

Pressemeddelelse:

## Velfærdsteknologi får historisk stor opmærksomhed - men der mangler viden

6. februar 2025

**På Health & Rehab messen kan man komme helt tæt på de velfærdsteknologier og digitale løsninger, som bliver en stadig større del af ældreplejen og sundhedssektoren.**

En national strategi for udbredelse af velfærdsteknologi i ældreplejen er godt på vej. I sundhedsreformen fra 2024 blev der afsat to milliarder kroner til digitale løsninger. Hjælpebidler til det specialiserede socialområde er højt på den politiske agenda. Og hele 96 procent af de danske kommuner ser teknologi som en del af løsningen på manglende hænder.

- Der er ingen tvivl om, at der er meget større interesse og villighed til at se på teknologiske muligheder som del af løsningen til udfordringerne på velfærds- og sundhedsområdet, udtaler Morten Rasmussen, direktør i brancheorganisationen Danish.Care.

Han oplever, at den politiske interesse for velfærdsteknologi, hjælpebidler og digitale løsninger aldrig har været større. Og det stiller store krav til at udbrede kendskabet til de forskellige produkter og løsninger.

- Der mangler viden, indsigt og overblik over de mange nye løsninger - digitale såvel som fysiske produkter, både blandt medarbejdere og generelt i befolkningen.

Analysebureauet Epinion lavede sidste år en befolkningsundersøgelse for Ældre Sagen, der viste, at hele 87 procent har bekymringer i forhold til udviklingen af velfærdsteknologi på ældreområdet, og blandt andet frygter at det vil medføre, at ældre bliver mere ensomme, når de får færre besøg af kommunens medarbejdere.

En evaluering af forsøg med digitale løsninger i plejesektoren i syv danske frikommuner, lavet af VIVE, viser, at både personale, ledere og pårørende generelt har oplevet positive konsekvenser af forsøgene, blandt andet en øget tryk og sikkerhed for borgerne. Men at der også medfølger etiske problemstillinger, som der bør være opmærksomhed omkring.

- Det er vigtigt at lytte til hvad brugerne selv oplever og reflekterer over – både slutbrugere og det personale som i stadig højere grad bruger teknologier som del af deres arbejde, siger Morten Rasmussen og fortsætter: - Når teknologien begynder at fylde mere i vores samfund, er det vigtigt, at flere kender til produkterne og mulighederne, men også at vi kan tage en åben og kvalificeret debat om de etiske dilemmaer, der kan følge med.

**Besøg Health & Rehab**

Danish Care arrangerer i samarbejde med en række kommuner og organisationer hvert andet år Health & Rehab messen, som er Nordens førende messe for hjælpemidler, velfærdsteknologi og digitale løsninger til pleje og sundhed.

Her kan fagpersoner, borgere, pårørende og alle andre med interesse for hjælpemidler og velfærdsteknologi få overblik over og komme helt i dybden med både klassiske hjælpemidler og de nyeste digitale løsninger.

- Vi håber, at så mange som overhovedet muligt vil besøge Health & Rehab. Det har aldrig været vigtigere, at både borgere, pårørende, medarbejdere, fagpersoner og beslutningstagere får viden om udviklingen inden for velfærdsteknologi og digitale løsninger, siger Morten Rasmussen.

#### **Fakta om Health & Rehab:**

- Er Nordens førende messe for hjælpemidler, sundheds- og velfærdsteknologi og digitale løsninger
- Finder sted 4.-6. marts 2025 i Bella Center Copenhagen
- Adgang er gratis. Forhåndstilmelding
- Mindst 160 udstillere
- Omkring 7.000 besøgende
- Arrangeres af Danish.Care, den danske brancheorganisation for hjælpemidler, sundheds- og velfærdsteknologi og serviceydelser inden for hjælpemiddel- og plejeområdet
- Læs mere og tilmelding på [health-rehab.com](http://health-rehab.com)

#### **For yderligere info:**

Morten Rasmussen, direktør i Danish.Care, tlf.: 2738 7832, [mr@danish.care](mailto:mr@danish.care)

Helle Pedersen, projektleder for Health & Rehab messen, tlf.: 6122 5756, [hp@danish.care](mailto:hp@danish.care)

#### **Billedtekst:**

På Health & Rehab er der rig mulighed for at få svar på alle sine spørgsmål om både velimplementerede hjælpemidler og velfærdsteknologier og de nyeste teknologiske løsninger. Foto: Rasmus Boldt