

Online-Plattform «Guidelines Schweiz»

Recommendations for the use of ultrasound in rheumatoid arthritis: literature review and SONAR score experience

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

Verfügbar in: Englisch

Gültig bis: 2040

Basisinformationen und Einsatzgebiet

Kurzbeschreibung

This guideline intends to give a Swiss consensus about best clinical practice recommendations for the use of US in RA on the basis of the current literature knowledge and experience with the Swiss SONAR score. Literature research was performed to collect data on current evidence. The results were discussed among specialists of the Swiss university centres and private practice, following a structured procedure.

Anwender Zielgruppe

Ärzte/Ärztinnen, Wissenschaftler/Wissenschaftlerinnen, Patienten/Patientinnen, Politiker/Politikerinnen

Medizinischer Fachbereich

Orthopädische Chirurgie, Radiologie, Rheumatologie

Guidelinekategorie

Diagnostik, Behandlung, Prävention, Beurteilung des Therapieeffekts, Evaluation, Management, Screening

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

Sonar Abstract

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

Sonar Empfehlungen

<https://smw.ch/index.php/smw/article/view/1793/2469>

Recommendations for the use of ultrasound in rheumatoid arthritis: literature review and SONARscore experience
[download-de.pdf](#)

Kontakt

UZR GmbH

Aeschenvorstadt 68 4051 Basel

KD Dr. med. Giorgio Tamborrini
g.tamborrini@hin.ch
061 225 10 10
www.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.