

QlikView applikationer för läkemedelsuppföljning

- Område Läkemedel har tagit fram flera Qlikview applikationer anpassade för läkemedelsuppföljning:
 - LMU - Uppföljning av specifika läkemedelsgrupper
 - LMA – Uppföljning Antibiotikaförskrivning
 - LMM – Måltals- och kvalitetsmålsuppföljning
 - LM6 – Läkemedel Genus – Uppföljning läkemedel kön
 - LKF – Läkemedel klinikfil med sammanhållen uppföljning av recept och rekvisition
- Sedan februari 2016 är dessa applikationer även tillgängliga för privata vårdcentraler.
- Upplever ni problem med att komma åt QlikView-menyn så kontakta RSIT Servicedesk - Tele: (077-67)30 000
- Kontakt och support angående själva innehållet i applikationerna:
zoltan.nagy@skane.se

Lathund åtkomst privata vårdgivare

Privata vårdgivare har sedan tidigare tillgång till Qlikview via VDI-skrivbordet

- Sök: Qlikview i startmenyn. Logga in m h a SITHS-kort. Upplever ni problem med att komma åt QlikView-menyn så kontakta RSIT Servicedesk - Tele: (077- 67)30 000
- Nu går det att välja någon av nedanstående applikationer

(obs lång lista, tips scrolla ned till bokstav L):



★ LKF.qvw

Senast uppdaterad 2022-01-20 09:08

[Visa information](#)



★ LMA.qvw

Senast uppdaterad 2022-01-25 15:38

[Visa information](#)



★ LMM.qvw

Senast uppdaterad 2022-01-18 11:00

[Visa information](#)



★ LMU.qvw

Senast uppdaterad 2022-01-19 15:49

[Visa information](#)



★ Läkemedel Genus.qvw

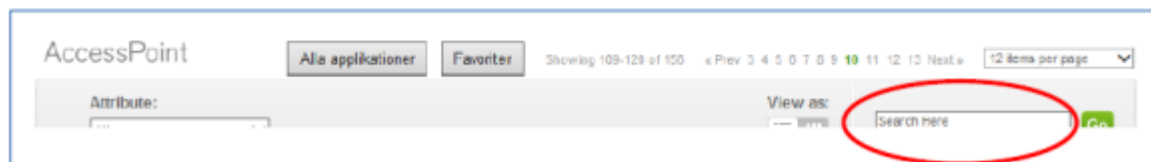
Senast uppdaterad 2021-05-06 10:49

[Visa information](#)

Lathund åtkomst offentliga vårdgivare

- Gå in på intranätet [QlikView - Region Skånes intranät \(skane.se\)](https://skane.se)
- Logga in m h a SITHS-kort, upplever ni problem med att komma åt QlikView-menyn så kontakta RSIT Servicedesk - Tele: (077-67)30 000

- Kommer då till "Access point" – sök på t ex LMU



- På detta sätt kommer man till applikationerna



★ LKF.qvw

Senast uppdaterad 2022-01-20 09:06

[Visa information](#)



★ LMA.qvw

Senast uppdaterad 2022-01-25 15:38

[Visa information](#)



★ LMM.qvw

Senast uppdaterad 2022-01-18 11:00

[Visa information](#)



★ LMU.qvw

Senast uppdaterad 2022-01-19 15:49

[Visa information](#)



★ Läkemedel Genus.qvw

Senast uppdaterad 2021-05-06 10:49

[Visa information](#)

Exempel:

LMU -Uppföljning av specifika läkemedelsgrupper

- Välj verksamhetsnamn; antingen i rullisten el genom att skriva in manuellt
alternativt
- Välj arbetsplatskod; antingen i rullisten eller genom att skriva in manuellt

LMU - läkemedelsuppföljning 2020 (version 2.1)

REGION SKÅNE

Periodomfattning: 2019-KV1 - 2021-KV4

[Alla] [PPI] [Blodfettsänkande] [Astma KOL] [Diabetes] [Urologi] [Smärta]

[Neurologi] [Osteoporos] [Psykiatri] [Antikoagulantia] [Topplista]

Aktuella val
Fält: Vården

Arbetsplatser

Förvaltning	<input type="checkbox"/>
Nämnd	<input type="checkbox"/>
Arbetsplatskod	<input type="checkbox"/>
Verksamhetsnamn	<input type="checkbox"/>
Ort	<input type="checkbox"/>
AqareformText	<input type="checkbox"/>
VardformText	<input type="checkbox"/>

PDF Rapport

Detaljvisning

A Hjälp

Översikt

Varagrupp

Datafångst

INNEHÅLL

Denna applikation innehåller kvartalsvisa utfall från försäljning via förskrivningar på recept och ApoDos som belastar Region Skånes kostnader med läkemedelsförmåner. Innehållet visar endast de Vårdenheter/Arbetsplatser inom Region Skåne där läkemedel förskrivits till skåningar. Utomlans patienter och skåningar som fått sina läkemedel förskrivna på en utomlans vårdenhet finns ej redovisade i detta material.

INSTRUKTION

Säkerställ att en Arbetsplatskod är vald som motsvarar den Enhet vars utfall du vill följa upp

1. Välj* en Arbetsplatskod i rutan Arbetsplatser alternativt Välj* önskad Enhet genom att välja från Verksamhetsnamn
2. Samma Verksamhetsnamn kan delas av flera Arbetsplatskoder så se till att i förekommande fall välja en av Arbetsplatskoderna
3. Gå in under någon av flikarna för att studera utfallet
4. Gå tillbaka till fliken Start - Urval för att ange en annan Enhet
5. Rutan Aktuella val innehåller den Arbetsplatskod eller Enhet som valts. Genom att klicka på radergummit nollställs filteringen. Även knappen Radera eller Bakåt i menyn fungerar på motsvarande vis.

Forts exempel

LMU -Uppföljning av specifika läkemedelsgrupper

- Titta på vald enhets förskrivning under respektive flik med läkemedelsgrupp, t ex PPI, Insuliner etc

LMU - läkemedelsuppföljning 2020 (version 2.1)

Region SKÅNE

Periodomfattning: 2019-KV1 - 2021-KV4

[Alla] [PPI] [Blodfettsänkande] [Astma KOL] [Diabetes] [Urologi] [Smärta]
[Neurologi] [Osteoporos] [Psykiatri] [Antikoagulantia] [Topplista]

Aktuella val
Fält: Vården

Arbetsplatser

Förvaltning	<input type="checkbox"/>
Nämnd	<input type="checkbox"/>
Arbetsplatskod	<input type="checkbox"/>
Verksamhetsnamn	<input type="checkbox"/>
Ort	<input type="checkbox"/>
AqareformText	<input type="checkbox"/>
VardformText	<input type="checkbox"/>

PDF Rapport

Detaljvisning

A Hjälp

INNEHÅLL

Denna applikation innehåller kvartalsvisa utfall från försäljning via förskrivningar på recept och ApoDos som belastar Region Skånes kostnader med läkemedelsförmåner. Innehållet visar endast de Vårdenheter/Arbetsplatser inom Region Skåne där läkemedel förskrivits till skåningar. Utomlans patienter och skåningar som fått sina läkemedel förskrivna på en utomlans vårdenhet finns ej redovisade i detta material.

INSTRUKTION

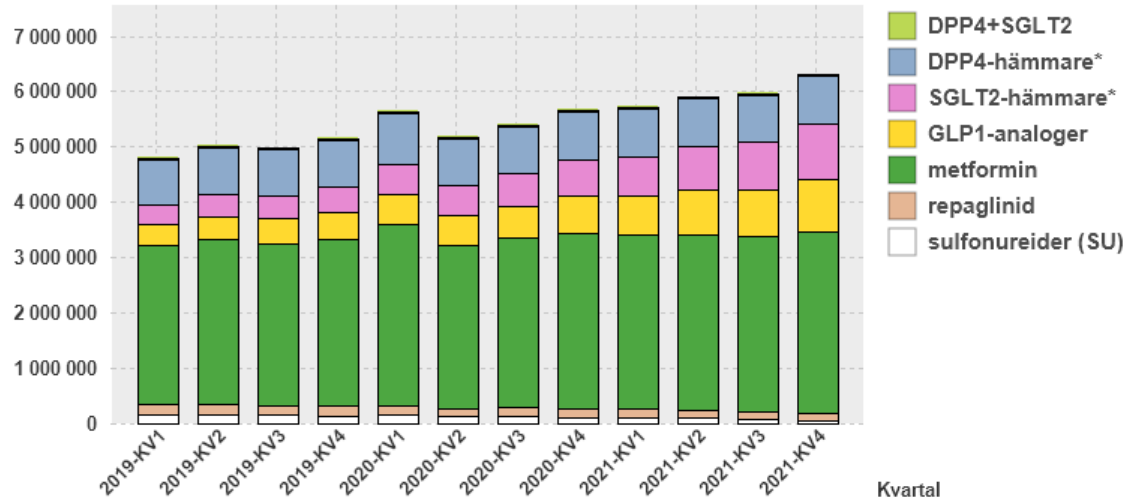
Säkerställ att en Arbetsplatskod är vald som motsvarar den Enhet vars utfall du vill följa upp

1. Välj* en Arbetsplatskod i rutan Arbetsplatser alternativt Välj* önskad Enhet genom att välja från Verksamhetsnamn
2. Samma Verksamhetsnamn kan delas av flera Arbetsplatskoder så se till att i förekommande fall välja en av Arbetsplatskoderna
3. Gå in under någon av flikarna för att studera utfallet
4. Gå tillbaka till fliken Start - Urval för att ange en annan Enhet
5. Rutan Aktuella val innehåller den Arbetsplatskod eller Enhet som valts. Genom att klicka på radergummit nollställs filteringen. Även knappen Radera eller Bakåt i menyn fungerar på motsvarande vis.

Möjlighet att följa utvecklingen av volym och kostnad

Utvalda diabetesmedel exkl insulin: -

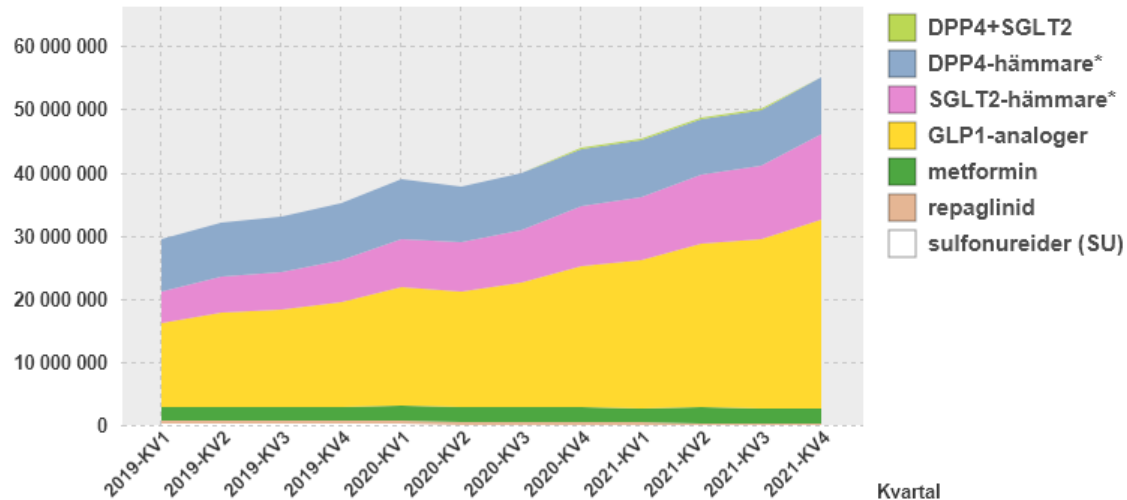
Volym antal DDD / kvartal



* Asterisk anger kombinationsprodukter med metformin

Utvalda diabetesmedel exkl insulin: -


Förmånskostnad (inkl moms) / kvartal



Denna bild visar skånenivå

Exempel LKF – Läkemedel klinikfil med sammanhållen uppföljning av recept och rekvisition

Start

Rapporter 

Om QlikView

Definitioner och begrepp

Nyheter 2019-01-24 



Läkemedel klinikfil - LKF

Redovisning av samlad slutenvårdsrekvisition och förmånsläkemedel

Applikationen används för att följa upp och prognosticera förbrukning av läkemedel, hjälpmedel och livsmedel som har en koppling till den nationella ATC kods klassificeringen.

Målgrupp: I första hand verksamhetschefer, sektionschefer, läkemedelsansvariga läkare samt apotekare.

Data redovisas samlad oavsett om det gäller en rekvisition till slutenvården eller ett uttag av recept på Apotek. Redovisning är möjlig var för sig av Recept eller Rekvisition.

Data redovisas på en aggregerad nivå. Prognosgrupper motsvarar lägsta detaljnivån i det prognosarbete för utvecklingen av läkemedelskostnader som görs från område läkemedel.

[Se: Uppföljning vårdområden](#)

Observera att applikationen redovisar bruttokostnader.

Nationellt överenskomna avtal mellan landstingen och läkemedelsindustrin kan innebära sekretessbelagda och i efterhand inkommande läkemedelsrabatter.

Försäljningsdata i bruttopriser ger därför en felaktigt för hög bild av läkemedelskostnaderna.

Detta är särskilt tydligt för cancerläkemedel, hepatitläkemedel och vissa biologiska läkemedel.

Senast laddad: 2022-01-20 09:06:45

Version: 1.11

Applikationsansvarig: Zoltan Nagy

MÅLGRUPP FÖR LKF:
I första hand verksamhetschefer,
sektionschefer,
läkemedelsansvariga läkare,
apotekare



Rapporter

Diagram och fasta rapporter



Om QlikView

Instruktioner om hur QlikView används



Definitioner och begrepp

Variabelbeskrivning, hjälp samt nyheter i applikationen

Exempel LKF – kostnadsutveckling av läkemedelsgrupper på Skånenivå

