



Inspiratiekaart Innovatie-impuls Volwaardig Leven

Wat zijn voor cliënten en professionals **belangrijke thema's** in de gehandicaptenzorg waarin technologie en eHealth een rol kunnen spelen en welke **voorbeelden** zijn er al?

1. Zelfredzaamheid en zelfstandig burgerschap

Cliënten willen zoveel mogelijk zelfredzaam en zelfstandig zijn

Cliënten willen zo zelfstandig mogelijk vanuit hun eigen mogelijkheden mee kunnen doen in de maatschappij. Om zelf te reizen met het openbaar vervoer of om op een veilige manier vragen te stellen, kan techniek helpen. Zoals een app. Techniek kan ook helpen om dagen in te delen of om met een hulpverlener te beeldbellen. De slimme rolstoel is ook een voorbeeld.

Over de inspiratiekaart Innovatie-impuls

Op deze kaart staat een eerste inventarisatie van thema's en voorbeelden die cliënten en professionals in de gehandicaptenzorg belangrijk vinden en waarin technologie een rol kan spelen. Deze kaart is gemaakt door De Argumentenfabriek voor de Innovatie-impuls van het programma Volwaardig Leven van het Ministerie van VWS tijdens de startbijeenkomst

2. Goed leven

Cliënten willen een prettig leven

Ook cliënten met een ingewikkelde zorgvraag willen graag een goed leven, met leuke en passende ervaringen. Techniek kan daar een rol in spelen, bijvoorbeeld met virtuele uitstapjes met een VR-bril of de aanwezigheid van een robotmaatje.

3. Lekker slapen

Cliënten willen goed kunnen slapen

Als cliënten niet lekker slapen, dan heeft dat vervelende gevolgen. Zij zitten minder goed in hun vel en zorgprofessionals worden zwaarder belast. Wat kunnen we met techniek doen om cliënten beter te laten slapen? Is de slaaprobot een oplossing of helpt monitoring om beter af te kunnen wegen of je als professional wel of niet moet gaan kijken?

op 8 mei 2019. Tijdens de bijeenkomst is ook gesproken over randvoorwaarden zoals: financiering, regelgeving, ethische vraagstukken en technologische vaardigheden van professionals en cliënten. De Innovatie-impuls wordt gecoördineerd en uitgevoerd door Vilans, kennisorganisatie voor de langdurende zorg, in samenwerking met Academy Het Dorp.

4. Veiligheid en vertrouwen

Cliënten willen veilig zijn en zich vertrouwd voelen, met behoud van privacy

Je wilt cliënten graag ruimte geven om zichzelf te zijn. Maar dat moet wel veilig en vertrouwd. Techniek kan helpen om te laten zien waar een cliënt is, of dat er iets niet goed gaat. Een voorbeeld is een naderende epileptische aanval. Een persoonlijke gezondheidsomgeving draagt bij aan een nog betere samenwerking tussen de zorgverleners, de cliënt en naasten.

5. Sociale contacten

Cliënten willen sociaal contact, thuis en/of in hun buurt

Regelmatige sociale contacten met naasten en vrienden is voor elke cliënt van groot belang. Hoe kan techniek helpen om sociale contacten op een veilige manier te ondersteunen? Beeldbellen en inzet van sociale media bieden kansen als zij aangepast zijn aan de mogelijkheden van de cliënt.

6. Begrepen worden

Cliënten willen begrepen worden

Onbegrepen gedrag is voor cliënten en voor zorgprofessionals belastend. Cliënten en zorgprofessionals kunnen gedrag beter leren begrijpen, door bijvoorbeeld emoties te herkennen. Een visueel systeem kan cliënten en zorgprofessionals ook helpen om met elkaar te communiceren als het met taal niet lukt.



Meer informatie:

www.volwaardig-leven.nl

www.kennispleingehandicaptensector.nl/volwaardig-leven

volwaardigleven@vilans.nl



ACADEMY
HET DORP



KENNISPLEIN
gehandicaptensector