

# Bloddonorerne Danmark

Kendskab- og donoradfærdsmåling

Oktober 2025

---

---

# INDHOLD

1

OM UNDERSØGELSEN

2

VIDEN OM PLASMA

3

DONATIONSADFÆRD

4

VIDEN OM TAPNINGER

## OM UNDERSØGELSEN

BAGGRUND &  
FORMÅL

- Formålet med denne undersøgelse er at afdække danskernes viden om plasmadonation. Derudover ønskes en analyse af danskernes bevæggrunde for blod- og plasmadonation, herunder identificering af væsentlige barrierer. Undersøgelsen blev også gennemført i 2024 og dette er en opdatering af sidste års undersøgelse.

ANALYSE  
UDVALG

- Nationalt repræsentativt udsnit af danskere mellem 18 år og 65 år
- Der er gennemført 1.000 brugbare interviews i både 2024 og 2025

## METODE



- Online spørgeskema udviklet og administreret af analysebureauet It's A Fact på vegne Bloddonorerne Danmark
- Dataindsamlingen er foretaget via YouGovs nationalt repræsentative panel i perioden 15. november - 18. november 2024 samt 2. oktober - 7. oktober 2025
- Dårlige respondenter er fjernet (ca. 5-8%) pba. "speeding" og dårlige åbne besvarelser
- I appendiks tabeller (Excel) forefindes yderligere krydstabeller inkl. signifikansberegninger

## STIKPRØVESAMMENSÆTNING

## Danmarks Statistik

		Region Hovedstaden	Region Midtjylland	Region Syddanmark	Region Sjælland / Nordjylland
Kvinder	18-34 år	6.8%	4.3%	3.2%	3.6%
	35-49 år	5.1%	3.3%	2.9%	3.4%
	50-65 år	5.1%	3.8%	3.7%	4.4%
Mænd	18-34 år	6.7%	4.4%	3.5%	4.0%
	35-49 år	5.1%	3.3%	3.0%	3.5%
	50-65 år	5.1%	3.8%	3.7%	4.4%

## Stikprøvesammensætning (Vægtet)

		Region Hovedstaden	Region Midtjylland	Region Syddanmark	Region Sjælland / Nordjylland
Kvinder	18-34 år	6.8%	4.3%	3.2%	3.6%
	35-49 år	5.1%	3.3%	2.9%	3.4%
	50-65 år	5.1%	3.8%	3.7%	4.4%
Mænd	18-34 år	6.7%	4.4%	3.5%	4.0%
	35-49 år	5.1%	3.3%	3.0%	3.5%
	50-65 år	5.1%	3.8%	3.7%	4.4%

VIDEN OM PLASMA

---

## OMKRING 4 UD AF 10 DANSKERE ANGIVER, AT DE IKKE VED, HVAD PLASMA ER. DETTE ER SAMME ANDEL SOM I 2023

### Uhjulpet kendskab til hvad plasma er

*Hvad er plasma, og hvilke funktioner har det i kroppen? (Åbent)*

Base: Alle

	2024	2025	Kvinder	Mænd	18 - 34	35 - 49	50 - 65	Aktive Donorer	Inaktive Donorer	Ikke Donorer
Base	1000	1000	496	504	366	294	341	105	205	697
Væskedelen af blodet / (rød/hvide) blod-celler/plader/legemer flyder rundt i	16%	12%	13%	11%	13%	12%	11%	19%	13%	10%
Blod generelt / en del af blodet	13%	13%	13%	12%	12%	12%	14%	17%	10%	13%
Størkner blodet / stopper blødning / koagulation / protein	7%	6%	7%	5%	6%	4%	8%	5%	8%	6%
(Rød/hvide) blod- celler/plader/legemer generelt	7%	13%	14%	13%	11%	14%	15%	17%	18%	11%
Indeholder / transporterer næringsstoffer / elektrolytter / salte rundt i kroppen	7%	10%	10%	11%	10%	9%	12%	10%	14%	9%
Fjerner / transporterer affaldsstoffer / renser kroppen / blodet	4%	3%	3%	3%	4%	2%	2%	3%	3%	3%
Transporterer (rød/hvide) blod-celler/plader/legemer rundt i kroppen	2%	4%	3%	5%	4%	4%	5%	8%	4%	4%
Indeholder / transporterer ilt rundt i kroppen	2%	3%	2%	5%	4%	2%	4%	2%	3%	4%
Blodet uden (rød/hvide) blod- celler/plader/legemer	2%	1%	1%	0%	0%	1%	1%	2%	0%	1%
Andet	12%	22%	25%	19%	21%	24%	22%	30%	27%	20%
Ved ikke	42%	37%	35%	40%	38%	40%	34%	24%	33%	40%

X% / Y% Statistisk signifikant højere / lavere (95% konfidensinterval)

DET KVALIFICEREDE KENDSKAB TIL PLASMA ER, LIGESOM SIDSTE ÅR, LAVT. KUN 10 % FØLER, DE HAR GODT ELLER GANSKE GODT KENDSKAB, MENS 40 % ANGIVER, AT DE SLET IKKE VED, HVAD PLASMA ER. SOM I 2024 ER DER SIGNIFIKANT FLERE AKTIVE DONORER, DER ANGIVER, AT DE VED, HVAD PLASMA ER.

## Opfattelse af, hvor godt man kender til plasma

*Hvor godt synes du, at du kender til plasma?*

Base: Alle

	2024	2025	Kvinder	Mænd	18 - 34	35 - 49	50 - 65	Aktive Donorer	Inaktive Donorer	Ikke Donorer
	Base 1000	1000	496	504	366	294	341	105	205	697
Meget godt + ganske godt	11%	11%	13%	10%	13%	9%	11%	35%	12%	8%
Meget godt	2%	3%	3%	3%	4%	2%	1%	14%	1%	2%
Ganske godt	9%	9%	10%	7%	9%	7%	10%	21%	11%	6%
Lidt	50%	49%	48%	50%	47%	49%	51%	54%	57%	46%
Slet ikke	40%	40%	40%	40%	40%	42%	38%	11%	31%	46%

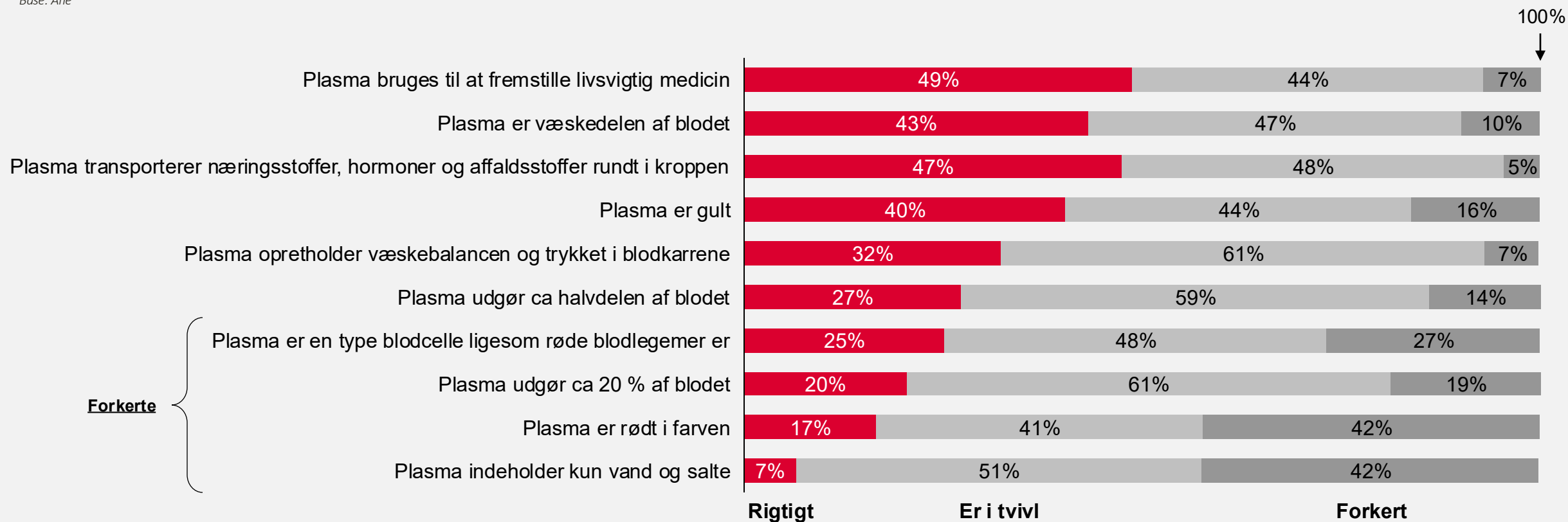
X% / Y% Statistisk signifikant højere / lavere (95% konfidensinterval)

FLEST ANGIVER KORREKT, AT PLASMA BRUGES TIL FREMSTILLING AF MEDICIN OG, AT DET ER VÆSKEDELEN AF BLODET, MEN EN BETYDELIG ANDEL ER I TVIVL, HVILKET TYDER PÅ STOR USIKKERHED OM, HVAD PLASMA ER

## Hjulpet kendskab til hvad plasma er

*Hvilke af følgende udsagn om plasma er rigtige eller forkerte?*

Base: Alle



## STIGNING IFT. 2024 AF DANSKERE, DER RIGTIGT SIGER, AT PLASMA TRANSPORTERER NÆRINGSSTOFFER, SAMT PLASMA ER GULT // SIGNIFIKANT FLERE DONORER ANGIVER KORREKT HVAD PLASMA ER

### Hjulpet kendskab til hvad plasma er - Svar: "Rigtigt"

*Hvilke af følgende udsagn om plasma er rigtige eller forkerte?*

Base: Alle

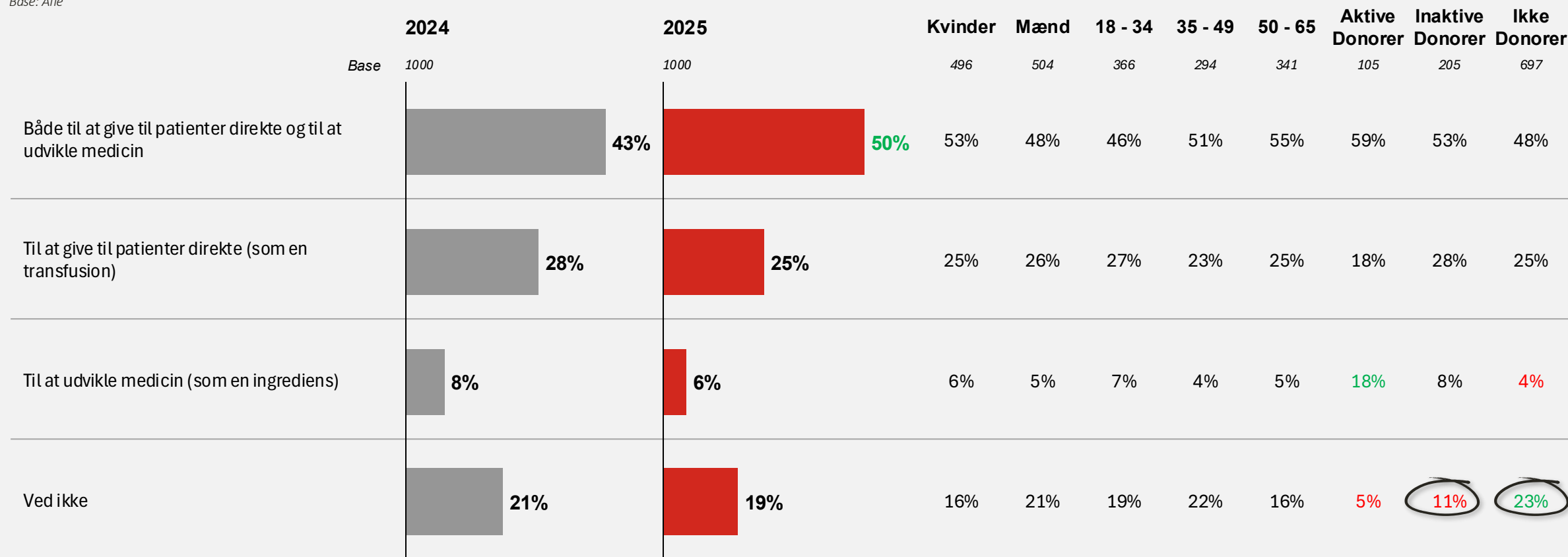
	2024	2025	Kvinder	Mænd	18 - 34	35 - 49	50 - 65	Aktive Donorer	Inaktive Donorer	Ikke Donorer
Base	1000	1000	496	504	366	294	341	105	205	697
Plasma bruges til at fremstille livsvigtig medicin	45%	49%	48%	49%	46%	46%	54%	74%	59%	42%
Plasma er væskedelen af blodet	42%	43%	47%	40%	43%	39%	47%	59%	50%	39%
Plasma transporterer næringsstoffer, hormoner og affaldsstoffer rundt i kroppen	42%	47%	48%	47%	49%	47%	46%	60%	53%	44%
Plasma er gult	33%	40%	42%	38%	41%	37%	43%	62%	48%	35%
Plasma opretholder væskebalancen og trykket i blodkarrene	32%	32%	32%	33%	34%	31%	32%	42%	40%	29%
Plasma udgør ca halvdelen af blodet	28%	27%	29%	26%	23%	28%	31%	36%	33%	24%
Plasma er en type blodcelle ligesom røde blodlegemer er	24%	25%	25%	25%	26%	25%	25%	34%	26%	24%
Plasma udgør ca 20 % af blodet	19%	20%	20%	20%	19%	21%	21%	23%	28%	18%
Plasma er rødt i farven	18%	17%	14%	19%	19%	16%	15%	17%	17%	17%
Plasma indeholder kun vand og salte	10%	7%	7%	7%	7%	6%	7%	8%	8%	6%

X% / Y% Statistisk signifikant højere / lavere (95% konfidensinterval)

# IFT. 2024 ER DER SIGNIFIKANT FLERE, DER ANGIVER, AT PLASMA BRUGES BÅDE TIL PATIENTER OG TIL UDVIKLING AF MEDICIN

## Kendskab til hvad det danske sundhedsvæsen bruger plasma til *Hvad tror du, at plasma primært bruges til i det danske sundhedsvæsen?*

Base: Alle



X% / Y% Statistisk signifikant højere / lavere (95% konfidensinterval)

ET FLERTAL AF DANSKERNE ANGIVER LIGESOM I 2024, AT DE IKKE (UHJULPET) KENDER TIL NOGEN SPECIFIKKE SYGDOMME, DER BEHANDLES MED MEDICIN LAVET AF PLASMA // FLEST NÆVNER KRÆFT EFTERFULGT AF BLØDERSYGDOMME

## Uhjulpet kendskab til, hvilke sygdomme der behandles med medicin lavet af plasma

*Hvilke typer sygdomme, tror du, behandles blandt andet med medicin lavet af plasma? (Åbent)*

Base: Alle

	2024	2025	Kvinder	Mænd	18 - 34	35 - 49	50 - 65	Aktive Donorer	Inaktive Donorer	Ikke Donorer
	Base 1000	1000	496	504	366	294	341	105	205	697
Kræft	11%	13%	17%	10%	12%	13%	15%	18%	21%	11%
Blødersygdomme	7%	9%	10%	8%	6%	8%	13%	7%	12%	8%
Leukæmi	5%	3%	4%	2%	3%	5%	3%	3%	5%	3%
Hjerte / hjertekar sygdomme	3%	1%	1%	0%	1%	2%	1%	0%	1%	1%
Diabetes	3%	3%	2%	3%	4%	2%	1%	5%	2%	2%
Nedsat immunforsvar / infektioner	2%	4%	4%	3%	3%	3%	4%	7%	6%	2%
Andre	14%	10%	8%	11%	11%	7%	10%	12%	15%	8%
Ved ikke	73%	71%	68%	74%	73%	72%	68%	64%	59%	75%

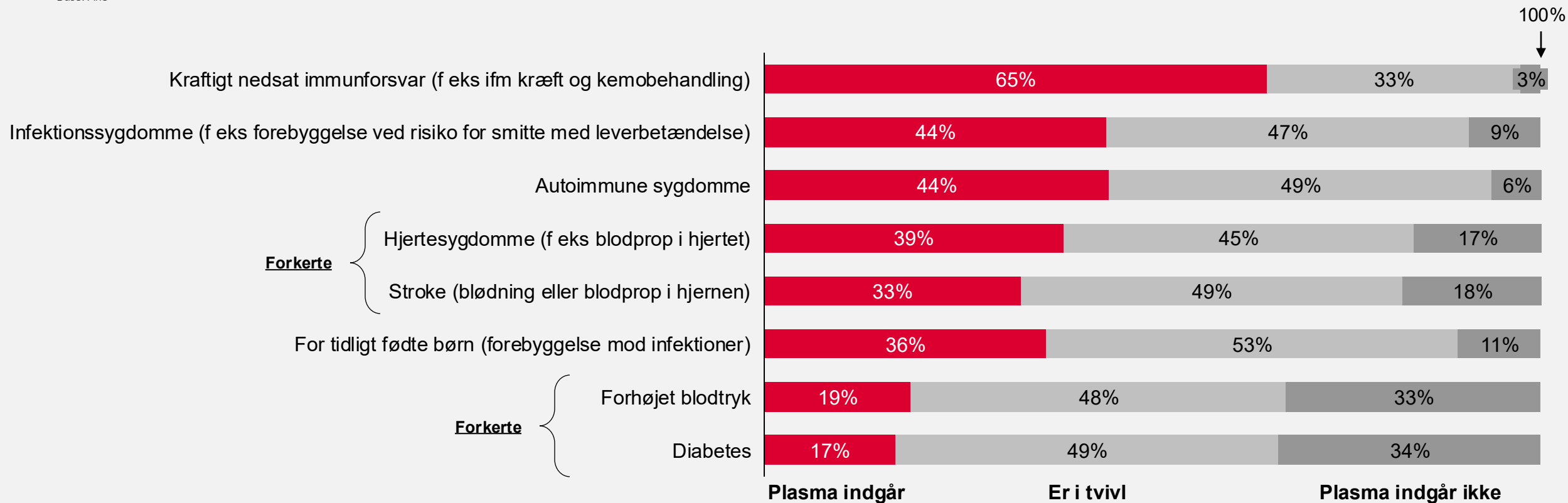
X% / Y% Statistisk signifikant højere / lavere (95% konfidensinterval)

EN OVERVÆGT ANGIVER KORREKT, AT PLASMA INDGÅR I MEDICIN TIL BEHANDLING AF SYGDOMME MED KRAFTIGT NEDSAT IMMUNSYSTEM. FÅ ANGIVER KORREKT, AT MEDICIN, HVOR PLASMA INDGÅR, BRUGES TIL FOR TIDLIGT FØDTE BØRN

## Hjulpet kendskab til, hvilke sygdomme der behandles med medicin lavet af plasma

*Hvilke af følgende sygdomme, tror du, har behandlingsforløb, hvor medicin baseret på plasma indgår?*

Base: Alle



SIDEN SIDSTE MÅLING I 2024 ER DER SIGNIFIKANT FLERE, DER ANGIVER AT PLASMA INDGÅR I MEDICIN, SOM BRUGES TIL AT BEHANDLE KRAFTIGT NEDSAT IMMUNFORSVAR // FLERE KVINDER OG DONORER ER BEVIDSTE OM DETTE

## Hjulpet kendskab til, hvilke sygdomme der behandles med medicin lavet af plasma - Svar: "Plasma indgår"

*Hvilke af følgende sygdomme, tror du, har behandlingsforløb, hvor medicin baseret på plasma indgår?*

Base: Alle

	2024	2025	Kvinder	Mænd	18 - 34	35 - 49	50 - 65	Aktive Donorer	Inaktive Donorer	Ikke Donorer
	Base 1000	1000	496	504	366	294	341	105	205	697
Kraftigt nedsat immunforsvar (f eks ifm kræft og kemobehandling)	57%	65%	70%	60%	62%	64%	69%	75%	72%	61%
Infektionssygdomme (f eks forebyggelse ved risiko for smitte med leverbetændelse)	42%	44%	47%	42%	45%	41%	45%	44%	48%	43%
Autoimmune sygdomme	39%	44%	46%	43%	46%	43%	44%	57%	49%	41%
Hjertesygdomme (f eks blodprop i hjertet)	38%	39%	42%	35%	43%	38%	35%	34%	37%	39%
Stroke (blødning eller blodprop i hjernen)	35%	33%	36%	30%	34%	30%	34%	35%	36%	32%
For tidligt fødte børn (forebyggelse mod infektioner)	33%	36%	36%	36%	37%	37%	35%	35%	38%	36%
Forhøjet blodtryk	23%	19%	17%	21%	29%	19%	9%	19%	16%	20%
Diabetes	21%	17%	15%	19%	23%	17%	11%	19%	19%	16%

X% / Y% Statistisk signifikant højere / lavere (95% konfidensinterval)

DONATIONSADFÆRD

---

STORT SET SAMME NIVEAU AF DANSKERE, DER ANGIVER AT DE HAR DONERET (ALM. TAPNING) // LIGESOM 2024 ER DER SIGNIFIKANT FÆRRE UNGE DER HAR DONERET BLOD (ALM. TAPNING)

## Doneret

*Har du doneret plasma / blod (almindelig tapning)?*

Base: Alle

		2024	2025	Kvinder	Mænd	18 - 34	35 - 49	50 - 65	Aktive Donorer	Inaktive Donorer	Ikke Donorer
		Base 1000	1000	496	504	366	294	341	105	205	697
PLASMA	Doneret	11%	10%	9%	11%	9%	8%	12%	47%	28%	0%
	Ja, indenfor de seneste 2 år	4%	4%	3%	5%	5%	4%	4%	40%	0%	0%
	Ja, men det er mere end 2 år siden	7%	6%	5%	6%	4%	5%	9%	7%	28%	0%
	Nej, aldrig	89%	90%	91%	89%	91%	92%	88%	53%	72%	100%
ALM. TAPNING	Doneret	26%	30%	27%	32%	22%	29%	38%	94%	99%	0%
	Ja, indenfor de seneste 2 år	7%	9%	7%	11%	10%	10%	7%	84%	4%	0%
	Ja, men det er mere end 2 år siden	19%	21%	21%	21%	12%	19%	31%	10%	95%	0%
	Nej, aldrig	74%	71%	73%	68%	78%	71%	62%	6%	1%	100%

X% / Y% Statistisk signifikant højere / lavere (95% konfidensinterval)

TIL GENGÆLD ER MOTIVATIONEN STOR HOS DE UNGE DA DER ER SIGNIFIKANT FLERE UNGE DER ANGIVER, AT DET ER SANDSYNLIGT AT DE VIL DONERE PLASMA // SAMLET SET ER NIVEAUET DET SAMME SOM I 2024

## Sandsynlighed for at donere plasma

*Hvor sandsynligt er det, at du vil donere plasma indenfor de næste 2 år?*

Base: Ikke doneret plasma indenfor de seneste 2 år

	2024	2025	Kvinder	Mænd	18 - 34	35 - 49	50 - 65
	Base 961	958	480	478	346	283	328
Meget sandsynligt + sandsynligt	9%	10%	10%	9%	15%	9%	4%
Meget sandsynligt	2%	3%	4%	2%	4%	3%	1%
Sandsynligt	7%	7%	7%	7%	11%	6%	4%
Muligvis	32%	34%	30%	39%	34%	37%	32%
Usandsynligt	24%	23%	26%	20%	24%	24%	22%
Meget usandsynligt	35%	33%	34%	32%	27%	31%	42%
Meget usandsynligt + usandsynligt	59%	56%	60%	53%	51%	54%	64%

X% / Y% Statistisk signifikant højere / lavere (95% konfidensinterval)

OG SÅ FOR ALM. TAPNING ER MOTIVATIONEN STØRST BLANDT DE UNGE // IFT. ALLE DANSKERE ER DET STORT SET SAMME ANDEL, SOM I 2024 ANGIVER AT DET ER SANDSYNLIGT ELLER MEGET SANDSYNLIGT, AT DE VIL DONERE BLOD (ALM. TAPNING) INDEN FOR DE NÆSTE TO ÅR

## Sandsynlighed for at donere blod (alm. tapning)

*Hvor sandsynligt er det, at du indenfor de næste 2 år vil donere blod (en almindelig blodtapning)?*

Base: Ikke doneret blod (alm. tapning) indenfor de seneste 2 år

	2024	2025	Kvinder	Mænd	18 - 34	35 - 49	50 - 65
	Base 929	911	464	448	330	264	317
Meget sandsynligt + sandsynligt	9%	11%	12%	11%	20%	9%	4%
Meget sandsynligt	3%	2%	3%	2%	5%	2%	1%
Sandsynligt	6%	9%	9%	9%	16%	8%	3%
Muligvis	30%	31%	29%	34%	29%	37%	29%
Usandsynligt	24%	22%	24%	20%	23%	23%	20%
Meget usandsynligt	37%	35%	35%	36%	28%	31%	47%
Meget usandsynligt + usandsynligt	61%	57%	59%	56%	51%	54%	67%

X% / Y% Statistisk signifikant højere / lavere (95% konfidensinterval)

LIGESOM I 2024 ER DEN PRIMÆRE ÅRSAG TIL, AT DANSKERNE DONERER BLOD ELLER PLASMA, ØNSKET OM AT HJÆLPE ANDRE OG REDDE LIV, EFTERFULGT AF FØLELSEN AF, AT DET ER EN VIGTIG SAMFUNDSOPGAVE

## Årsag til, hvorfor man donerer

*Hvorfor donerer eller har du tidligere doneret blod eller plasma?*

Base: Har doneret plasma eller blod (alm. tapning) nogensinde

	2024	2025	Kvinder	Mænd	18 - 34	35 - 49	50 - 65
Base	273	303	140	163	86	86	131
Ønsker at hjælpe andre og redde liv	65%	69%	76%	63%	63%	73%	70%
Føler, at det er en vigtig samfundsopgave	52%	56%	59%	53%	51%	49%	63%
Er opmærksom på behovet for blod og plasma i til patientbehandling	41%	46%	51%	43%	46%	42%	50%
Jeg vil gerne bidrage til at den nødvendige medicin er til rådighed	37%	38%	45%	32%	35%	39%	39%
Vil gerne støtte forskning	26%	27%	31%	23%	30%	26%	25%
Ønsker at gøre en forskel i mit lokalsamfund	15%	18%	16%	19%	20%	22%	14%
Har ikke oplevet negative bivirkninger fra donation	13%	14%	14%	14%	15%	14%	14%
Har en god oplevelse med bloddonation og føler mig tryk	12%	13%	13%	13%	16%	13%	12%
Fordi jeg får information om, hvordan mit blod hjælper patienter	11%	15%	16%	14%	21%	15%	11%
Er blevet opfordret af venner eller familie til at donere	11%	9%	6%	11%	13%	4%	9%
Har nem adgang til en blodbank	10%	13%	11%	15%	12%	17%	11%
Blodbanken tilbyder åbningstider, der passer til min hverdag	9%	7%	4%	10%	15%	7%	3%
Værdsætter belønninger (f eks gaver eller donorrangementer)	5%	5%	3%	6%	7%	7%	1%
Andet	4%	2%	3%	1%	0%	0%	5%
Ved ikke	5%	5%	4%	5%	3%	3%	8%

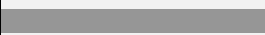

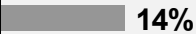

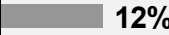





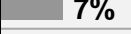







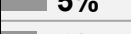

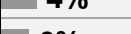

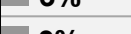

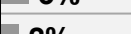

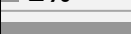





X% / Y% Statistisk signifikant højere / lavere (95% konfidensinterval)

STORT SET SAMME ANDEL, SOM I 2024 ANGIVER, AT DE IKKE LÆNGERE DONERER BLOD ELLER PLASMA ER FORDI DE TAGER MEDICIN, SOM FORHINDRER AT MAN KAN BLIVE TAPPET

## Årsag til, hvorfor man ikke længere donerer blod / plasma

*Hvorfor er du ikke længere bloddonor?*

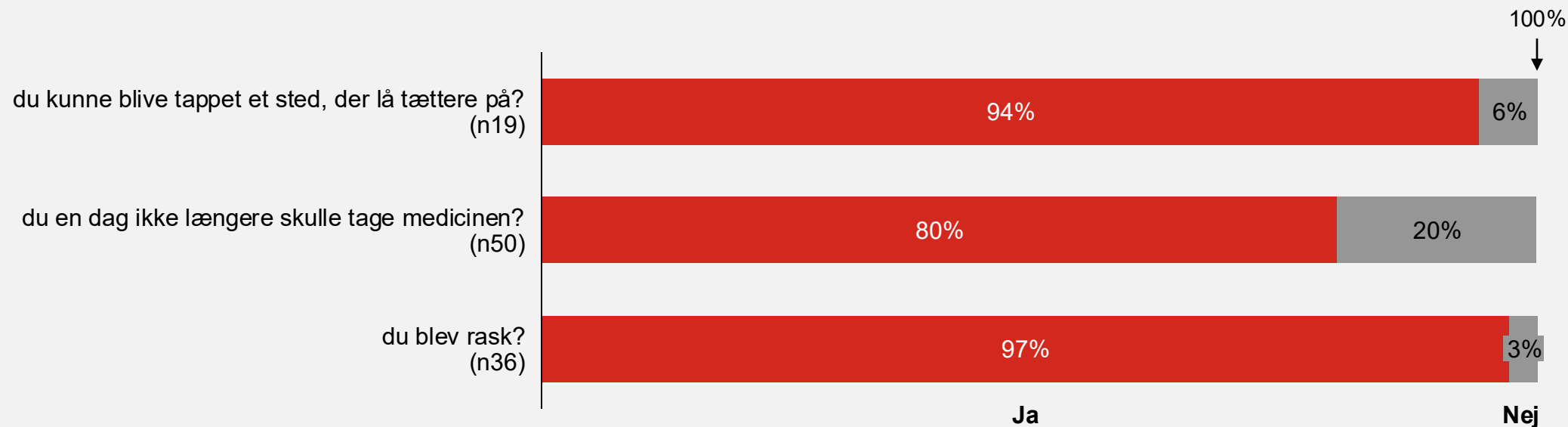
*Base: Har tidligere doneret plasma eller blod (alm. tapning) men gør der ikke mere*

	2024	2025	Kvinder	Mænd	18 - 34	35 - 49	50 - 65
Base	188	205	99	106	43	54	108
Jeg tager medicin, der gør, at jeg ikke længere må give blod	 <b>30%</b>	 <b>25%</b>	32%	28%	9%	26%	44%
Jeg har en sygdom, der gør, at jeg ikke længere må give blod	 <b>14%</b>	 <b>18%</b>	17%	12%	11%	10%	18%
Afstanden til blodbanken var for stor	 <b>12%</b>	 <b>9%</b>	6%	17%	23%	9%	7%
Jeg blev ofte utilpas under/efter tapning	 <b>10%</b>	 <b>9%</b>	12%	9%	13%	8%	10%
Jeg blev aldrig indkaldt	 <b>7%</b>	 <b>4%</b>	7%	8%	11%	7%	5%
Blodbankens åbningstider passede mig ikke	 <b>7%</b>	 <b>7%</b>	6%	8%	11%	11%	2%
Jeg er blevet udelukket som bloddonor pba regler for tappepause/ karantæne	 <b>7%</b>	 <b>5%</b>	5%	8%	2%	7%	9%
Jeg var ofte i tappepause pga udlandsrejser	 <b>6%</b>	 <b>8%</b>	3%	9%	12%	8%	2%
Jeg blev ikke tappet i mere end 5 år	 <b>6%</b>	 <b>6%</b>	1%	10%	11%	7%	3%
Der var generelt lang ventetid i forbindelse med at få tid til tapning	 <b>5%</b>	 <b>2%</b>	6%	4%	13%	3%	3%
Der var ofte besvær med at finde en blodåre at stikke i	 <b>4%</b>	 <b>8%</b>	2%	6%	11%	2%	2%
Når jeg blev indkaldt, havde jeg aldrig tid	 <b>3%</b>	 <b>6%</b>	3%	3%	12%	1%	0%
Det er for svært at bestille en ny tid	 <b>3%</b>	 <b>5%</b>	4%	2%	11%	2%	0%
Parkeringsforholdene ved blodbanken var dårlige	 <b>2%</b>	 <b>2%</b>	0%	4%	5%	3%	0%
Andet, notér venligst	 <b>16%</b>	 <b>17%</b>	25%	9%	13%	18%	16%
Ved ikke	 <b>6%</b>	 <b>11%</b>	4%	7%	7%	10%	3%

X% / Y% Statistisk signifikant højere / lavere (95% konfidensinterval)

## DER ER HØJ VILLIGHED TIL AT BEGYNDE AT DONERE IGEN, HVIS OMSTÆNDIGHEDERNE ÆNDRES

## Om man vil begynde, som donor igen, hvis...

*Ville du starte som bloddonor igen, hvis..**Base: Dem der har svaret at årsagen til, at de ikke længere donerer er..**\*Bemærk, at de resterende uddybende spørgsmål i P5 har for små stikprøvestørrelser*

INGEN UDVIKLING IFT. 2024 // DEN PRIMÆRE ÅRSAG TIL, AT PERSONER OVER 50 ÅR IKKE ER BLODDONORER, ER, AT DE TROR, DERES MEDICINERING FORHINDRER DET // OMVENDT ANGIVER SIGNIFIKANT FLERE DANSKERE UNDER 35 ÅR FRYGT FOR NÅLE OG FOR AT BLIVE UTILPASSE, SOM DE PRIMÆRE BARRIERER FOR AT BLIVE BLODDONORER

## Årsager til hvorfor man aldrig har doneret blod

*Hvad er årsagen til, at du ikke er bloddonor?*

Base: Har aldrig doneret plasma eller blod (alm. tapning)

	2024	2025	Kvinder	Mænd	18 - 34	35 - 49	50 - 65
	Base 727	697	357	340	280	207	209
Jeg tror ikke, jeg kan være donor pga. kronisk sygdom eller fast medicinering	22%	22%	27%	17%	16%	22%	29%
Jeg er bange for nåle	17%	18%	20%	15%	24%	15%	13%
Jeg er bange for at blive utilpas	16%	16%	17%	15%	21%	17%	8%
Det har jeg aldrig tænkt på	14%	14%	10%	19%	15%	17%	12%
Jeg vil faktisk gerne, men har endnu ikke fået tilmeldt mig	13%	14%	13%	15%	14%	18%	10%
Jeg ved, at jeg ikke kan blive donor – jeg har undersøgt det	10%	9%	11%	6%	6%	9%	12%
Jeg har det ikke godt med at se blod	10%	12%	12%	12%	15%	15%	5%
Jeg har ikke tid til det i min hverdag	7%	9%	8%	10%	11%	13%	4%
Jeg ønsker ikke at være bloddonor	6%	7%	4%	10%	9%	5%	6%
Jeg kender ikke til muligheden for at donere blod	6%	6%	6%	6%	8%	5%	4%
Jeg ved ikke, hvordan man tilmelder sig	5%	5%	4%	6%	5%	5%	4%
Jeg kan ikke være donor pga for lav vægt og/eller for lav blodprocent	5%	4%	7%	2%	6%	5%	2%
Jeg tror ikke, jeg kan være donor pga. min livsstil, seksuelle adfærd el. rejser	4%	5%	2%	8%	7%	4%	3%
Jeg tror ikke, at der er brug for mig som donor, fordi der er nok donorer i forvejen	4%	2%	1%	3%	2%	2%	1%
Jeg tilmeldte mig, men blev aldrig kontaktet af blodbanken	1%	2%	2%	2%	2%	1%	3%
Anden årsag	9%	10%	10%	10%	6%	10%	16%

X% / Y% Statistisk signifikant højere / lavere (95% konfidensinterval)

LIGESOM BLANDT NUVÆRENDE DONORER ER DET AT KUNNE REDDE LIV DEN PRIMÆRE ÅRSAG TIL, HVORFOR MAN SKULLE BLIVE BLODDONOR, EFTERFULGT AF MULIGHEDEN FOR AT BLIVE TAPPET TÆTTERE PÅ ARBEJDE ELLER STUDIE

## Motivation til at blive bloddonor

*Hvad kunne få dig til at melde dig som bloddonor?*

Base: Har aldrig doneret plasma eller blod (alm. tapning)

	2024	2025	Kvinder	Mænd	18 - 34	35 - 49	50 - 65
Base	727	697	357	340	280	207	209
At jeg kan være med til at redde liv	27%	24%	25%	23%	27%	25%	18%
Hvis der var tapning på min arbejdsplads, mit studie eller i nærheden	25%	22%	24%	20%	22%	28%	16%
Hvis jeg vidste, at det ikke kræver den store omvæltning i min hverdag	16%	17%	15%	20%	20%	20%	10%
Hvis jeg vidste, at det kun kræver ca 30 minutter få gange årligt	12%	9%	10%	8%	10%	13%	5%
Hvis jeg vidste, at der altid er brug for nye bloddonorer	11%	7%	9%	6%	9%	7%	5%
At jeg synes, det er vigtigt at vise samfundssind	11%	11%	11%	11%	11%	12%	9%
At jeg kendte en, der er donor, som kunne fortælle mig om det, eller som kunne tage med mig ind til tapning	10%	9%	11%	8%	14%	9%	3%
Hvis jeg kendte til en, der havde modtaget blod	9%	8%	8%	7%	11%	7%	3%
Andet	17%	20%	23%	16%	18%	19%	22%
Ved ikke	30%	28%	24%	33%	23%	24%	40%

X% / Y% Statistisk signifikant højere / lavere (95% konfidensinterval)

## I GENNEMSNIT KAN BÅDE DONORER OG IKKE-DONORER FORESTILLE SIG AT BRUGE CIRKA 23-25 MINUTTER PÅ TRANSPORT HVER VEJ TIL ET TAPPESTED

### Transporttid til tappested (Gennemsnit)

*Hvor lang tid er du villig til at bruge på transport til en blodbank (hver vej)? / Forestil dig, at du er bloddonor Hvor lang tid vil du være villig til at bruge på transport til en blodbank (hver vej)?*

Base: Har aldrig doneret plasma eller blod (alm. tapning)







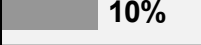





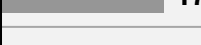

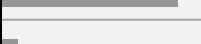

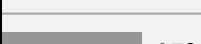

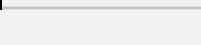
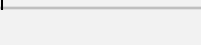
	<b>2024</b>	<b>2025</b>	<b>Kvinder</b>	<b>Mænd</b>	<b>18 - 34</b>	<b>35 - 49</b>	<b>50 - 65</b>
<i>Base</i>	273/727	303/697	140/357	163/340	86/280	86/207	131/209
Donorer (min.)	<b>26</b>	<b>25</b>	24	25	24	26	25
Ikke-donorer (min.)	<b>24</b>	<b>23</b>	23	23	23	23	24

FLEST FORETRÆKKER AT BLIVE TAPPET PÅ VEJ TIL OG FRA ARBEJDE ELLER ANDRE GØREMÅL, SPECIELT KVINDER OG AKTIVE DONERER FORETRÆKKER DETTE // INGEN UDVIKLING IFT. 2024

## Tappetid

*Hvornår passer det dig bedst at blive tappet?<sup>2</sup> / Hvis du var bloddonor, hvornår ville det så passe dig bedst at blive tappet?<sup>2</sup>*

Base: Alle

	2024	2025	Kvinder	Mænd	18 - 34	35 - 49	50 - 65	Aktive Donorer	Inaktive Donorer	Ikke Donorer
Base	1000	1000	496	504	366	294	341	105	205	697
Når jeg er på arbejde/i skole eller i gang med et andet gøremål	 <b>21%</b>	 <b>19%</b>	20%	19%	20%	22%	16%	18%	16%	20%
På vej til og fra arbejde/skole eller andet gøremål	 <b>26%</b>	 <b>26%</b>	32%	20%	26%	31%	21%	40%	26%	24%
Når som helst i løbet af hverdagen	 <b>13%</b>	 <b>12%</b>	12%	13%	10%	11%	16%	8%	20%	11%
Morgen 7-10	 <b>10%</b>	 <b>13%</b>	14%	12%	11%	14%	13%	21%	13%	11%
Midt på dagen 10-15	 <b>9%</b>	 <b>10%</b>	11%	9%	9%	9%	11%	16%	10%	9%
Eftermiddag 15-18	 <b>20%</b>	 <b>23%</b>	21%	24%	29%	21%	17%	33%	23%	21%
Aften 18-20	 <b>17%</b>	 <b>19%</b>	20%	19%	26%	19%	12%	19%	22%	18%
I weekenden	 <b>18%</b>	 <b>19%</b>	17%	20%	24%	20%	12%	17%	16%	20%
Andet tidspunkt	 <b>2%</b>	 <b>2%</b>	1%	3%	1%	0%	3%	4%	2%	1%
Ved ikke	 <b>15%</b>	 <b>11%</b>	9%	13%	9%	11%	12%	1%	8%	13%

X% / Y% Statistisk signifikant højere / lavere (95% konfidensinterval)

VIDEN OM TAPNINGER

---

I GENNEMSNIT ANGIVER DANSKERNE, AT MAN KAN DONERE PLASMA OG BLOD (ALMINDELIG TAPNING) 6 GANGE OM ÅRET. EN PLASMATAPNING TAGER I GENNEMSNIT 29 MINUTTER, MENS EN BLODTAPNING TAGER 21 MINUTTER

### Antal gange og tid pr. tapning

*Se hver tabel for spørgsmålstekst*

Base: Alle

	2024	2025	Kvinder	Mænd	18 - 34	35 - 49	50 - 65	Aktive Donorer	Inaktive Donorer	Ikke Donorer
Base	1000	1000	496	504	366	294	341	105	205	697
Hvor <u>mange gange</u> om året tror du, at man må donere plasma?	6	7	7	8	8	9	6	14	6	6
Hvor <u>mange gange</u> om året tror du, at man må donere blod (almindelig blodtapning)?	6	6	6	7	7	8	5	12	5	6
Hvor <u>lang tid</u> tror du, en tapning af plasma tager? (min.)	29	29	31	28	28	31	29	36	26	28
Hvor <u>lang tid</u> tror du, en tapning af blod (en almindelig blodtapning) tager? (min.)	22	21	22	20	19	22	21	14	18	24

INGEN UDVIKLING IFT. 2024 // FLEST TROR STADIG, AT DER GÅR 1-2 UGER FRA TILMELDING SOM BLODDONOR TIL FØRSTE TAPNING, UDEN VÆSENTLIGE FORSKELLE MELLEM MÅLGRUPPERNE

## Tid fra tilmelding til første tapning

*Hvor lang tid forventer du, der går fra du tilmelder dig som bloddonor til at du kan donere blod for første gang?*

Base: Alle

	2024	2025	Kvinder	Mænd	18 - 34	35 - 49	50 - 65	Aktive Donorer	Inaktive Donorer	Ikke Donorer
Base	1000	1000	496	504	366	294	341	105	205	697
Mindre end 1 uge	14%	16%	17%	15%	19%	17%	12%	30%	17%	13%
1-2 uger	20%	19%	19%	18%	23%	15%	16%	20%	18%	19%
2-4 uger	15%	16%	17%	15%	20%	17%	11%	17%	19%	15%
1-2 måneder	10%	10%	9%	10%	11%	9%	9%	14%	8%	9%
Mere end 2 måneder	5%	4%	3%	4%	4%	3%	3%	1%	3%	4%
Ved ikke	36%	36%	35%	38%	23%	39%	49%	17%	35%	40%

X% / Y% Statistisk signifikant højere / lavere (95% konfidensinterval)

## Kontakt

Martin Lund Pedersen

Tel: 60 13 01 93

E-mail: [martin@itsafact.dk](mailto:martin@itsafact.dk)

**IT'S A FACT**