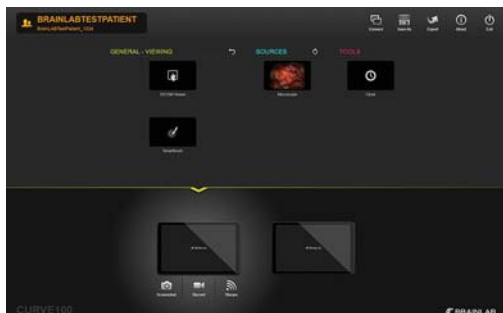


OPERAZIONI PRELIMINARI

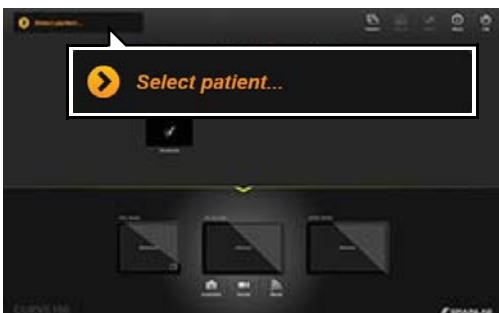
Versioni software: Content Manager 2.x, Patient Selection 4.x



AVVIO DEL SOFTWARE

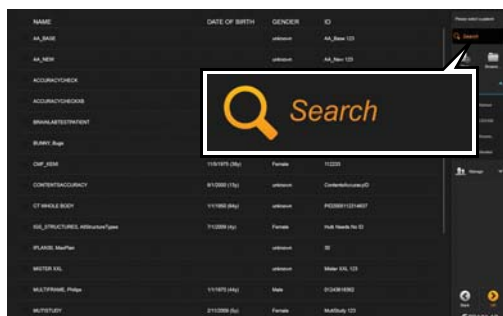
- Accedere al sistema.
- Selezionare l'icona dell'applicazione da avviare.

NOTA: se sono installate delle procedure preconfigurate, all'avvio si aprirà una schermata di selezione.



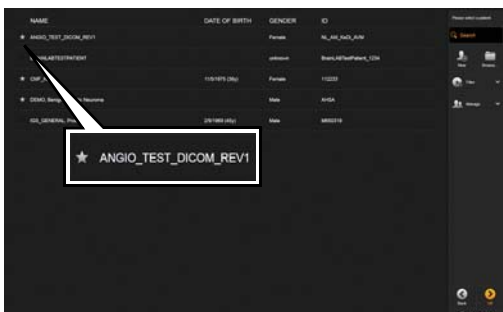
PASSAGGIO 1

- Scegliere **Select patient...** nella schermata principale di **Content Manager**.
Si apre l'elenco di pazienti.



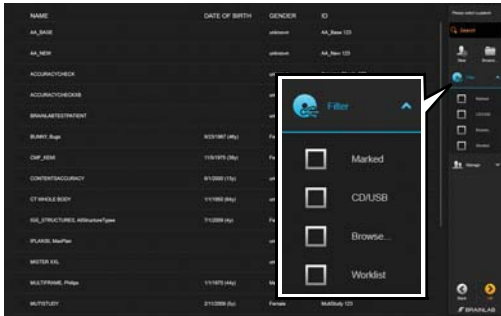
PASSAGGIO 2

- Immettere il nome del paziente o i dati identificativi nel campo di ricerca.



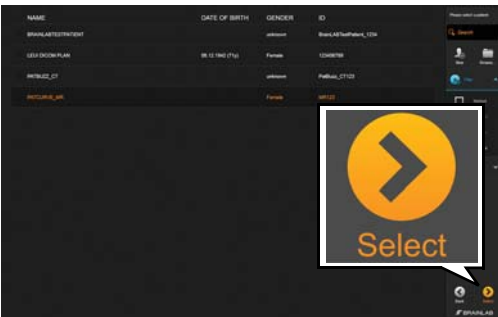
PASSAGGIO 3 (OPZIONALE)

- Contrassegnare i pazienti con una stella per visualizzarli successivamente.
I dati del paziente vengono quindi precaricati nel sistema.
Il paziente resta contrassegnato fino a quando la sessione non verrà chiusa.



PASSAGGIO 4 (OPZIONALE)

- Selezionare una casella di controllo per cercare le opzioni di memorizzazione disponibili:
 - **Marked**: i pazienti contrassegnati selezionati in precedenza nella sessione corrente.
 - **CD/USB**: dati presenti sul supporto CD/USB inserito.
 - **Browse...**: selezionare i dati dal file system.
 - **Worklist**: solo i pazienti della worklist del dispositivo.
- NOTA:** l'elenco di filtri potrebbe cambiare a seconda della configurazione del dispositivo e del sistema.



PASSAGGIO 5

- Selezionare il paziente desiderato dall'elenco di pazienti. Il paziente viene evidenziato.
- Scegliere **Select**. I dati del paziente vengono caricati.



PASSAGGIO 6

A seconda della procedura, può essere richiesto di selezionare una classificazione della malattia.

- Selezionare l'area del corpo ①.
- Selezionare il sistema di organi ②.
- Selezionare il tipo di malattia specifica ③.
- Selezionare la categoria della specifica malattia ④.
- Opzionale: selezionare la specifica malattia ⑤.
- Selezionare **Done**.

SELEZIONE DEI DATI DEL PAZIENTE

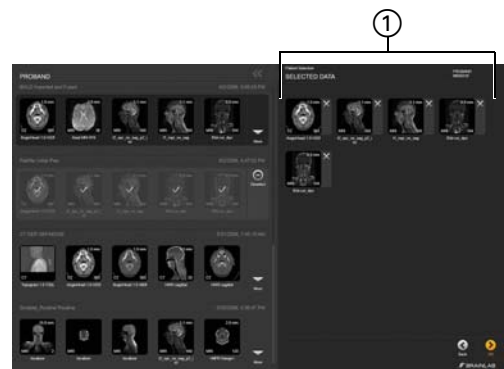
Versioni software: Content Manager 2.x, Patient Selection 4.x



CARICAMENTO DI UNO STUDIO DA VISUALIZZARE

Uno studio (singole immagini con bordo grigi chiaro) contiene dati DICOM provenienti da sorgenti di imaging.

- Selezionare le singole immagini a sinistra. Le immagini sono visualizzate in **Selected Data** ①.
- Selezionare **OK**.



CARICAMENTO DI UN PIANO DA VISUALIZZARE

Un piano (contornato in grigio scuro) contiene dati di immagini preparati o pianificati usando il software Brainlab.

- Selezionare un'immagine qualsiasi contornata in grigio scuro a sinistra. Tutte le immagini del piano sono visualizzate in **Selected Data** ①.
- Selezionare **OK**.



DESELEZIONE DI IMMAGINI

- Deselezionare tutte le immagini di un piano scegliendo **Deselect**.
- In alternativa, deselezionare le singole immagini scegliendo la **X** accanto all'immagine.

Le immagini deselezionate non sono più disponibili per le applicazioni software.

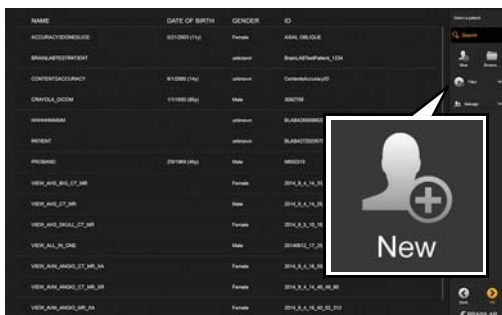
AGGIUNTA DI NUOVI PAZIENTI

Versioni software: Content Manager 2.x, Patient Selection 4.x



PASSAGGIO 1

- Scegliere **Select patient...** nella schermata principale di **Content Manager**.
Si apre l'elenco di pazienti.



PASSAGGIO 2

- Selezionare **New** dal menu.



PASSAGGIO 3

- Immettere il nome del paziente, la data di nascita, il sesso e l'ID.
- Selezionare **Done**.
Il nuovo paziente viene salvato e selezionato.

SALVATAGGIO, ESPORTAZIONE E USCITA

Versioni software: Content Manager 2.x, Patient Selection 4.x



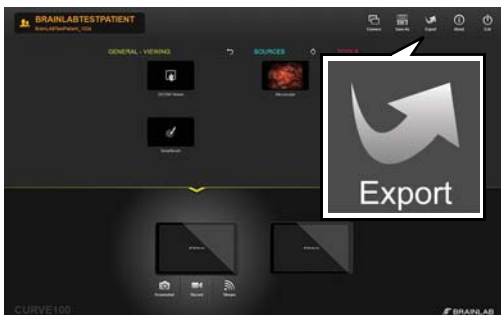
SALVATAGGIO DI UN PIANO

- Dopo aver apportato le modifiche ai dati del paziente, selezionare **Save** o **Save as** nella schermata principale di **Content Manager**.

Si apre la finestra di dialogo **Save as Plan** ①.

- Se si desidera, selezionare il nome del piano per modificarlo ②.
- Selezionare **Save** ③.

NOTA: la possibilità di salvare o meno dipende dalla procedura.



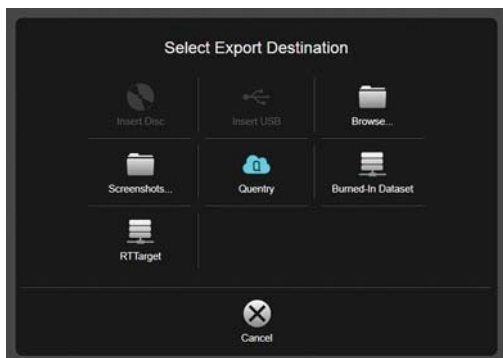
ESPORTAZIONE DI DATI - PASSAGGIO 1

- Selezionare **Export** nella schermata principale.



ESPORTAZIONE DI DATI - PASSAGGIO 2

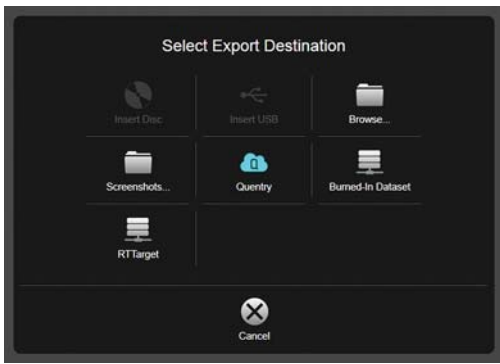
- Selezionare i dati da esportare.
Verranno esportati solo i set di dati racchiusi da una cornice arancione.
- Selezionare **Export** nella parte inferiore dello schermo.



OPZIONI PER LA DESTINAZIONE DI ESPORTAZIONE

- Memorizzazione **CD/DVD**.
- Memorizzazione **USB**.
- Percorso di rete preconfigurato.
- **Browse...:** selezionare una cartella in Windows explorer (Esplora risorse).
- Caricamento su account **Quentry**.
- Salvare il set di dati **Burned-In** (incorporati) DICOM sull'unità locale.
- Spazio di archiviazione di rete DICOM RT.

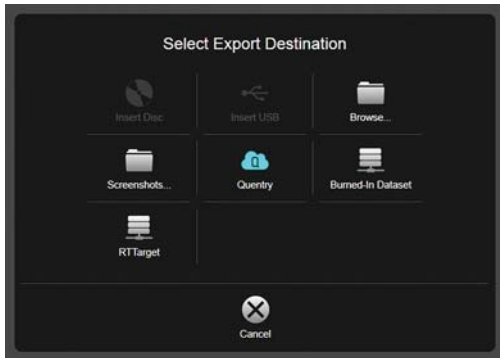
NOTA: potrebbero essere disponibili altre destinazioni, a seconda della configurazione del sistema.



ESPORTAZIONE DI CONTENUTI PIANIFICATI

Durante l'esportazione, i contenuti creati utilizzando il software di pianificazione Brainlab vengono automaticamente convertiti nel formato di file avanzato Brainlab per consentire un'ulteriore pianificazione con il software iPlan.

NOTA: gli oggetti selezionati per l'esportazione vengono ricampionati fino alla risoluzione e all'orientamento originale del set di immagini iniziale per delimitarne le strutture. Pertanto, esaminare attentamente le strutture esportate, in quanto il volume e/o la forma possono cambiare.



ESPORTAZIONE DEI SET DI DATI BURNED-IN

- Selezionare l'esportazione **Burned-In DICOM** per integrare in maniera permanente i contorni di un oggetto segmentato in una serie di immagini RMN DICOM.

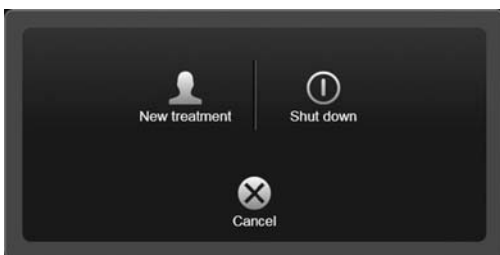
NOTA: in seguito non è possibile accedere alle strutture al di sotto del contorno **Burned-In**. Pertanto, utilizzare la serie di immagini **Burned-In** solo insieme alla serie di immagini originale RMN.



USCITA DAL SOFTWARE

- Selezionare **Exit** nella schermata principale.
- A seconda del sistema, premendo **Exit**:
 - Il software si chiuderà, oppure
 - Si apriranno le opzioni **Exit**.

NOTA: selezionando **Exit** nella stazioni di pianificazione di altri produttori, il sistema si chiude senza finestra di dialogo.



OPZIONI DI USCITA

- **New treatment:** disconnette l'utente attuale e apre un nuovo trattamento.
- **Shut down:** spegne il sistema.
- **Cancel:** torna al trattamento attuale.

NOTA: i sistemi **Buzz** contengono un'opzione di riavvio.



DIRITTI D'AUTORE:

Questo manuale contiene informazioni esclusive protette dalla legge sui diritti d'autore. Ne sono vietate la riproduzione o traduzione, del tutto o in parte, senza un'espresa autorizzazione scritta da parte di Brainlab.

OBBLIGHI:

Il presente manuale è soggetto a modifiche senza preavviso e non costituisce un impegno da parte di Brainlab.

Per ulteriori informazioni, fare riferimento alla sezione "Limitazioni di responsabilità" dei Termini e condizioni generali di vendita Brainlab.

