



Artikelserie fra Handicap Løgumgaarde

Velfærdsteknologi skal altid komme borgerne til gode

Digeposten har i de seneste uger og måneder besøgt »Handicap Løgumgaarde« og det er der kommet en artikelserie ud af. I alt 5 artikler om livet på, i og omkring Handicap Løgumgaarde.

Næsten dagligt hører man om velfærdsteknologi, og ofte hører man ordet i samme sætning som besparelser. I Løgumgaarde er oplevelsen en anden, for her kommer teknologien altid borgerne til gode

Velfærdsteknologi skal ifølge Socialstyrelsen være med til at frigive tid, øge kvaliteten for borgeren og/eller forbedre arbejdsmiljøet for de ansatte på det sociale område. Men anvendelsen skal altid komme borgeren til gode.

Men hvad er velfærdsteknologi? Brillor, kørestole, robotstøvsugere, elcykler, rotorflex-senge, loftsifte og ikke mindst masser af Ipads, computere, kommunikationsredskaber og computerprogrammer. Der anvendes masser af teknologi hver dag på Løgumgaarde, men ingen af de teknologiske fremskridt har betydning for personalebesparelser. Ifølge leder Esther Hjorth Petersen så har anvendelsen af teknologi betydning en god udvikling for borgerne, der ofte bliver mere selvhjulpne og får mere selvtilid af at anvende teknologi.

Medarbejderne har også fået en sidegevinst - for arbejdsmiljøet er blevet væsentligt bedre.

Mange tunge løft kan undgås, fordi der bruges moderne kørestole og loftsifte. Og også cykelture på »sofacykler« er blevet væsentlig nemmere, efter det er blevet helt almindeligt at bruge el-hjælpe-motorer.

Totalkommunikation

Spørger man Melanie Bonde, der arbejder på værkstedet Vongshøj, så har teknologien en væsentlig betydning for de handicappede brugere.

Melanie er værkstedets kommunikationseksperit. Hun behersker tegnsprog og har efter mange år på afdelingen lært at læse mange brugeres forskellige kommunikationsformer.

Der er forskellige apparater, der hjælper borgere uden sprog med at kommunikere, og særligt de seneste års hurtige udvikling indenfor tablets og computere har betydet meget. Tablets og Ipads kan bruges til at filme situationer, og med film kan borgerne så genfortælle deres oplevelser til pædagogerne hjemme i husene.

De fleste kan lide babysæler

Netop i disse uger og måneder er sygeplejersken Kristina ved at afprøve et nyt teknologisk hjælpemiddel, sælen PARO.

PARO bruges som socialpædagogisk redskab og kan med non-verbal kommunikation nå ind til mange typer brugere: Primært har den været brugt til ældre med demens, men på Løgumgaarde ønsker man at afprøve PAROs virkning på fysisk og psykisk udviklingshæmmede.

PARO er udviklet i Japan og PARO reagerer med lyde og bevægelser når den nusses og når man taler med den.

Om PARO har en effekt på f.eks. angst eller uro skal undersøges nøje, inden den tages frit ibrug, forklarer Sygeplejersken. Man forelsker sig ganske enkelt i den lille søde babysæl, og så kan man komme til at tillægge den evner, den ikke har. Og den er for dyr til bare at være en bamse, understreger hun.

Velvære og rationale

At anvende teknologi har 2 sider. Der må gerne være et økonomisk rationale, men det skal primært frisætte borgeren og give enten udvikling eller velvære. Rationalet vil ikke bestå i mindre personale, men derimod kan tiden bruges bedre, og samtidig er der en forventning om flere sidegevinster, som bl. a. reduceret brug af medicin



Velfærdsteknologi midt i Løgumgaardens skønne natur. Cyklen her er udstyret med elektrisk hjælpemotor, der gør det muligt at komme rundt og som det tydeligt ses så er det lykken at cykle.

eller færre sygemeldinger og dermed mere konstant personale. Og så er der naturligvis den største gevinst, forklarer Melanie Bonde.

Det bedste er velværen. Man kan se på dem, de nyder de gode øjeblikke, og vi ved jo alle, at et fodbad eller noget andet, der gør os godt, varer ved meget længere end selve badet.



Jeanette nyder et fodbad - måske er det teknisk set et velfærdsteknologi, men for Jeanette er det ren velvære og afslapning.



Paro er et elektronisk kæledyr, der efter en grundig undersøgelse forhåbentlig kan hjælpe borgerne med at kommunikere og få det bedre. Håbet er bl. a. at kunne afhjælpe angstanfald og lokke borgerne til tydeligere at kommunikere.



De seneste års rasende teknologiske udvikling har været til både gavn og glæde. Det er nemt at optage og afspille en video på en Ipad, og det letter kommunikationen mellem borger, hjem og pædagoger, og filmene bringer ofte de helt store smil frem.

