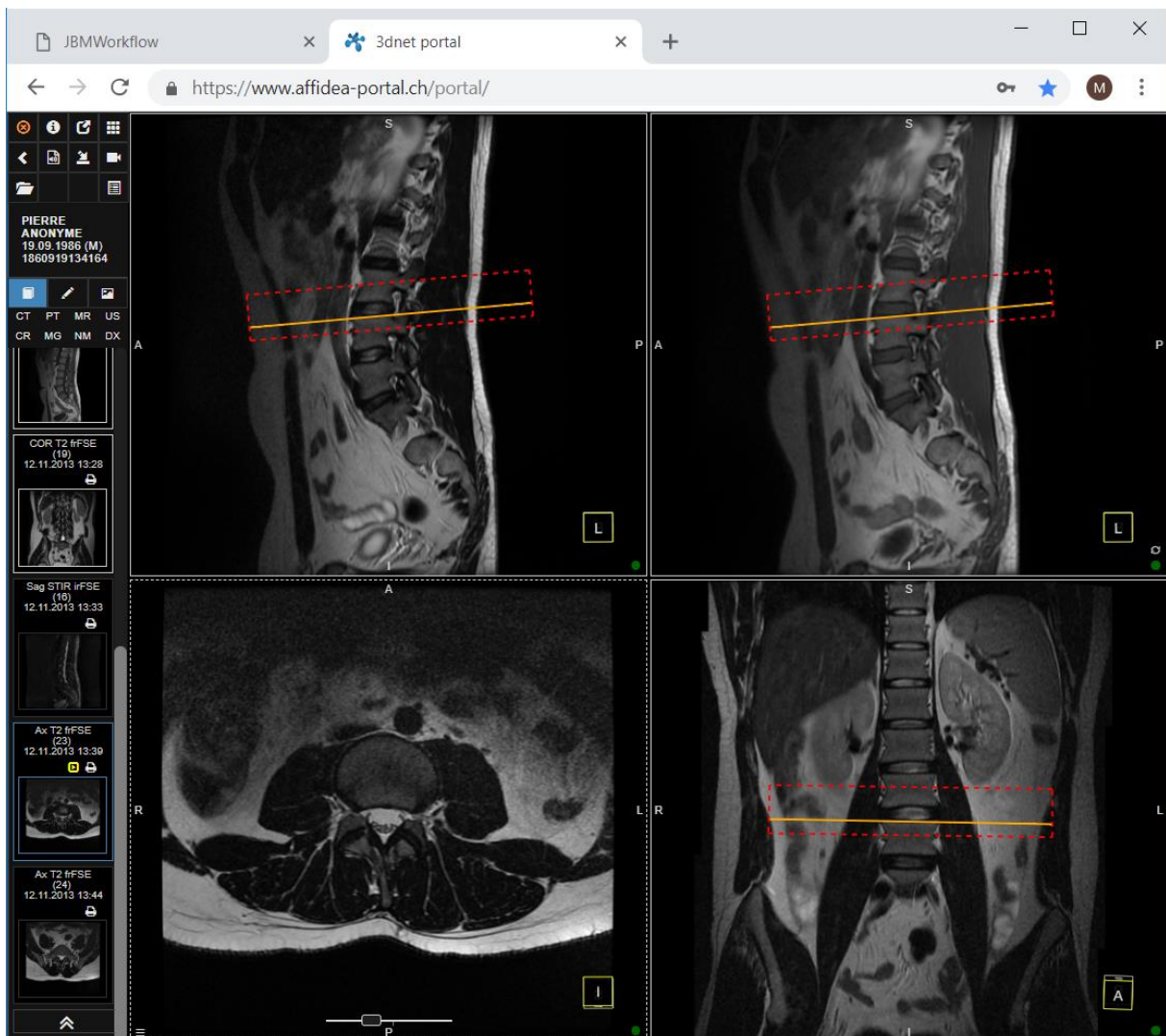


Anweisungen für überweisende Ärzte

Visualisierung medizinischer Bildgebungsuntersuchungen über die Webplattform Affidea Switzerland



Vorwort

Zugang zum Webportal

Für unsere überweisenden Ärzte bieten wir online einen sicheren Bildbetrachtungsdienst an. Dieser Service ist verfügbar unter:

<https://www.affidea-portal.ch/portal>

Empfohlene Browser

Für einen optimalen Betrieb empfehlen wir Ihnen, mit Google Chrome auf dieses Portal zuzugreifen. Auf dem Mac funktioniert Safari auch.

Benutzernamen und Passwort

Um auf das Portal zugreifen zu können, benötigen Sie ein Benutzerkonto. Dies kann auf unserer Website <http://www.affidea.ch> unter der Überschrift "Allgemein – Und Fachärzte" angefordert werden.

Zugriff auf Bilder

Sobald Ihr Konto aktiviert ist, haben Sie automatisch Zugriff auf alle bei Affidea vorgeschriebenen Tests. Wenn eine Untersuchung nicht sichtbar ist, fordern Sie den Zugang zu dieser Untersuchung an, indem Sie das entsprechende Zentrum anrufen.

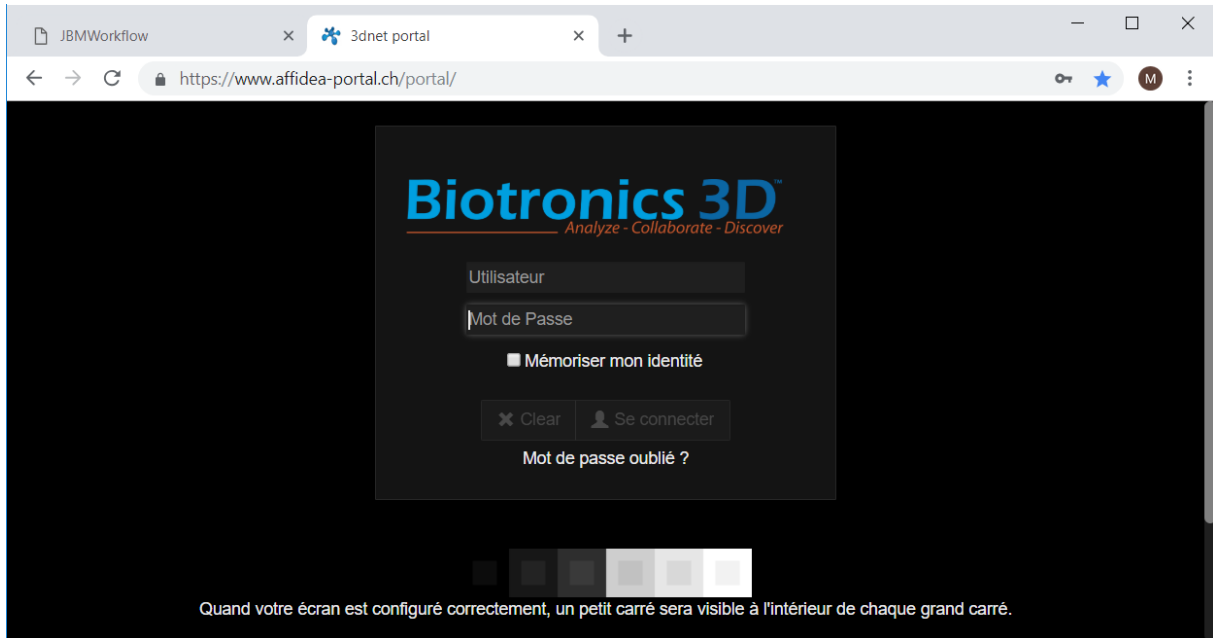
Rat

Verwenden Sie bei Verwendung unseres Portals den Schlüssel nicht in Ihrem Browser. Dieser Vorgang bringt den Benutzer zurück zur Anmeldeseite. Es ist dann erforderlich, das Passwort erneut einzugeben.

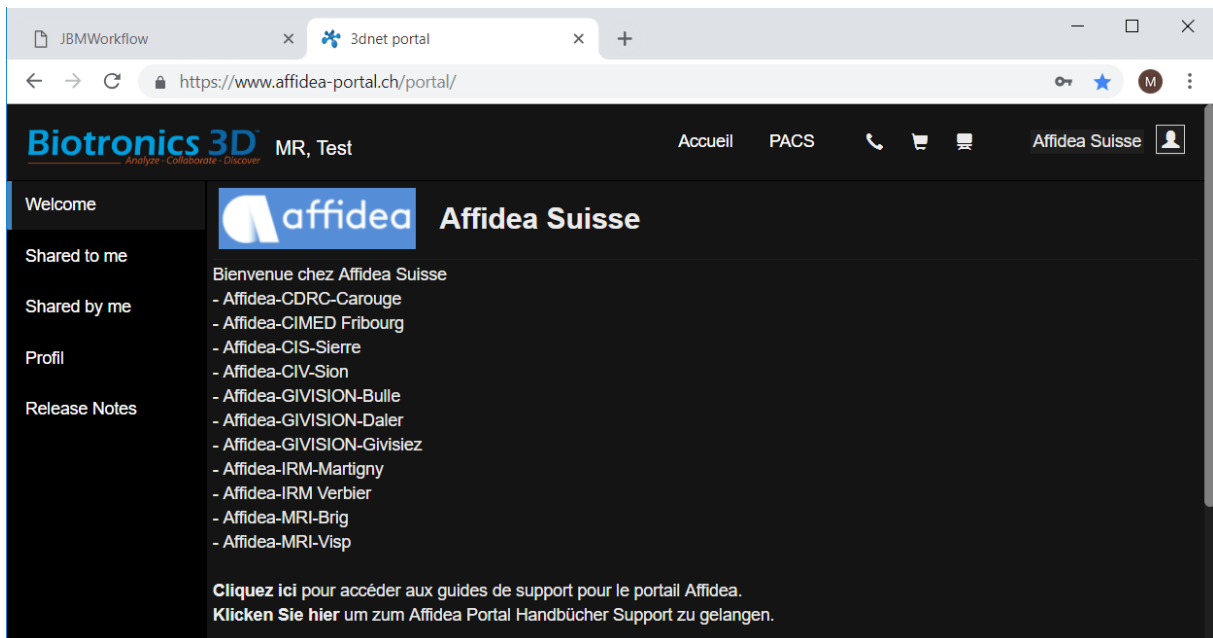
Nutzung des Portals

Einloggen

Die Anmeldeseite sieht wie folgt aus. Geben Sie Ihren Benutzernamen und Ihr Passwort ein. Wenn Sie Probleme bei der Anmeldung haben, wenden Sie sich bitte an Ihr Affidea-Zentrum.

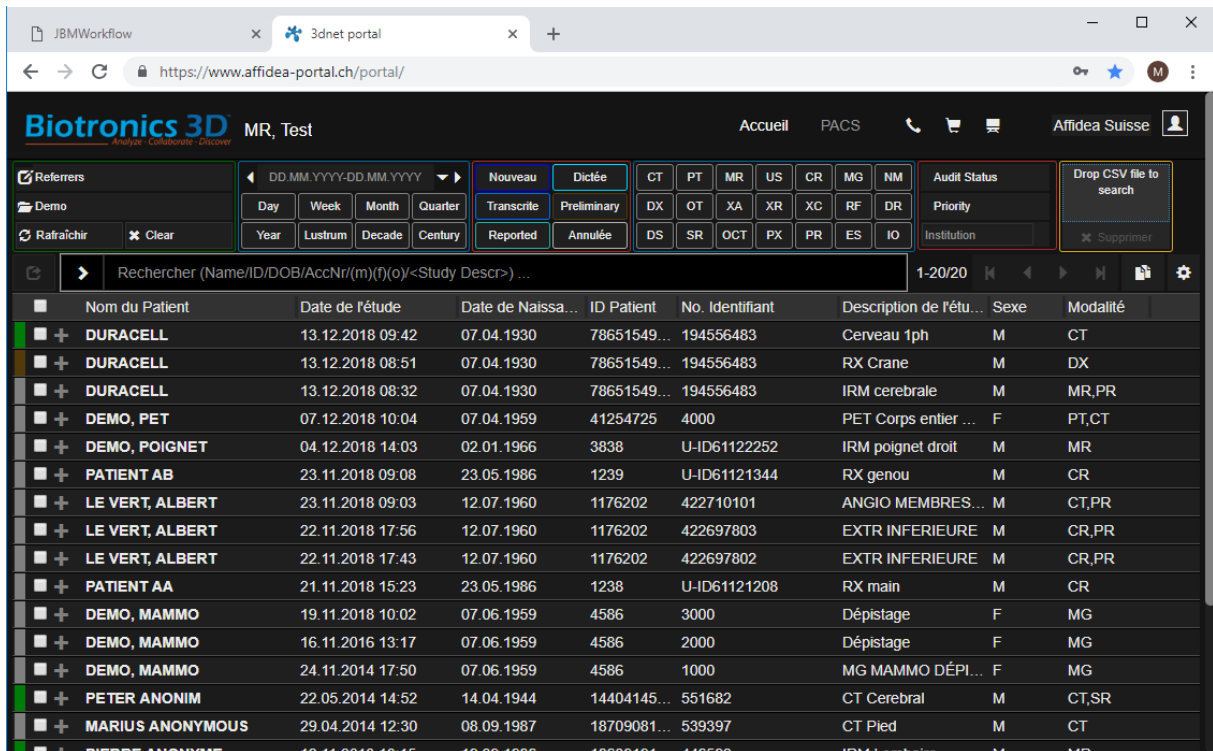


Sobald Sie eingeloggt sind, gelangen Sie zu dieser Seite.



Um auf die Bilder zuzugreifen, klicken Sie oben auf dieser Seite auf PACS.

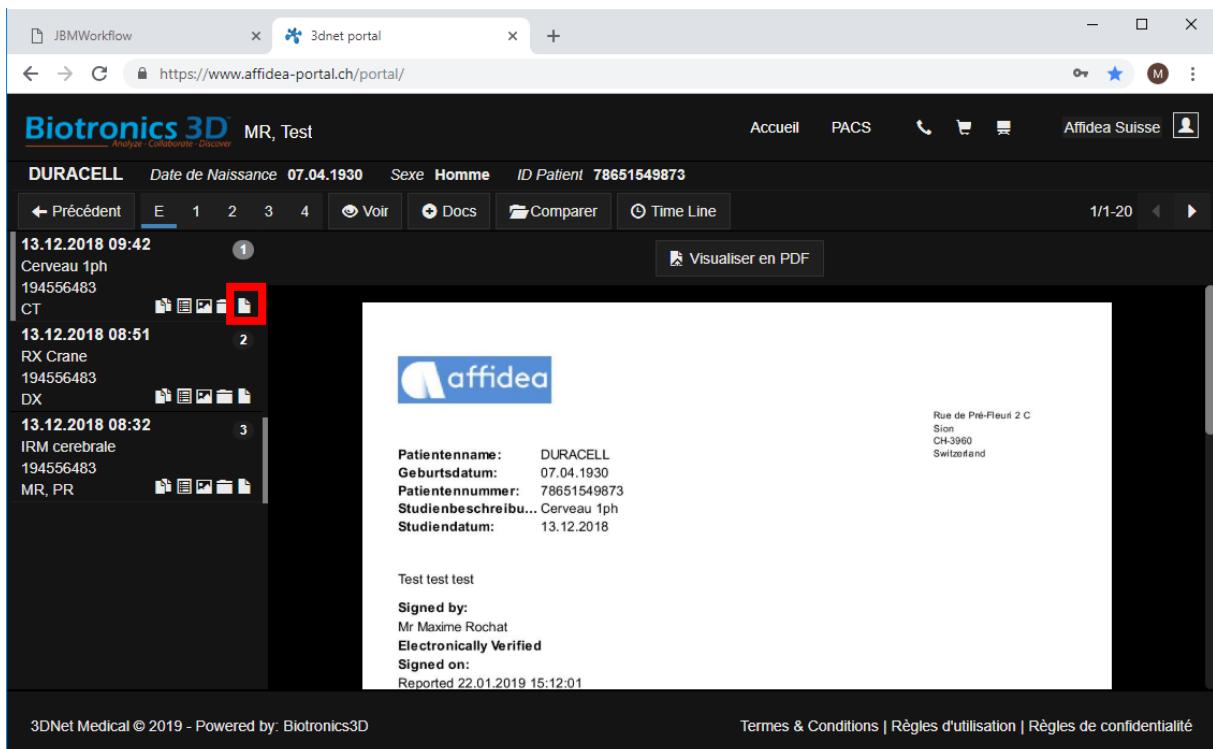
Die Liste der Untersuchung ist dann auf dieser Seite sichtbar.



Nom du Patient	Date de l'étude	Date de Naissa...	ID Patient	No. Identifiant	Description de l'étu...	Sexe	Modalité
DURACELL	13.12.2018 09:42	07.04.1930	78651549...	194556483	Cerveau 1ph	M	CT
DURACELL	13.12.2018 08:51	07.04.1930	78651549...	194556483	RX Crane	M	DX
DURACELL	13.12.2018 08:32	07.04.1930	78651549...	194556483	IRM cerebrale	M	MR,PR
DEMO, PET	07.12.2018 10:04	07.04.1959	41254725	4000	PET Corps entier ...	F	PT,CT
DEMO, POIGNET	04.12.2018 14:03	02.01.1966	3838	U-ID61122252	IRM poignet droit	M	MR
PATIENT AB	23.11.2018 09:08	23.05.1986	1239	U-ID61121344	RX genou	M	CR
LE VERT, ALBERT	23.11.2018 09:03	12.07.1960	1176202	422710101	ANGIO MEMBRES...	M	CT,PR
LE VERT, ALBERT	22.11.2018 17:56	12.07.1960	1176202	422697803	EXTR INFERIEURE	M	CR,PR
LE VERT, ALBERT	22.11.2018 17:43	12.07.1960	1176202	422697802	EXTR INFERIEURE	M	CR,PR
PATIENT AA	21.11.2018 15:23	23.05.1986	1238	U-ID61121208	RX main	M	CR
DEMO, MAMMO	19.11.2018 10:02	07.06.1959	4586	3000	Dépistage	F	MG
DEMO, MAMMO	16.11.2016 13:17	07.06.1959	4586	2000	Dépistage	F	MG
DEMO, MAMMO	24.11.2014 17:50	07.06.1959	4586	1000	MG MAMMO DÉPI...	F	MG
PETER ANONIM	22.05.2014 14:52	14.04.1944	14404145...	551682	CT Cerebral	M	CT,SR
MARIUS ANONYMOUS	29.04.2014 12:30	08.09.1987	18709081...	539397	CT Pied	M	CT
PIERRE ANONYME	12.11.2012 12:45	19.09.1986	18500101	446502	IRM Lomboir	M	MR

Zugriff auf Untersuchungsdaten

Um auf die Bilder zuzugreifen, klicken Sie auf den Namen des Patienten. Sie erhalten dann die Zusammenfassung der durchgeführten Untersuchungen.



DURACELL Date de Naissance **07.04.1930** Sexe **Homme** ID Patient **78651549873**

← Précédent | E | 1 | 2 | 3 | 4 | Voir | Docs | Comparer | Time Line | 1/1-20

13.12.2018 09:42 1
Cerveau 1ph
194556483
CT

13.12.2018 08:51 2
RX Crane
194556483
DX

13.12.2018 08:32 3
IRM cerebrale
194556483
MR, PR

affidea


Rue de Pré-Fleur 2 C
Sion
CH-3960
Switzerland

Patientenname: DURACELL
Geburtsdatum: 07.04.1930
Patientennummer: 78651549873
Studienbeschreibu... Cerveau 1ph
Studiendatum: 13.12.2018

Test test test

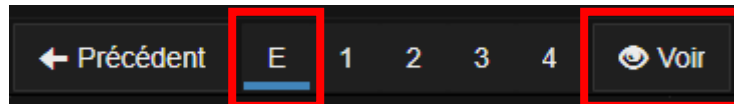
Signed by:
Mr Maxime Rochat
Electronically Verified
Signed on:
Reported 22.01.2019 15:12:01

3DNet Medical © 2019 - Powered by: Biotronics3D | Terms & Conditions | Règles d'utilisation | Règles de confidentialité

Auf dieser Seite können Sie den Bericht anzeigen, indem Sie auf das  Symbol rechts neben der betreffenden Untersuchung klicken.

Zugriff auf Bilder

Um auf die Bilder zuzugreifen, klicken Sie auf E und dann auf "Ansicht".



Schnellere Variante: Klicken Sie in der Untersuchungsliste mit der rechten Maustaste auf den Namen des Patienten. Der Bericht ist an derselben Stelle wie die Bilder verfügbar.

Verwenden des Viewers




Der Betrachter ist in zwei Teile unterteilt.

Rechts in Gelb der Bildbetrachter. Um zur Untersuchungsliste zurückzukehren, klicken Sie auf

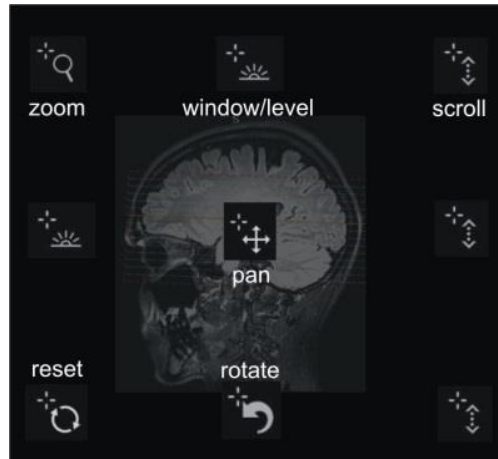


Links der Untersuchungsbrowser in grün. Alle Untersuchungen bei diesem Patienten sind dort und in chronologischer Reihenfolge angeordnet.

Eine Reihe von Messwerkzeugen ist verfügbar, indem Sie mit der rechten Maustaste in den Viewer klicken oder auf klicken .

Zoom, Position, Helligkeit, Kontrast, Scroll et Rotation

Die Benutzeroberfläche unseres Bildbetrachters wurde aus Gründen der Ergonomie und Effizienz entworfen. Diese verwenden das Konzept des "Hot-Spots". Ein Hot Spot ist eine Region des Betrachters oder ein Linksklick hat seine eigene Aktion. Abhängig davon, wo sich die Maus befindet, ist ihre Wirkung unterschiedlich.



Das Interface verfügt über 9 Hot-Spots (siehe Abbildung oben). Dank diesen können Sie:

- Bild Bewegen: Klicken Sie in den zentralen Bereich und ziehen Sie die Maus, während Sie die linke Taste gedrückt halten
- Bild vergrössern: Klicken Sie in dem linken Bereich und ziehen Sie die Maus, während Sie die linke Taste gedrückt halten
- Helligkeit und Kontrast:
 - Klicken Sie in dem oberen Bereich und ziehen Sie die Maus, während Sie die linke Taste gedrückt halten
 - Die Einstellung ist auch überall im Bild möglich, indem Sie mit der rechten Maustaste klicken.
- Scrollen Sie durch die Slices: Klicken Sie in den rechte Bereich und ziehen Sie die Maus, während Sie die linke Taste gedrückt.
- Das Scrollen ist auch mit dem Mausrad möglich.
- Das Scrollen ist auch mit dem Elevator unten im Bild möglich.
- Bild drehen: Klicken Sie in den Bereich und ziehen Sie die Maus bei gedrückter linker Taste und <ctrl> - Taste (<Strg> - Taste).
- Setzen Sie die Grundanzeige zurück: Doppelklicken Sie im unteren linken Bereich.