



DIAGNOSTIQUE / Service de Médecine de Laboratoire

Centre d'accueil des prélèvements (CAP)
Bâtiment des Laboratoires (BATLab), local 8D-0-850.1
4 rue Gabrielle-Perret-Gentil, 1211 Genève 14

Laboratoire de virologie

VIRO - CRIVE

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

Responsable du laboratoire : Prof. Laurent KAISER
Responsable CRIVE : Dr sc Pascal Cherpillod (PhD) Tél : (022 37) 24089
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 :

Nom de jeune fille :

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

Vaccination inférieure à 6 mois, si oui préciser :

△ Observer les « RECIPIENTS », sous A et B △

Centre national pour les infections virales émergentes (CRIVE)

(Mise à jour : février 2020)

Dans tous les cas, téléphoner au téléphone de garde CRIVE 24/24 : 079 55 30922 et 079 769 64 40

Signes et renseignements cliniques :

	Oui	Non
Fièvre	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Gastroentérite	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Hépatite	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Pneumonie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Rash cutané	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Méningo-encéphalite	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Hémorragies	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Autres symptômes notables :

Date début symptômes :

Le patient a-t-il été vacciné contre :

	Oui	Non
Fièvre jaune	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Encéphalite à tiques	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Encéphalite japonaise	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Hépatite A	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Hépatite B	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Pays et régions visitées ces derniers 10 jours :

Pays et régions visitées ces derniers 2 mois :

Diagnostic suspecté :

A) Analyse pour suspicion de fièvre hémorragique ou virus du groupe 4 :

Chaque cas doit être annoncé à l'avance

	Sérologie (IgM, IgG)	Virémie (PCR)
Lassa	-	<input type="checkbox"/> na
Crimée-Congo	-	<input type="checkbox"/> na
Ebola	<input type="checkbox"/> na	<input type="checkbox"/>
Marburg	-	<input type="checkbox"/> na
Varirole	-	<input type="checkbox"/> na

na: analyses non accréditées

Sérologie (IgM, IgG ; sérum) : 1 tube sang veineux (de type Vacutainer 5-6ml pour sérum).

Virémie (PCR ; plasma): 2 tubes EDTA sang veineux (de type Vacutainer 5-6ml). **Attention**, pas de sang citraté ou hépariné !

Envoi des prélèvements : selon catégorie A, UN2814, instruction d'emballage P620

https://www.hug-ge.ch/sites/interhug/files/structures/laboratoire_de_virologie/documents/CRIVE/informations_pour_la_demande_danalyses_et_le_transport_des_echantillons_cliniques_fr_07.02.2020.pdf
https://www.hug-ge.ch/sites/interhug/files/structures/laboratoire_de_virologie/documents/documents_de_transport_pour_virus_classea.pdf

B) Analyse pour suspicion MERS ou SRAS :

Envoi des prélèvements catégorie B (UN 3373) obligatoire, instruction d'emballage P650 pour MERS et SRAS

https://www.hug-ge.ch/sites/interhug/files/structures/laboratoire_de_virologie/documents/CRIVE/informations_pour_la_demande_danalyses_et_le_transport_des_echantillons_cliniques_fr_07.02.2020.pdf

	Sérologie (IgM, IgG)	Recherche virus (PCR)
SRAS Coronavirus ¹	<input type="checkbox"/> ^{na}	<input type="checkbox"/> ^{na}
MERS-Coronavirus ¹⁺²		<input type="checkbox"/>
Coronavirus COVID-19 (Wuhan, Chine), ARN, PCR, qI		<input type="checkbox"/> ^{na}
		→ https://www.hug-ge.ch/laboratoire-virologie/centre-national-reference-pour-infections-virales

na: analyses non accréditées

Sérologie (IgM, IgG ; sérum) : 1 tube sérum (de type Vacutainer 5-6ml). Le transport du prélèvement doit se faire dans un emballage de catégorie B (UN 3373), instruction d'emballage P650.

PCR : un tube plasma-EDTA de type Vacutainer 5-6ml.

¹ PCR sur frottis naso-pharyngé, LBA ou lavage broncho-alvéolaire ou tout autre prélèvement effectué lors d'une bronchoscopie.

² **Pour toute demande d'analyse MERS-Coronavirus + Coronavirus COVID-19, un panel PCR virus respiratoires sera automatiquement ajouté à l'analyse et facturé.**

C) Analyse pour suspicion d'autres virus rares et/ou émergents (dengue, zika, hantavirus, phlebovirus, LCMV, etc.) :

- Voir : <http://www.hug-ge.ch/laboratoire-virologie/analyse-routine>
- Pour la PCR grippe aviaire H5N1, H7N9 ou HxNy, voir : <http://www.hug-ge.ch/laboratoire-virologie/centre-national-reference-influenza-cnri>

D) Génotypage rougeole :

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