

Sundhedsdata på tværs

V. Alexander La Cour & Astrid Munk Højer, Sundhedsdatastyrelsen

Webinar i samarbejde med Kommunernes Landsforening (KL)

The logo for Kommunernes Landsforening (KL), consisting of the letters 'KL' in a bold, dark blue, sans-serif font.

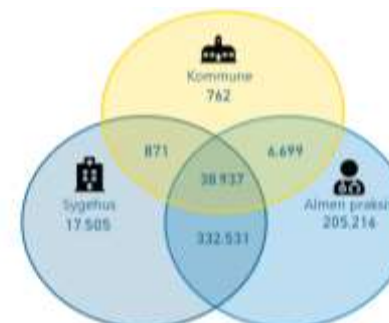
**SUNDHEDSDATA-
STYRELSEN**

Sundhedsdata på tværs

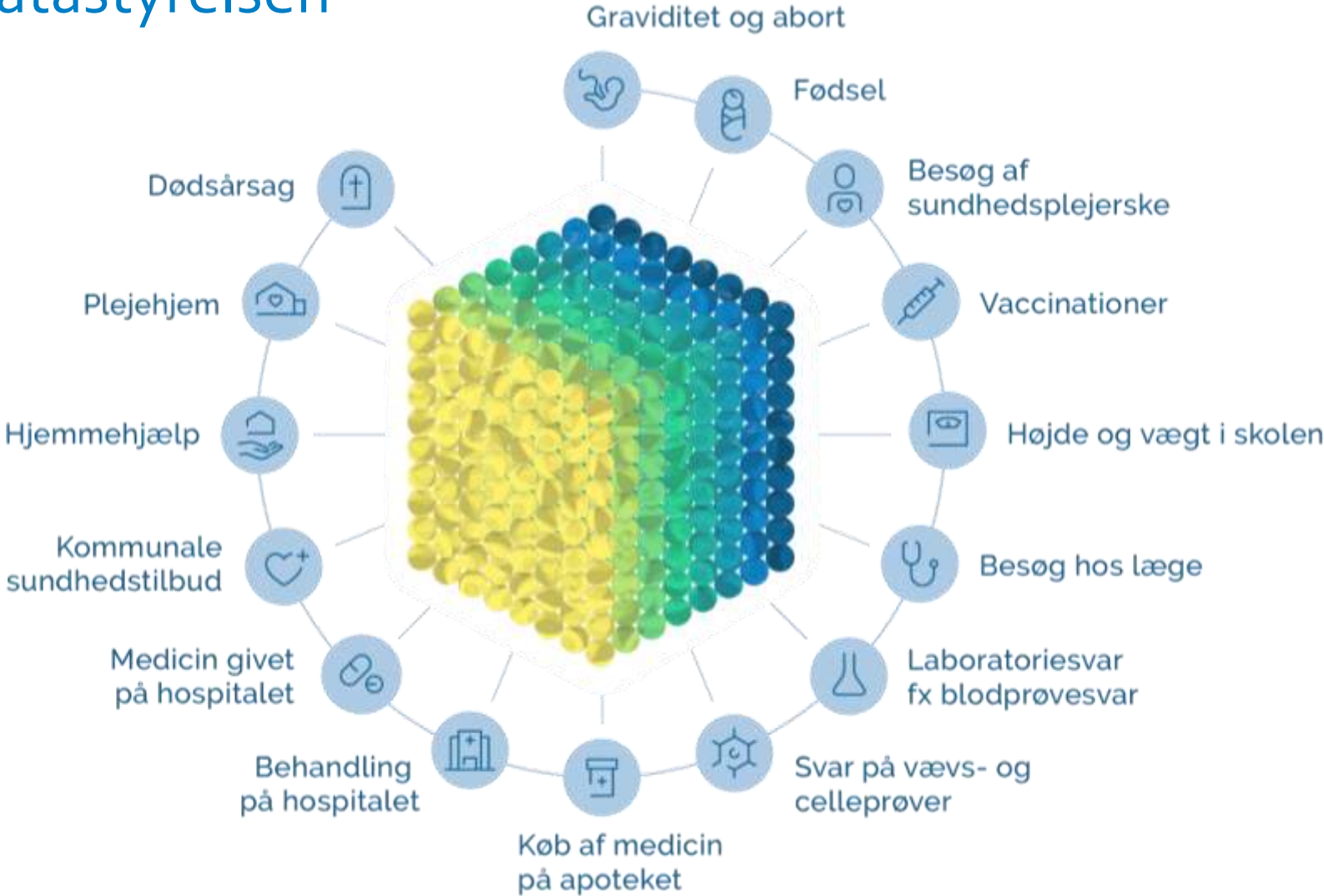
- **Kort introduktion til Sundhedsdatastyrelsen**
- **Sundhedsdata på tværs**
 - Navigation
 - Datakilder
 - Funktionalitet
 - Anvendelse i praksis
- **Kommende tilføjelser**
- **Spørgsmål**



SUNDHEDSDATA- STYRELSEN



Sundhedsdatastyrelsen



Infografik: Sundhedsdatastyrelsen

Sundhedsdata på tværs – Vision

Udgør en del af programmet: ”**Samlet indsats for data i det nære Sundhedsvæsen (DDNS)**”

Programmet har følgende vision:

”Gennem national indsamling og udstilling af data fra almen praksis, speciallægepraksis og kommuner vil vi sikre et bedre brug af data i det nære sundhedsvæsen til at understøtte kvalitetsudvikling og sammenhængende patientforløb på tværs af hele sundhedsvæsenet”

Ved at etablere et tværgående nationalt datagrundlag kan vi bidrage til forbedring af:

Planlægning og styring

Forebyggelse

Sammenhæng og gennemsigtighed

Udvikling, læring og forskning

Sundhedsdata på tværs – Kort

- Et **interaktivt værktøj** der giver adgang til nationale sundhedsdata
- Giver særlig mulighed for indsigt i **fællespopulationer** på tværs af sektorer
- Dette dækker over borgere med kontakt til både **hospital, almen praksis og kommune**
 - Fordelt på geografi
 - Kronisk sygdom
 - Arbejdsmarkedstilknytning
- Er **tilgængeligt for alle** på eSundhed.dk



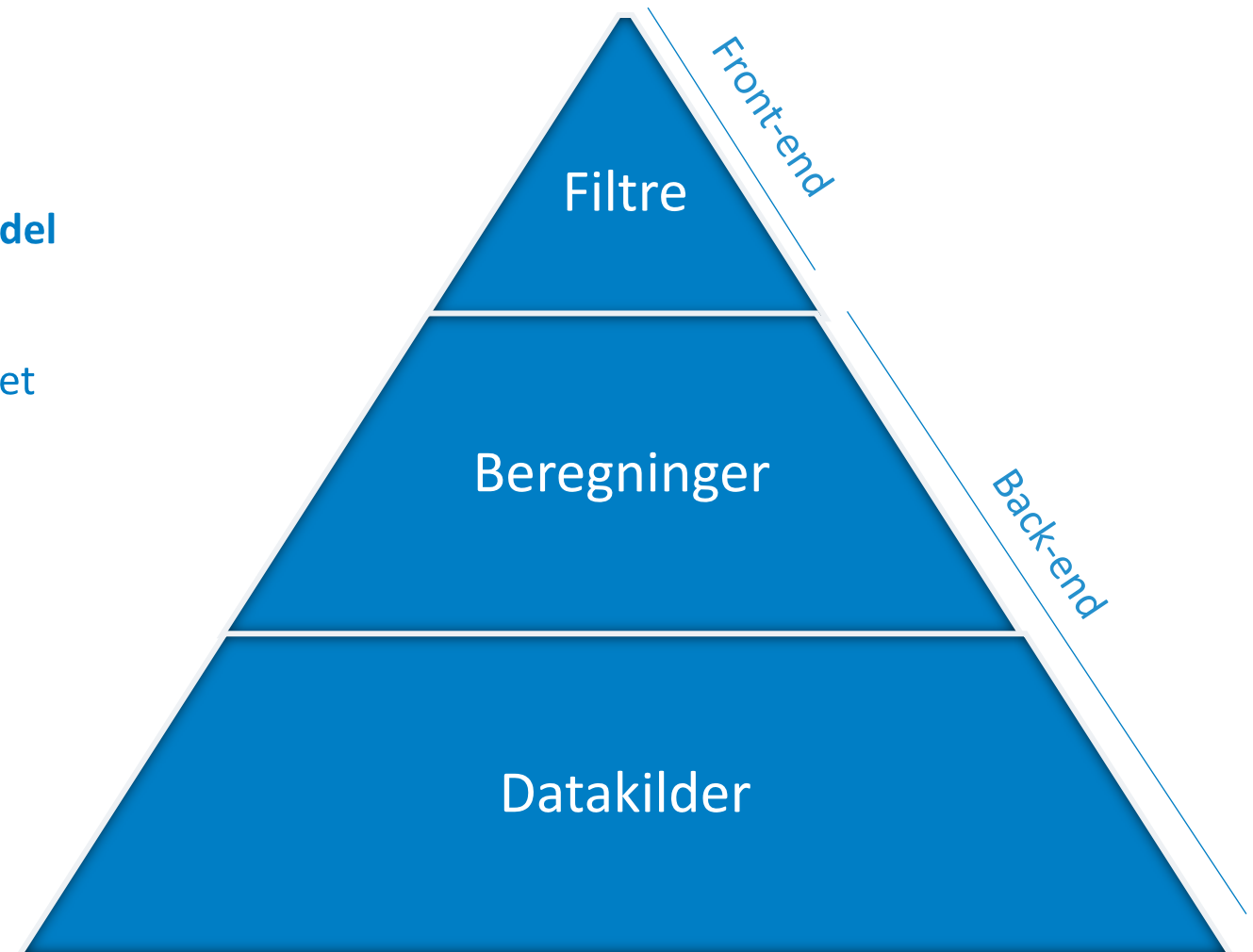
Relevans og med brugeren i centrum

Back-end / Bagved Sundhedsdata på tværs

- Sundhedsdata på tværs er baseret på en **datamodel**
- En model som **kobler og relaterer kilder**
- Der tilføjes **forretningslogik og beregninger** som et lag oven på relaterede datakilder
- Etablerer et **fælles billede** af borgerkontakter på tværs af sektorer

Front-end / Brugeroverfladen af Sundhedsdata på tværs

- **Filtrene** gør flere brugere i stand til at interagere med dataene på samme tid og få relevante og værdifulde indsigter ud af samme værktøj

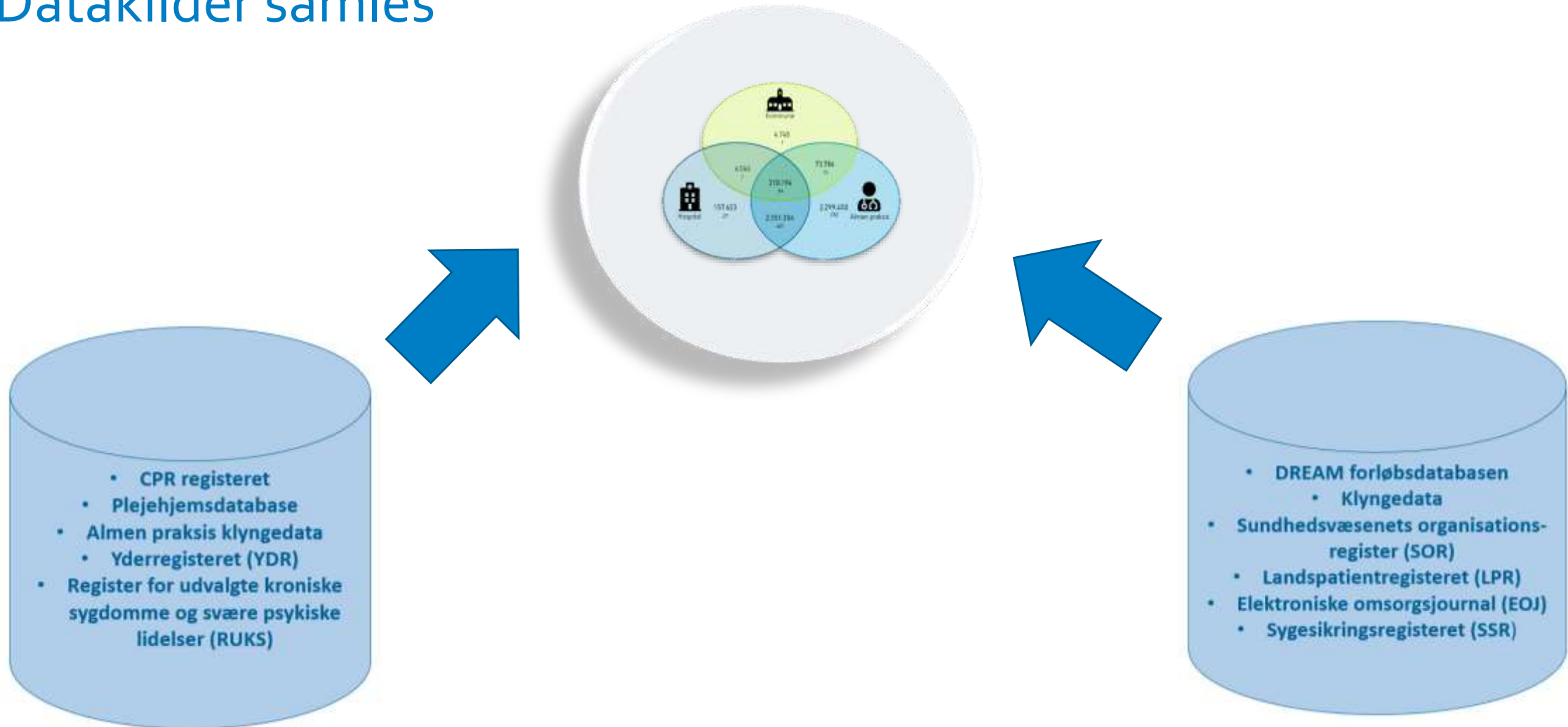


Datakilder

- CPR registeret
- Plejehjemsdatabase
- Almen praksis klyngedata
 - Yderregisteret (YDR)
- Register for udvalgte kroniske sygdomme og svære psykiske lidelser (RUKS)

- DREAM forløbsdatabasen
 - Klyngedata
- Sundhedsvæsenets organisationsregister (SOR)
- Landspatientregisteret (LPR)
- Elektroniske omsorgsjournal (EOJ)
- Sygesikringsregisteret (SSR)

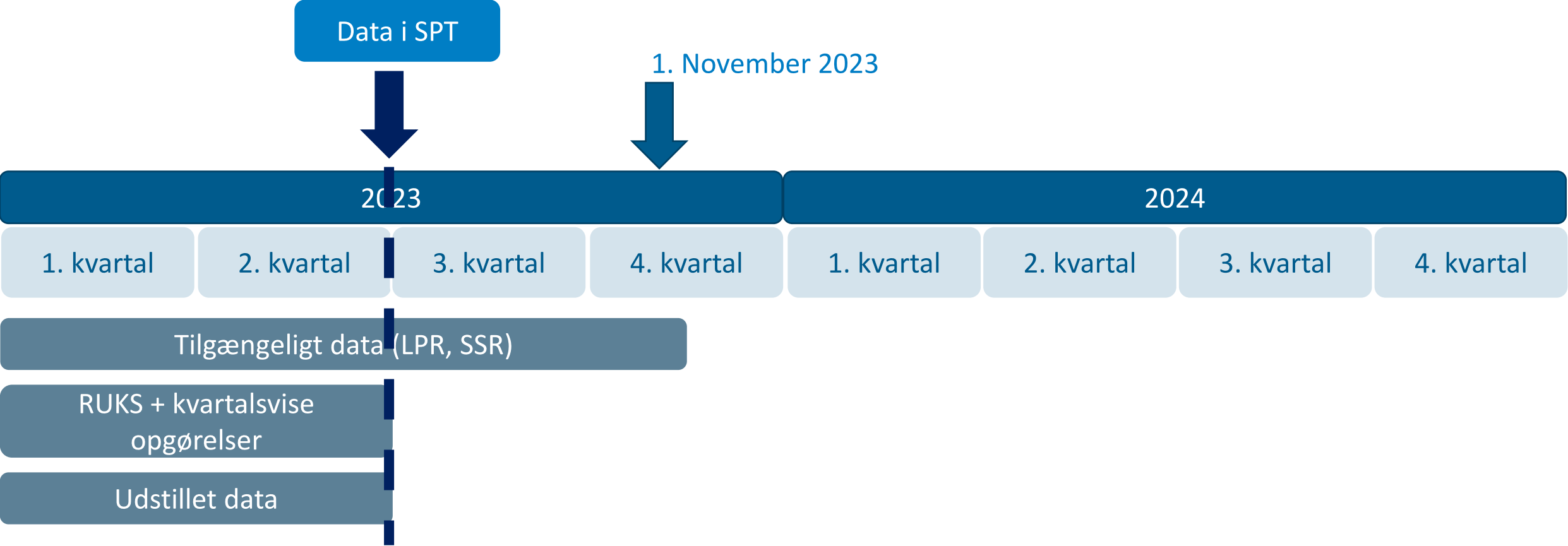
Datakilder samles



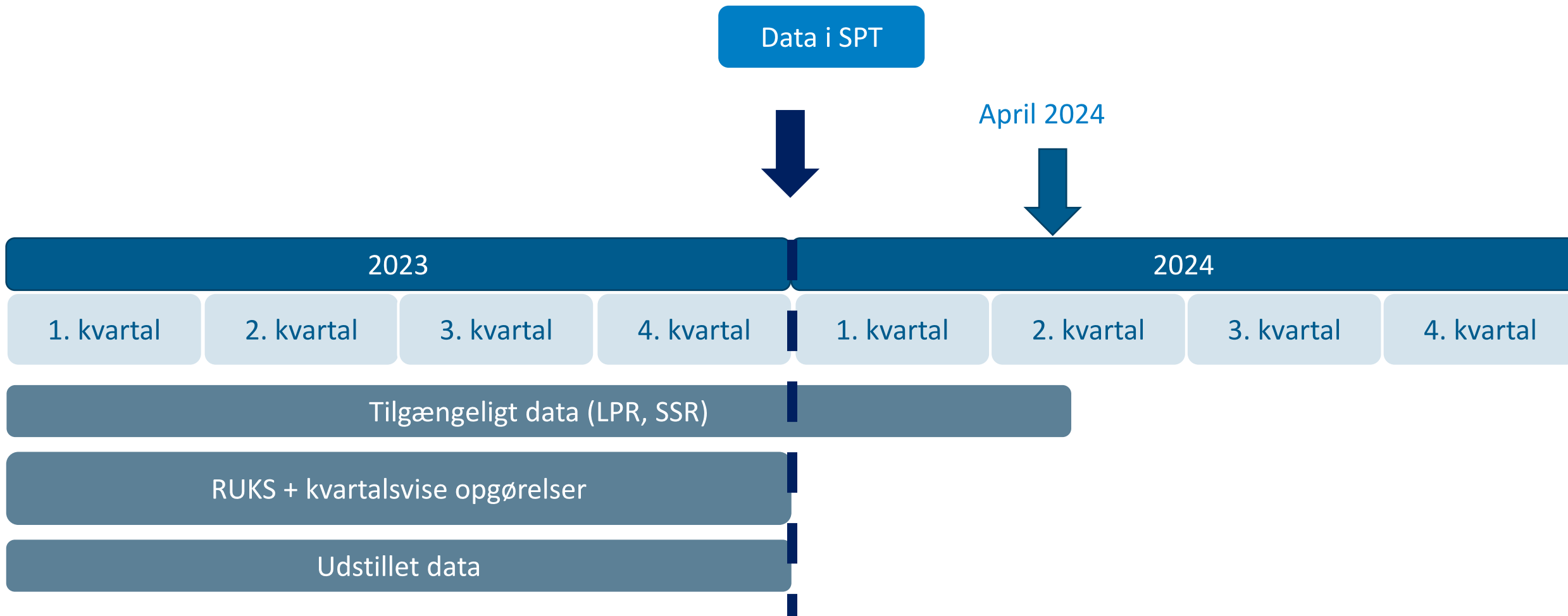
De store databaser

- **Landspatientregistreret (LPR)**
 - Opgørelse over aktivitet i det danske **sygehusvæsen**
- **DREAM forløbsdatabasen (Den Registerbaserede Evaluering Af Marginaliseringsomfanget)**
 - Indeholder data om modtagelse af **forsørgerydelser** og **beskæftigelsesoplysninger** for lønmodtagere
- **Elektroniske Omsorgsjournal (EOJ)**
 - **Kommunernes** primære journalsystem
 - Data modtages for nuværende pr. måned (fra DST), samt årsdata (valideret af kommunerne)
 - Fremadrettet kommer data ind via KL's gateway
- **Sygesikringsregistreret**
 - Opgørelse over aktivitet i **praksissektoren**
 - Er baseret på regionernes ydelsessystem
- **Register for udvalgte kroniske sygdomme og svære psykiske lidelser**
 - Indeholder oplysninger vedrørende **8 kroniske sygdomme**
 - Indeholder oplysninger på baggrund af **LPR** og **lægemiddelregistreret**

Sundhedsdata på tværs - pr. 1. November 2023

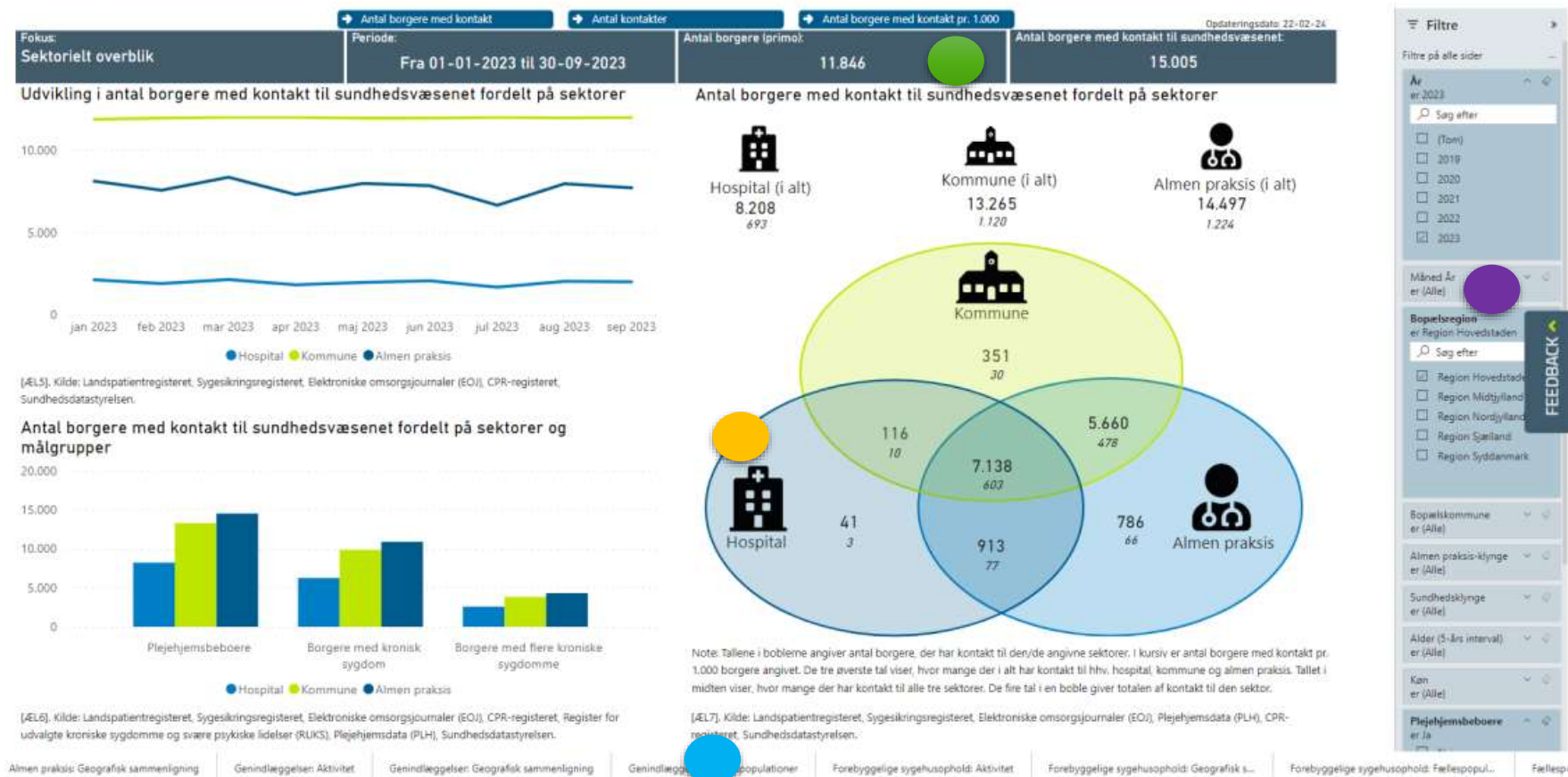


Sundhedsdata på tværs - pr. april 2024



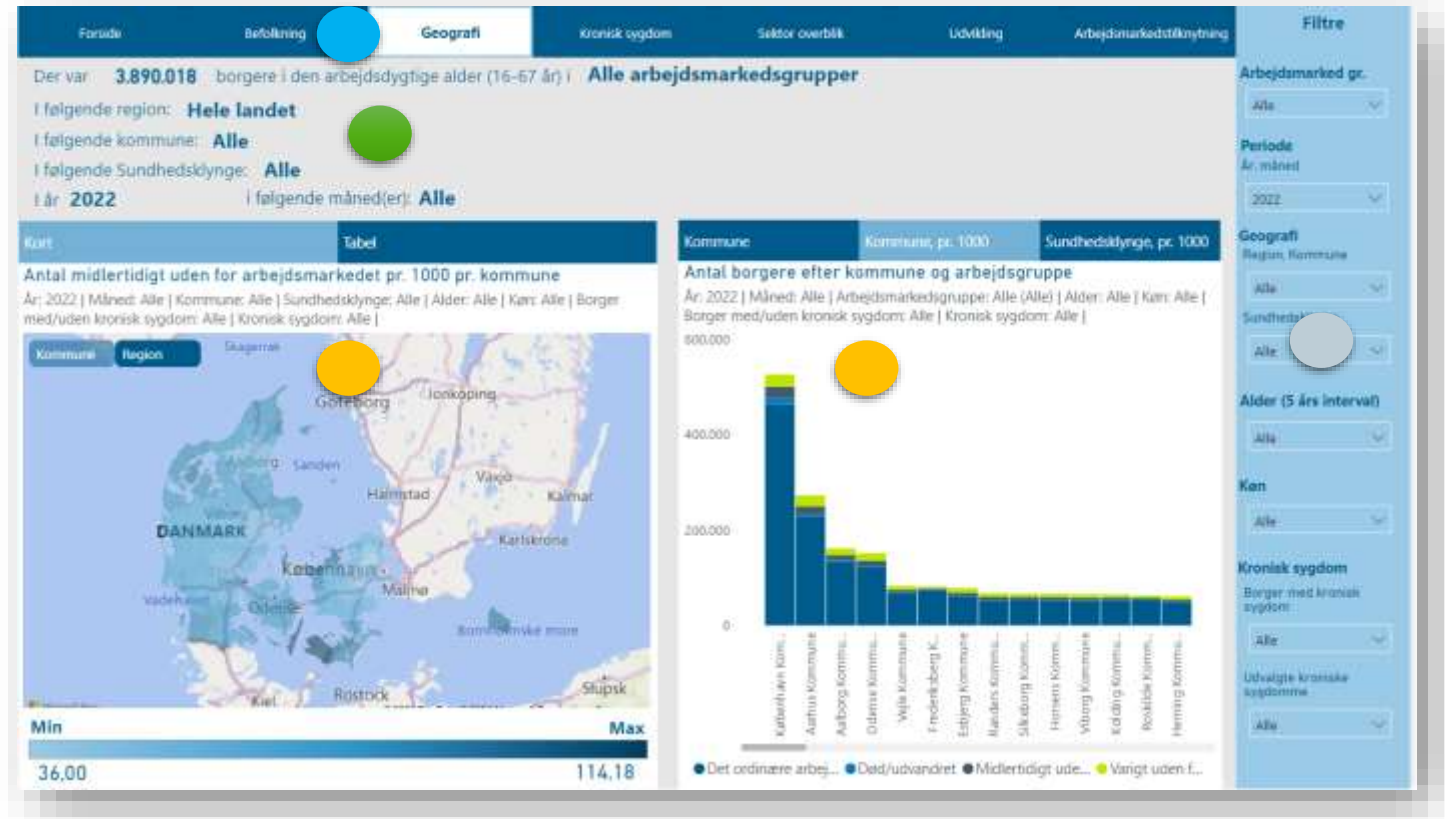
Sundhedsdata på tværs - Brugerinterface

- Mulighed for at dykke ned i flere områder
- Antallet af borgere d. 1. dag i valgte periode
- Filtreringsoptioner
- Interaktive elementer/visninger



Sundhedsdata på tværs (ny rapport) – Brugerinterface

- På baggrund af **brugerfeedback**
- Mulighed for at dykke ned i **flere områder**
- Mulighed for at **filtrere** i data
- Dynamisk **hjælpetekst** for at hjælpe brugeren
- Interaktive **elementer/visninger**
 - Med mulighed for at for at få vist mere **data**



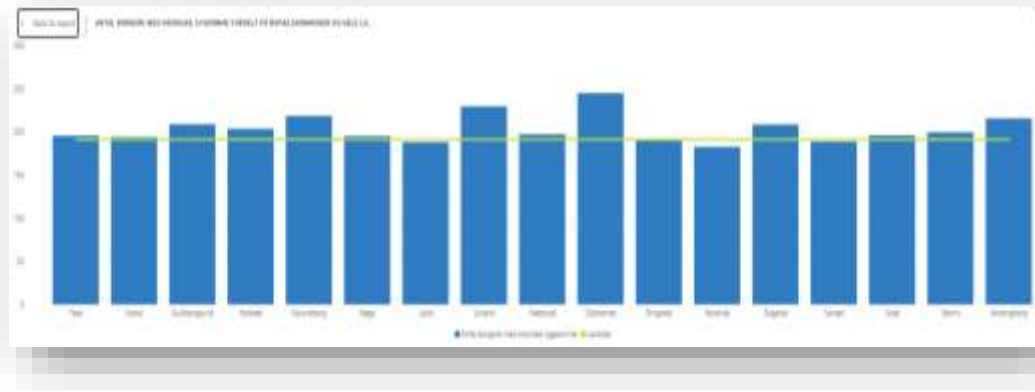
Eksempler på anvendelsesmuligheder

- Indsigt i **fællespopulationer** blandt de tre sektorer i Region Hovedstaden
- **Andelen af forebyggelige indlæggelser** i aldersgruppen +65 årige plejehjemsbeboere blandt kommunerne i udvalgt region
- Indsigt i **arbejdstilknytningen** blandt personer med udvalgt **kronisk sygdom** samt deres **kontakt til sundhedsvæsenet**



Funktionalitet: eksport af data (excel)

- Der kan eksporteres data til excel
- Man kan få adgang til **opsummerede data direkte fra graferne**
- Man kan ikke få adgang til bagvedliggende data for hele løsningen på én gang



Bopælskommune	Antal borgere med kroniske sygdomme	Landstal
Faxe	195	191
Greve	194	191
Guldborgsund	209	191
Holbæk	203	191
Kalundborg	218	191
Køge	195	191
Lejre	188	191
Lolland	229	191
Næstved	197	191
Odsherred	245	191
Ringsted	190	191
Roskilde	182	191
Slagelse	208	191
Solrød	188	191
Sorø	196	191
Stevns	199	191
Vordingborg	215	191



Excel spreadsheet showing the data from the table above. The spreadsheet has a green header bar and a grid of cells. The data is displayed in a table format with columns for 'Bopælskommune', 'Antal borgere med kroniske sygdomme', and 'Landstal'.

Bopælskommune	Antal borgere med kroniske sygdomme	Landstal
Faxe	195	191
Greve	194	191
Guldborgsund	209	191
Holbæk	203	191
Kalundborg	218	191
Køge	195	191
Lejre	188	191
Lolland	229	191
Næstved	197	191
Odsherred	245	191
Ringsted	190	191
Roskilde	182	191
Slagelse	208	191
Solrød	188	191
Sorø	196	191
Stevns	199	191
Vordingborg	215	191

Case

**Antal forebyggelige indlæggelser på tværs af kommunerne i Region
Hovedstaden samt sammenligning pr. 1000**



Seneste emner

Sundhedsdata på tværs - Arbejdsmarkedstilføjning

Rapporten Arbejdsmarkedstilføjning indeholder oplysninger om den samlede tilføjning i den arbejdsløse stamme 15-64 år og 65 år og derover.

29 februar 2024

Sundhedsdata på tværs – Borgere på 65 år og derover

Temarapporten Borgere på 65 år og derover giver adgang til relevante, nationale sundhedsdata for regioner, kommuner og praksissektoren om borgere i alderen 65 år og derover. Værktøjet kan på tværs af sektorerne skabe større viden om fælles patientpopulationer.

[Se hele emnet →](#)

Sundhedsdata på tværs – Regional

Temarapporten Regional giver adgang til relevante, nationale sundhedsdata for regioner, kommuner og praksissektoren. Værktøjet kan på tværs af sektorerne skabe større viden om fælles patientpopulationer.

Sundhedsdata på tværs – Børn og unge

Temarapporten Børn og unge giver adgang til relevante, nationale sundhedsdata for regioner og praksissektoren om børn og unge i alderen 0-20 år. Værktøjet kan på tværs af sektorerne skabe større viden om fælles patientpopulationer.

Tilgå rapporten: "Borgere på 65 år og derover"

Antal borgere med kontakt
Antal kontakter
Antal borgere med kontakt pr. 1.000
Opdateringsdato: 22-02-24

Fokus: Sektorielt overblik

Periode: Fra 01-01-2023 til 30-09-2023

Antal borgere (primær): 11.846

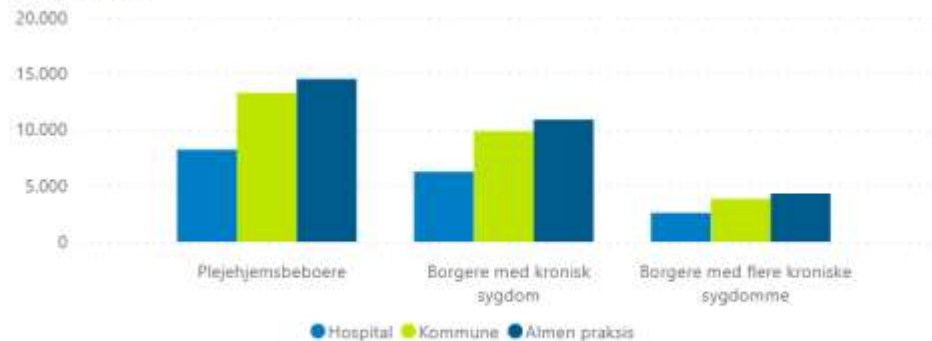
Antal borgere med kontakt til sundhedsvæsenet: 15.005

Udvikling i antal borgere med kontakt til sundhedsvæsenet fordelt på sektorer



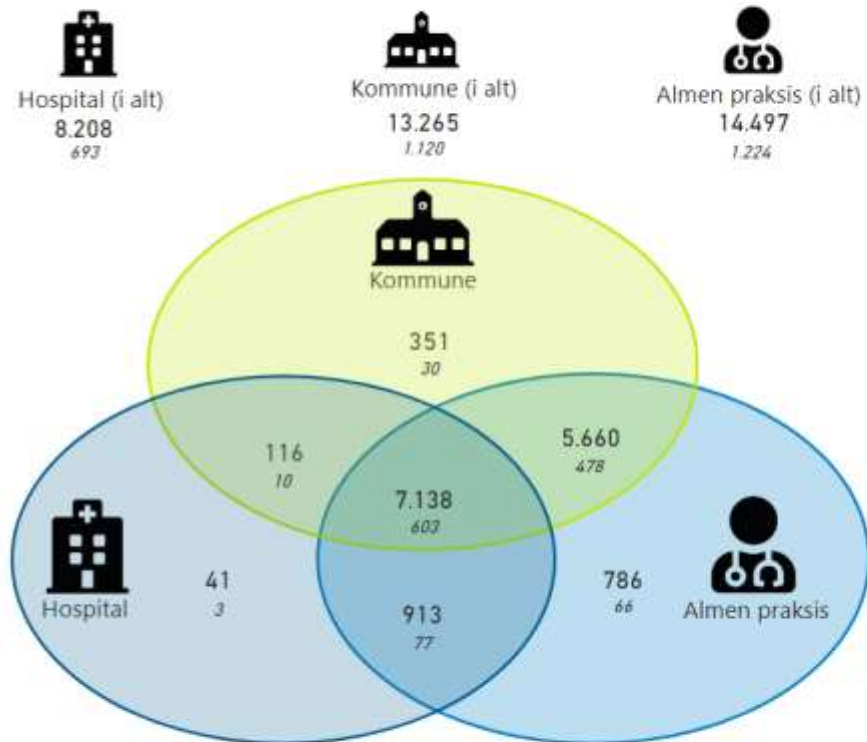
[ÆL5]. Kilde: Landspatientregisteret, Sygesikringsregisteret, Elektroniske omsorgsjournaler (EOJ), CPR-registeret, Sundhedsdatastyrelsen.

Antal borgere med kontakt til sundhedsvæsenet fordelt på sektorer og målgrupper



[ÆL6]. Kilde: Landspatientregisteret, Sygesikringsregisteret, Elektroniske omsorgsjournaler (EOJ), CPR-registeret, Register for udvalgte kroniske sygdomme og svære psykiske lidelser (RUKS), Plejehjemsdata (PLH), Sundhedsdatastyrelsen.

Antal borgere med kontakt til sundhedsvæsenet fordelt på sektorer



Note: Tallene i boblene angiver antal borgere, der har kontakt til den/de angivne sektorer. I kursiv er antal borgere med kontakt pr. 1.000 borgere angivet. De tre øverste tal viser, hvor mange der i alt har kontakt til hhv. hospital, kommune og almen praksis. Tallet i midten viser, hvor mange der har kontakt til alle tre sektorer. De fire tal i en boble giver totalen af kontakt til den sektor.

[ÆL7]. Kilde: Landspatientregisteret, Sygesikringsregisteret, Elektroniske omsorgsjournaler (EOJ), Plejehjemsdata (PLH), CPR-registeret, Sundhedsdatastyrelsen.

Filtre

Filtre på alle sider

År: 2023

Søg efter:

(Tom)
 2019
 2020
 2021
 2022
 2023

Måned: Alle

Bopælsregion
 er Region Hovedstaden

Søg efter:

Region Hovedstaden
 Region Midtjylland
 Region Nordjylland
 Region Sjælland
 Region Syddanmark

Bopælskommune: Alle

Almen praksis-kyrge: Alle

Sundhedsklynge: Alle

Alder (5-års interval): Alle

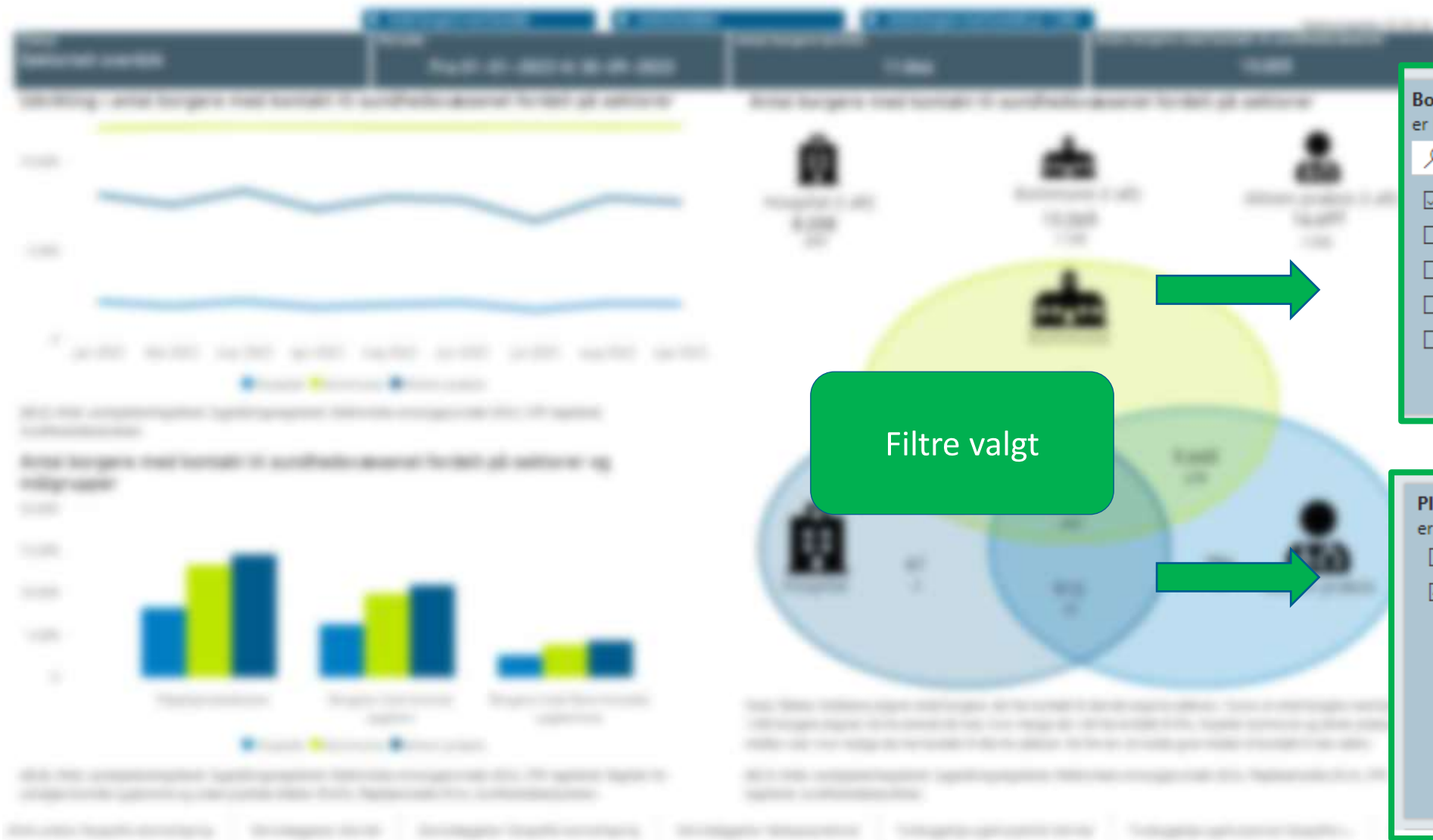
Køn: Alle

Plejehjemsboere
 er Ja

FEEDBACK



Forebyggelige sygehusophold: Aktivitet



Filtre valgt

Bopælsregion
er Region Hovedstaden

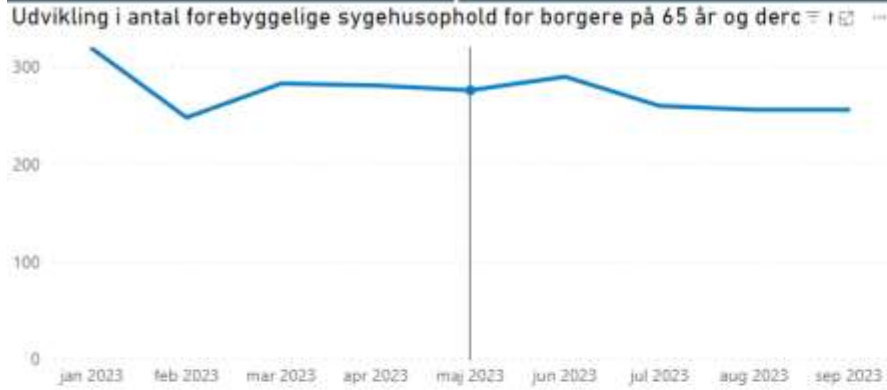
Søg efter

- Region Hovedstaden
- Region Midtjylland
- Region Nordjylland
- Region Sjælland
- Region Syddanmark

Plejehjemsbeboere
er Ja

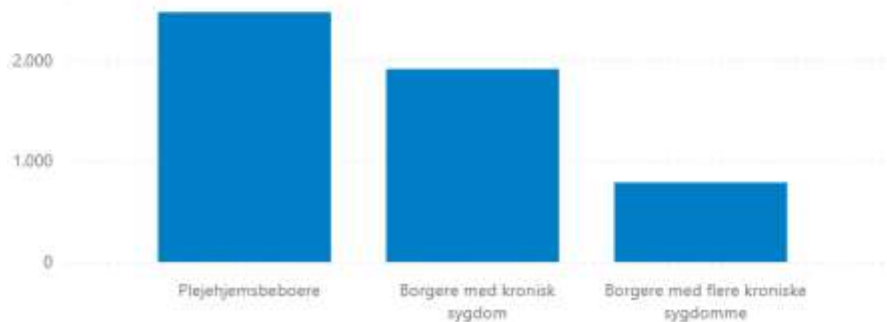
- Nej
- Ja

Fokus: Forebyggelige sygehusophold: Aktivitet	Periode: Fra 01-01-2023 til 30-09-2023	Antal borgere (primo): 11.846	Antal forebyggelige sygehusophold for borgere på 65 år og derover: 2.469
--	---	----------------------------------	---



[ÆL48] Kilde: Landspatientregisteret, CPR-registeret, Sundhedsdatastyrelsen.

Antal forebyggelige sygehusophold for borgere på 65 år og derover fordelt på målgrupper



[ÆL49] Kilde: Landspatientregisteret, CPR-registeret, Register for udvalgte kroniske sygdomme og svære psykiske lidelser (RUKS), Plejehjemsadresser, Sundhedsdatastyrelsen.

Mulighed for at se udviklingen af forebyggelige sygehusophold i valgte periode, samt fordeling på udvalgte grupper

Definition af forebyggelige sygehusophold

Forebyggelige sygehusophold angiver forebyggelige akutte sygehusophold blandt ældre (65+ år). Forebyggelige sygehusophold er afgrænset ved indlæggelser for visse sygdomme og tilstande blandt ældre, som kommunerne – sammen med regionerne – vurderes at have gode muligheder for at forebygge.

Forebyggelige sygdomme og tilstande er afgrænset og defineret ved følgende diagnosekoder (inkl. alle underliggende koder): Dehydrering (DE869), Forstoppelse (DK590), Nedre luftvejssygdom (DJ12, DJ13, DJ14, DJ15, DJ18, DJ20, DJ21, DJ22), Blærebetændelse (DN30, ekskl. DN303 og DN304), Gastroenteritis (DA09), Brud (DS02, DS12, DS22, DS32, DS42, DS52, DS62, DS72, DS82, DS92), Ernæringsbetinget anæmi (DD50, DD51, DD52, DD53), Sociale og plejemæssige forhold (DZ59, DZ74, DZ75) og Tryksår (DL89). Yderligere information kan findes i 'Indikatorbeskrivelser' på [Forebyggelige sygehusophold blandt ældre \(65+\)](#).

Filtre

Filter på alle sider

År er 2023

Søg efter

(Tom)

2019

2020

2021

2022

2023

Måned År er (Alle)

Bopælsregion er Region Hovedstaden

Søg efter

Region Hovedstaden

Region Midtjylland

Region Nordjylland

Region Sjælland

Region Syddanmark

Bopælskommune er (Alle)

Almen praksis-klynge er (Alle)

Sundhedsklynge er (Alle)

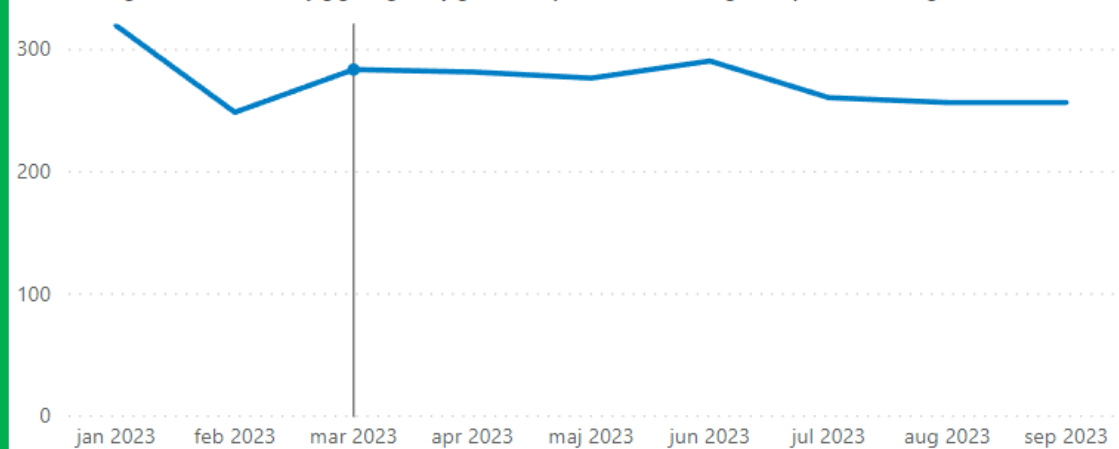
Alder (5-års interval) er (Alle)

Køn er (Alle)

Plejehjemsboere er Ja

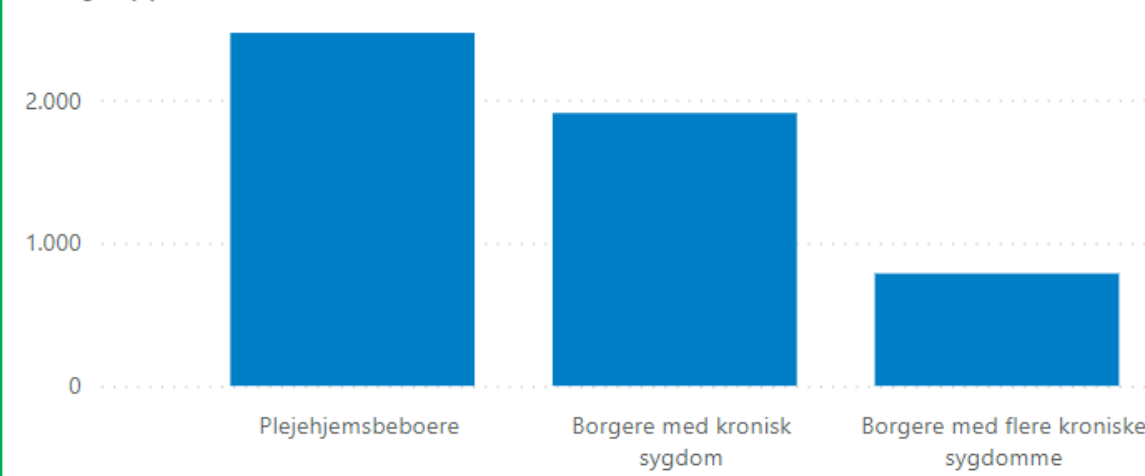
FEEDBACK

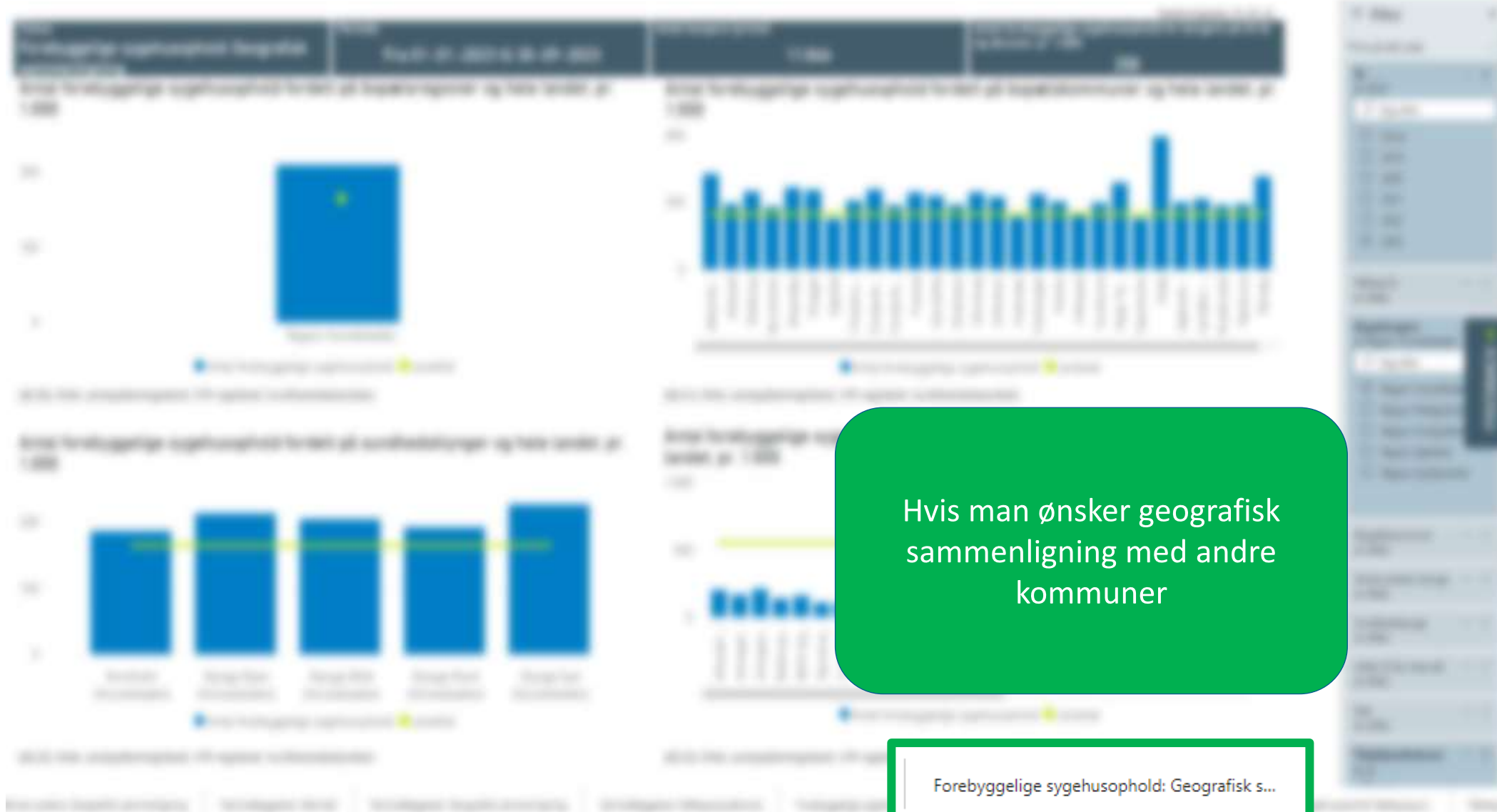
Udvikling i antal forebyggelige sygehusophold for borgere på 65 år og derover



Mulighed for at se udviklingen af forebyggelige sygehusophold, samt fordeling på udvalgte grupper

Antal forebyggelige sygehusophold for borgere på 65 år og derover fordelt på målgrupper





Hvis man ønsker geografisk sammenligning med andre kommuner

Forebyggelige sygehusophold: Geografisk s...

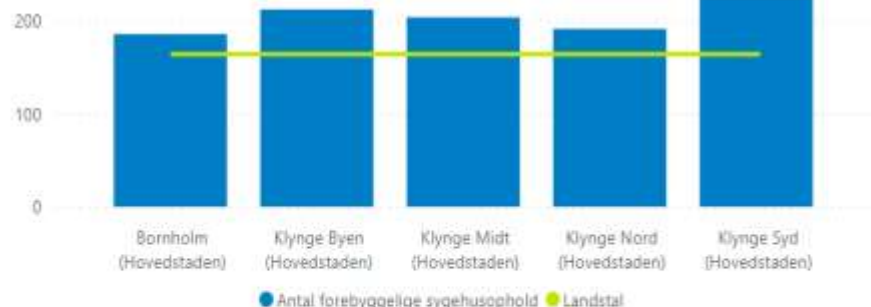
Fokus: Forebyggelige sygehusophold: Geografisk sammenligning	Periode: Fra 01-01-2023 til 30-09-2023	Antal borgere (primo): 11.846	Opdateringsdato: 22-02-24 Antal forebyggelige sygehusophold for borgere på 65 år og derover, pr. 1.000: 208
---	---	----------------------------------	---

Antal forebyggelige sygehusophold fordelt på bopælsregioner og hele landet, pr. 1.000



[ÆL50], Kilde: Landspatientregisteret, CPR-registeret, Sundhedsdatastyrelsen.

Antal forebyggelige sygehusophold fordelt på sundhedsklynger og hele landet, pr. 1.000



[ÆL52], Kilde: Landspatientregisteret, CPR-registeret, Sundhedsdatastyrelsen.

Antal forebyggelige sygehusophold fordelt på bopælskommuner og hele landet, pr. 1.000



[ÆL51], Kilde: Landspatientregisteret, CPR-registeret, Sundhedsdatastyrelsen.

Antal forebyggelige sygehusophold fordelt på almen praksis-klynger og hele landet, pr. 1.000



[ÆL53], Kilde: Landspatientregisteret, CPR-registeret, Almen praksis-klyngedata, Sundhedsdatastyrelsen.

Filter

Filter på alle sider

År er 2023

Søg efter

(Tom)

2019

2020

2021

2022

2023

Måned År er (Alle)

Bopælsregion er Region Hovedstaden

Søg efter

Region Hovedstaden

Region Midtjylland

Region Nordjylland

Region Sjælland

Region Syddanmark

Bopælskommune er (Alle)

Almen praksis-klynge er (Alle)

Sundhedsklynge er (Alle)

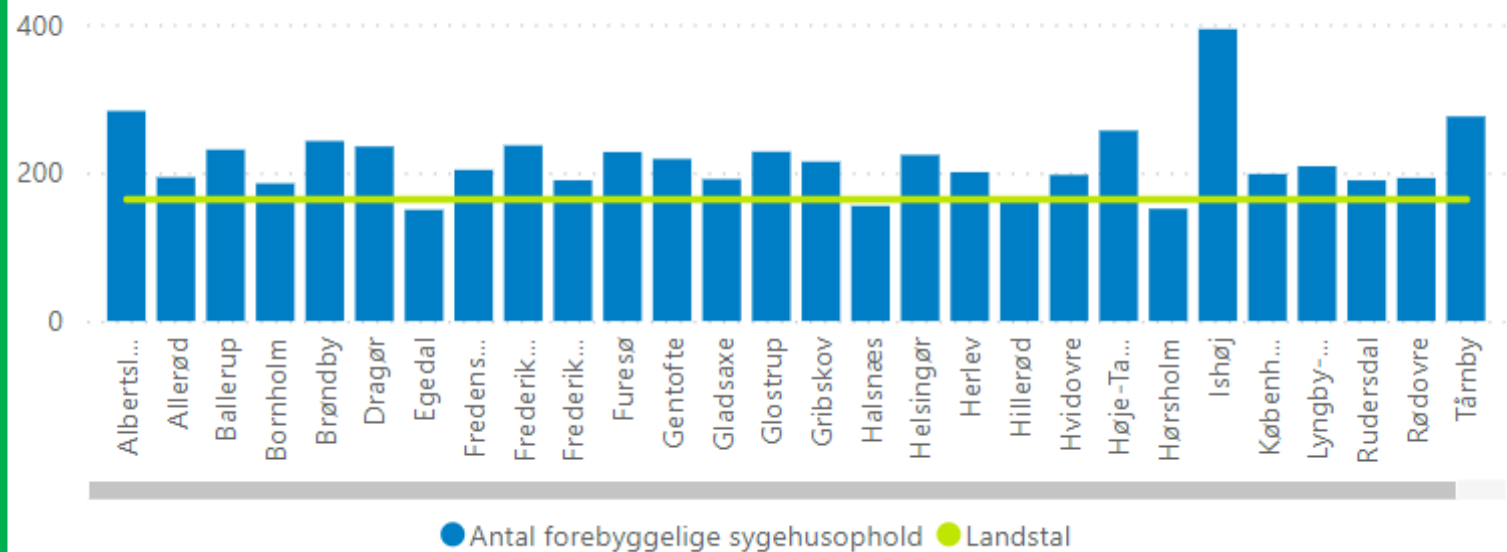
Ålder (5-års interval) er (Alle)

Køn er (Alle)

Plejetjeneste er Ja

FEEDBACK

Antal forebyggelige sygehusophold fordelt på bopælskommuner og hele landet, pr. 1.000



Case

Indsigt i arbejdstilknytningen blandt personer med udvalgte kroniske sygdomme i valgt kommune

Seneste emner

29. februar 2024

Sundhedsdata på tværs - Arbejdsmarkedstilknytning

Rapporten Arbejdsmarkedsdata indeholder oplysninger om den danske befolkning i den arbejdsdygtige alder (16-67 år) og deres tilknytning til arbejdsmarkedet, aktivitet i hospitals-, kommune- samt praksissektoren.

[Se hele emnet →](#)

29. februar 2024
Sundhedsdata på tværs - Arbejdsmarkedstilknytning

Rapporten Arbejdsmarkedsdata giver adgang til relevante nationale sundhedsdata for regioner, kommuner og praksissektoren om tilknytning til arbejdsmarkedet, aktivitet i hospitals-, kommune- samt praksissektoren.

[Se hele emnet →](#)

Tilgå rapport "Sundhedsdata på tværs - Arbejdsmarkedstilknytning"



29. februar 2024

Sundhedsdata på tværs - Børnene på 0-4 år og deres forældre

Rapporten Børnene på 0-4 år og deres forældre giver adgang til relevante nationale sundhedsdata for regioner, kommuner og praksissektoren om børns sundhedstilstand og deres forældres sundhedstilstand og livsstil.

[Se hele emnet →](#)

29. februar 2024

Sundhedsdata på tværs - Udvælgte kroniske sygdomme og sundhedsudfordringer

Rapporten Udvælgte kroniske sygdomme og sundhedsudfordringer giver adgang til relevante nationale sundhedsdata for regioner, kommuner og praksissektoren om sundhedsudfordringer og sundhedsudfordringer.

[Se hele emnet →](#)

Arbejdsmarkedstilknytning i Sundhedsdata på tværs

Velkommen til rapporten med fokus på arbejdsmarkedstilknytning i Sundhedsdata på tværs.

Denne rapport indeholder data vedrørende borgere i den arbejdsdygtige alder (16-67 årige). Borgerens dominerende indkomstydelse er opgjort pr. måned og år. Sørg derfor altid for at have én måned eller ét år valgt.

Hold musen over billederne for at få information om de specifikke områder



Få evt. et overblik vha. geografi fanen

Bemærk: data er diskretionerede, hvilket her betyder, at hvis antallet af borgere resulterer i tallet 1 til 4, fremgår det som 4.

Der var **142.291** borgere i den arbejdsdygtige alder i
 I følgende region: **Region Midtjylland**
 I følgende kommune: **Alle**
 I følgende Sundhedsklynge: **Alle**
 I år **2022** i følgende måned(er): **Alle**

Giver mulighed for at se fordelingen blandt kommunerne i pågældende region

Filtre

Arbejdsmarked gr.
 Alle

Periode ⓘ
 År, måned
 2022

Geografi
 Region, Kommune
 Region Midtjylland

Sundhedsklynge
 Alle

Alder (5 års interval)
 Alle

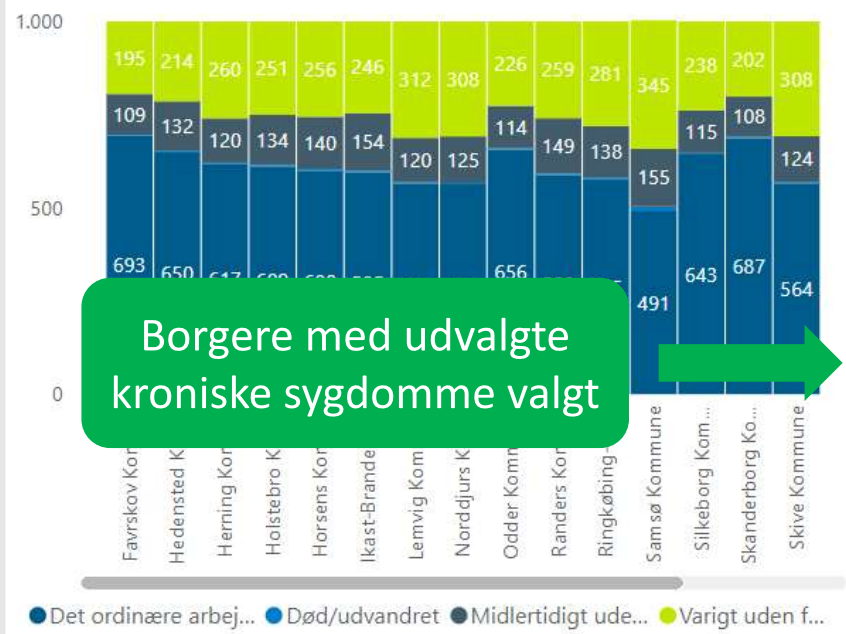
Køn
 Alle

Kronisk sygdom
 Borger med kronisk sygdom
 Ja

Udvalgte kroniske sygdomme
 Alle

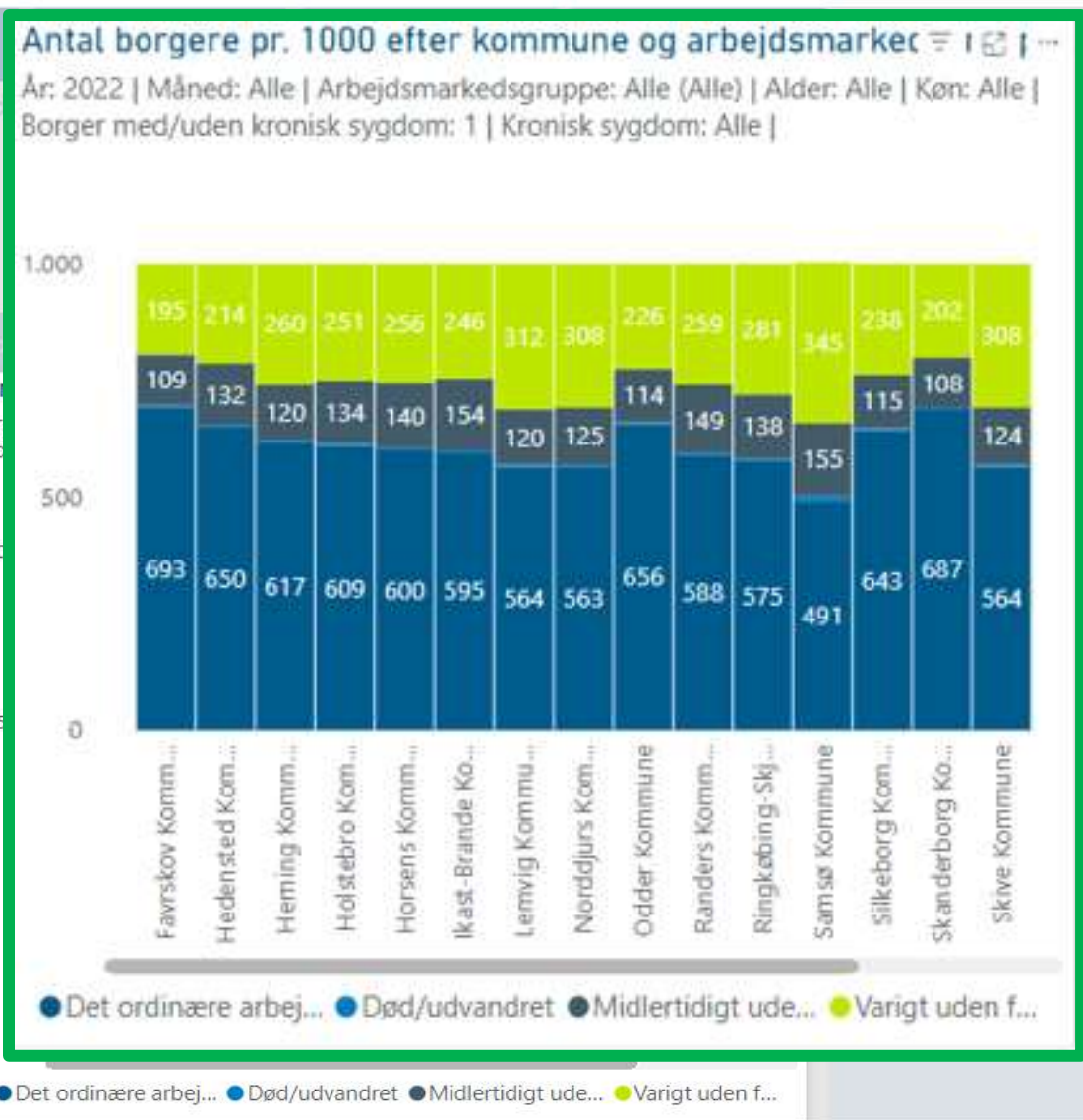
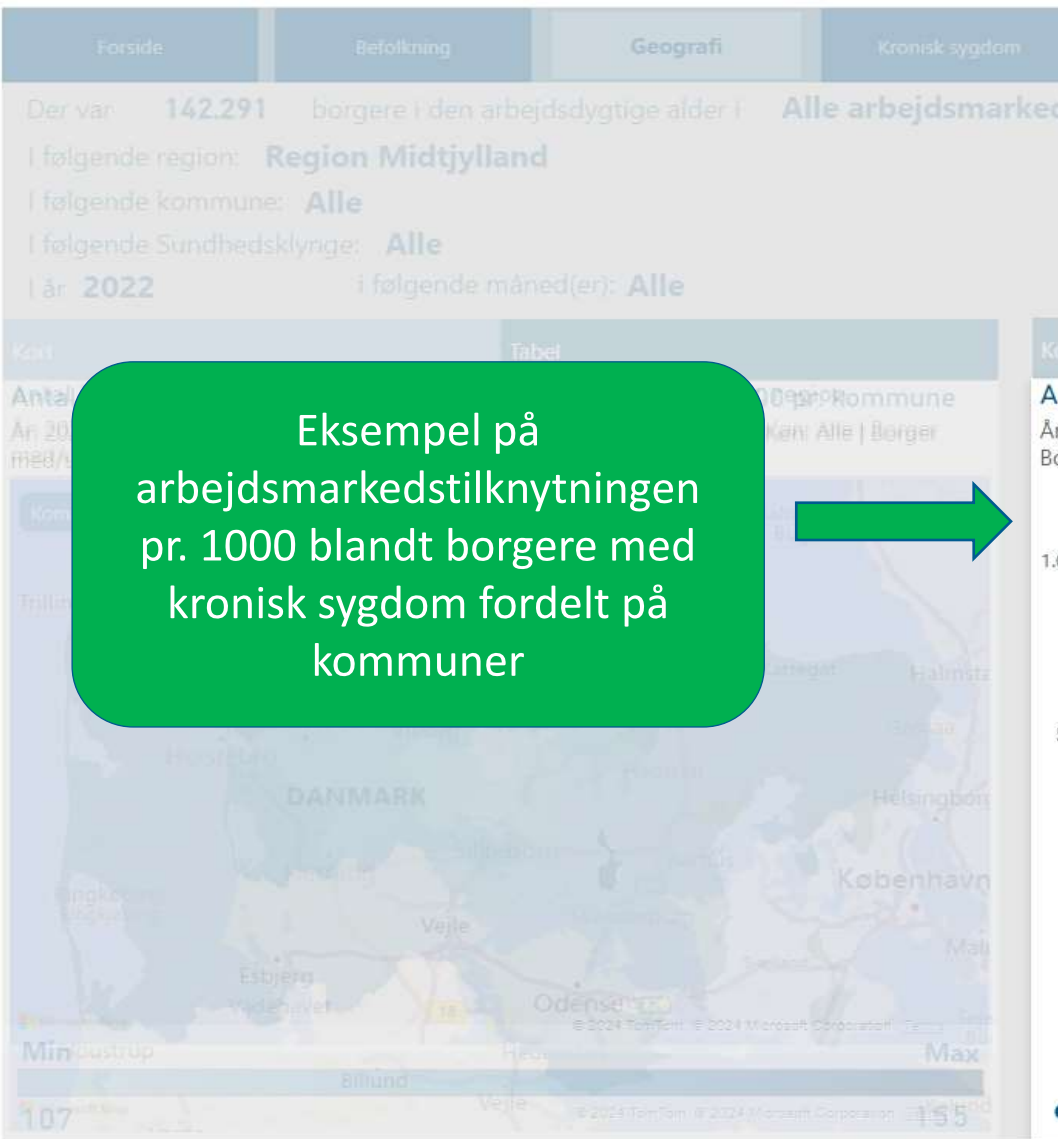
Kort Tabel Sundhedsklynge, pr. 1000 og arbejdsmarkedsguppe

Antal borgere midlertidigt uden for arbejdsmarkedet pr. 1000 borgere i den arbejdsdygtige alder og arbejdsmarkedsguppe
 År: 2022 | Måned: Alle | Kommune: Alle | Sundhedsklynge: Alle | Alder: Alle | Køn: Alle | Kronisk sygdom: Alle



Borgere med udvalgte kroniske sygdomme valgt





Der var **36.982** borgere i den arbejdsdygtige alder i **Alle arbejdsmarkedsgupper**

I følgende region: **Region Midtjylland**

I følgende kommune: **Aarhus Kommune**

I følgende Sundhedsklynge: **Alle**

I år **2022** i følgende måned(er): **Alle**

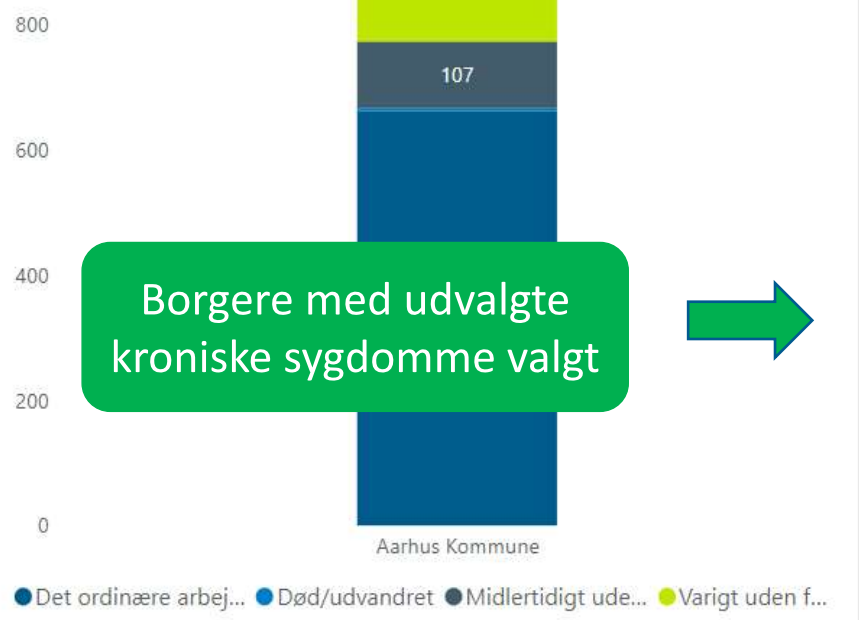
Kort **Tabel**

Antal borgere midlertidigt uden for arbejdsmarkedet pr. 1000 pr. kommune

År: 2022 | Måned: Alle | Kommune: Aarhus Kommune | Sundhedsklynge: Alle | Alder: Alle | Køn: Alle | Borger med/uden kronisk sygdom: 1 | Kronisk sygdom: Alle |



Har valgt Århus kommune som eksempel



Borgere med udvalgte kroniske sygdomme valgt

Filtre

Arbejdsmarked gr.
Alle

Periode ⓘ
År, måned
2022

Geografi
Region, Kommune
Region Midtjylland...
Sundhedsklynge
Alle

Alder (5 års interval)
Alle

Køn
Alle

Kronisk sygdom
Borger med kronisk sygdom
Ja
Udvalgte kroniske sygdomme
Alle

Der var **250.692** borgere i den arbejdsdygtige alder i **Alle arbejdsmarkedsgrupper**

I følgende region: **Region Midtjylland**

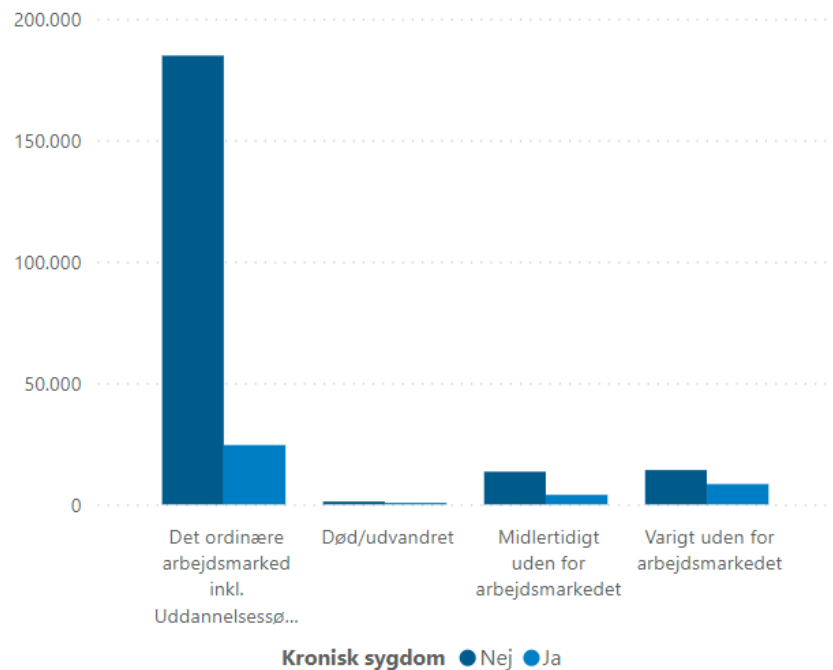
I følgende kommune: **Aarhus Kommune**

I blandt disse borgere havde i alt **36.982** en kronisk sygdom

Antal borgere med/uden kronisk sygdom **Udvikling**

Antal borgere med/uden kronisk sygdom

År: 2022 | Måned: Alle | Sundhedsklynge: Alle | Arbejdsmarkedsgruppe: Alle (Alle) | Alder: Alle | Køn: Alle |



Tabel

Antal borgere efter kronisk sygdom og arbejdsgruppe

År: 2022 | Måned: Alle | Sundhedsklynge: Alle | Arbejdsmarkedsgruppe: Alle (Alle) | Alder: Alle | Køn: Alle |

Arbejdsgruppering niveau 1	Astma	Demens	KOL	Leddegigt	Osteoporose	Skizofreni
☐ Det ordinære arbejdsmarked inkl. Uddannelsessøgende	17.858	6	1.684	659	1.306	239
☐ Død/udvandret	60	11	30	6	28	11
☐ Midlertidigt uden for arbejdsmarkedet	2.001	6	410	198	363	411
☐ Varigt uden for arbejdsmarkedet	2.325	132	1.731	357	1.449	1.129
Total	22.244	155	3.855	1.220	3.146	1.790

Arbejdsmarked gr.

Alle

Periode ⓘ

År, måned

2022

Geografi

Region, Kommune

Region Midtjyllan...

Sundhedsklynge

Alle

Alder (5 års interval)

Alle

Køn

Alle

Kronisk sygdom

Borger med kronisk sygdom

Alle

Udvalgte kroniske sygdomme

Alle

Der var **250.692** borgere i den arbejdsdygtige alder i **Alle arbejdsmarkedsgrupper**

I følgende region: **Region Midtjylland**

I følgende kommune: **Aarhus Kommune**

I blandt disse borgere havde i alt **36.982** en kronisk sygdom



Har mulighed for at udvide grupperinger yderligere

Arbejdsgruppering niveau 1	Astma	Demens	KOL	Leddegigt	Osteoporose	Skizofreni	Type 1-diabetes	Type 2-diabetes
Det ordinære arbejdsmarked inkl. Uddannelsessøgende	17.858	6	1.684	659	1.306	239	1.045	2.540
Beskæftigede/uddannelsessøgende	17.557	6	1.648	643	1.283	227	1.021	2.453
Ledige	301		36	16	23	12	24	87
Død/udvandret	60	11	30	6	28	11	10	50
Midlertidigt uden for arbejdsmarkedet	2.001	6	410	198	363	411	153	815
Fleksjob eller visiteret til et fleksjob	803	4	248	142	254	103	67	441
Forrevalidering og revalidering	18				4	4	4	4
Ikke-arb.mar.parat kontanthjælpsmodtagere	659	4	69	18	43	271	46	216
Sygedagpenge inkl. jobafklaring	521	4	93	38	65	33	39	155
Varigt uden for arbejdsmarkedet	2.325	132	1.731	357	1.449	1.129	193	2.791
Total	22.244	155	3.855	1.220	3.146	1.790	1.401	6.196

Yderligere muligheder

- Undersøge **kontaktmønstre** til sundhedsvæsenet ud fra arbejdstilknytning
- Information vedrørende udvalgte **fællespopulationer**
- Se **forskelle** på tværs af regioner, kommuner og sundhedsklynger
- Opnå indsigt i **udviklingen** henover udvalgte perioder
- Yderligere information vedrørende **arbejdstilknytning** og udvalgte **kroniske sygdomme**



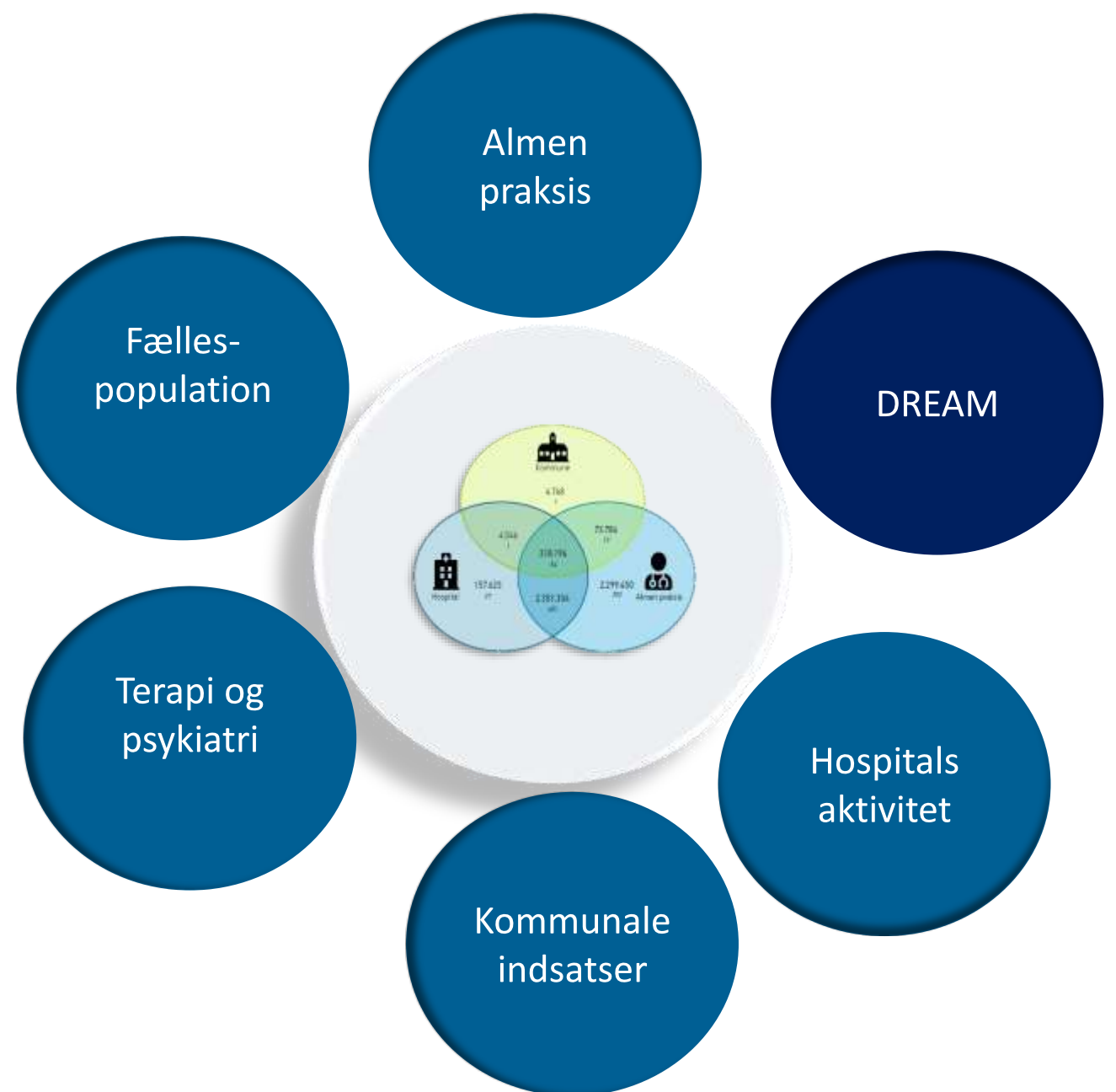
Kommende tilføjelser & udvikling

Et værktøj i udvikling

- Sundhedsdata på tværs er **et værktøj der fortsat er under udvikling**

Fremtidige udviklingsområder →

- **Forbedringer** af visualiseringer og opbygning, herunder analyse- og udstillingsmodeller
- Udbygning med **flere sundhedsdata (eks. diagnoser og speciallæger)**
- Udbygning af **dokumentation og guides**
- **Hyppigere opdateringer**
- **Dialog og fælles udvikling** af værktøjet



Fremtiden

- Værktøjet kan udgøre et **datagrundlag** til arbejdet i **Kommuner, Sundhedsklynger og regioner**, samt tværsektorielle samarbejder
- Kan anvendes som grundlag for **datadrøftelser** på tværs
- Facilitere **overblik og indsigt**
- Yderligere **tilføjelser** og **udviklingsområder** vil åbne op for yderligere **operationalisering**



Brugerinddragelse

Mulighed for indflydelse på udviklingen

- Der arbejdes på at **optimere** værktøjet med visninger og nye data
- Man har mulighed for at være med til at **teste** nye **løsninger** og **versioner**
- Vi **ønsker** en tæt **dialog** med brugerne
- **Kontakt os** gerne, og i vil høre nærmere



Relevant dokumentation

- Link til Sundhedsdata på tværs på eSundhed: [Sundhedsdata på tværs \(esundhed.dk\)](https://esundhed.dk)
 - Yderligere dokumentation kan findes ved rapporterne
- Register for udvalgte kroniske sygdomme og svære psykiske lidelser (RUKS)
 - [Udvalgte kroniske sygdomme og svære psykiske lidelser \(esundhed.dk\)](https://esundhed.dk)
- Landspatientregisteret (LPR)
 - [Landspatientregisteret: Avanceret udtræk \(esundhed.dk\)](https://esundhed.dk)
- Sygesikringsregisteret (SSR)
 - [Dokumentation af registre \(esundhed.dk\)](https://esundhed.dk)

Spørgsmål & feedback

Spørgsmål og feedback

Mange tak for jeres tid.

Vi hjælper jer gerne i gang, f.eks. med yderligere undervisning, spørgsmål og fremtidig dialog mm.

Alexander La Cour
ACOU@sundhedsdata.dk

Astrid Munk Højer
ATHJ@sundhedsdata.dk

Pernille Østergaard Sørensen
PERS@sundhedsdata.dk

