



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 Dermatologie

DERMAT-SSYP/AIC

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

Responsable du laboratoire, FAMH : Dr sc. L. Fontao (022 37) 29 455
Responsable FAMH (Sérol. Syph): Dr sc. B. Ninet-Bescher (022 37) 29 252
Responsable médical (Sérol. Syph): Dr L. Toutous Trellu (022 37) 29 692
Responsable médical : Dr E. Laffitte (022 37) 29 427
Labo direct ou résultats: Tél.: (022 37) 21 812 Fax : (022 37) 21 842
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 :*

Date de prélèvement : Heure :

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

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

SEROLOGIE DE LA SYPHILIS

SANG

G3.5 Syphilis Ig dépistage (âge min 1 an) G3.5 syphilis congénitale

G3.5 RPR, quantitatif

G3.5 TPPA, quantitatif

G3.5 Treponema Pallidum anticorps, IgM

G3.5 FTA IgG, quantitatif

LCR

B4 TPPA quantitatif^(na)

B4 RPR, quantitatif^(na)

B4 FTA IgG quantitatif^(na)

B4 FTA IgM qualitatif^(na)

AUTO-IMMUNITE CUTANEE

BIOPSIE Diagnostic et Localisation obligatoire

Diagnostic : Lichen Lupus Maladies bulleuse Pemphigoïde Pemphigus Vasculite Aucun

Localisation N°1: Localisation N°2:

Type de peau : Malade Saine exposée Saine couverte Type de peau : Malade Saine exposée Saine couverte

MM Peau, immunofluorescence directe

MM Peau, immunofluorescence directe

MM Peau, mise en réserve

MM Peau, mise en réserve

SANG (IFI/WB/Elisa)

G3.5 BP180, anticorps anti-, IgG

G3.5 Desmogléine 1, anticorps anti-, IgG

G3.5 BP230, anticorps anti-, IgG

G3.5 Desmogléine 3, anticorps anti-, IgG

G3.5 Immunofluorescence indirecte

Les autoanticorps de type IgG, IgA ou IgE dirigés contre les antigènes épidermiques ou dermiques peuvent être détectés. Seule la détection des IgG fait partie du domaine accrédité

G3.5 Immuno-blot (préciser svp):

BP180

Laminine 5^(na)

Envoplakin^(na)

Desmoplakin^(na)

Collagène VII

P200 (laminine γ 1)^(na)

Periplakin^(na)

Desmocollin^(na)

Détection des autoanticorps de type IgG, IgA ou IgE dirigés contre les antigènes: BP180 non-NC16a (pemphigoïde bulleuse et des muqueuses), Laminine-5(332) (pemphigoïde cicatricielle et des muqueuses), Laminine γ 1 ou P200 (pemphigoïde P200), Collagène VII (épidermolyse bulleuse acquise, lupus bulleux), Envoplakin/ Periplakin/ Desmoplakin (pemphigus paranéoplasique). Desmocollin (pemphigus pustuleux). Seule la détection des IgG anti-BP180 et anti-collagène VII fait partie du domaine accrédité.

MM= transport en milieu de milieu Pas de matériel fixé

G3.5= sang natif+gel →Hémogard jaune 3.5 ml

B4= liquide natif→ Hémogard beige na = non accrédité