

## Online-Plattform «Guidelines Schweiz»

Indikationen für radiologische Untersuchungen [swissradiology.com](https://www.swissradiology.com)

**Herausgeber:** Dr Pierre Bénédicte Dr Jean-Pierre Papazyan

**Verfügbar in:** Englisch

**Gültig bis:** 2022

### Basisinformationen und Einsatzgebiet

Kurzbeschreibung

Guideline zu den Indikationen für radiologische Untersuchungen entsprechend den häufigsten Symptomen.

Anwender Zielgruppe

Ärzte/Ärztinnen, Physiotherapeuten/Physiotherapeutinnen, Chiropraktiker/Chiropraktikerinnen

Medizinischer Fachbereich

Nicht fachspezifisch

Guidelinekategorie

Diagnostik, Prävention, Beurteilung des Therapieeffekts, Evaluation, Screening

Patienten Zielgruppe

Altersgruppe: Neugeborene (bis 1 Monat), Säugling, Kleinkind, Kind, Jugendliche (13-18 Jahre), Erwachsene

Geschlecht: Keine Angabe

Herkunft

Selbst entwickelt

Geltungsbereich

National, Europäisch, International

Sektor

sektorübergreifend

Originalsprache

Französisch

Publikationsjahr

1998

### Links zu Guidelines

Radiologie-Indikationen

<https://www.swissradiology.com/IndicationsRadiol.html>

Schweizerisches Radiologieportal

<http://www.swissradiology.com>

### Kontakt

**Portail Suisse de Radiologie**  
**rue de la Gare 6, 1110 Morges**

Pierre Bénédicte

[pbenedicte@swissradiology.com](mailto:pbenedicte@swissradiology.com)

079 417 12 19

[www.swissradiology.com](http://www.swissradiology.com)

## 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.