

## Plateforme en ligne «Guides de pratique Suisse»

### 2023 ESC Guidelines for the management of cardiomyopathies

**Auteurs / Editeurs:** European Society of Cardiology (ESC) - Task force on the management of cardiomyopathies

**Langues disponibles:** Anglais

**Valable jusqu'en:** 2030

#### Information de base

##### Brève description

The objective of this guideline is to help healthcare professionals diagnose and manage patients with cardiomyopathies of all ages according to the best available evidence and to provide a practical diagnostic and treatment framework for patients and their relatives. This is a new guideline, not an update of existing guidelines, with the exception of the section on hypertrophic cardiomyopathy (HCM), in which we have provided a focused update to the 2014 ESC Guidelines on diagnosis and management of hypertrophic cardiomyopathy. As such, most of the recommendations in this guideline are new. It is beyond the scope of this guideline to provide detailed descriptions and recommendations for each individual cardiomyopathy phenotype; instead, the aim is to provide a guide to the diagnostic approach to cardiomyopathies, highlight general evaluation and management issues, and signpost the reader to the relevant evidence base for the recommendations.

##### Groupe cible

Médecins, Infirmiers/infirmières, Scientifiques

##### Spécialité médicale

Médecine interne générale, Gynécologie et obstétrique, Chirurgie cardiaque et vasculaire thoracique, Cardiologie, Pédiatrie, Génétique médicale, Pathologie, Médecin praticien

##### Catégorie du guide

Diagnostic, Traitement, Prévention, Evaluation, Gestion/management, Dépistage, Conseil psychologique

##### Groupe cible de patients

Classe d'âge: Nouveau-nés (jusqu'à 1 mois), Nourrissons, Enfants en bas âge, Enfants, Adolescents (13-18 ans), Adultes

Sexe: Masculin, Féminin

##### Origine

Repris

##### Domaine d'application

National, Européen, International

##### Secteur

Les deux/intersectoriel

##### Langue originale

Anglais

##### Publié en

2023

#### Liens vers les documents

##### Full Text

<https://academic.oup.com/eurheartj/advance-article/doi/10.1093/eurheartj/ehad194/7246608?login=false#415689007>

##### Complementary resources

<https://www.escardio.org/Guidelines/Clinical-Practice-Guidelines/Cardiomyopathy-Guidelines>

#### Contact

**Schweizerische Gesellschaft für Kardiologie  
Dufourstrasse 30 3005 Bern**

Dr. Luisa Schäfer  
luisa.schaefer@swisscardio.ch  
031 388 80 90  
[www.swisscardio.ch](http://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.