

En savoir davantage sur mon hyperthyroïdie

Le site du Docteur NGUYEN Ngoc Linh

Adresse du site : www.docvadis.fr/ngoclinh-nguyen



Validé par

le Comité Scientifique Médecine générale

Il arrive que la glande thyroïde se dérègle et sécrète trop d'hormones. C'est l'hyperthyroïdie, maladie fréquente qu'il faut traiter rapidement.

Qu'est-ce que la thyroïde ?

C'est une petite glande en forme de papillon située à la base du cou sous la pomme d'Adam devant la trachée.

C'est un régulateur de certaines fonctions de l'organisme.

Elle sécrète deux hormones qui interviennent notamment dans la croissance osseuse, le développement mental, la transformation des graisses et des sucres.

Qu'est-ce que l'hyperthyroïdie ?

L'hyperthyroïdie est due à un excès de sécrétions d'hormones par la thyroïde. Plusieurs causes peuvent être à l'origine de cette anomalie :

- La maladie de Basedow.
- Un nodule, boule située au coeur de la glande, qui peut sécréter des quantités anormales d'hormones.
- Une prise de médicament à base d'iode.

Quels sont les symptômes ?

Le principal symptôme est un rythme cardiaque accéléré (tachycardie) et/ou des palpitations.

Vous êtes amaigri(e) alors que vous conservez un appétit intact, voire augmenté.

Vous avez des diarrhées.

Vous êtes souvent irritable.

Vous avez peut-être un goitre dû à l'augmentation du volume de la thyroïde.

Vous avez souvent trop chaud.

Votre peau est moite.

Votre sommeil est perturbé.

Il est toutefois rare de souffrir de tous les symptômes en même temps.

Quels sont les examens à faire ?

Un dosage de TSH permet de confirmer le diagnostic. D'autres examens pourront vous être proposés (échographie ou scintigraphie thyroïdienne)

La plupart du temps, l'hyperthyroïdie n'est pas une maladie grave. Votre traitement consiste à prendre un médicament pour mettre votre glande au repos. Se reposer physiquement et moralement accélère la guérison.