

Cachet ou coordonnées médecin

Médecin : Remplir les zones en **JAUNE**.

Biologistes : Réaliser un prélèvement sanguin à jeun pour les dosages des marqueurs signalés afin de calculer le(s) test(s) hépatique(s) :

Plus d'informations au **dos de l'ordonnance**, sur notre site internet www.biols.fr ou auprès de votre **laboratoire spécialisé**.
Vous pouvez également nous contacter par téléphone au **02.41.36.07.19**, ou par mail à contact@biols.fr.

Patient : Le

Date de naissance : Sexe : M : F :

FibroMètres selon l'étiologie	Tests disponibles	Prescription Cocher la ou les cases d'une seule étiologie (*)
FibroMètre V	Score de fibrose et d'activité : <ul style="list-style-type: none"> • Alpha 2 Macroglobuline, Acide Hyaluronique, • Plaquettes, Taux de Prothrombine, • ASAT, ALAT, Urée Signaler la présence d'une autre pathologie (hors hépatopathie chronique) ou d'un traitement susceptible de faire varier un des marqueurs ci-dessus du score virus : Marqueur : Cause :	<input type="checkbox"/>
	Pourcentage de fibrose : Ajouter aux marqueurs biologiques du score : <ul style="list-style-type: none"> • Bilirubine Totale, GGT 	<input type="checkbox"/>
FibroMètre A	Score de fibrose : <ul style="list-style-type: none"> • Alpha 2 Macroglobuline, Acide Hyaluronique, • Taux de Prothrombine 	<input type="checkbox"/>
	Pourcentage de fibrose : Ajouter aux marqueurs biologiques du score : <ul style="list-style-type: none"> • Plaquettes 	<input type="checkbox"/>
FibroMètre S	Score de fibrose : <ul style="list-style-type: none"> • Plaquettes, • ASAT, ALAT, Ferritine, Glycémie 	<input type="checkbox"/>
	<ul style="list-style-type: none"> • Poids du patient :Kg (indispensable) 	<input type="checkbox"/>

(*) si mixte incluant **V** : choisir **V** ; si mixte **A & S** : choisir **S**

Date.....

Signature :

Note d'information à l'attention du Médecin

Pour faciliter le remboursement des actes biologiques, merci de joindre à cette ordonnance une ordonnance standardisée manuscrite indiquant le nom du test.

Note d'information à l'attention du Patient

A partir de cette analyse de sang, les **FibroMètres** vont permettre d'évaluer le degré d'atteinte de votre foie. Cette information est très utile à votre médecin pour le pronostic et pour adapter au mieux le traitement. Le coût des **FibroMètres** comprend d'une part, le prix des actes biologiques (prélèvement et analyses sanguines) remboursables par les organismes de santé et d'autre part, le prix du calcul du **FibroMètre**, **50 €** actuellement non remboursé. En effet, il s'agit d'un examen d'une nouvelle catégorie et donc hors nomenclature. Plus d'informations : www.biols.fr

✂

Dossier N°.....

BioLiveScale

Faculté de Médecine, rue Haute de Reculée
49 045 Angers Cedex

Tél : 02.41.36.07.19 / Fax : 02.41.36.18.94

www.biols.fr / contact@biols.fr

N°de TVA Intercommunautaire : FR 55479646358

Cachet du laboratoire

Biologistes : processus de réalisation des FibroMètres

1. Vous ne souhaitez pas prendre en charge la réalisation des FibroMètres :

- Effectuez le prélèvement sanguin selon **les modalités de prélèvement FibroMètres** ci-dessous.
- Envoyez les tubes et les ordonnances du médecin (ordonnance manuscrite et ordonnance pré-imprimée FibroMètre) à l'un des laboratoires spécialisés (coursier au **04 72 80 73 96** ou au **04 72 80 47 49**). Plus d'informations au 02.41.36.07.19.

ATTENTION : Ne jamais envoyer les tubes de sang à l'adresse de BioLiveScale.

L'ensemble de la réalisation est pris en charge par le laboratoire spécialisé : dosages, saisie et calcul, envoi des résultats et facturation.

Modalités de prélèvement pour CENTRALISATION des FibroMètres

FibroMètre V

5 tubes :

- 1 tube EDTA (Plaquettes : 5 ml de sang total), à température ambiante.
- 1 tube citraté (TP : 1 ml de plasma congelé, décanté).
- 1 tube hépariné ou 1 tube sec (ASAT, ALAT, Bilirubine, GGT : 2 ml de plasma à 4° C décanté de préférence).
- 2 tubes secs (Acide Hyaluronique + Alpha 2 Macroglobuline : 1 ml de sérum congelé pour chacun des paramètres). Décanter avant congélation.

FibroMètre A

4 tubes :

- 1 tube EDTA (Plaquettes : 5 ml de sang total).
- 1 tube citraté (TP : 1 ml de plasma décanté, congelé).
- 2 tubes secs (Acide Hyaluronique + Alpha 2 Macroglobuline : 1 ml de sérum congelé pour chacun des paramètres). Décanter avant congélation.

FibroMètre S

3 tubes :

- 1 tube EDTA (Plaquettes : 5 ml de sang total).
- 1 tube hépariné (ASAT, ALAT, Ferritine : 2 ml de plasma à 4°C décanté de préférence).
- 1 tube fluoré décanté (Glycémie : 1 ml de plasma).

2. Vous souhaitez prendre en charge la réalisation des FibroMètres :

- Le prélèvement sanguin et les dosages sont effectués par votre laboratoire, dans le respect des **recommandations techniques** disponibles sur le site **www.biols.fr**, au **02.41.36.07.19** ou à **contact@biols.fr** (l'Acide Hyaluronique et l'Alpha 2 Macroglobuline peuvent être transmis à votre laboratoire spécialisé habituel).
- Le patient vous remet le paiement du **FibroMètre** (50 €) le jour de la prise de sang.
- Une fois les valeurs numériques des différents paramètres obtenues, le calcul se fait sur notre site **www.biols.fr** à l'aide de codes d'accès personnels.
- La feuille de résultats des **FibroMètres** est à imprimer depuis le site **www.biols.fr** puis à envoyer au médecin et au patient.