

BIOTHÈQUE

plasmathèque sérothèque sang total,
tissuthèque urine
à l'inclusion

ANRS CO22 HEPATHER

Options thérapeutiques au cours des hépatites B et C :
une cohorte nationale française

Début des inclusions

- Août 2012.

Nbre de patients prévus

- 10 000/25 000.

Objectifs**Principal**

- Mesurer les bénéfices et les risques associés aux différentes modalités de prise en charge thérapeutique des hépatites B et C et en identifier les déterminants individuels, virologiques, environnementaux et sociaux.

Secondaires

Ces objectifs sont regroupés en 4 axes thématiques :

- *Thérapeutique*: analyse des effets thérapeutiques de nouvelles anti-protéases anti-VHC à long terme, de leur tolérance et de leur impact sur l'évolution des hépatites B et C chroniques.
- *Virologie*: analyse des facteurs du virus et de l'hôte associés à la résistance virologique, description de la dynamique de la clairance virale et émission des recommandations thérapeutiques afin d'améliorer la prévention de la survenue des résistances.
- *Anatomo-pathologie et physiopathologie*: identification des nouveaux facteurs physiopathologiques de progression des hépatopathies virales et développement de nouveaux marqueurs non invasifs.
- *Santé publique*: analyse coût-efficacité comparative des stratégies thérapeutiques de prise en charge des infections chroniques à VHB et VHC.

Méthodologie

- Étude observationnelle multicentrique avec recuei prospectif de données et constitution de collections biologiques des malades ayant ou ayant eu une hépatite B et/ou C.

Critères d'inclusions

- Infection par l'hépatite B chronique ou l'hépatite B aiguë ou associée à une hépatite aiguë ou chronique D,
- infection par l'hépatite C chronique ou l'hépatite C aiguë définie par l'apparition récente d'une virémie C chez des patients ayant des facteurs de risque, ou bien infection par l'hépatite C guérie définie par une éradication à long terme (soit spontanée, soit après traitement).

Pour information

- | | |
|---------------------------------|------------------------------------|
| ■ Pr Fabrice Carrat | ■ Pr Stanislas Pol |
| <i>Responsable scientifique</i> | <i>Investigateur coordonnateur</i> |
| Inserm U707 | Unité d'hépatologie médicale |
| Faculté de médecine | Hôpital Cochin |
| Saint-Antoine, Paris | Saint-Vincent de Paul, Paris |
| Tél.: 01 44 73 84 58 | Tél.: 01 58 41 30 01 |
| carrat@U707.jussieu.fr | stanislas.pol@cch.aphp.fr |

- Céline Dorival-Mouly

Chef de projet

Centre de méthodologie et de gestion, Inserm U707.

Faculté de médecine Saint-Antoine, Paris

Tél.: 01 44 73 86 68

dorival@u707.jussieu.fr

*Cohorte réalisée
avec le soutien
de l'ANR et de
partenaires industriels*