

**VIRO - Résistance HCV**

<http://www.hug.ch/laboratoire-virologie>

<http://www.hug.ch/feuilles-de-demande>

Responsable du laboratoire : Prof. Laurent KAISER

Biologiste répondant: Mme Sabine YERLY-FERRILO

Tél direct / e-mail : (022 37) 24 098 / <mailto:Sabine.Yerly@hcuge.ch>

Labo direct ou résultats : Tél. /Fax : (022 37) 24 980 / (022 37) 21 835

Centre d'accueil des prélèvements (CAP) : Tél (022 37) 21 800

M.  Mme  (SVP: en caractères d'imprimerie)

Nom : .....

Prénom : .....

Date de naissance : ..... / ..... / .....

Représentant légal si patient mineur :  père  mère

Nom/prénom : .....

Rue/N°: .....

Localité, No postal : .....

Unité d'hospitalisation : ..... Médecin : .....

N° EdS : .....

Adresse pour facturation:  Patient  Demandeur  Assurance  
Nature du cas :  Maladie  AI  Accident  Maternité

N° AVS (AI obligatoire) : .....

Assurance : ..... N° Assuré : .....

**Prescripteur** (Nom/Prénom - Rue/N° - Localité, No postal - Tel/Fax) :

**Identification laboratoire :**

**Médecins en copie** (Nom/Prénom - Rue/N° - Localité, No postal - Tel/Fax : *Le laboratoire demandeur/prescripteur a obtenu l'accord du prescripteur/patient pour transmettre des copies à d'autres médecins que le médecin prescripteur :*

Prélèvement du :

Heure :

Renseignements obligatoires (diagnostic et/ou traitement etc.) :

Opposition du patient à l'enregistrement des résultats de cette demande dans le dossier patient informatique (DPI) des HUG

**Demande d'analyse : Résistance génotypique du VHC aux antiviraux (NA)**

**Matériel nécessaire** : Sang EDTA 6 ml ou 1 ml plasma

Limite de détection env. 1000 IU/ml

**DONNEES A REMPLIR**

➤ Virémie actuelle : IU/ml ..... Date : .....

➤ Génotype VHC : .....

➤ **Indications pour demande de test :**

Génotypage

Initiation de traitement

Elbasvir (NS5A: présence de mutations associées à la résistance, RAS)

Simeprevir (NS3: présence de la mutation Q80K)

Echec virologique

**Traitement à l'échec virologique:**

**NS3/4A**

Simeprevir

Grazoprevir

Paritaprevir

Voxilaprevir

Glecaprevir

**NS5B**

Sofosbuvir

Dasabuvir

**NS5A**

Daclatasvir

Ledipasvir

Ombitasvir

Elbasvir

Velpatasvir

Pibrentasvir

(NA) Analyse non-accréditée