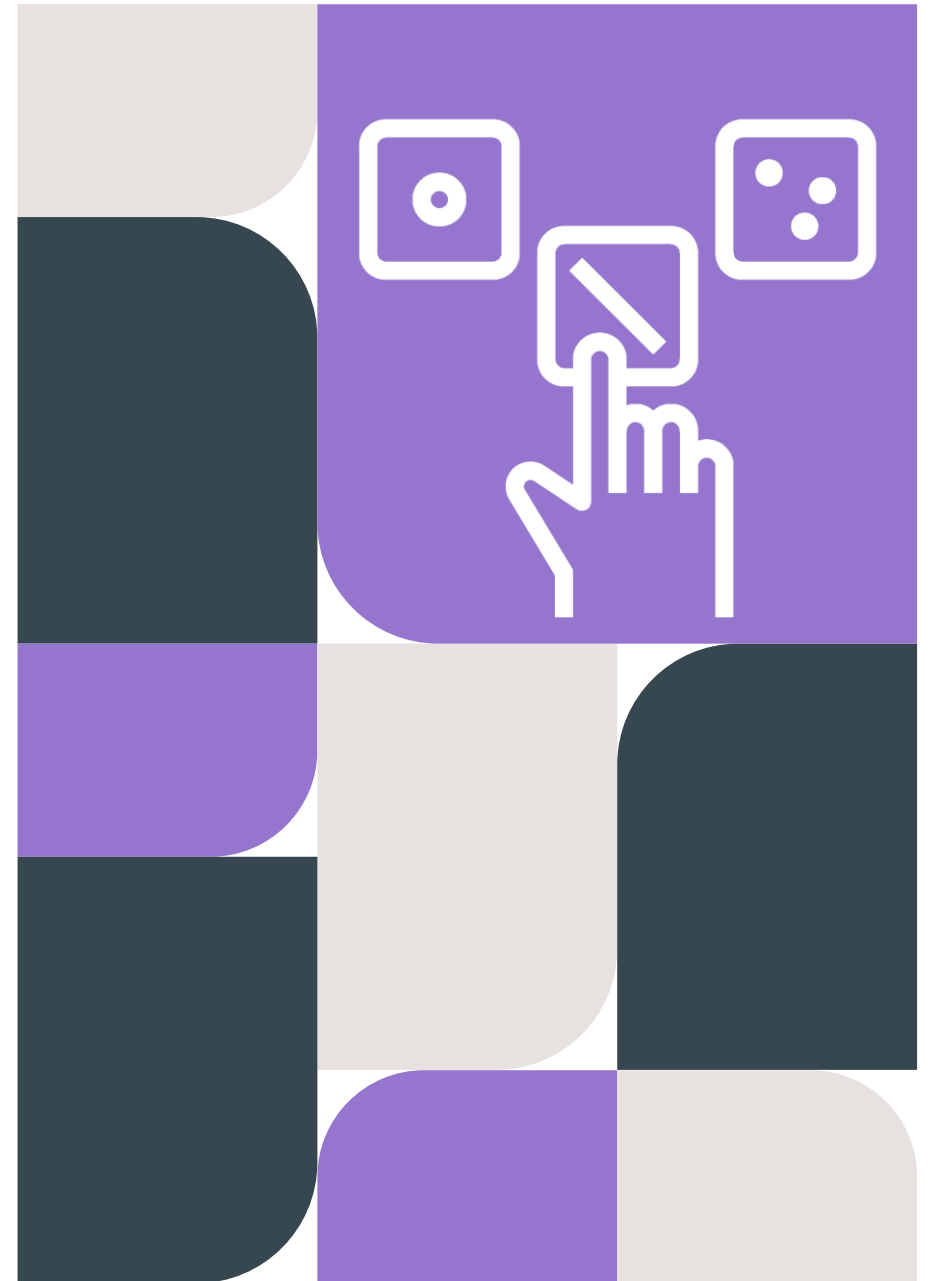


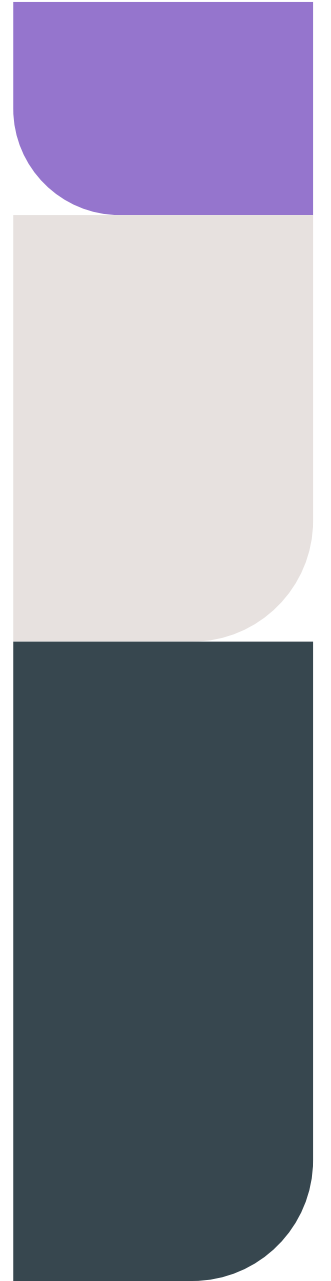
Införande av modulär vårdinformativsmiljö

Kommunikationsmaterial 2026-02-16



Om innehållet i bildspelet

- Sammanfattning av vad en modulär strategi för VGR:s vårdinformationsmiljö innebär
- Målbild som adderas till de tidigare effektmålen
- Vad VGR behöver göra för att skapa förutsättningar för den modulära lösningen
- Grov tidslinje och målbild



Införande av modulär vårdinformativsmiljö



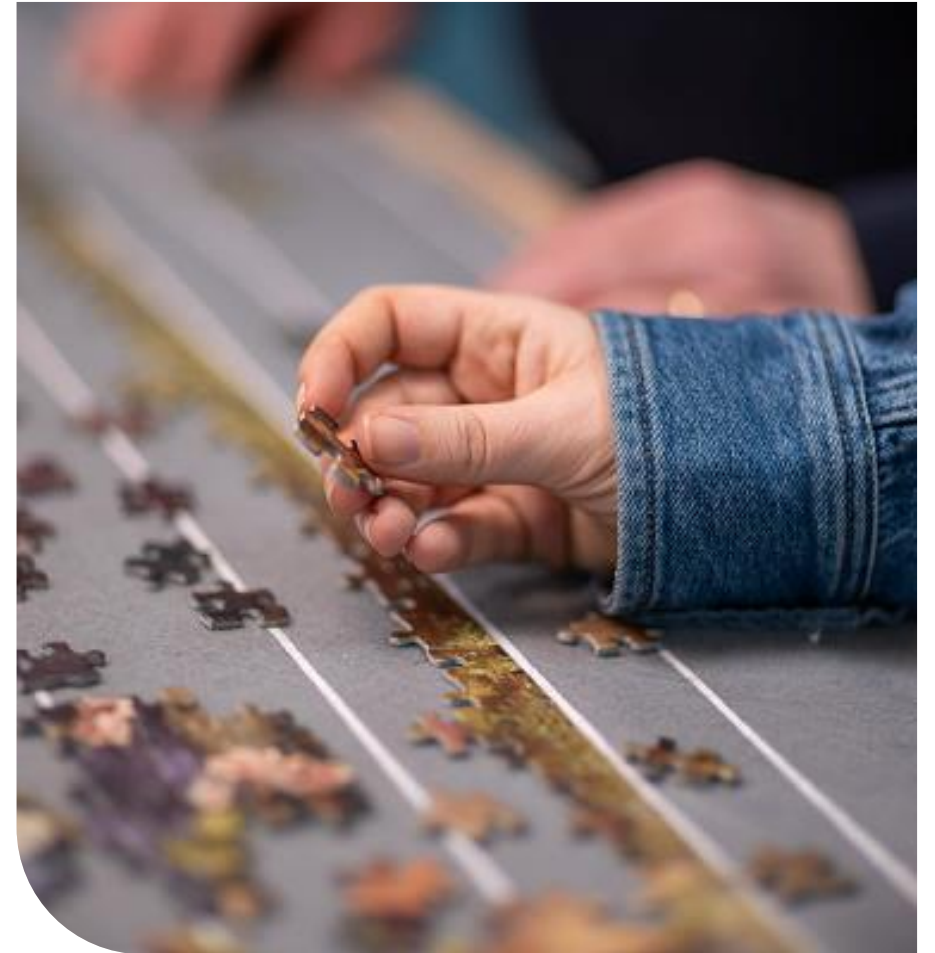
Rapport som underlag för politiska beslut

- Regionstyrelsen och regionfullmäktige har ställt sig bakom rapportens slutsatser och förslag:
 - Västra Götalandsregionen (VGR) arbetar vidare med en modulär lösning
 - Implementeringen av Millennium återupptas inte
- [Regionfullmäktige beslutar om ny strategi för VGR:s vårdinformationsmiljö – Västra Götalandsregionen](#)
- [Slutrapport Samordningsgrupp för vårdinformationsmiljö.pdf](#)



Sammanhållen vård genom delad information

- Framtidssäkrad vårdinformationsmiljö
- Moduler utifrån verksamhetens behov
 - Robusta och användarvänliga system kan upphandlas och bytas ut vid behov
- Vårdinformationen samlas i gemensam plattform och är tillgänglig när den behövs
 - Förutsätter standardiserade gränssnitt och informationsstruktur



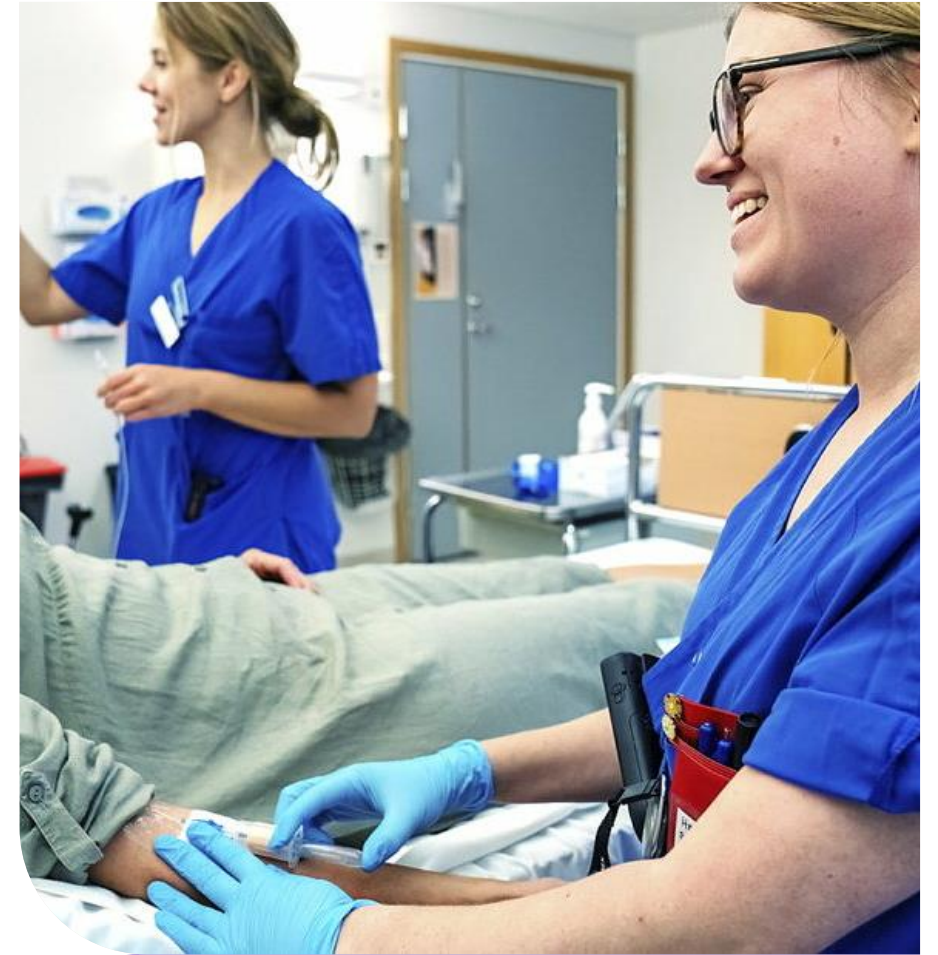
Beslut om inriktning – inte färdig lösning

- VGR har en lång resa framför sig
 - Beslut om strategi och inriktning
 - inte en färdig lösning
 - Kontroll och struktur på vårdinformation är avgörande
- Vårdinformation, verksamhetens behov och VGR:s effektmål i fokus snarare än tekniken
- Flera möjliga lösningar inom vägvalet



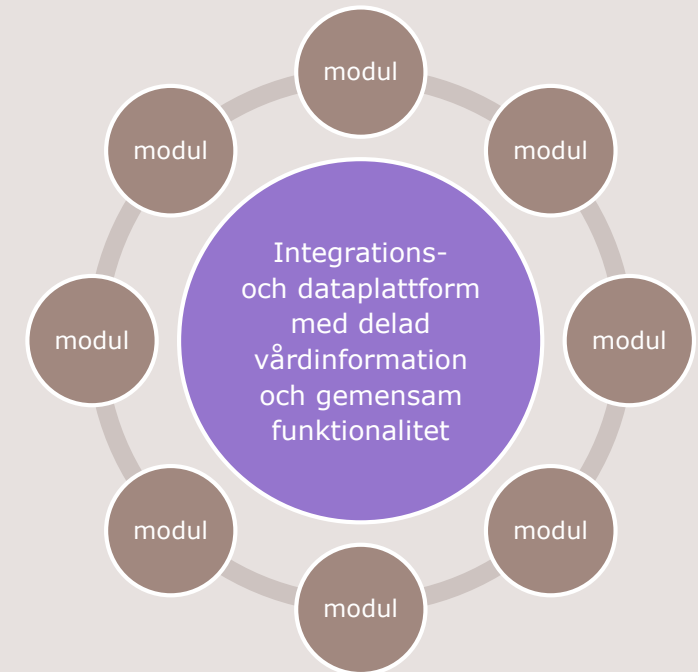
Effektmål kopplas till ny hälso- och sjukvårdsstrategi

- Vårdinformationsmiljön ska bidra till inriktningen i hälso- och sjukvårdsstrategin 2028-2038 och kommer likna tidigare effektmål
 - Sammanhållen vård runt patienten
 - Rätt information när den behövs för patient och medarbetare
 - Funktionalitet utifrån uppdrag och roll
 - Robust grund och kontinuerlig utveckling

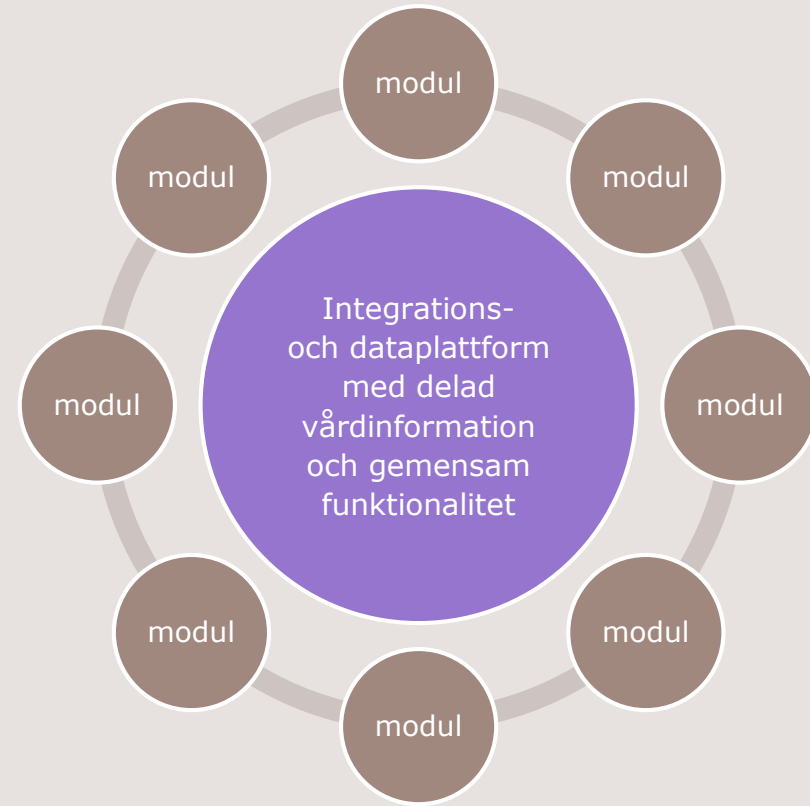
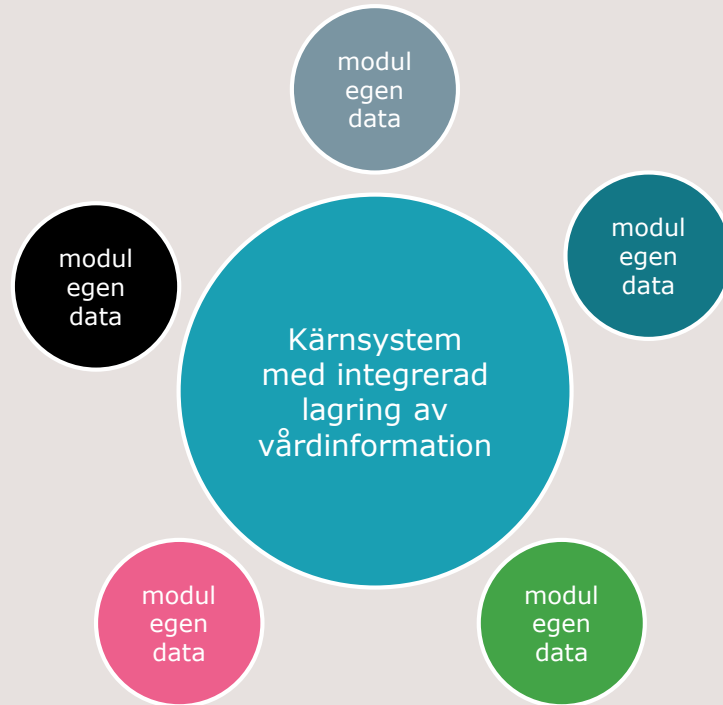


Vad tillförs i en modulär vårdinformationsmiljö?

- Centrerad kring vårdinformationen – tillgång till samma vårdinformation oavsett system
- Rådighet över vårdinformation och AI-data
- Ökad möjlighet att anpassa miljön utifrån verksamhetens behov
- Möjligheter till minskat beroende av enskild leverantör
- Flexibilitet att utveckla och förbättra stegvis i den snabba teknikutvecklingen

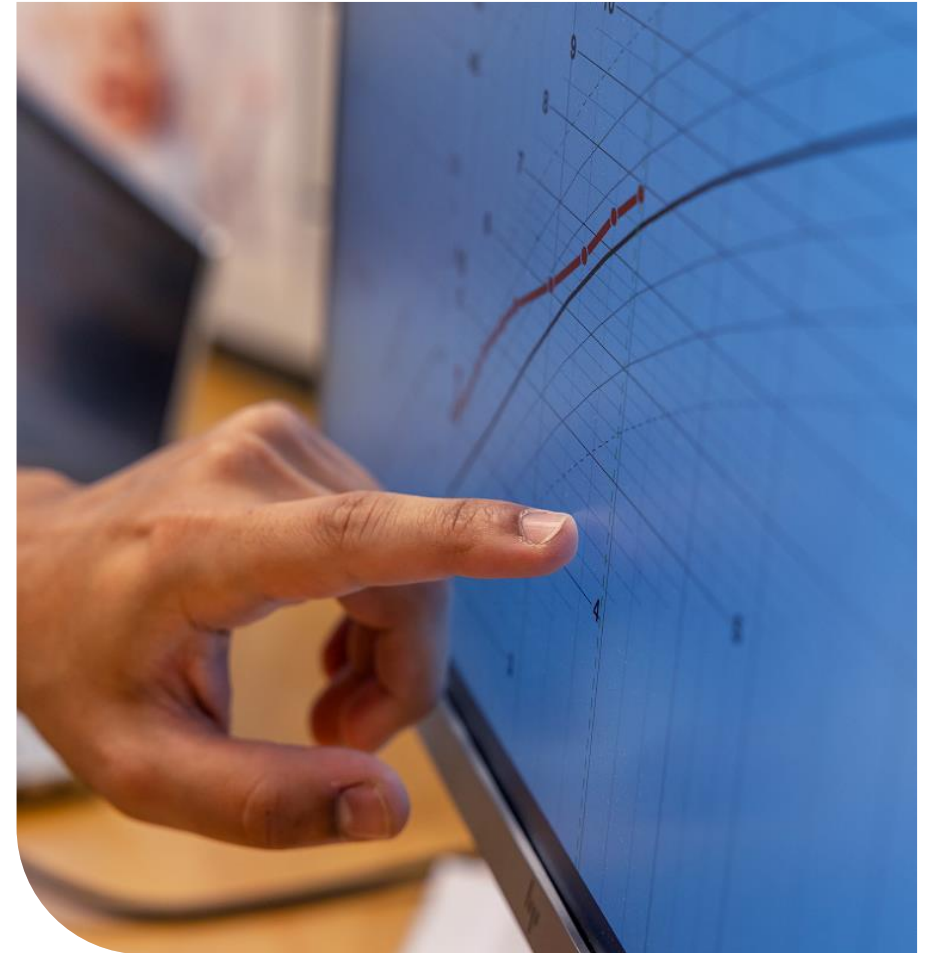


Vårdinformationsmiljö centrerad kring kärnsystem jämfört med modulär miljö centrerad kring vårdinformation



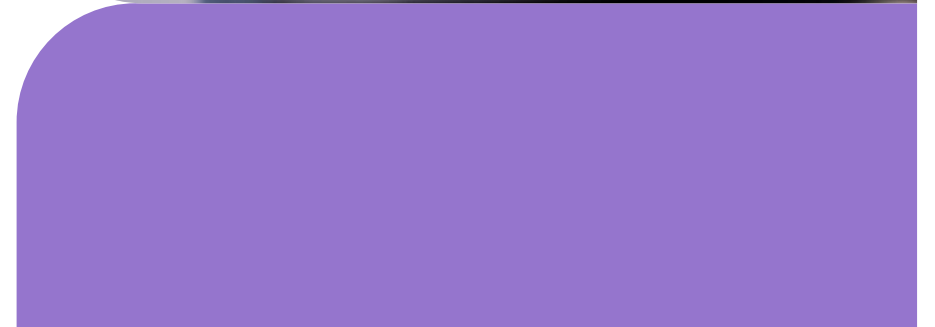
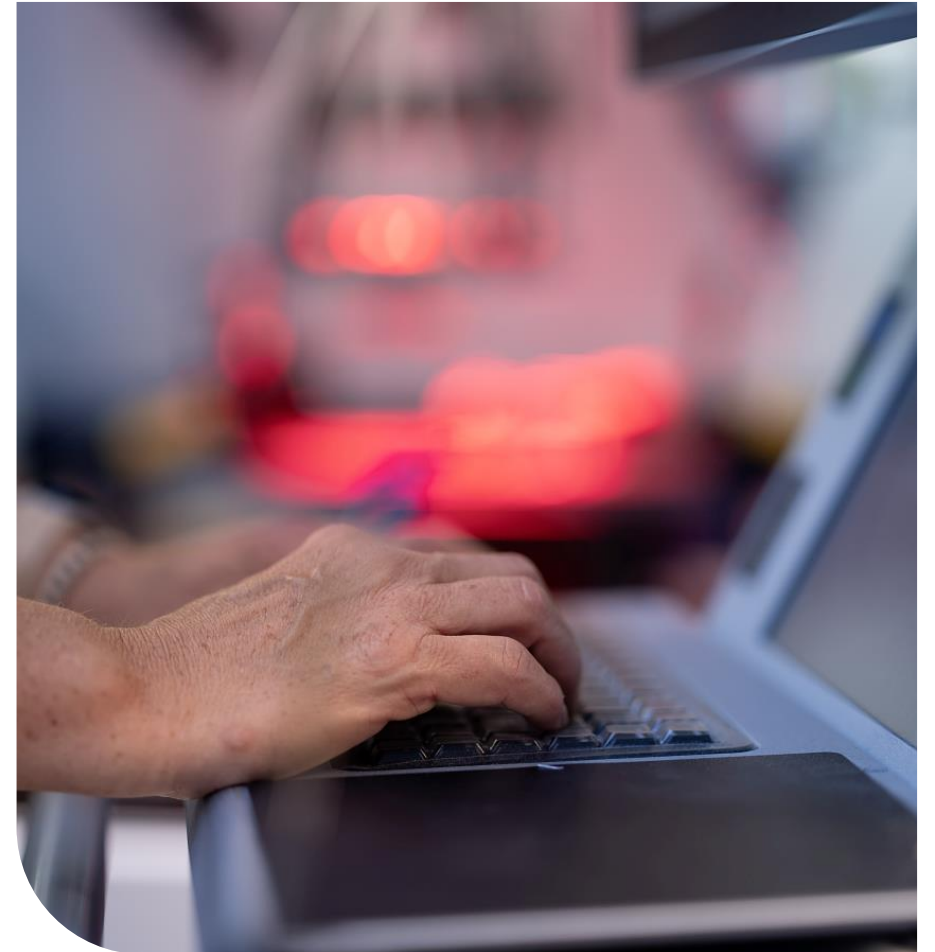
Grunden är rådighet över vårdinformation

- Rådighet/kontroll över vårdinformation är en förutsättning för att lyckas med en modulär vårdinformationsmiljö
- Strukturerad, delbar data innebär
 - Möjlighet att byta eller addera moduler utan att tappa vårdinformation
 - ingen eller minimal manuell migrering när moduler byts ut



Långsiktigt arbete som utvecklas över tid

- Modulbaserad vårdinformationsmiljö,
i stället för ett stort kärnsystem
 - Modulerna kommunicerar
via gemensam dataplattform
 - Vårdinformationen delas
och är tillgänglig när den behövs
- Långsiktigt standardiseringsarbete
 - Gemensamma riktlinjer, vårdprocesser,
termer och begrepp
 - Gemensam teknisk grund och data



Grov tidslinje och målbild

Inom ~1 år

- Arbetet startar efter politiska beslut om vägvalet
- Styrning fastställs och förändringsledning och verksamhetsinvolvering startar
- Målarkitektur beslutas
- Övergång från silobaserad vårdinformationsmiljö till sammanhållen modulär inleds

Inom ~5 år

- Gemensam delad VGR-plattform för vårdinformation etablerad
- Långt gången standardisering: datan är jämförbar, delbar och återanvändbar
- Miljön börjar byggas upp med moduler som implementeras efter hand
- EHDS-anpassning påbörjad

Inom ~10-15 år

- Funktionell och inkrementellt utvecklingsbar modulär miljö etablerad
- VGR har full rådighet över vårdinformationen, inklusive AI-data
- EHDS-anpassning fullt utförd
- VGR ses som svensk referensregion för modern vårdinformationsmiljö

Prioriterade aktiviteter under 2026

- Fastställa styrmodell och mandat
- Omvärldsanalys och samverkan
- Förändringsledning och verksamhetsinvolvering
- Fastställa färdplan och målarkitektur
- Påbörja standardiseringsarbetet
- Säkerställa fortsatt drift av nuvarande system
- Förbereda upphandling av kommande moduler

Vad behöver hälso- och sjukvården göra?

- Förbereda ledning, styrning och samordning
- Förtydliga roller och ansvar i linjen
- Enas om gemensamma processer och arbetssätt, t.ex. vårddokumentation
- Utveckla kapacitet och kompetens i förändringsledning
- Börja etablera en kultur av gemensam standardisering



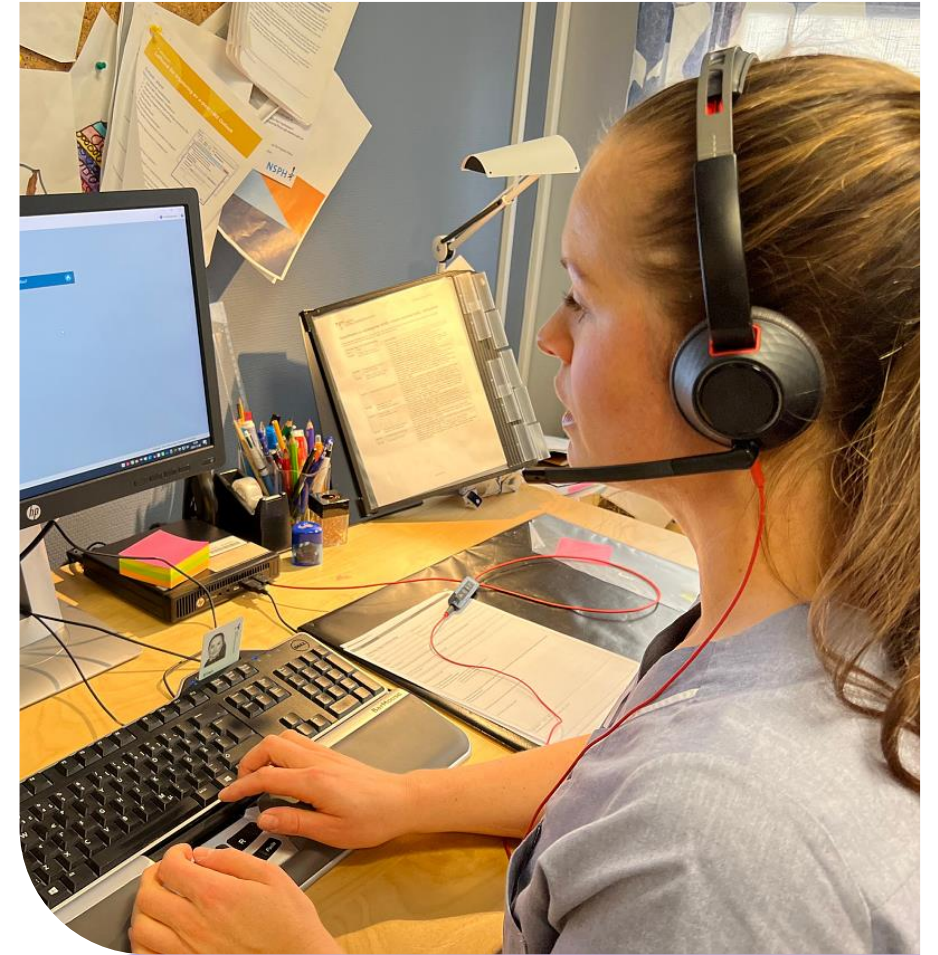
Högsta ledningen behöver ta tydligt ägarskap

- Högsta ledningen behöver ta ett tydligt ägar- och ledarskap i arbetet med vårdinformationsmiljö
- Skapa tillit genom bred och inkluderande dialog och förändringsledning
- Samordnat arbete där kvalitet och legitimitet måste väga tyngre än tidplan



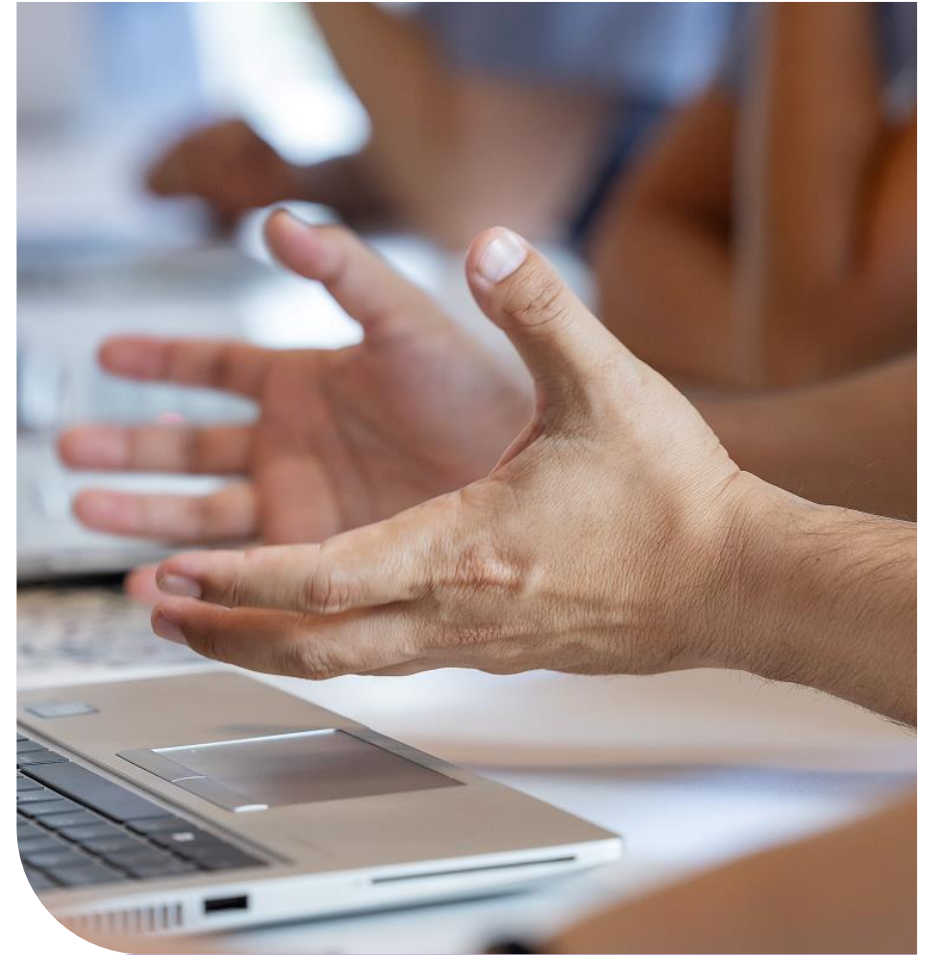
Fördelar med modulär strategi

- Rådighet över vårddata
- Strukturerad, standardiserad och delbar vårdinformation
- Verksamhetsanpassad funktionalitet
- Flexibilitet
- Patientnytta och involvering
- Minskade störningar
- Innovation



Utmaningar med modulär strategi

- Ställer höga krav på ledning och styrning samt standardisering
- Förväntanshantering
- Användarupplevelse – vid splittrat användargränssnitt
- Komplex integration
- Kostnad och tid för integration
- Kompetenskrav





VÄSTRA
GÖTALANDSREGIONEN