

Selvmonitorering/ motivationsteknologi

Teknologier til at måle eller visualisere egen progression; f.eks. Apps, som motiverer til træning, måler blodtryk eller tracker fysisk aktivitet.



Mobilitetsteknologi

Løftestole
Rollatorer
Katapultsæder
Loftslifte
Exoskeletter/computerstyrede proteser



Hygiejneteknologi

Skylle-/tørretoiletter
Intelligente/sensor bleer
Badestole
Wellness



Skærmbesøg og telemedicin

Videoløsninger til virtuel eller online bostøtte/hjemmepleje/sygepleje, Apps, tablets



Spise/måltidsteknologi:

Spiseroboter
Robotarme/armstøtter
3D-printet mad



Sanseteknologi

Belysning, døgnrytmelys
Sanserum, snoezel
Lyd- og musikterapi
Robotkæledyr
Stimulispil



Småhjælpemidler

Strømpe af- og påtagere
Små spiseredskaber mm.



Tryghedsskabende teknologi

GPS-systemer
Sensorgulve
Låse/alarmssystemer
Smart home-teknologier
Stemmestyring



Sengeteknologi

Mekaniske plejesenge
Vendelagener
Sensormadrasser



Medicinhåndtering

Automatiske doseringsmaskiner
Huske-/påmindelsesløsninger



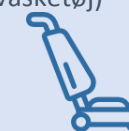
Sociale teknologier

Chat bots
Online fællesskaber
Virtuelle besøgsvenner
Telepresence robotter



Rengørings- og serviceteknologi

Robotstøvsugere
Servicerobotter (affald, vasketøj)
Desinficeringsmaskiner
Gulvvaskere



Struktur/planlægningsteknologi

Skærme og info-tavler til planlægning af borgeres dagligdag samt optimering af medarbejderes arbejdsgang.
Struktur-apps, ure mv.



Træningsteknologi

Redskaber til træning og genoptræning; apps, online træningsprogrammer, sensor- og video-løsninger, vægtaflastende teknologier samt AR- og VR-teknologi.



Digital patientuddannelse

Webplatforme, e-læringsmoduler, webinarer m.m.



KL

Center for Velfærdsteknologi