

Plateforme en ligne «Guides de pratique Suisse»

2020 ESC Guidelines on sports cardiology and exercise in patients with cardiovascular disease

Auteurs / Editeurs: European Society of Cardiology

Langues disponibles: Anglais

Valable jusqu'en: 2026

Information de base

Brève description

Directive pour la cardiologie du sport, ainsi que pour le sport dans le contexte des maladies cardiovasculaires

Groupe cible

Médecins, Physiothérapeutes

Spécialité médicale

Médecine interne générale, Médecine du travail, Chirurgie cardiaque et vasculaire thoracique, Cardiologie, Médecine physique et réadaptation, Médecin praticien

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

2020

Liens vers les documents

2020 ESC Guidelines on sports cardiology and exercise in patients with cardiovascular disease

<https://www.escardio.org/Guidelines/Clinical-Practice-Guidelines/sports-cardiology-and-exercise-in-patients-with-cardiovascular-disease>

Contact

Schweizerische Gesellschaft für Kardiologie
Dufourstrasse 30, 3005 Bern

Dr. Luisa Schäfer

luisa.schaefer@swisscardio.ch

031 688 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.