

## Plateforme en ligne «Guides de pratique Suisse»

### Échographie de la main (adapté selon les directives de la SSUM)

**Auteurs / Editeurs:** Giorgio Tamborrini-Schütz<sup>1, 2</sup> et Stefano Bianchi<sup>3, 4</sup> 1 UZR - Schweizer Ultraschallzentrum und Institut für Rheumatologie, Bâle 2 Hôpital universitaire de Bâle 3 CIM SA, Cabinet d'imagerie médicale, Genève - 4 Division de la radiologie, Hôpitaux Universitaires de Genève, Genève

**Langues disponibles:** Allemand

**Valable jusqu'en:** 2040

#### Information de base

##### Brève description

Ce travail de synthèse explique l'anatomie ultrasonore simplifiée de la main et des doigts. Les plans standards de base adaptés selon les directives de la SSUM y sont décrits en détail et illustrés à l'aide d'une sélection d'images échographiques à haute résolution. Une connaissance approfondie de l'anatomie échographique est indispensable pour identifier les pathologies.

##### Groupe cible

Médecins

##### Spécialité médicale

Chirurgie orthopédique, Radiologie, Rhumatologie

##### Catégorie du guide

Diagnostic

##### 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

2020

#### Liens vers les documents

<https://econtent.hogrefe.com/doi/10.1024/1661-8157/a003538>

<https://econtent.hogrefe.com/doi/epdf/10.1024/1661-8157/a003538>

#### Contact

**UZR**

**UZRBASEL.ch Aeschenvorstadt 68 CH- 4051 Basel**

Giorgio Tamborrini

uzr@duck.com

0612251010

<https://uzrbasel.ch/Qualit%C3%A4t/>

## 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.