



pharmacie  
des hôpitaux  
du nord vaudois  
& de la broye

# Antidiabétiques oraux et injectables pour le **diabète de type 2** chez l'adulte

## L'essentiel

**Dr Lucien Roulet**

## Programme cantonal Diabète Recommandations pour la pratique clinique

[Accueil](#)[RPC diabète](#)[RPC multimorbidité](#)[Méthode](#)[Groupes de travail et experts](#)[Avertissement](#)[Références](#)

### Programme cantonal Diabète, Canton de Vaud

#### Recommandations de bonne pratique clinique (RPC)

Ce site présente les Recommandations de bonne pratique clinique (RPC) développées dans le cadre du [Programme cantonal Diabète](#).

Les [RPC diabète](#) concernent les aspects importants en lien avec la prise en charge multidisciplinaire du diabète et sont destinées à tous les professionnels de santé susceptibles de s'occuper de personnes en relation avec le diabète. Les RPC diabète concernent le diagnostic précoce, le diagnostic, et le suivi préventif et thérapeutique chez des personnes présentant, ou susceptibles de présenter, un diabète. Les différents types de diabète sont couverts par ces recommandations, qui sont divisées en recommandations ambulatoires et hospitalières.

recodiab.ch/RPC\_diabete.php

np2 LS Co-marketing Med.gouv DFG USB couper Google Trissel King® IV

- [Organisation des soins en diabétologie](#)

#### Recommandations spécifiques

- [Antidiabétiques oraux et injectables pour le diabète de type 2](#) *Mise à jour en janvier 2022*
- [Urgences hyperglycémiques en pratique ambulatoire](#)
- [Conduite automobile et diabète](#)
- [Personnes âgées et diabète](#)

# Gestion du diabète chez le sujet âgé

## Mesures hygiéno-diététiques, activité physique et nutrition

HbA1c et glycémies cibles selon l'état de santé du patient

Patient <b>robuste</b>	Patient <b>vulnérable</b>	Patient <b>dépendant</b>
7,0-7,5%	7,0-8,0%	7,6-8,5%
5,0-8,0 mmol/l	5,5-9,0 mmol/l	5,5-11,0 mmol/l

## Premier choix de traitement médicamenteux: metformine<sup>1</sup>

Deuxième ligne de traitement si la metformine ne suffit pas

SGLT2 <sup>2</sup> GLP1 <sup>3</sup> ou (DDP4) <sup>4</sup> Insuline	DDP4 Insuline	(DDP4) Insuline

## Contre-indications

<sup>1</sup>Metformine si clairance < 30 ml/min

<sup>2</sup>SGLT2 si clairance < 45 ml/min

<sup>3</sup>GLP1 si IMC < 35 kg/m<sup>2</sup>

<sup>4</sup>DDP4 si insuffisance cardiaque

Source : Mary-Heck G et al. Rev Med Suisse. 2020;16(676-7):37-40

<https://www.revmed.ch/revue-medicale-suisse/2020/revue-medicale-suisse-676-77/geriatrie>