

Plateforme en ligne «Guides de pratique Suisse»

2024 ESC Guidelines for the management of chronic coronary syndromes (endorsed by the EACTS)

Auteurs / Editeurs: European Society of Cardiology (ESC)

Langues disponibles: Anglais

Valable jusqu'en: 2028

Information de base

Brève description

The current guidelines for managing chronic coronary syndromes (CCS) are intended to assist in diagnosing and initiating treatment for individuals with suspected CCS, as well as in the longterm management of patients with confirmed CCS. These guidelines recommend using a risk factor-weighted clinical likelihood model to estimate the most up-to-date clinical likelihood of obstructive coronary artery disease (CAD). Compared to the basic 2019 ESC pre-test probability model, incorporating risk factors into the pre-test likelihood model (which considers age, sex, and symptoms) enhances the prediction of obstructive CAD. This approach reclassifies more individuals into the very low and low likelihood categories, where further testing may be unnecessary. An updated diagnostic algorithm is provided for patients with moderate or high pre-test likelihood. The Guidelines also include an expanded section on diagnosing and treating patients with angina and no or nonobstructive coronary artery disease, now termed ANOCA-INOCA. The treatment section offers guidance on anti-anginal/anti-ischaemic medications and various event-preventing therapies. It also covers strategies to improve adherence to medical treatment and prescribed lifestyle changes. Additionally, the guidelines review indications for and selection of the optimal revascularisation modality based on findings from large RCTs and IPDAs. Lastly, options for managing recurrent or refractory angina/ischaemia are discussed.

Groupe cible

Médecins, Infirmiers/infirmières, Scientifiques

Spécialité médicale

Médecine interne générale, Anesthésiologie, Chirurgie vasculaire, Chirurgie cardiaque et vasculaire thoracique, Cardiologie, Médecine pharmaceutique, Médecin praticien, Prévention et santé publique

Catégorie du guide

Diagnostic, Traitement, Prévention, Réadaptation, Evaluation des effets thérapeutiques, Evaluation, Gestion /management, Dépistage

Groupe cible de patients

Classe d'âge: Adultes

Sexe: Masculin, Féminin

Origine

Repris

Domaine d'application

National, Européen, International

Secteur

Les deux/intersectoriel

Langue originale

Anglais

Publié en

2024

Liens vers les documents

Full text 2024 ESC Guidelines for the management of chronic coronary syndromes

<https://www.escardio.org/Guidelines/Clinical-Practice-Guidelines/Chronic-Coronary-Syndromes>

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.