

Plateforme en ligne «Guides de pratique Suisse»

2020 ESC Guidelines for the diagnosis and management of atrial fibrillation developed in collaboration with the European Association for Cardio-Thoracic Surgery (EACTS)

Auteurs / Editeurs: European Society of Cardiology European Association for Cardio-Thoracic-Surgery

Langues disponibles: Anglais

Valable jusqu'en: 2024

Information de base

Brève description

Directive pour le diagnostic et la prise en charge de la fibrillation auriculaire

Groupe cible

Médecins, Dentistes

Spécialité médicale

Médecine interne générale, Anesthésiologie, Angiologie, Chirurgie vasculaire, Hématologie, Chirurgie cardiaque et vasculaire thoracique, Médecine intensive, Cardiologie, Pédiatrie, Neurologie, Pneumologie, Médecin praticien, Chirurgie thoracique

Catégorie du guide

Diagnostic, Traitement, 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 for the diagnosis and management of atrial fibrillation developed in collaboration with the European Association for Cardio-Thoracic Surgery (EACTS)

https://swisscardio.ch/DOCS_PUBLIC/Empfehlungen_Richtlinien

[/2020 ESC Guidelines for the diagnosis and management of atrial fibrillation developed in collaboration with the](#)

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.