

***Kultur, trivsel och  
meningsfullhet!***

**Jenny Wahlgren**

# Robotar i vården?

- Totalt omänskligt.
- Roboten kommer att ta bilder på mig och lägga ut på facebook.
- Kommer kopiera min tipsrad, lämna in den och håva in mina tretton rätt.
- Det är nog slutet för samhället
- Robotar i vården? Som del av ett vårdteam som också består av människor är det OK.
- Om de inte blir aggressiva så kan det väl funka.
- Skönt, då kan man få hjälp med duschen mitt i natten, om man känner för det.
- Vi kommer att utvecklas.

# Kostnadseffekter

## Studie Västerås stad

Vilka kostnadseffekter som införandet av digitaliseringen kan ge för vård och omsorg i hemmen. Om bara 10 % av hemtjänsttagarna använder digitala tjänster skulle man spara:

*2,4–4 miljoner för en glesbygdskommun med 8000 invånare*

*16–25 miljoner för en mellanstor stad med 90 000 invånare*

*42–60 miljoner för en storstad med 500 000 invånare*

Omräknat till riksnivå skulle detta ge besparingar på 1 till 5 miljarder kronor (ungefär lika många procent).

# Kostnadseffekter

## forts. Studie Västerås stad

Studien ger också exempel på om hemtjänsttagarna skulle användas till 90 %, då skulle nettobesparingar uppgå år 2020 till:

- 34 miljoner för en glesbygdskommun med 8000 invånare
- 220 miljoner för en mellanstor stad med 90 000 invånare
- 590 miljoner för en storstad med 500 000 invånare

Omräknat till siffror för hela Sverige ger det ett spann på 12 miljarder till 42 miljarders potential, och lika mycket i procent ungefär. dvs. besparingspotentialen ligger på mellan 12 till 40 procent av den totala kostnaden av äldreomsorgen.

# Välbefinnande

Lycka, meningsfullhet och handlingsutrymme

# Matchning

- Sociometric Solutions
  - Mäter vem som pratar med vem och kvalitén i samtalet.
  - Kan också mäta flödet av idéer genom organisationen.
  - Vem som passar ihop med vem.

# Det viktiga mötet

- Brukare – Personal – Systemet
- Kommunikation
- Rutinerna störande eller stöttande

- Världens bästa vård inom enheterna – ”sådär” mellan enheterna.
- Medelkonsumenten, 4 diagnoser över 70 år träffar 12–16 olika vårdenheter varje år.
- Vården är en informationsstyrd verksamhet.
- Vården måste förstå att det finns 100 000 appar på marknaden.
- Vården måste få INFO från patienten.  
Patienten måste få INFO från vården.



# Samma förutsättningar – olika resultat

- Vården/omsorgen komplext system.
- Går inte att koordinera av människor.
- Vi måste utveckla koordinerande system/AI.

# Fallpreventioner

- I Sverige dör tre personer över 65 år varje dag till följd av fallolyckor.
- Varje år faller 30 procent av Sveriges äldre befolkning.
- Kostnaderna 14 miljarder kronor årligen
- 22 miljarder kronor år 2050
- För en höftfraktur är kostnaden omkring en kvarts miljon kronor första året efter frakturen.

Digital avkänning

# Förebygg med sinnesstimulering

- Neurala systemet i hjärnan engagerar sig när vi ser det som är vackert.
- Multimodalt behandlingsprogram blandar dans, musik ger bättre resultat.
- Dans kan bromsa sjukdomsutveckling Parkinson, Alzheimers.
- Håller hjärnan i form ex. 1h/dag i sex månader gav förbättrad kroppskontroll, reaktionsförmåga, kognitiv förmåga och kontroll.

# Omedveten Databearbetning



# Artificiell empati

- Datorer kan inte förstå känslor?
- Är människor alltid bra?

# Slutet för samhället?

Nu kan vi välja:

- Industrialisera för att enbart spara pengar  
eller
- använda den nya tekniken för att få mer lycka,  
meningsfullhet & handlingsutrymme,

för den som behöver det mest!

The image features a blue gradient background that transitions from a light, almost white blue at the top to a darker, more saturated blue at the bottom. In the center of the image, there is a white rectangular box with a thin white border. Inside this box, the word "TACK!" is written in a bold, dark blue, sans-serif font. The exclamation point is slightly larger than the letters, and the overall appearance is clean and modern.

**TACK!**