

Ce qui est bon à savoir

L' examen est totalement indolore et dure quelques minutes

- Il est recommandé de ne pas avoir mangé durant la dernière heure avant l' examen • Il ne nécessite pas d' hospitalisation • Le résultat de la mesure est connu immédiatement • Pendant l' examen, la personne est couchée sur le dos et la sonde est placée sur sa peau •

La facilité d'emploi du FIBROSCAN le destine aussi au diagnostic précoce et à la prévention sur beaucoup de maladies du foie.

Contacts :

04 76 24 90 37

16 rue du Tour de l' eau

38140 Saint Martin d' Hères

www.promethee.fr / www.mrsi.fr

promethee@mrsi.fr

PROMETHEE
LABORATOIRES

PROMETHEE
LABORATOIRES

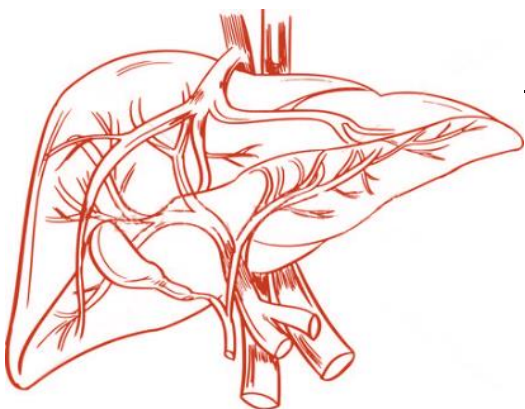
Le FIBROSCAN

Examen de dépistage du foie

Le foie est en charge de la dégradation de substances toxiques pour l'organisme. Il élimine l'alcool et une partie des substances actives des médicaments et des produits psychoactifs ingérés. Le foie est l'un des rares organes à se régénérer après une lésion ou une ablation partielle si ce n'est pas trop grave ou trop étendu.

En résumé

Le foie est l'usine de recyclage de l'organisme, il est en charge de détoxifier le corps.



Les maladies du foie n'entraînent généralement pas de douleurs et généralement il n'y a pas de symptômes visibles. Cela peut durer des années avant qu'on découvre que son foie est malade.

Les facteurs de risques d'avoir mon foie malade sont : l'alcool et tout produit psychoactif (médicaments et drogues, même le cannabis) ; le surpoids et la mauvaise alimentation ; toutes les relations sexuelles non protégées ; le partage ou la réutilisation de paille quand je sniffe ou de matériel d'injection (seringues, filtres, cups)

L'examen par FIBROSCAN,

constitue une véritable alternative à la biopsie (prélèvement de cellules du foie grâce à une seringue perçant la cavité abdominale). Il s'agit d'ultrasons appliqués à la surface de la peau.



L'examen vise à mesurer la dureté du foie : Plus cette vibration se déplace rapidement, plus le foie est dur. La dureté du foie est directement liée à la sévérité de la fibrose : Plus la fibrose est importante, plus le foie est dur.