

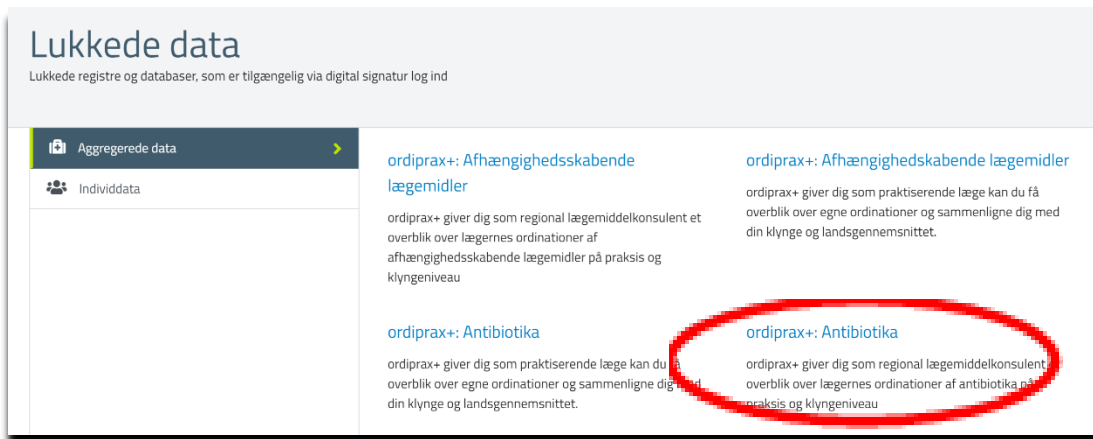
## Vejledning til datatræk i ordiprax+

### Sådan trækker du data til klyngepakken *Nedre luftvejsinfektioner: Diagnostik og behandling af pneumoni og KOL-eksacerbation*

Med denne vejledning beskrives det, hvordan du trækker det data der anvendt i klyngepakken fra KiAP om nedre luftvejsinfektioner. For at få adgang til data i ordiprax+ skal du være på sundhedsdatanettet, og logge ind med dit sundhedsfaglige NemID. Når man er logget ind på ordiprax+, skal du vælge fanen 'Lukkede data'.

### Vælg "antibiotika" i ordiprax+

Når du er logget på ordiprax+ og har valgt 'Lukkede data', kan du vælge mellem de tilgængelige medicinområder (pt antibiotika og afhængighedsskabende lægemidler). Her vælger du antibiotika.



### Vælg Min Klynge

Herefter har du mulighed for at vælge mellem 'Min praksis' og 'Min klynge'. I klyngepakken Nedre luftvejssygdomme, inddrages både data for din praksis (dit ydernummer) og for hele den klynge, du er en del af. Vælg 'Min klynge', da du her får vist data for både din praksis og din klynge. I klyngeopgørelserne vil du se data for alle praksis i klyngen, men du kan kun se hvilke data der hører til din praksis, de øvrige praksis i klyngen er anonymiserede.



## Klyngepakken indeholder nedstående fem datatræk:

### Antibiotika til behandling af pneumoni

Målepunkt 1: Klyngens brug af antibiotika til voksne mod pneumoni

Målepunkt 2: Klyngens brug af Penicillin V

Overblik: Klyngens valg af antibiotika ved pneumoni

### Antibiotika til behandling af KOL in exa

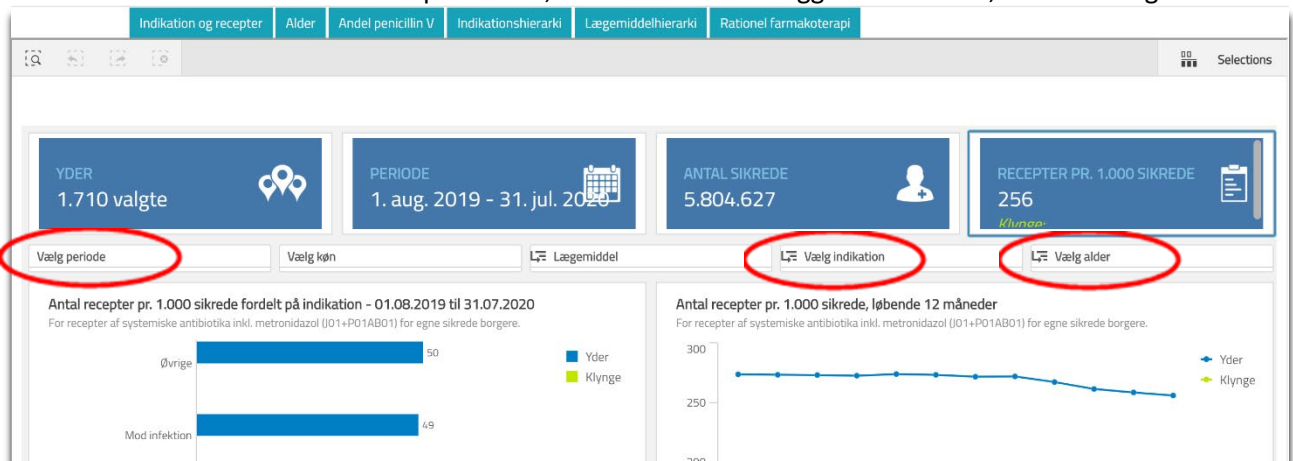
Målepunkt 3: Klyngens brug af antibiotika mod KOL in exa

Målepunkt 4: Klyngens brug af penicillin med udvidet spektrum mod KOL in exa

Det beskrives herunder, hvad du skal gøre for at udføre de fem ovenstående datatræk. Man kan begrænse data ud fra en række forskellige variable, bl.a. køn, alder, tidsperiode og indikationer, som det er vist på billedet herunder.

## ANTIBIOTIKA TIL BEHANDLING AF PNEUMONI

For de tre datatræk der omhandler pneumoni, er det de samme baggrundskriterier, der skal vælges.

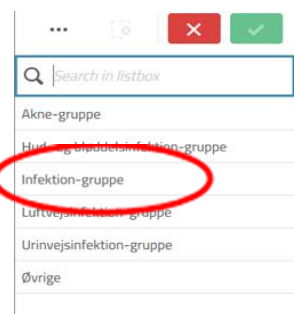


Periode: Der ses på aktuelle data, der automatisk er sat til de seneste 12 måneder.

Indikationer: Først vælges hovedindikationen 'Luftvejsinfektion'.

Ved at klikke en gang mere, fremkommer der en række indikationer under luftvejsinfektioner. De kan vælges på den listen der kommer frem: Det er også muligt at anvende søgefunktionen til at finde frem til dem. Følgende indikationer er anvendt:

- 'Mod lungebetændelse'
- 'Mod lungeinfektion'



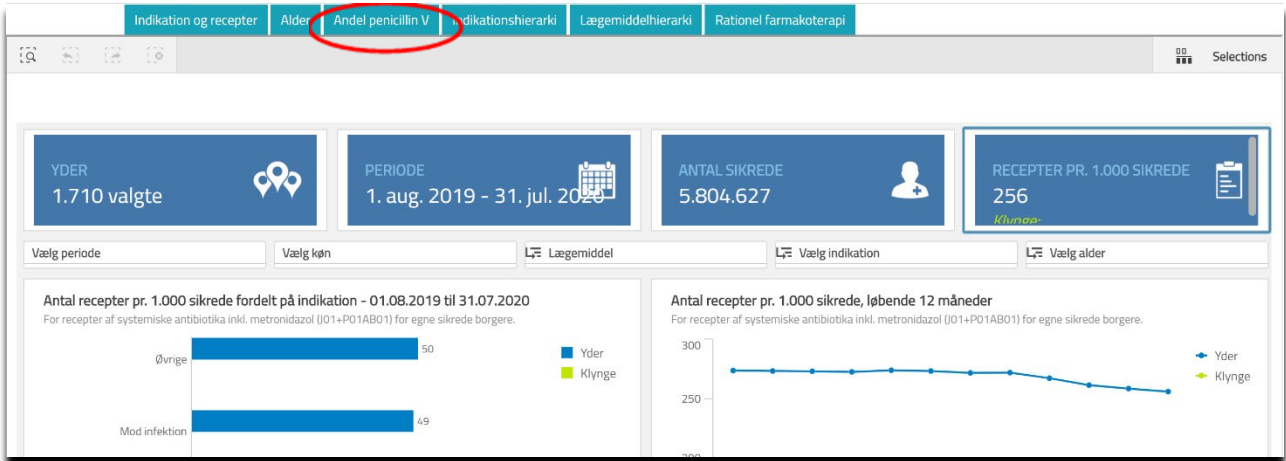
Alder: For pneumoni vælges udelukkende at se på voksne. Det er i ordiprax+ muligt ved at vælge alle aldersgrupper over 17 år.

### Målepunkt 1: Klyngens brug af antibiotika til voksne mod pneumoni

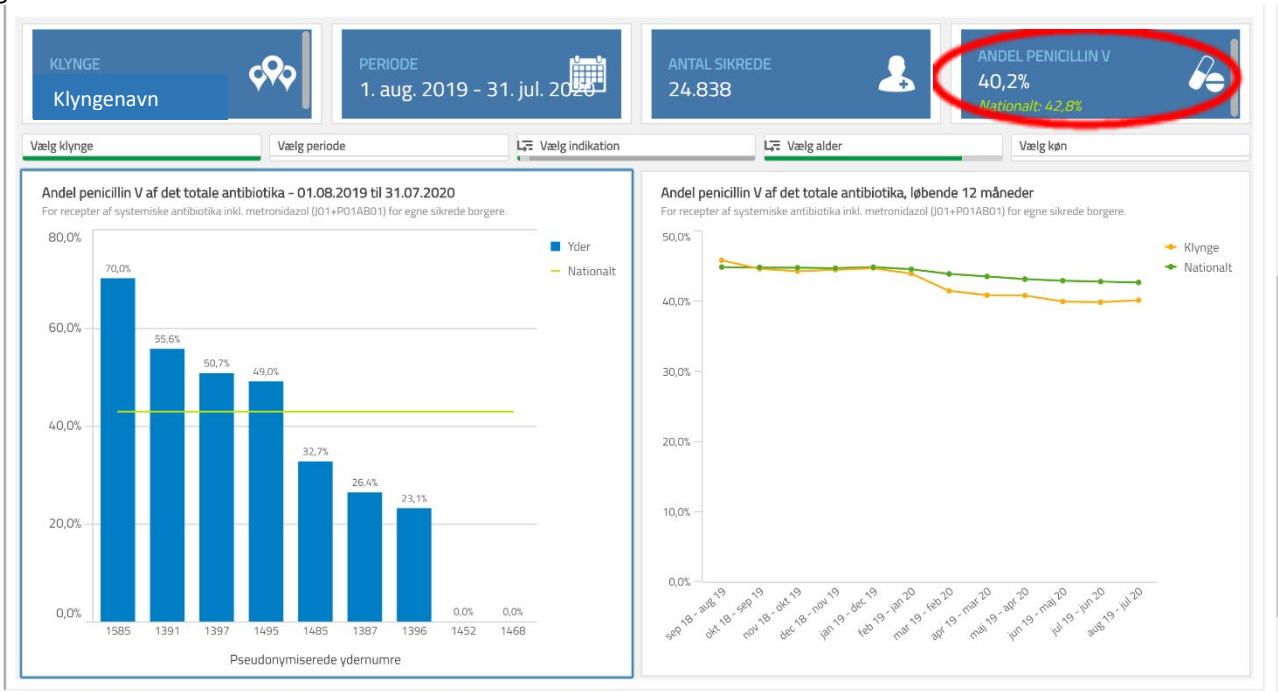
Når du har valgt de kategorier der er beskrevet ovenfor, vil du se data for det første målepunkt om klyngens brug af antibiotika mod pneumoni blandt voksne. Der vises to grafer. I søjlediagrammet til venstre vil din egen praksis være fremhævet, mens de øvrige praksis i klyngen vises anonymiserede. Til højre ses klyngens samlede forbrug over det seneste over sammenlignet med det nationale niveau (skærmbillede ikke vist her).

### Målepunkt 2: Klyngens brug af Penicillin V

Klyngens brug af penicillin V vises ved at vælge fanebladet 'Andel penicillin V'.



Andelen af penicillin V kan derefter aflæses for klyngens ydernumre i søjlediagrammet til venstre og samlet set i den blå boks helt til højre i billedet (markeret), hvor det også er sammenlignet med det nationale gennemsnit.



## Overblik: Klyngens valg af antibiotika ved pneumoni

Her skal du vælge fanen 'alder' for at se fordelingen på de forskellige præparater. Fordelingen ses i den venstre del af skærmbilledet.



## ANTIBIOTIKA TIL BEHANDLING AF KOL-eksacerbation

**Periode:** Der ses på data fra den de mest aktuelle tal over en 12-måneders periode. Dette vises automatisk.

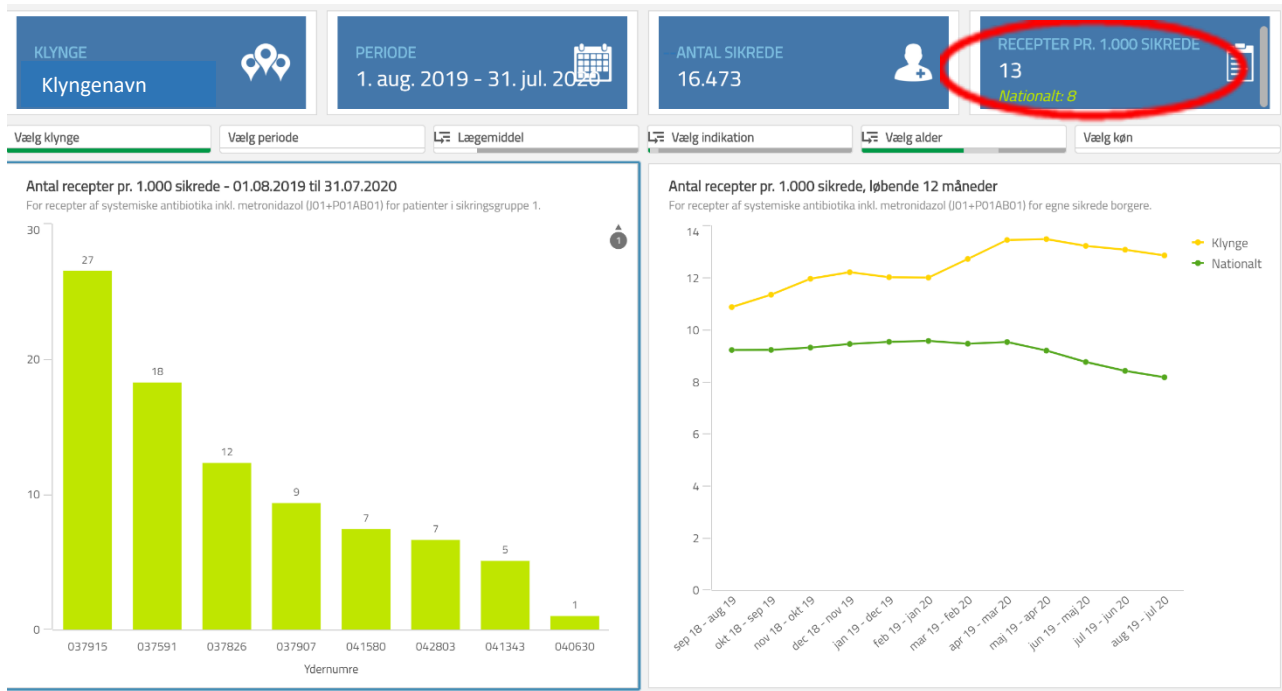
**Indikationer:** Indikationer: Først vælges hovedindikationen 'Luftvejsinfektion'. Ved at klikke en gang mere fremkommer de en række indikationer under luftvejsinfektioner. De kan vælges på listen der ses her, eller anvende søgefunktion til at finde frem til dem. Følgende indikationer er anvendt:

- Kronisk obstruktiv lungelidelse
- Opblussen i KOL
- Akut forværring af kronisk bronchitis
- Akutte exa af kronisk bronchitis

**Alder:** Her er aldersgruppen ændret til personer over 44 år for at tage hensyn til at KOL udvikles over en længere årrække.

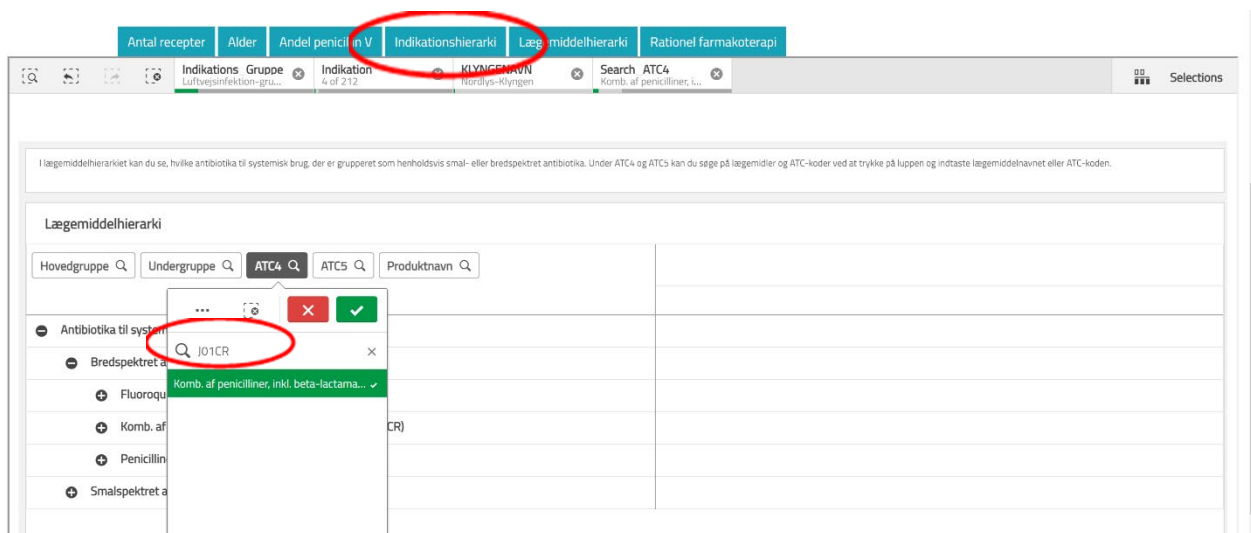
### Målepunkt 3: Klyngens brug af antibiotika mod KOL-eksacerbation

Med ovenstående valg for alder og indikationer, vil data for målepunkt 3 komme frem. Antallet af recepter pr. 1.000 sikrede vises for klyngens ydernumre i søjlediagrammet til højre, mens gennemsnittet for klyngen vises i den blå boks (markeret), hvor det også kan sammenlignes med det nationale gennemsnit. I figuren til venstre ses antal recepter pr måned det seneste år for klyngen og nationalt.



### Målepunkt 4: Klyngens brug af penicillin med udvidet spektrum mod KOL-eksacerbation

Her skal vælges en række lægemidler udvælges. Det gøres under fanen 'Indikationshierarki'. Brug søgefunktionen under ATC4 til brænde søgningen til penicilliner med udvidet spektrum ved at vælge 'J01CA' og komb. Af penicilliner inkl. beta-lactam 'J01CR'.



Antal recepter | Alder | Andel penicillin V | **Indikationshierarki** | Lægemiddelhierarki | Rationel farmakoterapi

Indikationshierarki

Hovedgruppe Q | Undergruppe Q | **ATC4 Q** | ATC5 Q | Produktnavn Q

Antibiotika til systemisk brug

Bredspektrret antibiotika

Fluoroquinolon

Komb. af penicilliner og beta-lactam

Penicillin

Smalspektret antibiotika

Search: ATC4  
Komb. af penicilliner, inkl. beta-lactama...

Selections

