

# Ihre medizinischen Bilder



Sicher, einfach und jederzeit verfügbar  
über unsere Plattform PACSonWEB



RADIOLOGISCHE  
ALLIANZ

Radiologie · Nuklearmedizin · Strahlentherapie

# Ihr innovativer Service

# Ihr besonderer Vorteil



## Was ist PACSonWEB?

PACSonWeb ist eine neue und innovative Online-Plattform für medizinisches Bildmanagement. Patienten und Ärzte können MRT-, CT- und Röntgenbilder erstmals schnell und sicher online einsehen.

Der Austausch radiologischer Aufnahmen und Befunde wird wesentlich erleichtert. Denn alle Informationen liegen sofort dann vor, wenn sie benötigt werden, und dies an jedem gewünschten Ort. Auf diese Weise sichern wir nicht nur eine Behandlung ohne Zeitverzögerung und Informationsverluste, sondern es werden auch weitere ggf. überflüssige strahlenbelastende Röntgenuntersuchungen vermieden.

Auch das umständliche Ausdrucken von Befunden und Diagnosen sowie das Brennen von CDs können damit entfallen. Dies spart Ressourcen und schont die Umwelt.

## Warum bieten wir PACSonWEB an?

Ein großer Vorteil ist, dass alle an der Behandlung beteiligten Fachärzte sich direkt austauschen können, was insbesondere bei Notfällen entscheidend sein kann.

Mit PACSonWEB sind die Bilder während des gesamten Behandlungsprozesses des Patienten sofort für alle verfügbar, so zum Beispiel auch bei einer Verlegung des Patienten von einem Krankenhaus in ein anderes. Die Behandlung kann jederzeit nahtlos weitergeführt werden, ohne auf die Anlieferung von CDs oder Berichten warten zu müssen.

- Immer verfügbar, wenn Sie die Bilder benötigen
- Vertraulich, extrem sicher und geschützt
- Sofort verfügbar für Ihren überweisenden Arzt
- Teilen Sie die Bilder mittels Referenzcode einfach und schnell mit weiteren Fachärzten

# Ihr garantierter Schutz

# Ihr persönlicher Zugriff



## Ihre medizinischen Daten sind geschützt

Die Sicherheit der Patientendaten hat bei uns oberste Priorität. Wir garantieren umfassende Verschlüsselung, High-Level-Authentifizierung und verschiedene Hardware- und Software-Firewalls. Dies gewährleistet die hermetische Absicherung der Daten gegen einen unbefugten Zugriff. Das eingesetzte System ist ein medizinisches System der CE-Klasse IIa und erfüllt alle geforderten ISO-Standards.

Patientendaten sind nur über ein doppelt gesichertes Login-Verfahren mit Passwort und Referenzcode (Zwei-Faktor-Authentifizierung) abrufbar und einsehbar. Und dies nur, wenn Sie diese Daten persönlich einsehen möchten oder Ihren behandelnden Arzt dazu autorisieren. Dieser kann dann Bilder und Befunde aufrufen. Wir halten uns an alle datenschutzrechtlichen Bestimmungen nach der DSGVO. Sollten Sie weitere Fragen haben, melden Sie sich gerne bei uns. [pacsweb@radiologische-allianz.de](mailto:pacsweb@radiologische-allianz.de)



## Einfacher Zugriff auf Ihre Bilder und Befunde:

Die medizinischen Bilder stehen Ihnen sofort, der Befund 5 Tage nach der Untersuchung online über PACSonWEB zur Verfügung.

- 1 Gehen Sie zu <https://bilder.radiologische-allianz.de> auf das PACSonWEB Portal, alternativ scannen Sie den beigefügten QR-Code
- 2 Wählen Sie das Patienten-Login
- 3 Geben Sie die Referenznummer ein, die Sie von uns erhalten haben
- 4 Geben Sie Ihr Geburtsdatum als TT/MM/JJJJ ein
- 5 Greifen Sie auf Ihre Bilder zu
- 6 Bei Bedarf können Sie Ihre Bilder auch herunterladen und speichern. Über den Referenzcode stehen Ihnen die Bilder entsprechend der gesetzlichen Aufbewahrungsfristen zur Verfügung.

Nehmen Sie die Referenznummer auch zu Ihrem behandelnden Arzt mit, damit dieser ebenfalls Zugriff auf Ihre Bilder und Befunde hat.

# Ihre Ansprechpartner

## Sie haben Fragen oder benötigen Hilfe:



Wenden Sie sich bitte per Telefon an **040-32 55 52-155** oder per E-Mail an [pacsweb@radiologische-allianz.de](mailto:pacsweb@radiologische-allianz.de)

## Wir danken Ihnen für Ihr Vertrauen! Ihre Radiologische Allianz

Die Radiologische Allianz ist ein Zusammenschluss freiberuflich tätiger und unabhängiger Fachärzte. An 15 Hamburger Standorten bieten mehr als 70 Ärzte den Patienten ein komplettes Leistungsspektrum an: Radiologie (MRT, CT), Neuroradiologie, Nuklearmedizin, Mammadiagnostik, Strahlentherapie und Radiochirurgie (Gamma-Knife).

11/21

[info@radiologische-allianz.de](mailto:info@radiologische-allianz.de)  
[www.radiologische-allianz.de](http://www.radiologische-allianz.de)



**RADIOLOGISCHE  
ALLIANZ**

Radiologie · Nuklearmedizin · Strahlentherapie