

## Plateforme en ligne «Guides de pratique Suisse»

### Metformine et produits de contraste iodés

**Auteurs / Editeurs:** Société suisse d'endocrinologie et de diabétologie

**Langues disponibles:** Allemand, Anglais, Français

**Valable jusqu'en:** 2020

#### Information de base

##### Brève description

Les recommandations de la SSED relatives à l'injection de produit de contraste chez les patients sous metformine s'inspirent des recommandations sur les produits de contraste de l'ESUR 9.0 (European Society of Urogenital Radiology).

##### Groupe cible

Médecins, Infirmiers/infirmières, Dentistes

##### Spécialité médicale

Médecine interne générale, Angiologie, Endocrinologie/diabétologie, Gynécologie et obstétrique, Médecine nucléaire, Médecin praticien, Radiologie, Radio-oncologie/radiothérapie

##### Catégorie du guide

Diagnostic

##### Groupe cible de patients

Classe d'âge: Adolescents (13-18 ans), Adultes

Sexe: Aucune indication

##### Origine

Repris et adapté

##### Domaine d'application

National, International

##### Secteur

Les deux/intersectoriel

##### Langue originale

Allemand

##### Publié en

2015

#### Liens vers les documents

Empfehlung Metformin und jodhaltige Kontrastmittel

<https://www.sgedssed.ch/>

Recommandation metformine et produits de contraste iodés

<https://www.sgedssed.ch/>

#### Contact

**Schweizerische Gesellschaft für Endocrinologie und Diabetologie**  
**Rütistr. 3a 5400 Baden**

Dr. Astrid Czock

czock@sgedssed.ch

<http://www.sgedssed.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.