

KOMMA IGÅNG

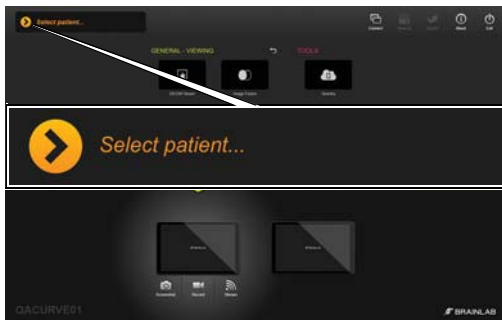
Programvaruversioner: Content Manager 2.x, Patient Browser 4.x, DICOM Viewer 2.x



STARTA PROGRAMVARAN

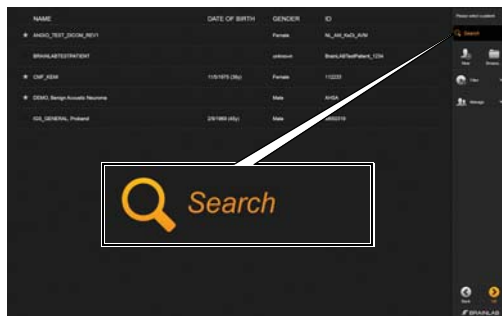
- Logga in i ditt system.
- Välj en applikationsikon för att starta.

OBS: Om förkonfigurerade arbetsflöden har installerats, öppnas en urvalsskärm vid start.



STEG 1

- Välj **Select patient...** (Välj patient) på huvudskärmen för **Content Manager**. Patientlistan öppnas.



STEG 2

- Ange patientens namn eller annan identifierande information i sökfältet.



STEG 3 (VALFRITT)

- Markera patienter som ska tittas på senare med en stjärna. Patientdata förladdas sedan in i systemet.

OBS: Patienten förblir markerad tills sessionen stängs.

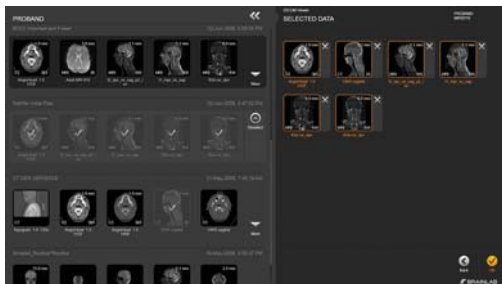
ALTERNATIV FÖR VISNING AV PATIENTDATA

Programvaruversioner: Content Manager 2.x, Patient Browser 4.x, DICOM Viewer 2.x



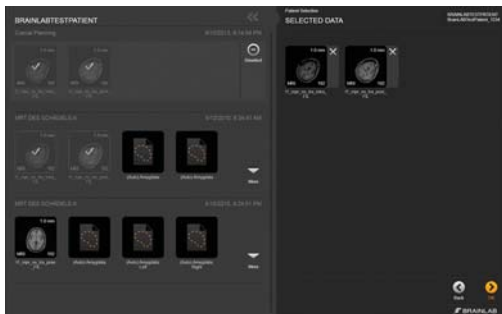
VISA PATIENTDATA

- **DICOM Viewer** visar alla tillgängliga bilder för den befintliga patienten från antingen:
 - En plan eller
 - En studie



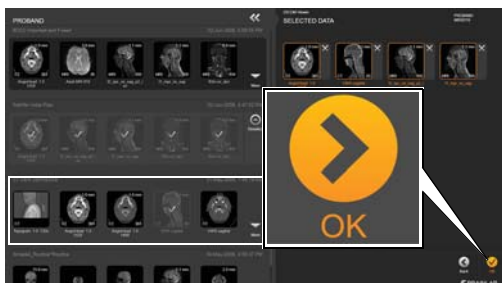
MARKERADE DATA - ÖVERSIKT

- Datauppsättningar i området **Selected Data**, markerade i orange, kommer att öppnas automatiskt när applikationen öppnas.
- Tryck på den markerade datauppsättningen för att avaktivera den. Den kvarstår i området **Selected Data**, men kommer inte att öppnas automatiskt i programmet.
- Tryck på **X** för att ta bort en markerad datauppsättning.



MARKERADE DATA - VIDARE INFORMATION

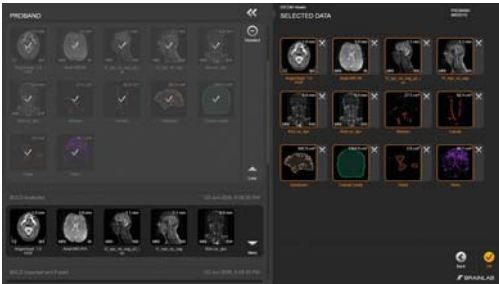
- Om du blev automatiskt uppmanad att välja en patient och data, har datauppsättningarna inte en orange ram.



LADDA EN STUDIE FÖR VISNING

En studie konturerad i ljusgrått är DICOM-data från bildtagningskällor.

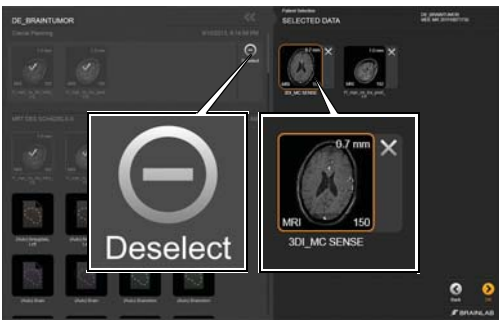
- Välj önskade bilder från vänster. Bilderna visas i området **Selected Data**, konturerade i orange.
- Välj **OK**.



LADDA EN PLAN FÖR VISNING

- En plan konturerad i mörkgrått är bilddata som iordningställt eller planerats med Brainlab-programvara.
- Välj önskade bilder från vänster. Bilderna visas i området **Selected Data**, konturerade i orange.
- Välj **OK**.

OBS: Hela planen visas till höger när du markerar en bild till vänster.

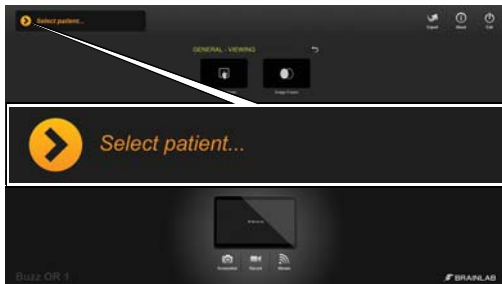


AVMARKERA BILDER

- Avmarkera alla bilder i planen genom att välja **Deselect** till vänster.
- Alternativt avmarkerar du enstaka bilder från området **Selected Data**.

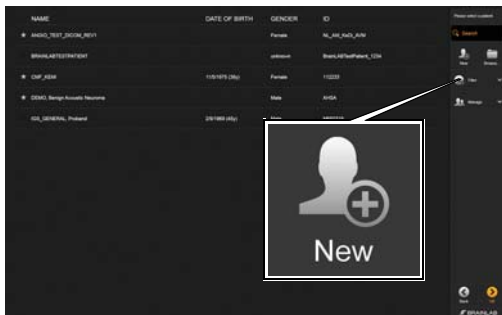
LÄGGA TILL NYA PATIENTER

Programvaruversioner: Content Manager 2.x, Patient Browser 4.x, DICOM Viewer 2.x



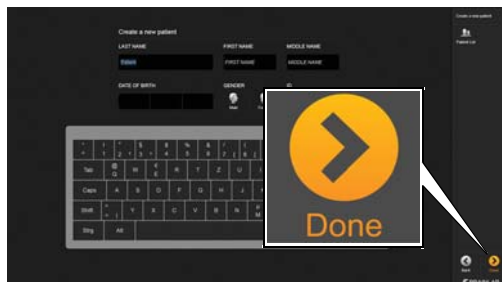
STEG 1

- Välj **Select patient...** på huvudskärmen för **Content Manager**.
Patientlistan öppnas.



STEG 2

- Välj **New** från menyn.



STEG 3

- Ange patientnamn, födelsedatum, kön och ID.
- Välj **Done**.
Den nya patienten sparas och väljs.

SPARA, EXPORTERA OCH AVSLUTA

Programvaruversioner: Content Manager 2.x, Patient Browser 4.x, DICOM Viewer 2.x



SPARA EN PLAN

- Efter att ha gjort ändringar av patientdata trycker du på **Save** eller **Save as** på huvudskärmen i **Content Manager**. Dialogrutan Save as Plan öppnas.
- Om du vill markera du plannamnet för att redigera det.
- Välj **Save**.



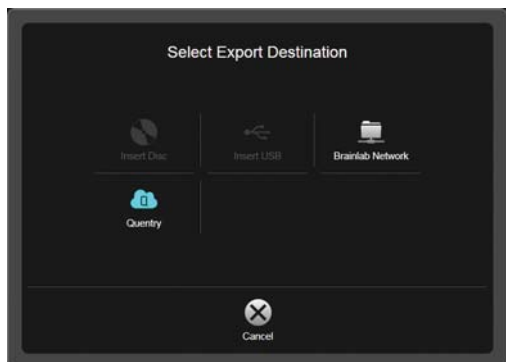
EXPORTERA DATA - STEG 1

- Välj **Export** på huvudskärmen.



EXPORTERA DATA - STEG 2

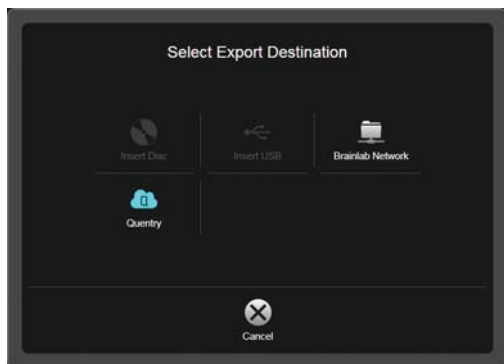
- Markera de data du vill exportera.
- Välj **Export** längst ner på skärmen.



EXPORTERINGSMÅL

- Möjliga exporteringsmål är:
 - **CD/DVD**-lagring
 - **USB**-lagring
 - Ladda upp till **Quentry**-konto
 - **Brainlab Network**-lagring för behandlingsplaner

OBS: Andra mål kan finnas tillgängliga beroende på systemkonfiguration.



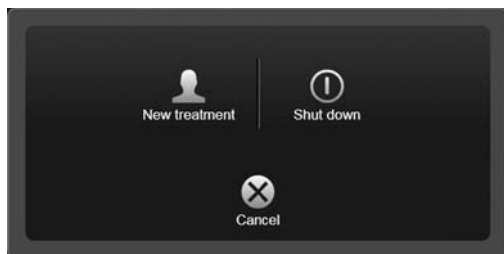
EXPORT AV PLANERAT INNEHÅLL

- Innehåll som skapats med Brainlab planeringsprogram konverteras automatiskt till Brainlabs avancerade filformat vid export i syfte att möjliggöra ytterligare planering med iPlan-programvara.
- Objekt som valts för export samplas om till den ursprungliga upplösningen och riktningen av den ursprungliga bilduppsättningen som används för att beskriva strukturerna.
- Granska exporterade strukturer varsamt, eftersom volym och/eller form kan ändras.



AVSLUTA PROGRAMMET

- Välj **Exit** på huvudskärmen.
- En tryckning på **Exit** kommer, beroende på system, att antingen:
 - Stänga programvaran eller
 - Öppna alternativ för **Exit**



ALTERNATIV VID AVSLUTNING

- **New treatment:** loggar ut den aktuella användaren och öppnar en ny behandling.
- **Shut down:** stänger ner systemet.
- **Cancel:** återgår till den aktuella behandlingen.

OBS: Buzz-system har en möjlighet till omstart här.

OBS: Väljer du **Exit** på planeringsstationer och tredjepartssystem, stängs programvaran utan dialogruta.

INFORMATION OM TILLVERKAREN:

Brainlab AG
Olof-Palme-Str. 9, 81829 Munich, Germany

Europa, Afrika, Asien, Australien: +49 89 99 15 68 44
USA och Kanada: +1 800 597 5911
Japan: +81 3 3769 6900
Latinamerika: +55 11 33 55 33 70
Frankrike: +33-800-67-60-30

E-post: support@brainlab.com

UPPHOVSRETT:

Denna handbok innehåller information om äganderätt som skyddas av upphovsrätt. Ingen del av denna handbok får reproduceras eller översättas utan uttryckligt skriftligt tillstånd från Brainlab.

Dokumentrevision: 1.1

Artikelnummer: 60910-93SV

ANSVAR:

Denna handbok kan komma att ändras utan förvarning och utgör inga förpliktelser för Brainlab.

För ytterligare information, se avsnittet "Ansvarsbegränsning" i Brainlabs standardvillkor och försäljningsvillkor.

