

**Laboratoire de virologie**

**VIRO - Resistance HCV**

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

Mr.  Mrs.  (Please print characters)

Name : .....

Surname : .....

Birth date: ...../...../.....

ID Code: .....

Address/ N° .....

City, State .....

Inpatient unit: ..... Doctor : .....

N° EdS : .....

**Billing address:**  Patient  Applicant  Insurance  
**Nature of the case :**  Disease  Invalidity insurance (IV)  
 Accident  Maternity

N° AHV (IV obligatory) : .....

**Insurance:** ..... **Insurance holder's N°:** .....

**Prescriber** (Name/Surname - Address/N°- City, State N° - Tel/Fax) :

**Laboratory Identification:**

**Doctor copy** (Name/Surname - Address/N°- City, State N° - Tel/Fax): *The laboratory applicant / prescriber obtained the agreement of the prescriber /patient to forward copies to doctors other than the prescribing doctor*

**Date of prelevement:** ..... **Hours:** .....

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

**Analysis: HCV genotypic resistance testing <sup>(NA)</sup>**

**Material:** EDTA blood (6 ml) or 1 ml plasma  
Detection limit: 1000 IU/ml

**Information needed**

➤ Actual viremia : IU/ml ..... Date : .....

➤ Genotype (if known) : .....

➤ **Indications for testing :**

- Genotyping
- Treatment initiation
  - Elbasvir (NS5A: RAS)
  - Simeprevir (NS3: Q80K)
- Virological failure

**Antivirals :**

**NS3/4A**

- Simeprevir
- Grazoprevir
- Paritaprevir
- Voxilaprevir
- Glecaprevir

**NS5B**

- Sofosbuvir
- Dasabuvir

**NS5A**

- Daclatasvir
- Ledipasvir
- Ombitasvir
- Elbasvir
- Velpatasvir
- Pibrentasvir

<sup>(NA)</sup> Analyse non-accréditée