedure en injecties en de mogelijke gezondheidsrisico's daarvan	1
De wereld is al overbevolkt, waarom levens redden? We moeten blij zijn als er zoveel mogelijk sterven en we terug komen naar een acceptabele wereldbevolking van 3 miljard	1
Denk dat ik geen reden heb om het niet te doen	1
deze wereld is overbevolkt	1
Door medische oorzaak kan het niet	1
Door mijn migraine	1
eigenlijk nooit aan toegekomen om het echt te doen	1
experimentele aard van mobilisatie met G-CSF	1
Familie en vrienden staan er niet zo positief tegenover	1
Geen idee	2
geen reden	3
Geen tijd	1
Gezondheid en leeftijd	1
heb kanker gehad	1
heb ms	1
heb niet echt een (goede) reden om het niet te doen	1
Het afnemen van stamcellen uit bloed zou ik oké vinden, maar uit beenmerg niet en je mag dat niet apart aangeven	1
Het is niet aan mij om te beslissen wat nabestaande willen met mijn lichaam. Dat is aan hun.	1
het is spelen met niet natuurlijke zaken	1
het kost geld als 35 plusser	1
Ik ben 'te dik'	1
Ik ben A te oud en heb bloedgroep zo negatief en daar zijn ze erg blij mee	1
ik ben al bijna 53, erg weinig 'tijd' over	1
ik ben bang dat ik zelf gezondheidsklachten ga krijgen, gezien mijn eigen gezondheid	1

Ik ben boven de 35 en moet ervoor betalen, terwijl de kans klein is op een oproep.	1
Ik ben hartpatiënt	1
ik ben niet bereid tot beenmergpunctie	1
ik ben ouder dan 55, maar als ik jong was, zou ik dit denk ik wel doen	1
ik ben zelf volledig arbeidsongeschikt na kanker, ik zou graag willen helpen maar mijn gezondheid kan niet veel meer hebben..	1
Ik heb begrepen dat omdat ik ouder ben dan 35 ik moet betalen om te registreren. Dat vond ik niet heel motiverend	1
Ik heb de keuze nog niet gemaakt	1
Ik heb een aantal jaren de ziekte van Lyme gehad en er is geen garantie dat dit veilig is voor de persoon waar ik aan doneer, daar is nog discussie over in de wereld. Zolang dit een discussie is, vind ik dit geen fijn idee.	1
ik heb een erfelijke ziekte	1
ik heb een erfelijke ziekte en ben te oud	1
Ik heb een zeldzame bloedziekte en mag geen stamceldonor worden, ook mag ik geen bloed doneren.	1
Ik heb ervoor gekozen geen donor te zijn.	1
Ik heb geprobeerd stamceldonor te worden maar ik voldeed niet aan de eisen vanwege mijn notenallergie en astma	1
Ik heb geregistreerd gestaan, maar mag om gezondheidsredenen niet doneren	1
Ik heb reuma en gebruik medicatie waardoor ik geen stamceldonor mag worden. Ik heb mij hier al eens in verdiept. Als het mogelijk zou zijn voor mij om te doneren, zou ik het zeker doen.	1
Ik heb teveel gezondheidsstruggles	1
ik heb zelf een aandoening dus weet niet of het kan	1
Ik heb zelf kanker, daarnaast zou ik het eng vinden maar misschien wel overwegen.	1
Ik heb zelf leukemie gehad en mag daarom geen donor meer zijn	1
Ik heb zelf stamcellen gehad dus dan kan het niet meer	1
ik kom niet in aanmerking	1
Ik mag me niet registreren vanwege bloed transfusie in het verleden	1
ik mag ook geen bloeddonderen	1
ik meen me te herinneren dat het geld zou kosten als je daadwerkelijk opgeroepen wordt om te doneren. Dat vond ik tegenstrijdig. MAar wellicht heb ik dit verkeerd onthouden/gelezen. Daarnaast ben ik tijdens het doneren van bloed een keer flauw gevallen.	1
ik moet betalen om te registreren	1
Ik twijfel of ik gezond genoeg ben om stamcellen te doneren zonder daar zelf te nadelige gevolgen van te ondervinden	1
Ik vind dat de wetenschap en medische sector te ver gaat, oa in stamcel onderzoek en toepassingen. Levens redden is Okee, maar niet tegen "elke prijs"	1
Ik vind het niet okay om een (menselijk) lichaam onderdelen te ontnemen om een ander lichaam in leven te houden.	1
Ik weet nog niet wat religies hierover zeggen	1
ik wil wel maar te oud	1
Ik wil weten woe de ontvanger is en of deze persoon daarna ook goed met zijn lichaam omgaat.	1
Ik wil zelf kunnen kiezen voor bloed of beenmerg donatie	1
Ik zou vooraf willen weten wat de behandeling precies inhoud - plus alles er rondomheen - bijv. De evt risico's ed.	1
je hoort altijd dat het heel pijnlijk is EN dat je niet verdoofd wordt, EN dat, als je beweegt terwijl ze je aan het martelen bent, dat je dan kans loopt om verlamd te raken.	1
lichamelijk niet in orde	1
Mag het niet, heb bloedtransfusie gehad	1

Met stamcellen kun je ontzettend veel. Ik ben bang dat een deel wordt gebruikt voor 'onderzoeksdoeleinden' waar ik dan niet van weet of ik erachter sta	1
Mijn gezondheid laat het niet toe	1
Moet betalen om mij te laten registreren	1
moet nog nadenken	1
niets specifiek	1
Nooit in verdiept	1
Nvt	3
Omdat ik denk omdat ik ivm bloedaandoening en hart patiënt ben dit niet mag ik mag ook niet geven dus dit dan ook niet	1
Op dit moment te hoge bmi	1
Persoonlijke reden	1
Registratie (na je 35e) kost geld (35 euro), terwijl Matchis en het ziekenhuis aan zo'n transplantatie flink geld mogen verdienen.	1
Slik medicatie	1
Te hoog bmi	1
Te veel mensen	1
Val altijd flauw bij bloedprikken en voel mij dan flink beroerd	1
vind dat het gratis moet zijn	1
vind het belachelijk dat ik 35 euro moet betalen omdat ik ouder dan 35 ben	1
voldoe niet aan eisen	1
weet niet	1
Weet niet of het me mijn gezondheid kost	1
wil wel maar mag niet	1
Ziektes hebben een regulerende functie	1

Bijlage 10

N.B. Onderstaande opmerkingen zijn een letterlijke weergave van de reacties van de respondent en kunnen dus foutieve spelling of grammatica bevatten.

15a. Op welke manier wilt u (meer) informatie krijgen over stamceldonatie? (meerdere antwoorden mogelijk)

anders, namelijk:	aantal
Artikel in een dagblad of een technisch tijdschrift.	1
De krant	1
documentaire op TV	1
Een gerespecteerd nieuwsmedium op tv. Niet in een talkshow!	1
Er wordt te WEINIG over gecommuniceerd.	1
Flycatcher (eerdere vragenlijst)	1
geen reclame, maar feitelijke informatie ;en ervaringsverhalen	1
Ik mag geen stamcellen doneren, maar anders zou ik graag via de mail bereikt willen worden.	1
Ik wil meer info over wat er met mn stamcellen gebeurt die niet naar de zieke gaan	1
informatie per e-mail	2
Item in een talkshow of programma	1
media	1
Nieuwsbrief. In een digitale brief (e-mail), van de Rijksoverheid en/of Matchis	1
serieuze info via de media	1
via berichtgeving in de reguliere media radio, tv en krant	1
Via een arts	2
Via mensen die zelf gedoneerde hebben.	1
ziekenhuis waar ik zelf wordt geholpen	1

Bijlage 11

N.B. Onderstaande opmerkingen zijn een letterlijke weergave van de reacties van de respondent en kunnen dus foutieve spelling of grammatica bevatten.

15b. Op welke manier kunt u zelf het beste benaderd worden met de vraag of u stamceldonor wilt worden?

Het maakt hierbij niet uit of u uiteindelijk wel of geen stamceldonor wordt, maar om de manier waarop u het beste gecontacteerd kan worden zodat u daadwerkelijk een keuze maakt.

anders, namelijk:	aantal
Alleen als er iemand die ik ken het persoonlijk nodig heeft zou ik het overwegen	1
de grote stamcelshow	1
Email	1
geen	2
geen behoefte aan	1
Geen belangstelling	1
Geen idee	3
geen informatie	1
geen interesse	1
geen voorkeur	1
heeft voor mij geen nut, ben te oud	1
Helaas kan dit, vanwege mijn leeftijd, niet meer	1
Ik hoef niet benaderd te worden omdat ik geen donor ben.	1
Ik mag helaas geen stamcellen doneren.	1
Ik wil niet benaderd worden met de vraag.	1
Ik wil niet worden benaderd	1
kom niet in aanmerking	1
Liever niet	1
n.v.t.	19
Nee	2
niet	41
niet - ik val niet in de doelgroep	1
Niet ben bijna 55	2
niet benaderen kom niet in aanmerking	1
Niet ikvoldoeniet aan de eisen qua gezondheid	1
niet meer van toepassing	1
Niet nodig	1
Niet, geen interesse	1
niet, ik ben te oud	63
Niet, want ik kom niet in aanmerking	1
Niet. Als ik hier klaar voor ben, meld ik me uit mezelf.	1
niks	1
persoonlijk op straat	1

Via iemand	1
voor mij niet relevant	1
zie boven: via berichtgeving in de reguliere media radio, tv en krant	1

Bijlage 12

16. Bent u (geregistreerd als) bloeddonor en/of orgaandonor?

absoluut	ja	nee	weet ik niet	totaal
bloeddonor	297	1160	43	1500
orgaandonor	837	603	60	1500

relatief	ja	nee	weet ik niet	totaal
bloeddonor	20%	77%	3%	100%
orgaandonor	56%	40%	4%	100%

Bijlage 13

N.B. Onderstaande opmerkingen zijn een letterlijke weergave van de reacties van de respondent en kunnen dus foutieve spelling of grammatica bevatten.

Indien u nog opmerkingen heeft naar aanleiding van deze vragenlijst, kunt u daarvoor de ruimte hieronder gebruiken.

alleen maar dat ik toevallig had gekeken of ik donor kon worden maar ik voldoe helaas niet aan de gezondheidseisen. mijn check voor aanmelden kwam door het radiospotje voor de oproep om donor te worden.
als ik donor mocht zijn zou ik me zeker registreren
Als ik met de kennis van nu maar helaas ik had die kennis duidelijk niet.
ben bloeddonor geweest maar mag niet meer na een TIA
Ben ouder dan 55 dus voldoe niet
Confronterend onderwerp
Denkbeeldig invullen van de vragenlijst vraagt een goed nadenken indien je 55 jaar of ouder bent.
Deze vragen zijn niet zo voor mij van toepassing omdat ik te oud ben
Die vraag over of ik stamceldonatie associeer met leven of dood vond ik een rare vraag
Een aantal vragen gaven niet de mogelijkheid om aan te geven dat ze niet relevant zijn voor iemand van boven de 55 jaar. Ik denk dat deze vragen alleen voorgelegd moeten worden aan de doelgroep.
fijne vragenlijst
Geen mogelijkheid om aan te geven waarom je geen orgaan/bloeddonor bent (laatste vraag). Want er zijn waarschijnlijk meerdere mensen die wel willen, maar niet mogen door gezondheid.
Gezien mijn leeftijd en levensstijl (roker) betwijfel ik of het nut heeft mij aan te melden als stamceldonor. Meer informatie hierover kan voor mij een doorslaggevende factor zijn om me wel aan te melden.
goede zaak om mensen hierover aan het denken te zetten
Gelukkelijk heb ik ook stamcellen mogen ontvangen en is dit wel weer confronterend.
heb zelf iets nodig
het doneren van stamcellen is voor een ernstig ziek iemand van levensbelang, want dankzij een stamcel transplantatie leeft mijn vrouw alweer 20 jaar langer als zonder transplantatie
Het is dat ik 57 ben en een broze gezondheid heb. door de actie v d Duitse voetballer Lennart Tie zijn mijn ogen opengegaan hoe belangrijk t is om stamceldonor te zijn. Als ik een goede gezondheid had gehad was ik dat zeker geworden
Hopelijk melden meer mensen zich aan nav deze enquete.
Ik ben benieuwd naar de uitslag.
ik ben geen bloeddonor meer maar heb wel meer dan 40 donaties gedaan
Ik ben geen donor gezien mijn endometriose en medicijn gebruik, echter kan ik nergens op internet zetten of ik het wel of niet mag? Ik denk zelf van niet door de schade aan organen?
Ik ben inmiddels 71 dus kan geen stamceldonor worden
ik ben ouder daan 55 jaar
Ik had graag de stamcellen uit de navelstreng van mijn kinderen willen doneren, maar dit kan slechts in enkele ziekenhuizen. Dat is erg jammer, wellicht kan hier iets aan gedaan worden
Ik heb een en ander van de vragenlijst opgestoken. Bedankt daarvoor.
Ik heb gehoord dat het op mijn leeftijd geld kost voor de test
Ik heb nooit begrepen dat je na een bepaalde leeftijd geen bloed meer mag doneren. Wat kan er mis zijn als je boven de 55 bent en supergezond?
Ik kan geen donor zijn ben 73

Ik kon de vraag of ik stamceldonor wil zijn niet helemaal goed invullen, aangezien ik mij al eens heb willen aanmelden maar dit niet kon omdat ik niet aan medische eisen voldeed. De vragenlijst geeft ook niet de optie "ik ben al stamcel donor"
Ik kon nergens invullen dat ik wel stamceldonor wilde worden maar dit niet kan omdat ik niet aan alle gezondheidseisen voldeed
Ik mis nog 2 vragen: Bent u in het verleden bloeddonor geweest -->ja Bent u stamceldonor geweest: --> nee
Ik vind het beter dat je standaard punten krijgt ipv loterij.
Ik was bijna 40 jaar bloeddonor, maar ben nu te oud voor donaties. Dat geldt ook voor stamceldonaties.
Ik was bloeddonor, maar mocht dit door ziekte niet mee
Ik was bloeddonor, maar uiteindelijk ongeschikt, kon niet meer goed aangeprikt worden
ik was geregistreerd maar ben nu te oud, dat mis ik in de vragenlijst
Ik weet nu meer over stamcellen doneren. Ik weet nu ook dat ik helaas te oud ben ik ben 57 jaar
Ik wist niet dat je zo makkelijk donor kon worden. Ik ben tot 30 jaar bloeddonor geweest en als ik toen wist dat je ook zo makkelijk stamceldonor kon zijn had ik het zeker gedaan. Weet niet of de technologie er toen al was. Na 30 kreeg ik zelf allerlei ziektes en mocht ik geen bloed meer geven. Maak meer bekend over donor zijn, heel belangrijk
Ik zelf ben 38. De leeftijdscategorie waarbij je naar mijn idee eerder geneigd bent door levenservaring en levensfase om je aan te melden. Voor stamceldonatie wil je juist een jongere doelgroep aanboren. Probeer jullie zoveel mogelijk te richten qua voorlichting op deze doelgroep. Naar mijn idee mist dit enorm. Benader bijv. sportclubs om een voorlichting te geven. Vaak al zijn mensen eerder geneigd om iets collectief te doen. Laat ervaringsdeskundigen spreken op Mbo/Hbo/wo. Direct op de man af slaat beter aan dan via een social media kanaal.
Ik zou willen dat het in Nederland en in bv. heel de Europese Unie heel vanzelfsprekend is om geregistreerd te staan als stamceldonor. Dat bv. als je 18 jaar wordt, je wordt opgeroepen/ een verzoek ontvangt om je aan te melden als stamceldonor. Dat er ook op het voortgezet onderwijs aandacht aan donoren worden, wordt besteed. Bij Maatschappijleer ofzo. Ik vind dat het iets natuurlijks zou moeten zijn om iets voor een ander over te hebben. Zéker als het een kans op leven of dood betreft voor een medemens!!
interessant weetje
jammer dat ik te oud ben om stamceldonor te zijn
jaren lang bloeddonor geweest, tot ik gezien mijn leeftijd nu 76jaar niet meer donor mocht zijn. Ook al heel lang orgaan donor weet niet of dat nog mag als je 76 jaar bent.
Je moet eigenlijk al sneller in kunnen vullen dat je geen kandidaat bent! Te oud!!
Je word toch op de feiten gedrukt dat het belangrijk is.
Mijn kennis over dit onderwerp is eigenlijk ontoereikend om op alle vraag goed antwoord te kunnen geven.
mijn leeftijd is nu 67 jaar, anders had ik het zeker gedaan.
Mijn lichaam gaat naar de wetenschap daarom heb ik orgaandonor vraag met ja beantwoord
Mooi onderzoek
Mooie vraagstelling, compliment aan de samenstellers van enquette
Ook als je door leeftijd geen bloeddonor meer kunt zijn, blijf je dan wel als donor geveer geregistreerd blijven.?
opties waren iets te beperkt, doordat ik 55+ ben. Ben niet meer geregistreerd. En gaf in het verleden bloed. (vroeger in NL, later in DE, nu niet meer)
Sommige vragen lastig te beantwoorden als je wel donor wilt zijn, maar afgekeurd bent daarvoor.
uit mijn gegevens wisten jullie dat ik te oud was
Vanwege een oncologische geschiedenis mag ik mij niet als stamceldonor registreren. De ziekte is inmiddels weg, zou het gelet op het tekort aan donoren mogelijk zijn/ moeten worden om bij bepaalde ziekten, na evt een wachtperiode, toch als donor te registreren?
Vanwege m'n aderen ben ik afgekeurd voor bloeddonor
Veel succes ermee
Veel te oud voor ik denk vd meeste dingen
Volgens mij moet je voor welk soort donatie (bloed of donor) gezond zijn. Ik ben 64, heb diabetes en een afwijking aan mijn nieren dus niet geschikt

Vroeger wel bloeddonor geweest.Helaas door mijn gezondheid niet meer.Ik hoop dat er via dit onderzoek interesse bij anderen wordt opgewekt.Veel succes!!

was ik niet te oud, ik zou zeker iemand helpen als dat kon

wat bedoelt u met "eng"? Ik begrijp uit de context dat u hiermee iets van onplezierig of onaangenaam bedoelt, maar ik denk dat dit niet voor iedereen duidelijk is. Eng betekent nauw of smal of ook griezelig (een enge spin ") maar in de context van stamceldonatie vind ik het geen goed gekozen woord

Zeer informatieve enquête

Zelfs na de uitleg in de vragenlijst over wat registratie en donatie van stamcellen inhoudt, is het onduidelijk of donatie door beenmerg pijn doet. Dat kan beter vermeld worden anders blijft het 'eng'

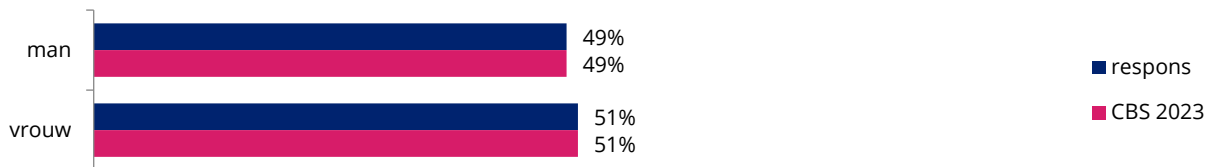
Bijlage 14

N.B. In geval van afronding kan het voorkomen dat de som van de aantallen afwijkt van het totaal.

Hieronder worden de achtergrondkenmerken van de respondenten weergegeven ten opzichte van de percentages in de daadwerkelijke populatie Nederlanders van 18 jaar en ouder. De weergegeven percentages van de daadwerkelijke populatie zijn afkomstig van de zogenoemde "Gouden Standaard". Dit is een ijkingsinstrument dat speciaal ontwikkeld is door de MOA in samenwerking met het CBS.

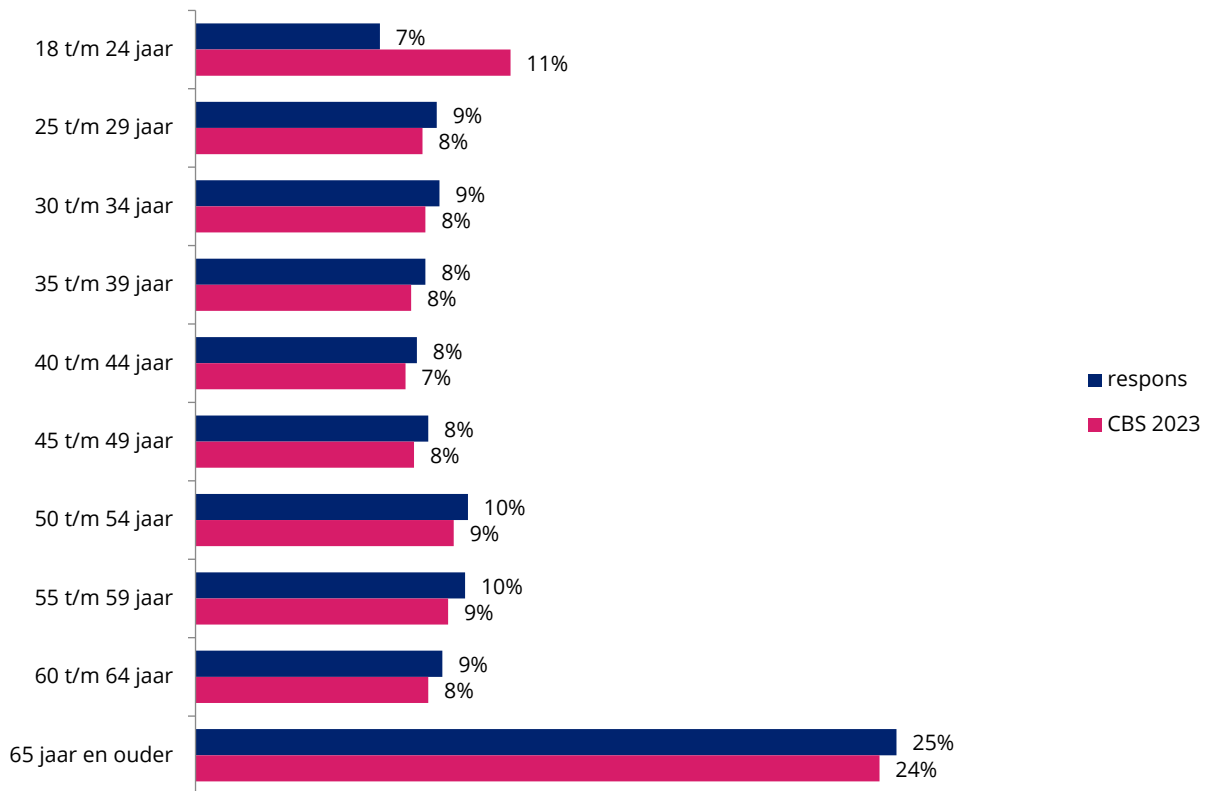
Geslacht

	respons	CBS 2023
man	49%	49%
vrouw	51%	51%
totaal	100%	100%



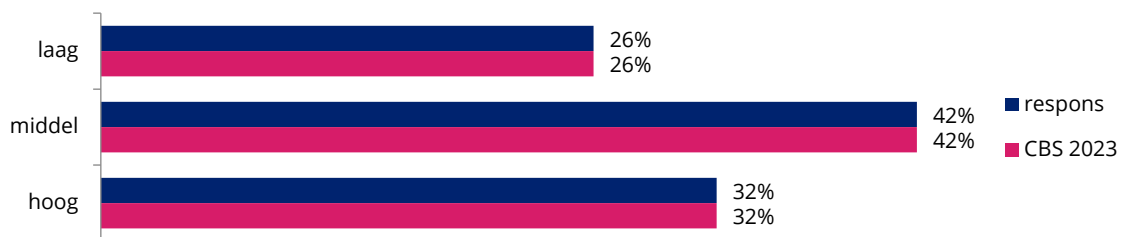
Leeftijd

	respons	CBS 2023
18 t/m 24 jaar	7%	11%
25 t/m 29 jaar	9%	8%
30 t/m 34 jaar	9%	8%
35 t/m 39 jaar	8%	8%
40 t/m 44 jaar	8%	7%
45 t/m 49 jaar	8%	8%
50 t/m 54 jaar	10%	9%
55 t/m 59 jaar	10%	9%
60 t/m 64 jaar	9%	8%
65 jaar en ouder	25%	24%
totaal	100%	100%



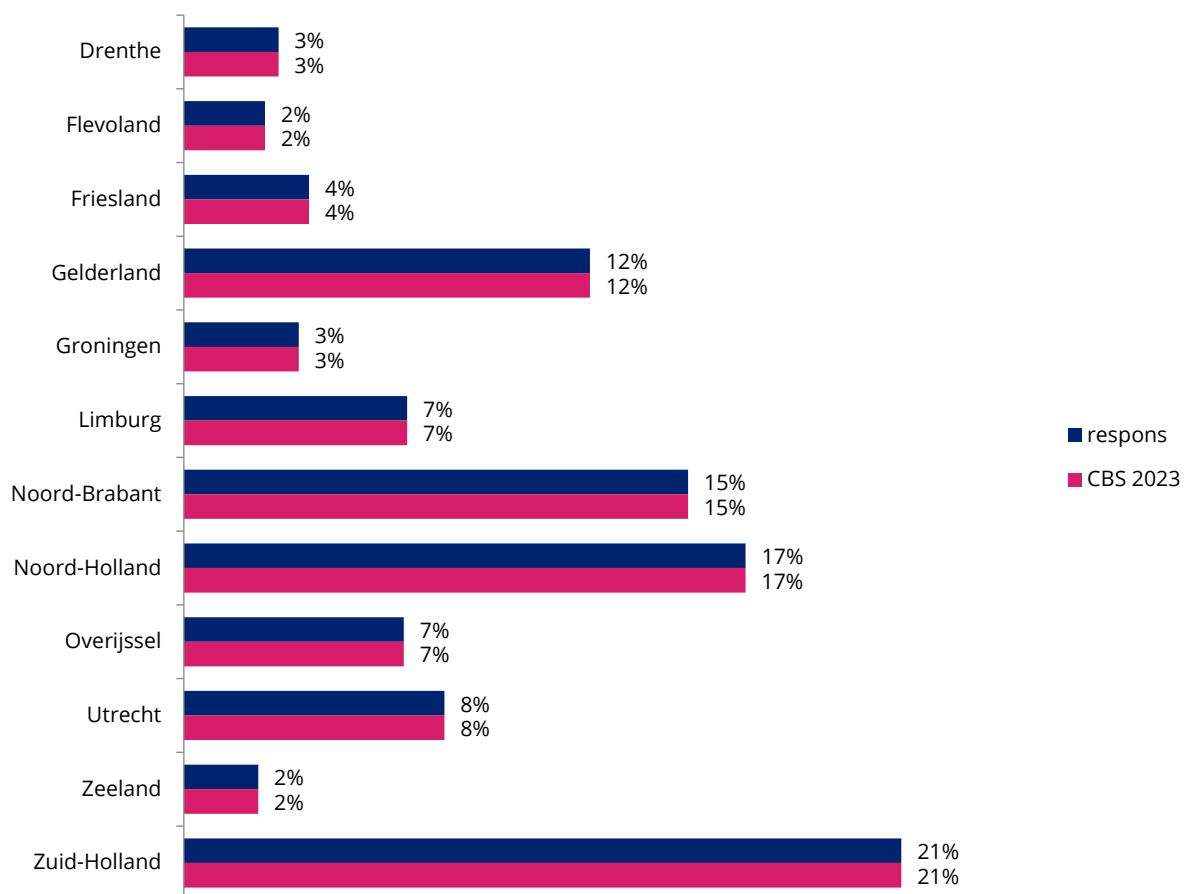
Opleidingsniveau

	respons	CBS 2023
laag (lagere school, vmbo, lbo, etc.)	26%	26%
middel (havo, vwo, mbo, etc.)	42%	42%
hoog (hbo, universiteit)	32%	32%
totaal	100%	100%



Provincie

	respons	CBS 2023
Drenthe	3%	3%
Flevoland	2%	2%
Friesland	4%	4%
Gelderland	12%	12%
Groningen	3%	3%
Limburg	7%	7%
Noord-Brabant	15%	15%
Noord-Holland	17%	17%
Overijssel	7%	7%
Utrecht	8%	8%
Zeeland	2%	2%
Zuid-Holland	21%	21%
totaal	100%	100%



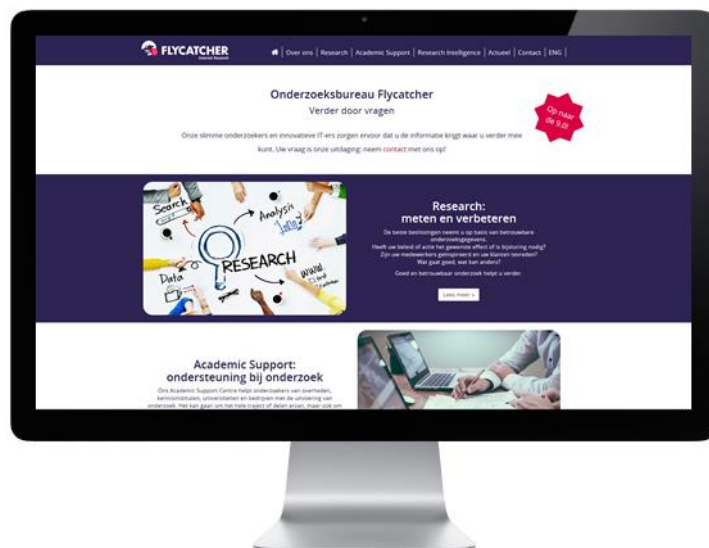
Over Flycatcher

Onderzoeksbureau Flycatcher is in 2000 ontstaan als spin-off van de Universiteit Maastricht. Inmiddels is Flycatcher uitgegroeid tot een middelgroot onderzoeksbureau met een enthousiast team van academisch geschoolde onderzoekers en innovatieve IT-specialisten. Het uitgangspunt is dat onderzoek aantoonbaar moet bijdragen aan het nemen van de juiste beslissingen op basis van betrouwbare, compacte en beleidsrelevante informatie. In onze visie zijn kennis en inzicht onmiskenbare succesfactoren voor alle organisaties, zowel profit als non-profit.

We zijn actief in diverse sectoren en bestrijken een breed onderzoeksveld van evaluatie-onderzoek en werkbelevingsonderzoek tot communicatie-onderzoek en klanttevredenheidsonderzoek. Voor elke vraag zoeken we naar de beste oplossing waar onze opdrachtgevers verder mee kunnen.

Wij zijn lid van het Data & Insights Network (voorheen MOA) en van de wereldwijde branchevereniging van onderzoeksbureaus ESOMAR. Verder zijn we kennispartner van de Stichting INK en VNG Realisatie en sponsoren wij de NPSO (Nederlandstalig Platform voor Survey Onderzoek).

Wij hanteren hoge normen als het gaat om de bescherming van privacy. Wij onderschrijven de Integriteitscode van het Data & Insights Network (voorheen MOA) en hanteren de 10 regels uit de Fair Data Privacy Code. Tevens zijn wij in het bezit van de kwaliteitskeurmerken ISO 20252, ISO 14001 en ISO 27001. Dit onderzoek is uitgevoerd conform de richtlijnen van deze keurmerken.



Meer informatie: www.flycatcher.eu



Verder door
vragen

www.flycatcher.eu