

Fiche de prescription d'une Signature Transcriptomique Interféron

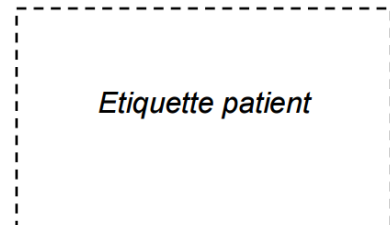
DATE DE PRELEVEMENT :

PRESCRIPTEUR :

(signature + cachet)

HEURE DE PRELEVEMENT :

PRELEVEUR :



NON OPPOSITION DU PATIENT :

(une fiche d'information a été
communiquée)

PRELEVEMENT SANGUIN : TUBE DE 4ML DE SANG SUR EDTA (TUBE VIOLET DE 4ML)

Envoyé à température ambiante sans prétraitement (ne pas centrifuger)

Le tube doit nous parvenir dans les 48h maximum après le prélèvement

Si délai de plus de 48h : tube PAX gene (à conserver à la verticale)

Stable 72h à température ambiante, 7 jours à +4°C

ADRESSE :

Laboratoire d'Immunologie
Centre de Biologie Sud – Bâtiment 3D
165 Chemin du grand Revoyet
69495 Pierre Bénite Cedex
France

CONTACTS POUR RENSEIGNEMENTS :

- Sébastien Viel au 04 78 86 41 77 (sebastien.viel@chu-lyon.fr)
- Marine Villard / Laurie Besson au 04 78 86 28 08 (direct HCL : 36 28 08)

RENSEIGNEMENTS CLINIQUES ET CONTEXTE DE LA DEMANDE :

Infections chronique/sévère en cours ou dans les antécédents :

Motif de la demande / Diagnostic suspecté :

Phase de poussée : O / N

Traitement (reçus ou encore actifs) :

RENSEIGNEMENT SUR LE SERVICE DEMANDEUR :

Nom du médecin prescripteur :

Service :

N° de téléphone du prescripteur :

Hôpital du prescripteur :

Adresse :



Fiche d'information - Base de données Signature Interféron

Madame, Monsieur,

Vous avez une ordonnance qui prescrit, pour vous ou pour votre enfant, une prise de sang afin de réaliser une signature transcriptomique interféron.

Ce test permet, de manière indirecte, d'évaluer une exposition aux interférons de type 1.

Nous sollicitons votre accord pour conserver ces résultats dans notre base de données au laboratoire, afin de pouvoir les analyser conjointement à ceux d'autres patients présentant des symptômes proches, et ce afin d'améliorer la compréhension des interféronopathies de type 1 et leur diagnostic.

Les résultats sont conservés de manière anonyme dans notre laboratoire.

Nous vous demandons de bien vouloir signer le formulaire prévu à cet effet, et vous remercions pour votre coopération.

L'équipe d'immunologistes et de biologistes.