

AKTIVLINE

Dynamisches Sitzen

Das Original



Invitation — Den *dynamiske* siddestilling i kørestol

I samarbejde med vores tyske producent, er vi glade for at kunne invitere til en seminardag, omhandlende den dynamiske siddestilling i kørestol. Firmaet InterCo har i en lang årrække udviklet og produceret en unik kørestol, der vha. et patenteret system, bevæger sig i forhold til brugerens frivillige og ikke mindst *ufrivillige* bevægelser. For første gang har spastiske brugere derfor nu muligheden for at få en korrekt siddestilling, samtidig med at de kan bevæge sig sammen med stolen.

Siddeløsningen, kaldet **AKTIVLINE**, vil danne grundlag for seminaret, hvor en af de førende eksperter fra Tyskland (Charité Universitätsmedizin Berlin), Fysioterapeut Pasquale Incoronato, vil præsentere forskellige studier og erfaringer med brugere af den dynamiske siddeløsning.

Seminaret vil foregå på engelsk med løbende oversættelse til dansk, hvis der bliver behov for dette.

På seminardagen vil vi, foruden den dynamiske siddestilling, naturligvis også runde den passive siddestilling, så dagen vil derfor berøre alle emner omkring den siddende stilling i kørestol.

De siddeløsninger vi præsenterer vil både kunne anvendes af børn og voksne, så dagen vil henvende sig til fagpersonale der arbejder indenfor begge målgrupper.

Vi har siden 2011 arbejdet med dette unikke koncept, og kan nu for alvor se hvordan stolen ændrer manges hverdag samt afhjælper rigtig mange problematikker. Det er derfor vores håb, at så mange som muligt vil afsætte tid af til at opleve hvordan konceptet virker, samt ikke mindst har lyst til at deltage i debatten omkring problematikkerne hos specielt CP'ere med udpræget spastisitet.

AKTIVLINE

Dynamisches Sitzen

Das Original



På seminaret vil vi fremlægge og diskutere følgende punkter, der vedrører den siddende stilling:

- Siddestilling -> Passiv — Aktiv — Dynamisk
- Standard eller individuel løsning?
- Princippet bag den dynamiske løsning
- Hvornår er det nødvendigt at anvende en skalløsning?
- Softskum, aftryk anvendt ved individuelle løsninger -> Teknik og metode

Undervisningen vil foregå både vha. videoklip og forklarende power point præsentationer, såvel som praktisk demonstration af de enkelte produkters opbygning og funktioner.

Ved tilmelding beder vi dig oplyse os følgende:

Navn

Stilling

Arbejdssted (inkl. adresse)

Telefon nummer

e-mail adresse.

Hvor & Hvornår?

Mandag den 26. maj 2014

PTU—Rødovre
Fjeldhammervej 8
2650 Rødovre

Praktisk information

Tilmelding

Bindende tilmelding sendes på mail til torben@meyra.dk
Senest 12. maj 2014.

Antal pladser

Max 30 deltagere så tilmelding sker efter "først til mølle" princippet.

Sprog

Seminaret vil primært foregå på engelsk med løbende oversættelse til dansk ved behov.

Pris

Seminaret koster 295,- ekskl. moms. Inkl. forplejning hele dagen.