



1ER AU 8 JUIN 2018

7e édition de la semaine nationale de prévention du diabète

Mis en ligne le **lundi 4 juin 2018**

En France, environ 4 millions de personnes sont diabétiques et selon les prévisions, un français sur dix sera touché par le diabète d'ici 10 ans. Le nombre de diabétiques non diagnostiqués est estimé à 700 000.

La **CNMSS** agit pour la prévention des complications du diabète et soutient la recherche sur cette maladie.



La Fédération Française des Diabétiques organise du 1er au 8 juin 2018 la 7ème édition de la Semaine de prévention du diabète. Le diabète est une maladie chronique qui se traduit par une élévation anormale du taux de glucose (sucre) dans le sang. Cette anomalie est due à une insuffisance et/ou une résistance à l'insuline.

Le diabète est une maladie grave qui, sans traitement approprié, détériore le fonctionnement d'organes vitaux et entraîne de graves problèmes de santé : maladies cardiovasculaires en particulier artérielles, cécité, insuffisance rénale.



La **CNMSS** participe à la prévention des complications du diabète **en prenant en charge les bandelettes d'auto surveillance glycémique et les séances de prévention des lésions des pieds chez les pédicures-podologues (entre quatre et six séances par an).**

► Comprendre la maladie

Il existe deux types de diabète :

- **Le type 1** se manifestant plutôt dès le plus jeune âge. Le pancréas ne fournit plus d'insuline.
- **Le type 2** est la forme la plus répandue. Il apparaît généralement après l'âge de 40 ans La production d'insuline par le pancréas y est diminuée avec insulino-résistance. Son origine est double, due à des habitudes alimentaires trop riches et déséquilibrées associées à un manque d'activité physique, mais aussi à une part génétique.



Vous êtes invité par la Fédération Française des diabétiques à **évaluer en ligne votre risque de développer un diabète** grâce à un **« Test de risque du diabète » en cliquant ici**.

Parlez-en avec votre médecin.

► **Soutenir la recherche sur le diabète**

La **CNMSS** siège au conseil d'administration de la **Fondation Francophone pour la Recherche sur le Diabète** (FFRD) qui a pour objectif de promouvoir et soutenir la recherche sur le diabète et les maladies métaboliques.

Les projets de recherche visent à mieux comprendre l'épidémiologie et la physiopathologie du diabète et de ses complications, évaluer l'apport du traitement et développer la recherche fondamentale sur la maladie, pour aboutir à une meilleure prise en charge des patients diabétiques.

EN SAVOIR PLUS

- S'informer sur le diabète en consultant [le site de la Fédération française des diabétiques](#)
- [Agir avec la Fondation francophone pour la recherche sur le diabète](#)

Dernière mise à jour de l'article : 12/06/2018