

ERFA – 3.4.2014

Præsentation af teknologiske løsninger i
neurorehabiliteringen på RHN

Jim Jensen, Ergoterapeut i
Udviklingsenheden, RHN

Intelligent kameraovervågning

- Fast monteret, diskret i loftet
- Bevægelsesalarmer, integreret til eksisterende personsøgeranlæg
- Magnetkontakt i dør til patientstuer
- Billede i HD-kvalitet
- IR-sensorer – nattesyn
- Overvågnings-skærm på vagtstue
- Mulighed for videooptagelse

Billede fra overvågningskamera

- Eksempel fra H3:



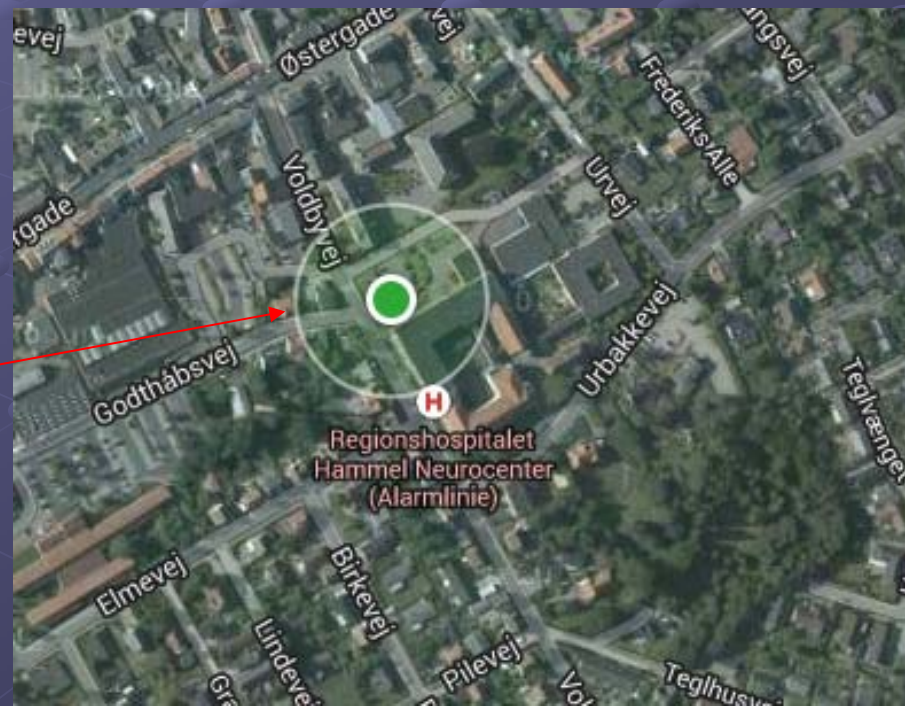
Lys/lyd projekt på tidlig klinik

- Etablering af skærme på indtil videre to patientstuer.
- Døgnrytmelys (Cromaviso).
 - Balancerer den naturlige døgnrytme for personale og patienter
 - Reducerer træthed og giver øget medarbejdertilfredshed
 - Giver patienten fornemmelsen af døgnets rytme
 - Skaber et beroligende miljø for patienten
 - Sikrer optimalt arbejdslys døgnet rundt for personalet
- Projektor til projicering af billeder/film på væggen.

GPS-udstyr til sporing (tracking)

- Kan anvendes i forbindelse med træning af patienters orienteringsevne

Eksempel på brug af funktionen:
Find min iPhone



GPS-logger til håndleddet (integreret i ur)

- Kan anvendes til sporing af patienter, som bevæger sig væk fra hospitalet.
- GEO-fence: Automatisk alarm hvis GPS-enheden kommer udenfor forud defineret område.
- Mulighed for kontinuerlig sporing (vha. Google Maps)
- Måler 46 x 39 x 13 mm og vejer 35 gr.

GPS tracker. Find dine kære på få sekunder



Antal

1

Pris: 1 stk **1.495,00 DKK**

KØB



Verdens mindste GPS-tracker har følgende forrygende funktioner:

Ingen abonnementer og ingen afgifter!

Leveres med et bredt, solidt armbånd og vandtæt pose.



Utrolig lille og let: måler kun 46 x 39 x 13 mm og vejer 35 gr. Alle kan bære den uden at føle det mindste ubehag

Verdens mindste GPS tracker. Find dine kære på få sekunder - og hold øje med alle de andre ting du holder af.

Armrobot

- Gentagelser
- Vægttaflastet
- Motivation



Virtual reality

- Problemløsning-apraksi
- Motoriske opgaver



Tablet-pilotprojekt

- 8 iPads, 3 afdelinger og 5 patienter
- Udarbejdelse af teknisk setup
- Afsøgning/aftestning af egnede apps
- Personligt arbejdsredskab
- Underholdning

Ipads til hele huset

- Hjælpemiddel
- Personale: Introduktion samt afprøvning
- Tilpasset adgang – brug individuelt
- Overvej løsning på længere sigt
- Indholdsdelen - samarbejde

Låst SIM

14:01

54 % 



Låst SIM

14.01

54 %



Problemløsning



Motorikken



Opmærksomhed



Hukommelse



Underholdn.



Kalenderdagbog



Sociale



Visuel

Låst SIM

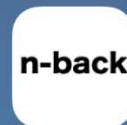
14.02

54 %

Opmærksomhed



Fit Brains



n-back



Brainturk



Fit Brains

Låst SIM

14.02

54 %

Kalender dagbog



Husketavlen



MOBI:DO Make



Week Cal HD



Story Creator



MOBI:DO