

**FibroScan**<sup>®</sup>  
by echosens

**Tout ce que vous  
devez savoir sur votre  
examen du foie  
avec FibroScan<sup>®</sup>**



## Qu'est-ce que FibroScan®?

FibroScan® est la solution non invasive de référence pour une prise en charge globale des maladies chroniques du foie. Non invasif signifie que rien ne rentre dans votre corps.

FibroScan® envoie une petite impulsion mécanique dans votre foie, ce qui va donner à votre médecin des informations importantes sur la santé de votre foie.

## Pourquoi ai-je besoin d'un examen du foie avec FibroScan®?

La santé du foie est très importante pour votre santé globale. Dans ce cadre, l'équipe médicale veut pratiquer un examen rapide pour s'assurer que votre foie n'est pas endommagé.

## Comment dois-je me préparer ?

Portez des vêtements confortables qui permettent d'accéder au côté droit de votre abdomen.



Vous devez être à jeun depuis au moins 3 heures avant l'examen.



## Comment l'examen se déroule-t-il ?

L'examen est réalisé par un opérateur certifié (médecin, infirmier(e), technicien(ne)) :

- vous serez allongé(e) sur le dos avec le bras droit derrière la tête,
- vous croiserez les jambes (la jambe droite au-dessus de la jambe gauche) pour aider à ouvrir les espaces intercostaux,
- l'opérateur placera du gel échographique sur la sonde FibroScan® qui sera placée entre vos côtes afin de réaliser les mesures.

## Est-ce que c'est douloureux?

Non, c'est un examen indolore. Vous pourrez éventuellement ressentir les légères impulsions générées par la sonde au moment de la prise des mesures.

## Combien de temps l'examen dure-t-il ?

Un examen FibroScan® se déroule en général en 5 à 10 minutes.

## Quand vais-je obtenir les résultats ?

Les résultats sont disponibles immédiatement après l'examen. Votre médecin vous expliquera les résultats et leur impact éventuel sur votre prise en charge.

Scannez ici pour regarder notre vidéo patient



Pour en savoir plus sur la santé du foie et FibroScan®  
[echosens.com](http://echosens.com)



## Pourquoi la santé du foie est-elle essentielle ?

Situé dans la partie supérieure droite de l'abdomen, le foie est l'organe le plus volumineux de votre corps et l'un des plus actifs.

Votre foie a 3 fonctions principales :

- il nettoie votre sang,
- il produit un liquide digestif appelé bile,
- il stocke de l'énergie sous forme de sucre complexe appelé glycogène.

Il existe 3 principales maladies hépatiques chroniques :

- la stéatohépatite métabolique (NASH) aussi connue sous le nom de maladie du foie gras,
- les hépatites chroniques virales (hépatite B et hépatite C),
- la maladie alcoolique du foie.

Les hépatites chroniques sont la plupart du temps silencieuses et sous-diagnostiquées.

Pourtant, en cas de diagnostic et de prise en charge précoces, les lésions du foie sont souvent réversibles.

# echosens

because liver health matters

because liver health matters

Les produits de la gamme FibroScan® sont des dispositifs médicaux de classe IIa tels que définis par la Directive 93/42/CEE (EC 0459). Ces dispositifs sont conçus pour être utilisés en pratique médicale afin de mesurer l'élasticité hépatique et l'atténuation ultrasonore chez des patients atteints d'une pathologie du foie. Les examens doivent être réalisés uniquement par un opérateur certifié par le fabricant ou son représentant local agréé. Il est expressément recommandé aux opérateurs de lire attentivement les instructions communiquées dans le guide d'utilisation et sur l'étiquetage de ces produits. Vérifier les conditions de défraiement des coûts auprès des organismes payeurs. FibroScan® est une marque déposée de la société Echosens. Ce document marketing n'est pas destiné aux États-Unis.

©Copyright Echosens - Tous droits réservés - Leaflet patient V10121