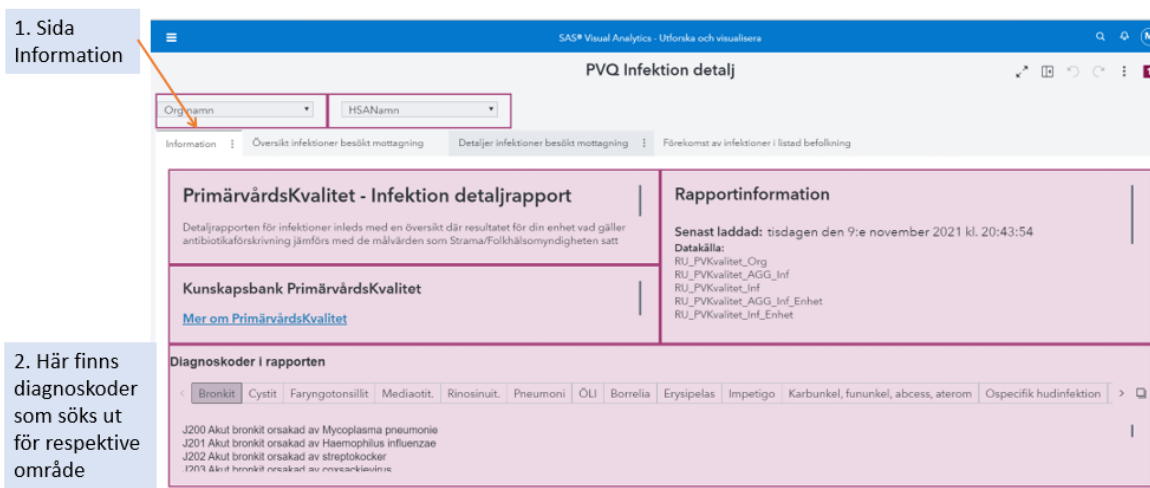


# PVQ Infektion detalj

## Innehåller patientdata

## Informationssida

1. Sida information
2. Här finns diagnoskoder som söks ut



1. Sida Information

SAS® Visual Analytics - Utforska och visualisera

### PVQ Infektion detalj

Orgnamn | HSANamn

Information | Översikt infektioner besökt mottagning | Detaljer infektioner besökt mottagning | Förekomst av infektioner i listad befolkning

#### PrimärvårdsKvalitet - Infektion detaljrapport

Detaljrapporten för infektioner inleds med en översikt där resultatet för din enhet vad gäller antibiotikaförskrivning jämförs med de målvärden som Strama/Folkhälsomyndigheten satt

#### Rapportinformation

Senast laddad: tisdagen den 9:e november 2021 kl. 20:43:54

Datakälla:  
RU\_PVKvalitet\_Org  
RU\_PVKvalitet\_AGG\_Inf  
RU\_PVKvalitet\_Inf  
RU\_PVKvalitet\_AGG\_Inf\_Enhets  
RU\_PVKvalitet\_Inf\_Enhets

#### Kunskapsbank PrimärvårdsKvalitet

[Mer om PrimärvårdsKvalitet](#)

#### Diagnoskoder i rapporten

Bronkit | Cystit | Faryngotonsillit | Mediaotit | Rinosinuit | Pneumoni | ÖLI | Borreliä | Erysipeläs | Impetigo | Karbunkel, fununkel, abcess, aterom | Ospecifik hudinfektion

J200 Akut bronkit orsakad av Mycoplasma pneumoniae  
J201 Akut bronkit orsakad av Haemophilus influenzae  
J202 Akut bronkit orsakad av streptokocker  
J203 Akut bronkit orsakad av nysvårsklavins

2. Här finns diagnoskoder som söks ut för respektive område

# Flik Översikt

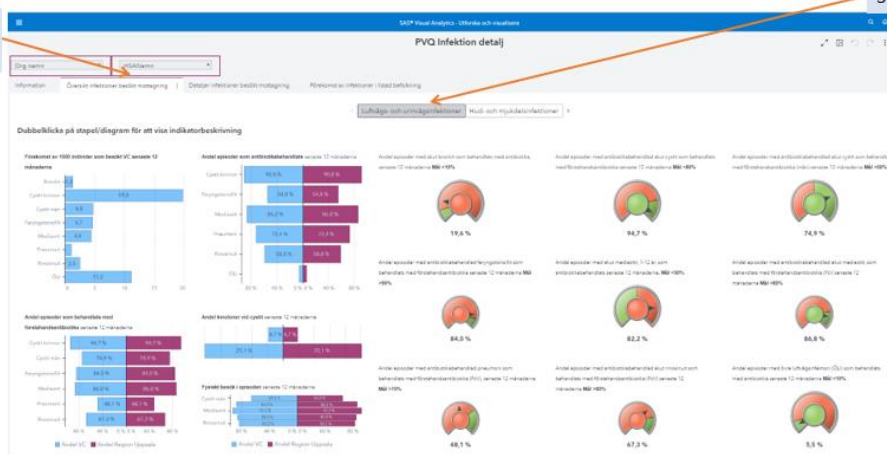
## Vårdcentralens resultat jämfört med regionens och Stramas målvärden

1. Blått=egen enhet  
Lila =regionen
2. Flik översikt
3. Välj område
4. Målvärde satta av Strama. Nås målvärde blir mitten grön
5. Håll pekaren över för att se antalet. Små siffror gör procentandelen svårbedömd

1. Blått=egen enhet  
Lila =regionen

2. Flik Översikt

3. Välj område



4. Målvärden satta av Strama

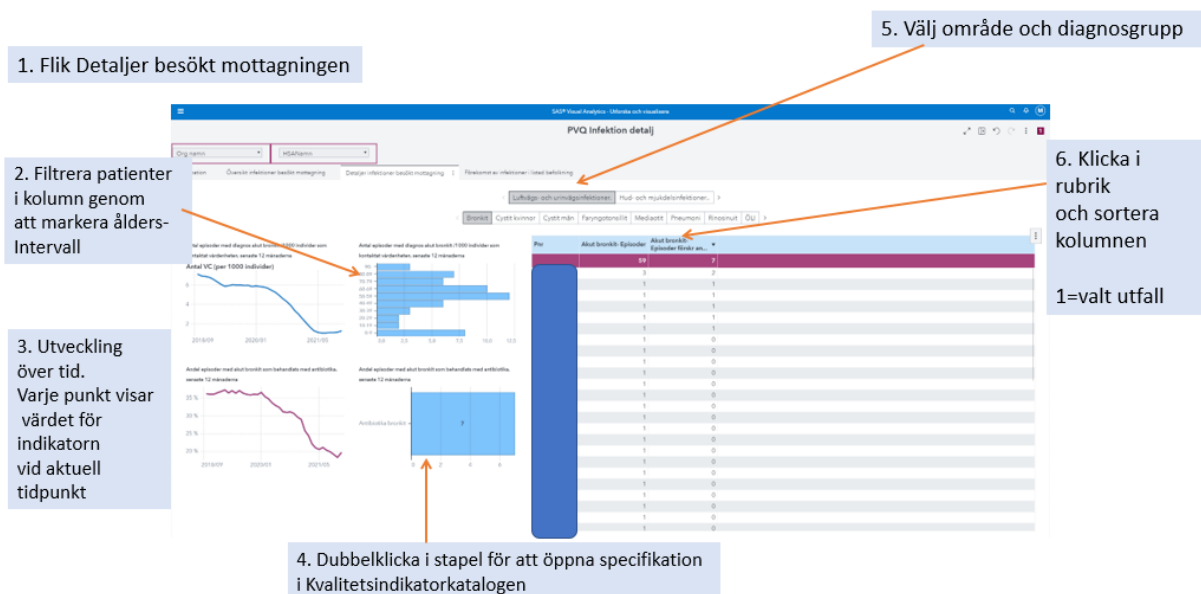
När målvärde nås blir mitten grön

5. Håll pekaren över för att se antalet  
Små siffror gör procentandelen svårbedömd

# Flik Detaljer besökt mottagningen

## Val sorterar fram patienter

1. Flik Detaljer besökt mottagningen
2. Filtrera patienter i kolumn genom att markera åldersintervall
3. Utveckling över tid. Varje punkt visar värdet för indikatorn vid aktuell tidpunkt
4. Dubbelklicka i stapeln för att öppna specifikationen i Kvalitetsindikatorkatalogen
5. Välj område och diagnosgrupp
6. Klicka i rubrik och sortera i kolumnen. 1 = valt utfall



# Flik Förekomst av infektioner hos listad befolkningen (oberoende var i primärvården de sökt)

1. Förekomst av infektioner listad befolkning

2. Blått = egen enhet

Lila = regionen

1. Flik Förekomst av infektioner'  
listad befolkning

2. Blått=egen enhet  
Lila=regionen

