

HEPATITE

Processus inflammatoire, aigu ou chronique, qui touche le **foie**.

I- Hépatite aigu :

L'inflammation aiguë du foie peut provoquer diverses **étiologies** : **infectieuses** (**bactéries**, **rickettsies**, **virus**) ou **toxiques** (**médicaments**, par exemple).

La forme la plus fréquente est l'**hépatite virale**. On distingue actuellement **cinq formes** d'hépatite virale : **A, B, C, D, E**. Les agents étiologiques sont des virus différents (sauf pour **A** et **E**) en dépit de formes cliniques semblables.

Les hépatites **BCD** sont souvent plus graves. **A** et **E** sont transmises par voie orale ; la contagion peut se faire directement d'homme à homme, par contamination de l'**eau** et des **aliments** (en particulier le **lait** et ses **dérivés**, et les **fruits de mer**).

Les hépatites **BCD** sont transmises par **voie sexuelle** ou par **voie parentérale** (**transmission sanguine**, **aiguilles de seringues contaminées**), mode de transmission fréquent chez les **toxicomanes**.

II- Hépatite chronique :

Dans quelques cas, l'hépatite virale ne guérit pas complètement, mais devient **chronique**. Dans les cas les plus **bénins** d'**hépatite chronique persistante**, les **symptômes** sont modestes (légère augmentation du volume du foie, **asthénie**, **troubles dyspeptiques**), et le **diagnostic** est bon.

Si la maladie a un aspect plus agressif, on parle d'hépatite **chronique active** ou **évolutive**.