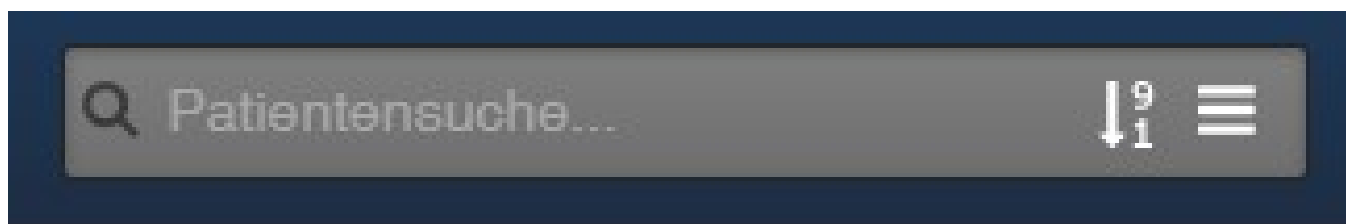


# PraxisPortal Anleitung

- 1 Studiensuche
- 2 Viewer
  - 1 Kurztastenübersicht
- 3 Befund
- 4 PatientenPortal

## Studiensuche

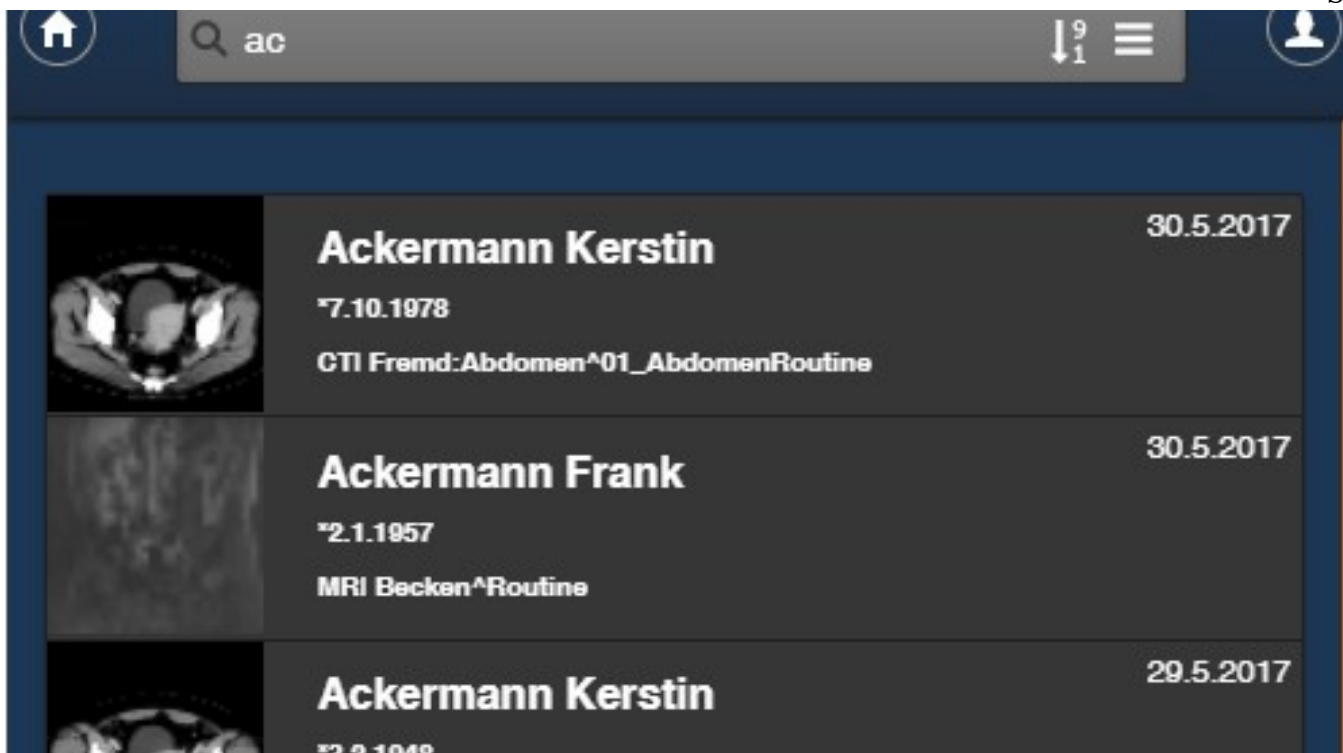
Die Suche befindet sich auf Startseite und in der Ergebnisliste ganz oben:



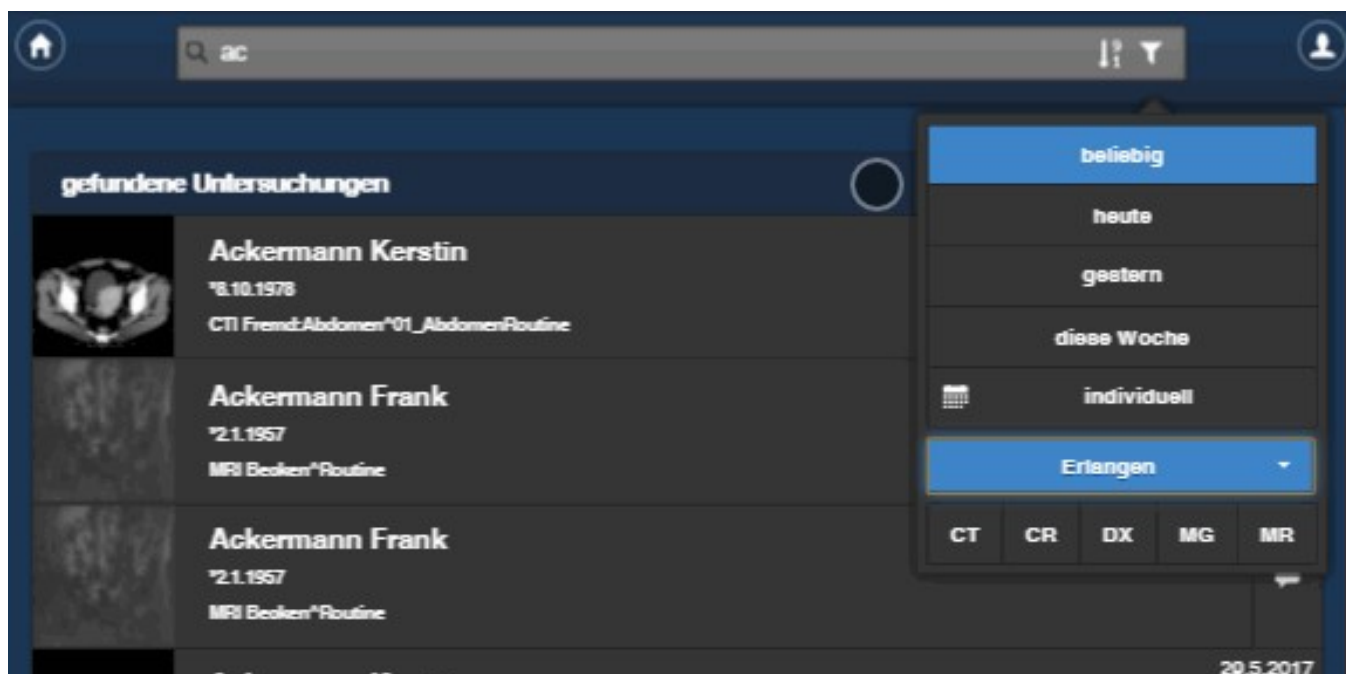
Es kann nach Nachname, Vorname und Geburtsdatum gesucht werden:



Es kann nach Modalität und Zeitraum gefiltert werden:



Es kann nach Standort gefiltert werden (hierzu ist eine Konfiguration durch unseren Service notwendig):



Es kann nach Patientenname und Studiendatum ab und aufsteigend gesucht werden:

ackerm

	<b>Ackermann Frank</b> *2.1.1957 CTI Abdomen^01_AbdomenRoutine	28.5.2017
	<b>Ackermann Frank</b> *2.1.1957 MRI Becken^Routine	30.5.2017
	<b>Ackermann Kerstin</b> *7.10.1978	30.5.2017

In der Suchliste wird die Anzahl der gefundenen Untersuchungen anzeigen:

ac

gefundene Untersuchungen 12

## Viewer

Serienauswahl mit Drag & Drop oder mittels Selektion und Klick

Serien Befund

Angio-Becken-Bein, ID: medig-718 \* 1934-12-06

Image: 2004-03-16: 13:36:53  
Zoom: 0.66

ORIGINAL\SECONDARY\DERIVED  
2004-03-16  
SC  
medigration GmbH

medigration  
W: 161/L: 62  
S:

Angio-Becken-Bein, ID: medig-718 \* 1934-12-06

ORIGINAL\PRIMARY\MR  
2004-03-16  
MR  
SIEMENS

Angio-Becken-Bein, Image: 2004-03-16: 13:36:53

Die Serienbeschreibung wird, wenn man mit der Maus darüberfährt vollständig angezeigt (nicht auf mobilen Geräten)

MRI 30.5.2017  
Becken^Routine

**Lokalizier turbo**  
Bilder: 11

**T2 etir cor**  
Bilder: 19

**T1 tse cor 512**  
Bilder: 19

**T2+PD tse axial 5...**  
Bilder: 20

**Ackermann, Frank**  
\* 1957-01-02  
Study: 2002-04-11

89.4 mm  
78.6 mm  
77.0 mm  
1.6 mm  
134.7 mm  
184.1 mm  
144.2 mm

W: 2048/L: 952  
Zoom: 1.09

**Ackermann, Frank**  
\* 1957-01-02  
Study: 2002-04-11

Hier müsste ein Dings sein

Die aktuell aktive Serie wird im Serienbereich markiert dargestellt

Ackermann Frank\*2.1.1957

MRI 30.5.2017  
Becken^Routine

**Lokalizier turbo**  
Bilder: 11

**T2 etir cor**  
Bilder: 19

**T1 tse cor 512**  
Bilder: 19

**T2+PD tse axial 5...**  
Bilder: 20

**Ackermann, Frank**  
\* 1957-01-02  
Study: 2002-04-11

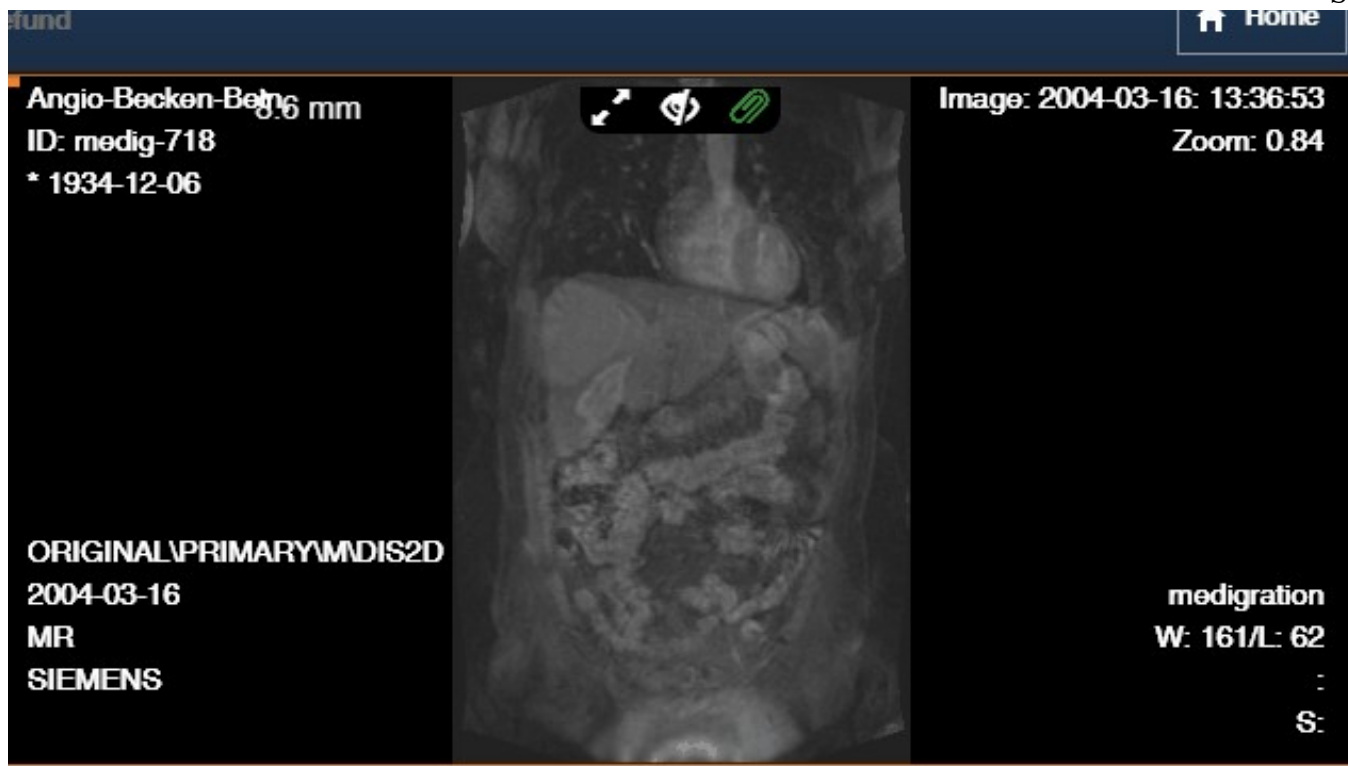
85.0 mm  
118.2°  
rad. 88.8 mm  
ø 176.5 mm  
circ. 554.6 mm  
area 244.7 cm<sup>2</sup>  
Nice!

W: 2048/L: 952  
Zoom: 1.09

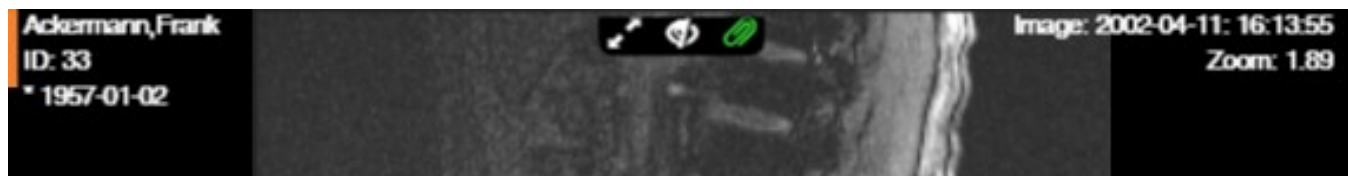
**Ackermann, Frank**  
\* 1957-01-02  
Study: 2002-04-11

Hier müsste ein Dings sein

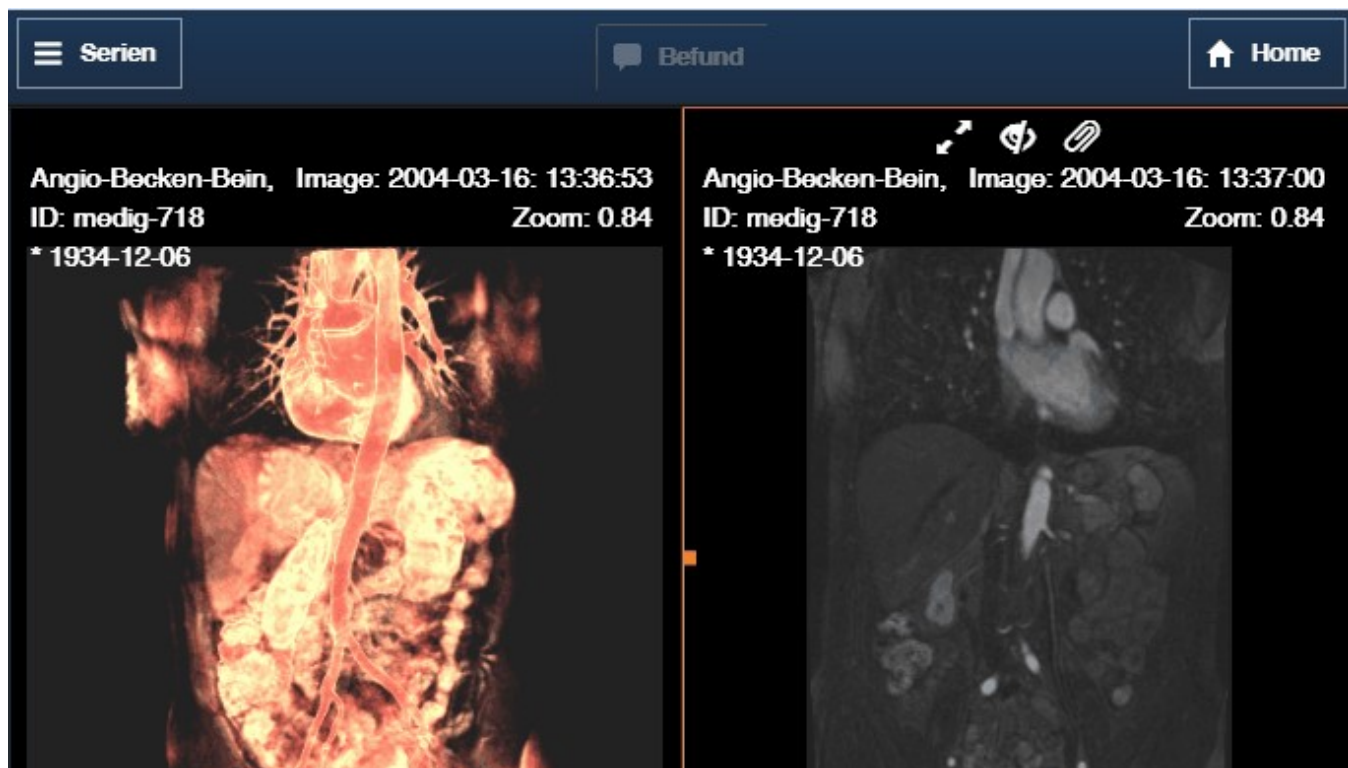
Kontextmeü über rechte Maustaste oder langes drücken auf mobilten Geräten:



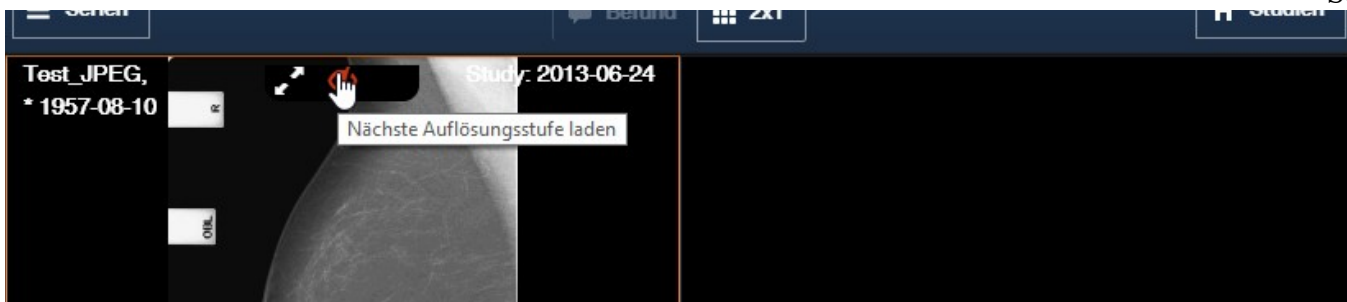
Zentrale Toolbar für Vergrößerung, Auflösungsstufe und Einzeichnungen:



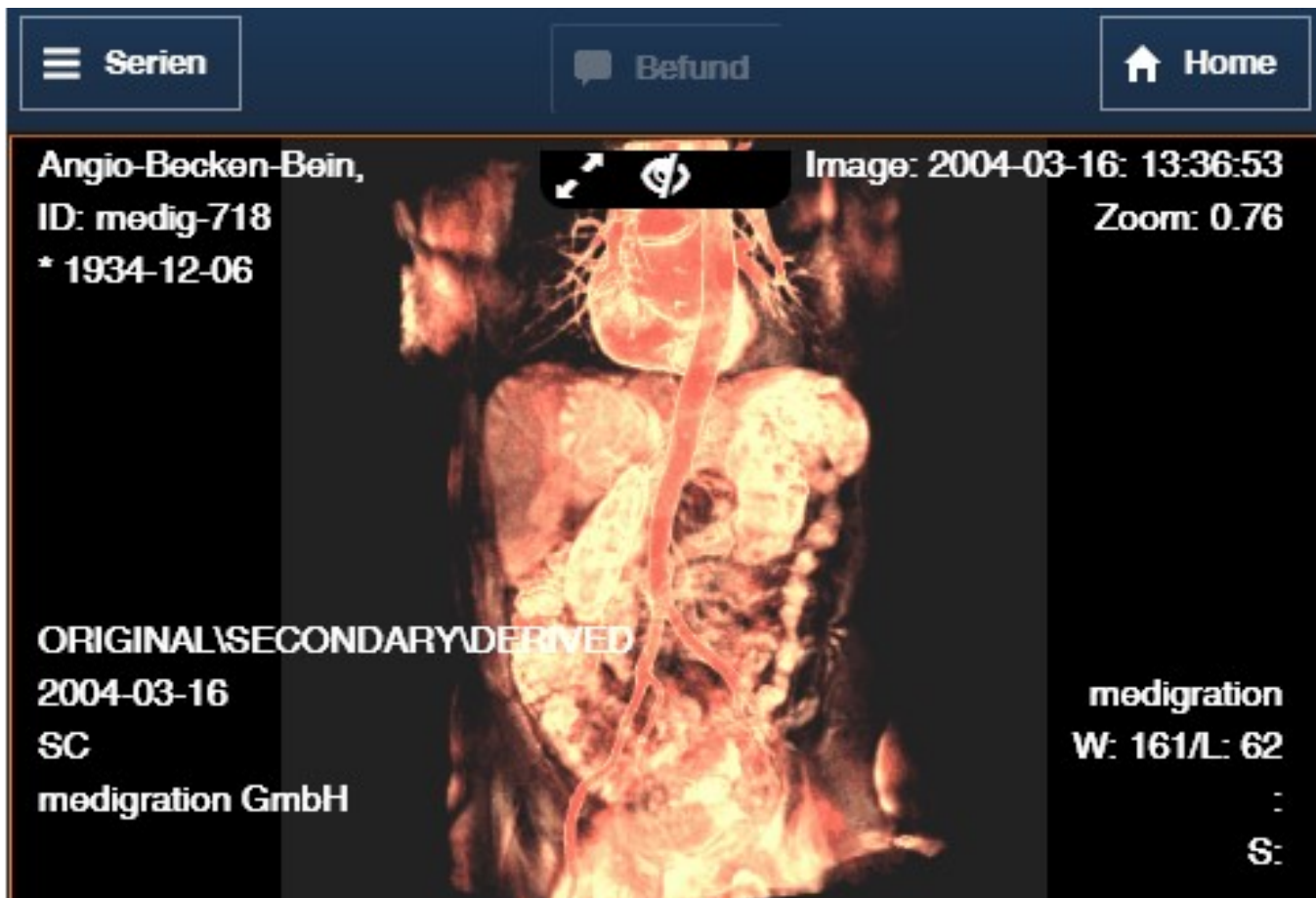
Vergrößern und verkleinern eines Bildbereiches (auch über Kurztaste "e" möglich):



Bei Änderung der Viewportgröße wird die passende Auflösungsstufe nachgeladen:



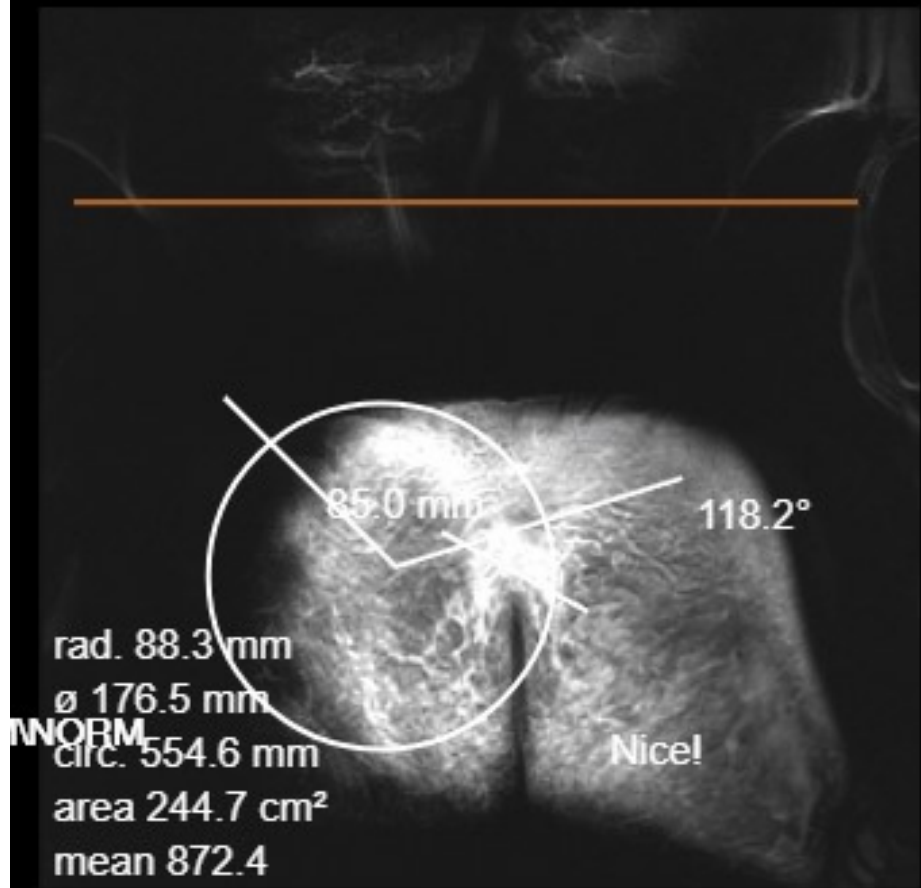
Vom Radiologen gemachte Einzeichnungen anzeigen:



Werkzeugleiste

Image: 2002-04-11: 16:18:44

Zoom: 1.27



rad. 88.3 mm  
ø 176.5 mm  
circ. 554.6 mm  
area 244.7 cm<sup>2</sup>  
mean 872.4  
std.dev. 551.49

medigration  
W: 1777/L: 782  
:  
S:

Studien vorladen aktivieren

angio a

gefundene Untersuchungen

**Angio Andreas**  
\*20.8.1941  
MR,SRI ANGIO^KM

**Menü**

- abmelden
- Passwort ändern
- Studie vorladen
- Hilfe
- über PraxisPortal

Studie als ZIP Archiv herunterladen

Serien Befund 2x1 Download Studien

Tester, Traudl,  
\* 1929-12-14

Study: 2005-03-03



W: 66/L: 40

Measurement tools: Line tool (Z), Circle tool (5)

Bei Messungen in Projektionsradiografiebildern werden entsprechende Benutzerhinweise angezeigt.





## Kurztastenübersicht

Bereich	Funktion	Taste
Suchfeld	Eingabe löschen	ESC
Viewport	1:1 vergrößern	E
Viewport	Einzeichnungen anspringen	K
Viewport	DICOM Header anzeigen	STRG + SHIFT + F1

## Befund

Neben PDF Befunden können auch Befunde oder automatisch generierte Reports der Modalität in Form von SR's angezeigt werden. Zur Anzeige klicken Sie auf das Befundsymbol in der Suchansicht bzw. der Vieweransicht. Wenn mehrere Reports vorhanden sind, wird ein Auswahldialog angezeigt.

**Kurzbefund**

**Patient:** Ackermann, Frank (M, \*02.01.1957) [33]  
**Untersuchung:** Becken^Routine  
 Kurzbefund  
**Datum:** 19.10.2012 09:29:54  
**Zuweiser:** Erlangen  
**Hersteller:** medigration GmbH (ImageVision,)  
**Status:** COMPLETE  
**Überprüfung:** UNVERIFIED  
**Observer Name:** Markus, Steinlein

**Kurzbefund**

## PatientenPortal

Sofern die PatientenPortal Option aktiv ist und der Benutzer das Recht zum ausdrucken von Studiencodes hat, kann über das entsprechende Drucksymbol zwischen verschiedenen individuell konfigurierbaren Druckvorladen gewählt werden.

A4 50mm A5

drucken

bender gruppe medigration

Ackermann Frank

Praxis Am Ang  
Am Ang  
91052 Erlange  
+49 9131/6 90 87-  
[www.medigration.de](http://www.medigration.de)

## PatientenPortal

Auf Ihren Wunsch hin stellen wir Ihnen die Bilder Ihrer MR,PR,SR Untersuchung vom 30.05.2017 elektronisch auf unserem PatientenPortal-Server im Internet für einen Zeitraum von drei Monaten bereit.

Sie können die Untersuchung mit einem Webbrowser unter Angabe ihres persönlichen Codes abrufen. Zusätzlich steht Ihnen auf dem PatientenPortal ein medizinisches Bildbetrachtungsprogramm zur Verfügung, mit dem Sie die Bilder z.E auch Ihrem Hausarzt oder anderen Spezialisten zeigen können.

Ackermann Frank 27.5.2017

localhost:8080/PraxisPortal2/#

Studien Codes können auch ohne Druckvorschau und ohne vorherige Druckerauswahl ausgedruckt werden. Es kann für jeden Standort eine individuelle Vorlage und ein entsprechender Drucker konfiguriert werden, auf dem der Ausdruck dann erfolgt.

Mit dem Studiencode und dem Geburtsdatum kann direkt auf die jeweilige Untersuchung zugegriffen werden.

Der Patient hat die Möglichkeit, die Weitergabe und den Zugriff auf seine Untersuchung zu steuern, indem er individuelle Freigaben einrichten und auch wieder entziehen kann (optional).



**Ackermann Kerstin**  
\*8.10.1978  
Fremd:Abdomen^01\_AbdomenRoutine

30.5.2017

Zugang über Befundcode erlauben

neue Freigabe anlegen:

Download erlauben

freigeben

### Freigaben

<b>test</b>	Freigabe am: 3.9.2018	
test@email.de	<b>Code: 1ibhkqpxp</b>	