

## Bakgrund

PrimärvårdsKvalitet är ett nationellt system för kvalitetsdata i primärvården med syfte att stödja förbättringsarbete och uppföljning. Data hämtas via Medrave ur journalen och ingen manuell inmatning av data behövs. Här följer en manual för hur du själv kan titta på din mottagnings data i PrimärvårdsKvalitet.

## Instruktion

Efter inloggning i MedRave4 klicka dig fram via Meny (☰) > Rapporter > PrimärvårdsKvalitet > Område > Infektioner för att komma till infektionsindikatorer för viss infektion i PrimärvårdsKvalitet.

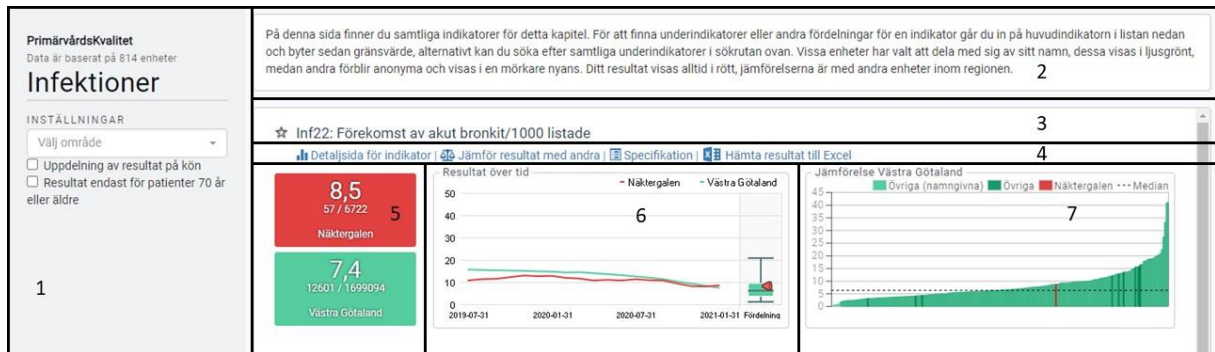


När du klickat på vald infektion och "Alla indikatorer" presenteras utfallet för alla indikatorer för den infektionen. Indikatorerna för respektive diagnosgrupp är uppbyggda på liknande sätt. Det finns två bakgrundsindikatorer per diagnosgrupp som på olika vis beskriver förekomst av en viss diagnos i relation till alla patienter som sökt/är listade på vårdcentralen. Sedan finns det indikatorer som beskriver hur patienter med en viss diagnos har behandlats.

Presentationen för respektive indikator är genomgående uppbyggd enligt samma princip som beskrivs nedan.

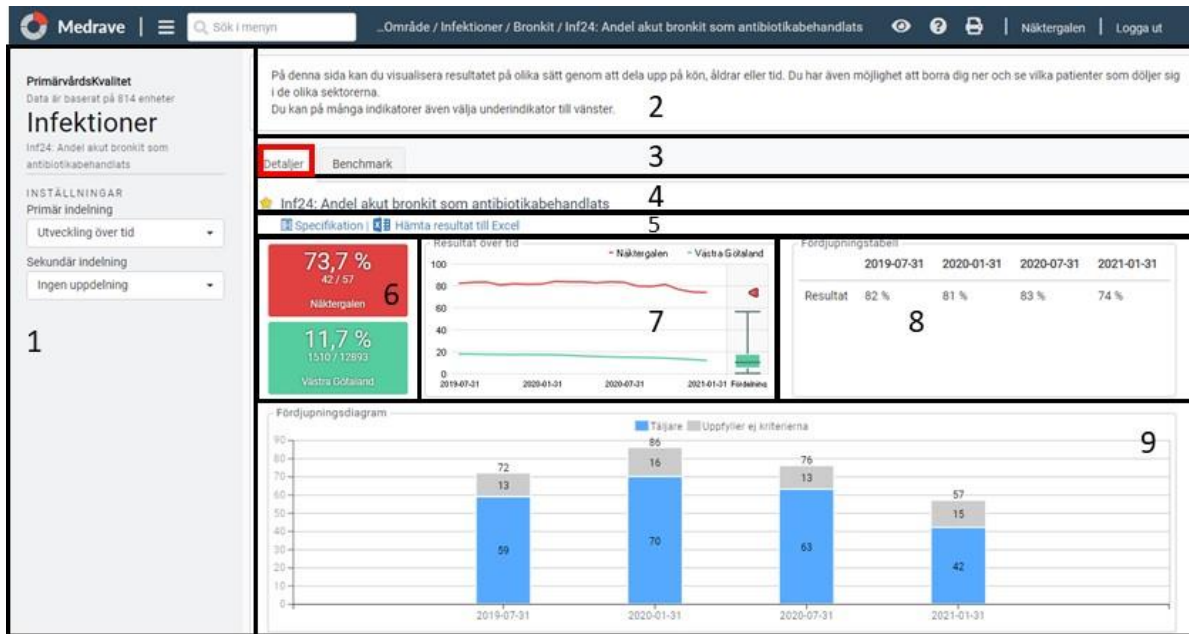
## Indikatorerna presenteras enligt nedan alternativ.

- 1) **Mer övergripande information inom en diagnosgrupp**  
(Välj primärvårdskvalitet> Område> Infektioner> den valda diagnosgruppen> Översikt)



1. Möjlighet att göra inställningar för vad som skall presenteras i graferna, t ex ett begränsat geografiskt område för jämförelse
2. Hjälpinformation
3. Knapp för att markera indikatorn som utvald favorit och indikatorns namn inklusive förkortning (Inf22).
4. Länkar till mer detaljerade presentationer av indikatorn (se beskrivningar nedan) och länk till specifikation dvs detaljerad beskrivning av hur indikatorn är uppbyggd samt länk för att exportera utfall till excel.
5. Utfall, täljare och nämnare för indikatorn för **din vårdcentral mot röd bakgrund** och för regionens anslutna vårdcentraler mot grön bakgrund.
6. Utfall över tid **för din vårdcentral** jämfört med regionens samlade utfall och box-plot som visar den senast tillgängliga fördelningen av utfall för regionens anslutna vårdcentraler. Strecket i den gröna boxen anger medianvärdet. **Den röda pilen anger din vårdcentralers värde**. Hälften av vårdcentralerna ligger inom den gröna boxen.
7. Utfall för regionens anslutna vårdcentraler. **Din vårdcentral visas i rött**.

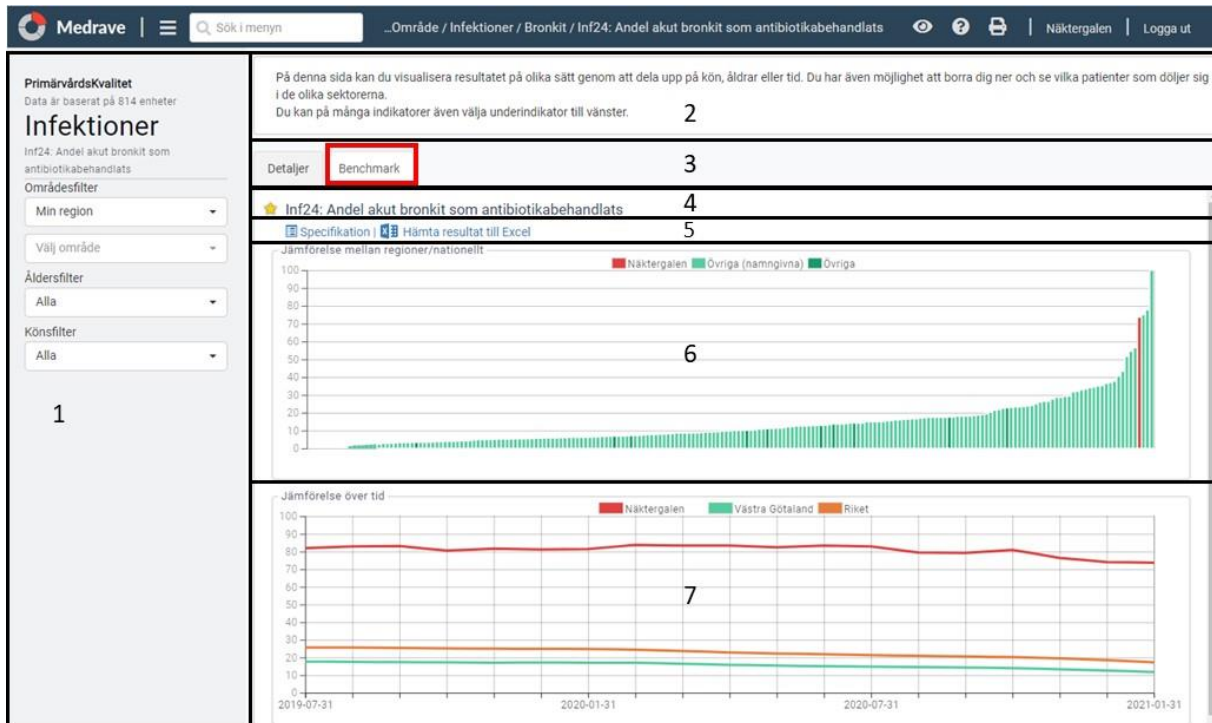
- II) **Mer detaljerad information för din vårdcentral (under fliken detaljer)**  
 (Välj primärvårdskvalitet> Område>Infektioner>den valda diagnosgrupper>en utvald indikator inom diagnosgruppen>fliken detaljer)



Figur 3. Beskrivning av information i indikatorpresentationen i fliken "Detaljer".

1. Möjlighet att göra inställningar för vad som skall presenteras i graferna tex ett begränsat geografiskt område för jämförelse, indelning efter åldersgrupper eller kön.
2. Hjälpinformation
3. Flikar för att välja visualisering, i figuren visas fliken "Detaljer".
4. Knapp för att markera indikatorn som utvald favorit och indikatorns namn inklusive förkortning (Inf24).
5. Länk till specifikation dvs detaljerad beskrivning av hur indikatorn är uppbyggd och länk för att exportera utfall till Excel.
6. Utfall, täljare och nämnare för indikatorn för din vårdcentral mot röd bakgrund och för regionens anslutna vårdcentraler mot grön bakgrund.
7. Utfall över tid **för din vårdcentral** jämfört med regionens samlade utfall och box-plot som visar den senast tillgängliga fördelningen av utfall för regionens anslutna vårdcentraler. Strecket i den gröna boxen anger medianvärdet. Den röda pilen anger din vårdcentralens värde. Hälften av vårdcentralerna ligger inom den gröna boxen.
8. Utfall **för din vårdcentral** presenterat i tabellform. Värdena i tabellen är klickbara och leder till patientlistor för det aktuella utfallet.
9. Utfall **för din vårdcentral** presenterat som stapeldiagram. Staplarna är klickbara och leder till patientlistor för det aktuella utfallet.

**III) Mer detaljerad information för jämförelse med andra (under fliken benchmark)**  
(Välj primärvårdskvalitet>Område>Infektioner>den valda diagnosgrupper>en utvald indikator inom diagnosgruppen>fliken benchmark)



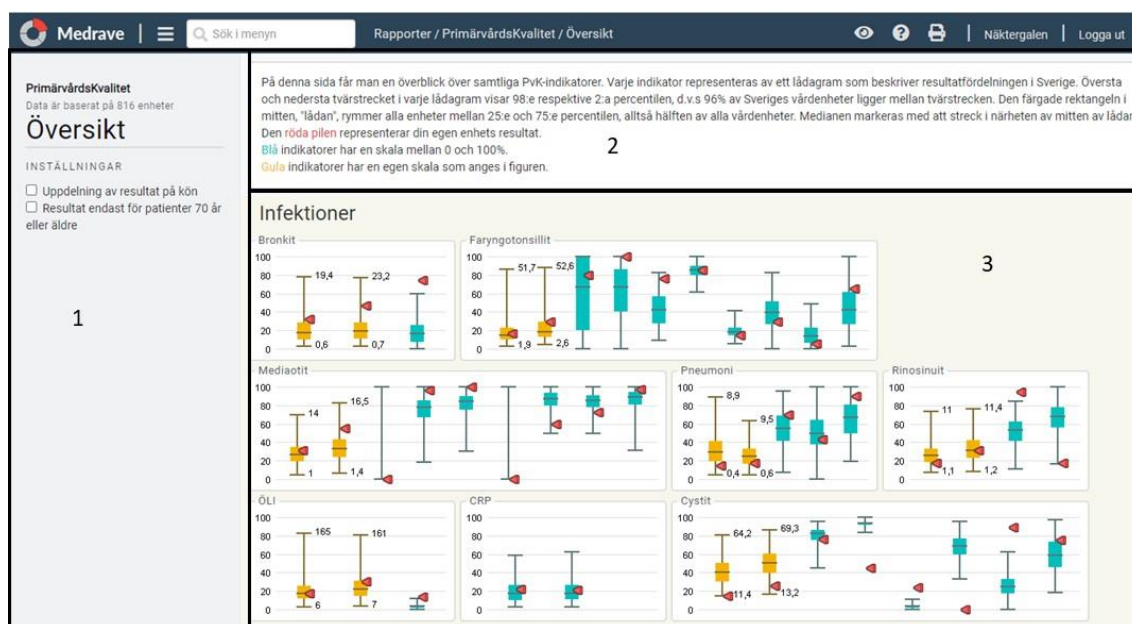
1. Möjlighet att göra inställningar för vad som skall presenteras i graferna. I figuren visas områdesfilter "Min region"
2. Hjälpinformation
3. Flikar för att välja visualisering, i figuren visas fliken "Benchmark".
4. Knapp för att markera indikatorn som utvald favorit och indikatorns namn inklusive förkortning (Inf24).
5. Länk till specifikation dvs detaljerad beskrivning av hur indikatorn är uppbyggd och länk för att exportera utfall till Excel.
6. Utfall för regionens anslutna vårdcentraler. Din vårdcentral visas i rött.
7. Utfall över tid för din vårdcentral jämfört med regionens respektive rikets samlade utfall.

## Översikter

Förutom de tre alternativen ovan kan man välja att se översikter av indikatorer på olika sätt:

### Översikt alla indikatorer

(Välj primärvårdskvalitet> Område>Översikt) Scrolla ned till infektionsindikatorerna.



1. Möjlighet att göra inställningar för vad som skall presenteras i graferna efter åldersgrupper eller kön.
2. Hjälpinformation
3. Utfall över tid för **din vårdcentral** jämfört med regionens samlade utfall i box-plot som visar den senast tillgängliga fördelningen av utfall för regionens anslutna vårdcentraler. Strecket i den gröna boxen anger medianvärdet. **Den röda pilen anger din vårdcentrals värde.** Halften av vårdcentralerna ligger inom den gröna boxen.

Alla diagram är klickbara och tar dig till kapitelöversikten (se nedan)

### Utvecklingsarbete pågår

Det pågår ett utvecklingsarbete gällande visualisering av infektionsindikatorerna i MedRave4 och presentationen kan komma att ändras under året. För vissa indikatorer pågår även anpassningar, t.ex. av möjligheter att välja anpassade åldersintervall i den mer detaljerade presentationen.

I MedRave finns även möjlighet att välja "kapitelöversikt". Där presenteras sammanfattande cirkeldiagram för att beskriva antibiotikabehandlingen av diagnosgrupperna. **Cirkeldiagrammen kan dock ge upphov till felaktig tolkning särskilt för de indikatorer som anger andel förstahandsantibiotika där man måste räkna om procentsatserna själv.** Här redovisas

**förstahandsantibiotika för alla med diagnosen och inte bara för de som antibiotikabehandlats vilket måltalet är baserat på. Andelen blir således falskt låg om man bara tittar på %-satserna.**

Strama Stockholm rekommenderar därför i nuläget att använda översikten ovan och de detaljerade

presentationerna av respektive indikator och avvakta med användning av cirkeldiagrammen i kapitelöversikten till dess de är justerade. För vissa indikatorer pågår även uppdateringar, t.ex. av indikatorerna kopplade till Strep-A-test. Tillsvidare rekommenderar Strama Stockholm därför att, när det gäller Strep-A, främst titta på indikatorn som beskriver andel antibiotikabehandlade med negativt Strep-A (Inf17Neg).

### **Utvalda indikatorer och tolkning**

I dagsläget presenteras över 30 infektionsindikatorer i PrimärvårdsKvalitet-modulen i MedRave4. Strama Stockholm rekommenderar att man i första hand fokuserar på de infektionsindikatorer som beskriver behandling. Det är dock viktigt att vid tolkning av data även ta hänsyn till förekomst av en viss diagnos, särskilt i de fall man har väldigt få patienter i diagnosgruppen. Kontrollera därför alltid nämnaren innan data värderas. Hur man sätter/väljer diagnoser på din vårdcentral samt hur olika parametrar bokförs i ert journalsystem t.ex. strep-A kan också påverka utfallet. Enhetlighet förbättrar utfallet och tolkning av data. Det är som alltid viktigt att i första hand jämföra sig med sig själv och det är lokalt på respektive vårdcentral som störst kunskap finns kring vilka faktorer som påverkar utfallet för den aktuella enheten jämfört med andra.

Om ni har frågor eller får resultat som ni upplever inte alls stämmer med er verklighet är ni välkomna att kontakta oss.

**Kontakt:** [strama.hsf@sl.se](mailto:strama.hsf@sl.se)

Dessa anvisningar är utformade efter en förlaga från Västra Götalandsregionens Stramagrupp.