

KTC i samverkan

För en god och nära vård i praktiken

Deltagande aktörer i KTC i samverkan 2024 – region och kommuner

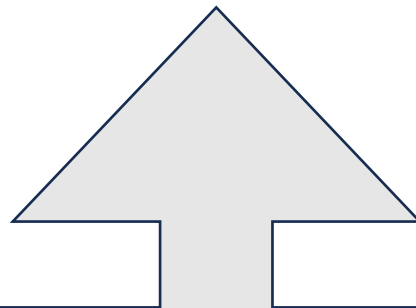


I dialog med närliggande vård och omsorg via geografiskt samordnande vårdcentraler

Omställningen mot en God och nära vård

Samverkan och Kompetens

Behov av samverkan och kompetens för en god, sömlös och personcentrerad vård och omsorg



Kliniskt träningscentrum (KTC)
i samverkan mellan region och
kommuner en konkret väg framåt

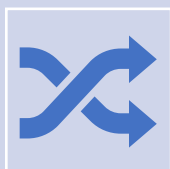
Vad är kliniskt träningscentrum – KTC?



KTC kan ses som en **arena/struktur** för **färdighetsträning** genom **simulering**

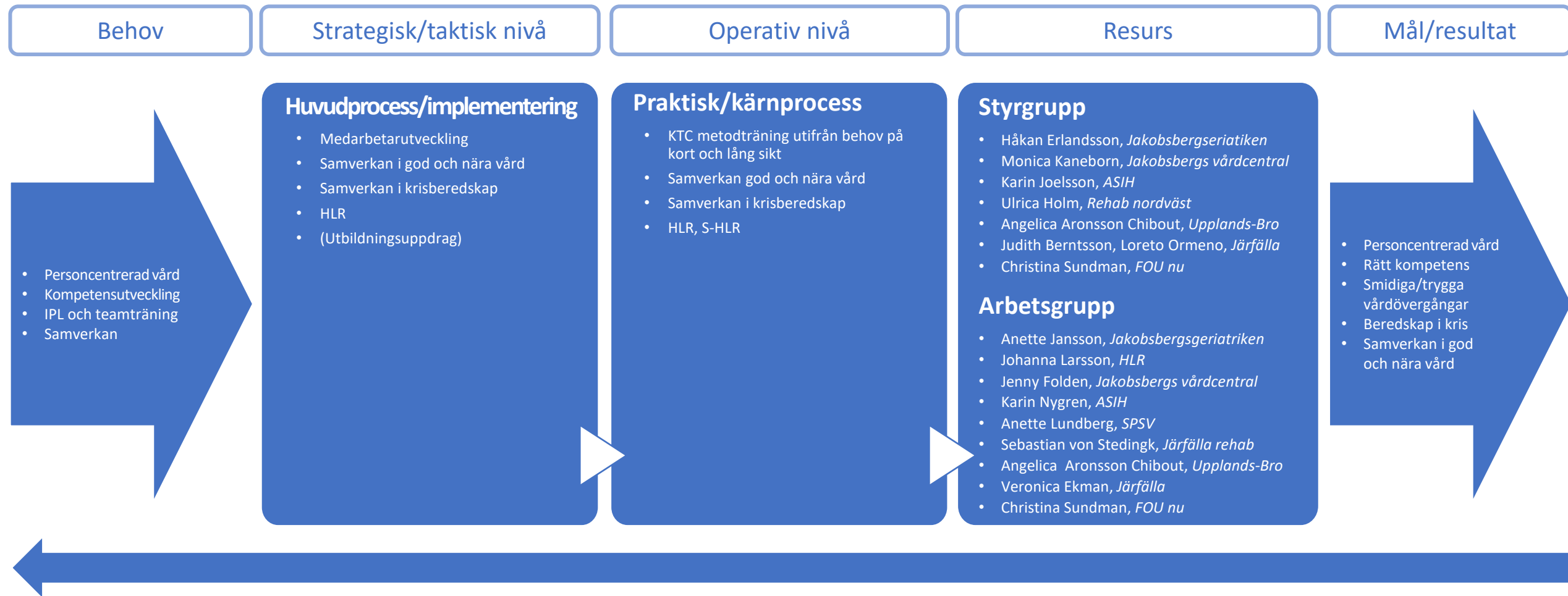


Färdighetsträningen kan ske i ett **specifikt avsatt rum/plats**, **virtuellt** eller **ambulerande/ute** i verksamheterna



Etablerad pedagogisk metod, både **tekniska** och **icke-tekniska färdigheter**

KTC i samverkan – organisation och styrning



Frågor att hantera: Behov/mål, organisation och styrning, budget, aktiviteter, intressenter/uppdragsgivare...



Stöd från tidigare forskning

Vilka effekter beskrivs i systematiska sammanställningar av studier?

- Simulering, i jämförelse med andra lärandestrategier, verkar kunna ha en signifikant effekt på medarbetares färdigheter
- Ju mer verklighetstrogen träningen är ju större verkar effekten kunna bli
- Aktivt deltagande vid simulering och färdighetsträning verkar kunna öka lärande mer än vid observation
- Det tycks vara mest effektivt att kombinera olika typer av interventioner, ex träning/utbildning genom simulering och rollspel med efterföljande förbättringsarbeten, för att få en effekt över tid
- Simulering av icke-tekniska färdigheter, exempelvis sociala färdigheter, kognitiva färdigheter, beslutsfattande och situationsmedvetenhet, beskrivs kunna stärka dessa färdigheter
- Simulering beskrivs bidra till en trygg lärandemiljö som stärker deltagarnas självförtroende, trygghet och säkerhet. Att träna tillsammans möjliggör att jämföra och kontrastera, kombinera och bredda sina perspektiv.

Stöd från tidigare forskning

Begränsad forskning om förändrat beteende och nytta för patient/enskild

- I forskning om effekter av simulering beskrivs ofta resultat rörande hur deltagarna upplevde träningen och deltagarnas lärande
- Beskrivningar finns om tillämpning och effekter bortanför träningstillfället men det lyfts som metodmässigt svårt att utvärdera långsiktiga effekter och koppla dem till simulering och färdighetsträning
- En annan svårighet med att väga ihop resultat från fler studier är att de studier som finns varierar kraftigt vad gäller metodologisk kvalitet.

Ekonomiska aspekter?

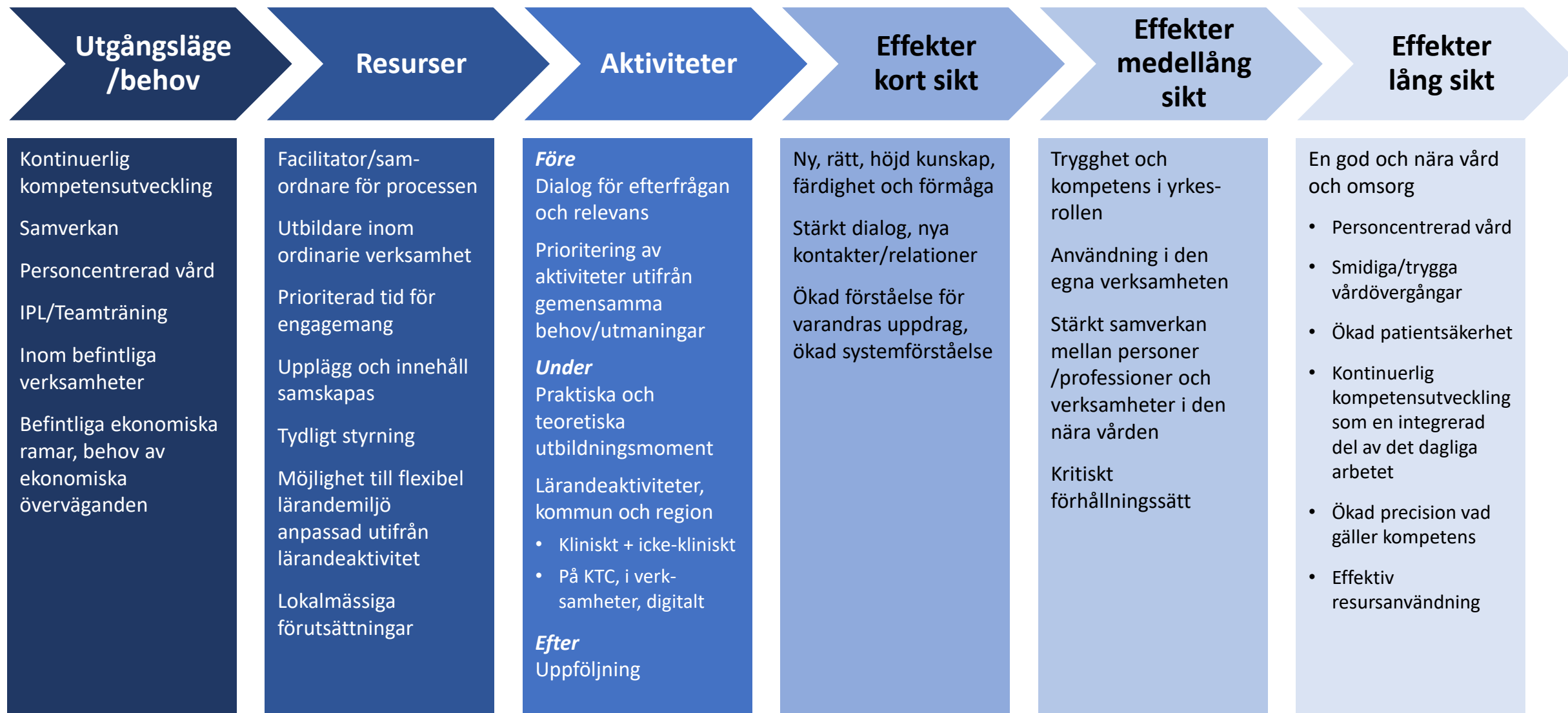
- Simulering beskrivs som resurskrävande, exempelvis utifrån den utrustning som krävs
- Trots de potentiella fördelarna med träning är kostnadsanalyser sällan beskrivna i litteraturen. I en litteratursammanställning av kostnadseffektivitet sammanfattar författarna att det finns för få artiklar och att de som finns är för olika för att man ska kunna dra några slutsatser.

Verksamhetslogik

- Ett verktyg för utvecklingsarbete i vardagen
- Verksamhetslogiken beskriver idéer om en kedja av händelser (om X så Y och sedan Z), dvs hur olika händelser och skeden antas hänga samman.
- Verktöget kan bland annat ge stöd att
 - Planera ett utvecklingsarbete eller insats
 - Möjliggöra samsyn runt arbetet/insatsen
 - Kommunicera idén med andra aktörer
 - Kritiskt reflektera om arbetets/insatsens rimlighet
 - Planera uppföljning och utvärdering av arbetet/insatsen



Verksamhetslogik - KTC i samverkan



Kontext

Lättillgänglig, etablerad samverkan och relationer

Praktiknära FoU-verksamhet med relationer till parterna

Engagerad personal/chefer

Innovationsbenägna verksamheter

Erfarenheter av tidigare KTC arbete tillsammans

Kompetensfrågor hög prioritering

God och nära vård i praktiken

Tack!



Christina Sundman christina.sundman@regionstockholm.se
Emma Granström emma.granstrom@regionstockholm.se
Angelica Chibout ewa.aronssonchibout@upplands-bro.se
Veronica Ekman veronica.ekman@jarfalla.se

