

Online-Plattform «Guidelines Schweiz»

EMPFEHLUNGEN ZUR SICHERHEIT VON MAGNETRESONANZ-UNTERSUCHUNGEN AM MENSCHEN

Herausgeber: SGR-SSR

Verfügbar in: Deutsch, Französisch

Gültig bis: 2020

Basisinformationen und Einsatzgebiet

Kurzbeschreibung

Das Dokument bietet Empfehlungen für Fragen der Sicherheit bei Magnetresonanz-(MR-) Untersuchungen von menschlichen Körpern und schlägt Massnahmen zu einem kontrollierten Umgang mit allen MR-spezifischen Gefahren vor. Es ist als orientierende Vorlage für entsprechende Sicherheitskonzepte in Schweizer MR-Institutionen ausgelegt und ersetzt keine gesetzlichen Vorgaben.

Anwender Zielgruppe

Ärzte/Ärztinnen, Medizintechniker/Medizintechnikerinnen, Wissenschaftler/Wissenschaftlerinnen

Medizinischer Fachbereich

Nicht fachspezifisch

Guidelinekategorie

Diagnostik, Behandlung, Prävention, Beurteilung des Therapieeffekts, Screening

Patienten Zielgruppe

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

Herkunft

Selbst entwickelt

Geltungsbereich

National

Sektor

sektorübergreifend

Originalsprache

Deutsch

Publikationsjahr

2016

Links zu Guidelines

http://www.ampec.ch/_static_files/SiMRI.pdf

Kontakt

Radiologie USB
Basel

Elmar Merkle
Elmar.merkle
061 328 6384

Online-Plattform «Guidelines Schweiz»

<http://www.unispital-basel.ch/index.php?id=1899>

Online-Plattform «Guidelines Schweiz»

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.