

## Online-Plattform «Guidelines Schweiz»

### 2024 ESC Guidelines for the management of atrial fibrillation

**Herausgeber:** European Society of Cardiology (ESC)

**Verfügbar in:** Englisch

**Gültig bis:** 2028

#### Basisinformationen und Einsatzgebiet

##### Kurzbeschreibung

Developed in collaboration with the European Association for Cardio-Thoracic Surgery (EACTS): Developed by the task force for the management of atrial fibrillation of the European Society of Cardiology (ESC), with the special contribution of the European Heart Rhythm Association (EHRA) of the ESC. Endorsed by the European Stroke Organisation (ESO). In this iteration of the European Society of Cardiology (ESC) practice guidelines on AF, the task force has consolidated and evolved past approaches to develop the AF-CARE framework. Addressing [C] comorbidities and risk factors is placed as the initial and central component of patient management. This should be considered first as it applies to all patients with AF, regardless of their thromboembolic risk factors or any symptoms that might warrant intervention. This is followed by considering how best to [A] avoid stroke and thromboembolism, and then the options available to reduce symptoms, and in some cases improve prognosis, through [R] rate and rhythm control. [E] Evaluation and reassessment should be individualised for every patient, with a dynamic approach that accounts for how AF and its associated conditions change over time. The task force developing the 2024 AF guidelines have made implementation a key goal by focusing on the underpinning evidence and using a consistent writing style for each recommendation (the intervention proposed, the population it should be applied to, and the potential value to the patient, followed by any exceptions). These initiatives have been designed to make the 2024 ESC Guidelines for the management of atrial fibrillation easier to read, follow, and implement, with the aim of improving the lives of patients with AF.

##### Anwender Zielgruppe

Ärzte/Ärztinnen, Pfleger/Pflegerinnen, Hebammen

##### Medizinischer Fachbereich

Allgemeine Innere Medizin, Anästhesiologie, Angiologie, Gefässchirurgie, Gynäkologie und Geburtshilfe, Herz- und thorak. Gefässchir., Intensivmedizin, Kardiologie, Med. Onkologie, Medizinische Genetik, Neurologie, Pharmazeutische Medizin, Praktischer Arzt / Ärztin, Prävention und Gesundheitsw., Thoraxchirurgie

##### Guidelinekategorie

Diagnostik, Behandlung, Prävention, Beurteilung des Therapieeffekts, Evaluation, Management, Screening

##### Patienten Zielgruppe

Altersgruppe: Erwachsene

Geschlecht: Männlich, Weiblich

##### Herkunft

Übernommen

##### Geltungsbereich

National, Europäisch, International

##### Sektor

sektorübergreifend

##### Originalsprache

Englisch

##### Publikationsjahr

2024

## Links zu Guidelines

2024 ESC Guidelines for the management of atrial fibrillation

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

## Kontakt

**Schweizerische Gesellschaft für Kardiologie**

Dufourstrasse 30, 3005 Bern

Dr. Luisa Schäfer

[luisa.schaefer@swisscardio.ch](mailto:luisa.schaefer@swisscardio.ch)

031 388 80 90

[www.swisscardio.ch](http://www.swisscardio.ch)

## Informationen zum Guidelinesprozess

Die Evidenzlevel sind angegeben.\*

Bei der Suche nach Evidenz wurden systematische Methoden angewandt.\*

Die Information zur Finanzierung ist offen gelegt.\*

Die Guideline ist redaktionell von der finanzierten Organisation unabhängig.\*

Die Interessenbindungen der Guideline Kommissionsmitglieder sind dokumentiert.\*

Die Zusammensetzung der Guideline Kommissionsmitglieder ist multidiziplinär.

Die Zusammensetzung der Guideline Kommissionsmitglieder ist interprofessionell.

Die Methoden zur Formulierung der Guideline sind bekannt.

Bei der Entwicklung der Guidelines sind Patienten einbezogen worden.

Angaben zum Nutzen, zu Nebenwirkungen und Risiken sind vorhanden.

\* Diese Kriterien im Entwicklungsprozess wurden von der Arbeitsgruppe Online-Plattform «Guidelines Schweiz» als wichtig eingestuft.