

Plateforme en ligne «Guides de pratique Suisse»

Assurance qualité en ultrasonographie rhumatologique diagnostique et interventionnelle

Auteurs / Editeurs: Giorgio Tamborrini, et al

Langues disponibles: Allemand

Valable jusqu'en: 2040

Information de base

Brève description

L'évaluation qualitative du bénéfice obtenu par les patients est indispensable. Ce travail décrit d'importants aspects concernant les standards établis pour l'évaluation de la qualité et pour améliorer l'ultrasonographie diagnostique et interventionnelle pour les affections musculosquelettiques, comme défini en Suisse par le groupe de travail. Les indicateurs de qualité en rhumatologie et les standards de qualité en ultrasonographie musculosquelettique sont soulignés et présentés.

Groupe cible

Médecins, Scientifiques, Patients/patientes, Politiciens/politiciennes

Spécialité médicale

Aucune en particulier/non spécifique

Catégorie du guide

Diagnostic, Traitement, Prévention, Evaluation

Groupe cible de patients

Classe d'âge: Adolescents (13-18 ans), Adultes

Sexe: Aucune indication

Origine

Développement propre

Domaine d'application

National, Européen, International

Secteur

Les deux/intersectoriel

Langue originale

Allemand

Publié en

2017

Liens vers les documents

Abstract

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/28055325>

Guideline

https://econtent.hogrefe.com/doi/10.1024/1661-8157/a002570?url_ver=Z39.88-2003_id=ori:rid:crossref.org_dat=cr_pub%20%20pubmed

Assurance qualité en échographie rhumatologique diagnostique et interventionnelle

Contact

UZR GmbH

Aeschenvorstadt 68 4051 Basel

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

Procédure

Indication des niveaux de preuve (évidence scientifique).*

Des méthodes systématiques ont été appliquées dans la recherche de preuve.*

Les informations sur le financement sont publiques.*

Sur le plan rédactionnel, le guide est indépendant de l'organisation qui assure son financement.*

Les liens d'intérêts des membres de la commission en charge du guide sont documentés.*

La composition de la commission en charge du guide est pluridisciplinaire.

La composition de la commission en charge du guide est interprofessionnelle.

Les méthodes de formulation du guide sont connues.

Les patients ont-ils été associés au développement du guide?

Les données sur l'utilité, les effets secondaires et les risques sont disponibles.

* Ces critères ont été jugés importants par le groupe de travail de la plateforme en ligne des guides de pratique Suisse pour la phase de développement.