



## Formulaire d'accompagnement pour la recherche de résistances génotypiques (RAS) HCV génotype 1a en cas de traitement au Zepatier® envisagé.

Ce formulaire doit impérativement être accompagné du formulaire n°50 CHUV-LIA IMMUNOLOGIE dûment complété.

Toutes autres analyses (charge virale, génotypage ou recherche de résistance génotypique dans d'autres cibles NS3 – NS5B) nécessaires à la prise en charge d'un traitement anti-viral HCV sont à prescrire via le formulaire n°50 CHUV-LIA IMMUNOLOGIE accompagnant.

### **Numéro à 10 chiffres du formulaire n°50 CHUV-LIA IMMUNOLOGIE**

Veuillez coller ci-dessous une des étiquettes disponibles sur le bon ou le reporter manuellement

50 . . . . .

### **Patient**

Nom: ..... Prénom:.....

### **Demandeur**

Nom du médecin: .....

Adresse: .....

Tél: .....

### **Analyse**

#### **Recherche de mutations de résistance génotypique HCV génotype 1a sur le gène NS5A**

Matériel nécessaire : minimum 4.9 ml de sang EDTA ou 1.2 ml de plasma

### **Information génotype HCV**

Date de la détermination : .....

### **Motivation**

- Infection nouvellement diagnostiquée / Bilan avant traitement
- Echec thérapeutique / Doute sur la compliance

### **Facturation**

La recherche des mutations de résistance génotypique HCV génotype 1a sur le gène NS5A dans le cadre d'un traitement envisagé au Zepatier® est financée par Merk Sharp & Dohme AG.