



Appendiks 7: Data fordelt på regioner

Dette appendiks er tilknyttet rapporten "Livet med diabetes 2019", udgivet i januar 2020.

Baggrund, formål og metode

"Livet med diabetes 2019" var en spørgeskemaundersøgelse, i Survey-Xact, udsendt via personligt link til 38.838 medlemmer af Diabetesforeningen. Data blev indsamlet i perioden 10.-28. april 2019.

Undersøgelsens deltagere var repræsentative for Diabetesforeningens medlemmer.

Undersøgelsens formål var at indsamle viden om, hvordan personer med diabetes oplever kvaliteten af deres behandling, hvilken behandling de modtager og hvor tilfredse de er med deres behandling. Derudover skulle undersøgelsen give et unikt indblik i, hvordan det opleves at leve med diabetes.

For yderligere oplysninger om baggrund, teori og metode se rapporten: "*Diabetesforeningen, Livet med diabetes 2019, Diabetesforeningens Barometerundersøgelse 2019*". Rapporten kan findes online på: www.diabetes.dk/diabetes2019

Materiale

Resultaterne i appendiks 7 er baseret på svarene fra de 9.819 deltagere med diabetes fra "Livet med diabetes 2019", som har angivet bopæl.

Resultater i appendiks 7 er data for ovennævnte deltagere krydset med deltagernes regionale tilknytning. For baggrundsdata for alle deltagere se appendiks 1, for deltagere med type 1-diabetes henvises til appendiks 2, for deltagere med type 2-diabetes henvises til appendiks 3. For øvrige resultater omhandlende ulighed i behandlingen henvises til appendiks 4 til 6 og 8, 9.

Læsevejledning

Appendiks 1 er opdelt i syv følgende kapitler:

- "Deltagernes baggrundsdata"
- "Deltagernes oplevelse af livet med diabetes"
- "Deltagernes oplevelse af deres diabetesbehandling"
- "Kommunale tilbud og tilskud"
- "Vigtige diabetestjek"
- "Hjælp og behandlingsmidler"
- "Deltagernes ønsker til forbedring"

Alle figurer, med forskellige farver på de liggende søjler, viser deltagernes besvarelser fordelt på erhvervstilknytning og læses som følger:

- Overskriften til hver figur beskriver hvilke data der belyses.
- Venstre side af figuren beskriver de grupper, som data er inddelt i, mens hver liggende søjle illustrerer hvor mange procent af det samlede antal deltagere gruppen udgør.
- Højre side angiver, hvor mange deltagere hver gruppe udgør i reelle tal.

Som eksempel i figuren: "Deltagernes diabetestype"

- Havde 27 procent af deltagerne fra Region Hovedstaden type 1-diabetes, 71 procent havde type 2-diabetes og 2 havde en anden type diabetes. Gruppen udgjorde i alt 2.566 personer.
- Havde 23 procent af deltagerne fra Region Sjælland type 1-diabetes, 75 procent havde type 2-diabetes og 2 procent havde en anden type diabetes. Gruppen udgjorde i alt 1.384 personer.
- Havde 26 procent af deltagerne fra Region Syddanmark type 1-diabetes, 72 procent havde type 2-diabetes og 2 procent havde en anden type diabetes. Gruppen udgjorde 2.195 personer.
- Havde 29 procent af deltagerne fra Region Midtjylland type 1-diabetes, 69 procent havde type 2-diabetes og 2 procent havde en anden type diabetes. Gruppen udgjorde i alt 1.952 personer.
- Havde 25 procent af deltagerne fra Region Nordjylland type 1-diabetes, 73 procent havde type 2-diabetes og 2 procent havde en anden type diabetes. Gruppen udgjorde i alt 1.011 personer.
- Af alle deltager i analysen havde 26 procent type 1-diabetes, 72 procent havde type 2-diabetes og 2 procent havde en anden type diabetes. Gruppen af deltagere, der havde svaret på både diabetes type og bopæl udgjorde i alt 9.108 personer.

Hvis der er statistisk signifikante forskelle imellem nogle eller alle gruppernes svar, vil figurerne over de procentvise besvarelser blive efterfulgt af en figur og en tabel over gruppernes gennemsnitlige svar. Figuren over gennemsnit læses som følger:

- Den blå streg angiver og tallet i venstre side angiver gruppens gennemsnitlige vurdering af spørgsmålet.
- Den sorte "klamme" i enden af den blå streg, angiver usikkerheden på gennemsnittet
- Tallene i bunden af figuren angiver skalaen f.eks. 1 lavest og 5 højest
- Tallet til venstre i figuren angiver, hvor mange deltagere der er i hver gruppe

Som eksempel i figuren: "Hvordan deltagerne oplevede, at diabetes påvirkede deres livskvalitet (gennemsnit)"

- Region Hovedstaden vurderede i gennemsnit påvirkningen til 3,8 på en skala fra 1-7
- Region Sjælland vurderede i gennemsnit påvirkningen til 3,9 på en skala fra 1-7
- Region Syddanmark vurderede i gennemsnit påvirkningen til 4,0 på en skala fra 1-7
- Region Midtjylland vurderede i gennemsnit påvirkningen til 3,9 på en skala fra 1-7
- Region Nordjylland vurderede i gennemsnit påvirkningen til 3,9 på en skala fra 1-7
- Deltagerne vurderede i gennemsnit påvirkningen til 3,9 på en skala fra 1-7

Tabellen over gennemsnit giver de overordnede overblik over forskellene, og læses som følger:

- Første kolonne beskriver grupperne
- Anden kolonne beskriver gruppens laveste svar
- Tredje kolonne beskriver gruppens højest svar
- Fjerde kolonne beskriver gruppernes gennemsnitlige svar
- Femte kolonne beskriver usikkerheden på gennemsnittet, dvs. i hvilke interval det sande gennemsnit vurderes at lægge. Usikkerheden er mindst i store grupper og størst i små grupper
- Sjette kolonne beskriver antallet af respondenter i de enkelte grupper
- Hvis gennemsnit \pm usikkerhed i to grupper ikke overlapper hinanden, så er der statistisk signifikant forskel på de to grupper besvarelser

Som eksempel i tabellen under figuren: "Hvordan deltagerne oplevede, at diabetes påvirkede deres livskvalitet (gennemsnit)"

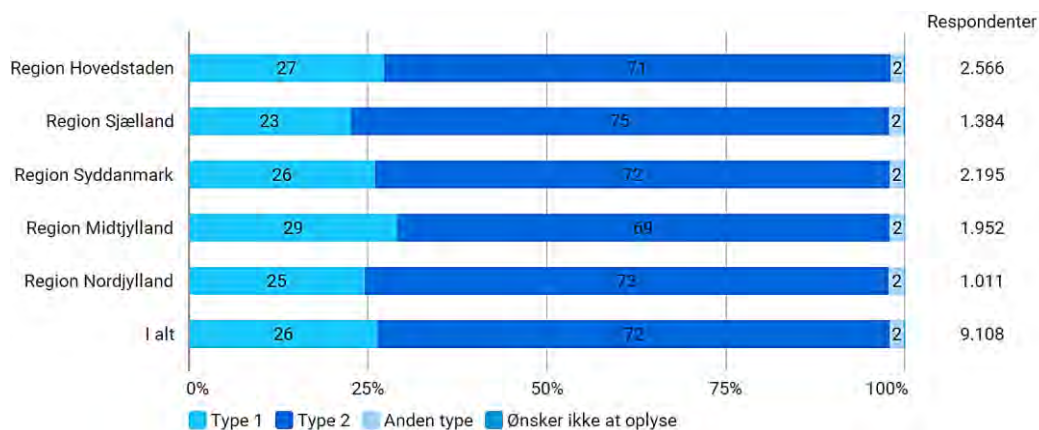


- Region Hovedstaden vurderede i gennemsnit påvirkningen til $3,78 \pm 0,04$ på en skala fra 1-7, dvs. de vurderede i gennemsnit påvirkningen til 3,74-3,82 på en skala fra 1-7
- Region Sjælland vurderede i gennemsnit påvirkningen til $3,86 \pm 0,06$ på en skala fra 1-7, dvs. de vurderede i gennemsnit påvirkningen til 3,80-3,92 på en skala fra 1-7
- Region Syddanmark vurderede i gennemsnit påvirkningen til $3,96 \pm 0,05$ på en skala fra 1-7, dvs. de vurderede i gennemsnit påvirkningen til 3,91-4,01 på en skala fra 1-7
- Region Midtjylland vurderede i gennemsnit påvirkningen til $3,88 \pm 0,05$ på en skala fra 1-7, dvs. de vurderede i gennemsnit påvirkningen til 3,83-3,93 på en skala fra 1-7
- Region Nordjylland vurderede i gennemsnit påvirkningen til $3,89 \pm 0,07$ på en skala fra 1-7, dvs. de vurderede i gennemsnit påvirkningen til 3,82-3,96 på en skala fra 1-7

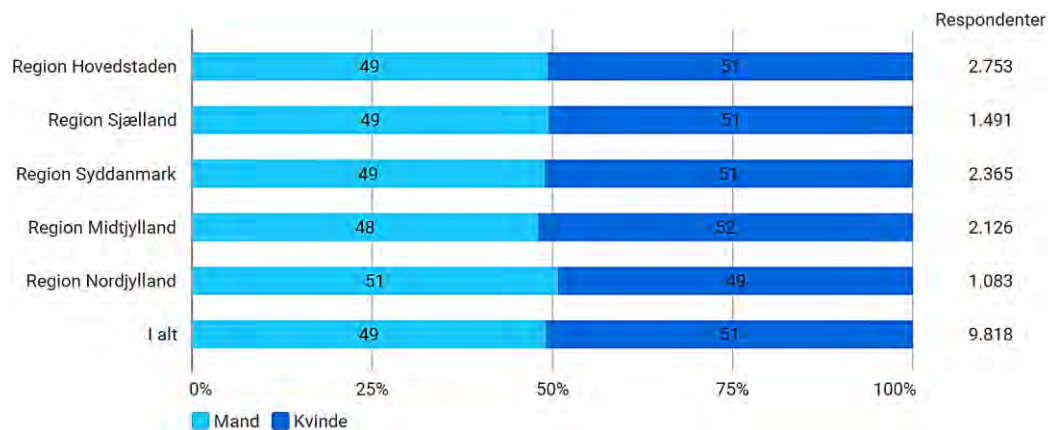
Det vil sige, at der er statistisk signifikant forskel på selv vurderet påvirkning af livskvalitet mellem Region Hovedstaden og Region Syddanmark og Region Hovedstaden og Region Midtjylland, mens der ikke er yderligere statistisk signifikant forskel nogle af grupperne.

Deltagernes baggrundsdata

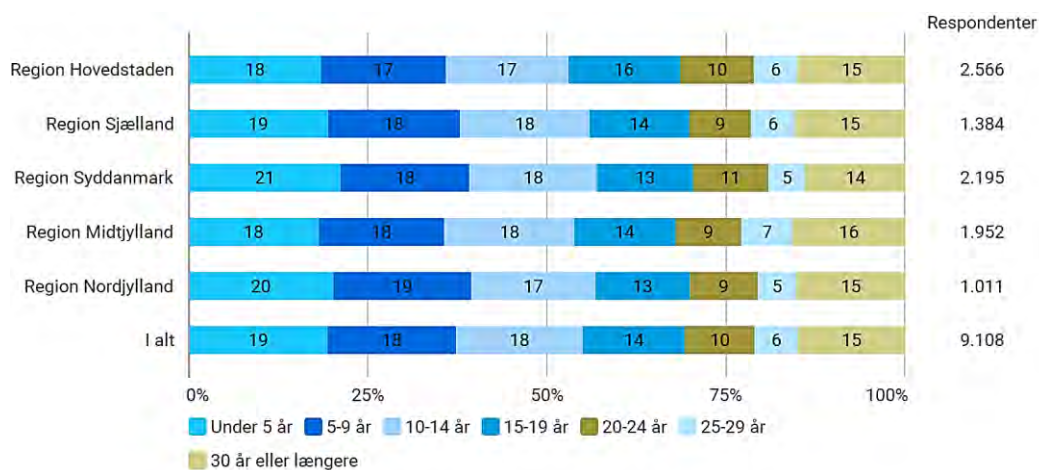
Deltagernes diabetestype



Deltagernes køn

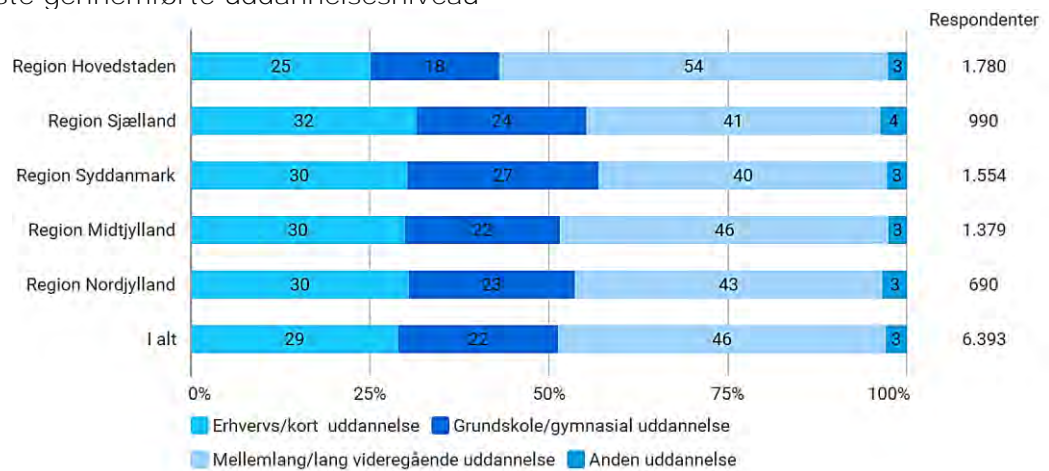


År med diagnose

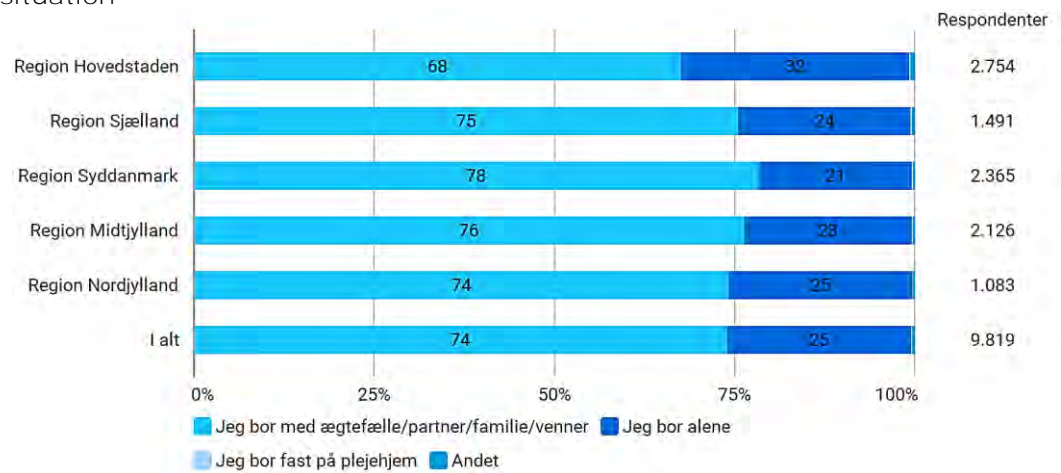




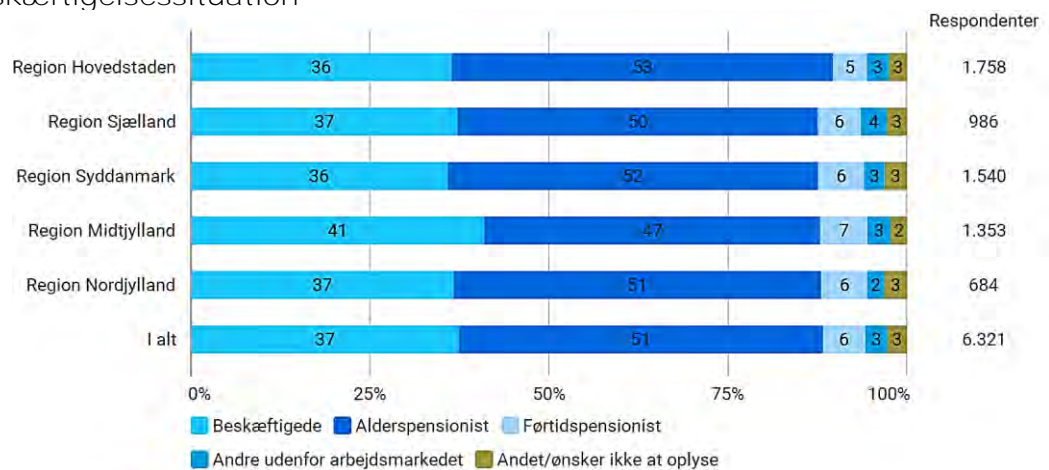
Deltagernes højeste gennemførte uddannelsesniveau



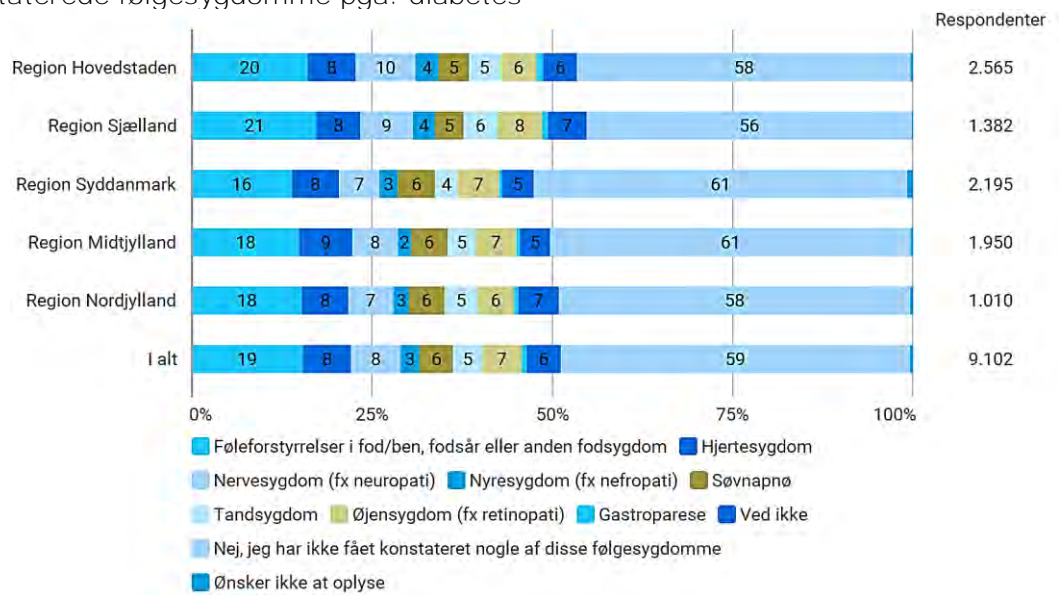
Deltagernes boligsituation



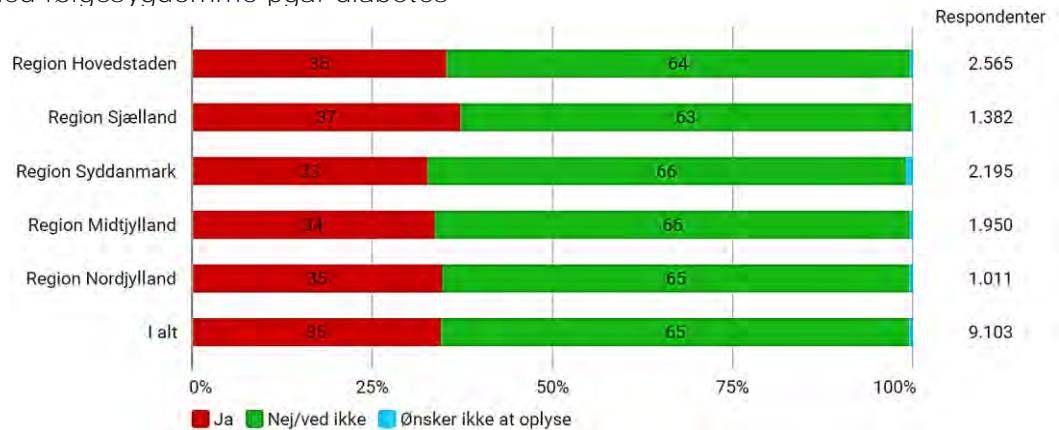
Deltagernes beskæftigelsessituation



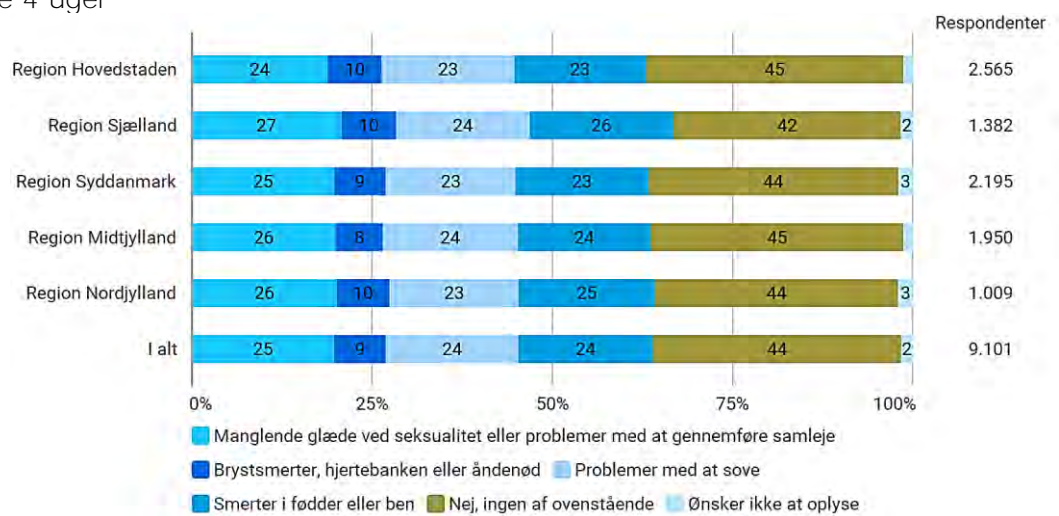
Deltagernes konstaterede følgesygdomme pga. diabetes



Antal deltagere med følgesygdomme pga. diabetes

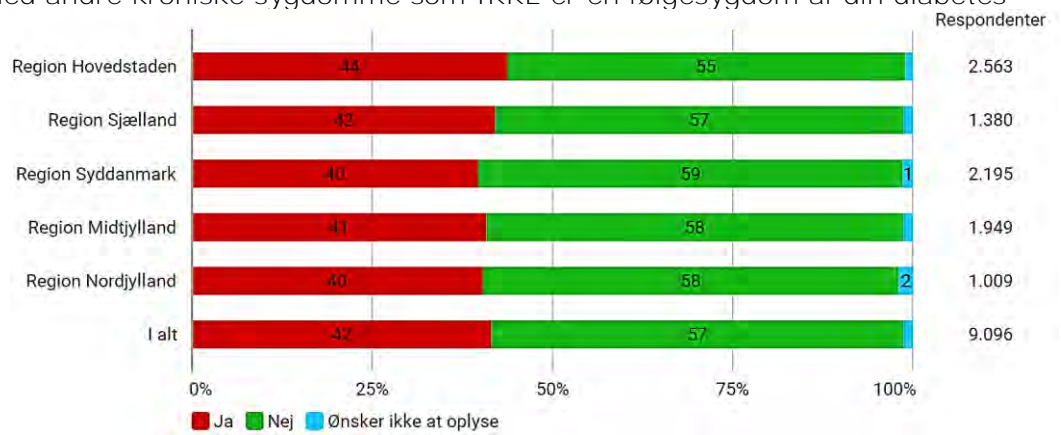


Antal deltagere, som har været meget generet af et eller nogle af nedenstående symptomer inden for de sidste 4 uger



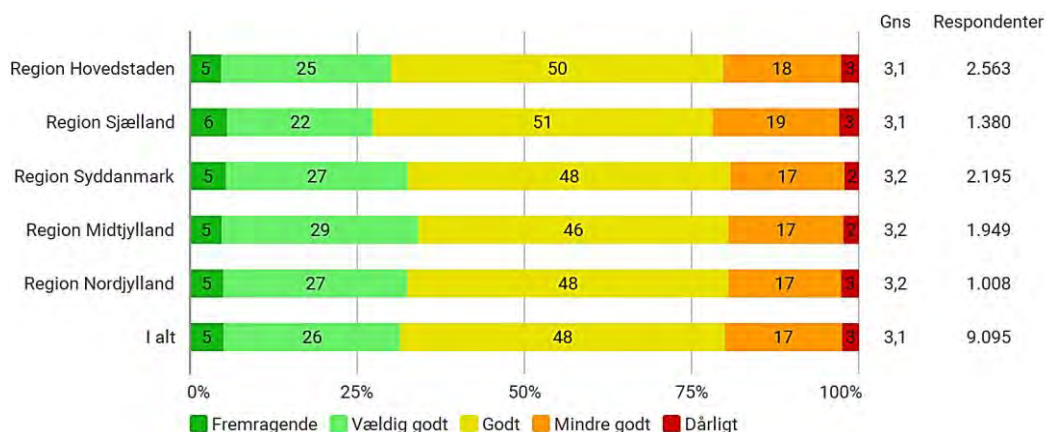


Antal deltagere med andre kroniske sygdomme som IKKE er en følgesygdom af din diabetes

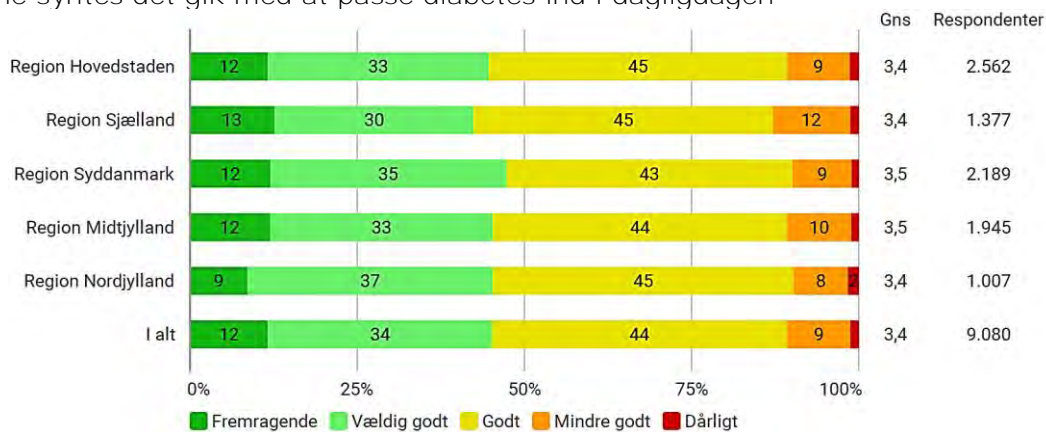


Deltagernes oplevelse af livet med diabetes

Deltagernes syn på, hvordan deres helbred var alt i alt

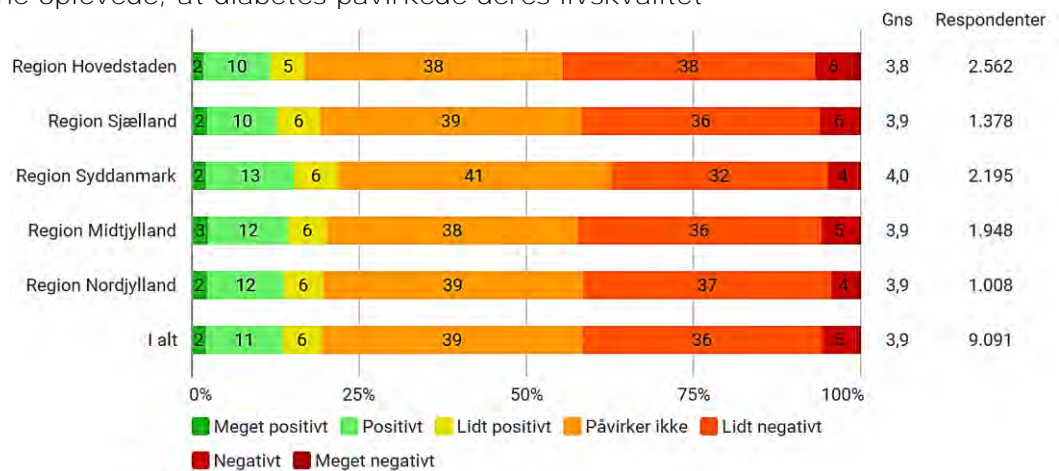


Hvordan deltagerne syntes det gik med at passe diabetes ind i dagligdagen





Hvordan deltagerne oplevede, at diabetes påvirkede deres livskvalitet

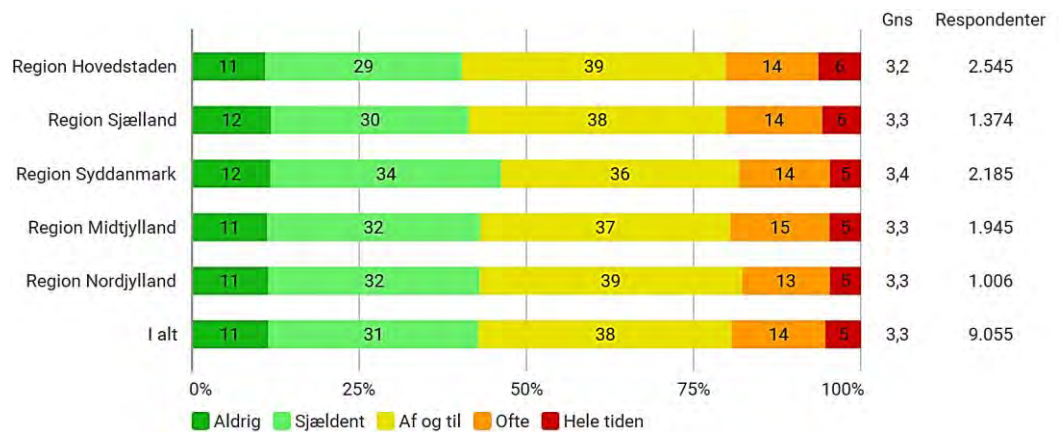


Hvordan deltagerne oplevede, at diabetes påvirkede deres livskvalitet (gennemsnit)

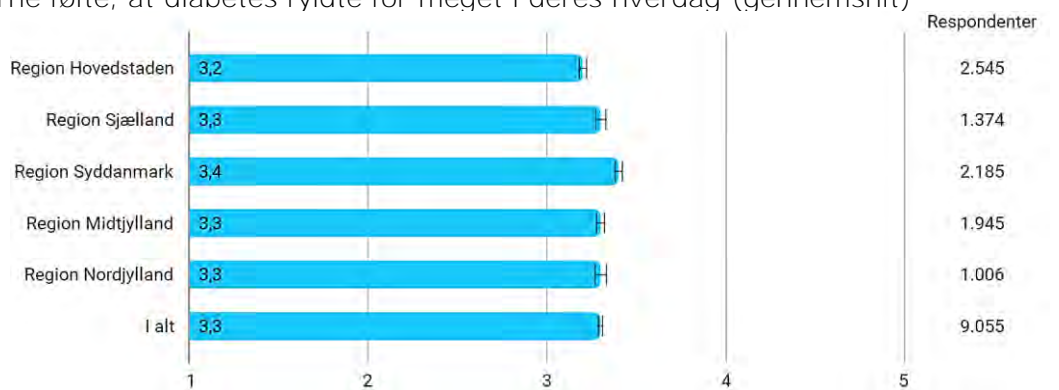


	Observeret minimum	Observeret maksimum	Gennemsnit	Usikkerhed	Respondenter
Region Hovedstaden	1,00	7,00	3,78	±0,04	2.562
Region Sjælland	1,00	7,00	3,86	±0,06	1.378
Region Syddanmark	1,00	7,00	3,96	±0,05	2.195
Region Midtjylland	1,00	7,00	3,88	±0,05	1.948
Region Nordjylland	1,00	7,00	3,89	±0,07	1.008
I alt	1,00	7,00	3,87	±0,02	9.091

Hvor ofte deltagerne følte, at diabetes fyldte for meget i deres hverdag



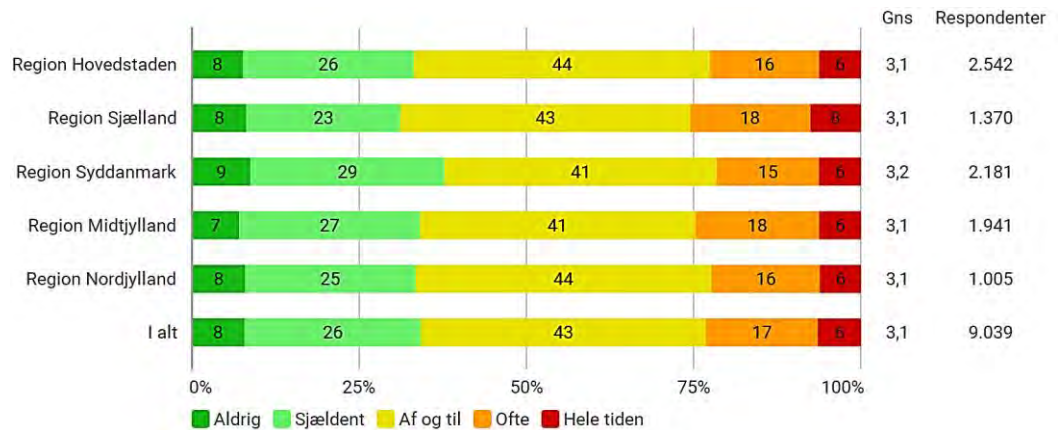
Hvor ofte deltagerne følte, at diabetes fyldte for meget i deres hverdag (gennemsnit)



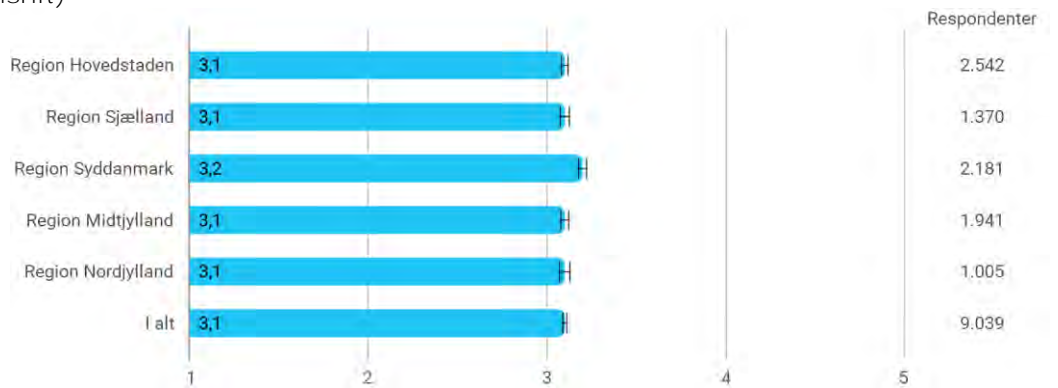
	Observeret minimum	Observeret maksimum	Gennemsnit	Usikkerhed	Respondenter
Region Hovedstaden	1,00	5,00	3,25	±0,04	2.545
Region Sjælland	1,00	5,00	3,27	±0,05	1.374
Region Syddanmark	1,00	5,00	3,35	±0,04	2.185
Region Midtjylland	1,00	5,00	3,30	±0,04	1.945
Region Nordjylland	1,00	5,00	3,32	±0,06	1.006
I alt	1,00	5,00	3,30	±0,02	9.055



Hvor ofte deltagerne var bekymrede for risikoen for at få alvorlige komplikationer af deres diabetes

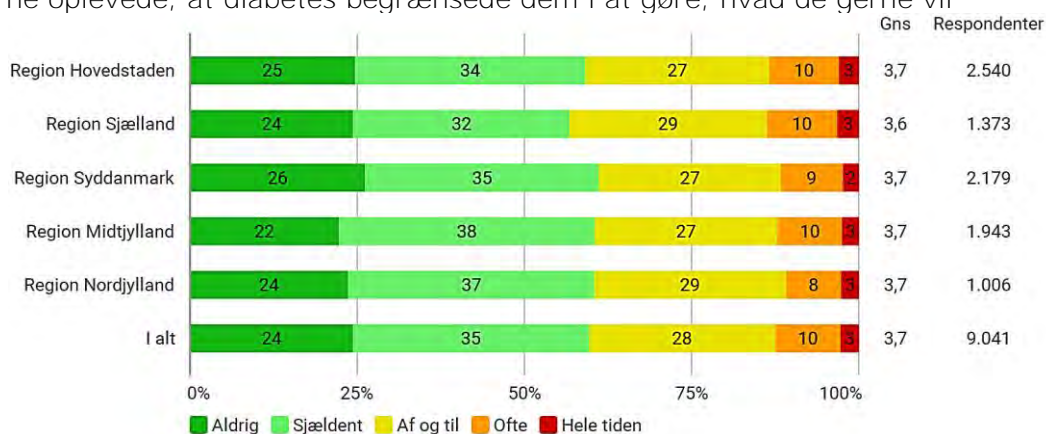


Hvor ofte deltagerne var bekymrede for risikoen for at få alvorlige komplikationer af deres diabetes (gennemsnit)

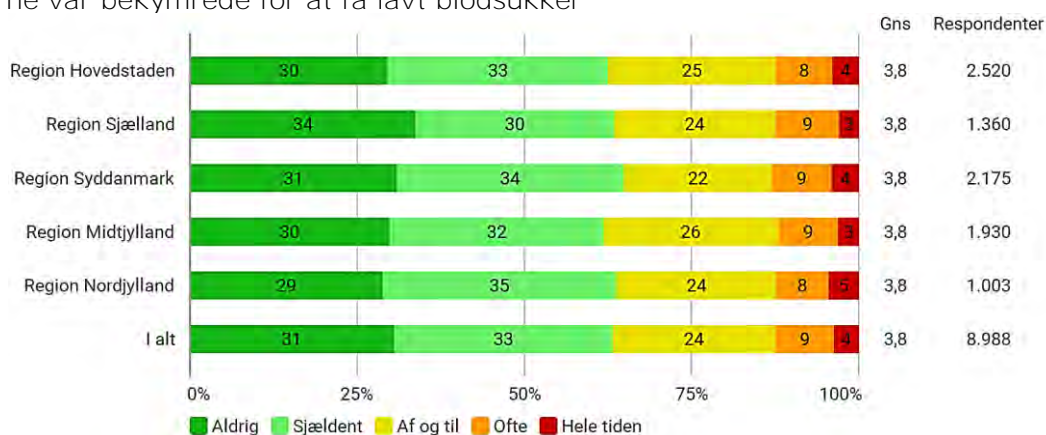


	Observeret minimum	Observeret maksimum	Gennemsnit	Usikkerhed	Respondenter
Region Hovedstaden	1,00	5,00	3,12	±0,04	2.542
Region Sjælland	1,00	5,00	3,06	±0,05	1.370
Region Syddanmark	1,00	5,00	3,19	±0,04	2.181
Region Midtjylland	1,00	5,00	3,10	±0,04	1.941
Region Nordjylland	1,00	5,00	3,13	±0,06	1.005
I alt	1,00	5,00	3,12	±0,02	9.039

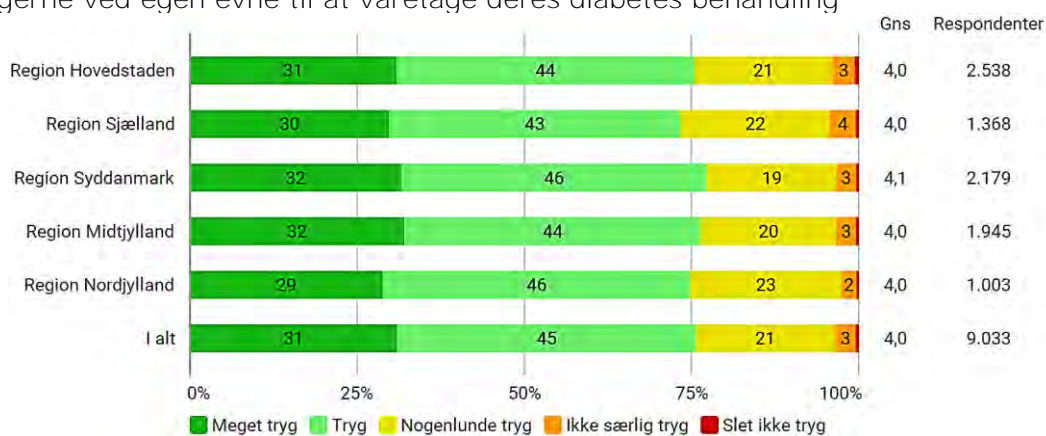
Hvor ofte deltagerne oplevede, at diabetes begrænsede dem i at gøre, hvad de gerne vil



Hvor ofte deltagerne var bekymrede for at få lavt blodsukker



Hvor trygge deltagerne ved egen evne til at varetage deres diabetes behandling



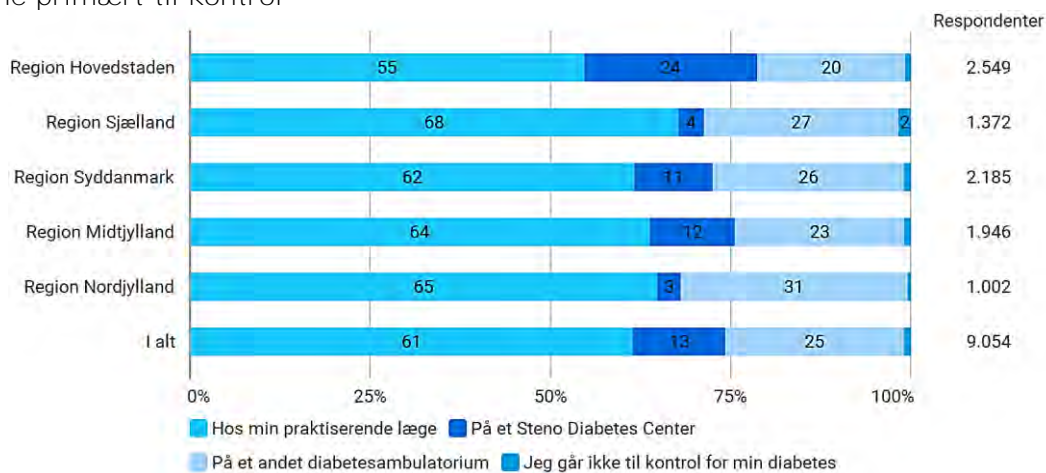


Hvilke af følgende udsagn passer for dig? (Marker alle relevante)

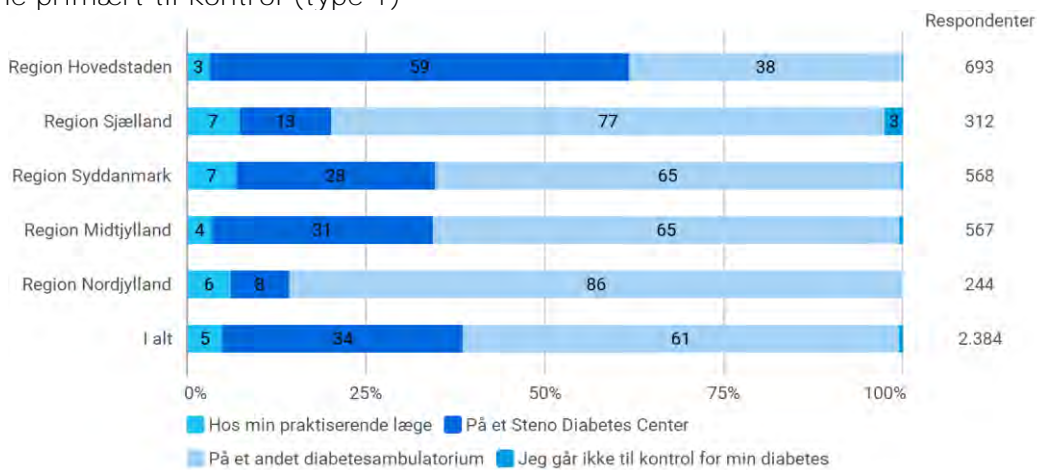


Deltagernes oplevelse af deres diabetesbehandling

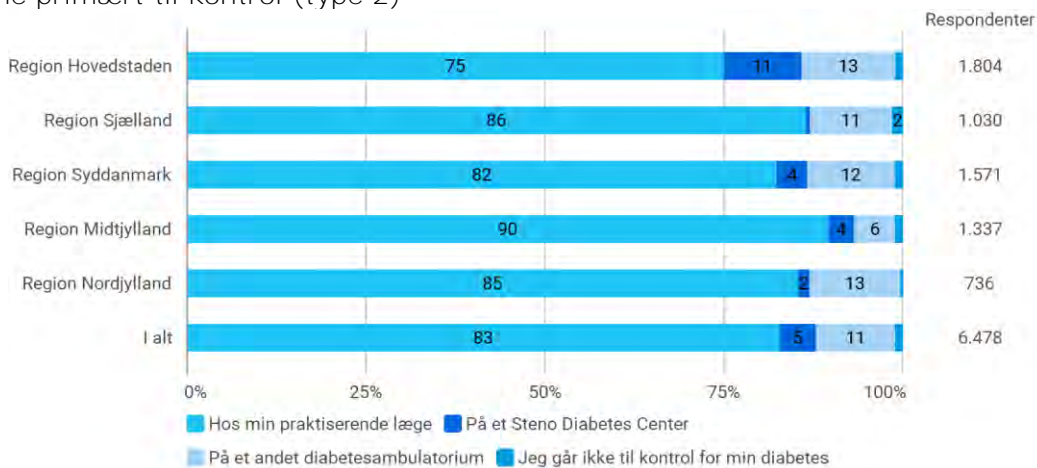
Hvor gik deltagerne primært til kontrol



Hvor gik deltagerne primært til kontrol (type 1)

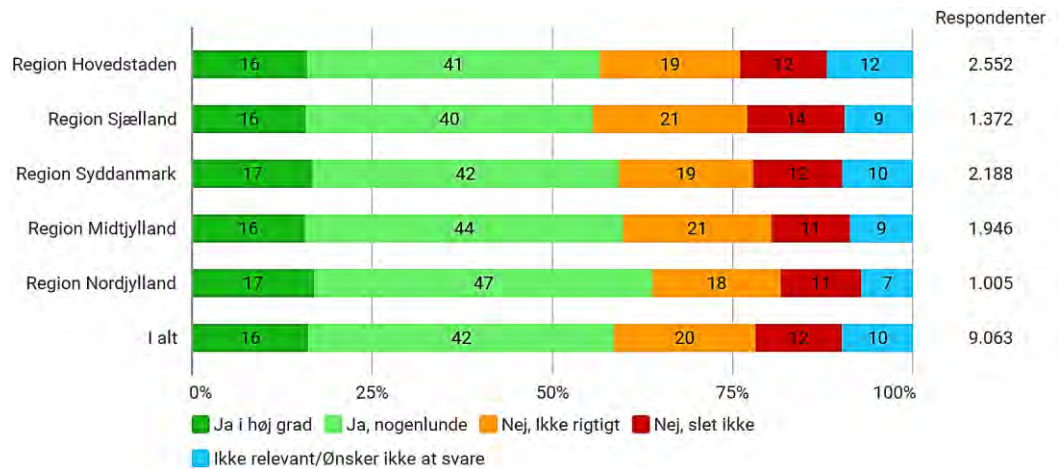


Hvor gik deltagerne primært til kontrol (type 2)

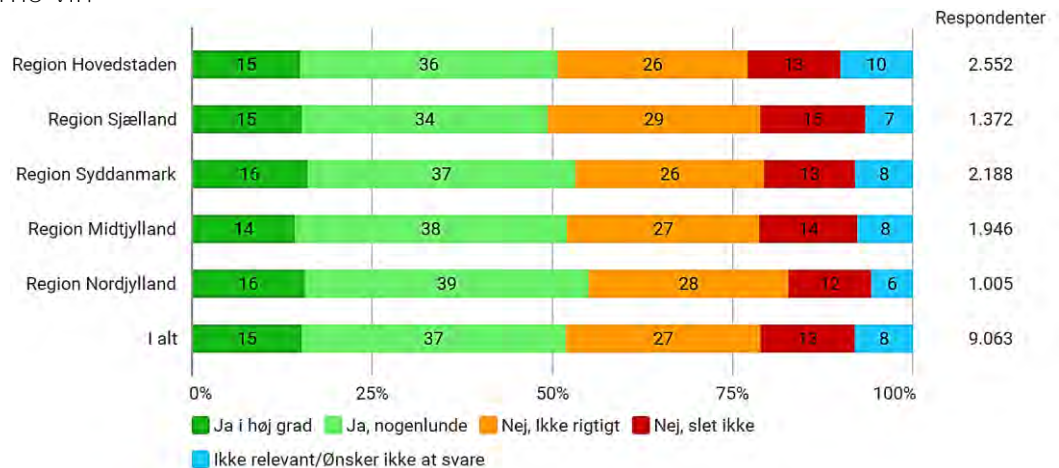




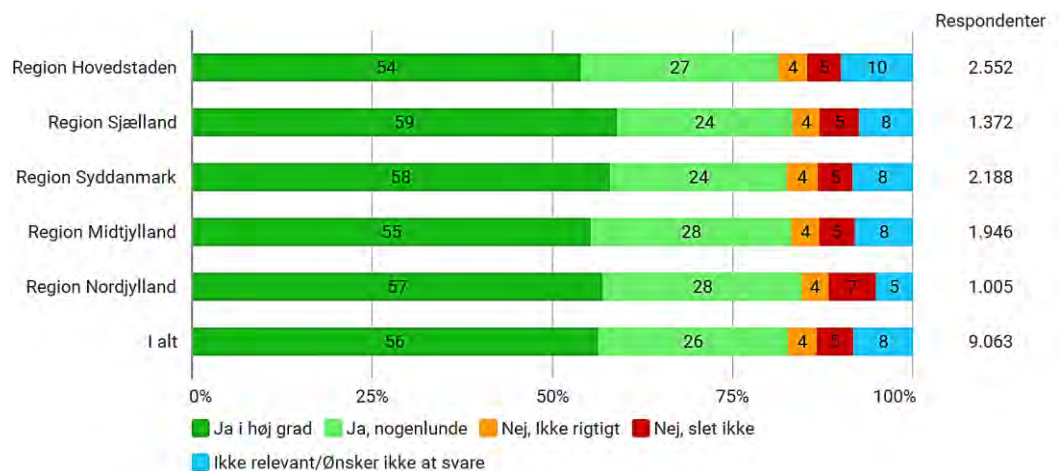
Får du den hjælp og støtte fra sundhedsvæsenet, du har behov for, til at følge de spisevaner du ønsker?



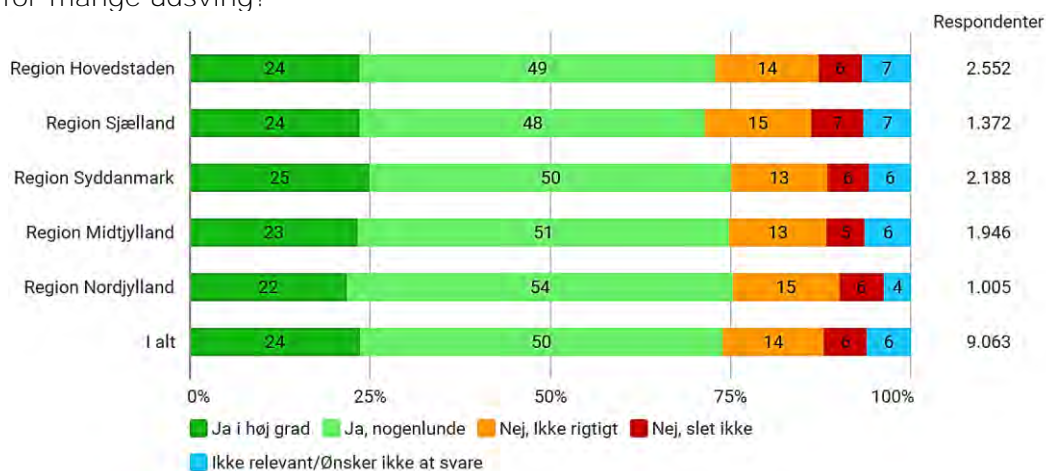
Får du den hjælp og støtte fra sundhedsvæsenet, du har behov for, til at få bevæget dig så meget som du gerne vil?



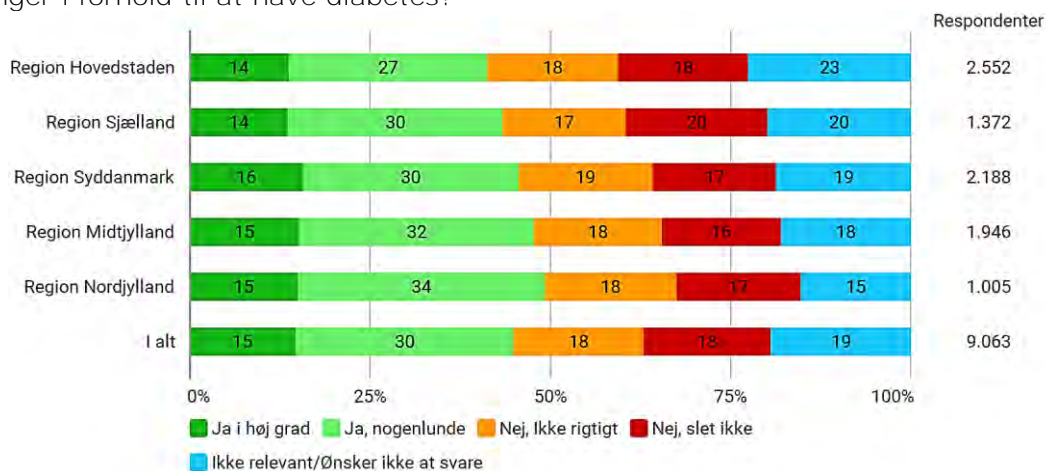
Får du den hjælp og støtte fra sundhedsvæsenet, du har behov for, til at tage din medicin korrekt?



Får du den hjælp og støtte fra sundhedsvæsenet, du har behov for, til at opnå et stabilt blodsukker, uden for mange udsving?

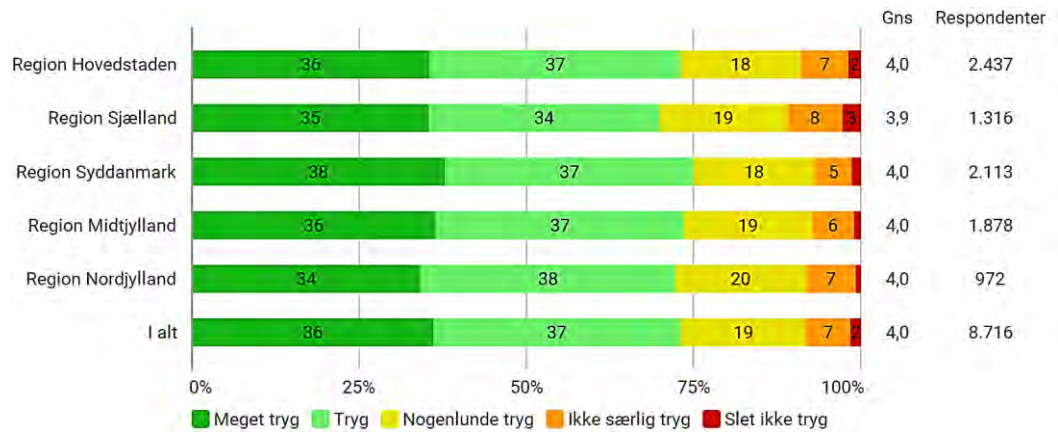


Får du den hjælp og støtte fra sundhedsvæsenet, du har behov for, til at håndtere eventuelle psykiske udfordringer i forhold til at have diabetes?

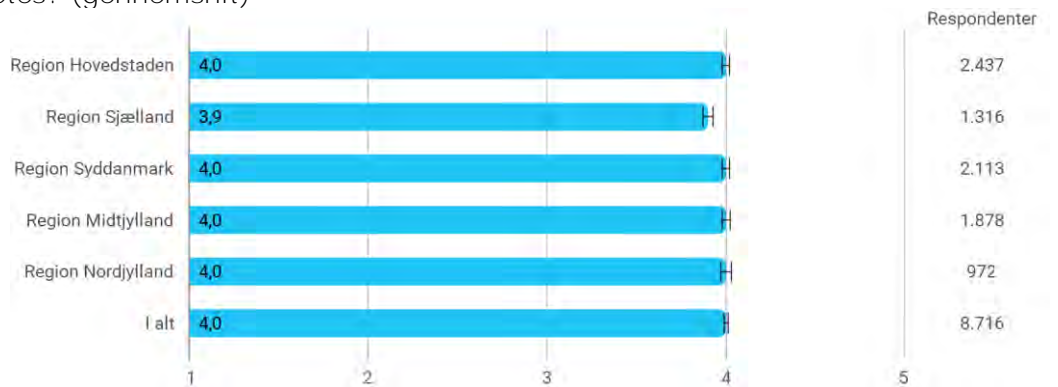




Hvor tryk er du ved, om du kan komme i kontakt med en behandler, hvis du har behov for hjælp til din diabetes?

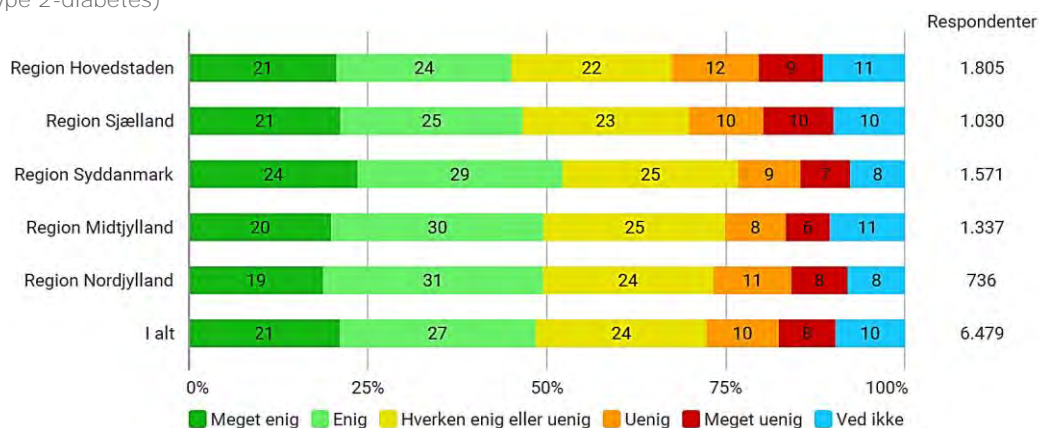


Hvor tryk er du ved, om du kan komme i kontakt med en behandler, hvis du har behov for hjælp til din diabetes? (gennemsnit)

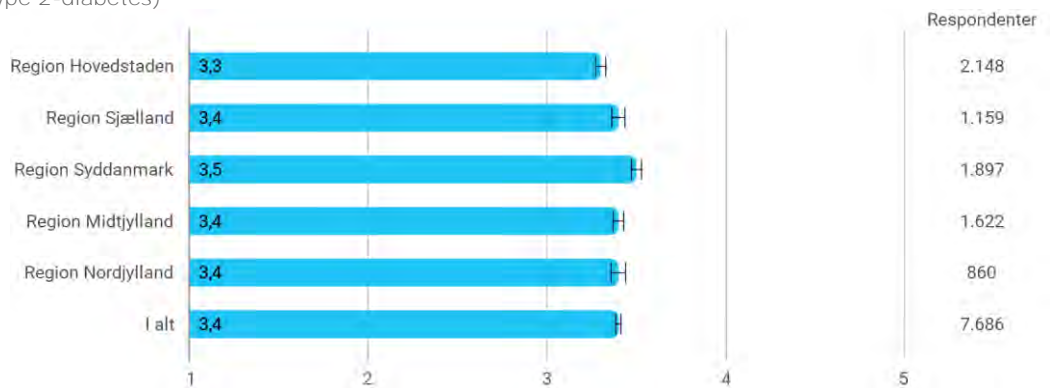


	Observeret minimum	Observeret maksimum	Gennemsnit	Usikkerhed	Respondenter
Region Hovedstaden	1,00	5,00	3,98	±0,04	2.437
Region Sjælland	1,00	5,00	3,91	±0,06	1.316
Region Syddanmark	1,00	5,00	4,04	±0,04	2.113
Region Midtjylland	1,00	5,00	4,02	±0,04	1.878
Region Nordjylland	1,00	5,00	3,97	±0,06	972
I alt	1,00	5,00	3,99	±0,02	8.716

Hvor enig er du i følgende udsagn?: "Min praktiserende læge var tilstrækkelig opmærksom på mine symptomer inden min diabetesdiagnose"
(kun deltagere med type 2-diabetes)



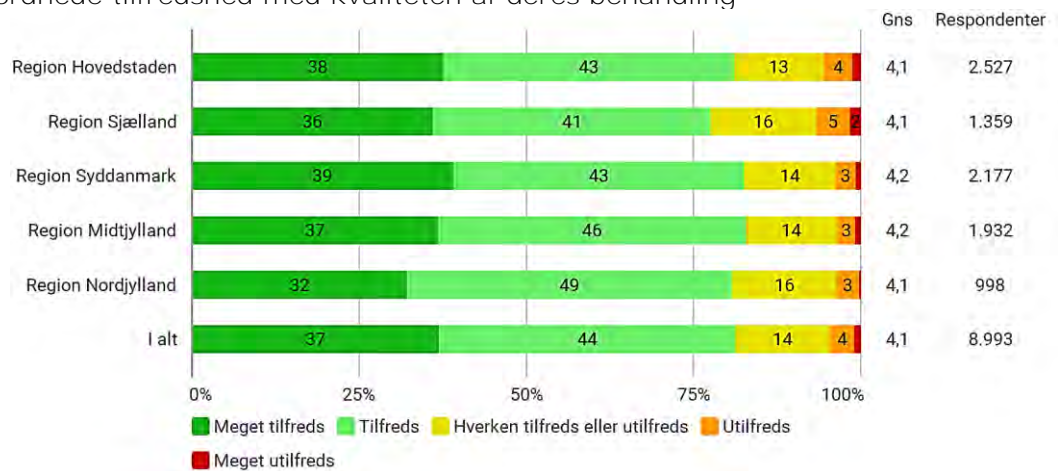
Hvor enig er du i følgende udsagn?: "Min praktiserende læge var tilstrækkelig opmærksom på mine symptomer inden min diabetesdiagnose" (gennemsnit)
(kun deltagere med type 2-diabetes)



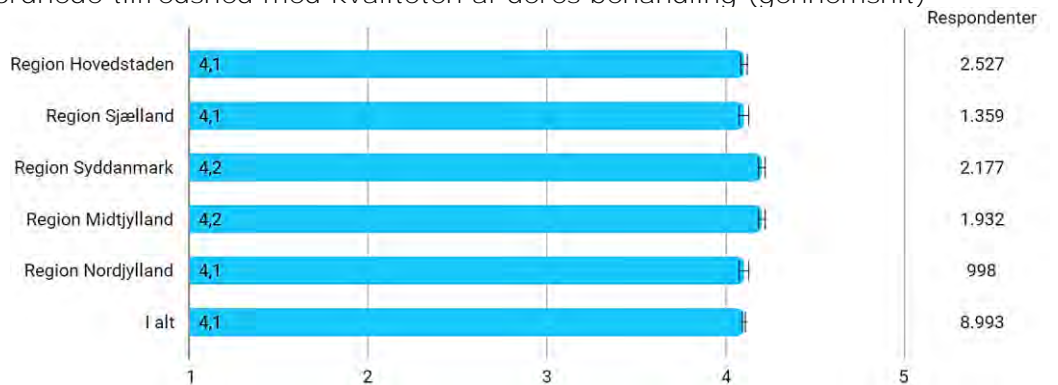
	Observeret minimum	Observeret maksimum	Gennemsnit	Usikkerhed	Respondenter
Region Hovedstaden	1,00	5,00	3,27	±0,06	2.148
Region Sjælland	1,00	5,00	3,36	±0,08	1.159
Region Syddanmark	1,00	5,00	3,45	±0,06	1.897
Region Midtjylland	1,00	5,00	3,38	±0,06	1.622
Region Nordjylland	1,00	5,00	3,38	±0,08	860
I alt	1,00	5,00	3,36	±0,03	7.686



Deltagernes overordnede tilfredshed med kvaliteten af deres behandling

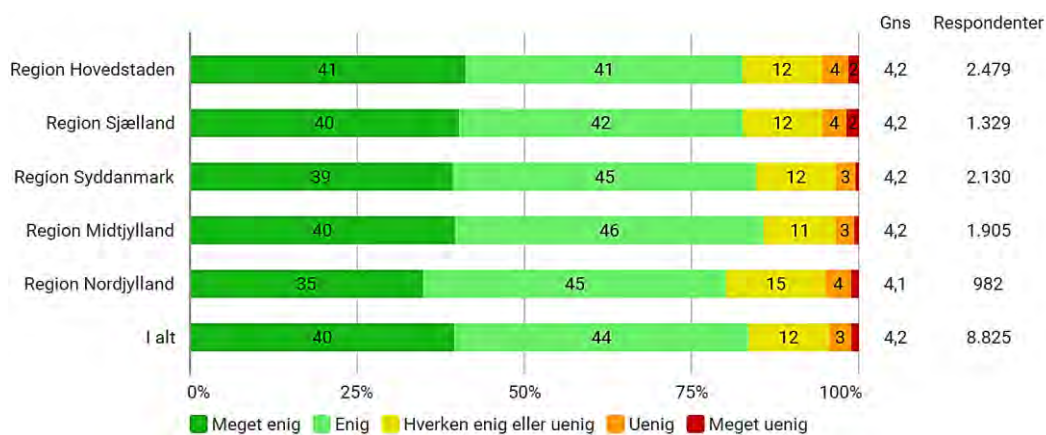


Deltagernes overordnede tilfredshed med kvaliteten af deres behandling (gennemsnit)

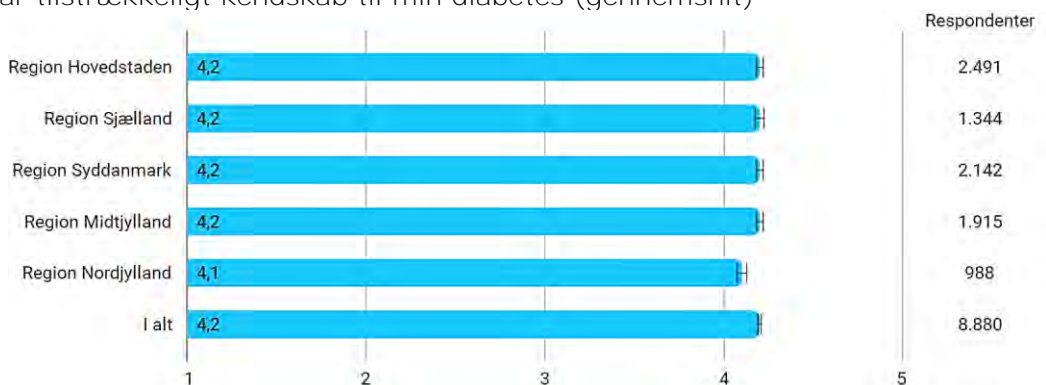


	Observeret minimum	Observeret maksimum	Gennemsnit	Usikkerhed	Respondenter
Region Hovedstaden	1,00	5,00	4,12	±0,03	2.527
Region Sjælland	1,00	5,00	4,05	±0,05	1.359
Region Syddanmark	1,00	5,00	4,17	±0,03	2.177
Region Midtjylland	1,00	5,00	4,15	±0,04	1.932
Region Nordjylland	1,00	5,00	4,09	±0,05	998
I alt	1,00	5,00	4,12	±0,02	8.993

Angiv hvor enig du er i følgende udsagn om din diabetesbehandling:
 Ved behandler menes den person du oftest møder i behandlingen. Hvis du ikke har én behandler du ser oftest, så bedes du svare ud fra din samlede oplevelse af din diabetesbehandling. - Min behandler har tilstrækkeligt kendskab til min diabetes



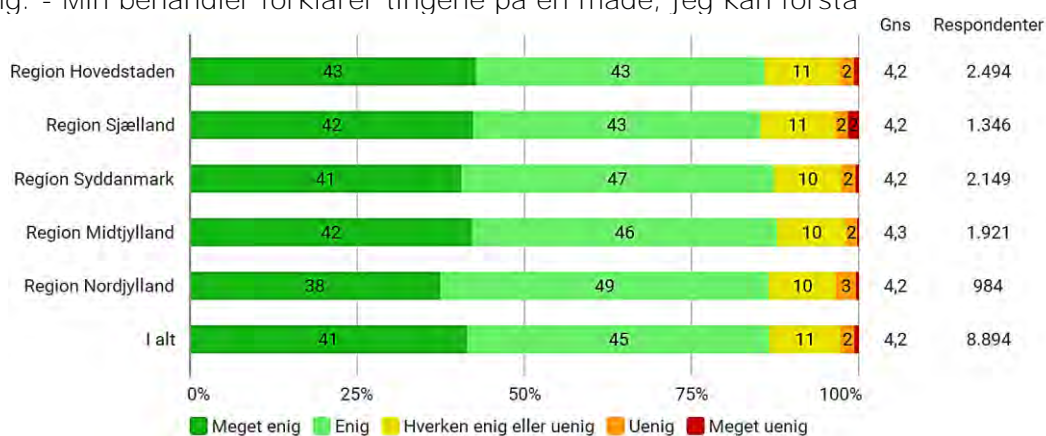
- Min behandler har tilstrækkeligt kendskab til min diabetes (gennemsnit)



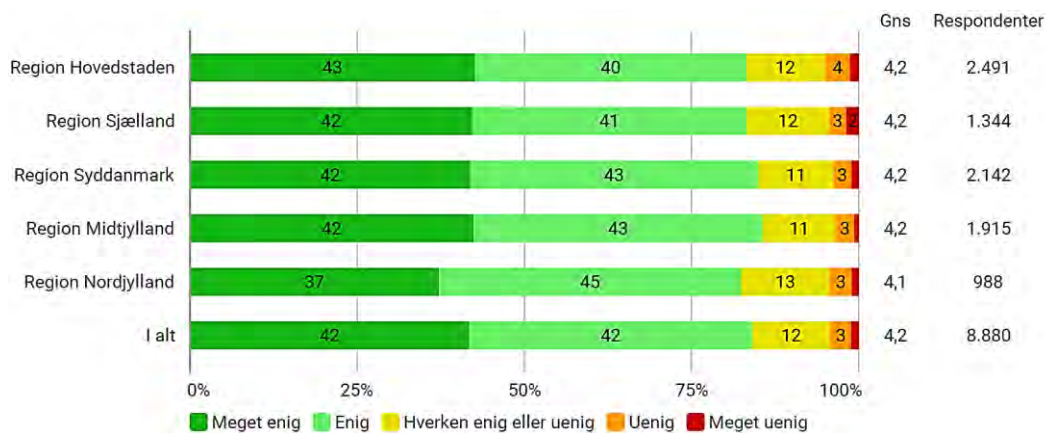
	Observeret minimum	Observeret maksimum	Gennemsnit	Usikkerhed	Respondenter
Region Hovedstaden	1,00	5,00	4,17	±0,04	2.479
Region Sjælland	1,00	5,00	4,16	±0,05	1.329
Region Syddanmark	1,00	5,00	4,20	±0,03	2.130
Region Midtjylland	1,00	5,00	4,21	±0,04	1.905
Region Nordjylland	1,00	5,00	4,09	±0,05	982
I alt	1,00	5,00	4,17	±0,02	8.825



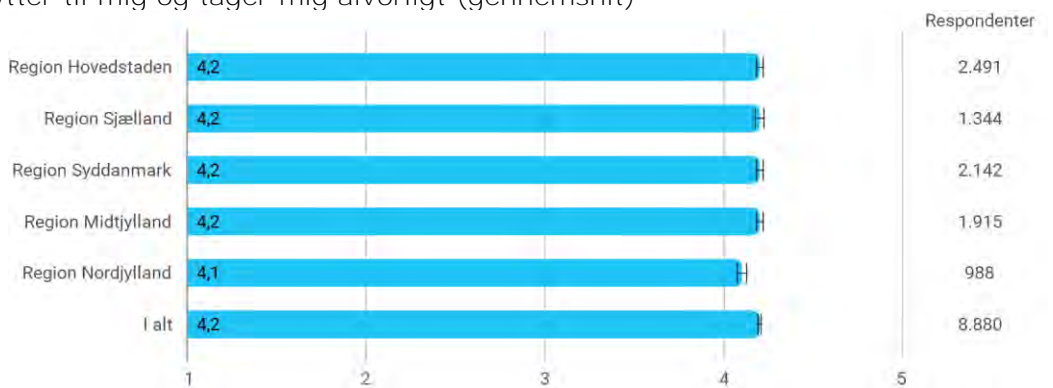
Angiv hvor enig du er i følgende udsagn om din diabetesbehandling:
Ved behandler menes den person du oftest møder i behandlingen. Hvis du ikke har én behandler du ser oftest, så bedes du svare ud fra din samlede oplevelse af din diabetesbehandling. - Min behandler forklarer tingene på en måde, jeg kan forstå



Angiv hvor enig du er i følgende udsagn om din diabetesbehandling:
 Ved behandler menes den person du oftest møder i behandlingen. Hvis du ikke har én behandler du ser oftest, så bedes du svare ud fra din samlede oplevelse af din diabetesbehandling. - Min behandler lytter til mig og tager mig alvorligt



- Min behandler lytter til mig og tager mig alvorligt (gennemsnit)

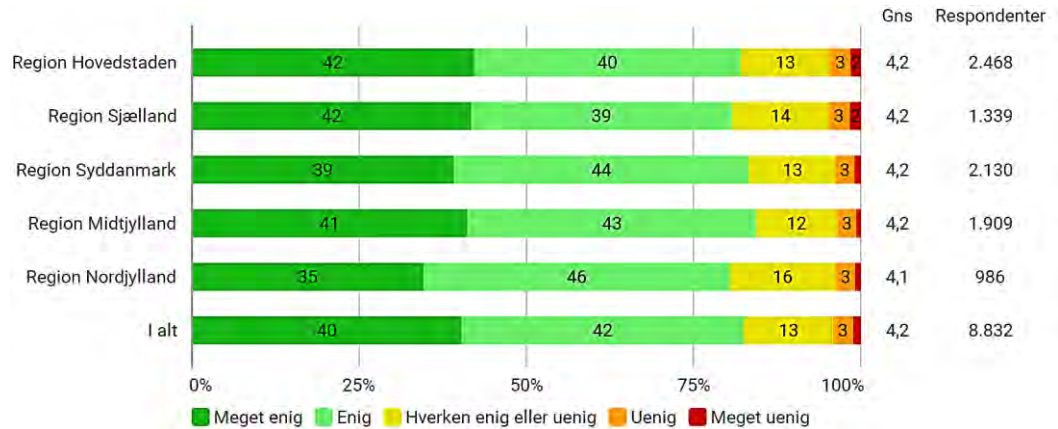


	Observeret minimum	Observeret maksimum	Gennemsnit	Usikkerhed	Respondenter
Region Hovedstaden	1,00	5,00	4,19	±0,03	2.491
Region Sjælland	1,00	5,00	4,19	±0,05	1.344
Region Syddanmark	1,00	5,00	4,22	±0,04	2.142
Region Midtjylland	1,00	5,00	4,24	±0,04	1.915
Region Nordjylland	1,00	5,00	4,14	±0,05	988
I alt	1,00	5,00	4,20	±0,02	8.880

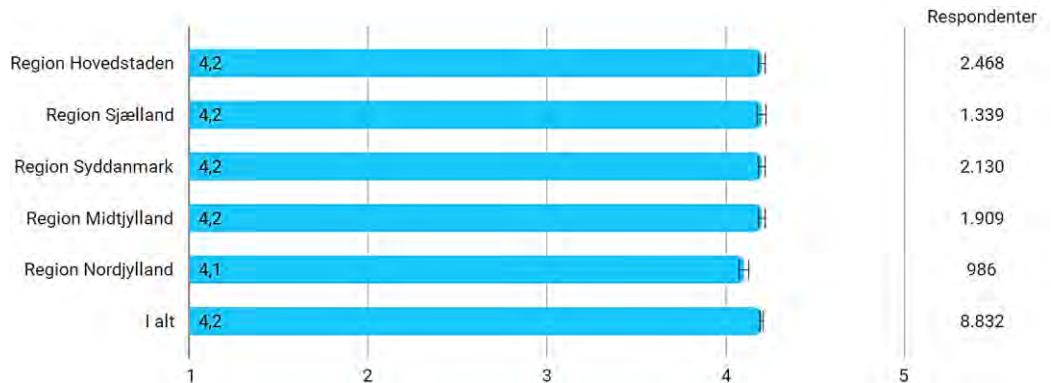


Angiv hvor enig du er i følgende udsagn om din diabetesbehandling:

Ved behandler menes den person du oftest møder i behandlingen. Hvis du ikke har én behandler du ser oftest, så bedes du svare ud fra din samlede oplevelse af din diabetesbehandling. - Min behandler inddrager mig tilstrækkeligt i beslutninger i forhold til min behandling

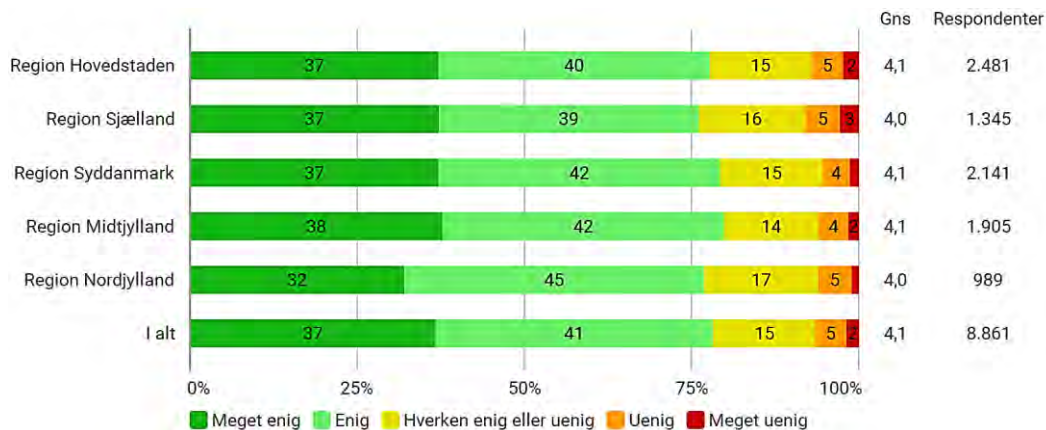


- Min behandler inddrager mig tilstrækkeligt i beslutninger i forhold til min behandling (gennemsnit)

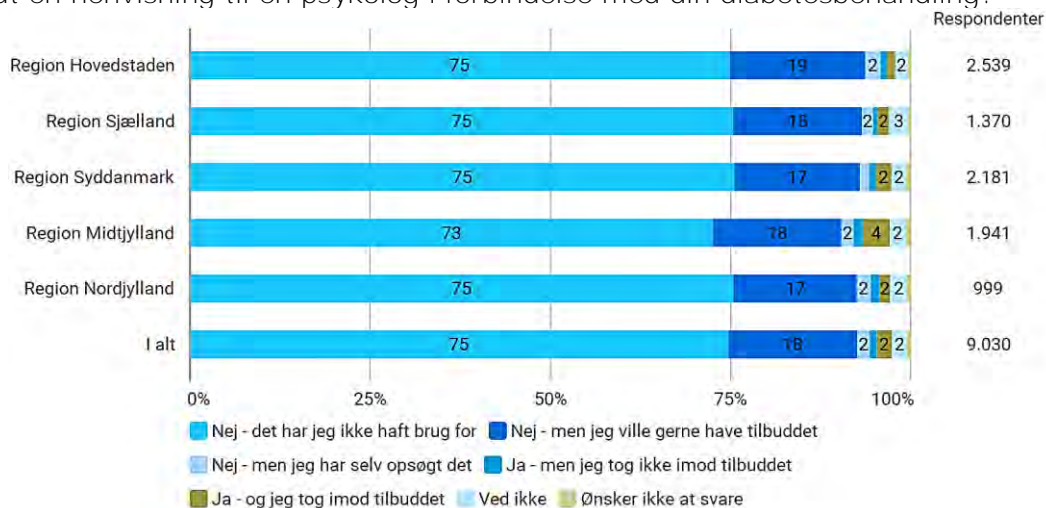


	Observeret minimum	Observeret maksimum	Gennemsnit	Usikkerhed	Respondenter
Region Hovedstaden	1,00	5,00	4,18	±0,04	2.468
Region Sjælland	1,00	5,00	4,16	±0,05	1.339
Region Syddanmark	1,00	5,00	4,18	±0,04	2.130
Region Midtjylland	1,00	5,00	4,21	±0,04	1.909
Region Nordjylland	1,00	5,00	4,10	±0,05	986
I alt	1,00	5,00	4,17	±0,02	8.832

Angiv hvor enig du er i følgende udsagn om din diabetesbehandling:
 Ved behandler menes den person du oftest møder i behandlingen. Hvis du ikke har én behandler du ser oftest, så bedes du svare ud fra din samlede oplevelse af din diabetesbehandling. - Jeg får den hjælp, som jeg har brug for til at varetage min diabetes på en god måde



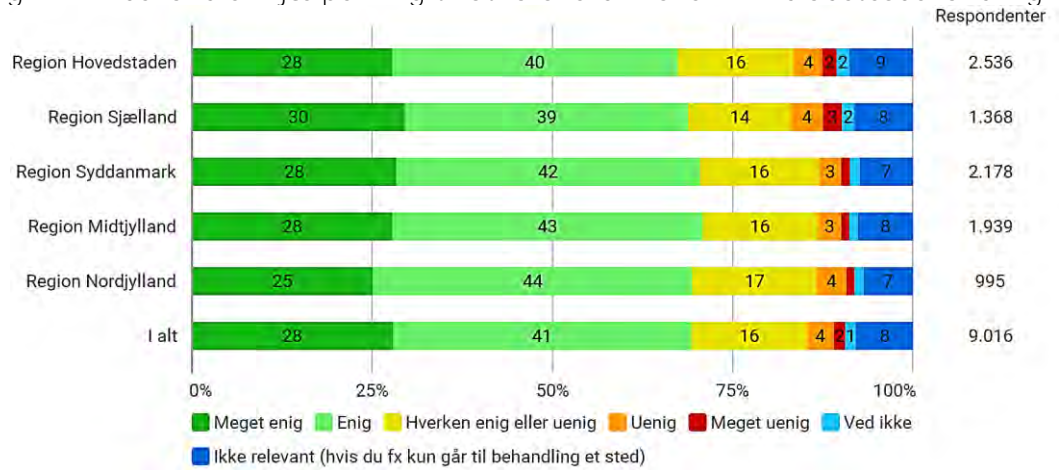
Er du blevet tilbudt en henvisning til en psykolog i forbindelse med din diabetesbehandling?





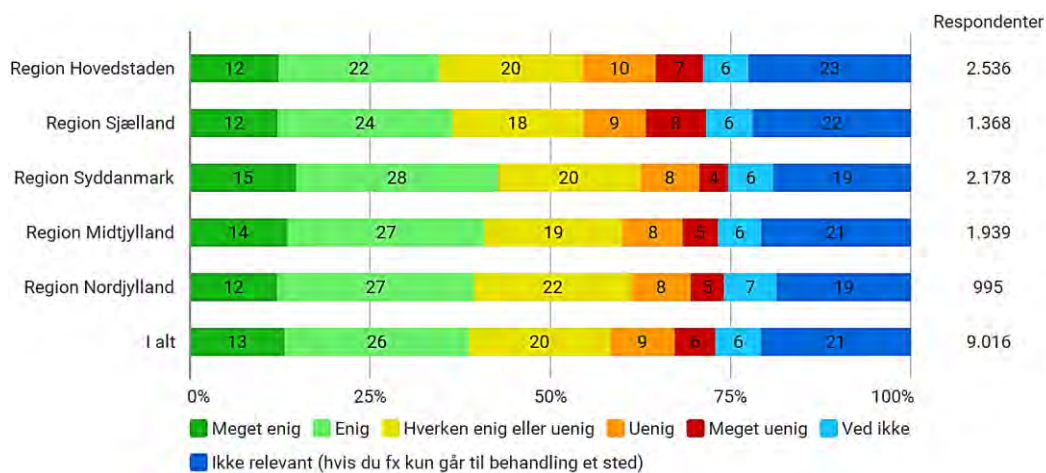
Angiv hvor enig er du i følgende udsagn om sammenhæng og koordination i din diabetesbehandling:

Ved behandler menes den person du oftest møder i behandlingen. Hvis du ikke har én behandler du ser oftest, så bedes du svare ud fra din samlede oplevelse af din diabetesbehandling. - Min behandler hjælper mig til at få overblik over min diabetesbehandling

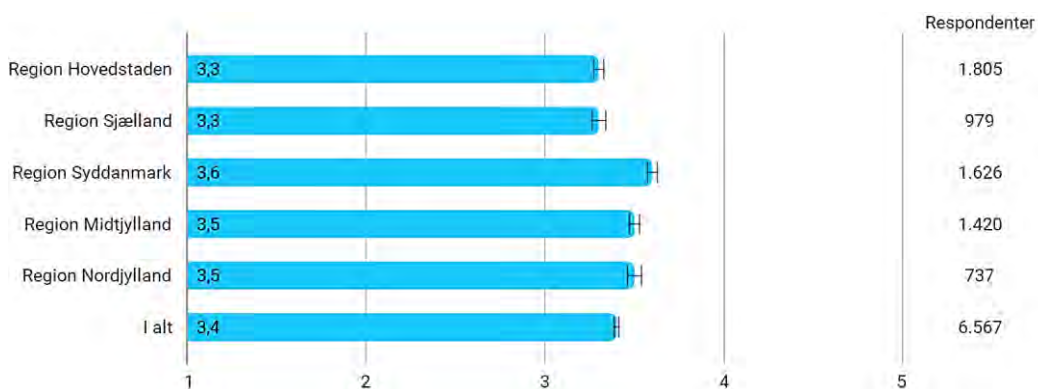


Angiv hvor enig er du i følgende udsagn om sammenhæng og koordination i din diabetesbehandling:

Ved behandler menes den person du oftest møder i behandlingen. Hvis du ikke har én behandler du ser oftest, så bedes du svare ud fra din samlede oplevelse af din diabetesbehandling. - Jeg oplever en god sammenhæng mellem forskellige sektorer (hospital/ambulatorie, min læge i almen praksis og kommunen)



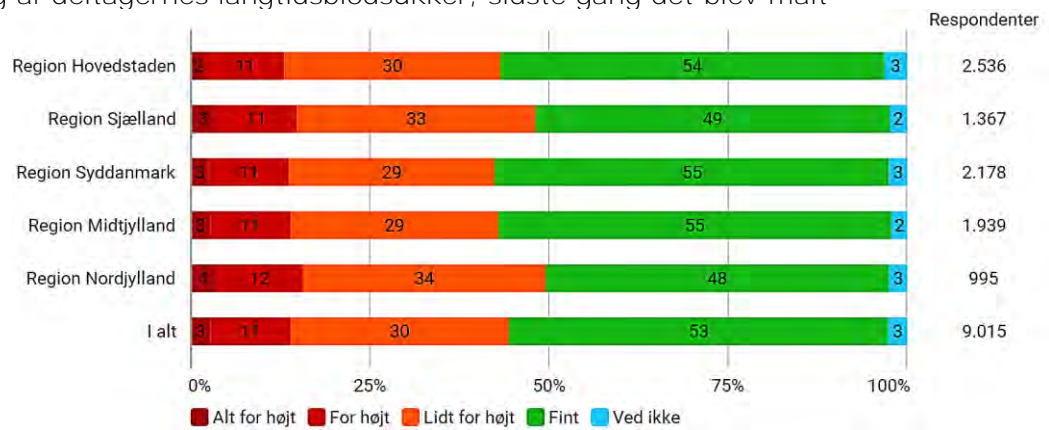
- Jeg oplever en god sammenhæng mellem forskellige sektorer (hospital/ambulatorie, min læge i almen praksis og kommunen) (gennemsnit)



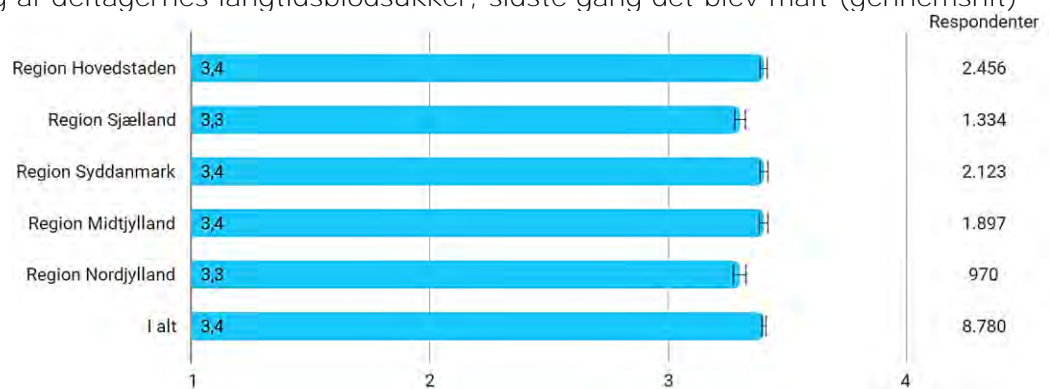
	Observeret minimum	Observeret maksimum	Gennemsnit	Usikkerhed	Respondenter
Region Hovedstaden	1,00	5,00	3,33	±0,05	1.805
Region Sjælland	1,00	5,00	3,32	±0,08	979
Region Syddanmark	1,00	5,00	3,55	±0,05	1.626
Region Midtjylland	1,00	5,00	3,50	±0,06	1.420
Region Nordjylland	1,00	5,00	3,46	±0,08	737
I alt	1,00	5,00	3,44	±0,03	6.567



Lægens vurdering af deltagernes langtidsblodsukker, sidste gang det blev målt



Lægens vurdering af deltagernes langtidsblodsukker, sidste gang det blev målt (gennemsnit)

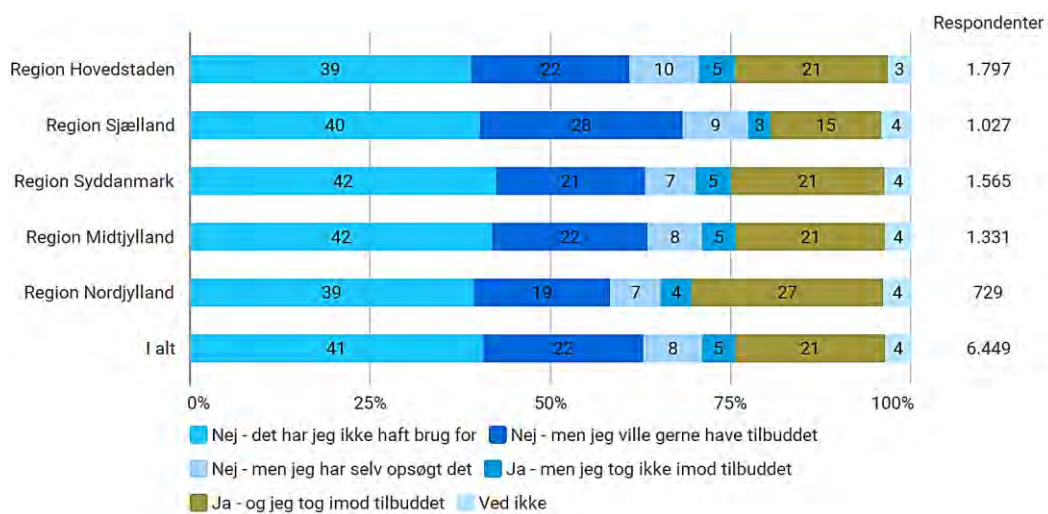


	Observeret minimum	Observeret maksimum	Gennemsnit	Usikkerhed	Respondenter
Region Hovedstaden	1,00	4,00	3,40	±0,03	2.456
Region Sjælland	1,00	4,00	3,32	±0,04	1.334
Region Syddanmark	1,00	4,00	3,40	±0,03	2.123
Region Midtjylland	1,00	4,00	3,39	±0,04	1.897
Region Nordjylland	1,00	4,00	3,29	±0,05	970
I alt	1,00	4,00	3,37	±0,02	8.780

Kommunale diabetes tilbud og tilskud

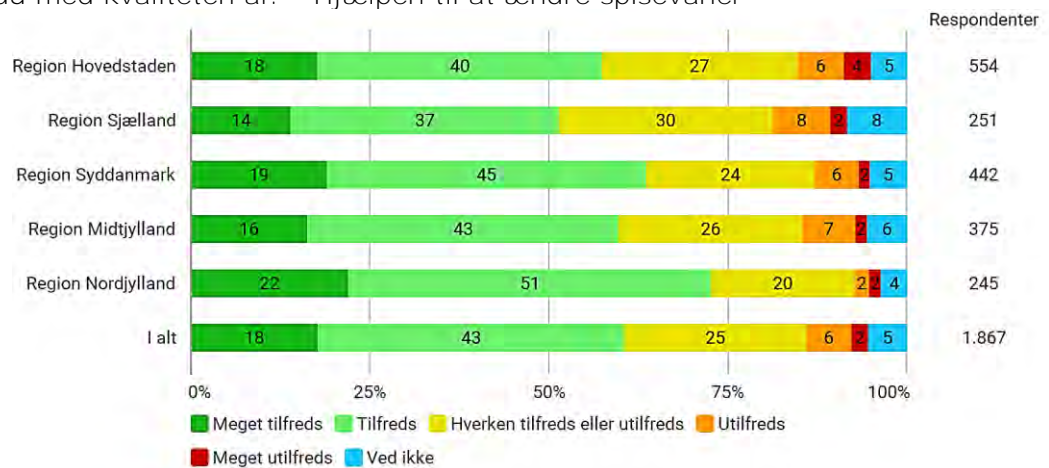
Spørgsmålene om kommunale tilbud er kun stillet til deltagere med type 2 diabetes

Er du indenfor de sidste 5 år blevet tilbudt følgende af kommunen: - Hjælp til at ændre spisevaner

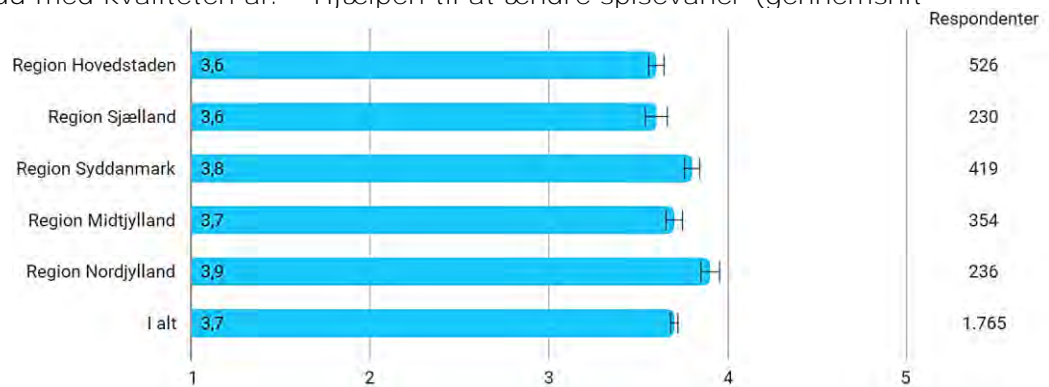




Hvor tilfreds var du med kvaliteten af: - Hjælpen til at ændre spisevaner

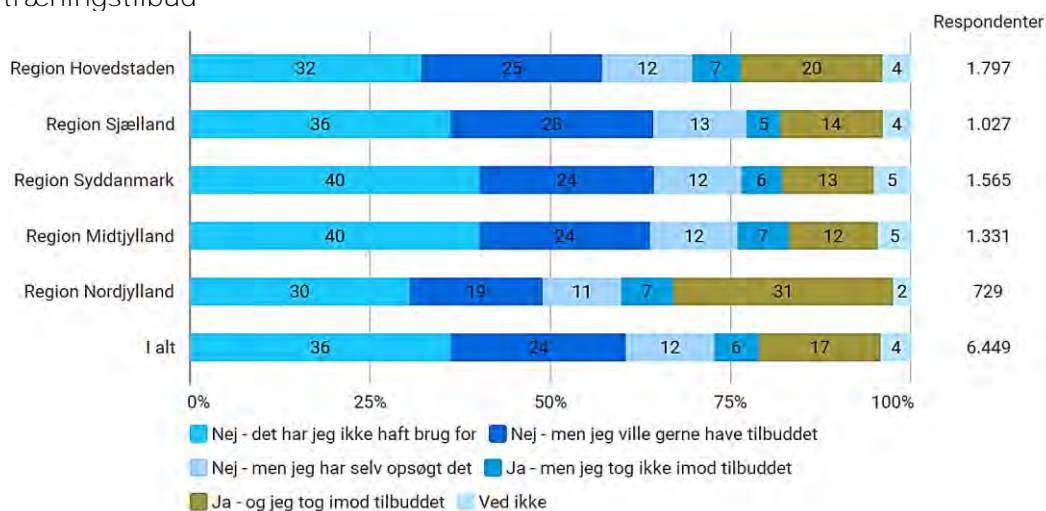


Hvor tilfreds var du med kvaliteten af: - Hjælpen til at ændre spisevaner (gennemsnit)

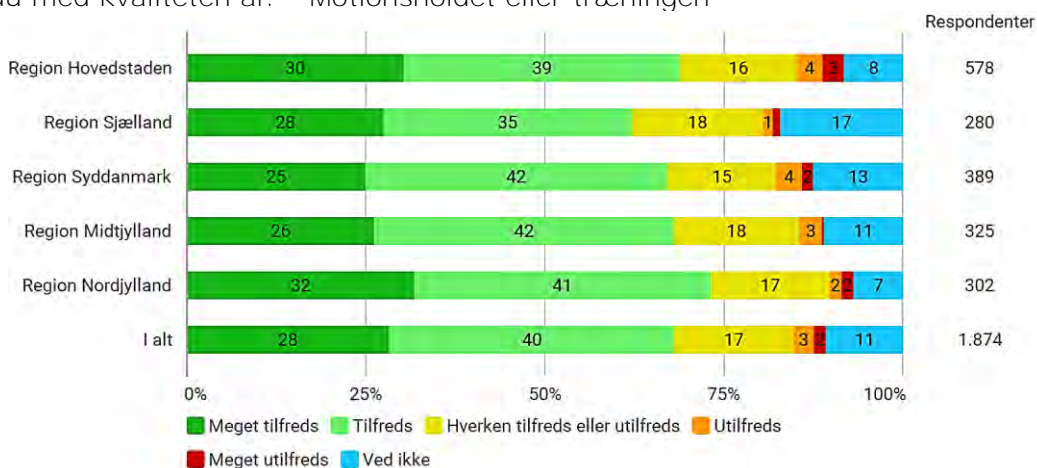


	Observeret minimum	Observeret maksimum	Gennemsnit	Usikkerhed	Respondenter
Region Hovedstaden	1,00	5,00	3,64	±0,08	526
Region Sjælland	1,00	5,00	3,57	±0,12	230
Region Syddanmark	1,00	5,00	3,77	±0,09	419
Region Midtjylland	1,00	5,00	3,69	±0,09	354
Region Nordjylland	1,00	5,00	3,93	±0,10	236
I alt	1,00	5,00	3,71	±0,04	1.765

Er du indenfor de sidste 5 år blevet tilbudt følgende af kommunen: - Henvisning til motionshold eller træningstilbud



Hvor tilfreds var du med kvaliteten af: - Motionsholdet eller træningen

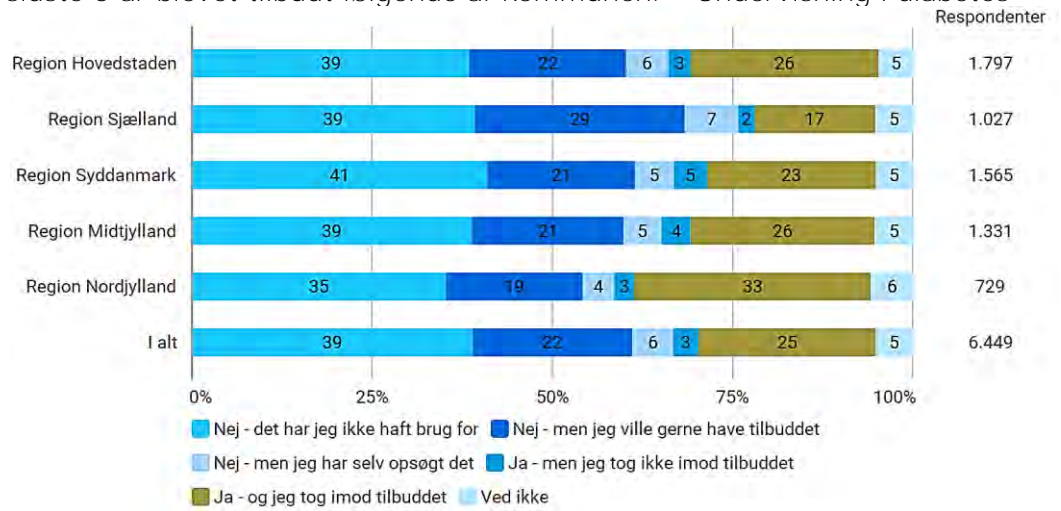


Er du indenfor de sidste 5 år blevet tilbudt følgende af kommunen: - Rådgivning om ryggestop

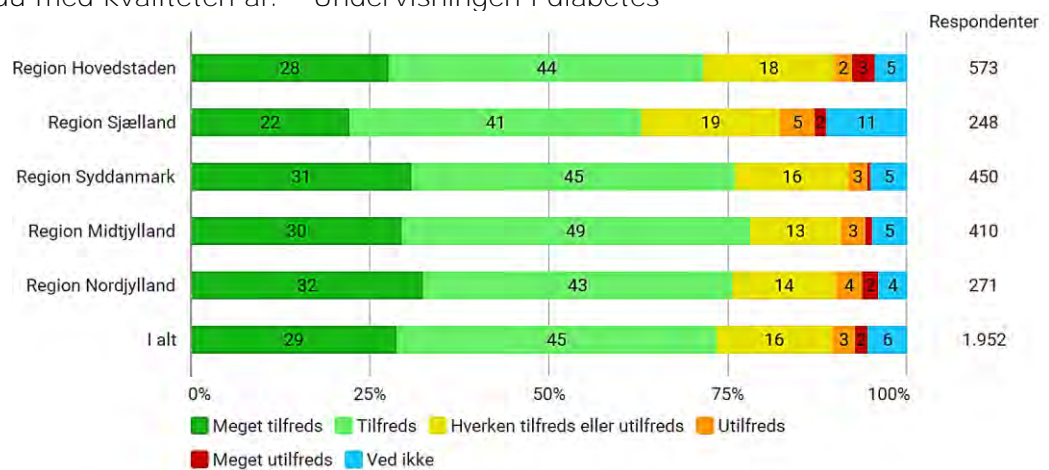




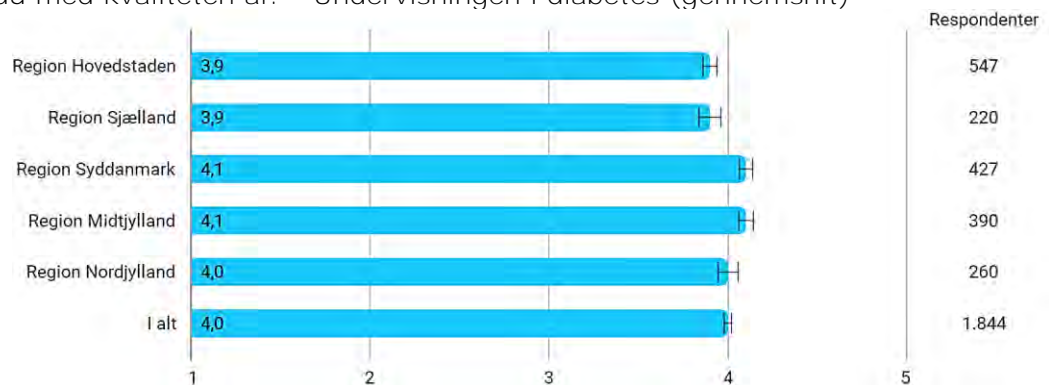
Er du indenfor de sidste 5 år blevet tilbudt følgende af kommunen: - Undervisning i diabetes



Hvor tilfreds var du med kvaliteten af: - Undervisningen i diabetes



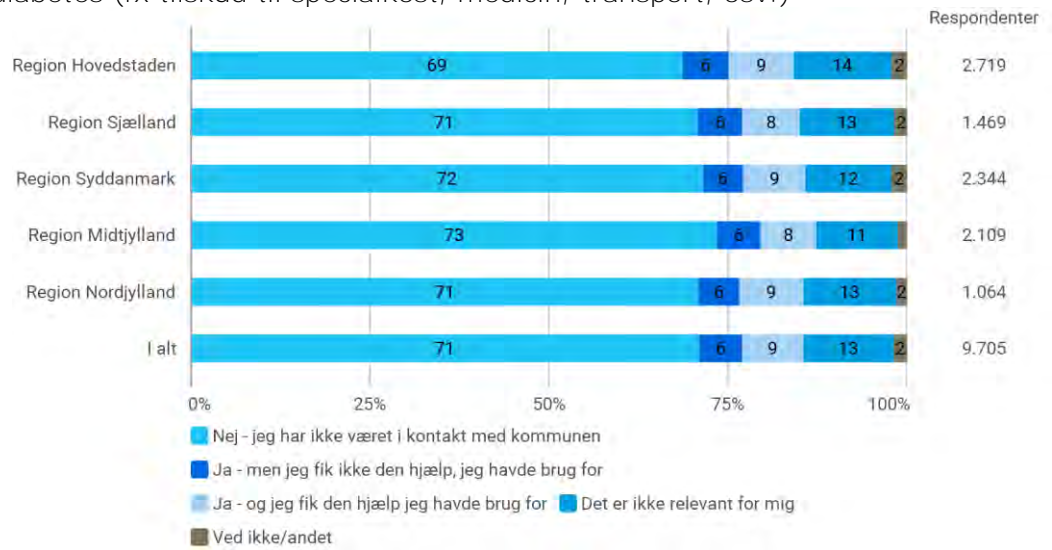
Hvor tilfreds var du med kvaliteten af: - Undervisningen i diabetes (gennemsnit)



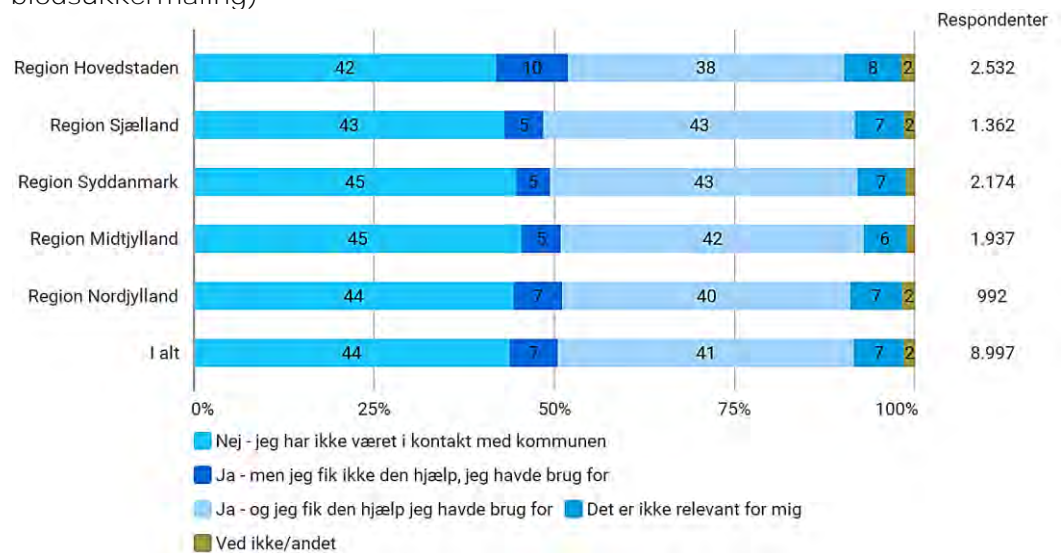
	Observeret minimum	Observeret maksimum	Gennemsnit	Usikkerhed	Respondenter
Region Hovedstaden	1,00	5,00	3,95	±0,08	547
Region Sjælland	1,00	5,00	3,87	±0,12	220
Region Syddanmark	1,00	5,00	4,09	±0,08	427
Region Midtjylland	1,00	5,00	4,07	±0,08	390
Region Nordjylland	1,00	5,00	4,04	±0,11	260
I alt	1,00	5,00	4,01	±0,04	1.844



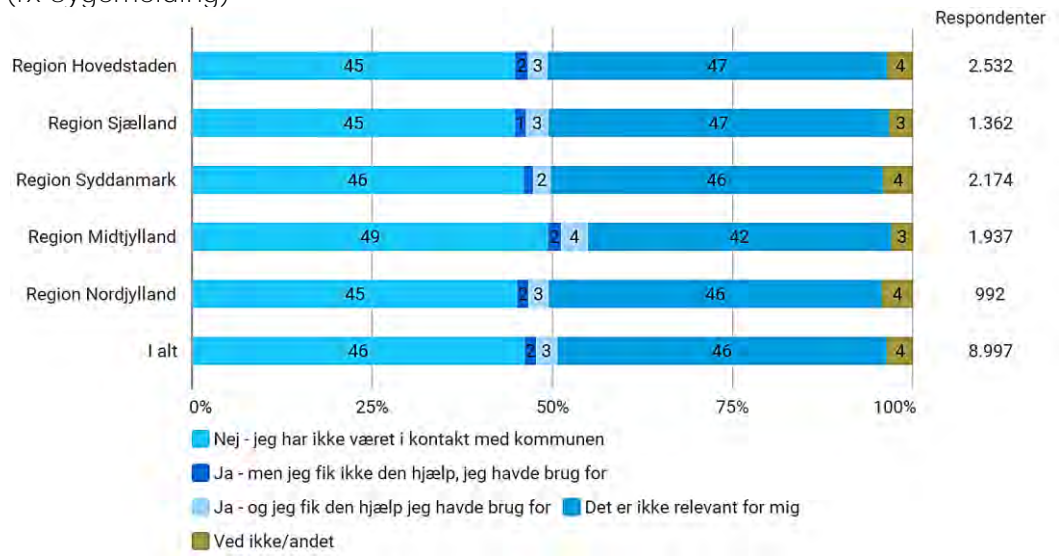
Har du inden for det sidste år været i kontakt med din kommune vedrørende: - Merudgifter i forbindelse med diabetes (fx tilskud til specialkost, medicin, transport, osv.)



Har du inden for det sidste år været i kontakt med din kommune vedrørende: - Hjælpemidler (fx teststriklere til blodsukkermåling)



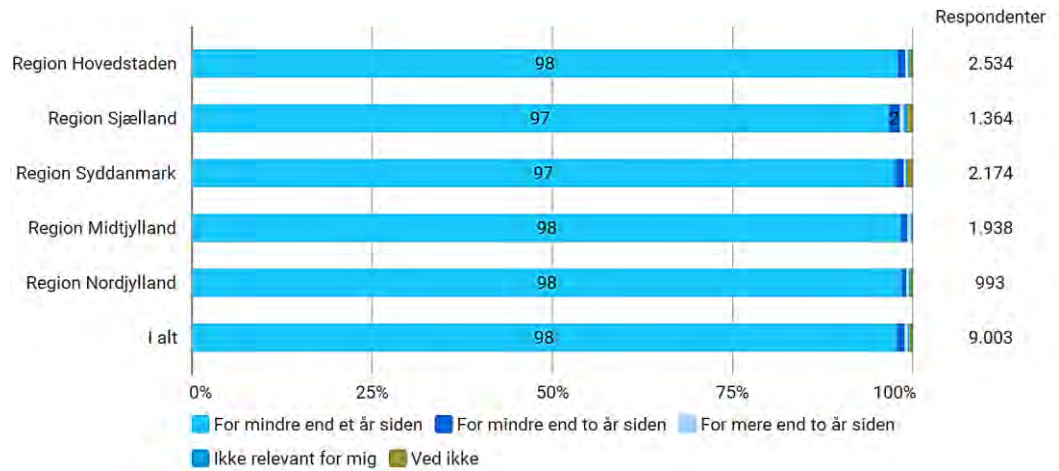
Har du inden for det sidste år været i kontakt med din kommune vedrørende: - Arbejdslivet pga. din diabetes (fx sygemelding)



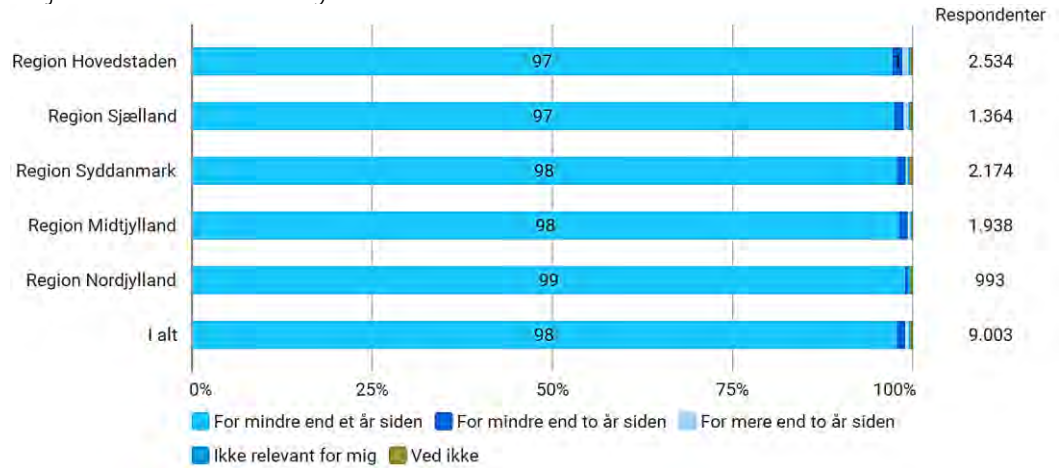


Vigtige diabetestjek

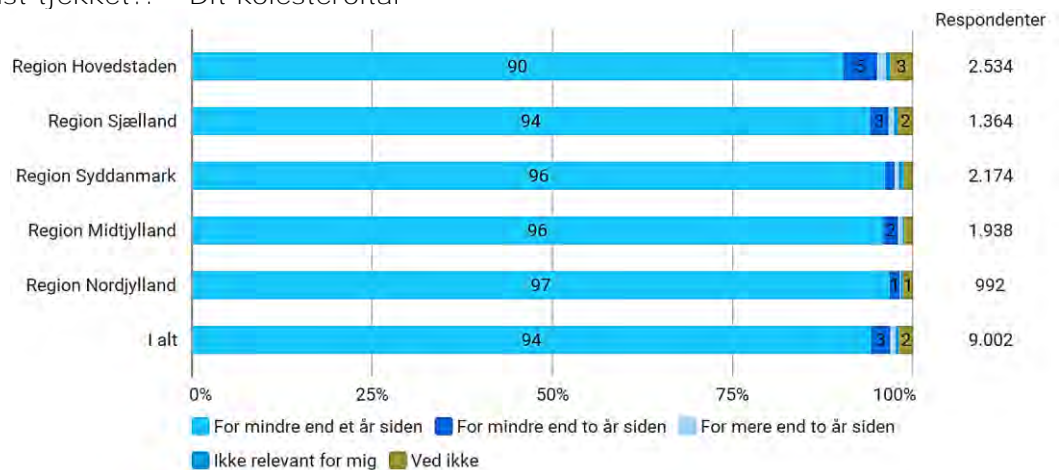
Hvornår fik du sidst tjekket?: - Dit langtidsblodsukker



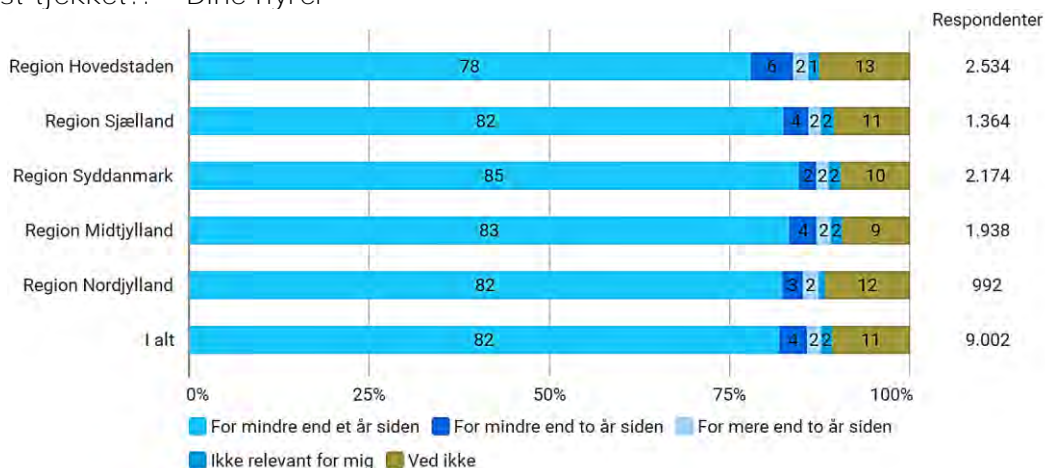
Hvornår fik du sidst tjekket?: - Dit blodtryk



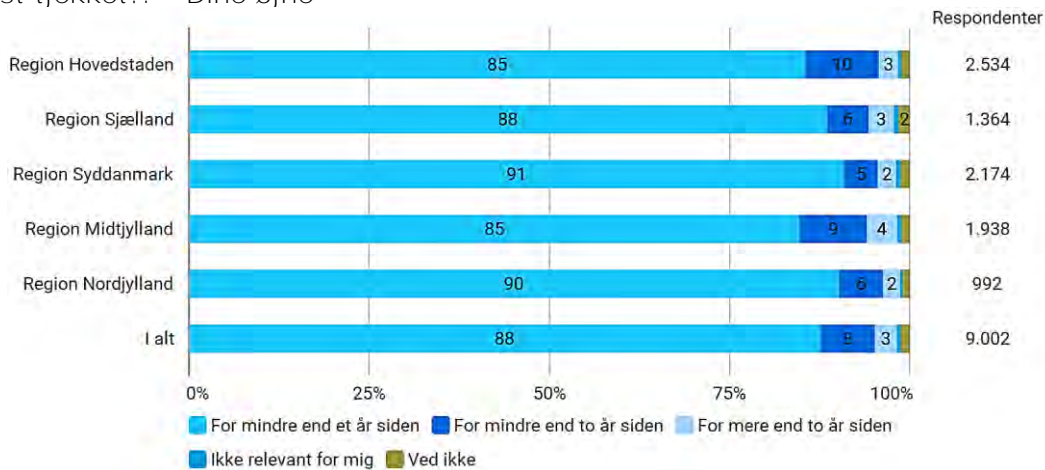
Hvornår fik du sidst tjekket?: - Dit kolesteroltal



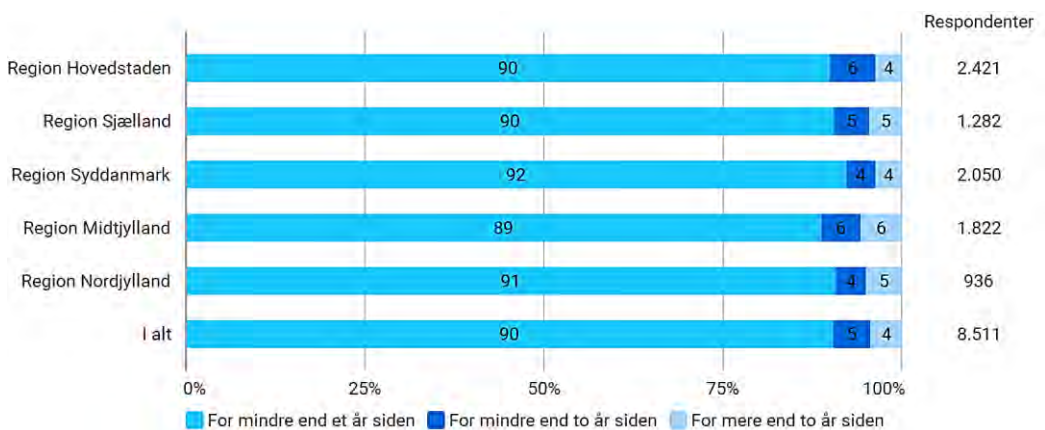
Hvornår fik du sidst tjekket?: - Dine nyrer



Hvornår fik du sidst tjekket?: - Dine øjne



Hvornår fik du sidst tjekket?: - Dine fødder

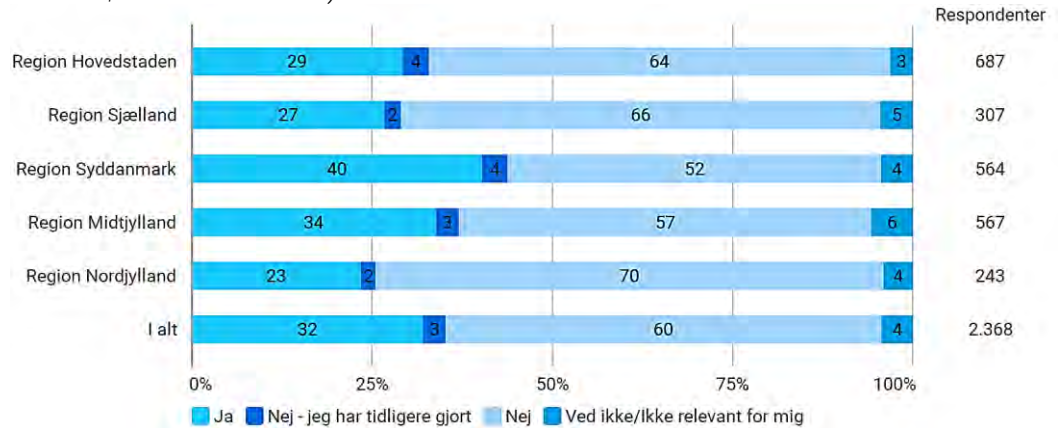




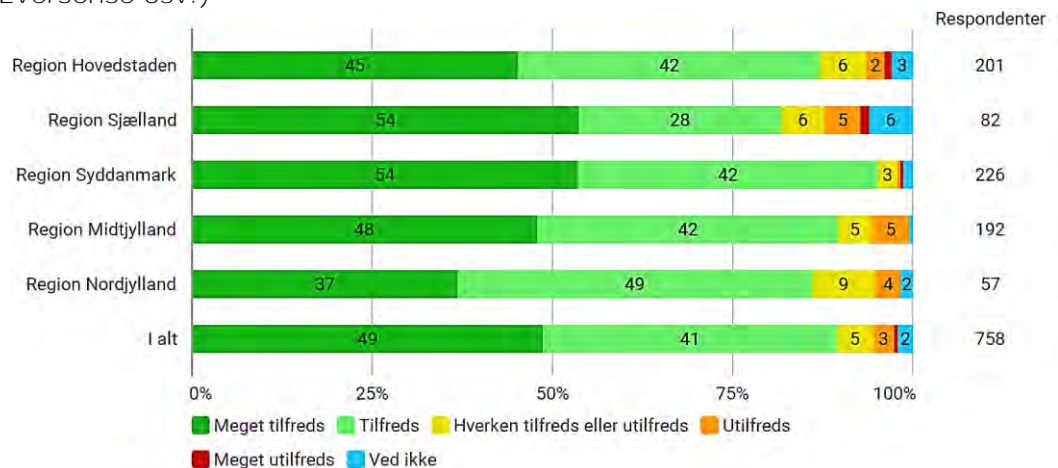
Hjælpe- og behandlingsmidler

Der er ikke beregnet gennemsnit i dette afsnit, da nogle af de enkelte grupper er for små til at beregne statistiske forskelle.

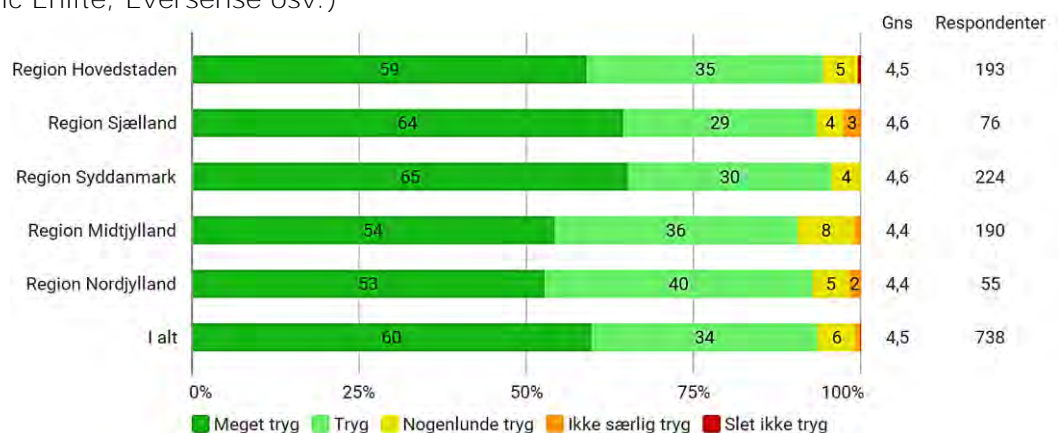
Benytter du et eller flere af følgende hjælpemidler?: - Kontinuerlig glukosemåler / sensor (fx Dexcom, Medtronic Enlite, Eversense osv.)



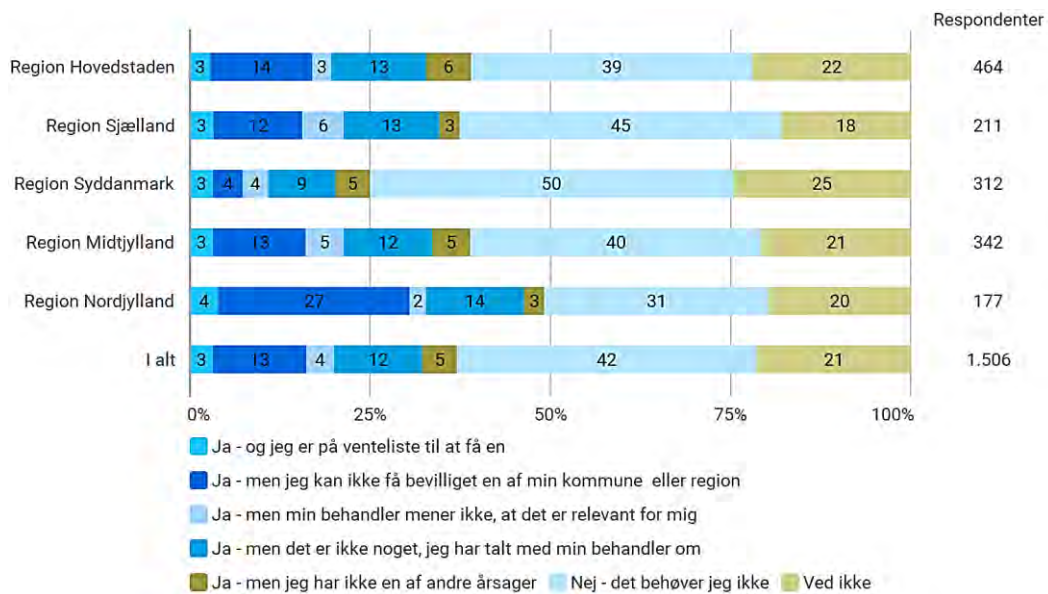
Hvor tilfreds er du alt i alt med din: - Kontinuerlige glukosemåler /sensor (fx Dexcom, Medtronic Enlite, Eversense osv.)



Hvor tryk er du ved din evne til at anvende din: - Kontinuerlige glukosemåler / sensor (fx Dexcom, Medtronic Enlite, Eversense osv.)

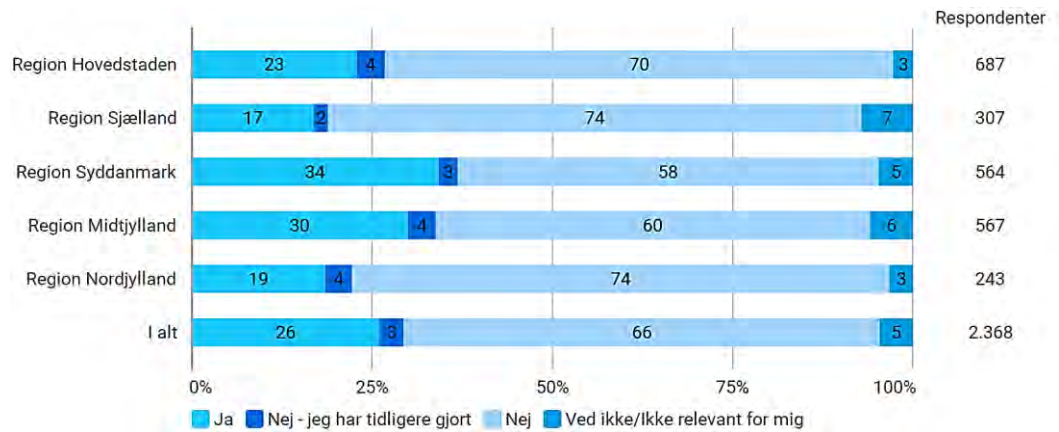


Du har svaret, at du ikke har nedenstående. Har du brug for nedenstående til at håndtere din diabetes bedst muligt?: - Kontinuerlig glukosemåler / sensor (fx Dexcom, Medtronic Enlite, Eversense osv.)

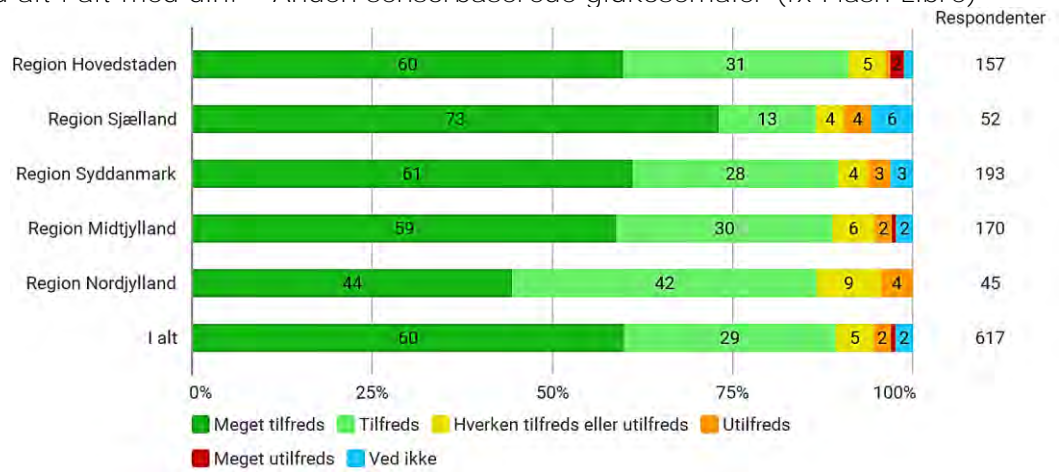




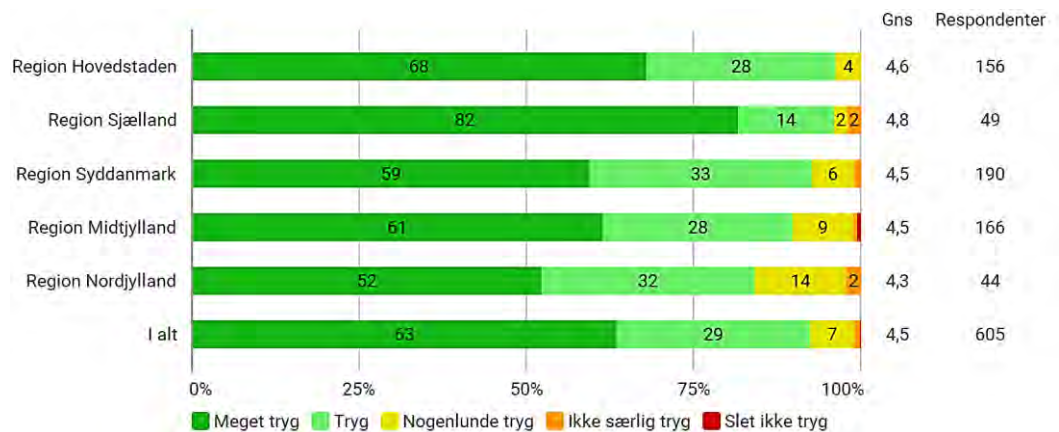
Benytter du et eller flere af følgende hjælpemidler?: - Anden sensorbaseret glukosemåler (fx Flash Libre)



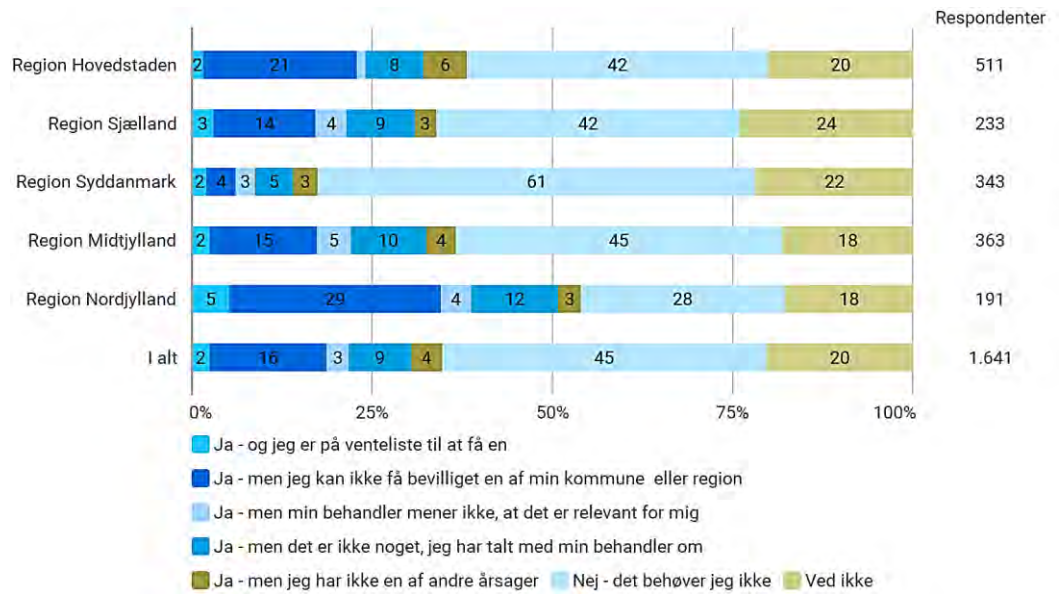
Hvor tilfreds er du alt i alt med din: - Anden sensorbaserede glukosemåler (fx Flash Libre)



Hvor tryk er du ved din evne til at anvende din: - Anden sensorbaserede glukosemåler (fx Flash Libre)

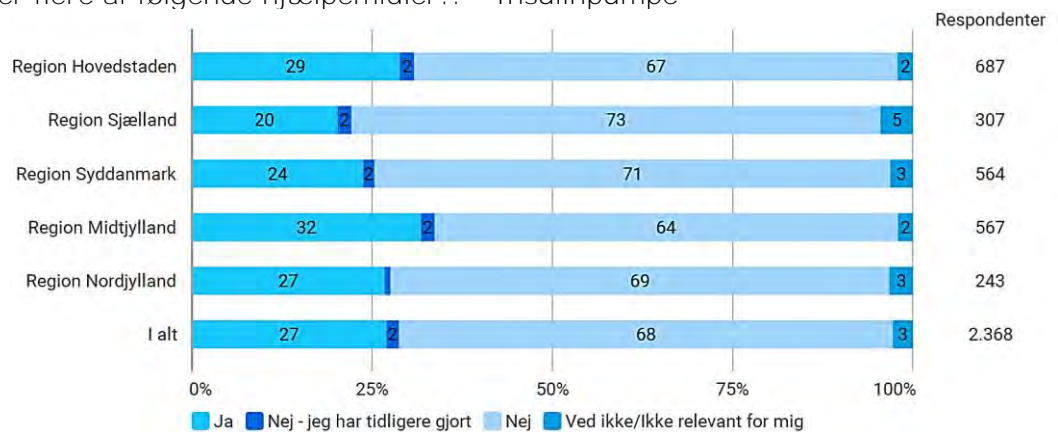


Du har svaret, at du ikke har nedenstående. Har du brug for nedenstående til at håndtere din diabetes bedst muligt?: - Anden sensorbaseret glukosemåler (fx Flash Libre)

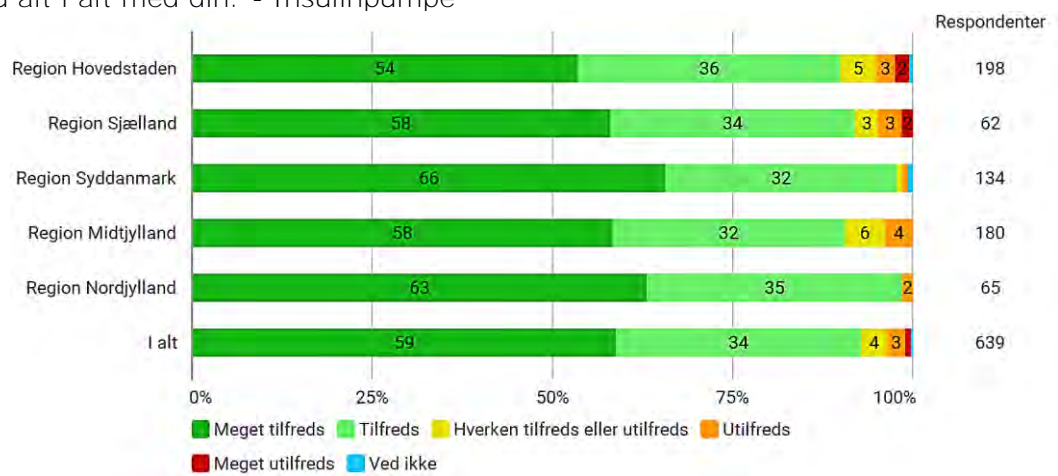




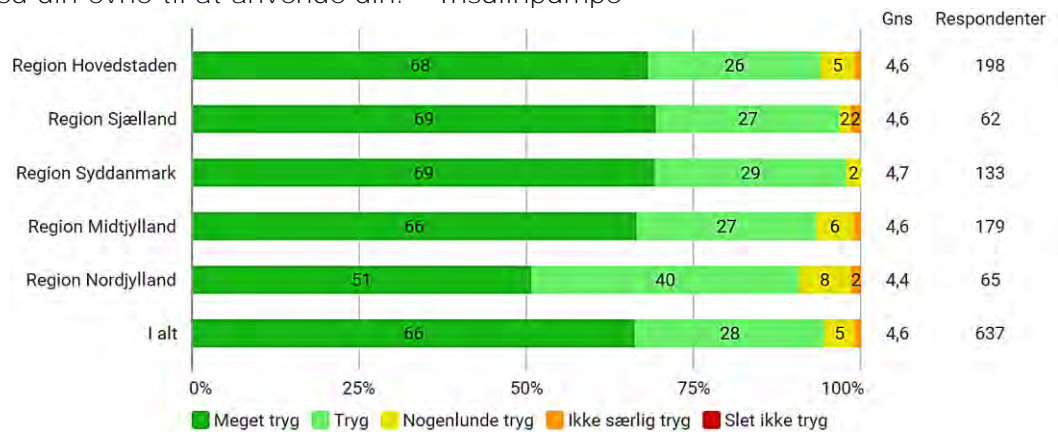
Benytter du et eller flere af følgende hjælpemidler?: - Insulinpumpe



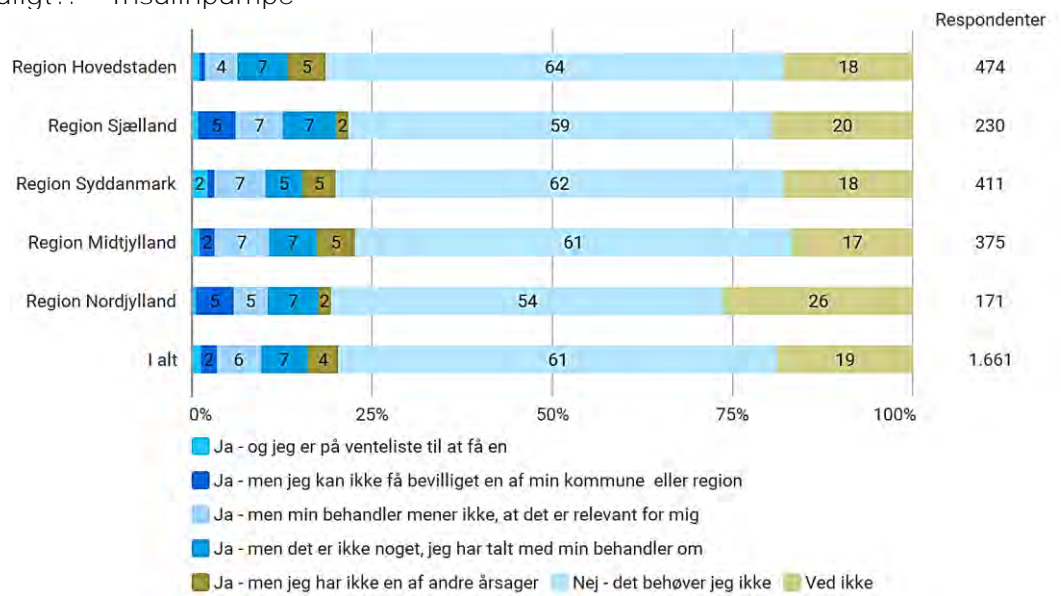
Hvor tilfreds er du alt i alt med din: - Insulinpumpe



Hvor tryk er du ved din evne til at anvende din: - Insulinpumpe

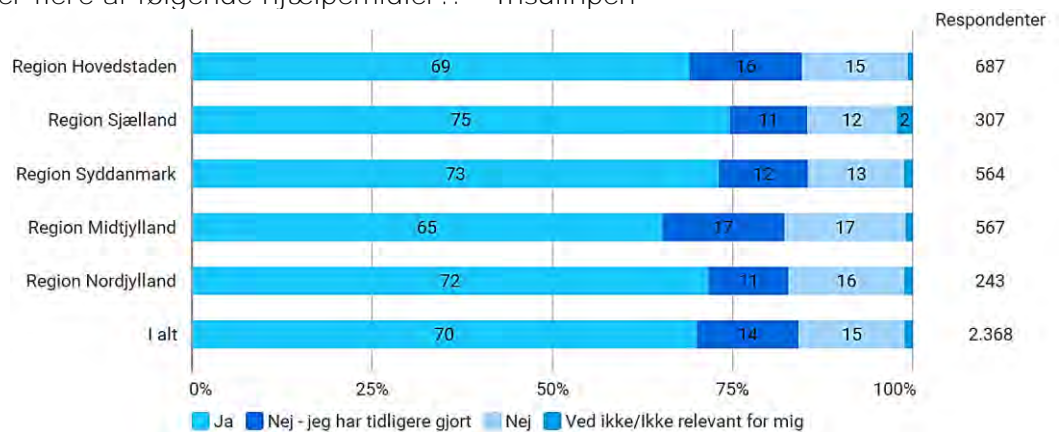


Du har svaret, at du ikke har nedenstående. Har du brug for nedenstående til at håndtere din diabetes bedst muligt?: - Insulinpumpe

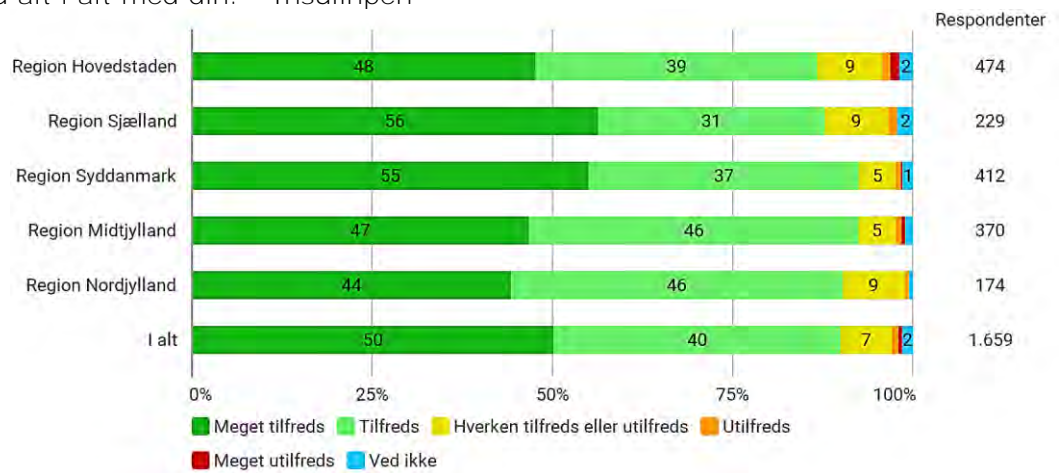




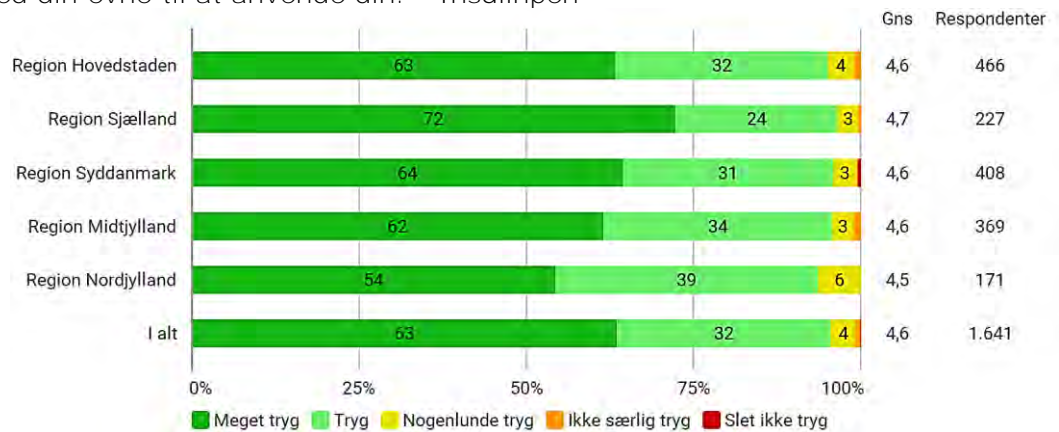
Benytter du et eller flere af følgende hjælpemidler?: - Insulinpen



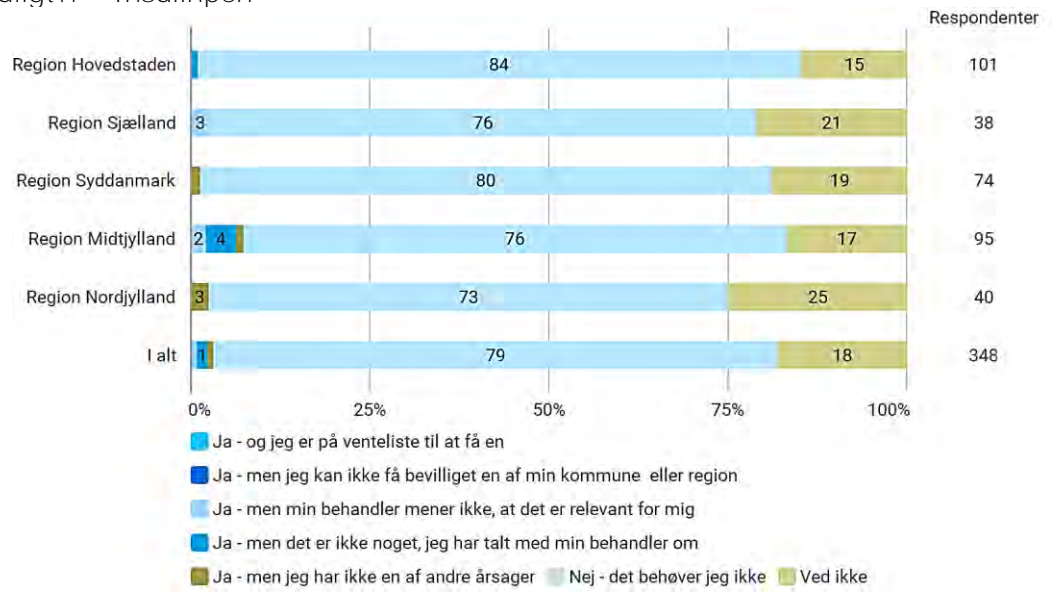
Hvor tilfreds er du alt i alt med din: - Insulinpen



Hvor tryk er du ved din evne til at anvende din: - Insulinpen



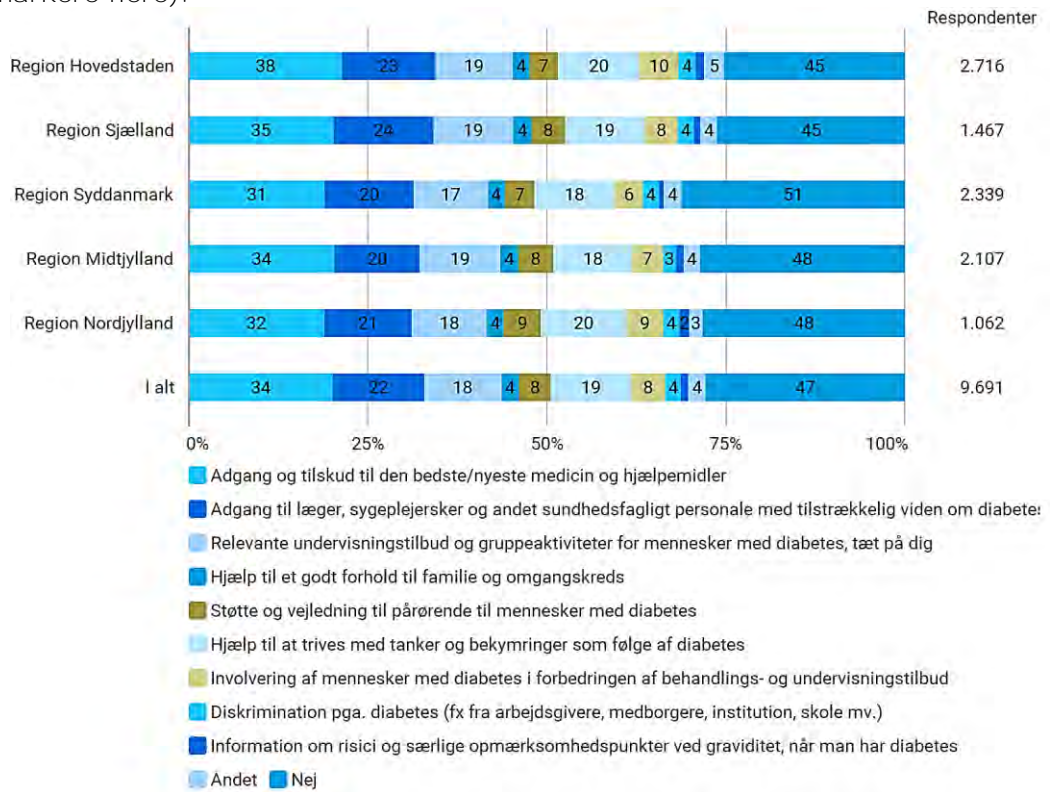
Du har svaret, at du ikke har nedenstående. Har du brug for nedenstående til at håndtere din diabetes bedst muligt?: - Insulinpen





Deltagernes ønsker til forbedring

Oplever du et stort behov for forbedring på nogle af følgende områder?
(Mulighed for at markere flere).



Oplever du nogle områder, hvor samfundet kunne gøre mere for mennesker med diabetes?
(Markér alle relevante).

