

# Handlingsplan VRI

## Patientsäkerhetstavlan

Anneli Fagerberg  
Chefläkare



# Bakgrund

- VRI > 30% av vårdskador
- 30 – 60 % kan förebyggas
- Multifaktoriell orsak → insatser krävs inom många områden och på alla nivåer i organisationen
- Arbetsgrupp VRI SU har i uppdrag att ta fram en sjukhusövergripande handlingsplan för VRI-förebyggande arbete
- Komplement till Genomförandeplan för ökad patientsäkerhet SU



- Bygger på evidensbaserade riktlinjer (WHO, 2016)
- Uppdaterade och anpassade till svensk kontext i "Vägledning för vårdhygieniskt arbete" (NAG Vårdhygien, 2022)
- Inkluderar mål från "Regional handlingsplan för ökad patientsäkerhet 2025-2026" (VGR)



**SAHLGRENSKA  
UNIVERSITETSSJUKHUSET  
VGR**

**Sahlgrenska Universitetssjukhuset**

Handlingsplan  
2025 - XX - XX  
Ange diarienummer

**Handlingsplan mot  
vårdrelaterade  
infektioner inom  
Sahlgrenska  
Universitetssjukhuset, |  
2026 - 2027**

Sahlgrenska Universitetssjukhuset  
413 45 Göteborg  
031-342 10 00 - sahlgreiska.se

Sida 1 av 26

- Mycket finns redan på plats
- Långsiktighet!
- Vägvisare och stöd för effektivt förebyggande arbete
- Både öppen- och slutenvård
- Fokus på vad som ska uppnås, i mindre grad hur

# Upplägg handlingsplan

- Åtta delar, var och en enskilt med effekt för att minska VRI
- Aktiviteter på två nivåer; sjukhusnivå och verksamhetsnivå
- Ansvar för genomförande samt form för uppföljning

## Del 5, implementering

Mål	Aktiviteter	Ansvar genomförande	Uppföljning
Systematiskt, evidensbaserat arbete med aktiviteter inom handlingsplanen sker kontinuerligt	<b>Sjukhusnivå</b>		
	Aktiviteter på sjukhusnivå inom handlingsplanen inventeras och prioriteras för implementering	Sjukhusledning	Patientsäkerhetsberättelse
Aktiviteter inom fokusområden prioriteras för verksamhet med patientvård	<b>Verksamhetsnivå</b>		
	Aktiviteter på verksamhetsnivå inom handlingsplanen inventeras och prioriteras för implementering	Verksamhetschef	Plan & Styr Patientsäkerhetsdialog
	<b>Verksamhetsnivå</b>		
	Varje verksamhet med patientvård utser aktiviteter inom fokusområden	Verksamhetschef och linjechef	Plan & Styr Patientsäkerhetsdialog

# Innehåll handlingsplan

Del 1, handlingsplan och organisation

Del 2, riktlinjer, rutiner och stödjande dokument

Del 3, utbildning och praktisk träning

Del 4, mätning och övervakning

Del 5, implementering

Del 6, systematiskt kvalitetsarbete – analys, åtgärd och återkoppling

Del 7, bemanning, arbetsbelastning och beläggningsgrad

Del 8, lokaler och utrustning

# Fokusområden

- Bilaga till handlingsplanen
- Riktade mål och aktiviteter för utvalda områden, i denna version **postoperativ sårinfektion** och **PVK-relaterad infektion**
- Postoperativa sårinfektioner, vanligaste VRI på Sahlgrenska i PPM mätning 2023
- PVK-relaterade infektioner, behov av att kartlägga omfattning av problemet, berör många patienter samt allvarlig vårdskada (Lex Maria) under 2024

# Upplägg fokusområden

- Samma som för del 1 – 8 men förslag på aktiviteter, valbara för verksamheterna utifrån behov och profil
- Egna mål och aktiviteter kan sättas upp i verksamheten

## Fokusområde, förebygg PVK-relaterad infektion

Mål	Förslag på aktiviteter	Ansvar genomförande	Uppföljning
Stöddokument för förebyggande åtgärder mot PVK-relaterad infektion	<b>Förslag på sjukhusnivå</b>		
	Stöddokument inventeras och tas fram vid behov	Arbetsgrupp VRI	Patientsäkerhetsberättelse
	Patientinformation tas fram		
Medarbetare och chef har god kunskap om hur man förebygger PVK-relaterad infektion	<b>Förslag på sjukhusnivå</b>		
	Utbildningsmaterial inventeras och tas fram vid behov	Arbetsgrupp VRI	Patientsäkerhetsberättelse
	<b>Förslag på verksamhetsnivå</b>		
	Medarbetare som hanterar PVK observeras med återkoppling avseende teknik och aseptiskt arbetssätt	Linjeförordning och medarbetare	Vid årligt medarbetarsamtal
Vårdhandbokens kapitel om perifer venkateter med egentest utförs av alla			

# Arbetsdokument

- Excel – dokument med möjlighet att **sortera fram enhetens utvalda aktiviteter och gradera måluppfyllelse**
- Under utveckling
- Arbetsgrupp VRI tar gärna emot **synpunkter** på dokument och Handlingsplan

# Patientsäkerhetstavlan

## **Syfte:**

Att ge teamet kring patienten en gemensam aktuell lägesbild för säkrare vård



# Patientsäkerhetstavlan

- Power BI rapport
- Proaktivt patientsäkerhetsarbete!
- Hämtar information från Melior och Elvis var 20:e minut
- Visas på central skärm på enheten
- Pilottestad på ca 10 enheter inom SU
- Start vuxensomatiska vårdavdelningar maj 2026

## Så här ser Patientsäkerhetstavlan ut

**PATIENTSÄKERHETSTAVLA** ? 30  
Totalt patienter

Välj avdelning: GER05 | Välj team: Alla | Välj sängplats: Alla | NEWS | Uppdaterad: 2026-04-10 09:12:28

Avdelning	Team	Rum   säng	Födelseår	Inskrivning Aktuell Verksamhet	Vårdtid SU, dagar	Vård- omfattning omv/med	NEWS2	Nästa NEWS2	NEWS2 status	Begränsad vårdtåtgärd t.o.m.	Över- känslighet	Läkemedels- genomgång	PVK	CVK/PICC- skötsel	Urinvägs- kateter	T	U	F	Vikt	SAMSA
GER05	GES2			7/4 23:58	16	2 B			akt	2026/06/30		✓ 31/3 08:38	höger armveck		7/4	✗	✗	✓	85.4 kg	
GER05	GES2			31/3 14:15	46	1 B	✓ 0 →	2-4 18:03	akt			✓ 2/4 17:17				✓	✓	✓	62.6 kg	
GER05	GES2			3/4 15:33	10	3 A		↓	akt	2026/04/19		✓ 7/4 11:35	vänster underarm		8/4	✗	✓	✓	80.0 kg	
GER05	GES2			27/3 14:23	21	1 B	✓ 0 →	28-3 03:38	akt		!	✓ 31/3 15:03				✗	✓	✓	73.7 kg	
GER05	GES2			9/4 09:47	38	2 B			akt	2026/12/31		✓ 9/4 13:42		16/3 00:...		✗	✗	✗	79.2 kg	
GER05	GES2			31/3 18:44	10	1 B		↓	akt			✓ 1/4 14:06	vänster armveck			✗	✗	✓	69.0 kg	
GER05	GES2			26/3 15:09	23	2 C	✓ 0 →	27-3 05:10	akt			✓ 26/3 16:05	höger underarm			✗	✗	✓	78.6 kg	
GER05	GES2			4/4 13:44	10	2 A			-			✓ 7/4 11:35	höger underarm			✗	✗	✓	97.0 kg	
GER05	GES2			25/3 15:17	19	2 A	✓ 1 ↑	26-3 20:45	akt		!	✓ 25/3 15:28				✓	✓	✗	59.9 kg	
GER05	GES2			27/3 10:58	14	1 A	✓ 1 ↓	9-4 00:22	akt		!	✓ 29/3 13:05				✓	✓	✓	55.8 kg	
GER05	GES2			6/4 18:13	10	1 A			-			✓ 7/4 14:17	höger armveck			✗	✗	✗	55.2 kg	
GER05	GES2			2/4 13:01	18	3 A	✓ 0 →	3-4 03:00	akt	2026/04/25	○	✓ 2/4 17:00	höger underarm			✗	✓	✗	56.8 kg	
GER05	GES2			1/4 15:56	16	1 A	✓ 0 →	2-4 05:26	akt			✓ 2/4 15:58	höger armveck		25/3	✓	✓	✓	48.6 kg	
GER05	GES2			20/3 14:07	37	1 A	! 5 ↑	5-4 17:57	akt		○	✓ 2/4 17:03	vänster underarm	8/4 11:39		✓	✓	✓	58.4 kg	
GER05	GES2			2/4 15:51	15	1 A			-		!	✓ 2/4 16:26				✓	✓	✓	73.0 kg	
GER05	GES13			8/4 03:49	2		✓ 1 ↑	9-4 02:07	akt			✗	höger hand			✗	✗	✓	88.6 kg	
GER05	GES13			13/3 11:37	37	3 B	○ 3 ↓	19-3 15:12	akt	2026/04/13		✓ 9/3 16:30	vänster armveck	25/3 10:...	11/4	✓	✓	✓	99.6 kg	
GER05	GES13			23/3 11:44	18	2 B	✓ 0 ↓	2-4 18:25	akt		○	✗	höger armveck			✗	✓	✓	46.0 kg	
GER05	GES13			9/4 15:21	1		✓ 0 →	10-4 17:40	akt			✗				✗	✗	✗		
GER05	GES13			1/4 08:30	9	3 B	✓ 0 →	2-4 03:05	akt		!	✓ 7/4 11:18	vänster armveck			✗	✓	✓	65.0 kg	
GER05	GES13			2/4 09:40	8	2 A	✓ 0 →	3-4 17:13	-	2026/05/07		✓ 4/4 10:41				✗	✗	✓	94.4 kg	
GER05	GES13			4/4 13:26	6	2 B	✓ 1 ↑	5-4 11:42	akt			✓ 7/4 13:26	vänster armveck			✓	✓	✓	60.5 kg	
GER05	GES13			31/3 10:07	10	3 A	✓ 1 ↑	31-3 21:21	ej akt	2026/05/01		✓ 31/3 14:56	höger underarm		30/10	✓	✗	✓	60.1 kg	
GER05	GES13			7/4 15:20	3	3 B	! 5 ↑	10-4 07:05	akt	2026/04/30		✓ 9/4 11:18			10/6	✗	✗	✓	82.0 kg	

Inlokaliserade patienter

All info om översikten  
finns bakom ?

Alla avd på SU finns med,  
ni ser er enhet

# Information


[Tillbaka till översikten](#)

## Vad är det som visas i patientöversikt Melior SU?

I patientöversikten Melior hämtas information från journalen med uppdatering var 20e minut. Nedan finns hänvisningar till vilka anteckningar och vilka sökord som hämtas in i översikten samt hur informationen ibland tolkas. Finns det flera av samma sökord som dokumenterats är det senaste anteckning som används.

### Avdelning

Hämtas från Melior.

### Team

Hämtas från Elvis.

### Rum | Säng

Hämtas från Melior. Röd färg visar konflikt mellan data i Elvis och Melior. Elvis rum och säng visas i Tooltipen.

### Födelseår

Hämtas från Elvis.

### Inskrivning aktuell verksamhet

Hämtas från Elvis och presenterar datum då patienten skrivits in på vald vårdavdelning.

### Vårdtid SU, dagar

Hämtas från Elvis och visar antalet hela dagar då patienten har varit inskriven på SU. Beräkningen inkluderar alla vårdavdelningar på SU, oavsett verksamhetsområde.

### Vårdomfattning omv/med

Hämtas från **Meliors mätvärdesdel** och mätvärdet **Vårdomfattning**. Patientöversikten visar värde fr o m när patienten skrevs in på SU. Akutell vårdning färgmarkeras röd om den är försenad (försening räknas om det har gått mer än 24 timmar från senaste mätningen).

### NEWS

Hämtas från Meliors **Mätvärdesdel** och mätvärdet **NEWS, totalpoäng**. Patientöversikten visar värde fr o m när patienten skrevs in på SU. NEWS2 visar antalet poäng och indikeras med en symbol:
 

- **Värde 0–4** = grön cirkel med en bock,
- **Värde 3 i en parameter** = gul cirkel
- **Värde 5–6** = gul cirkel med en utropstecken,
- **Värde  $\geq 7$**  = röd cirkel med ett kryss.

 Pilen indikerar förändring från föregående mätning:
 

- **Vågrät pil** = oförändrat NEWS
- **Pil upp** = stigande NEWS
- **Pil ner** = sjunkande NEWS.

### Nästa NEWS2

Om det senaste NEWS2-tillfället överstiger deadline visas NEWS2-datumet och -tiden med röd text.

**Deadline-kalkyleringen följer denna logik:**

- **Totalpoäng 1–4** → visas röd om den överstiger 6 timmar
- **3 poäng i en parameter** → visas röd om den överstiger 1 timme
- **Totalpoäng 5–6** → visas röd om den överstiger 1 timme
- **Totalpoäng  $\geq 7$**  → visas alltid röd

### Begränsad vårdåtgärd t.o.m.

Hämtas från anteckningen

**Uppmärksamhetsinformation** och sökordet **Begränsad vårdåtgärd t.o.m.** Om begränsning av vårdåtgärd är aktuell visas datum för dess giltighet i kolumnen. Användaren behöver gå in i journalen för mer information.

### Överkänslighet

Hämtas från anteckningen **Uppmärksamhetsinformation** och sökorden **Allvarlig överkänslighet** och **Besvärande överkänslighet**. Angivet värde visas som gul uppmärksamhetssymbol i översikten. Bakgrundsfärgen ändras beroende på typ av överkänslighet: **allvarlig**=röd, **besvärande**=blå, **både**=röd, **ingen dok**=lämnas tomt. Användaren behöver gå in i journalen för mer information.

### Läkemedelsgenomgång

Hämtas från anteckningen

**Läkemedelsgenomgång**. Logiken:

- Ej genomförd före kl. 15 dagen efter ankomst - visas röd flagga
- Genomförd - visas grön bock samt datum och tid för genomförandet.

### PVK = Perifer venkateter

Hämtas från anteckningen **Infarter, utfarter** och sökordet **Perifer venkateter**. I översikten visas insättningsplats för PVK.

Rutan färgas gul om det har gått mer än 60 timmar men mindre än 72 timmar sedan insättningsdatum. Rutan färgas röd om det har gått mer än 72 timmar sedan insättningsdatum. Om patient har flera PVK är det datumet för den äldst lagda PVK som visas i kolumnen.

### CVK = Central venkateter eller PICC-line

Central venkateter eller PICC-line. Hämtas från anteckningen **Skötsel av infart** och sökorden **Central venkateter (CVK)** eller **PICC-line**. Gul ruta visas om det gått 5 dagar sedan senaste skötseln och röd ruta om mer än 5 dagar.

### Urinvägskateter

Hämtas från anteckningen **Infarter, utfarter** och sökordet **Urinvägskateter**. I översikten visas endast insättningsdatum för urinvägskatetern. Om patient har flera urinvägskatetrar är det datumet för den äldst lagda urinvägskatetern som visas i kolumnen.

### T U F = Risk för T-trycksår, U-undernäring, F-fall

Hämtas från anteckningen **Ankomstsamtal** eller **Besök inför inskrivning** och sökorden **Risk för trycksår**, **Risk för undernäring** och **Fallriskvärdering**. Kombinerar med information om planerna för trycksår, undernäring eller fall är startade. Saknas riskbedömning visas röd flagga. Finns ingen risk visas grön bock. Finns risk och plan är startad visas en grön cirkel med en bock. Finns risk men ingen startad plan visas en röd cirkel med ett kryss.

### Vikt

Hämtas från Melior. Datum för senaste mätning visas i Tooltipen.

### SAMSA

SAMSA-data registreras av RPA-robot som hämtar information från Melior och för över den till SAMSA. Vi använder den senaste registreringen per patient efter inskrivning. Om SAMSA-status är **Avvik** → visas röd X. Om SAMSA-status är **Behandlad** → grön bock.

Lägg muspekaren över en rubrik så visas var informationen hämtas ifrån liksom vad symbolerna står för

PATIENTSÄKERHETSTAVLA ? 30 Totalt patienter

Välj avdelning: GER05 | Välj team: Alla | Välj sängplats: Alla | NEWS

Uppdaterad: 2026-04-10 09:12:28

Avdelning	Team	Rum   säng	Födelseår	Inskrivning aktuell verksamhet	Vårdtid SU, dagar	Vård-omfattning omv/med	NEWS2	Nästa NEWS2	NEWS2 status	Begränsad vårdåtgärd t.o.m.	Över-känslighet	Läkemedels-genomgång	PVK	CVK/PICC skötsel	Urinlägs-kateter	T	U	F	Vikt	SAMSA
GER05	GES2			7/4 23:58	16	2 B			akt	2026/06/30		✓ 31/3 08:38	höger armveck		7/	✗	✗	✓	85.4 kg	
GER05	GES2			31/3 14:15	46	1 B	✓ 0 →	2-4 18:03	akt			✓ 2/4 17:17				✓	✓	✓	62.6 kg	
GER05	GES2			3/4 15:33	10	3 A			akt	2026/04/19		✓ 7/4 11:15	vänster underarm	8/4	✗	✓	✓	80.0 kg		
GER05	GES2			27/3 14:23	21	1 B	✓ 0 →	28-3 03:38	akt		!	✓ 31/3 15:03				✗	✓	✓	73.7 kg	
GER05	GES2			9/4 09:47	38	2 B			akt	2026/12/31		✓ 9/4 13:42		16/3 00:...	✗	✗	✗	79.2 kg		
GER05	GES2			31/3 18:44	10	1 B			akt			✓ 1/4 14:06	vänster armveck		✗	✗	✓	69.0 kg		
GER05	GES2			26/3 15:09	23	2 C	✓ 0 →	27-3 05:10	akt			✓ 26/3 16:05	höger underarm		✗	✗	✓	78.6 kg		
GER05	GES2			4/4 13:44	10	2 A			-			✓ 7/4 11:35	höger underarm		✗	✗	✓	97.0 kg		
GER05	GES2			25/3 15:17	19	2 A	✓ 1 ↑	26-3 20:45	akt		!	✓ 25/3 15:28			✓	✓	✗	59.9 kg		
GER05	GES2			27/3 10:58	14	1 A	✓ 1 ↓	9-4 00:22	akt		!	✓ 29/3 13:05			✓	✓	✓	55.8 kg		
GER05	GES2			6/4 18:13	10	1 A			-			✓ 7/4 14:27	höger armveck		✗	✗	✗	55.2 kg		
GER05	GES2			2/4 13:01	18	3 A	✓ 0 →	3-4 03:00	akt	2026/04/25	○	✓ 2/4 17:00	höger underarm		✗	✓	✗	56.8 kg		
GER05	GES2			1/4 15:56	16	1 A	✓ 0 →	2-4 05:26	akt			✓ 2/4 15:58	höger armveck	25/3	✓	✓	✓	48.6 kg		
GER05	GES2			20/3 14:07	37	1 A	! 5 ↑	5-4 17:57	akt		○	✓ 2/4 17:03	vänster underarm	8/4 11:39	✓	✓	✓	58.4 kg		
GER05	GES2			2/4 15:51	15	1 A			-		!	✓ 2/4 16:26			✓	✓	✓	73.0 kg		
GER05	GES13			8/4 03:49	2		✓ 1 ↑	9-4 02:07	akt			✗	höger hand		✗	✗	✓	88.6 kg		
GER05	GES13			13/3 11:37	37	3 B	● 3 ↓	19-3 15:12	akt	2026/04/13		✓ 9/3 16:30	vänster armveck	25/3 10:...	11/4	✓	✓	✓	99.6 kg	
GER05	GES13			23/3 11:44	18	2 B	✓ 0 ↓	2-4 11:25	akt		○	✗	höger armveck		✗	✓	✓	46.0 kg		
GER05	GES13			9/4 15:21	1		✓ 0 →	10-4 17:40	akt			✗			✗	✗	✗			
GER05	GES13			1/4 08:30	9	3 B	✓ 0 →	7-4 03:05	akt		!	✓ 7/4 11:18	vänster armveck		✗	✓	✓	65.0 kg		
GER05	GES13			2/4 09:40	8	2 A	✓ 0 →	3-4 17:13	-	2026/05/07		✓ 4/4 10:41			✗	✗	✓	94.4 kg		
GER05	GES13			4/4 13:26	6	2 B	✓ 1 →	5-4 11:42	akt			✓ 7/4 13:26	vänster armveck		✓	✓	✓	60.5 kg		
GER05	GES13			31/3 10:07	10	3 A	✓ 1 ↑	31-3 20:21	ej akt	2026/05/01		✓ 31/3 14:56	höger underarm	30/10	✓	✗	✓	60.1 kg		
GER05	GES13			7/4 15:20	3	3 B	! 5 ↑	10-4 07:05	akt	2026/04/30		✓ 9/4 11:18		10/6	✗	✗	✓	82.0 kg		

Inlokaliserade patienter

Ni kan sortera på team och sängplats

Bakom NEWS finns mer info

## Här visas informationen bakom NEWS knappen

PATIENTSÄKERHETSTAVLA ? 30 Totalt patienter

Välj avdelning: GER05

Välj team: Alla

Välj sängplats: Alla

Tillbaka

Uppdaterad: 2026-04-10 09:12:28

NEWS

Avdelning	Team	Rum   säng	Födelseår	NEWS2	Senaste News2	Nästa NEWS2	NEWS2 status	NEWS Värde	Blodtryck	Puls	Syremättnad	Andnings frekvens	Temperatur	Medvetandegrad
GER05	GES2			✓ 0 →	2/4 06:03	2-4 18:03	akt	0	123 / 79	78	98	18	36,9	1
GER05	GES2			✓ 0 ↓			akt	3 poäng i e...	154 / 90	98	96	26	36,8	1
GER05	GES2			✓ 0 →	27/3 15:38	28-3 03:38	akt	0	143 / 79	66	100	19	36,9	1
GER05	GES2						akt							
GER05	GES2			✓ 0 ↓			akt	Totalt 1-4	102 / 67	82	90	22	36,2	1
GER05	GES2			✓ 0 →	26/3 17:10	27-3 05:10	akt	0	135 / 77	71	97	16	36,8	1
GER05	GES2						-	3 poäng i e...	135 / 75	94	98	16	37,1	1
GER05	GES2			✓ 1 ↑	26/3 14:45	26-3 20:45	akt	Totalt 1-4	165 / 88	80	95	18	37,0	1
GER05	GES2			✓ 1 ↓	8/4 18:22	9-4 00:22	akt	Totalt 1-4	118 / 70	65	95	16	37,3	1
GER05	GES2						-							
GER05	GES2			✓ 0 →	2/4 15:00	3-4 03:00	akt	0	125 / 64	73	96	14	37,2	1
GER05	GES2			✓ 0 →	1/4 17:26	2-4 05:26	akt	0	147 / 74	63	100	16	36,4	1
GER05	GES2			! 5 ↑	5/4 16:57	5-4 17:57	akt	Totalt 5-6	128 / 83	106	91	18	38,9	1
GER05	GES2						-							
GER05	GES13			✓ 1 ↑	8/4 20:07	9-4 02:07	akt	Totalt 1-4	141 / 79	73	94	12	37,4	1
GER05	GES13			● 3 ↓	19/3 14:12	19-3 15:12	akt	3 poäng i e...				31		
GER05	GES13			✓ 0 ↓	2/4 06:25	2-4 18:25	akt	0	136 / 74	84	96	16	36,4	1
GER05	GES13			✓ 0 →	10/4 05:40	10-4 17:40	akt	0	145 / 76	82	99	18	36,4	1
GER05	GES13			✓ 0 →	1/4 15:05	2-4 03:05	akt	0	180 / 79	60	98	15	36,3	1
GER05	GES13			✓ 0 →	3/4 05:13	3-4 17:13	-	0	188 / 82	73	96	20	36,4	1
GER05	GES13			✓ 1 ↑	5/4 05:42	5-4 11:42	akt	Totalt 1-4	144 / 68	75	95	20	37,1	1
GER05	GES13			✓ 1 ↑	31/3 15:21	31-3 21:21	ej akt	Totalt 1-4	160 / 81	76	98	18	35,8	1
GER05	GES13			! 5 ↑	10/4 06:05	10-4 07:05	akt	Totalt 5-6	116 / 71	69	89	19	36,6	1
GER05	GES13			● 3 ↑	10/4 06:07	10-4 07:07	akt	3 poäng i e...	128 / 75	77	97	28	37,4	1

Inlokaliserade patienter

Av sekretessskäl ses blå kolumner på bilderna

# Arbetsätt

- Arbetsätt kan anpassas efter verksamhetens behov
- Teamen kan t ex samlas vid tavlan flera gånger per dygn för prioritering och fördelning av arbetet
- En positiv bieffekt är att dokumentationen förbättras

# Planer framåt

- Start för vuxensomatik maj 2026
- Pilotavdelning inom barn och psykiatri maj 2026
- Vy med samlad enhetsdata per månad planeras
- Separata vyer för barnsjukvård, psykiatri och intensivvård
- Möjlighet till valbara kolumner undersöks
- Möjlighet till aggregerade data för verksamheter och SU



**SAHLGRENKA  
UNIVERSITETSSJUKHUSET  
VGR**