

## Online-Plattform «Guidelines Schweiz»

### 2023 ESC Guidelines for the management of cardiovascular disease in patients with diabetes

**Herausgeber:** European Society of Cardiology (ESC) - Task Force on the management of cardiovascular disease in patients with diabetes

**Verfügbar in:** Englisch

**Gültig bis:** 2026

#### Basisinformationen und Einsatzgebiet

##### Kurzbeschreibung

The current Guidelines on cardiovascular disease and diabetes are designed to guide prevention and management of the manifestations of CVD in patients with diabetes. In contrast to the previous 2019 ESC Guidelines on diabetes, pre-diabetes, and cardiovascular diseases—only focus on CVD and diabetes and - given the lack of clear evidence - leave aside the aspect of pre-diabetes. This version of the Guidelines gives recommendations on CV risk stratification as well as on screening, diagnosis, and treatment of CVD in patients with diabetes. Based on evidence from large CVOTs, the current Guidelines provide clear recommendations on how to reduce cardiovascular risk in patients with diabetes and how to treat patients with diabetes and clinical manifestations of cardio-renal disease such as atherosclerotic cardiovascular disease, heart failure, atrial fibrillation, and chronic kidney disease. Special considerations have been given to a multifactorial, interdisciplinary approach, which should involve healthcare providers from different disciplines and areas of expertise to support shared decision-making and implement a personalized treatment strategy.

##### Anwender Zielgruppe

Ärzte/Ärztinnen, Pfleger/Pflegerinnen, Hebammen, Ernährungsberater/Ernährungsberaterin, Wissenschaftler/Wissenschaftlerinnen

##### Medizinischer Fachbereich

Allgemeine Innere Medizin, Endokrinologie/Diabetologie, Gynäkologie und Geburtshilfe, Herz- und thorak. Gefässchir., Intensivmedizin, Kardiologie, 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

2023

#### Links zu Guidelines

##### Full Text

<https://academic.oup.com/eurheartj/advance-article/doi/10.1093/eurheartj/ehad192/7238227?login=false#415689930>

Complementary resources

<https://www.escardio.org/Guidelines/Clinical-Practice-Guidelines/CVD-and-Diabetes-Guidelines>

## 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 finanzierenden Organisation unabhängig.\*

Die Interessenbindungen der Guideline Kommissionsmitglieder sind dokumentiert.\*

Die Zusammensetzung der Guideline Kommissionsmitglieder ist multidisziplinär.

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.