

SÅDAN KOMMER DU I GANG

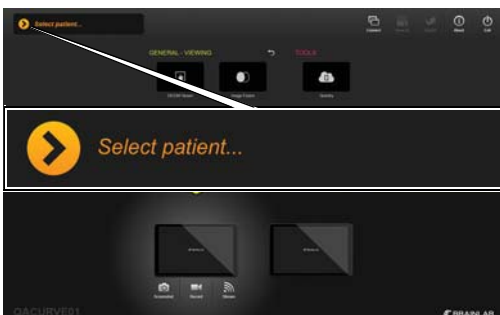
Softwareversioner: Content Manager 2.x, Patient Browser 4.x, DICOM Viewer 2.x



OPSTART AF SOFTWAREN

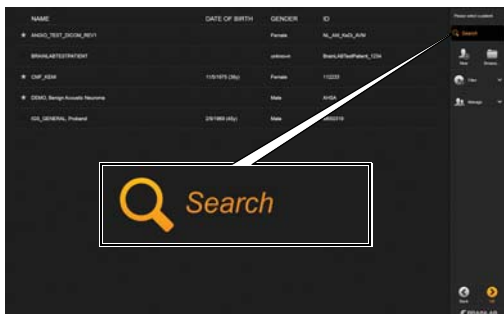
- Log på systemet.
- Vælg et programikon for at starte programmet.

BEMÆRK: Hvis der er installeret prækonfigurerede arbejdsgange, åbnes en valgskærm efter opstart.



TRIN 1

- Vælg **Select patient...** på **Content Manager's** hovedskærm. Patientlisten åbnes.



TRIN 2

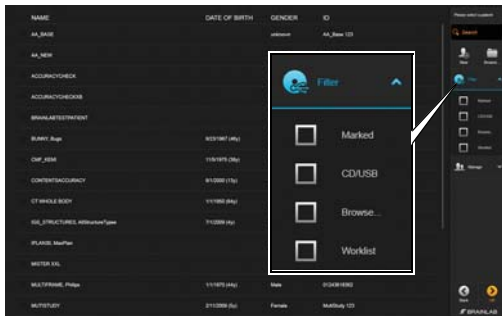
- Indtast patientnavn eller id-oplysninger i søgefeltet.



TRIN 3 (VALGFRI)

- Marker patienter med en stjerne til senere visning. Derved forudindlæses patientdataene i systemet.

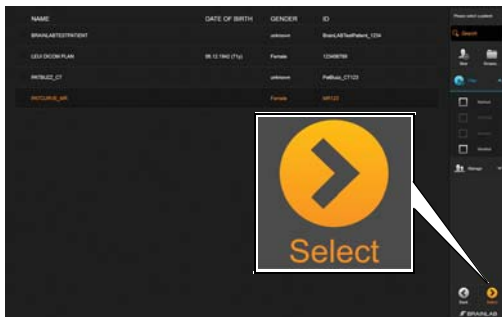
BEMÆRK: Patienten vil være markeret, indtil sessionen lukkes.



TRIN 4

- Vælg et afkrydsningsfelt for at søge de tilgængelige lagringsmuligheder:
 - **Marked:** tidligere valgte markerede patienter i den aktuelle session.
 - **CD/USB:** data på et isat CD-/USB-medie.
 - **Worklist:** kun patienter på enhedens worklist.

BEMÆRK: Der kan være andre filtre afhængigt af systemkonfigurationen.



TRIN 5

- Vælg den ønskede patient i patientlisten. Patienten fremhæves.
- Vælg **Select**. Patientdataene indlæses.

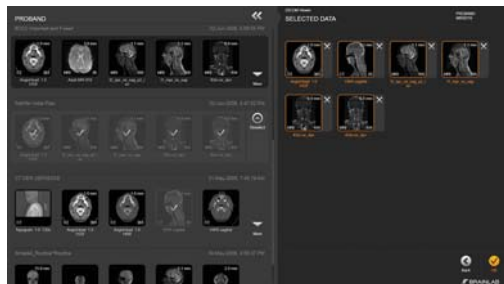
VALGMULIGHEDER FOR VISNING AF PATIENTDATA

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



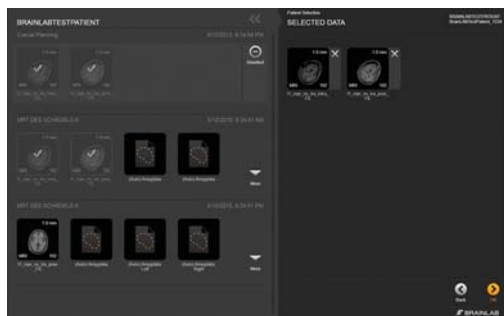
VISNING AF PATIENTDATA

- **DICOM Viewer** viser alle tilgængelige billeder for den eksisterende patient fra enten:
 - en plan eller
 - et forsøg



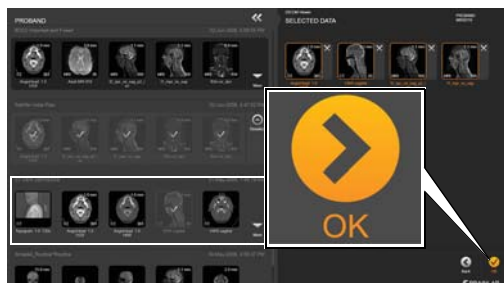
SELECTED DATA - OVERSIGT

- Datasæt i området **Selected Data** med en orange ramme åbnes automatisk, når softwareprogrammet åbnes.
- Tryk på det indrammede datasæt for at deaktivere det. Det forbliver i området **Selected Data**, men det bliver ikke åbnet automatisk i softwaren.
- Tryk på **X** for at fjerne et valgt datasæt.



SELECTED DATA - YDERLIGERE OPLYSNINGER

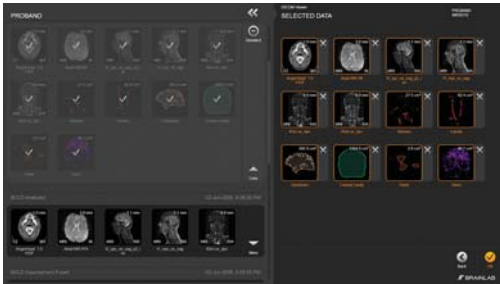
- Hvis du automatisk blev bedt om at vælge en patient og data, vil datasættene ikke have en orange ramme.



INDLÆSNING AF ET FORSØG TIL VISNING

Et forsøg med en lysegrå ramme er DICOM-data fra billeddannelseskilder.

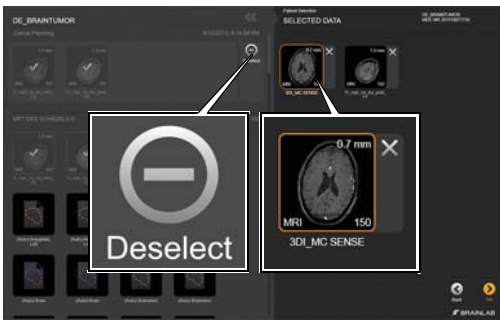
- Vælg de nødvendige billeder i venstre side. Billederne vises i området **Selected Data** med orange ramme.
- Vælg **OK**.



INDLÆSNING AF EN PLAN TIL VISNING

- En plan med mørkegrå ramme er billeddata forberedt eller planlagt ved hjælp af Brainlab-software.
- Vælg de nødvendige billeder i venstre side. Billederne vises i området **Selected Data** med orange ramme.
- Vælg **OK**.

BEMÆRK: Hele planen vises til højre, når der vælges et billede i venstre side.

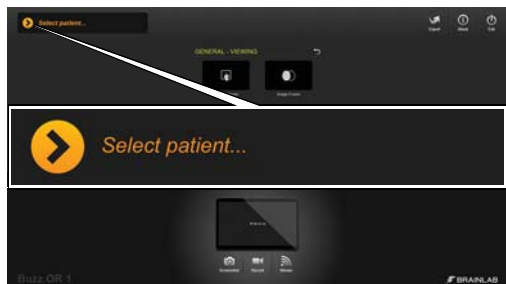


FRAVALG AF BILLEDER

- Fravælg alle billeder i planen ved at vælge **Deselect** i venstre side.
- Eller fravælg enkeltbilleder i området **Selected Data**.

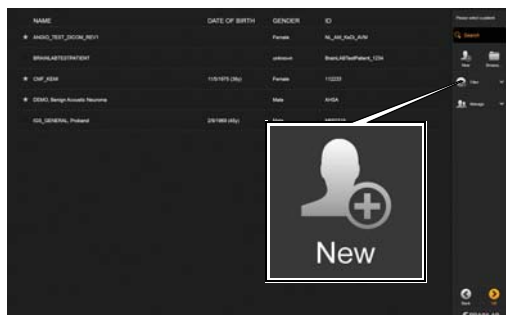
TILFØJELSE AF NYE PATIENTER

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



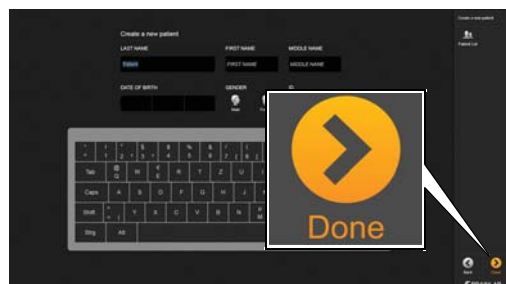
TRIN 1

- Vælg **Select patient...** på **Content Manager's** hovedskærm. Patientlisten åbnes.



TRIN 2

- Vælg **New** i menuen.



TRIN 3

- Indtast patientnavn, fødselsdato, køn og id.
- Vælg **Done**. Den nye patient er gemt og valgt.

LAGRING, EKSPORT OG AFSLUTNING

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



LAGRING AF EN PLAN

- Når du har foretaget ændringer i patientdata, skal du trykke på **Save** eller **Save As** på **Content Manager**-hovedskærmen. Dialogvinduet Save as Plan åbnes.
- Vælg plannavnet, hvis du vil redigere det.
- Vælg **Save**.



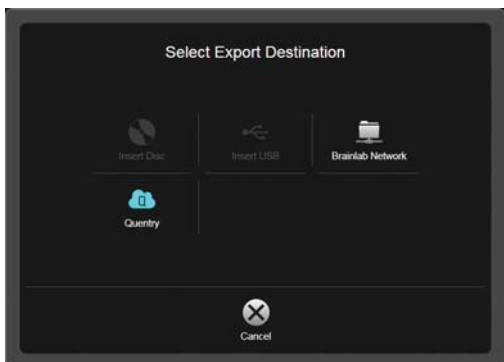
EKSPORT AF DATA - TRIN 1

- Vælg **Export** på hovedskærmen.



EKSPORT AF DATA - TRIN 2

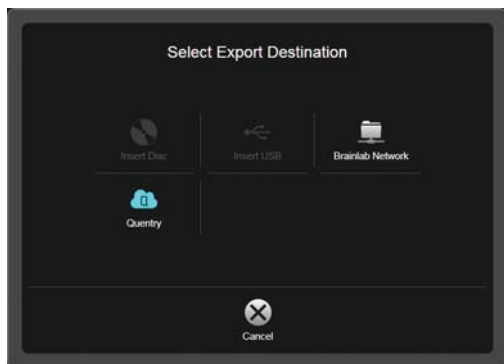
- Vælg de data, der skal eksporteres.
- Vælg **Export** nederst på skærmen.



EKSPORTDESTINATION

- Mulige eksportdestinationer:
 - Lagring på **CD/DVD**
 - Lagring på **USB**
 - Upload til **Quentry**-konto
 - Lagring på **Brainlab Network** for behandlingsplaner

BEMÆRK: Der kan være andre destinationer afhængigt af systemkonfigurationen.



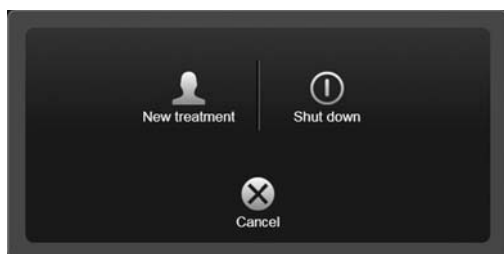
EKSPORT AF PLANLAGT INDHOLD

- Indhold, der oprettes ved hjælp af Brainlab-planlægningssoftware, bliver automatisk konverteret til det avancerede Brainlab-filformat i forbindelse med eksport for at muliggøre yderligere planlægning med iPlan-softwaren.
- Objekter, der udvælges til eksport, bliver konverteret tilbage til den oprindelige opløsning og orientering for det oprindelige billedsæt, som blev brugt til optegning af strukturerne.
- Gennemgå de eksporterede strukturer omhyggeligt, idet volumen og/eller formen kan blive ændret.



SÅDAN AFSLUTTES SOFTWAREN

- Vælg **Exit** på hovedskærmen.
- Afhængigt af systemet forårsager tryk på **Exit** enten:
 - Afslutning af softwaren eller
 - Åbning af **Exit**-valgmuligheder.



AFSLUTNINGSMULIGHEDER

- **New treatment:** logger den aktuelle bruger af, og åbner en ny behandling.
- **Shut down:** lukker systemet ned.
- **Cancel:** vender tilbage til den aktuelle behandling.

BEMÆRK: Buzz-systemer har en genstartsvælgmulighed her.

BEMÆRK: Når der trykkes på **Exit** ved planlægningsstationer og tredjepartssystemer, lukkes softwaren uden dialog.

OPLYSNINGER OM PRODUCENTEN:

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

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

E-mail: support@brainlab.com

OPHAVSRET:

Denne vejledning indeholder oplysninger, der er beskyttet af ophavsret. Ingen del af denne vejledning må gengives eller oversættes uden udtrykkelig, skriftlig tilladelse fra Brainlab.

Dokumentrevision: 1.1

Art-nr.: 60910-93DA

ANSVAR:

Denne vejledning kan ændres uden varsel og udgør ikke nogen forpligtelse for Brainlab.

Yderligere oplysninger findes i afsnittet "Ansvarsbegrænsning" i Brainlabs generelle salgsbetingelser.

