

Diabète et maladies cardiovasculaires**Près de 4 millions
de Français**

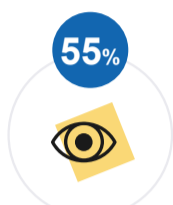
sont concernés par le diabète²,
une maladie aux risques élevés
de complications cardiovasculaires,
qui peuvent avoir des conséquences
graves : Infarctus du myocarde - Accident
vasculaire cérébral (ou AVC) - Artériopathie
oblitérante des membres inférieurs³

**Les complications liées au diabète
sont inégalement connues des patients****23%**

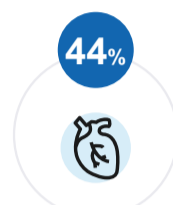
des patients diabétiques
déclarent ne connaître **aucune complication** liée à leur maladie.

**Les plus connues sont
au niveau :**Des vaisseaux
sanguins

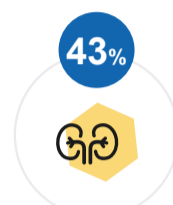
Des pieds



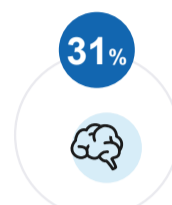
Des yeux

**Les moins connues sont
au niveau :**

Du coeur



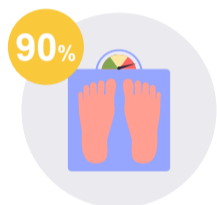
Des reins

Du système
neurologique**Les plus fréquentes ?**

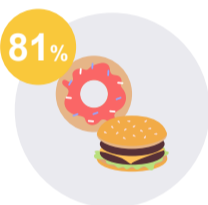
Les complications cardiovasculaires.

Peu citées par les patients diabétiques,
les AVC et infarctus ont pourtant un taux
d'incidence de **738 nouveaux cas
pour 100 000 personnes**⁴

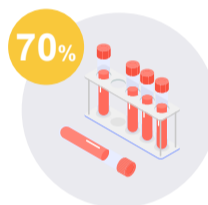
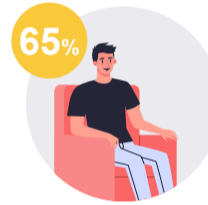
et représentent la **2nde cause
d'hospitalisations pour
complications**⁵.

**Facteurs de risque et symptômes des maladies
cardiovasculaires en cas de diabète****Taux de connaissance
des facteurs de risque par les patients**

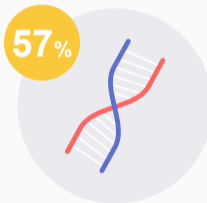
Surpoids

Alimentation
déséquilibrée

Hypertension

Taux élevé
de cholestérol

Sédentarité

Consommation
excessive d'alcool**3 facteurs de risque
ne sont identifiés que par un peu plus de la moitié des interrogés**Antécédents
familiaux

Tabac



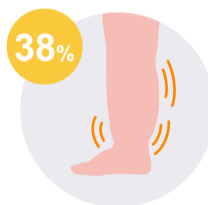
Âge

**Taux de connaissance
des symptômes par les patients**

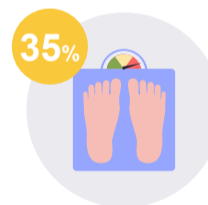
Essoufflement

Douleurs
à la poitrineDouleurs
dans le bras

Fatigue

**2 symptômes majeurs
ignorés par une grande majorité d'entre eux**

Oedème

Prise
de poids

**4 symptômes d'insuffisance
cardiaque doivent particulièrement
alerter et nécessitent l'avis
d'un professionnel de santé :**

EPOF
Essoufflement - Prise de poids - Oedème - Fatigue

L'intérêt du dépistage**23%**

des patients diabétiques

déclarent avoir déjà ressenti au moins un symptôme
qui laisserait présager une maladie cardiovasculaire.

30%

déclarent n'avoir jamais

fait de dépistage de maladies cardiovasculaires.



Aujourd'hui, des analyses permettent de **dépister ces complications
sans attendre la survenue des symptômes.**

Les examens plus prescrits par les médecins sont :

L'électrocardiogramme - 99 %

NT-proBNP - 86 %

Troponine - 63 %

Les patients diabétiques ont un fort intérêt pour les tests permettant de savoir
s'ils sont à risque cardiovasculaire :

près de 9 interrogés sur 10 ont déclaré avoir envie de faire ces tests.

¹ Enquête Opinion Way pour Roche Diagnostics menée en juin 2021 auprès de 500 patients diabétiques (de types 1 et 2) et 100 professionnels de santé (50 médecins généralistes et 50 diabétologues/endocrinologues)

² Caisse nationale de l'Assurance Maladie - Rapport Charges et Produits juillet 2021

³ Site de la Fédération Française des Diabétiques, accédé le 10 août 2021

⁴ Santé Publique France. Géodes, géo données en santé publique. Données sur le diabète en 2019. Consulté en janvier 2021

⁵ Avec 32 900 hospitalisations pour infarctus ou AVC en 2019. Calcul à partir de Santé Publique France. Géodes, géo données en santé publique. Données sur le diabète en 2019. Consulté en janvier 2021 et Caisse nationale de l'Assurance Maladie - Rapport Charges et Produits juillet 2020