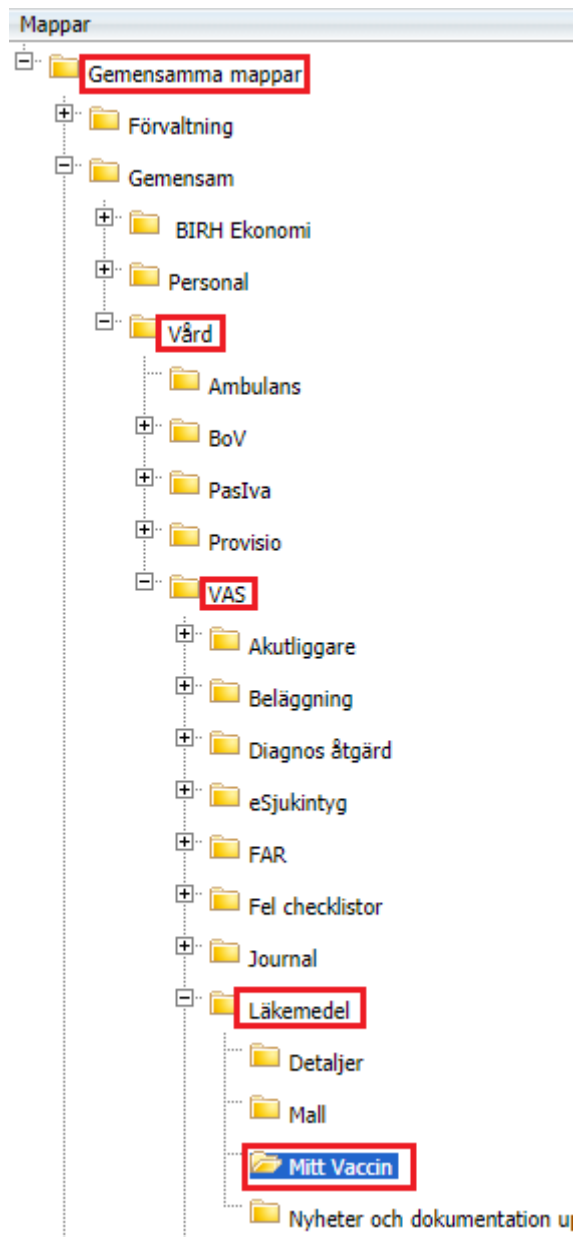








Rapporter Business Objects

Via utdatafiler i MittVaccin har olika rapporter skapats i rapportverktyget Business Objects. För att komma åt rapporterna krävs att du har behörighet. Mer information om hur du går tillväga finns på [webbplatsen för Vårdgivare](#).

1. Mappen med rapporterna för MittVaccin hittar du under **Mappar/Gemensamma mappar/Vård/VAS/Läkemedel/MittVaccin**

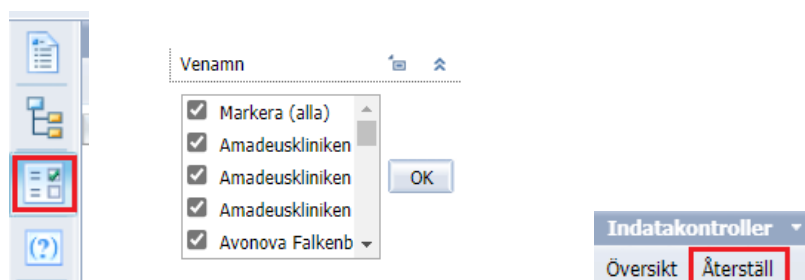


2. Här visas de rapporter du har behörighet till.

	Titel ▲
	MV001 MittVaccin Utförda Vaccinationer
	MV002 MittVaccin Framtida bokningar
	MV003 MittVaccin Ledig Kapacitet
	MV004 MittVaccin Felsökningsrapport
	MV005 MittVaccin Framtida bokningar [VaccinCentraler Allergi]
	MV006 MittVaccin Översikt tider

- **MV001 MittVaccin Utförda Vaccinationer** visar några färdigframtagna rapporter samt en översiktsvy där du kan göra egna filtreringar
- **MV002 MittVaccin Framtida bokningar** visar hur många bokningar per dag, vecka och dos samt innehåller en översiktsvy
- **MV003 MittVaccin Ledig kapacitet** visar både antal bokade och obokade tider för dos 1 resp dos 2, samt innehåller en felrapport för de dagar när det finns överlappande blockeringar i tidboken. Överlappande blockeringar kan innebära att för få lediga tider visas.
- **MV004 MittVaccin Felsökningsrapport** visar fel som identifierats via utdatafilerna. Tex personer som fått samma dos flera gånger, saknar dokumenterad kundgrupp, har felaktiga dokumentationer mm
- **MV006 MittVaccin Översikt tider**
Här ser du en kombination av uppgifter från MV002 och MV003 och får en bättre översikt över hur många tider ni lagt ut sammanlagt och hur många som är bokade resp obokade för dos 1 separarerat från dos 2.

3. Dubbelklicka på vald rapport. Vilka enheter du ser är beroende på vilken vårdgivare du har behörighet till. Klicka på ikonerna i vänsterkanten för **Indatakontroller** så att du kan filtrera fram de sökträffar du är intresserad av – t ex vilken enhet du vill arbeta med. Bocka i eller ur rutorna för att få träff på den information du söker. Klicka på **OK**. Klicka på **Återställ** om du vill återställa filtreringen.



Senaste uppdatering databas indikerar när uppgifterna i rapporten uppdaterades senast. Rapporterna uppdateras med intervall på 10 min, 1h eller 24h.



Region Halland

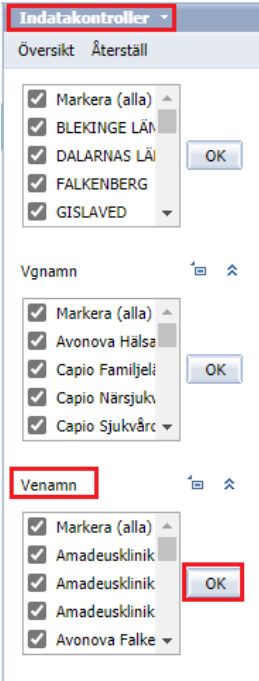
MV001 MittVaccin Utförda Vaccinationer

Rapport översikt

Aktuell användare: Inf708
Sid 1 av 1

Rapport Namn	Källa:	Antal rader	Senaste uppdatering databas	Senaste uppdatering rapport
Utförda vaccinationer per vårdenhet	Personer vacc anonym	187 519	2021-05-28 15:30:12	2021-05-28 16:25:27
Utförda vaccinationer per dos, produkt och vårdenhet				
Personer vaccinerade ålder och produkt				
Utförda vaccinationer per datum				
Utförda vaccinationer per kundgrupp				
Översikt - totalv - Personer vacc anonym				

4. I **Indatakontrollerna** i vänsterkanten kan du filtrera bort den information du inte är intresserad av. Bekräfta dina val med **OK**



Indatakontroller

Översikt Återställ

Markera (alla)

BLEKINGE LÄN

DALARNAS LÄN

FALKENBERG

GISLAVED

OK

Vgnamn

Markera (alla)

Avonova Hälsa

Capio Familjel

Capio Närsjuk

Capio Sjukvård

OK

Venamn

Markera (alla)

Amadeusklinik

Amadeusklinik

Amadeusklinik

Avonova Falke

OK

5. För uppsökning av rapportträffar inne i MittVaccin kan bokningsnummer, UU-id eller vaccinations-id : vaccin-id användas. Bokningsnummer kopieras och klistras in i **Sök bokning** och UU-id i **Sök Kund**.

- **Sökning via Bokningsnummer**

- **Sökning via Uuid**

Var noga med att inte få med några mellanslag före eller efter. Se till att rätt Vårdenhet är vald, då Uuid är per Vårdgivare. En person får alltså olika Uuid beroende på vilken Vårdgivare man är upplagd på.

- **Sökning via vaccinations-id : Vaccin-id**

Ta vaccinations-id och lägg till vaccin-id med ett kolon emellan. Se tabell nedan vilket id de olika vacciner har. Används vid felsökning från NVRs felrpporter.

Vaccin	Vaccinid
Comirnaty	168
Moderna	169
Vaxzevria (Astra)	170