**Costs and financial benefits of video communication compared to usual care at home: a systematic review**

* **Systematisk review** af videokommunikation I hjemmet for at skabe indsigt I **ratioen** mellem omkostninger og økonomiske fordele(besparelser).
* 4 databaser blev benyttet til at finde studier omkring videokommunikation I eget hjem (1995-2009).
* Studier blev kun inkluderet hvis data om omkostningerne ved videokommunikation og de økonomiske fordele(besparelser) var præsenteret.
* Artiklen fokuserer altså på selve de besparelser der kan foreligge ved VK.
* 9 artikler passede til kriterierne(8 fra USA og 1 fra Spanien).
  + Kun én havde høj **metodisk kvalitet** og den viste at VK var dyrere(diabetes patienter).
  + Størrelsen af **research samples** i interventionsgrupperne var 5-1068 og størrelsen af kontrolgrupperne var 25-1048.
* Interventions grupperne var meget forskellige.
  + Sygdom
    - Kroniske sygdomme
    - Obstruktiv søvn apnø
    - Andet
  + Type telesundhed
    - Monitoreringsenheder
    - Kun videokommunikation
    - Andet
* I alle tilfælde blev opkaldende foretaget af en sygeplejerske.
* I alle tilfælde var der tale om et pilot projekt.
* Artiklen fandt ingen beviser på besparelser ved indførelse af videokommunikation i eget hjem.
* **Artiklen påpeger at grunden til, at der ikke er nogen direkte besparelser at finde ved videokommunikationer, er, at opstartsomkostningerne er høje, hvorved der muligvis først vil forekomme besparelse på lang sigt.**

**A descriptive retrospective study of time consumption in home care services: how do employees use their working time?**

* **Deskriptiv retrospektivt studie** af tidsforbrug i hjemmeplejen. Studie af dags-skemaer og køreruter for ansatte i hjemmeplejen i Nordnorge.
* Udført i Norge i to kommuner
* Publiceret i 2014
* Patienter: 276 i Kommune A og 181 i Kommune B.
  + 2677 besøg og 268 ruter i Kommune A
  + 1466 besøg og 152 ruter i Kommune B
* De fleste borgere bor inden for 10 minutters kørsel fra lokalkontoret.
* Data blev analyseret et computerprogram og præsenteret grafisk.
* Lange ruter ift. til hvad der ses i Favrskov Kommune.
* Inkluderer både køretiden, besøgstiden, basale ting som at parkere, finde udstyr frem og åbne døren, samt udfyldelse af dokumentation for besøgene.
* **Påpeger at køretid og dokumentation bliver underestimeret når der laves køreplaner.**

**Fremlæggelse Økonomi**

* Fokuserede spørgsmål
* Sammenligning mellem fysiske og virtuelle besøg
* Informationer (møder, mailkorrespondancer, telefonmøde)
* Udfordringer undervejs
* Konklusion