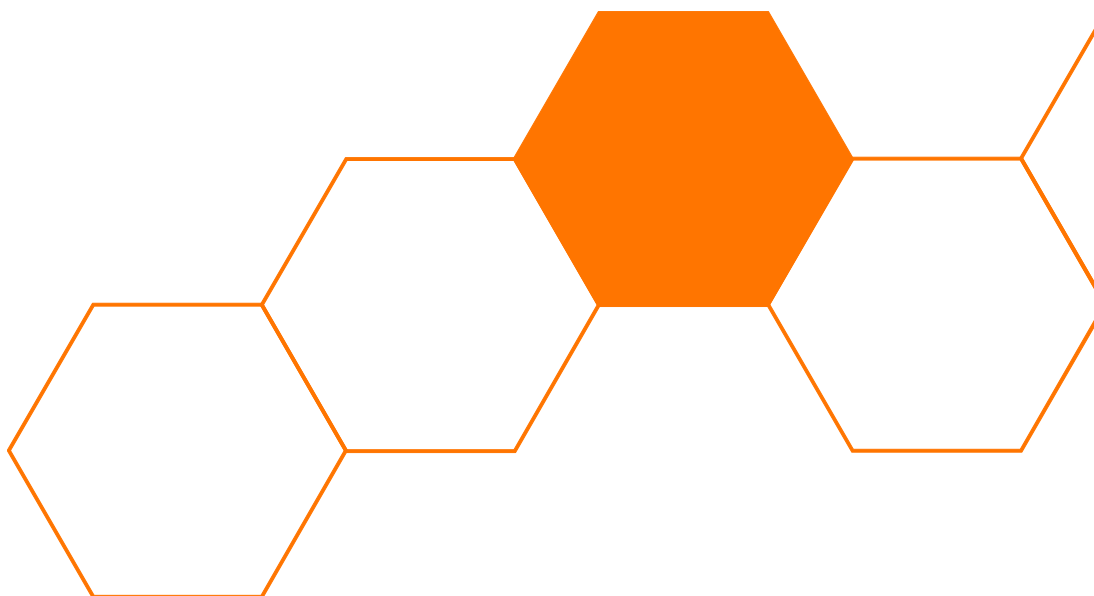


Manual

Flödesmodellen Bas -

QlikView



Innehållsförteckning

<i>QlikView Flödesmodellen Bas</i>	3
QlikView meny	4
1 Flödesmodellen bas	5
2 Flikarna	6
Om QlikView, Definitioner & Begrepp och Nyheter	6
2.1 Flik Remisshantering	8
2.1.1 Rapport Typ av vårdbegäran (VB).....	8
2.1.2 Rapport Inkomna vårdbegäran per problem och år.....	11
2.1.1 Rapport Inkomna vårdbegäran år/månad/vecka.....	12
2.1.2 Rapport Inkomna vårdbegäran rullande 13.....	14
2.1.3 Rapport Ledtid remisshantering: Ledtid remissbeslut - ankomst.....	14
2.1.4 Rapport Ledtid remisshantering: Ledtid ankomst - granskning.....	15
2.1.5 Rapport Andel av vårdbegäran med granskningsdatum.....	16
2.1.6 Rapport Patienter med mer än ett vårdåtaganden.....	17
2.1.7 Rapport Remisskod saknas	18
2.2 Flik Om- och avbokningar	19
2.2.1 Rapport Om-/avbokningar/uteblivna per månad.....	19
2.2.2.....	19
2.2.3 Rapport Om-/avbokning – dagar till planerat datum	20
2.2.4 Rapport Om-/avbokning fördelat på orsak/detalj/planerad vg	20
2.3 Flik Ålder	21
2.3.1 Rapport Vårdbegäran per ålder.....	21
2.3.2 Rapport Vårdbegäran per åldersgrupp	22
2.3.3 Rapport Vårdbegäran per kön.....	22
2.4 Flik Pågående/avslutade vårdbegäran	22
2.4.1 Rapport Avslutsorsak/Remisskod/Remiss till.....	23
2.4.2 Rapport Avslutade vårdbegäran per månad	24
2.4.3 Rapport Avslutade vårdbegäran per problemkod.....	24
2.4.4 Rapport Pågående/avslutade patienter	24
2.4.5 Rapport Problem-diagnos 1:a kontakt – diagnos ställd.....	25
2.4.6 Rapport Ej diagnosregistrerade vårdkontakter.....	25
2.4.7 Rapport Patientgenomströmning.....	25
2.5 Flik Kontrollpatienter	26
2.5.1 Rapport Antal vårdbegäran och därav kontrollpatienter.....	26
2.6 Flik Prioritet 1:a kontakt	27
2.7 Flik Prioritet behandling	28
2.7.1 Rapport Behandling – i tid enligt medicinsk prioritet.....	28
2.7.2 Rapport Ledtider – beslut behandling – start behandling.....	29
2.8 Flik Väntetid alla vg-kategorier	30
2.8.1 Rapport Väntande patienter – Besök.....	30
2.8.2 Rapport Väntetid (faktisk) – Besök	31
2.8.3 Rapport Kontrollrapport Vg-kat saknas	32
2.9 Flik Jämförelser	32
2.9.1 Rapport Jämförelse inkomna vårdbegäran.....	33
2.9.2 Rapport Jämförelse inremitterande enhet.....	33
2.9.3 Rapport Jämförelse inkomna vårdutbud	33
2.9.4 Rapport Inflöde - Verksamhetens behov.....	34
2.9.5 Rapport Inflöde – Regionalt behov	34
2.9.6 Rapport Kontrollrapport.....	34
3 Kvalitetssäkring	34

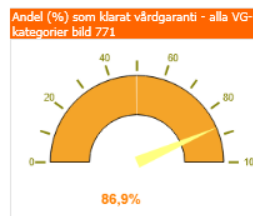
QlikView Flödesmodellen Bas

Startsida Remisshantering Om- och avbokningar Ålder Pågående/avslutade patienter Kontrollpatienter Prioritet 1a kontakt Prioritet behandling Väntetid alla vg-kategorier Jämförelse

Flödesmodellen Bas Senast laddad: 2020-05-12 08:12:50
Senaste nyhet: 2020-05-07 Mer information om Flödesmodellen
Informationsplattformen senast laddad: 2020-05-11 20:42:21

Flödesmodellen Bas innehåller bl a uppgifter kring remisshantering, av- och ombokningar, kontrollpatienter, vårdkontakter samt avslutningsorsaker som registreras i PASIS-Flödesmodellen.

Ansvar för kvalitetsssäkring av innehållet ligger på respektive verksamhet.
Mer information om Flödesmodellen finns på Vårdgivare Skåne - IT - IT-stöd och tjänster A-Ö - Flödesmodellen



Välj Förvaltning/enhet	
Vårdförvaltning	<input type="checkbox"/>
Sjukhusstyre...	<input type="checkbox"/>
Sjukhus/Ort	<input type="checkbox"/>
Enhet	<input type="checkbox"/>

För att få åtkomst till applikationen krävs behörighet.

Information om hur beställning av QlikView görs finns i länken: [Flödesmodellen](#)

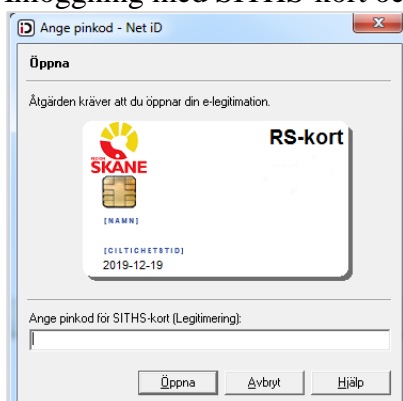
Via Start-knappen



Välj Alla program/Välj QlikView/ Välj Qlikview Menu Web

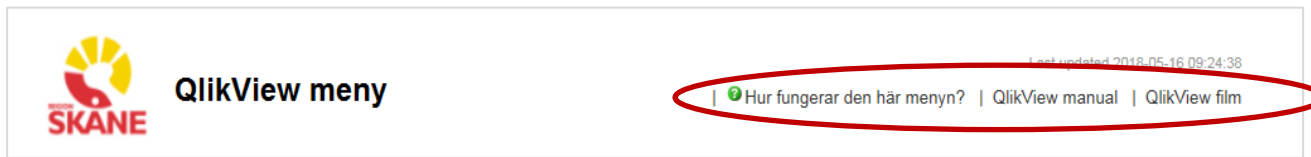
- QlikView
- QlikView 11
- Qlikview Menu Web

Inloggning med SITHS-kort och pinkod



QlikView meny

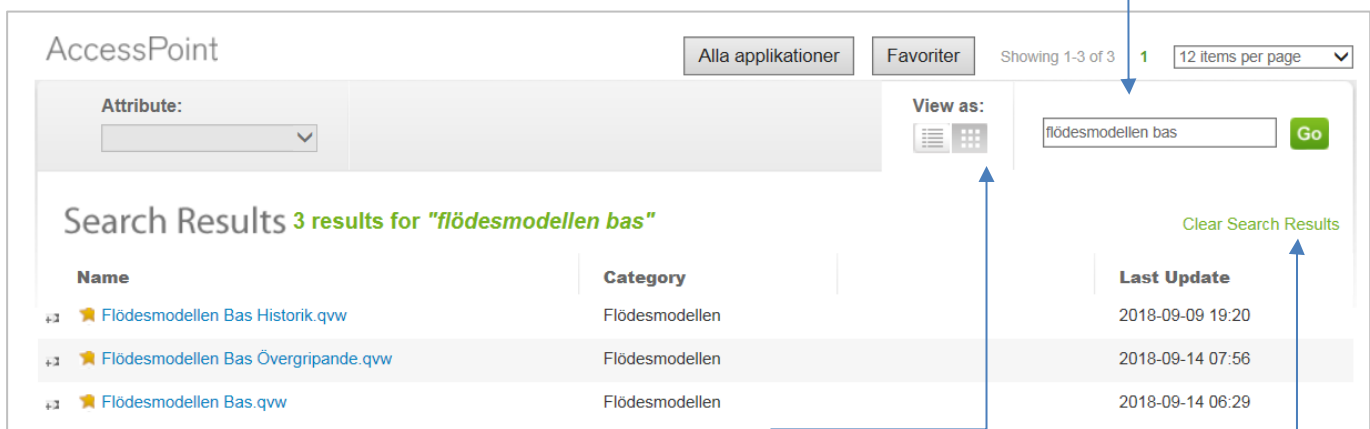
Under länken *Hur fungerar den här menyn?* finns beskrivning av hur QlikView Meny fungerar. I *QlikView manual* och *QlikView film* finns grunderna hur programvaran QlikView (QV) är uppbyggd och ger användaren en förståelse för funktionerna.



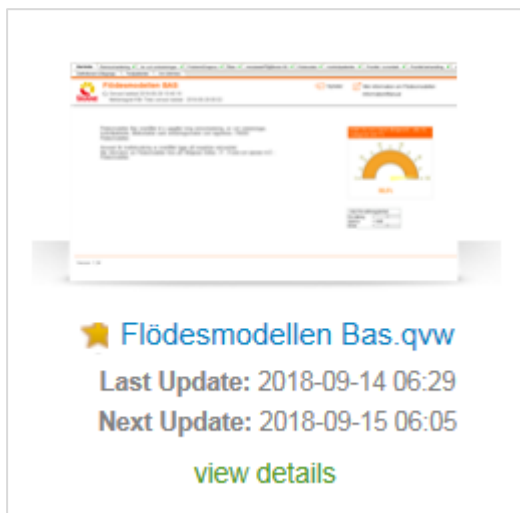
I AccessPoint finns samtliga regionala QV-applikationer.

Sök *Flödesmodellen Bas* och tryck på knappen *Go*.

Klicka på länken nedan om du har visningsläge med list-vy



eller välj denna ikon om du har visningsläge med ikon-vy



OBS!

Tänk på att radera sökresultaten

1 Flödesmodellen bas

Startsida

Flödesmodellen Bas innehåller t ex uppgifter kring remisshantering, om- och avbokningar, kontrollpatienter, väntetid alla vårdgivarkategorier och avslutningsorsaker som registreras i PASiS-Flödesmodellen.

Vid frågor kring innehåll, kontakta ansvarig för Flödesmodellen på din förvaltning.

Startsida *Flödesmodellen bas*, står när applikationen senast uppdaterades mot databasen. Applikationen laddas dagligen och innehåller registrerad data till och med föregående dygn.

För mer information om Flödesmodellen, klicka på Senaste nyhet och *Mer information om Flödesmodellen*

Startsida Remisshantering Om- och avbokningar Ålder Pågående/avslutade patienter Kontrollpatienter Prioritet 1a kontakt Prioritet behandling Väntetid alla vg-kategorier Jämförelse

Flödesmodellen Bas
Senast laddad: 2020-05-12 08:12:50
Informationsplattformen senast laddad: 2020-05-11 20:42:21

Senaste nyhet: 2020-05-07 Mer information om Flödesmodellen

Flödesmodellen Bas innehåller bl a uppgifter kring remisshantering, av- och ombokningar, kontrollpatienter, vårdkontakter samt avslutningsorsaker som registreras i PASiS-Flödesmodellen.

Ansvar för kvalitetssäkring av innehållet ligger på respektive verksamhet.
Mer information om Flödesmodellen finns på Vårdgivare Skåne - IT - IT-stöd och tjänster A-Ö - Flödesmodellen

Andel (%) som klarat vårdgaranti - alla VG-kategorier bild 771

86,9%

Välj Förvaltning/enhet

Vårdförvaltning	<input type="checkbox"/>
Sjukhusstyre...	<input type="checkbox"/>
Sjukhus/Ort	<input type="checkbox"/>
Enhet	<input type="checkbox"/>

Bild Startsidan i applikationen *Flödesmodellen Bas*.

Titta på båda datumen för *Senast laddad* till QlikView och för Informationsplattformen längst upp till vänster på sidan.

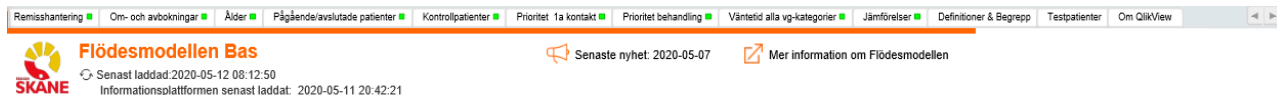
Laddning av gårdagens registreringar ska vara klara nästkommande dag cirka kl. 09.00.

Om laddningarna inte är klara då, kontakta (077-67) 30 000 för att göra en felanmälan.

2 Flikarna

Om QlikView, Definitioner & Begrepp och Nyheter

Längst upp till höger finns två pilar där det går att navigera mellan flikarna.



Om QlikView

I denna flik finns kort information om de vanligaste funktionerna i QlikView.

Mer detaljerad information finns under den gröna knappen *QlikView manual* längst nere till höger.

Snabbguide till Qlikview

Göra ett val

För att göra ett val, klicka på det värdet du vill välja. Det valda värdet blir grönt. Värden som är associerade med valet blir vita och de som inte är relaterad till urvalet är gråa.

För att välja mer än ett värde, håll nere CTRL och klicka på ett eller flera värden.

Man kan söka efter ett (eller flera) värde(n) i ett objekt. Klicka på listen i ett objekt, och börja skriv det efterfrågade ordet.

Ta bort val

För att ta bort ett val, höger klicka på fältet i valboxen och välj Radera Val. Du kan radera alla val med Radera

Låsa ett val

När du klickar på ett uteslutet värde, blir detta värde valt medan de tidigare val som gjorde värdet uteslutet upphävs.

För att förhindra att ett val upphävs på detta sätt, kan du låsa det. Höger klicka fältet i t.ex. en valbox och välj lås. Du kan också välja att låsa alla val genom att klicka på ikonen

För att låsa upp ett fält högerklicka på fältet och välj lås upp. Du kan låsa upp alla val genom att klicka på

Ängra val

Om du vill ängra föregående val så gör du det med Du kan backa flera steg.

Valt värde (grönt)
Möjligt värde (vitt)
Uteslutet värde (grått)
Läst värde (blått)

Bokmärke

Om du ofta gör samma val så kan du spara detta som ett bokmärke. Klicka på bokmärkesikonen och välj Lägg till bokmärke. Ge ditt nya bokmärke ett bra namn och klicka på OK.

Skicka till Excel

För att kopiera innehållet i en tabell eller diagram till Excel, höger klicka och välj Skicka till Excel eller klicka på symbolen som finns i huvudet på de flesta tabeller och diagram

Byta presentationsform

Om symbolen finns i huvudet på ett diagram eller tabell så kan du snabbt byta presentationsform. Klicka på symbolen så ändras t.ex. en tabell till ett diagram.

Cykliska grupper

Om du ser den här symbolen så betyder det att du kan byta dimension i diagrammet/tabellen, exempelvis mellan olika kundbegrepp. När du högerklickar på pilen så kan du välja bland de olika alternativen



Hierarkiska grupper (drill-down)

Om du ser den här symbolen så betyder det att diagrammet/tabellen innehåller en hierarkiska grupp. Typiska exempel på hierarkiska grupper är: År, Kvartal, Månad, Dag.

Om ett diagram/tabell innehåller en hierarkisk grupp så visas i första läget dimensionen År. Om man väljer ett enda år, så kommer istället dimensionen Kvartal att visas. Man kan alltså gräva ner sig till en mer detaljerad nivå. Om man väljer ett kvartal så visas dimensionen Månad, etc. Om man vill gå tillbaka till den övergripande dimensionen så klicka på pilen

Mer information

Klicka på knappen här bredvid om du vill ha mer detaljerad information om hur man använder Qlikview

[Qlikview manual](#)



Definitioner & Begrepp

Under denna flik finns beskrivning av olika definitioner och begrepp.



Nyheter

Under denna flik finns beskrivning av vilka förändringar som gjorts.

Definitioner	Datakällor	Nyheter
Nyheter		
Datum	Flik/Område	Beskrivning
2020-05-07	Om- och avbokningar	Diagram och knapp för Frikoder (fysiska besök ombokade till digitala vårdkontakter frikod C19) är borttaget. Denna statistik skall hämtas från den regionala QV-applikationen Covid-19 Vårdstatistik istället.
2020-04-30	Jämförelser	Rapporten Inflöde-Verksamhet Behov där exkluderas nu den nya avslutningskoden CO
2020-03-31	Om- och avbokningar	Ny tabell till höger om diagrammet som som visar bl a Covid 19 av- och ombokningar.
2020-03-31	Om- och avbokningar/Frikoder	Ny knapp Frikoder där default är frikod C19=fysiska besök som är ombokade till digitala vårdkontakter eller kvalificerade telefonrådgivning.
2020-03-23	Remisshantering	Källdata - lagt in signaturen granskad av
2020-03-09	Om- och avbokningar	Lagt in fältet Planerad kontakttyp
2020-03-09	Remisshantering	Rapporten "Patienter med >1 vårdåtagande" innehåller nu problemkod.
2020-02-20	Prioritet 1:a kontakt	Bugg åtgärdad då % i tid visade för låga värden tidigare.
2020-01-17	Generellt	Applikationen omkopplad till Informationsplattformen därav kan data skilja sig historiskt.
2019-09-19	Generellt	Urval Sjukhus/Ort=Geografisk ort där enheten finns placerad.
2019-09-19	Jämförelser	Rapport "Jämförelse inremitterad enhet" i kanalsnurren kan man nu välja Sjukhusstyrelse (Inrem enh)
2019-09-19	Remisshantering	Tårtdiagram "Typ av vårdbegäran" i kanalsnurren kan man nu välja Sjukhusstyrelse (Inrem enh)
2019-07-04	Om- och avbokningar	Ny rapport "Om- och avbokningar - Jämförelser"

2.1 Flik Remisshantering

Fliken *Remisshantering* visar rapporter, tabeller och diagram: typ av vårdbegäran, var remisserna kommer ifrån, hur snabbt de granskas osv.



Flödesmodellen Bas

Senast laddad: 2020-05-12 08:12

Välj:

Vårdbegäran År	2020
Vårdbegäran Månad	apr
Vårdbegäran Vecka	<input type="checkbox"/>
Vårdbegäran Period	202004
Vårdbegäran typ	<input type="checkbox"/>
Vårdförvaltning	Skånes Universitetssju
Sjukhusstyrelse	TBG
Sjukhus/Ort	TRELLEBORG
Enhet	<input type="checkbox"/>
Enhetsbeskrivning	<input type="checkbox"/>
Problemkod	<input type="checkbox"/>
Granskning År	<input type="checkbox"/>
Granskning Månad	<input type="checkbox"/>
Remissbeslut År	<input type="checkbox"/>
Remissbeslut Månad	<input type="checkbox"/>
Remissbeskrivning	<input type="checkbox"/>
Avslut År	<input type="checkbox"/>
Avslut Månad	<input type="checkbox"/>
Födelseår	<input type="checkbox"/>
Del av klinik	<input type="checkbox"/>
Län	<input type="checkbox"/>
Kommun	<input type="checkbox"/>

I valboxen görs olika val för att begränsa data som ska visas:

- Vårdförvaltning, Sjukhusstyrelse, Sjukhus/Ort, Enhet
- Problemkod

- Datum när vårdbegäran kom in
- Datum när granskning skett
- Datum för avslut av vårdbegäran

Antal	Vårdbegäran	Unika patienter
Kön		
Totalt	1 577	1 466
K	804	747
M	773	719

I denna tabell visas antal vårdbegäran och antal unika patienter samt fördelat på kön.

Rapporter

- Typ av vårdbegäran
- Inkomna vårdbegäran per problem och år
- Inkomna vårdbegäran år/månad/vecka
- Inlöde vårdbegäran rullande 13
- Ledtid remisshantering
- Andel av vårdbegäran med granskningsdatum
- Patienter med >1 vårdåtagande/Remisskod saknas

Markera den rapport du vill se

Aktuella val

Vårdbegäran År	2020
Vårdbegäran Månad	apr
Vårdförvaltning	Skånes Universitetssjukvård
Sjukhusstyrelse	TBG

Här visas aktuella val som bildar underlag för de data som visas i tabeller och diagram i respektive rapport.

2.1.1 Rapport Typ av vårdbegäran (VB)

Typ av vårdbegäran

Klicka på rapporten: *Typ av vårdbegäran*. Diagrammet visar antal inkomna vårdbegäran fördelat på olika typer av vårdbegäran. Klicka på runda gula pilen till önskat urval; *Remisstext*, *Remiss från*, *Inremitterande mottagning* och *Enhetsbeskrivning* (inremitterande enhet). Texten i bilden ser olika ut beroende på vilken typ av vårdbegäran (VB) som används i verksamheten.

Om inget val av vårdbegäranstyp görs i valboxen, visas alla vårdbegäran.

Källdata finns här.

▼ Typ av vårdbegäran Källdata

Typ av vårdbegäran

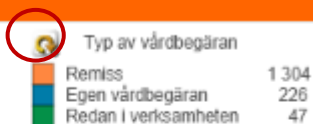
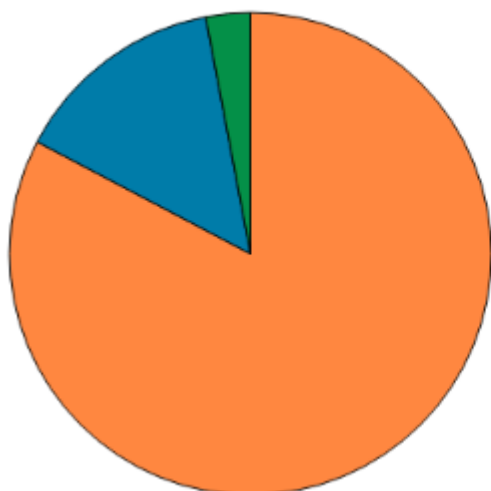


Bild Typ av vårdbegäran

Remisstext

Välj Vårdbegärantyp *Remiss* i valboxen. (Egenanmälan har ingen remisskod).

Klicka på runda gula pilen tills det önskade urvalet visas och välj *Remiss text*.

Diagrammet visar en översikt varifrån remissen kommer.

Källdata finns här.

▼ Typ av vårdbegäran Källdata

Typ av vårdbegäran

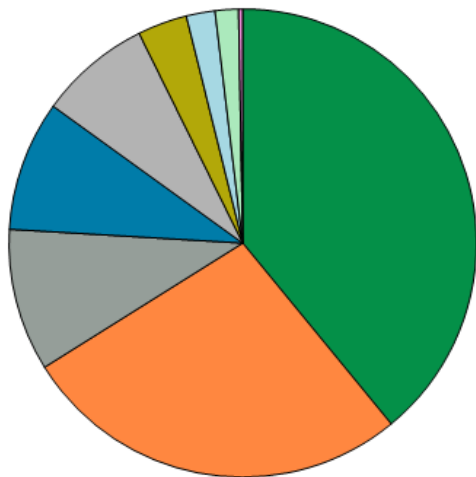


Bild Remisstext

Remiss från

Ha kvar valet med Vårdbegäranstyp *Remiss*.

Klicka på runda gula pilen tills det önskade urvalet visas och välj *Remiss från*.

Diagrammet visar från vilken enhet remissen kommer.

Källdata finns här.

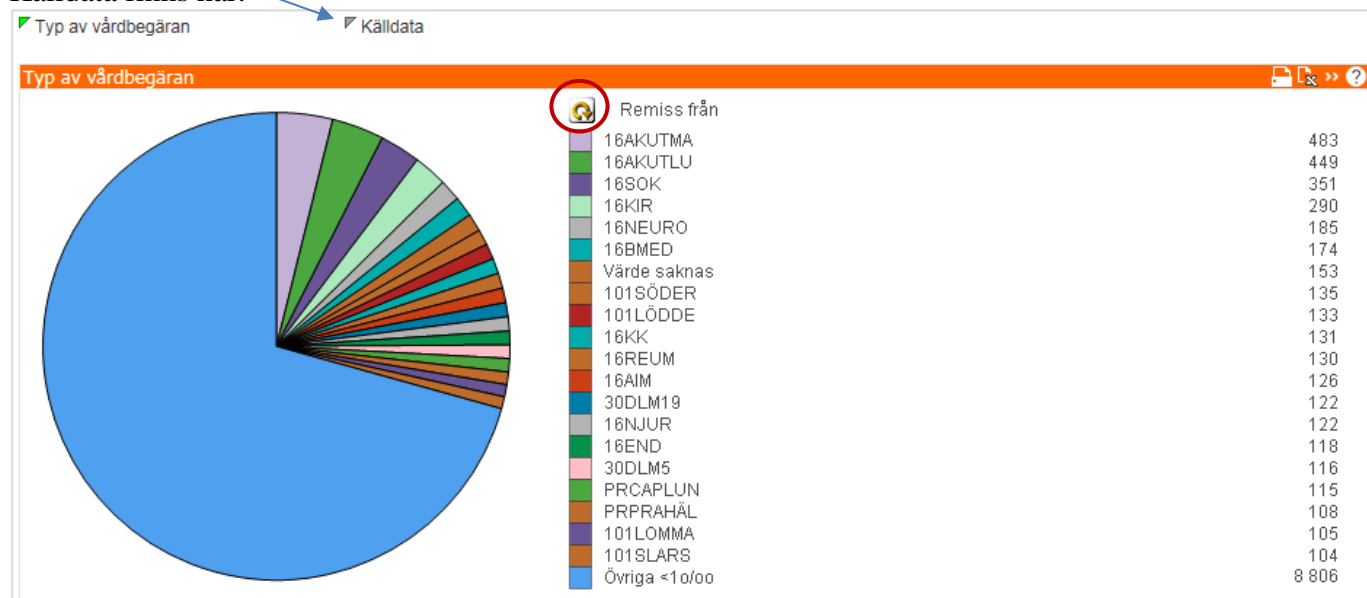


Bild Remiss från

Inremitterande mottagning

Ha kvar valet med Vårdbegäranstyp *Remiss*.

Klicka på runda gula pilen tills det önskade urvalet visas och välj *Inrem mott*.

Diagrammet visar från vilken mottagning remissen kommer, om detta har registrerats.

Om det inte registrerats visas *Värde saknas*.

Källdata finns här.

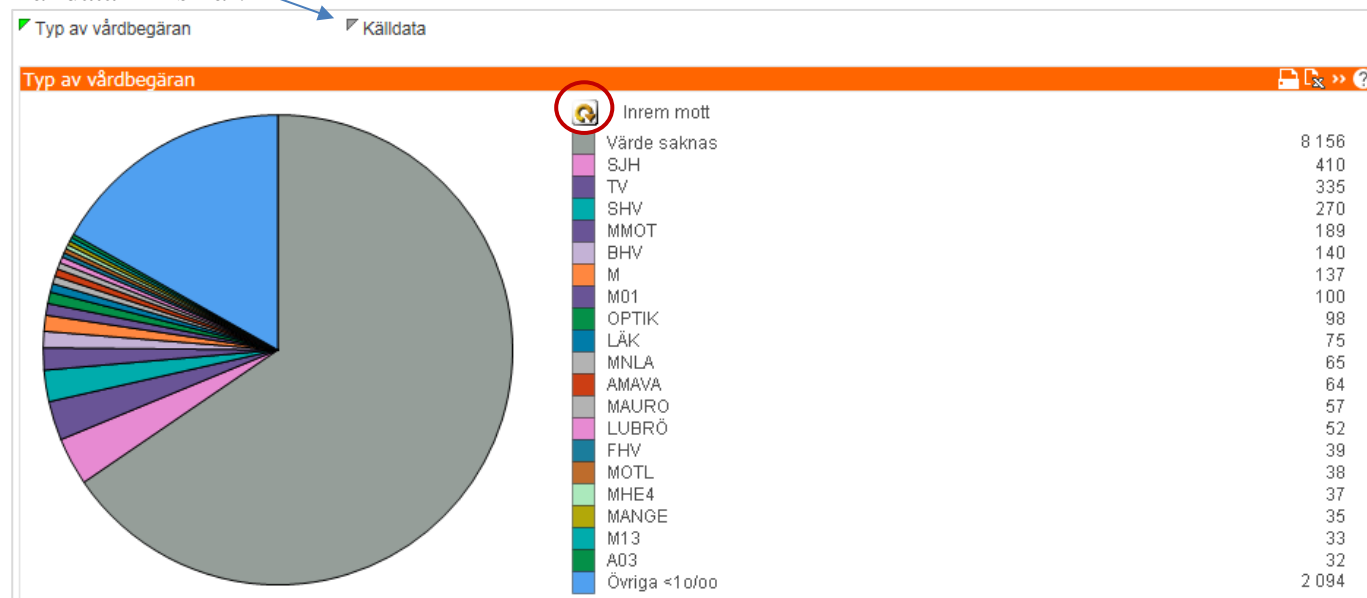


Bild Inremitterande mottagning

Enhetsbeskrivning (inremitterande enhet)

Ha kvar valet med Vårdbegäranstyp *Remiss*.

Klicka på runda gula pilen tills det önskade urvalet visas och välj *Enhetsbeskrivning (inrem Enhet)*.

Diagrammet visar beskrivning som förtydligar remittentens enhetskod.

Källdata finns här.

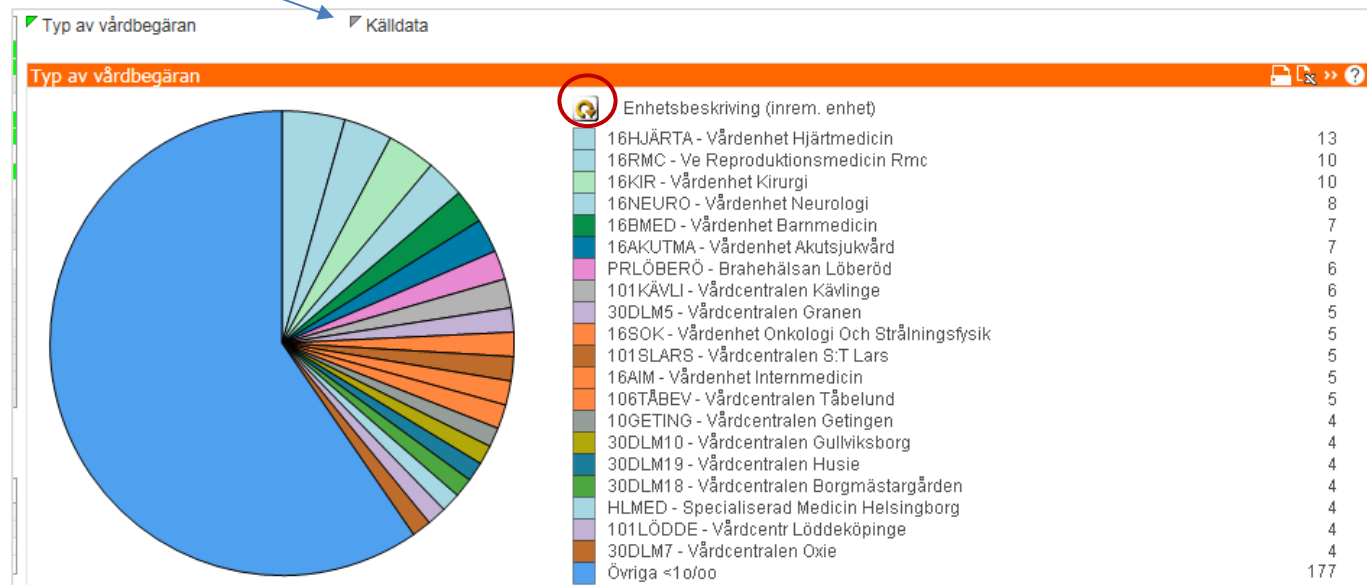


Bild Enhetsbeskrivning

2.1.2 Rapport Inkomna vårdbegäran per problem och år

Välj: Gör de inställningar i valboxen som ska ingå i underlaget.

Rapporter: Klicka på *Inkomna vårdbegäran per problem och år*

Diagrammet visar antal inkomna vårdbegäran fördelat per problemkod och år.

Källdata finns här.

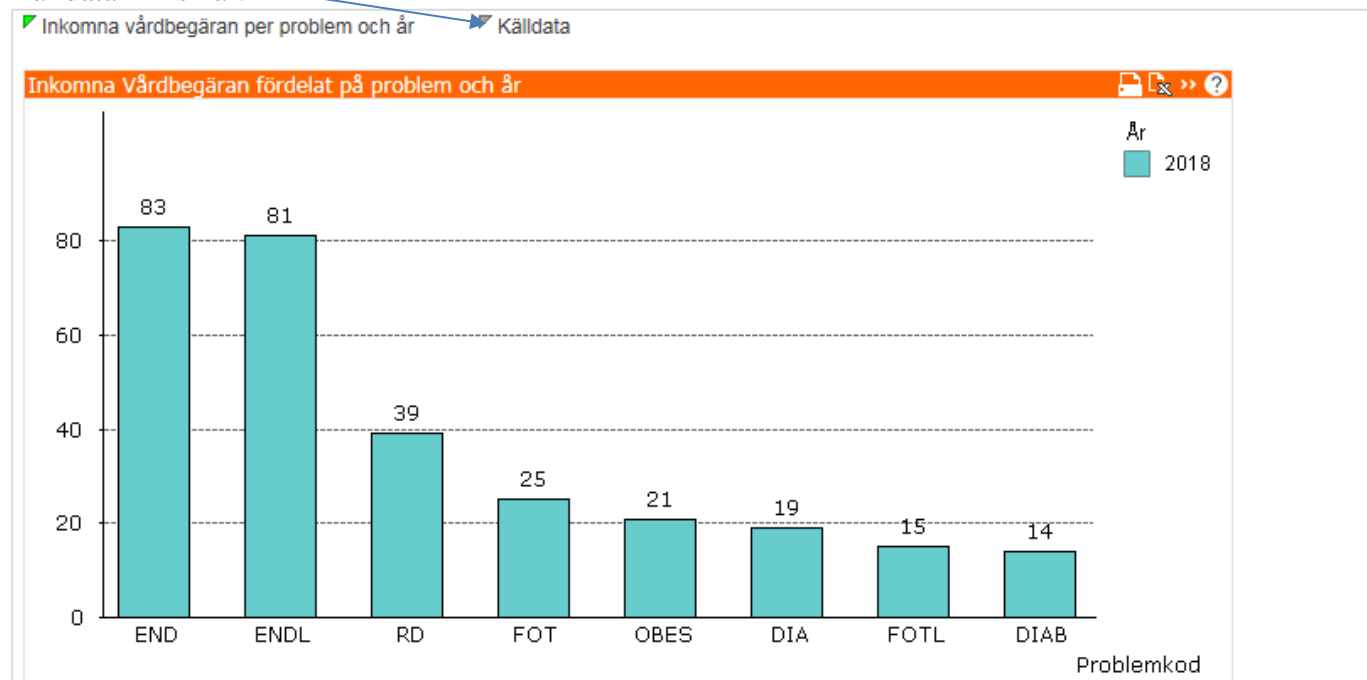


Bild Inkomna vårdbegäran fördelat på problem och år

Det går även att se samma information som en tabell genom att klicka på *Snabbvalsknappen*

Inkomna vårdbegäran per problem och år		
Problemkod	År	Antal VB
END	2018	83
ENDL	2018	81
RD	2018	39
FOT	2018	25
OBES	2018	21
DIA	2018	19
FOTL	2018	15
DIAB	2018	14

Bild Vårdbegäran fördelat på år/månad/vecka

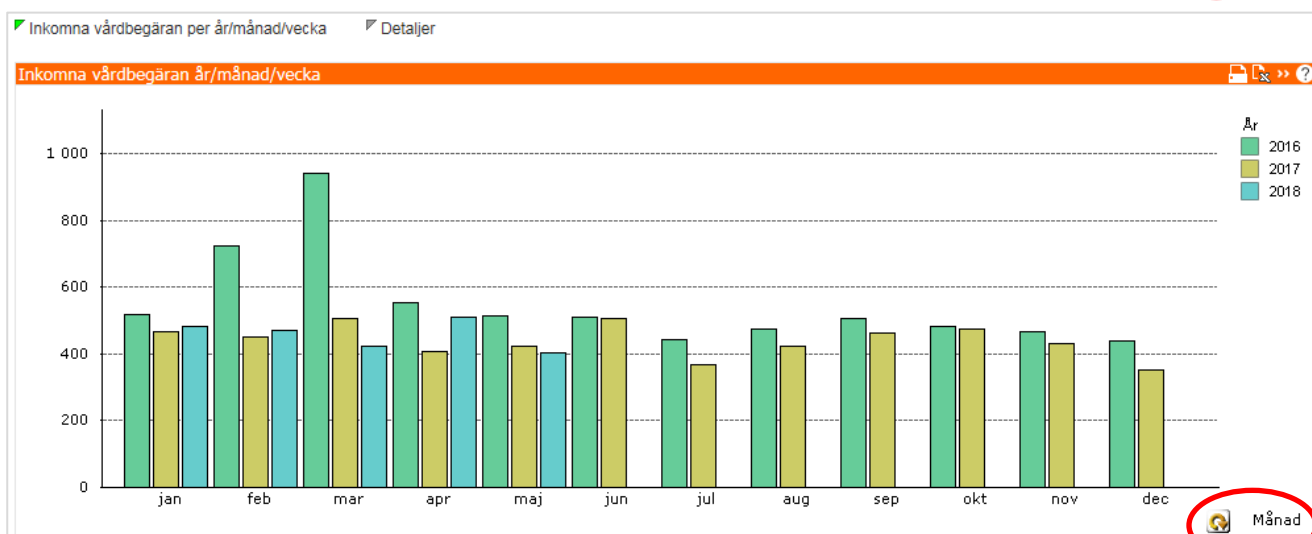
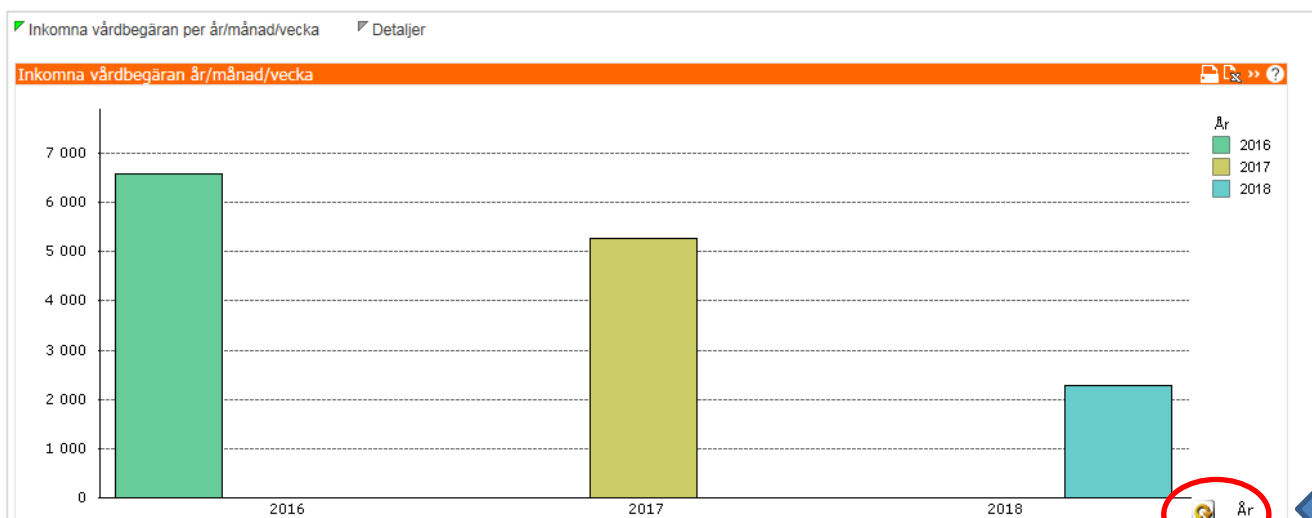
2.1.1 Rapport Inkomna vårdbegäran år/månad/vecka

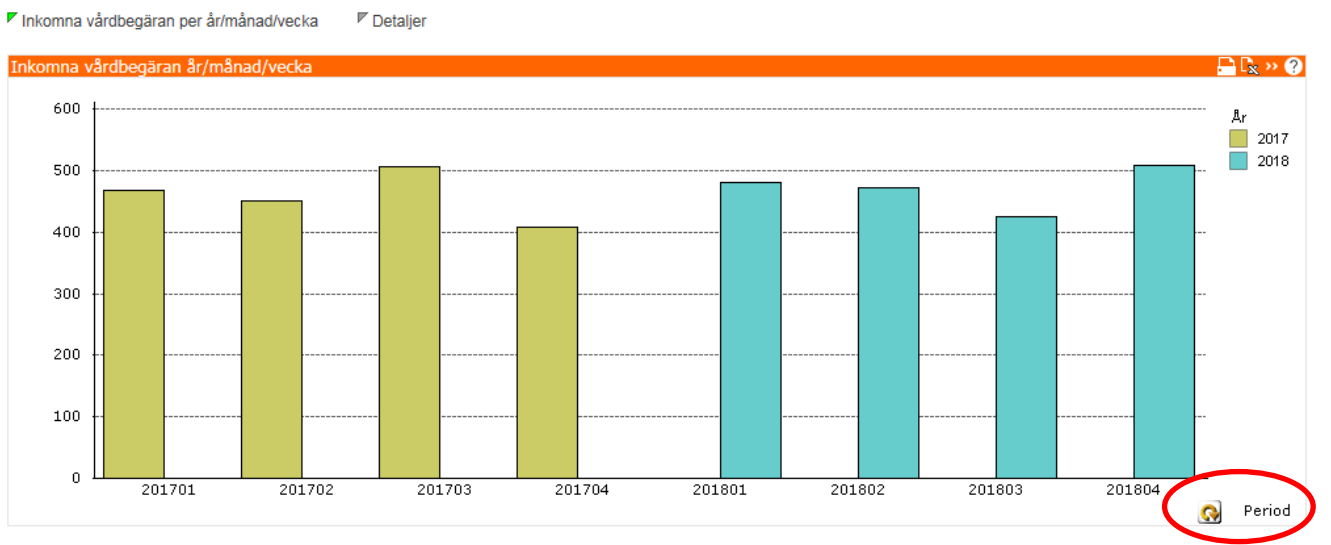
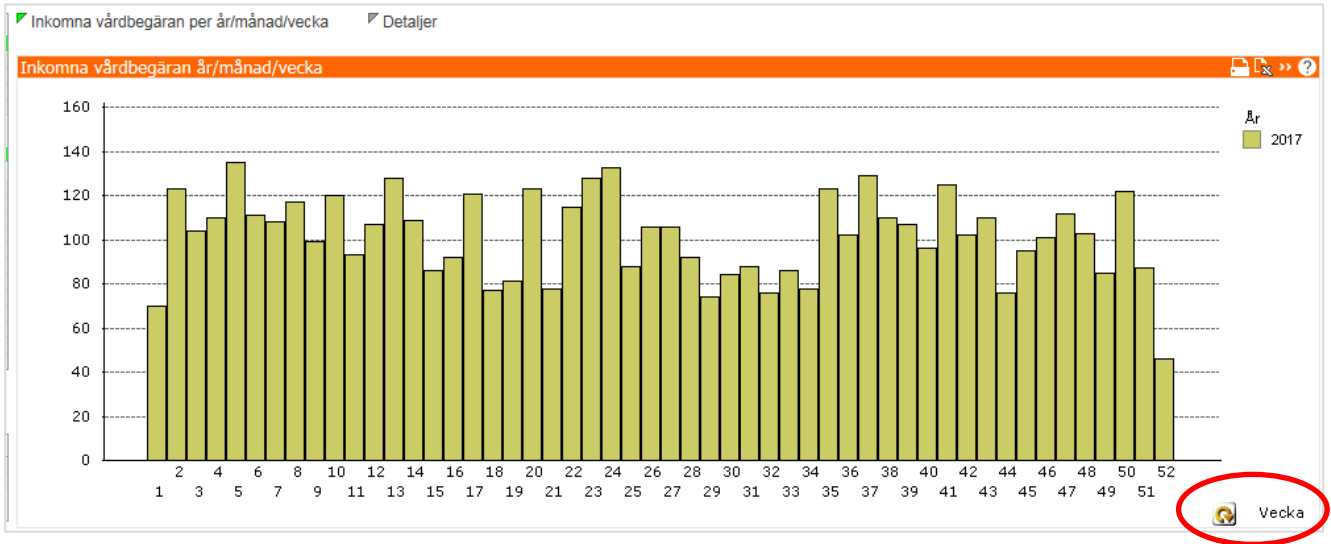
Välj: Gör de inställningar i valboxen som ska ingå i underlaget.

Rapport: Klicka på *Inkomna vårdbegäran år/ månad/ vecka*

Rapporten visar antal inkomna vårdbegäran.

Ändra dimension genom att klicka på den gula pilen: *År, Månad, Vecka eller Period*





2.1.2 Rapport Inkomna vårdbegäran rullande 13

Välj: Gör de inställningar i valboxen som ska ingå i underlaget.

Rapport: Klicka på *Inkomna vårdbegäran år/ månad/ vecka*

Rapporten visar inkomna vårdbegäran rullande 13 månader bakåt utifrån valt år/ månad, ackumulerat.

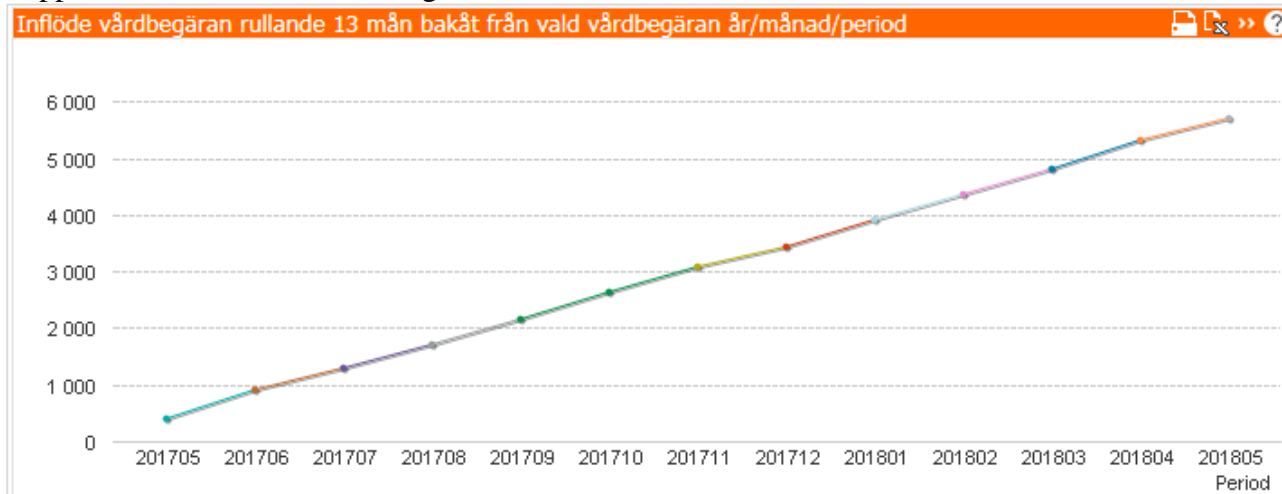
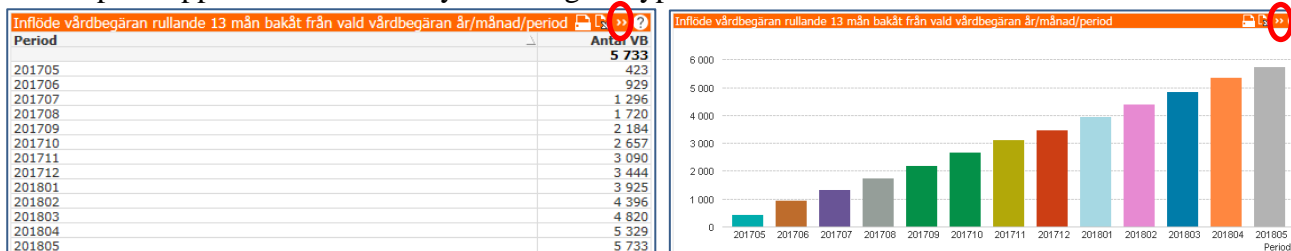


Bild Rapport *Inflöde vårdbegäran rullande 13 mån bakåt från vald vårdbegäran år/månad/period*

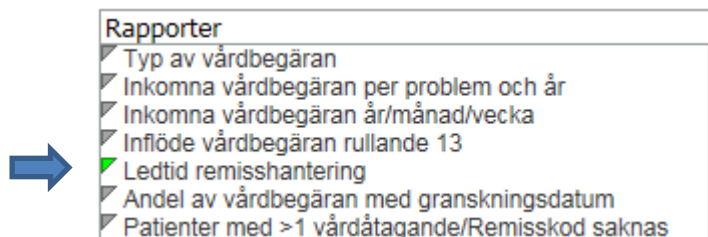
Klicka på knappen *Snabbval* för byte av diagramtyp



2.1.3 Rapport Ledtid remisshantering: Ledtid remissbeslut - ankomst

Välj: Gör inställningar i valboxen som ska ingå i underlaget. Välj Vårdbegärantyp R = Remiss.

Rapporter: Klicka på *Ledtid remissbeslut - ankomst*



Ledtid remissbeslut till ankomst – mottagna remisser

Tabellen visar antal vårdbegäran och olika uppgifter från remissbeslut till ankomst.

Ledtid remissbeslut - ankomst
 Ledtid ankomst - granskning
 Källdata

Ledtid (exkl lö+sö) från remissbeslut till ankomst

Månad	Antal VB	Min (dagar)	Median (dagar)	90 percentil (dagar)	Max (dagar) värde
	2 289	0	1	5	70
jan	481	0	1	4	70
feb	471	0	1	4	59
mar	424	0	1	4	37
apr	509	0	1	5	26
maj	404	0	2	5	20

Bild Ledtid från remissbeslut till ankomst (exkl. lördag-söndag)

Klicka på runda svarta pilen i tabellen för att se data fördelat på önskad dimension: *Månad*, *Problem* eller *Remiss från*.

Månad
 Problem
 Remiss från

Ledtid (exkl. lö+sö) från remissbeslut till ankomst

Månad	Antal inkomna vårdbegäran	Max dagar	Ledtid remissbeslut - ankomst - 90 percentil	Andel ankomst inom 3 dagar från remissbeslut
	70 327	2 622	6	77%
jan	7 274	1 593	6	78%
feb	7 179	1 332	6	80%
mar	7 487	488	6	78%
apr	6 783	786	8	73%
maj	6 487	521	7	73%
jun	5 175	2 622	8	72%
jul	4 266	2 609	7	79%
aug	4 466	2 613	6	82%
sep	5 149	255	7	78%
okt	5 938	481	6	78%
nov	5 483	1 156	5	81%
dec	4 640	126	6	76%

2.1.4 Rapport Ledtid remisshantering: Ledtid ankomst - granskning

Välj: Gör inställningar i valboxen som ska ingå i underlaget. Välj Vårdbegärantyp R och E.

Rapporter: Klicka på *Ledtid ankomst – granskning*

Typ av vårdbegäran
 Inkomna vårdbegäran per problem och år
 Inkomna vårdbegäran år/månad/vecka
 Inlöde vårdbegäran rullande 13
 Ledtid remisshantering
 Andel av vårdbegäran med granskningsdatum
 Patienter med >1 vårdåtagande/Remisskod saknas

Ledtid ankomst till granskning – granskade vårdbegäran

Tabellen visar antal vårdbegäran och olika uppgifter från ankomstdatum till granskning av vårdbegäran.

☑ Ledtid remissbeslut - ankomst ☑ Ledtid ankomst - granskning ☑ Källdata

Granskningstid (exkl lö+sö) från ankomst till granskning

Månad	Granskat (antal)	Max (daqar)	90 percentil (daqar)
	20	3	2
jan	3	1	1
feb	6	3	3
mar	6	3	3
apr	1	0	0
maj	4	1	1

Bild Granskningstid från ankomst(exkl. lördag-söndag)

Klicka på runda svarta pilen i tabellen för att se data fördelat på önskad dimension: *Månad*, *Problem*, *Signatur* eller *Enhet*

☑ Månad ☑ Problem ☑ Signatur ☑ Klinik

Ledtid (exkl. lö+sö) från ankomst till granskning

Månad	Antal inkomna vårdbegäran	Antal granskade	Andel granskade	Max dagar	Ledtid ankomst - granskning - 90 percentil	Andel granskade inom 3 daqar från ankomst
	70 327	70 327	100,0%	722	2	91,0%
jul	4 266	4 266	100,0%	722	2	89,5%
aug	4 466	4 466	100,0%	32	2	90,1%
dec	4 640	4 640	100,0%	33	3	90,2%
jun	5 175	5 175	100,0%	33	2	90,4%
maj	6 487	6 487	100,0%	48	2	90,8%
sep	5 149	5 149	100,0%	113	2	90,9%
apr	6 783	6 783	100,0%	41	2	91,0%
mar	7 487	7 487	100,0%	40	2	91,2%
jan	7 274	7 274	100,0%	57	2	91,3%
feb	7 179	7 179	100,0%	64	2	91,4%
okt	5 938	5 938	100,0%	44	2	92,0%
nov	5 483	5 483	100,0%	49	2	92,1%

2.1.5 Rapport Andel av vårdbegäran med granskningsdatum

Välj: Gör inställningar i valboxen som ska ingå i underlaget.

Rapporter: Klicka på *Andel av vårdbegäran med granskningsdatum*

Rapporter

- ☑ Typ av vårdbegäran
- ☑ Inkomna vårdbegäran per problem och år
- ☑ Inkomna vårdbegäran år/månad/vecka
- ☑ Inflöde vårdbegäran rullande 13
- ☑ Ledtid remisshantering
- ☑ **Andel av vårdbegäran med granskningsdatum**
- ☑ Patienter med >1 vårdåtagande/Remisskod saknas

Andel av vårdbegäran med granskningsdatum

Denna rapport visar andel vårdbegäran i % som har registrerat granskningsdatum i vårdåtagandebilden i PASiS (040). Från och med februari 2019 är granskningsdatum tvingande fält i vårdåtagandebilden PASiS.

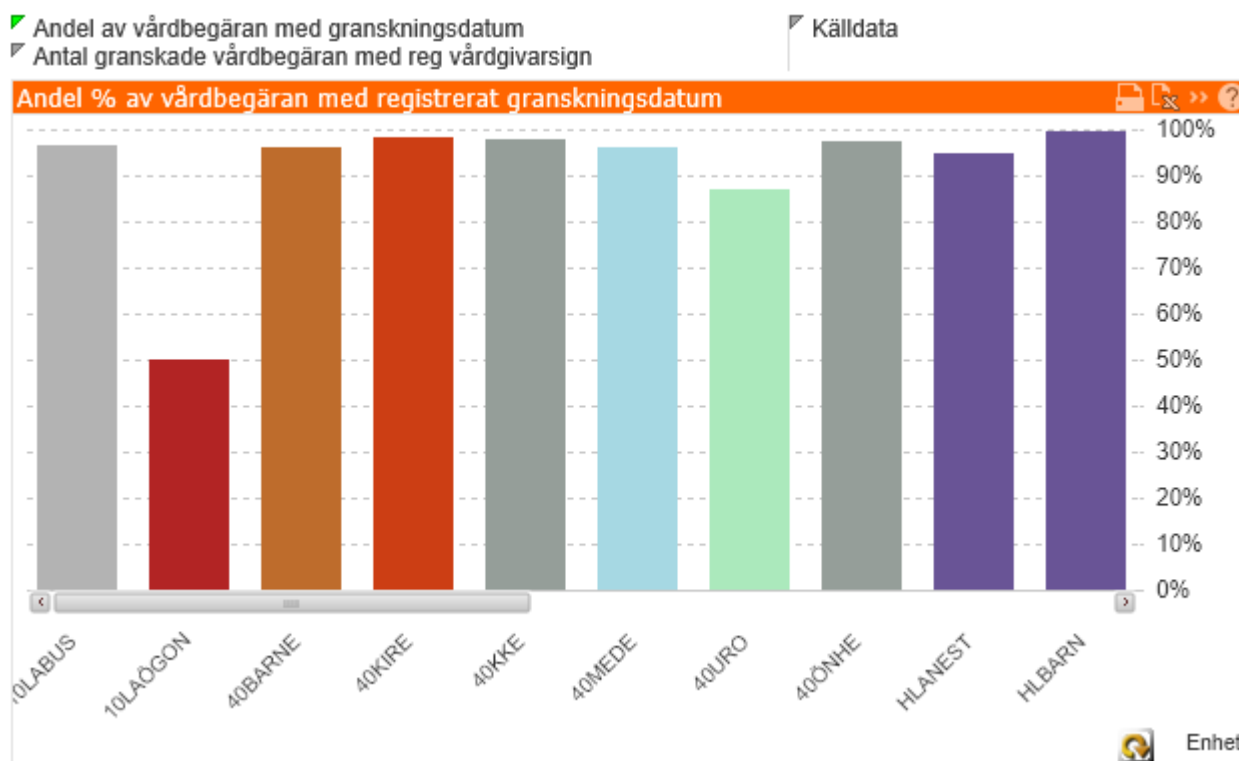


Bild Andel av vårdbegäran med granskningsdatum

Klicka på runda gula pilen i diagrammet för att se data fördelat på önskad dimension: *Enhet*, *Månad*, *Problem* eller *Signatur*.

Antal vårdbegäran med registrerad vårdgivarsignatur för granskning

Denna rapport visar antal vårdbegäran som har registrerad vårdgivarsignatur i vårdåtagandebilden (040) i PASiS.

Antal vårdbegäran med registrerad vårdgivarsignatur för granskning

År	Granskare	Antal vårdbegäran
2019	EMK	1
2019	PLL	2
2019	JB	3
2019	GKN	16
2019	PL	48
2019	GMÖ	393

2.1.6 Rapport Patienter med mer än ett vårdåtaganden

Välj: Gör inställningar i valboxen som ska ingå i underlaget.

Rapporter: Klicka på *Ledtid ankomst – granskning*

Rapporter

- Typ av vårdbegäran
- Inkomna vårdbegäran per problem och år
- Inkomna vårdbegäran år/månad/vecka
- Inflöde vårdbegäran rullande 13
- Ledtid remisshantering
- Andel av vårdbegäran med granskningsdatum
- Patienter med >1 vårdåtagande/Remisskod saknas

Patienter med > 1 vårdåtagande

Denna tabell visar de patienter som har mer än ett pågående vårdåtagande på personnummernivå.

Patienter med >1 vårdåtagande Remisskod saknas

Patienter med >1 vårdåtagande	
Personnr	Antal vårdåtagande
	5 911
1910101...	2
1910101...	2
1917090...	2
1924010...	2
1925042...	2

Bild Patienter med >1 pågående vårdåtagande

2.1.7 Rapport Remisskod saknas

Välj: Gör inställningar i valboxen som ska ingå i underlaget. Välj vårdbegärentyp R = Remiss.
Rapporter: Klicka på *Remisskod saknas*

Rapporter

- Typ av vårdbegäran
- Inkomna vårdbegäran per problem och år
- Inkomna vårdbegäran år/månad/vecka
- Inflöde vårdbegäran rullande 13
- Ledtid remisshantering
- Andel av vårdbegäran med granskningsdatum
- Patienter med >1 vårdåtagande/Remisskod saknas



Remisskod saknas

Denna tabell visar remisser som saknar registrerad kod för remittent. För remissbeskrivning 1-4 är remisskod tvingande fält i vårdåtagandebilden PASIS, detta gäller från oktober 2018.

Patienter med >1 vårdåtagande Remisskod saknas

Remisskod saknas				
Enhet	Pers...	Antal	Remisskod	Datum avslut
		1 535		
PSVBEMA	1933...	1		0 Värde saknas
PSVBEMA	1934...	1		0 Värde saknas
PSVBEMA	1936...	1		0 Värde saknas
PSVBEMA	1937...	1		0 Värde saknas
PSVBEMA	1938...	1		0 Värde saknas
PSVBEMA	1939...	1		0 Värde saknas
PSVBEMA	1939...	1		0 Värde saknas
PSVBEMA	1940...	1		0 Värde saknas
PSVBEMA	1940...	1		0 Värde saknas
PSVBEMA	1940...	1		0 Värde saknas

Bild Remisskod saknas

2.2 Flik Om- och avbokningar

Denna flik innehåller fyra olika rapporter avseende om- och avbokningar samt uteblivna patienter för det innehåll som finns kopplat i enhetens flödesmodell i 771-bilden i PASiS.

Välj: Gör inställningar i valboxen som ska ingå i underlaget.

Välj: Respektive rapport



Rapporter	
<input checked="" type="checkbox"/>	Om-/avbokningar/uteblivna per månad
<input type="checkbox"/>	Om-/avbokning per problemgrupp
<input type="checkbox"/>	Om-/avbokning - dagar till planerat datum
<input type="checkbox"/>	Om-/avbokning per orsak/detalj/planerad vg

2.2.1 Rapport Om-/avbokningar/uteblivna per månad

Diagrammet visar antal om- och avbokningar samt uteblivna patienter per månad.

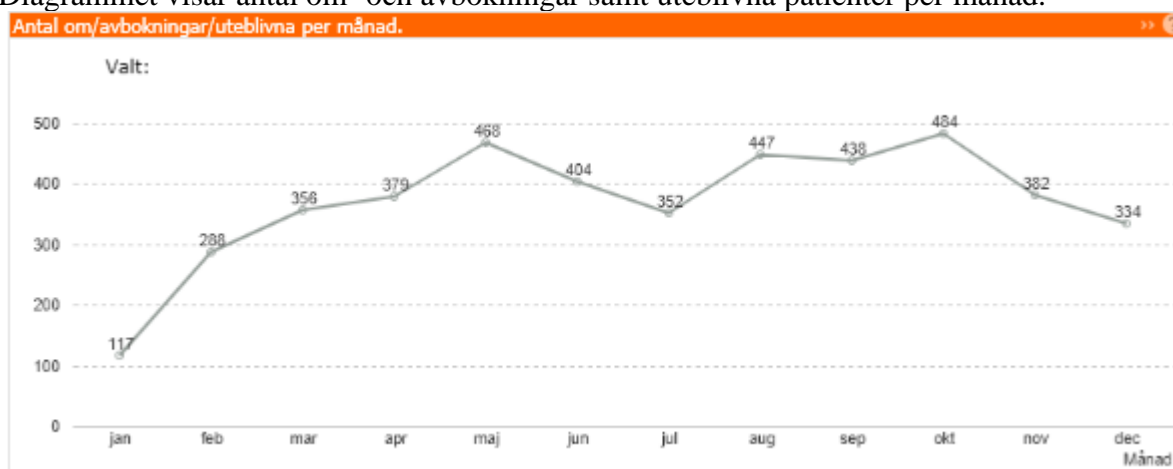


Bild Antal om- och avbokningar/uteblivna per månad

2.2.2 Rapport Om-/avbokning per problemkod

Diagrammet visar antal om- och avbokningar fördelat per problemgrupp.

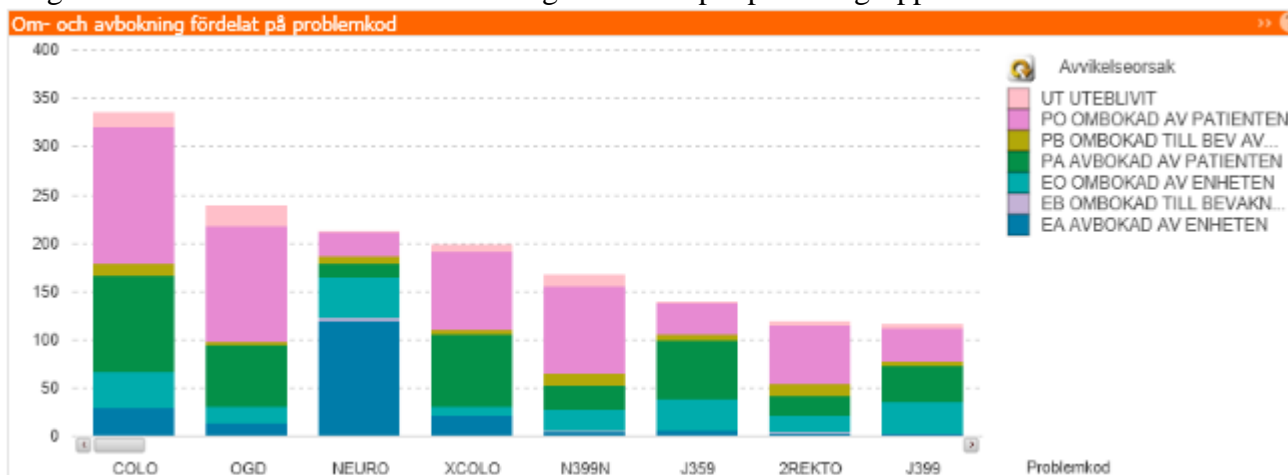


Bild Antal om- och avbokningar per problemkod

2.2.3 Rapport Om-/avbokning – dagar till planerat datum

Diagrammet visar ett medianvärde för när i tid om- och avbokning görs i förhållande till planerat besök. För detaljer se *Källdata om- och avbokningar*.

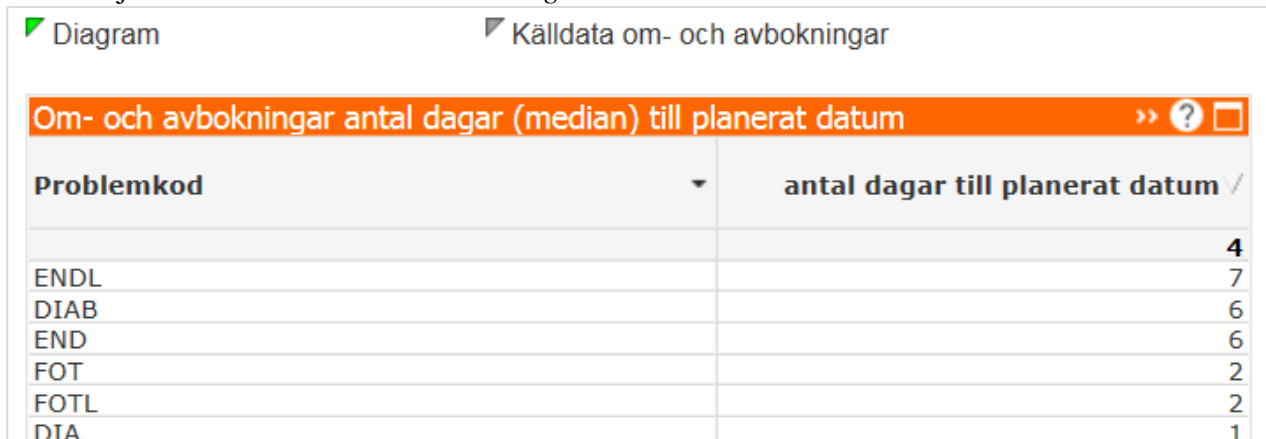
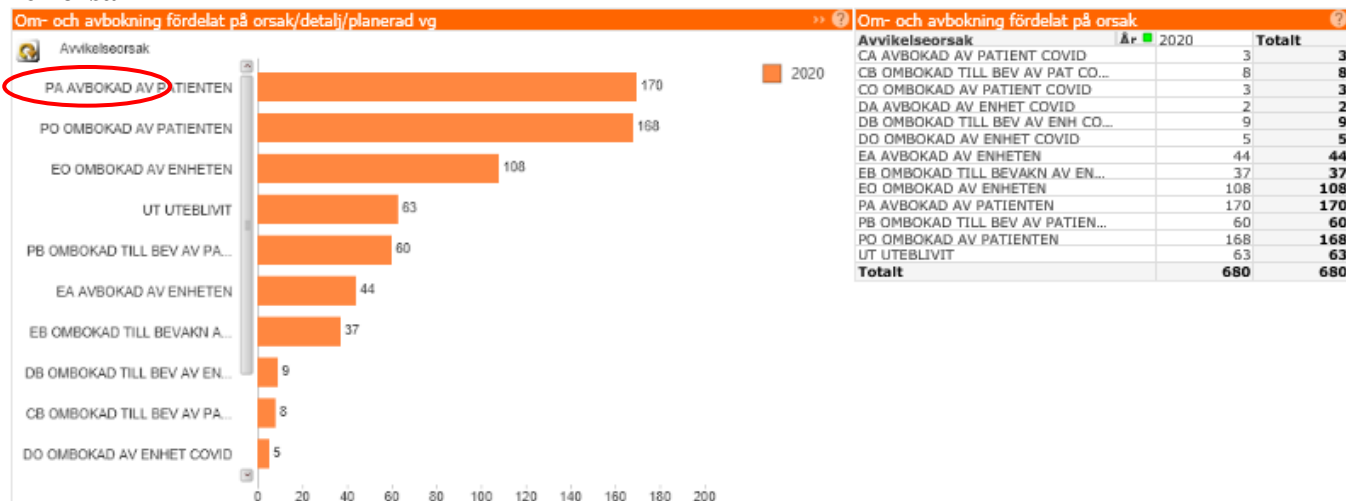


Bild Om- och avbokningar antal dagar (median) till planerat datum

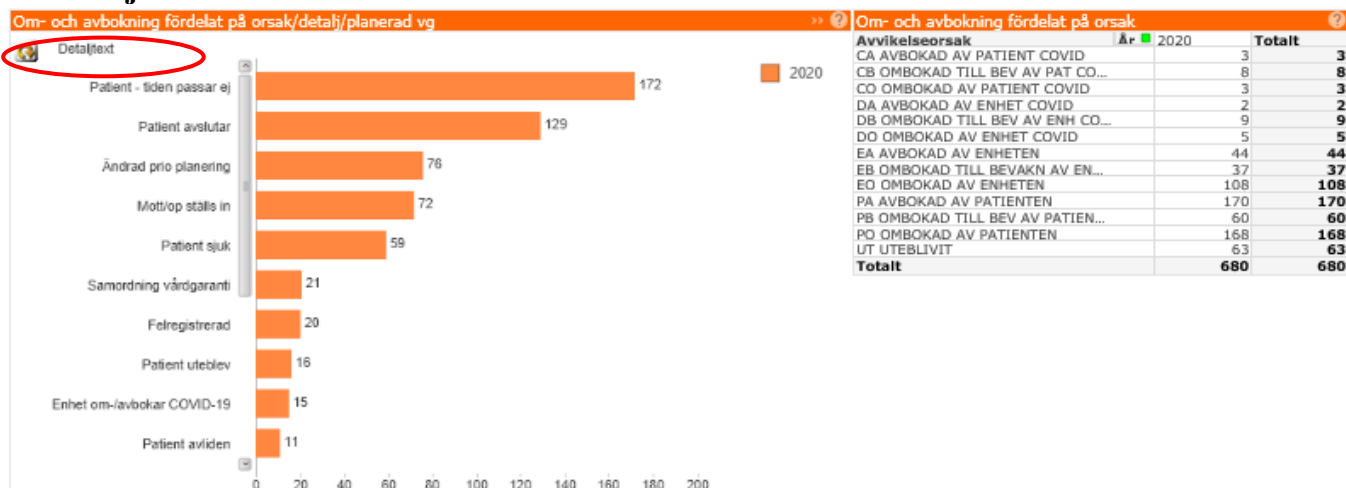
2.2.4 Rapport Om-/avbokning fördelat på orsak/detalj/planerad vg

Ändra dimension genom att klicka på den runda svarta pilen i tabellen. Se *Källdata om- och avbokning* för detaljer.

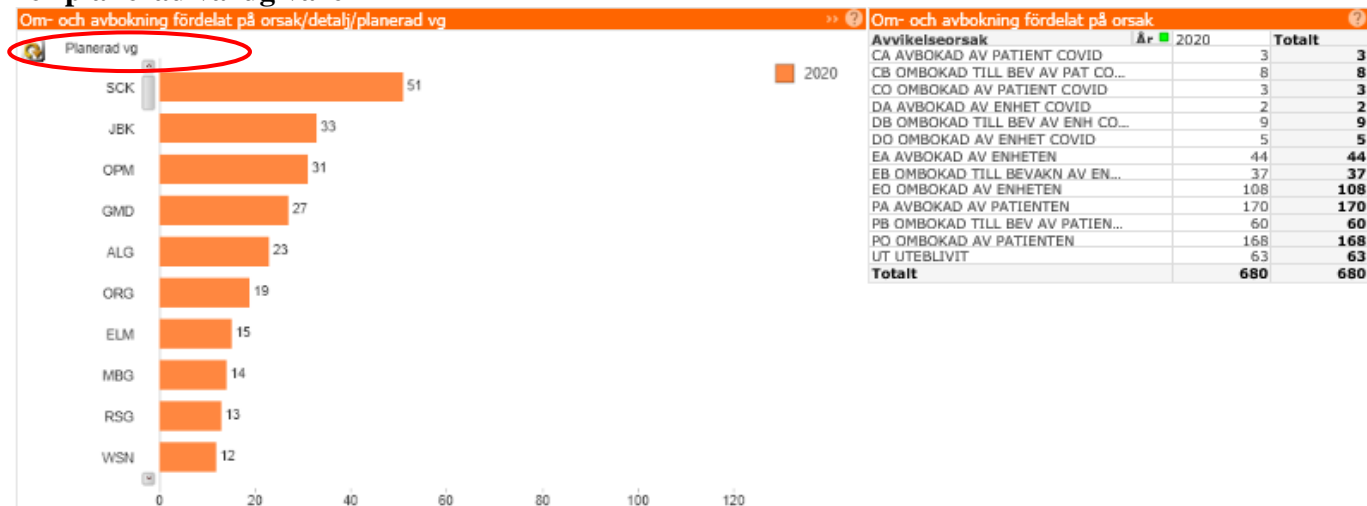
Per orsak



Per detaljtext

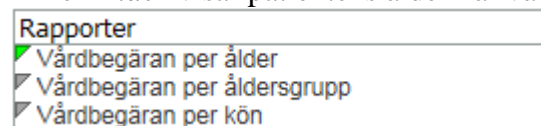


Per planerad vårdgivare



2.3 Flick Ålder

Fliken *Ålder* visar patientens ålder när vårdbegäran registrerades samt könsfördelning.



2.3.1 Rapport Vårdbegäran per ålder

Diagrammet visar patientens ålder när vårdbegäran registrerades.

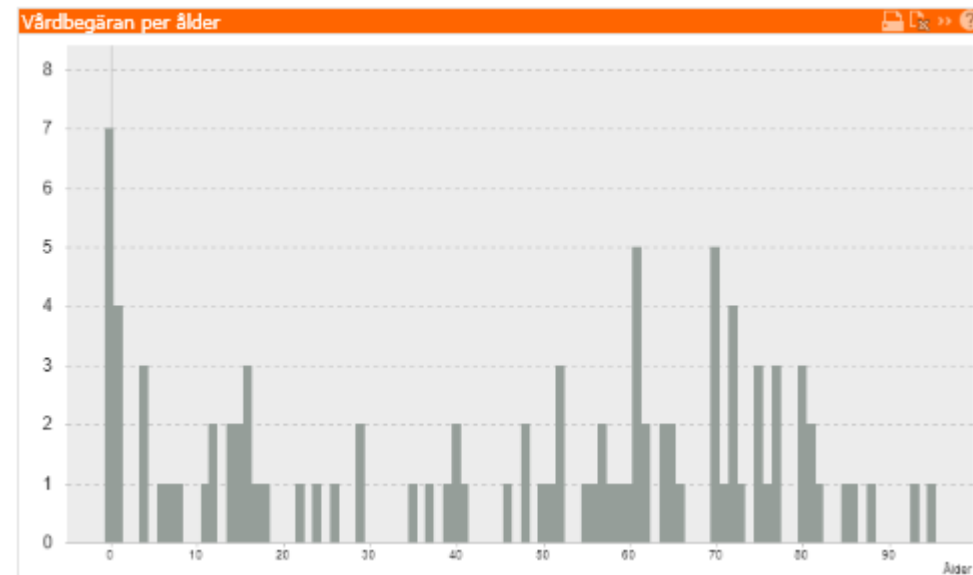


Bild Vårdbegäran per ålder

2.3.2 Rapport Vårdbegäran per åldersgrupp

Diagrammet visar patienternas ålder fördelat på åldersgrupper när vårdbegäran registrerades.

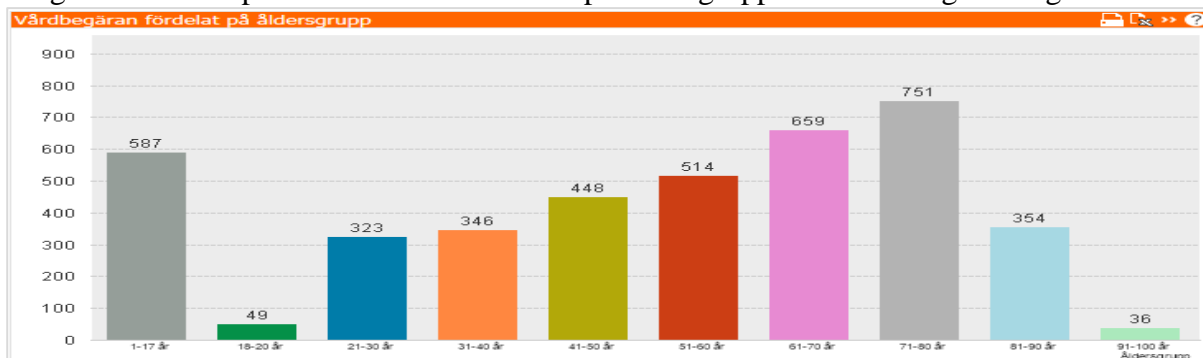


Bild Vårdbegäran per åldersgrupp

2.3.3 Rapport Vårdbegäran per kön

Diagrammet visar andel vårdbegäran i % fördelat på kvinnor respektive män.

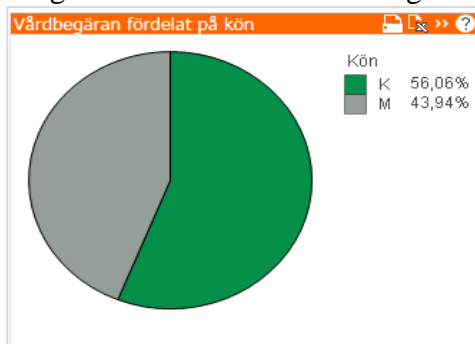


Bild Vårdbegäran fördelat per kön

2.4 Flik Pågående/avslutade vårdbegäran

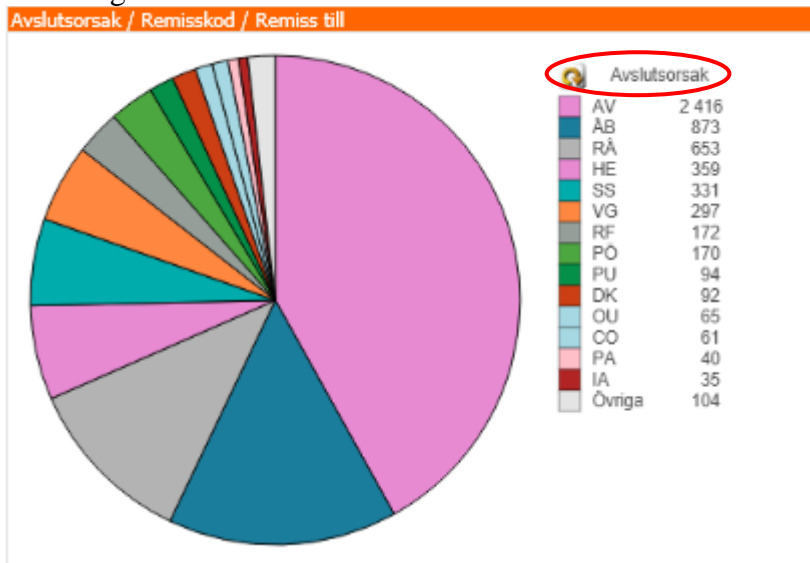
Välj: Gör de inställningar i valboxen som ska ingå i underlaget.

Rapporter	
<input checked="" type="checkbox"/>	Avslutsorsak/Remisskod/Remiss till
<input type="checkbox"/>	Avslutade vårdbegäran per månad
<input type="checkbox"/>	Avslutade vårdbegäran per problemkod
<input type="checkbox"/>	Pågående/avslutade patienter
<input type="checkbox"/>	Problem-diagnos 1a kontakt - diagnos ställd
<input type="checkbox"/>	Ej diagnosregistrerade vårdkontakter
<input type="checkbox"/>	Patientgenomströmning

2.4.1 Rapport Avslutsorsak/Remisskod/Remiss till

Avslutsorsak

Detta diagram visar vilka koder för *Avslutsorsak* som använts när ett vårdåtagande stängts.

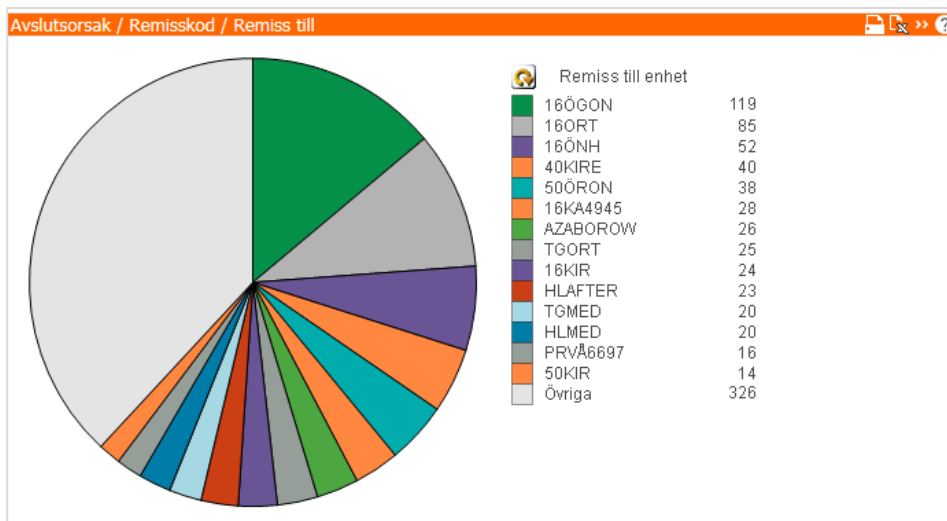


Det går också att se dimensionerna *Remisskod* och *Remiss* genom att klicka på den böjda gula pilen.

Remiss till enhet

För avslutskoderna **VG** *Vårdgaranti samordning* och **HE** *Remiss vidare skickad* är det obligatoriskt att ange vem remissen skickas vidare till.

Gör val av specifik kod i valboxen för att se vem remiss skickats vidare till.



2.4.2 Rapport Avslutade vårdbegäran per månad

Diagrammet visa antal avslutade vårdbegäran per månad för valt *Avslut* År.

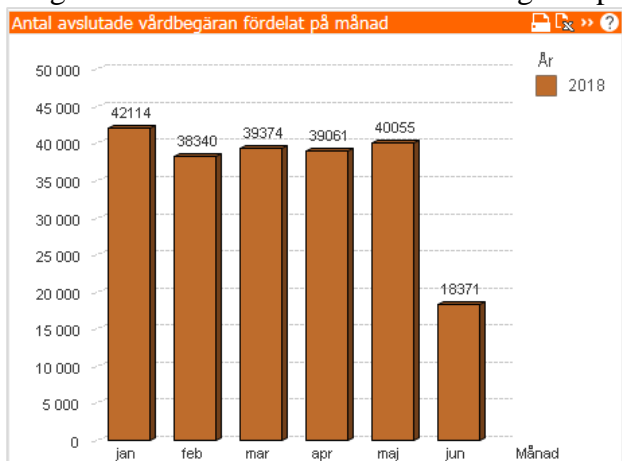


Bild Antal avslutade vårdbegäran fördelat per månad

2.4.3 Rapport Avslutade vårdbegäran per problemkod

Diagrammet visar antal avslutade vårdbegäran per problemkod.

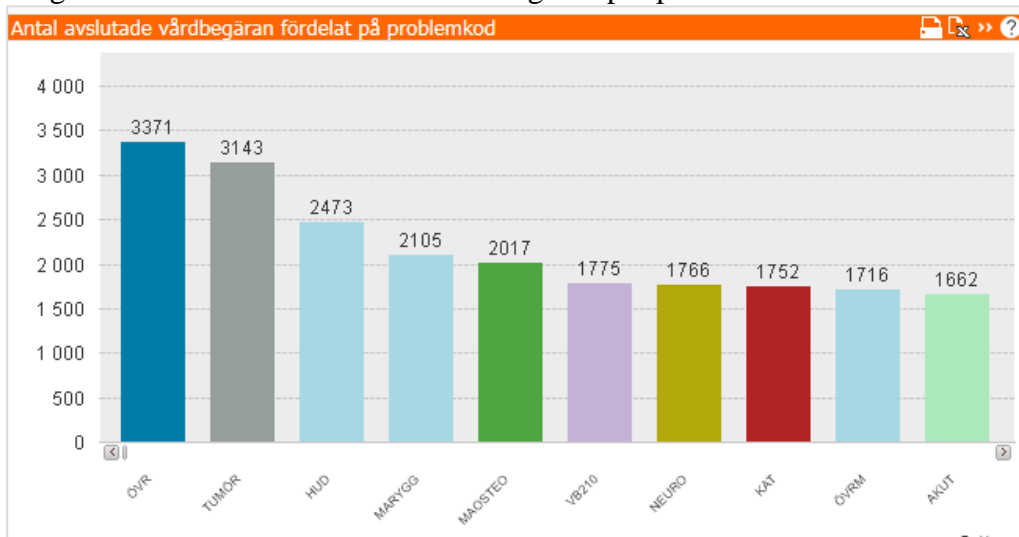


Bild Antal avslutade vårdbegäran fördelat på problemkod

2.4.4 Rapport Pågående/avslutade patienter

Rapporten Pågående/avslutade patienter är en källdatarapport som innehåller uppgifter om patientens 1:a kontakt och datum för Senaste vårdkontakt och Senaste vårdgivarkategori.

Personnr	Namn	Enhet	Datum VB	Problem	1:a kontakt	Kontroll patient	Avslut	Senaste vårdkontakt	Senaste vårdgivare	Senaste vårdgivarkategori
----------	------	-------	----------	---------	-------------	------------------	--------	---------------------	--------------------	---------------------------

- Vid val av värde saknas för 1:a kontakt visas patienter som är upplagda som *Kontrollpatient* i Vårdåtagandet i PASiS.
- Vid val av värde saknas för Avslut visas patienter som haft en första kontakt men som har ett öppet vårdåtagande som inte är avslutat.

2.4.5 Rapport Problem-diagnos 1:a kontakt – diagnos ställd

Denna rapport visar vilken diagnos som registrerats på första besöket, där värde saknas finns har ingen diagnos registrerats

Vilken diagnos blev det? Problem - diagnos 1:a kontakt - diagnos ställd		
Problemkod	Diagnos ställd	Antal
		323
AUD	Värde saknas	16
BAU	Värde saknas	20
BEN	Värde saknas	9
HNS	H612	1
HNS	H653	1
HNS	H659	1
HNS	H904	1
HNS	H931	2
HNS	Värde saknas	39
J	Värde saknas	1
KROTIT	Värde saknas	6
L	Värde saknas	35
M	Värde saknas	12
MAL	C829	1
MAL	D485	1
MAL	Värde saknas	2
NÅSA	Värde saknas	4

2.4.6 Rapport Ej diagnosregistrerade vårdkontakter

Denna rapport används endast av verksamheter som har med både ny- och återbesök samt alla vg-kategorier kopplat till sin flödesmodell i bild 771 i PASiS.

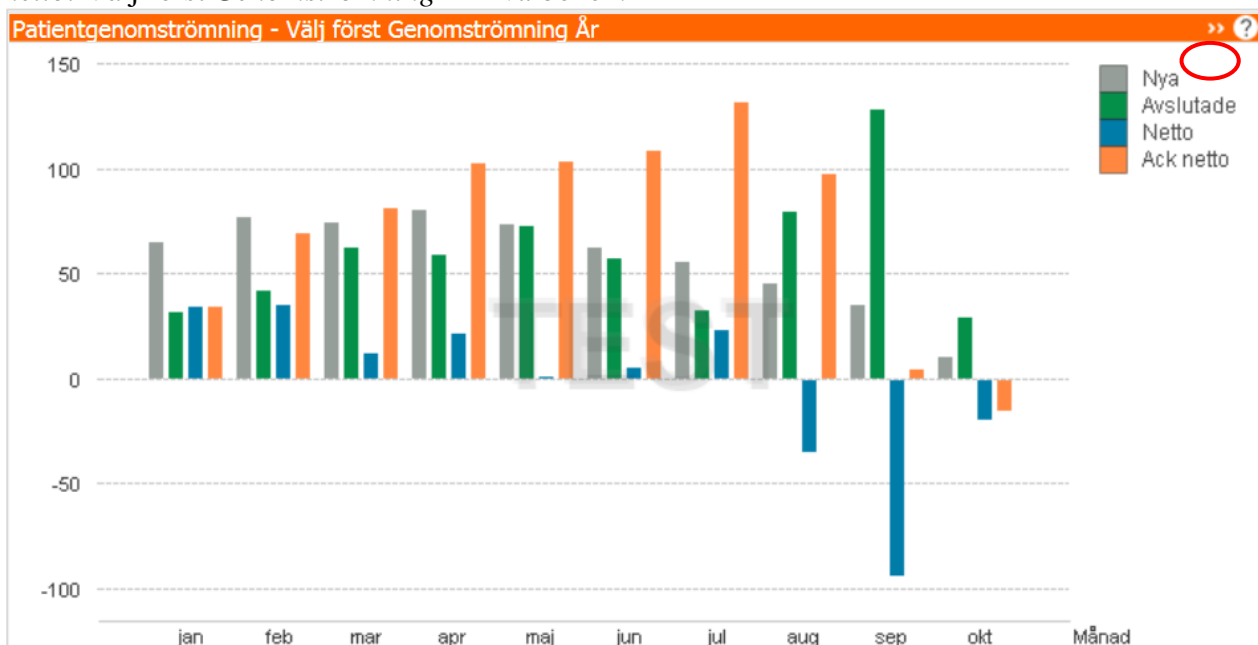
Rapporter	
<input type="checkbox"/>	Avslutsorsak/Remisskod/Remiss till
<input type="checkbox"/>	Avslutade vårdbegäran per månad
<input type="checkbox"/>	Avslutade vårdbegäran per problemkod
<input type="checkbox"/>	Pågående/avslutade patienter
<input type="checkbox"/>	Problem-diagnos 1:a kontakt - diagnos ställd
<input checked="" type="checkbox"/>	Ej diagnosregistrerade vårdkontakter
<input type="checkbox"/>	Patientgenomströmning



Ej diagnosregistrerade vårdkontakter							
P	Nam	Enhet	Problemkod	Besöksdatum	Vårdgivare	Vg kategori	Diagnos
192...	THER...	16END	FOTL	2018-05-23	DFN	13	
192...	OHLS...	16END	FOTL	2018-06-07	DFN	13	
192...	LIND, ...	16END	FOTL	2018-03-28	DFN	13	

2.4.7 Rapport Patientgenomströmning

Rapporten *Patientgenomströmning* visar förhållandet mellan *Nya*, *Avslutade*, *Netto* och *Ackumulerat netto*. Välj först *Genomströmning År* i valboxen:



Diagramform kan enkelt ändras genom att klicka på dubbelpilarna till höger på rubrikraden.

2.5 Flik Kontrollpatienter

Begreppet *Kontrollpatient* var inledningsvis en funktion som användes när verksamheter hade både ny- och återbesök kopplade till sin flödesmodell och när *Diagnos ställd* användes. Denna funktion används inte längre i detta sammanhang.

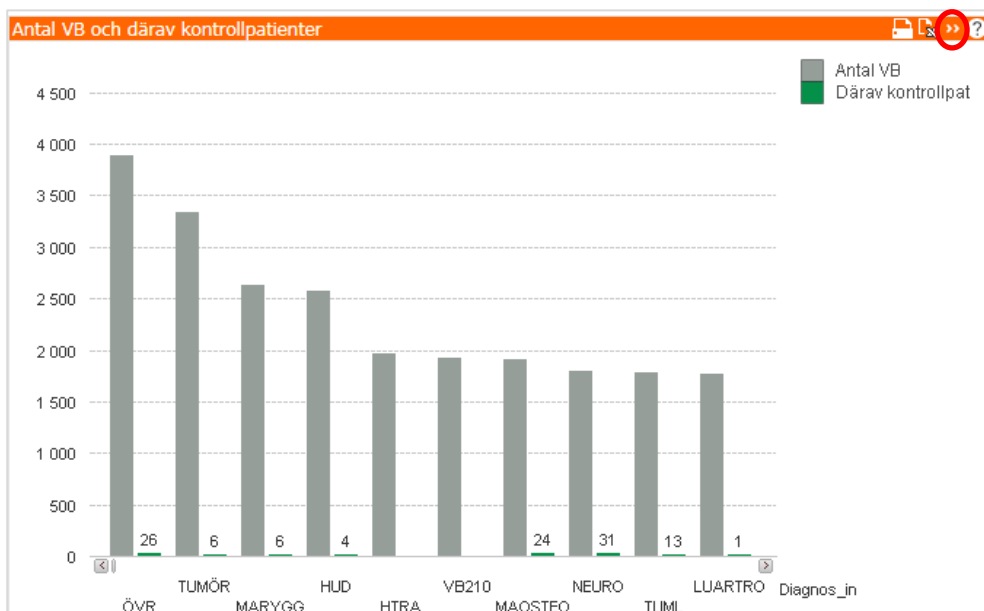
Funktionen *Kontrollpatient används idag* när den medicinska prioriteringen är längre än 90 dagar till besök. Då sätts J i rutan Kontrollpatient, Datum och Antal dagar till kontroll. Detta innebär att patienten inte kommer med som väntande till 1:a kontakt.

Kontrollpatient Datum Antal dagar (till kontroll)

För mer information om *Kontrollpatient*, se Manual [Regional Praxis registrering av Flödesmodellen i PASiS](#) som finns på Vårdgivare Skåne.

2.5.1 Rapport Antal vårdbegäran och därav kontrollpatienter

Rapporten visar antal vårdbegäran per problemkod och hur många av dessa som är kontrollpatienter.



Klicka på snabbvalsknappen på rubrikraden för att ändra till annan diagramform.

Antal VB och därav kontrollpatienter Källdata kontrollpatienter

Diagnos_in	Antal VB /	Därav kontrollpat
	711	21
END	174	4
ENDL	162	6
OBES	106	0
DIAB	73	3
DIA	68	8
FOTL	67	0
FOT	57	0
RD	3	0
FO	1	0

Bild Antal vårdbegäran (VB) och därav kontrollpatienter

2.6 Flik Prioritet 1:a kontakt

Välj: Gör de inställningar i valboxen som ska ingå i underlaget.

Vid granskning av vårdbegäran görs en medicinsk bedömning med prioritering i dagar, inom vilken tidsram som vården senast ska ges.

Fliken *Prioritet 1:a kontakt* visar antal och andel vårdbegäran i % som fått första kontakt inom medicinsk prioritet (=0 veckors tillägg).

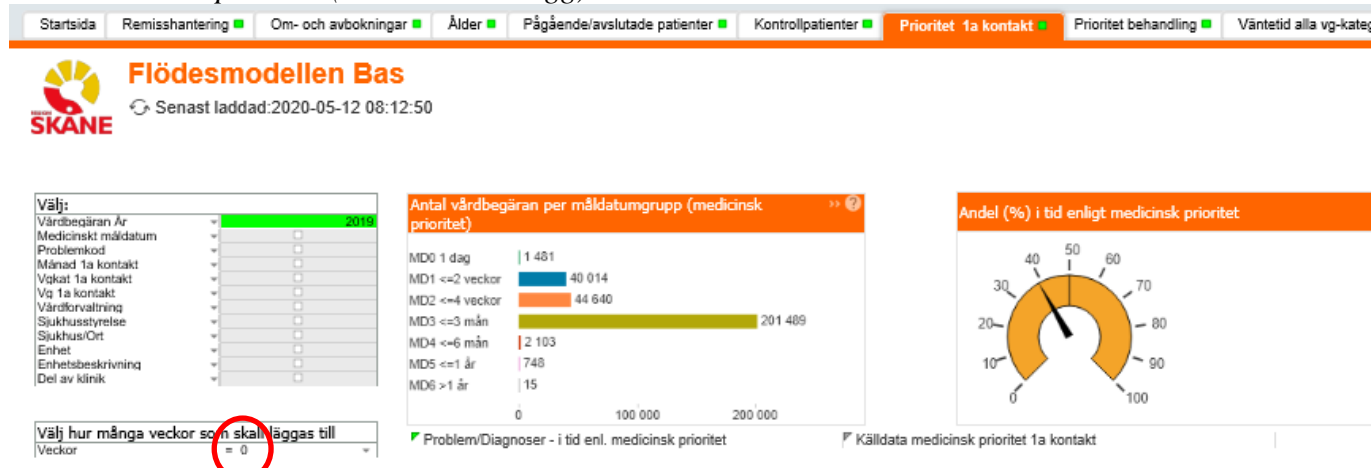


Bild Antal vårdbegäran och andel i % enligt medicinsk prioritering, 0 veckors tillägg

Möjlighet finns att lägga till veckor för att se hur stort antal eller andel som kommit till 1-24 veckor efter måldatum för medicinsk prioritering.

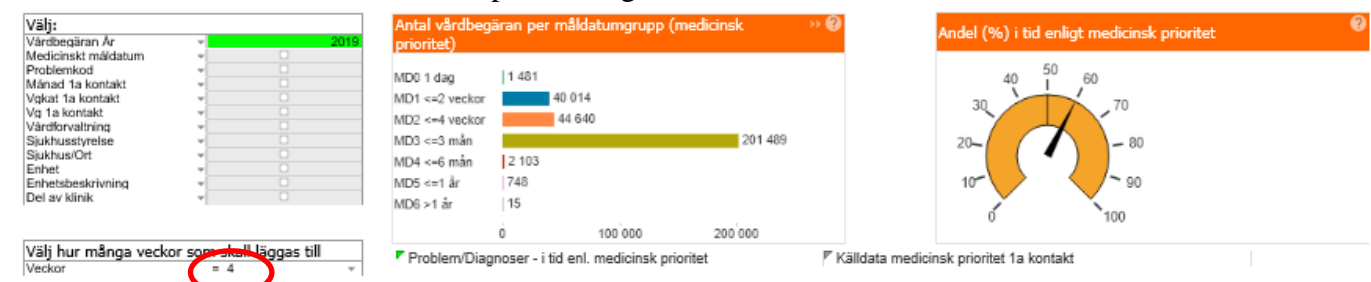


Bild Antal vårdbegäran och andel i % enligt medicinsk prioritering, 4 veckors tillägg

2.7 Flik Prioritet behandling

Välj: Gör de inställningar i valboxen som ska ingå i underlaget.

Vid beslut om behandling görs en medicinsk bedömning med prioritering i antal dagar, inom vilken tidsram som vården senast ska ges.

Rapporter	
<input checked="" type="checkbox"/>	Behandling - i tid enl. medicinsk prioritet
<input type="checkbox"/>	Ledtider - beslut behandling - start behandling



2.7.1 Rapport Behandling – i tid enligt medicinsk prioritet

Rapporten *Behandling i tid enligt medicinsk prioritet* visar *Antal vårdbegäran per måldatumgrupp och Andel vårdbegäran i % som fått behandling inom medicinsk prioritet (=0 veckors tillägg).*

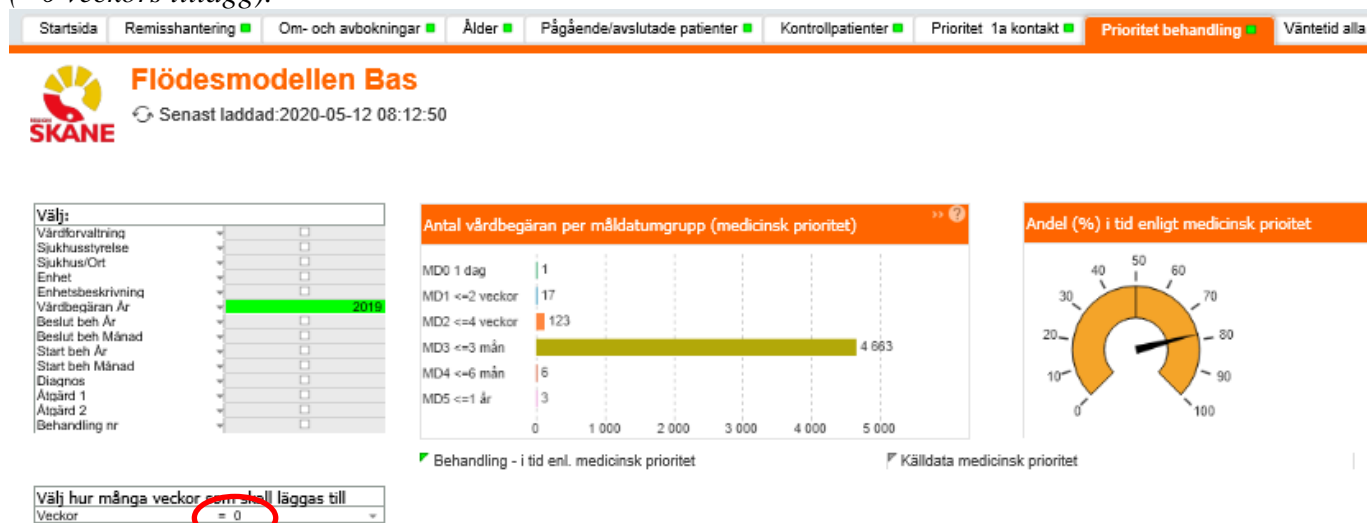


Bild Antal vårdbegäran och andel i % enligt medicinsk prioritet, 0 veckors tillägg

Möjlighet finns att lägga till veckor för att se hur stort antal eller andel som kommit till 1-24 veckor efter måldatum för medicinsk prioritet

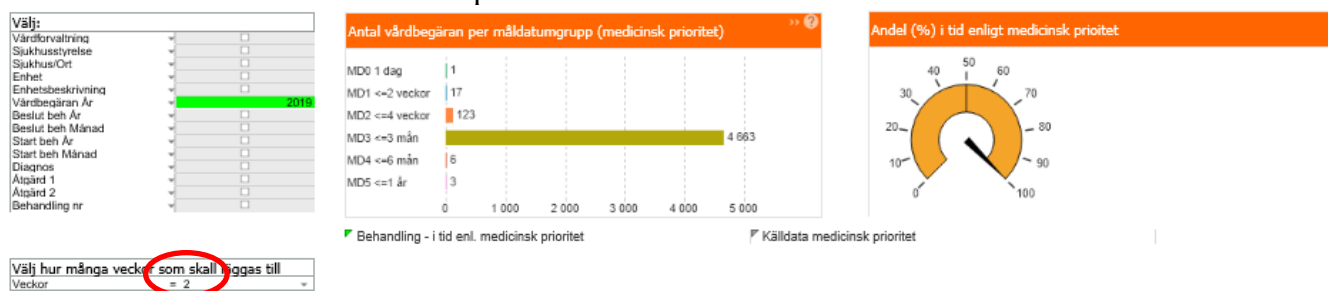


Bild Antal vårdbegäran och andel i % enligt medicinsk prioritet, 4 veckors tillägg

Se tabell *Behandling – i tid enl. medicinsk prioritet* för mer detaljer

Behandling - I tid enligt medicinsk prioritet - med 2 veckors tillägg							
Problem	Antal som saknar medicinsk prioritet	Antal behandlingar med medicinsk prio totalt	Antal planerade beh med medicinsk prioritet som startats	Antal planerade behandlingar med medicinsk prioritet som startats i tid	Procent i tid	Antal i tid med 2 veckors tillägg	% i tid med 2 veckors tillägg
KAT	0	1 434	1 431	704	49%	952	67%
RETLA	5	948	948	627	66%	866	91%
KATOP	0	413	413	392	95%	404	98%
FUS	1	406	406	397	98%	402	99%
POP	10	460	460	220	48%	313	68%

Välj *Källdata medicinsk prioritet behandling* för att se ytterligare detaljer.

Behandling - i tid enl. medicinsk prioritet

Källdata medicinsk prioritet

Källdata Prio Behandling												
Behandling...	Na mn	P/D	Ankomst VB	Behandling 1	Behandling 2	Beslut beh	Mål datum	Start beh	Medicinsk prio	Väntetid till beh	Medicinsk prioritet grupp	Avslut beh
7972...	CHRI...	YAGLA	2019-03-13	CJB10	-	2019-03-13	2019-04-12	2019-03-13	30	0 MD3 <=3 m...		2019-03-13
7918...	SVE...	YAGLA	2019-02-13	CJB10	-	2019-02-13	2019-05-14	2019-05-09	90	85 MD3 <=3 m...		2019-05-09
7918...	SVE...	YAGLA	2019-02-13	CJB10	-	2019-02-13	2019-05-14	2019-05-09	90	85 MD3 <=3 m...		2019-05-09
8111...	PERS...	POP	2019-05-31	CBN00	-	2019-06-04	2019-07-04	2019-08-07	30	64 MD3 <=3 m...		2019-08-07
7945...	PERS...	POP	2019-02-18	CBN10	-	2019-02-18	2019-04-19	2019-09-05	60	199 MD3 <=3 m...		2019-09-05
8407...	JOH...	POP	2019-11-25	CBH25	-	2019-11-25	2019-12-25	2020-01-09	30	45 MD3 <=3 m...		2020-01-09
8406...	BER...	KAT	2019-11-18	KAT	-	2019-11-18	2020-01-17	2020-03-11	60	114 MD3 <=3 m...		2020-03-11
7904...	STA...	RETLA	2019-02-06	CKD05	-	2019-02-06	2019-03-08	2019-03-05	30	27 MD3 <=3 m...		2019-03-05
8007...	STA...	RETLA	2019-04-02	CKD05	-	2019-04-02	2019-05-02	2019-04-16	30	14 MD3 <=3 m...		2019-04-16
8035...	STA...	RETLA	2019-04-16	CKD05	-	2019-04-16	2019-06-15	2019-06-10	60	55 MD3 <=3 m...		2019-06-10
8124...	NILS...	KAT	2019-05-29	KAT	-	2019-05-29	2019-07-28	2020-01-16	60	232 MD3 <=3 m...		2020-01-16

2.7.2 Rapport Ledtider – beslut behandling – start behandling

Välj: Gör de inställningar i valboxen som ska ingå i underlaget.

Rapporter

Behandling - i tid enl. medicinsk prioritet

Ledtider - beslut behandling - start behandling



Rapporten visar olika ledtider och antal och andel utförda behandlingar inom medicinsk prioritet. Finns tre olika sätt att se rapportens innehåll:

Ledtider median dagar för alla åtgärd/diagnos

Ledtider - Alla Behandlingar

Källdata medicinsk prioritet

2.8 Flik Väntetid alla vg-kategorier

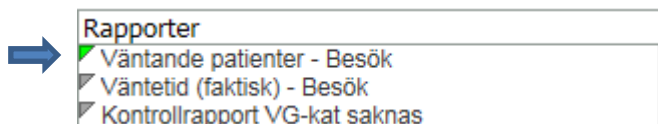
Fliken *Väntetid alla vg-kategorier* visar faktisk väntetid till *all* hälso- och sjukvårdspersonal.

Applikationen visar *Väntande patienter* och *Väntetid faktisk* = genomförda, för alla vårdbegäranstyper till första kontakt för läkare och övriga vårdgivarkategorier som är kopplade till flödesmodellen t.ex. logoped, sjuksköterskor, sjukgymnaster.

Fliken är ett komplement till QlikView-applikationen för *Flödesmodellen väntetidsrapportering PASiS*, som *enbart* visar faktisk väntetid till *läkarbesök*.

2.8.1 Rapport Väntande patienter – Besök

Välj: Gör inställningar i valboxen som ska ingå i underlaget.



Uppgift om Väntande patienter är en ögonblicksbild som inte sparas.
Detta innebär att uppgiften om väntande patienter inte kan tas fram i efterhand.

Tabellen visar väntande patienter i tidsintervall

Diagram

Källdata alla vårdgivarekategorier

Väntande patienter - Besök - TOTALT avser slutdatum 2018-05-31								
Problemkod	0-30	31-60	61-90	91-120	121-180	181-365	366-	Totalt
	163	106	70	73	99	33	26	570
KUR	8	3	1	2	4	3	0	21
MFO	4	3	2	2	12	3	16	42
MHER	2	0	1	0	2	0	1	6
MKLP	1	0	0	1	0	2	4	8
MKS	4	0	0	0	1	0	1	6
MKS1	76	55	47	63	75	23	2	341
MKS2	40	25	11	1	0	0	0	77
MNPH	10	11	7	1	0	0	0	29
MNPHMOT	2	0	0	2	0	0	2	6
MOTTEAM	7	5	1	0	1	0	0	14
MRD	5	0	0	0	0	0	0	5
TEAMMOT	4	4	0	1	4	2	0	15

Bild Väntetid alla vg-kategorier

Klicka på den böjda svarta pilen i tabellen för att växla mellan olika dimensioner:

Väntande patienter - Besök - TOTALT avser slutdatum 2020-04-30								
Enhet	0-30	31-60	61-90	91-120	121-180	181-365	366-	Totalt
	18	20	6	5	0	1	0	50
16AIM	18	20	6	5	0	1	0	50

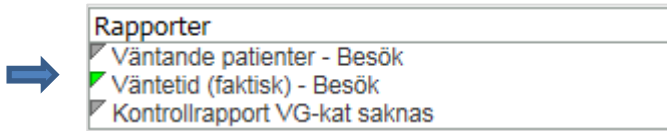
Väntande patienter - Besök - TOTALT avser slutdatum 2020-04-30								
Problemkod	0-30	31-60	61-90	91-120	121-180	181-365	366-	Totalt
	18	20	6	5	0	1	0	50
C80	0	1	0	0	0	0	0	1
D64	1	0	0	0	0	0	0	1
E63	1	1	0	0	0	0	0	2
E78	14	18	6	3	0	1	0	42
I51	1	0	0	2	0	0	0	3
RG	1	0	0	0	0	0	0	1

Välj *Källdata alla vårdgivarekategorier* för att se uppgifter på detaljnivå.

Bild Källdata alla vårdgivarekategorier

2.8.2 Rapport Väntetid (faktisk) – Besök

Välj: Gör inställningar i valboxen som ska ingå i underlaget.



Tabellen visar genomförda första besök i tidsintervall inom vald månad.

Diagram Källdata alla vårdgivarekategorier

Väntetid (faktisk) - Besök Alla vårdgivarekategorier den senaste månaden efter valt slutdatum - TOTALT

OBS! Inga val=alla VB-typer

VK Enhet	0-30	31-60	61-90	91-120	121-180	181-365	366-	Totalt
	5	10	9	4	44	5	0	77
16MINNE	5	10	8	4	44	5	0	76
-	0	0	1	0	0	0	0	1

Klicka på den böjda svarta pilen i tabellen för att växla mellan olika dimensioner: *Enhet, Del av klinik (om sådan finns), Problemkod, Mottagning och VG-kat*

Väntetid (faktisk) - Besök Alla vårdgivarekategorier den senaste månaden efter valt slutdatum - TOTALT

OBS! Inga val=alla VB-typer

Problemkod	0-30	31-60	61-90	91-120	121-180	181-365	366-	Totalt
	11	24	16	9	58	23	0	141
MHER	0	1	1	1	0	0	0	3
MKS	2	0	0	0	0	0	0	2
MKS1	5	7	3	3	57	23	0	98
MKS2	4	16	8	1	0	0	0	29
MNPH	0	0	4	3	0	0	0	7
MNPHMOT	0	0	0	1	1	0	0	2

Väntetid (faktisk) - Besök Alla vårdgivarekategorier den senaste månaden efter valt slutdatum - TOTALT

OBS! Inga val=alla VB-typer

VK Mottagning	0-30	31-60	61-90	91-120	121-180	181-365	366-	Totalt
	11	24	16	9	58	23	0	141
M10	5	8	4	3	58	23	0	101
M13	0	0	4	4	0	0	0	8
M14	1	0	0	0	0	0	0	1
M15	6	16	8	1	0	0	0	31
-	0	0	0	1	0	0	0	1

Väntetid (faktisk) - Besök Alla vårdgivarekategorier den senaste månaden efter valt slutdatum - TOTALT

OBS! Inga val=alla VB-typer

VG-kat	0-30	31-60	61-90	91-120	121-180	181-365	366-	Totalt
	11	24	16	14	58	23	0	141
10	1	0	1	1	0	0	0	3
13	5	5	4	1	5	0	0	20
20	4	4	4	5	41	20	0	78
26	0	2	1	1	12	3	0	19
31	0	1	0	0	0	0	0	1
90	1	12	6	0	0	0	0	19
-	5	14	9	6	50	23	0	107

2.8.3 Rapport Kontrollrapport Vg-kat saknas

Gör inställningar i valboxen som ska ingå i underlaget.



Rapporter

- Väntande patienter - Besök
- Väntetid (faktisk) - Besök
- Kontrollrapport VG-kat saknas

Denna rapport har skapats för att kunna kvalitetssäkra och hitta orsaker till att Väntetid (faktisk), genomförda besök, visas som ett streck (-) under VG-kat:

Väntetid (faktisk) - Besök Alla vårdgivarekategorier den senaste månaden efter valt slutdatum - TOTALT								
OBS! Inga val=alla VB-typer								
VG-kat	0-30	31-60	61-90	91-120	121-180	181-365	366-	Totalt
	11	24	16	14	58	23	0	141
10	1	0	1	1	0	0	0	3
13	5	5	4	1	5	0	0	20
20	4	4	4	5	41	20	0	78
26	0	2	1	1	12	3	0	19
31	0	1	0	0	0	0	0	1
90	1	12	6	0	0	0	0	19
-	5	14	9	6	50	23	0	107

Välj Källdata alla vårdgivarkategorier.

Skrolla längst ned i rapporten för att hitta de patienter som har ett streck (-) i kolumnen Vg-kategori.

Diagram Källdata alla vårdgivarekategorier

VB Enhet	Vårdbegäran typ	Problem kod	VK Mottagning	Person nr	N a.	Bokning till 1:a besök	Väntat antal dagar rem beslut	Väntat antal dagar VBIN	VG kategori
16MINNE	Remiss	LREM	-	1946...	RA...		1255	1255	-
16MINNE	Remiss	LREM	-	1959...	WA...		1255	1249	-
16MINNE	Remiss	MRD	-	1957...	HY...		1255	1225	-

Bild Kontrollrapport Vg-kat saknas

2.9 Flik Jämförelser

Rapporten visar antalet inkomna vårdbegäran (alla vårdbegärantyper) och visar jämförelser mellan år/månader och förändringen i %. Rapporten visar alltid hel månad.

Rapporter

- Jämförelse inkomna vårdbegäran
- Jämförelse inremitterad enhet
- Jämförelse inkomna vårdutbud
- Inflöde - Verksamhet behov
- Inflöde - Regionalt behov
- Kontrollrapport

2.9.1 Rapport Jämförelse inkomna vårdbegäran

Rapporten visar antal inkomna vårdbegäran, jämförelser mellan år/månader och förändringen i %. Om inga val görs så visas alla vårdbegäranstyper. Välj **Ja** för *Rapporterat till SKL* om endast det nationellt rapporterade vårdutbudet ska visas

Startsida Remisshantering Om- och avbokningar Ålder Pågående/avslutade patienter Kontrollpatienter Prioritet 1a kontakt Prioritet behandling Väntetid alla vg-kategorier Jämförelser



Flödesmodellen Bas

Senast laddad: 2020-05-12 08:12:50

Välj:

Vårdbegäran År

Vårdbegäran Månad

Vårdbegäran Vecka

Vårdbegäran Period

Vårdbegäranstyp

Vårdutbud

Vårdval

Rapporterat till SKL

Vårdförvaltning

Sjukhusstyrelse

Sjukhus/Ort

Verksamhetsområde

Enhet

Enhetsbeskrivning

Del av klinik

Problemkod

Gruppering

Granskning År

Granskning Månad

Remissbeslut År

Remissbeslut Månad

Remissbeskrivning

Avslut År

Avslut Månad

Födelseår

Län

Kommun

Jämförelse inkomna vårdbegäran, Vårdförvaltning Skånes Sjukhus Nordväst, Sjukhu...				
Vårdutbud	Antal VB jan - apr 2019	Antal VB jan - apr 2020	Förändring i antal VB in	Förändring i %
Urologi	1 710	1 490	-220	-12,9%

Klicka här för att få fram Vårdförvaltning, Sjukhusstyrelse, Enhet, Del av klinik, Problemkod, Verksamhetsområde, Vårdutbud

2.9.2 Rapport Jämförelse inremmitterande enhet

Rapporten visar jämförelser mellan åren och förändring i % utifrån inremmitterad enhet. Perioden är kopplad till ankomst för vårdbegäran. Klicka på rubrik för att sortera på största förändring

Välj:

Vårdbegäran År

Vårdbegäran Månad

Vårdbegäran Vecka

Vårdbegäran Period

Vårdbegäranstyp

Vårdutbud

Vårdval

Rapporterat till SKL

Vårdförvaltning

Sjukhusstyrelse

Sjukhus/Ort

Verksamhetsområde

Enhet

Enhetsbeskrivning

Del av klinik

Problemkod

Gruppering

Granskning År

Granskning Månad

Remissbeslut År

Remissbeslut Månad

Remissbeskrivning

Avslut År

Avslut Månad

Födelseår

Län

Kommun

Jämförelse inremmitterad enhet, Vårdförvaltning Skånes Sjukhus Nordväst, Sjukhusstyrelse HBG					
Remiss från	Antal VB jan - apr 2019	Antal VB jan - apr 2020	Förändring i antal VB in	Förändring i %	
	1 710	1 490	-220	-12,9%	
PRROSL - Läkarhuset Roslunda Achima Care	40	61	21	52,5%	
PRÖD - Väila Hälsocenter	16	32	16	100,0%	
PRBERLÄK - Berge Läkarhus	27	41	14	51,9%	
40STÄTT - Vårdcentralen Landborgen	35	49	14	40,0%	
PRCENTHE - Centralläkarna i Helsingborg	4	15	11	275,0%	
PRGARNI - Garnisonsortens Läkarhus	35	44	9	25,7%	
40LA - Vårdcentralen Lärdd	17	24	7	41,2%	
PRCITYHE - Capio Citykliniken Helsingborg	42	49	7	16,7%	
4072292 - Vårdcentralen Klippan	36	42	6	16,7%	
PRCAPHÖG - Capio Höganäs	0	6	6	-	
PRVEGE - Capio Citykliniken Ängelholm	25	30	5	20,0%	
4076296 - Vårdcentralen Förslöv	14	18	4	28,6%	
PRSOLELA - Solljunga hälsan	14	18	4	28,6%	
16RMC - Ve Reproduktionsmedicin Rmc	0	4	4	-	
1025VALÖ - Vårdcentralen Svalöv	1	4	3	300,0%	
HLKK - Gynekologimottagning Helsingborg	9	12	3	33,3%	
4078298 - Vårdcentralen Örkelljunga	17	20	3	17,6%	
BWULLT - BWULLT	0	3	3	-	
HSKHLAÄN - Kvälls Och Helgmottagningen Ängelholm	0	3	3	-	
HLORT - Ortopedimottagning Helsingborg	3	5	2	66,7%	
101LÖDDE - Vårdcentr Löddeköpinge	0	2	2	-	
KRYNORRK - KRYNORRK	0	2	2	-	

2.9.3 Rapport Jämförelse inkomna vårdutbud

Rapporten visar inkomna vårdbegäran (alla vårdbegäranstyper). Önskar man bara se Egen vårdbegäran och Remiss, får dessa val göras i valboxen till vänster. Rapporten visar jämförelser mellan år och valda månader samt förändringen i både % och antal. Perioden är kopplad till ankomst för vårdbegäran.

Välj:

Vårdbegäran År

Vårdbegäran Månad

Vårdbegäran Vecka

Vårdbegäran Period

Vårdbegäranstyp

Vårdutbud

Vårdval

Rapporterat till SKL

Vårdförvaltning

Jämförelse inkomna vårdutbud				
Vårdförvaltning	Antal VB jan - apr 2019	Antal VB jan - apr 2020	Förändring i antal VB in	Förändring i %
	13 413	12 310	-1 103	-8,2%
Skånes Sjukhus Nordost	1 918	1 720	-198	-10,3%
Skånes Sjukhus Nordväst	3 802	3 525	-277	-7,3%
Skånes Universitetssjukvård	7 693	7 065	-628	-8,2%

2.9.4 Rapport Inflöde - Verksamhetens behov

Se 2.11.1

Rapporten visar alla Remisser och Egen vårdbegäran men exkluderar problemkoder som börjar på X och exkluderar de avslutskoder som visar att remissen vänder vid remissgranskning = avslutskoderna RD (remiss dubbel) OU (remiss ofullständig) FE (remiss, uppdrag saknas) RÅ (remiss besvarad med administrativ åtgärd) och HE (remiss hänvisad till annan enhet)

Välj:		Inflöde - Verksamhet behov			
		Antal VÅ jan - apr 2019	Antal VÅ jan - apr 2020	Förändring i antal VÅ in efter remissgranskning	Förändring i % efter remissgranskning
Vårdbegäran År	<input type="checkbox"/>	12 254	10 930	-1 324	-10,8%
Vårdbegäran Månad	<input type="checkbox"/>	1 640	1 487	-153	-9,3%
Vårdbegäran Vecka	<input type="checkbox"/>	3 532	3 157	-375	-10,6%
Vårdbegäran Period	<input type="checkbox"/>	7 082	6 286	-796	-11,2%
Vårdbegäranstyp	<input checked="" type="checkbox"/>				
Vårdutbud	<input checked="" type="checkbox"/>				
Vårdval	<input type="checkbox"/>				
Rapporteras till SKL	<input checked="" type="checkbox"/>				
Vårdförvaltning	<input type="checkbox"/>				

För att få balans i verksamheten behöver kapacitet matchas mot visat behov.

2.9.5 Rapport Inflöde – Regionalt behov

Rapporten visar alla Remisser och Egen vårdbegäran men exkluderar de avslutskoder som visar att remissen vänder vid remissgranskning det vill säga avslutskoderna:

- RD (remiss dubbel)
- OU (remiss ofullständig)
- FE (remiss, uppdrag saknas)
- RÅ (remiss besvarad med administrativ åtgärd)
- HE (remiss hänvisad till annan enhet)
- CO (remiss anstår pga Covid-19 ökning AKO)

2.9.6 Rapport Kontrollrapport

Rapporten visar enheter och problemkoder som saknar koppling till vårdutbud.

Välj:		Kontrollrapport, dessa enheter - problemkoder saknar koppling till vårdutbud			
		Vårdförvaltning	Enhet	Problemkod	Antal VB
Vårdbegäran År	<input type="checkbox"/>				69 140
Vårdbegäran Månad	<input type="checkbox"/>				58
Vårdbegäran Vecka	<input type="checkbox"/>				2 272
Vårdbegäran Period	<input type="checkbox"/>				18
Vårdbegäranstyp	<input type="checkbox"/>				963
Vårdutbud	<input type="checkbox"/>				1 269
Vårdval	<input type="checkbox"/>				46
Rapporteras till SKL	<input checked="" type="checkbox"/>				
Vårdförvaltning	<input type="checkbox"/>				

3 Kvalitetssäkring

Dokument som stöd för kvalitetssäkring av registreringar i Flödesmodellen: [Flödesmodellen](#)

