

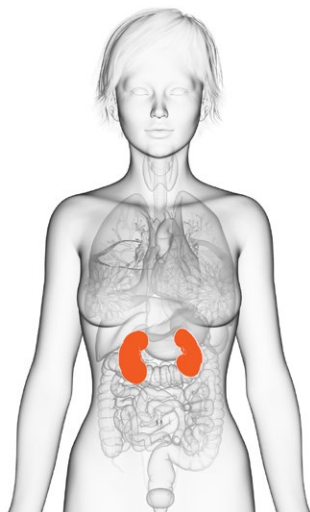
En France,
1 personne
sur 10 est
concernée par
une maladie
rénale

Diabète, hypertension, surpoids,
vous présentez des risques
supplémentaires...

Protégeons nos reins...

...c'est vital !





À quoi servent nos reins ?

- Nous avons deux reins, situés de chaque côté de la colonne vertébrale, à hauteur des dernières côtes.
- Les reins éliminent les déchets avec l'urine, ils maintiennent constante la quantité d'eau de notre corps et équilibrent les sels minéraux (potassium, phosphore, sodium).

Pourquoi se faire dépister ?

La maladie rénale est dite "silencieuse" car elle ne se manifeste par aucun symptôme perceptible. C'est généralement à un stade très avancé de la maladie que l'on se rend compte que l'on est malade. Aujourd'hui en France, plus d'un tiers des personnes entrent en traitement de suppléance, en urgence, greffe ou dialyse⁽¹⁾.

Un dépistage précoce permet une prise en charge appropriée qui ralentira, voire stoppera, l'évolution vers une insuffisance rénale dite "terminale" (lorsque les reins ne fonctionnent plus du tout).



Le dépistage par bandelette urinaire peut être complété, si besoin, par une prise de sang pour le dosage de la créatinine.

⁽¹⁾ 95 500 personnes sont en traitement de suppléance en France, dont 11 000 nouveaux patients en 2022 (source : Rapport R.E.I.N. 2023 de l'Agence de la biomédecine).



Qu'est-ce qui peut conduire à une insuffisance rénale ?

cas d'insuffisance rénale.

- **Les facteurs génétiques** : hypothèse où l'un de vos proches parents est touché par la maladie rénale.

- **Le diabète et l'hypertension** : près de la moitié des nouveaux
- **Les infections urinaires à répétition.**
- **L'âge : à partir de 60 ans** les capacités du rein diminuent.

Dans tous ces cas, **parlez de vos reins à votre médecin !**

Comment prendre soin de ses reins ?

- **Avoir une alimentation équilibrée** permet d'éviter le surpoids. L'obésité est un facteur qui favorise la maladie rénale.
- **Lutter contre la sédentarité** grâce à une activité physique adaptée à son âge.
- **Boire la quantité d'eau adaptée à ses besoins** (au moins 1,5 litre par

jour) répartie sur la journée, afin de faciliter le travail de vos reins.

- **Arrêter de fumer.**
- **Ne mangez pas trop salé** car l'excès de sel favorise l'hypertension. Attention à la surconsommation de plats tout prêts du commerce.



Attention aux substances qui peuvent être toxiques !

L'aspirine, les anti-inflammatoires non-stéroïdiens comme **l'ibuprofène** peuvent être toxiques pour le rein lorsqu'ils sont utilisés à forte dose ou à long terme.

N'abusez pas des **laxatifs** et des **diurétiques**.

Evitez les herbes dites "soignantes" et plus généralement tout produit dont la composition n'est pas clairement identifiée.

L'excès de protéine (oeuf, viande, poisson) "fatigue" le rein et, à terme, l'abîme. Méfiez-vous donc des régimes hyper-protéinés.

Qui sommes-nous ?

Depuis plus de 50 ans, France Rein agit au service des millions de Français concernés par une maladie rénale chronique. Reconnue d'utilité publique et agréée par le Ministère de la Santé, notre association de patients, indépendante, s'engage contre ces maladies, partout et à tous les stades. **En informant et en dépistant, nous voulons réduire le nombre de personnes qui entrent chaque année en traitement de suppléance (dialyse ou greffe).**

Notre association assure un maillage complet de tout le territoire français au travers de ses associations régionales. Pour les découvrir et mieux nous connaître : www.francerein.org



Association Reconnue
d'Utilité Publique
depuis 1991

FRANCE REIN
contact@francerein.org
19 boulevard Malesherbes
75008 Paris
01 55 27 37 75

francerein.org