

Date :

Informations concernant

Né le Assurance : Police No

DEFICIT EN G6PD

(glucose-6-phosphate déshydrogénase), également appelé favisme.

Le favisme est lié à une anomalie de l'enzyme glucose-6 phosphate déshydrogénase qui entraîne des problèmes lors de l'ingestion de certaines substances (fèves en particulier) et certains médicaments. C'est le déficit enzymatique le plus fréquent au monde : il concerne 420 millions de personnes. Il touche essentiellement des populations issues d'Afrique, d'Asie, du Moyen-Orient et du Bassin Méditerranéen. En France, on estime qu'il y a plus de 250 000 personnes atteintes par cette maladie.

Chez la grande majorité des sujets concernés, le déficit est asymptomatique la plupart du temps et ne se manifeste qu'à l'occasion de crises. Ces crises sont déclenchées par un stress oxydatif important : **infection, ingestion de certains aliments ou médicaments, exposition à certaines substances. À ce moment là, le sujet est victime d'une crise d'hémolyse aiguë.**

Les aliments à proscrire sont **principalement les fèves** (d'où l'appellation « favisme »), **la quinine et une dose importante de vitamine C.**

Les médicaments à proscrire sont : **voir liste ci-jointe**

Il existe également des substances toxiques pour ces patients, tels le naphtalène ou le henné.

Qu'est-ce que c'est une hémolyse ?

L'hémolyse est le phénomène de destruction des globules rouges dans le sang.

Quels sont les symptômes d'une hémolyse ?

Lors d'une hémolyse ce n'est pas toujours l'ensemble de ces symptômes qui apparaît, cependant si vous avez l'un ou l'autre de ces symptômes et que vous êtes amené à consulter, il est important de parler du déficit au personnel médical.

Fièvre Frissons Fatigue Teint très pâle

Douleurs dans les articulations (arthralgies)

Douleurs dans l'abdomen

Malaises

Etat de choc

Urines foncées

Ictère (jaunisse)

Essoufflement (dyspnée)

Tachycardie (accélération du rythme cardiaque)

En cas de symptômes énoncés ci-dessus appeler la maman en priorité au ou le papa au Tél. domicile : Appeler directement le 144 si symptômes sévères (en rouge)

ATTENTION TRÈS IMPORTANT :

**FDURNIR CES INFDRMATIDNS ET DDCUMENTS AU MÉDECIN D'URGENCE
(TÉL. 144)**