

Plateforme en ligne «Guides de pratique Suisse»

Recommandation Guidelines de la Société d'angiologie

Auteurs / Editeurs: Compilation de la Société d'angiologie/de médecine vasculaire

Langues disponibles: Anglais

Valable jusqu'en: 2028

Information de base

Brève description

Références aux Guidelines Angiologie/Médecine vasculaire

Groupe cible

Médecins, Scientifiques

Spécialité médicale

Aucune en particulier/non spécifique, Médecine interne générale, Angiologie, Dermatologie et vénéréologie, Chirurgie vasculaire, Chirurgie cardiaque et vasculaire thoracique, Médecine intensive, Neurologie, Radiologie, Chirurgie thoracique

Catégorie du guide

Diagnostic, Traitement

Groupe cible de patients

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

Sexe: Aucune indication

Origine

Repris

Domaine d'application

National, Européen, International

Secteur

Les deux/intersectoriel

Langue originale

Anglais

Publié en

2024

Liens vers les documents

<https://www.swissvascularmedicine.ch/news/guidelines/>

Contact

Schweizerische Gesellschaft für Angiologie

Marc Husmann

marc.husmann@hin.ch

0765805936

<https://www.swissvascularmedicine.ch/news/guidelines/>

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.