

## Online-Plattform «Guidelines Schweiz»

### Empfehlungen für die Ultraschallanwendung bei rheumatoider Arthritis

**Herausgeber:** Pascal Zufferey, Giorgio Tamborrini, Cem Gabay, Andreas Krebs, Diego Kyburz et al.

**Verfügbar in:** Englisch

**Gültig bis:** 2040

#### Basisinformationen und Einsatzgebiet

##### Kurzbeschreibung

Der Ultraschall hat sich zu einem zweckdienlichen Instrument für die Erkennung der Krankheit im Frühstadium, die Differentialdiagnose, die Unterstützung von Behandlungsentscheidungen und die Überwachung der Therapie von rheumatoider Arthritis entwickelt. 2008 wurde die Gruppe Swiss Sonography in Arthritis and Rheumatism (SONAR) gegründet, um die US-Anwendung bei entzündlicher Arthritis in der klinischen Praxis zu fördern. Es wurde ein Bewertungssystem entwickelt und einer grossen Zahl von Schweizer Rheumatologen vermittelt, die sich bereits am Swiss Clinical Quality Management beteiligten.

##### Anwender Zielgruppe

Ärzte/Ärztinnen, Wissenschaftler/Wissenschaftlerinnen

##### Medizinischer Fachbereich

Orthopädische Chirurgie, Radiologie, Rheumatologie

##### Guidelinekategorie

Diagnostik, Behandlung, Management

##### Patienten Zielgruppe

Altersgruppe: Jugendliche (13-18 Jahre), Erwachsene  
Geschlecht: Männlich, Weiblich

##### Herkunft

Selbst entwickelt

##### Geltungsbereich

National, International

##### Sektor

sektorübergreifend

##### Originalsprache

Englisch

##### Publikationsjahr

2013

#### Links zu Guidelines

##### Abstract

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/24363082>

##### Online Version

<https://smw.ch/article/doi/smw.2013.13861>

Recommendations for the use of ultrasound in rheumatoid arthritis

[download-de.pdf](#)

#### Kontakt

**UZR GmbH**

**Aeschenvorstadt 68, 4051 Basel**

Giorgio Tamborrini  
g.tamborrini@hin.ch  
061 225 10 10  
[uzrbaseel.ch](http://uzrbaseel.ch)

## Informationen zum Guidelinesprozess

Die Evidenzlevel sind angegeben.\*

Bei der Suche nach Evidenz wurden systematische Methoden angewandt.\*

Die Information zur Finanzierung ist offen gelegt.\*

Die Guideline ist redaktionell von der finanzierenden Organisation unabhängig.\*

Die Interessenbindungen der Guideline Kommissionsmitglieder sind dokumentiert.\*

Die Zusammensetzung der Guideline Kommissionsmitglieder ist multidisziplinär.

Die Zusammensetzung der Guideline Kommissionsmitglieder ist interprofessionell.

Die Methoden zur Formulierung der Guideline sind bekannt.

Bei der Entwicklung der Guidelines sind Patienten einbezogen worden.

Angaben zum Nutzen, zu Nebenwirkungen und Risiken sind vorhanden.

\* Diese Kriterien im Entwicklungsprozess wurden von der Arbeitsgruppe Online-Plattform «Guidelines Schweiz» als wichtig eingestuft.