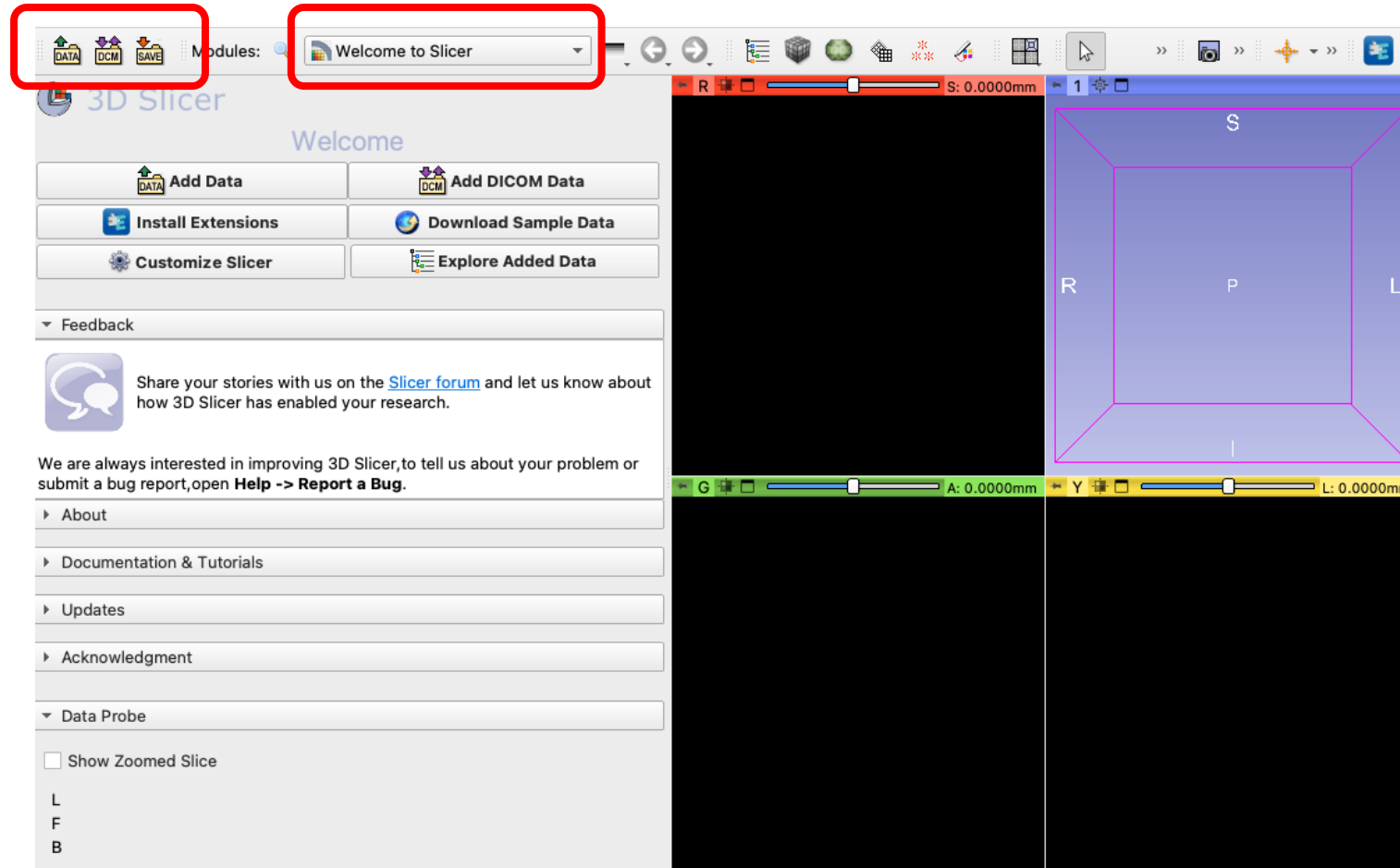


3D Slicer Grundlagen


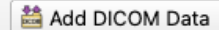
1. Übersicht Menüleiste



Daten importieren
und exportieren

Menü



2. DICOM-Daten reinladen

1.  

2.  

3D Slicer

Help & Acknowledgement

Loaded data

Node

DICOM networking

DICOM database settings

DICOM plugins

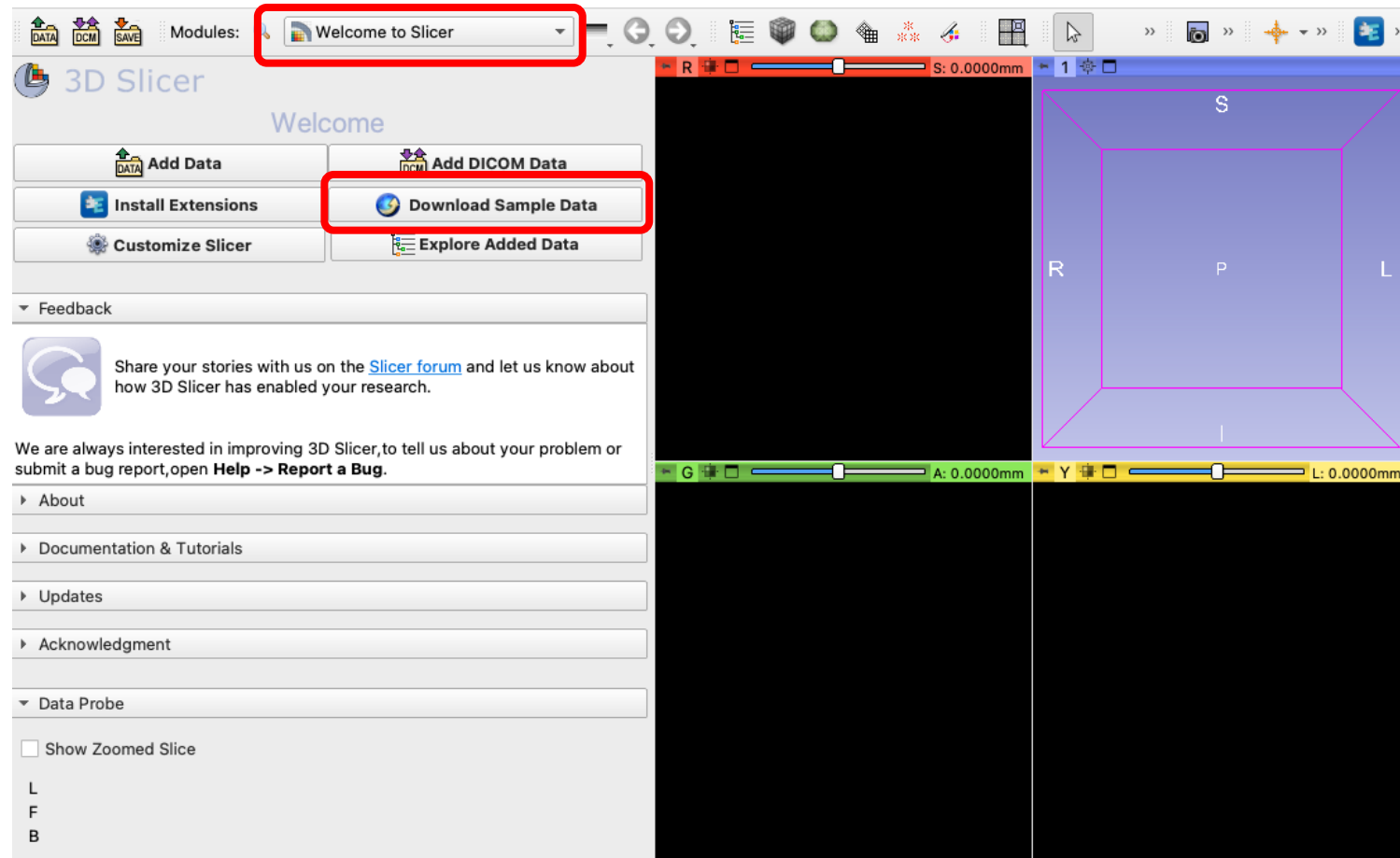
DICOM database

Patients: Studies: Series:

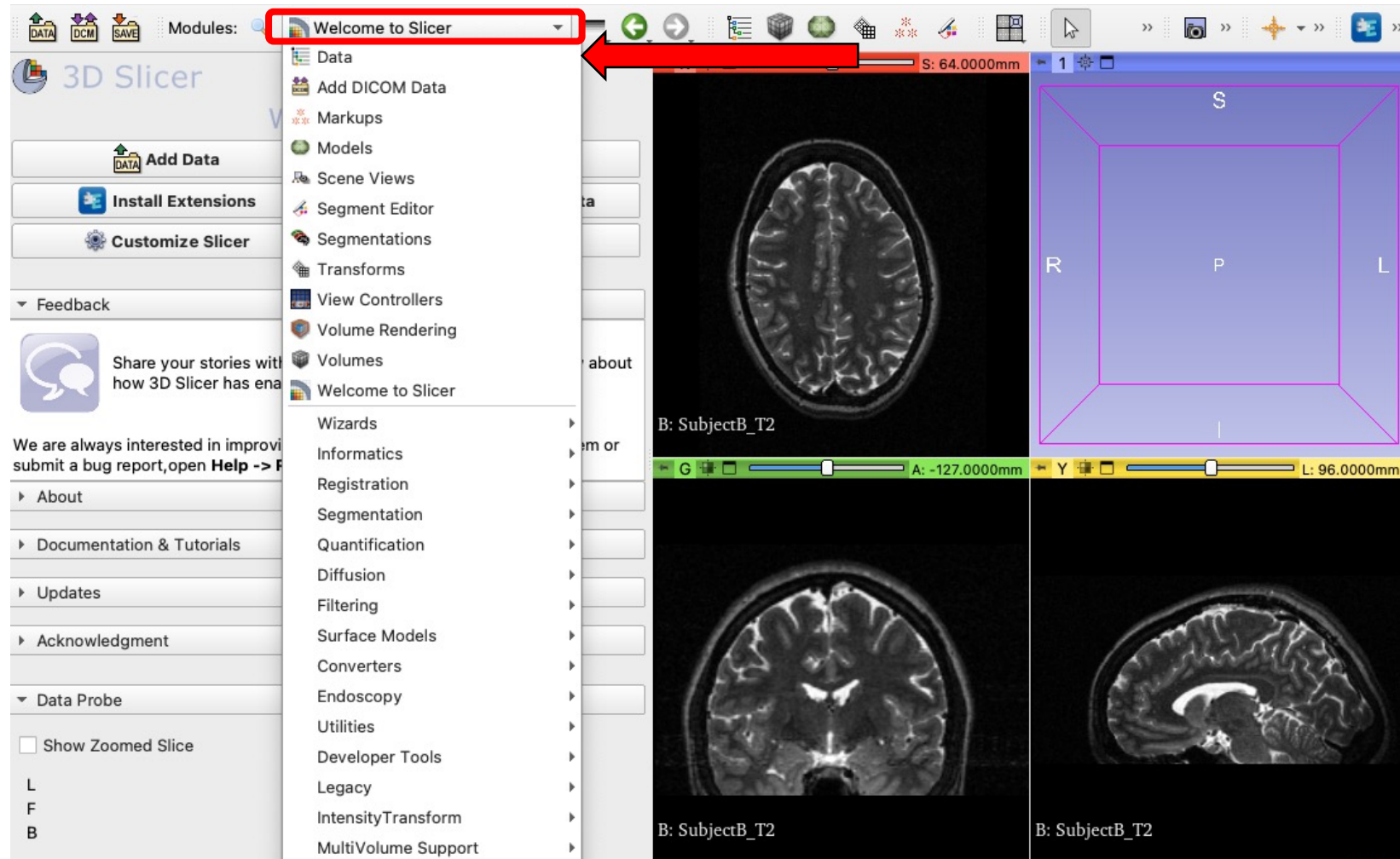
Patient name	Patient ID	Birth date	Sex	Studies	Last study date	Date added

Load ☐ Advanced

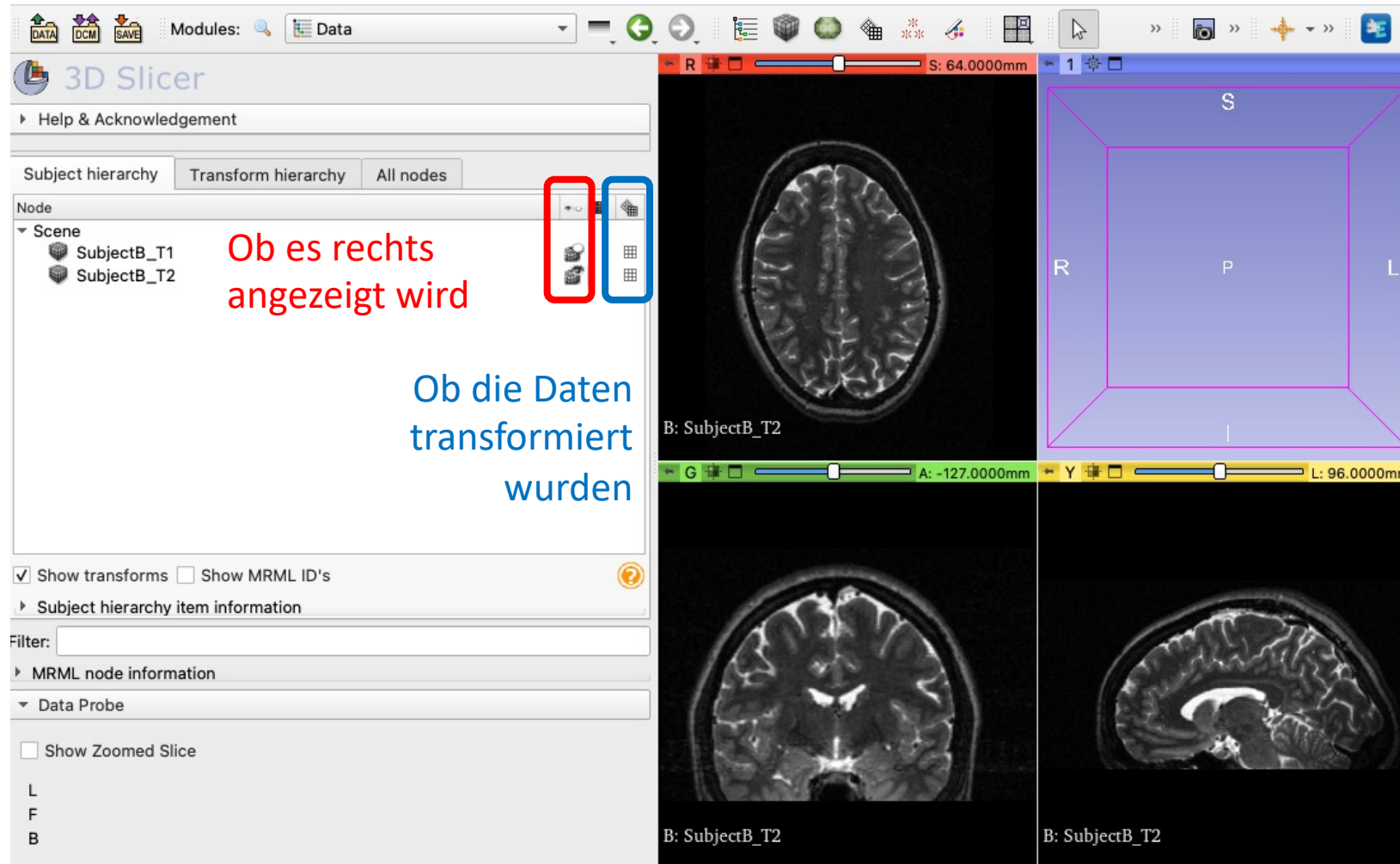
2. Beispiel-Daten runterladen



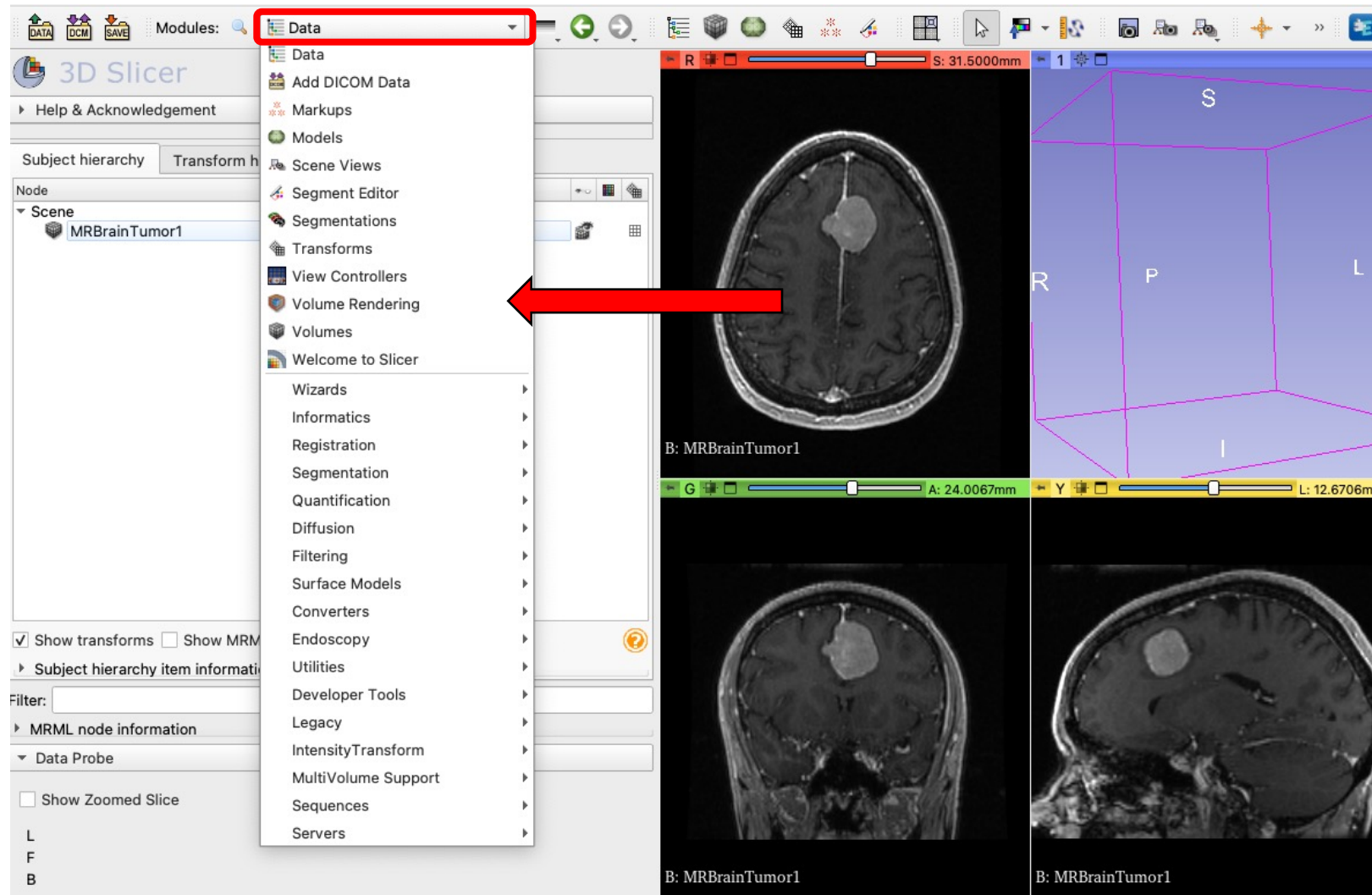
3. Daten ansehen



4. Daten ansehen



5. 3D Rendering

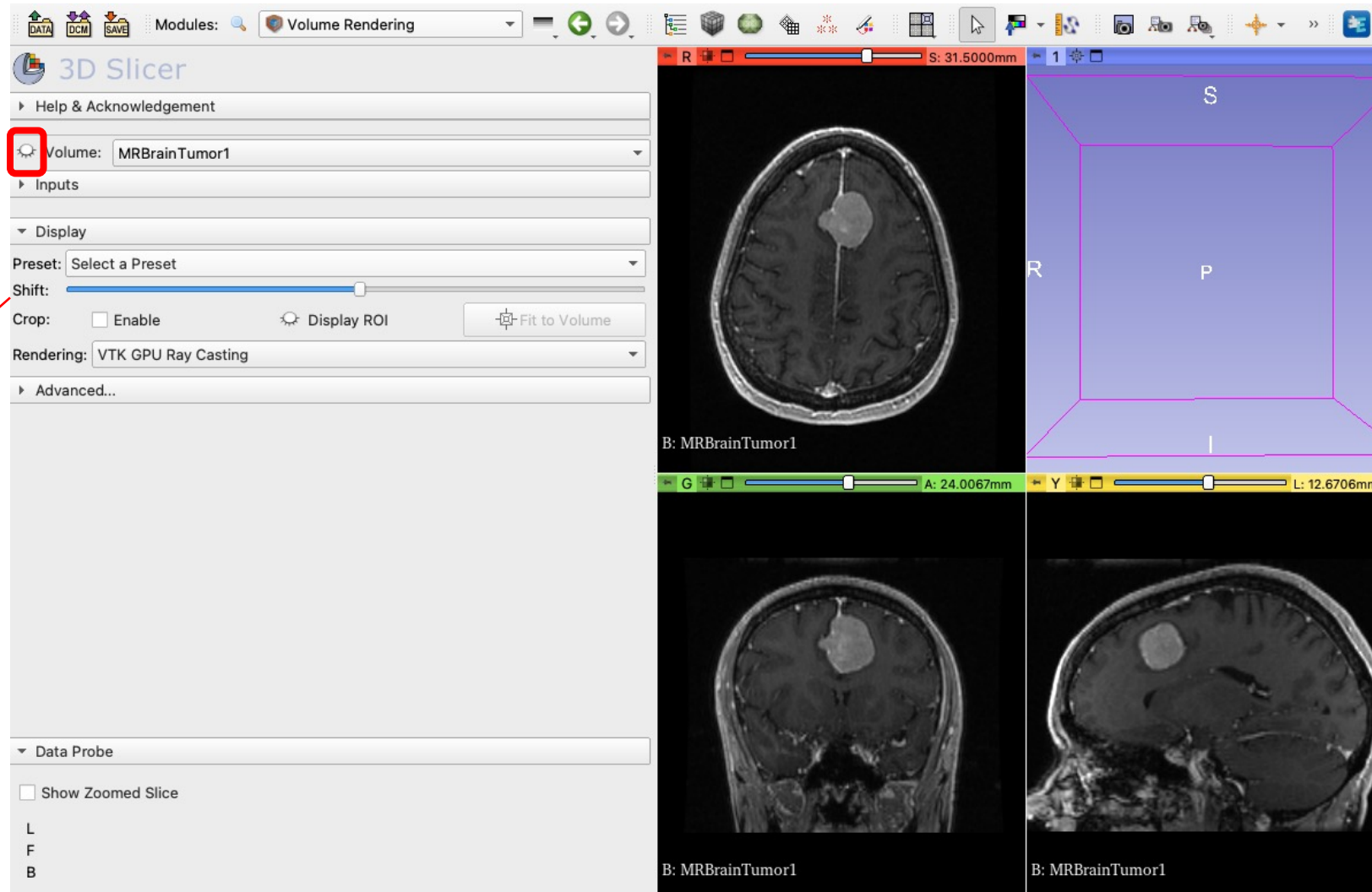


5. 3D Rendering

Ein-/Ausblenden

Darstellung

Threshold Ansicht



5. 3D Rendering

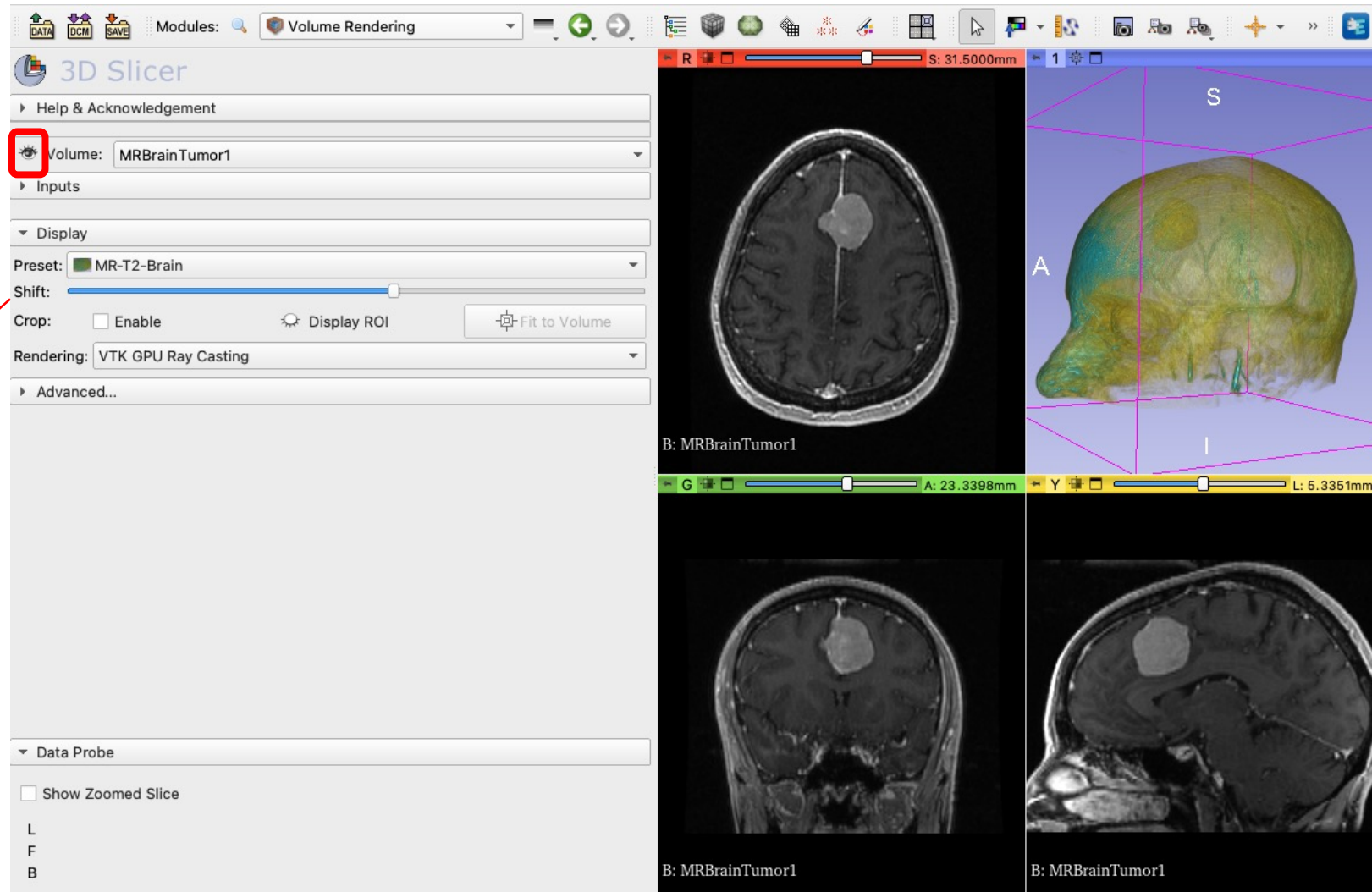
Ein-/Ausblenden



Darstellung



Threshold Ansicht



Verständnisfragen

- In welche Richtungen schauen die 3 Ansichten?
- Ist der Stern links oder rechts vom Patienten?
- Bei welchen anatomischen Strukturen könnte die Transversalebene nicht ausreichend sein zur Visualisierung?

