

# INDIVIDUELLE GENOPTRÆNINGSPLANER - NEMT OG HURTIGT



Med OPUS Genoptræningsplan kan sygehuset nemt og hurtigt udarbejde individuelle genoptræningsplaner for de patienter, der har behov for genoptræning i kommunalt regi.

## FORDELE

**Genoptræningsplaner med et minimum af indtastninger**

**Nem forsendelse til de relevante myndigheder**

Med OPUS Genoptræningsplan kan genoptræningsplanerne oprettes med et minimum af indtastning, da allerede registrerede oplysninger automatisk hentes ind i planen. Planerne kan derefter med tryk på en knap sendes til de relevante myndigheder som f.eks. kommunen og patientens egen læge.

OPUS Genoptræningsplan er baseret på MedComs standard for genoptræningsplan.

## ET MINIMUM AF INDTASTNINGER

Med OPUS Genoptræningsplan er det hurtigt og nemt at udarbejde og sende en genoptræningsplan for en valgt patientkontakt.

Brugeren vælger en patientkontakt i OPUS Arbejdsplads og aktiverer derefter modulet Genoptræningsplan. En lang række oplysninger bliver hentet fra det tilknyttede pas-system til genoptræningsplanen og skal derfor ikke indtastes igen.

Hvis der allerede er oprettet en genoptræningsplan til kontakten, bliver planen vist på skærmen, hvor den kan redigeres og slettes.

Genoptræningsplanen sendes til de relevante myndigheder ved tryk på en send-knap. Systemet giver automatisk besked, hvis planen ikke er korrekt udfyldt, og hvis modtageren ikke er profileret til at modtage genoptræningsplanen elektronisk.

Genoptræningsplanen kan også udprintes og sendes med posten.

## OM GENOPTRÆNINGSPLANER

Sygehusets klinikere udarbejder sammen med patienten en individuel genoptræningsplan for den genoptræning, der skal ske i kommunalt regi, når patienten bliver udskrevet fra sygehuset.

Genoptræningsplanen udarbejdes på baggrund af den sygdom eller lidelse, som patienten er blevet behandlet for på sygehuset.

Genoptræningsplanen fungerer som en henvisning til genoptræning i kommunen og indeholder oplysninger om bl.a. personlige data, behandlingsdiagnose og genoptræningsbehov.

## SOFT- OG HARDWAREKRAV

- Operativsystemet MS Windows 2000 eller MS Windows XP.
- MS Internet Explorer 6.0.
- Microsoft .NET framework 2.0 med seneste servicepack.

På hver klient skal der installeres en .NET-sikkerhedspolitik, der tillader download og udførelse af kode fra CSC Scandihealth.

Klienten skal have mindst 512 MB RAM, og det anbefales at benytte en processor på mindst 1,6 GHz.

The screenshot shows the OPUS Arbejdsplads software interface. The main window displays patient information for Brita Berggren, including her CPR number (150981-4844), name, address, and dates of admission and discharge. A list of rehabilitation activities is shown on the right, with one entry circled in red. An arrow points from this circled entry to the 'Henvendelse til patient om genoptræning' field in the main form, illustrating the integration of data from the PAS-system into the rehabilitation plan.

Eksempel på integrering af genoptræningsplanen i OPUS Arbejdsplads.  
 En lang række oplysninger hentes direkte fra PAS-systemet til genoptræningsplanen.

**KONTAKT CSC SCANDIHEALTH**

Ønsker du flere oplysninger, er du velkommen til at kontakte CSC Scandihealth på tlf. 3614 4000 og på e-mail-adressen [scandihealth@csc.com](mailto:scandihealth@csc.com).

**CSC Scandihealth A/S**

Hovedkontor  
 P.O. Pedersens Vej 2  
 DK-8200 Århus N  
 Tlf. +45 3614 4000  
 Fax +45 3614 7324  
 www.scandihealth.dk

Retortvej 8  
 DK-2500 Valby  
 Tlf. +45 3614 4000  
 Fax +45 3614 7370

Vers. 14.10.2009

**Om CSC Scandihealth A/S**

CSC Scandihealth A/S udvikler og leverer elektroniske patientjournaler og løsninger til hospitalsinformation, klinisk kvalitet, omsorg, sygesikring og studieadministration. Vi nyttiggør sundhedsfaglig viden og kompetence, der støtter udviklingen af det sammenhængende sundhedssamfund.

Vi har leveret sundheds-it til danske sygehuse siden 1972. Vi har opbygget et enestående produktsortiment, en unik viden om sundhedssektoren og et indgående kendskab til vores kunders verden.

Vores medarbejdere arbejder primært med udvikling og levering af sundheds-it. Medarbejderne repræsenterer både en teknologisk og en sundhedsfaglig viden. En kombination, der giver os et godt grundlag for at videreudvikle og levere sundheds-it-løsninger, der giver vores kunder større overskud til at koncentrere sig om deres kerneydelser.

CSC Scandihealth er ejet af CSC og er det nordiske kompetencecenter for løsninger til sundhedssektoren.

