

DIAGNOSTIQUE / Service de Médecine de Laboratoire
Centre d'accueil des prélèvements (CAP)
Bâtiment des Laboratoires (BATLab), local 8D-8-850.1
4 rue Gabrielle-Perret-Gentil, 1211 Genève 14

Laboratoire de Chimie clinique des Urgences

CHIMURG-Liquides autres

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

Responsable du laboratoire : Dr sc. O. Golaz

Labo direct ou résultats : Tél. /Fax : (022 37) 27 342 / 21 837

E-mail : labo.chimie-clinique@hcuge.ch

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

LIQUIDES

Lavement péritonéal ^{na}

Liquide abdominal ^{na}

Liquide péricardique ^{na}

B4 Albumine

B4 Amylase

B4 Bilirubine total

B4 Chlorures

B4 Cholestérol total

B4 Créatinine

B4 Glucose

B4 Lactate déshydrogénase (LDH)

B4 Lipase

B4 Potassium

B4 Protéines

B4 Sodium

B4 Triglycérides

B4 Urée

Liquide amniotique ^{na}

B4 Albumine

B4 Amylase

B4 Bilirubine total

B4 Chlorures

B4 Cholestérol total

B4 Créatinine

B4 Glucose

B4 Lactate déshydrogénase (LDH)

B4 Lipase

B4 Potassium

B4 Protéines

B4 Sodium

Liquide de Kyste ^{na}

B4 Amylase

B4 CA 19-9

B4 Antigène Carcino embryonnaire (CEA)

B4 Estradiol

B4 Lipase

Liquide pleural ^{na}

B4 Albumine

B4 Amylase

B4 Bilirubine total

B4 Cholestérol total

B4 Glucose

F2 Lactate

B4 Lactate déshydrogénase (LDH)

B4 Protéines

B4 Triglycéride

LCR

B4 Albumine

B4 Chlorures

B4 Glucose

F2 Lactate

B4 Potassium

B4 Protéines

B4 Sodium

B4 Sodium + Potassium

INTRA OSSEUX ^{na}

H2 Albumine

H2 Chlorures

H2 Créatinine

H2 Glucose

H2 Protéines

H2 Sodium

B4 = liquide natif → Hémogard beige 4ml
^{na} = non accrédité

F2 = sang fluoré → Hémogarde gris 2 ml
Pédiatrie → se référer au RPA

H2 = sang hépariné → Hémogard vert 2ml

AUTRES MATERIELS

Drain^{na}

Epanchement^{na}

Fistule^{na}

Lame^{na}

- B4 Albumine
- B4 Amylase
- B4 Bilirubine total
- B4 Chlorures
- B4 Cholestérol total
- B4 Créatinine
- B4 Glucose
- B4 Lactate déshydrogénase (LDH)
- B4 Lipase
- B4 Potassium
- B4 Protéines
- B4 Sodium
- B4 Triglycérides
- B4 Urée

Dialysat^{na}

- B4 CA 125
- B4 Calcium total
- B4 Chlorures
- B4 Créatinine
- B4 Glucose
- B4 Phosphates
- B4 Potassium
- B4 Protéines
- B4 Sodium
- B4 Urée

Ascite^{na}

- B4 Albumine
- B4 Amylase
- B4 Bilirubine total
- B4 Cholestérol total
- B4 Foetoprotéine, alpha-1
marqueur tumoral
- B4 Glucose
- B4 Lactate déshydrogénase (LDH)
- B4 Protéines
- B4 Sodium + Potassium
- B4 Triglycérides

B4 = liquide natif → Hémogard beige 4ml
na = non accrédité

Pédiatrie → se référer au RPA