

Plateforme en ligne «Guides de pratique Suisse»

2018 ESC/EACTS Guidelines on Myocardial Revascularization

Auteurs / Editeurs: The Task Force on myocardial revascularization of the European Society of Cardiology (ESC) and European Association for Cardio-Thoracic Surgery (EACTS) Developed with the special contribution of the European Association for Percutaneous Cardiovascular Interventions (EAPCI)

Langues disponibles: Anglais

Valable jusqu'en: 2025

Information de base

Brève description

These Guidelines represent the third time that the ESC and EACTS have brought together cardiologists and cardiac surgeons in a joint Task Force to review the ever-increasing body of evidence, with the mission of drafting balanced, patient-centred practice Guidelines on myocardial revascularization.

Groupe cible

Médecins, Infirmiers/infirmières

Spécialité médicale

Anesthésiologie, Chirurgie cardiaque et vasculaire thoracique, Médecine intensive, Cardiologie, Médecine nucléaire, Radiologie

Catégorie du guide

Diagnostic, Traitement, Evaluation des effets thérapeutiques, Evaluation, Gestion/management

Groupe cible de patients

Classe d'âge: Adultes

Sexe: Aucune indication

Origine

Repris

Domaine d'application

National, Européen, International

Secteur

Les deux/intersectoriel

Langue originale

Anglais

Publié en

2018

Liens vers les documents

ESC/EACTS Guidelines on myocardial revascularization

<https://www.escardio.org/Guidelines/Clinical-Practice-Guidelines/ESC-EACTS-Guidelines-in-Myocardial-Revascularisation-Guidelines-for>

Contact

Schweizerische Gesellschaft für Kardiologie
Dufourstrasse 30, 3005 Bern

Dr. Luisa Schäfer
luisa.schaefer@swisscardio.ch
031 388 80 90
www.swisscardio.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.