

ImageWeb 3.0 Viewerlasche



Ansichtsbereich:
Im Ansichtsbereich kann das Bild betrachtet werden.

Linke Maustaste:
Mit der linken Maustaste kann das Bild gefenstert werden.

Autofenster: Halten Sie die Strg-Taste gedrückt und ziehen Sie ein Rechteck auf. Durch loslassen der Maustaste wird das Bild über die entsprechende Region gefenstert.

Mittlere Maustaste*:
Halten Sie die mittlere Maustaste gedrückt um das Bild zu zoomen. Dabei wird der Startpunkt der Maus als Mittelpunkt der vergrößerten bzw. verkleinerten Darstellung angenommen. Halten Sie beim zoomen die Shift-Taste gedrückt wird hingegen über den bestehenden Mittelpunkt gezoomt.

Das Mausrad dient zum Durchblättern der Aufnahmen. Halten Sie die Strg-Taste gedrückt um in 10er Schritten durchzublätern.

Rechte Maustaste:
Halten Sie die rechte Maustaste gedrückt um das Bild zu verschieben.

Übersichtsbereich:
Zeigt eine Übersicht über die Serien der geladenen Studie. Mittels Doppelklick oder Drag&Drop kann die gewünschte Serie geladen werden.

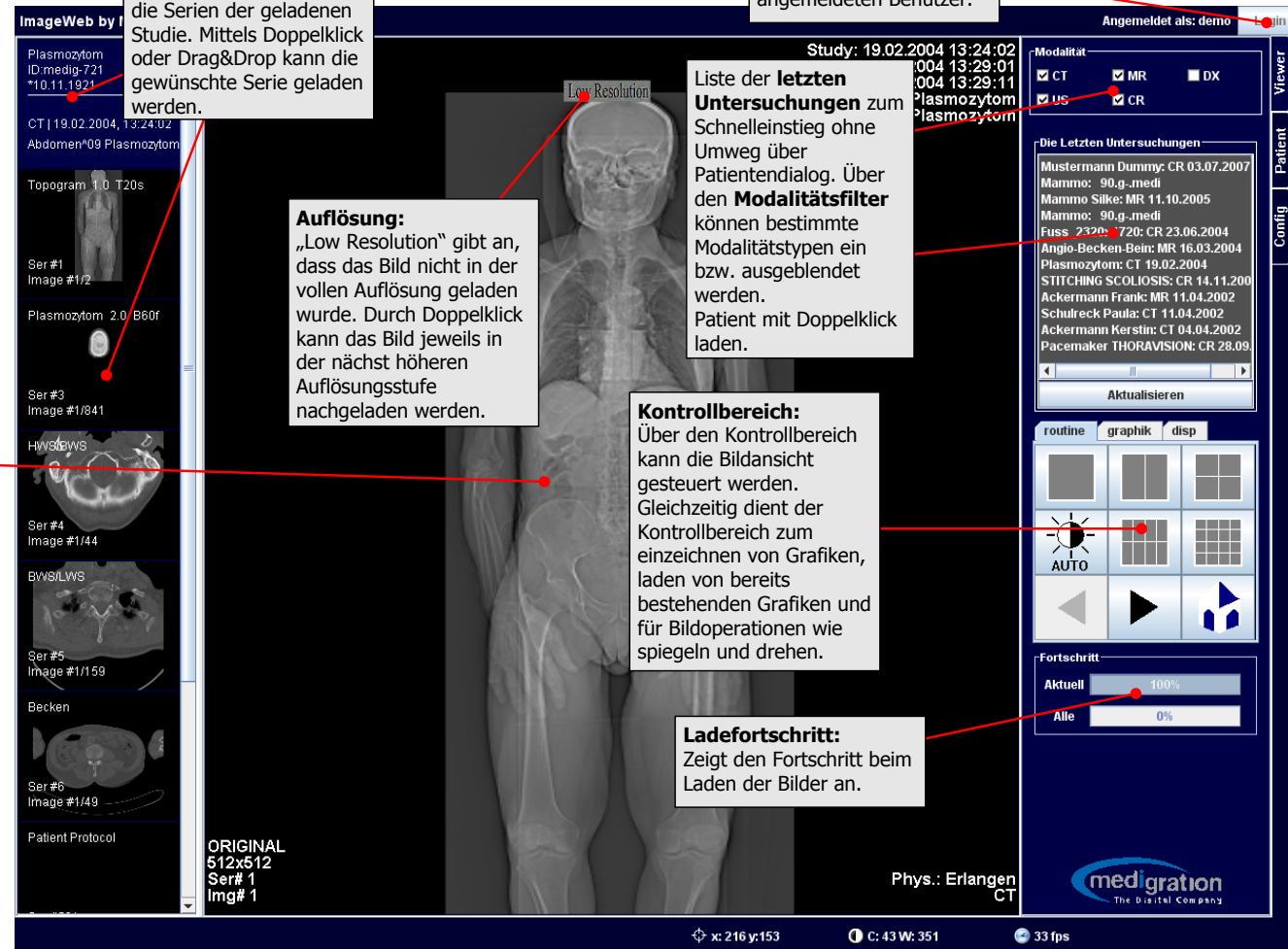
Login:
Zum Wechseln des angemeldeten Benutzer.

Liste der letzten Untersuchungen zum Schnelleinstieg ohne Umweg über Patientendialog. Über den **Modalitätsfilter** können bestimmte Modalitätstypen ein bzw. ausgeblendet werden. Patient mit Doppelklick laden.

Auflösung:
„Low Resolution“ gibt an, dass das Bild nicht in der vollen Auflösung geladen wurde. Durch Doppelklick kann das Bild jeweils in der nächst höheren Auflösungsstufe nachgeladen werden.

Kontrollbereich:
Über den Kontrollbereich kann die Bildansicht gesteuert werden. Gleichzeitig dient der Kontrollbereich zum einzeichnen von Grafiken, laden von bereits bestehenden Grafiken und für Bildoperationen wie spiegeln und drehen.

Ladefortschritt:
Zeigt den Fortschritt beim Laden der Bilder an.



* Ist keine mittlere Maustaste vorhanden, kann alternativ durch gleichzeitiges Drücken der linken und rechten Maustaste ebenfalls gezoomt werden.

ImageWeb 3.0 Patienten- und Configlasche



- 1 Modalitätsfilter:**
Nach welchem Modalitätstyp soll gesucht werden.
- 2 Max. Ergebnisse:**
Wieviel Untersuchungen sollen maximal angezeigt werden. Werden in der Datenbank mehr gefunden, werden die Neusten angezeigt.
- 3 Name / PatientenID:**
Durch Eingabe kann das Suchergebnis eingeschränkt werden. Dabei werden alle Ergebnisse angezeigt, die mit der jeweiligen Eingabe beginnen.
- 4 Geburtstag:**
Um die Suche einzuschränken tragen Sie hier das Geburtsdatum des gesuchten Patienten ein.
- 5 Untersuchungsdatum:**
Schränken Sie hier den Zeitraum ein, in dem die gesuchte Untersuchung stattgefunden haben soll.
- 6 Suchen:**
Starten Sie die Suche.
- 7 Untersuchungen:**
Zeigt alle Untersuchungen an, die zu der Sucheingabe gefunden wurden. Durch Doppelklick kann eine Studie direkt geladen werden.
- 8 Serien:**
Durch Auswahl einer Untersuchung werden hier alle Serien der Untersuchung angezeigt. Durch Doppelklick kann eine Serie direkt geladen werden.

Selektion:
Gibt an, ob sich Operationen wie zoomen, verschieben, fenstern etc. innerhalb eines Bildes gleichzeitig auch auf andere Bilder angewendet werden soll.

Interpolation:
Definiert mit welcher Interpolation ein vergrößertes Bild dargestellt werden soll.

Auflösungsstufen:
Gibt an, in welcher Auflösungsstufe die Bilder standardmäßig geladen werden. Je höher die Auflösungsstufe, desto länger die Ladezeit.

Cineloop:
Gibt an, in welcher Geschwindigkeit Multiframebilder abgespielt werden sollen.

RIS 2 PACS:
Definiert das Austauschverzeichnis für die RIS Kopplung. Nach der Eingabe das neue Verzeichnis mit „Enter“ bestätigen. Das angegebene Verzeichnis wird dann automatisch erstellt.