

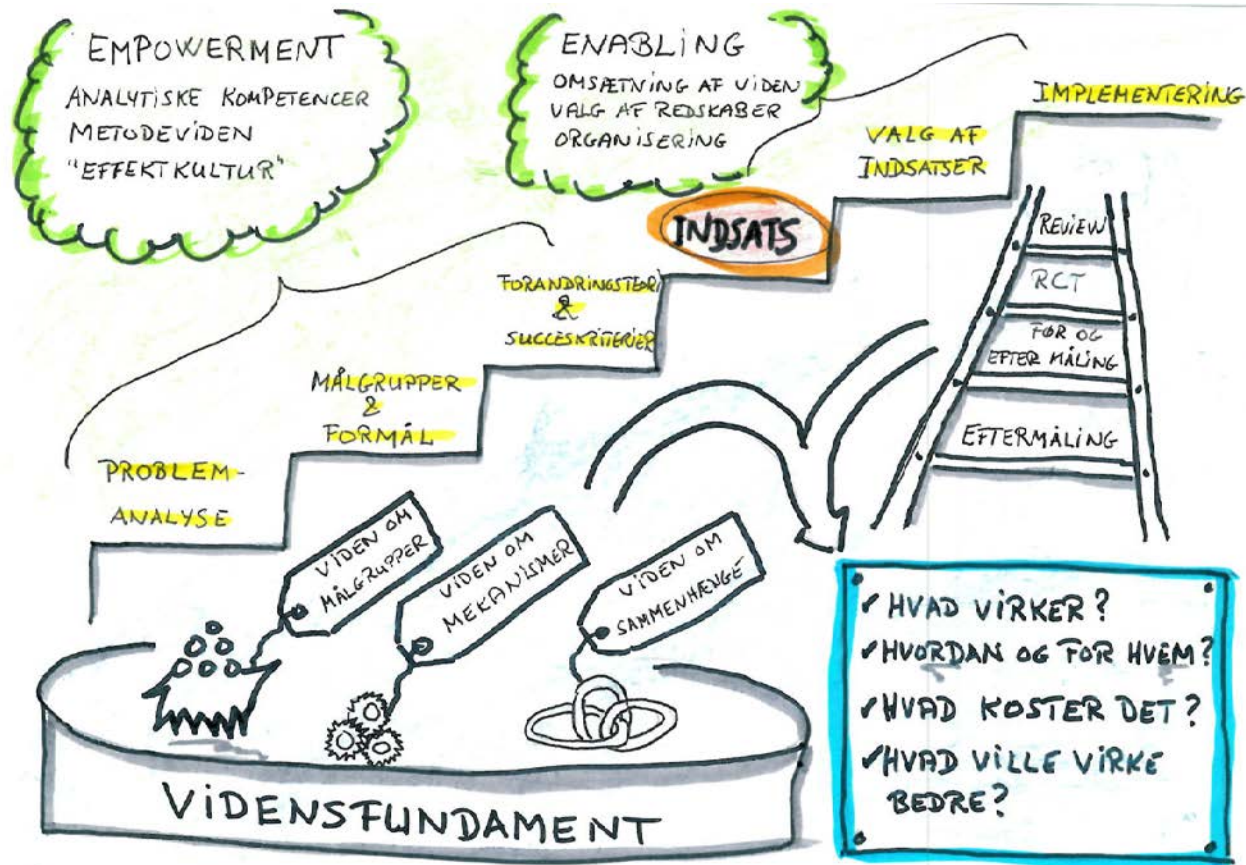
EFFEKT MÅLING: HVAD OG HVORDAN?



HELLE HANSEN

VIVE- DET NATIONALE FORSKNINGS- OG ANALYSECENTER FOR VELFÆRD

AT ARBEJDE VIDENSBASERET



VI HAR BRUG FOR VIDEN OM EFFEKTER

- Fordi vi gerne vil vide, om de indsatser vi sætter i værk, rent faktisk virker
- Og fordi vi gerne vil sikre os, at indsatserne ikke har en skadelig virkning.



DEFINITIONEN AF EFFEKT

- Effektmåling besvarer spørgsmål om kausalitet:
- Hvordan går det (i gennemsnit) personer, der modtager en specifik indsats, i forhold til hvordan det ville være gået, hvis de ikke havde modtaget indsatsen?

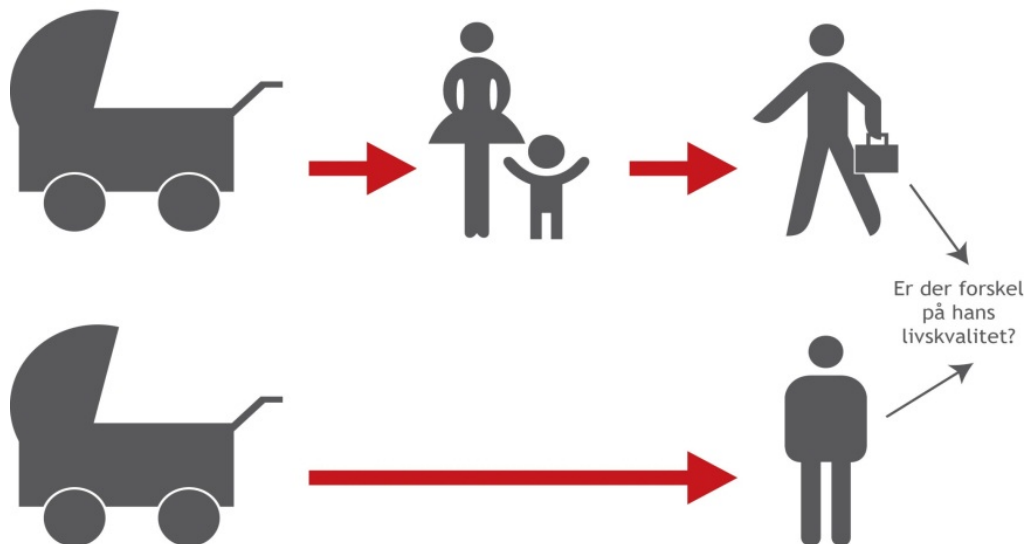


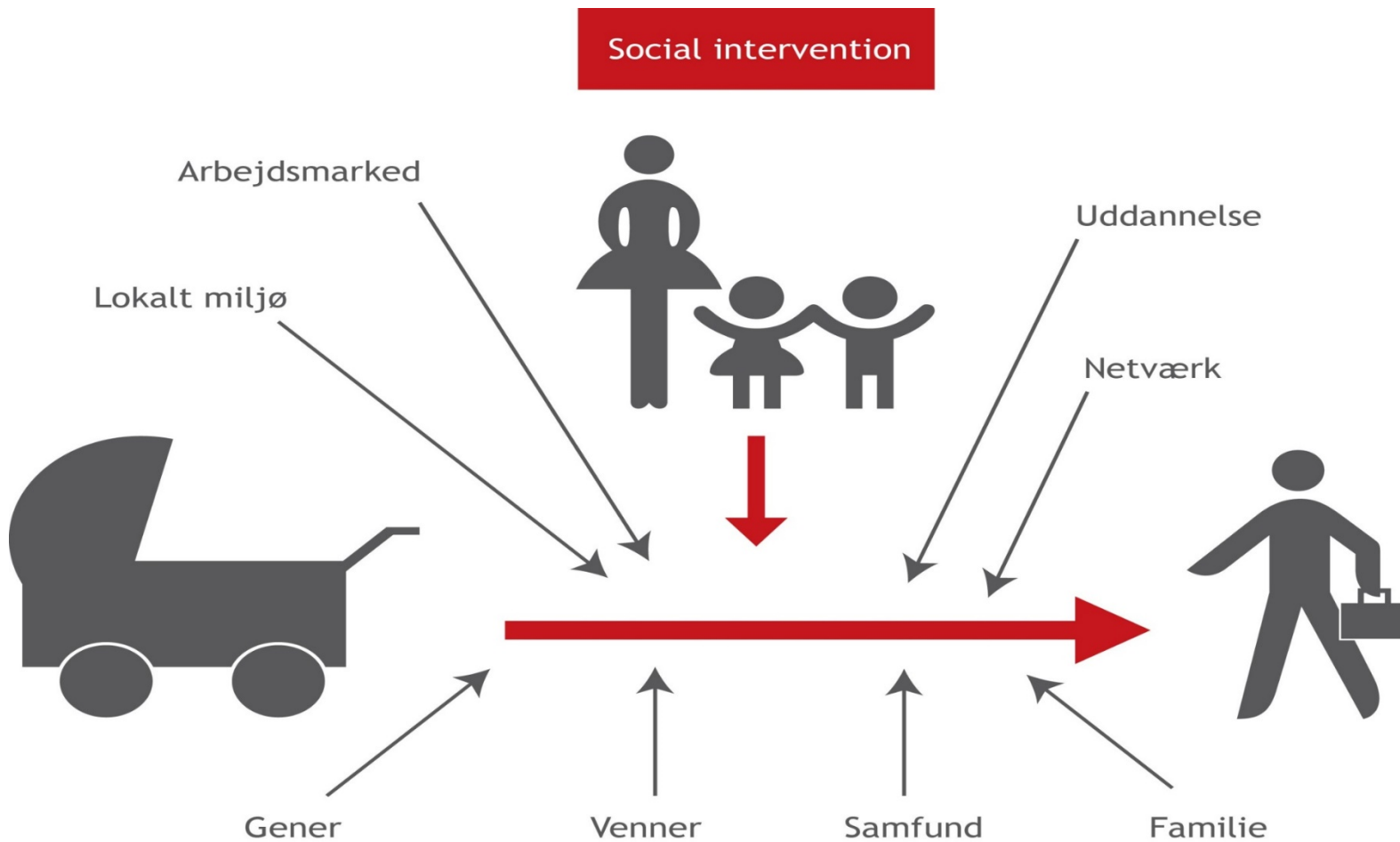
KAUSAL EFFEKT

Formål med effektmåling:

- At finde den kausale effekt af indsats på udfaldsmål

Hvad ville der være sket, hvis Peter **ikke** havde modtaget den sociale intervention





KAUSAL EFFEKT – HVAD KAN GÅ GALT?

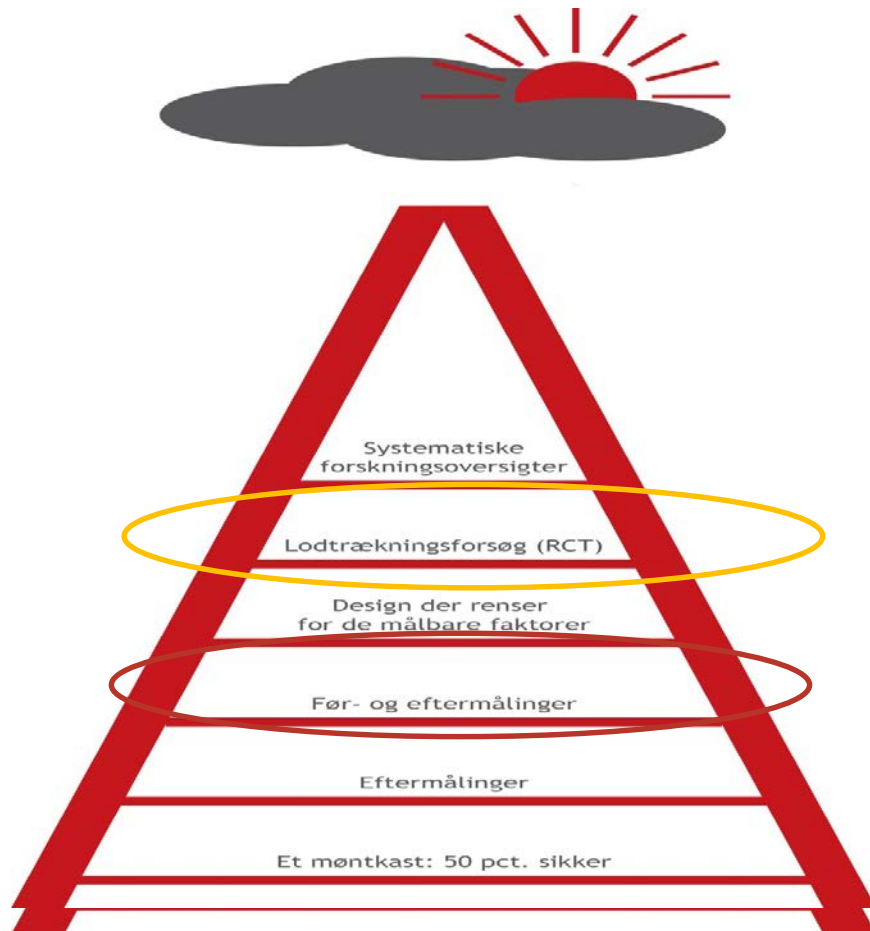
- Enkelt at undersøge, om der er en **sammenhæng** eller **korrelation** mellem indsats og udfaldsmål
- En sådan sammenhæng kan imidlertid ikke nødvendigvis fortolkes som en **kausal effekt** – at det er netop A der giver B

Eksempel:

- Antal storke og børnefødsler



2 typer hierakier



Effektstudier med kontrolgruppe (effektstørrelse)
Variansorienteret effektforståelse

Procesorienterede effektstudier (kausale mekanismer)
Procesorienteret effektforståelse

Før- og eftermåling (uden kontrolgruppe)

Ekspertvurdering

Eftermåling

Hvem kan måle effekt?

- Effektmåling handler om:
 - Tankegang
 - Systematik
 - Opfølgning
 - Analyse
- Der er både brug for 'hverdags'-effekt og 'forsker'-effekt

PROGRESSION VS. EFFEKT

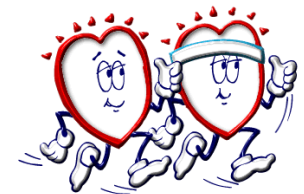
- Et eksempel på, at ord bliver brugt forskelligt
- Men fokus på at kortsigtede delmål kan være vejen mod mere langsigtede effekter

Eksempel:

- Effekt på uddannelse for udsatte unge kræver fx at de lærer at stå op om morgenen

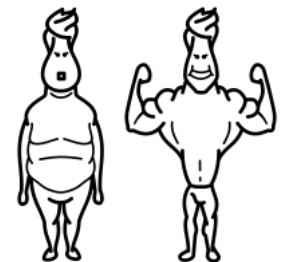
TILFREDSHEDSMÅLINGER

- 90% af dem, der modtog behandlingen var tilfredse eller meget tilfredse...men det siger ikke noget om effekten
- 75% af dem, der trænede havde et kondital på 40... men hvad var deres kondital *før* træningsprogrammet?
- Kan ikke bruges til effektmålinger



FØR- OG EFTERMÅLINGER

- Man måler inden man starter indsatsen (førmåling) og når indsatsen er udført (eftermåling) for hele målgruppen.
- Nok det mest anvendte undersøgelsesdesign – og noget som vi alle bruger.



PAUSE

