



Hôpitaux
Universitaires
Genève



DIAGNOSTIQUE / Service de Médecine de laboratoire
4 rue Gabrielle-Perret-Gentil, 1211 Genève 14

Laboratoire de Dermatologie Local 7A-4-748

DERMAT-std

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

Responsable du laboratoire, FAMH: Dr sc. L. Fontao (022 37) 29 455

Responsable FAMH Dr sc. B. Ninet-Bescher (022 37) 29 252

Responsable médical : Dr L. Toutous Trellu (022 37) 29 692

Labo direct ou résultats : Tél./Fax : (022 37) 29 444 / 29 693

E-mail : dermatologie.labo@hcuge.ch

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.) :

URGENT
(le patient attend)

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

(1) CYTOLOGIE Cutanée

Localisation n°1 :

Localisation n°2 :

LPO ☐ Gram

LPO ☐ Gram

LPO ☐ May-Grunwald-Giemsa^(na)

LPO ☐ May-Grunwald-Giemsa^(na)

LPO ☐ Etat Frais (parasites)^(na)

LPO ☐ Etat Frais (parasites)^(na)

COP-E ☐ HSV1+2, VZV amplification isotherme

COP-E ☐ HSV1+2, VZV amplification isotherme

Directives techniques sur peau ou muqueuses Choisir de préférence une lésion d'apparition récente (< 1 jour). Décapiter le toit de la vésicule avec une lame de bistouri et écouvillonner le plancher de la lésion.

Réservé au laboratoire

(1) Analyse disponible uniquement pour les médecins du service de dermato-vénérologie

LPO= lame porte objet fournie par le laboratoire

FM60= Flacon vissé métal 60 ml

COP-E = Tube avec milieu rose COPAN de 3 ml + écouvillon

SC = scotch na = non accrédité

MYCOLOGIE

Localisation n°1

FM60 ☐ Squames

ES ☐ Frottis

FM60 ☐ Poils

FM60 ☐ Cheveux

FM60 ☐ Toit de bulle

FM60 ☐ Ongle

Onychomycose

☐ Superficielle ☐ Dystrophique

☐ Distale sous-unguéale

☐ Latérale sous-unguéale

Informations cliniques

☐ Lésion inflammatoire

☐ Lésion suppurée

☐ Contact avec animaux

☐ Lésion sèche

Analyse

☐ Examen direct

☐ Culture dermatophytes

☐ *PCR Dermatophytes^(na)

☐ Recherche de Candida

Sc ☐ Pityriasis Versicolor, scotch-test

Localisation n°2

FM60 ☐ Squames

ES ☐ Frottis

FM60 ☐ Poils

FM60 ☐ Cheveux

FM60 ☐ Toit de bulle

FM60 ☐ Ongle

Onychomycose

☐ Superficielle ☐ Dystrophique

☐ Distale sous-unguéale

☐ Latérale sous-unguéale

Informations cliniques

☐ Lésion inflammatoire

☐ Lésion suppurée

☐ Contact avec animaux

☐ Lésion sèche

Analyse

☐ Examen direct

☐ Culture dermatophytes

☐ *PCR Dermatophytes^(na)

☐ Recherche de Candida

Sc ☐ Pityriasis Versicolor, scotch-test

Localisation n°3

FM60 ☐ Squames

ES ☐ Frottis

FM60 ☐ Poils

FM60 ☐ Cheveux

FM60 ☐ Toit de bulle

FM60 ☐ Ongle

Onychomycose

☐ Superficielle ☐ Dystrophique

☐ Distale sous-unguéale

☐ Latérale sous-unguéale

Informations cliniques

☐ Lésion inflammatoire

☐ Lésion suppurée

☐ Contact avec animaux

☐ Lésion sèche

Analyse

☐ Examen direct

☐ Culture dermatophytes

☐ *PCR Dermatophytes^(na)

☐ Recherche de Candida

Sc ☐ Pityriasis Versicolor, scotch-test

Localisation n°4

FM60 ☐ Squames

ES ☐ Frottis

FM60 ☐ Poils

FM60 ☐ Cheveux

FM60 ☐ Toit de bulle

FM60 ☐ Ongle

Onychomycose

☐ Superficielle ☐ Dystrophique

☐ Distale sous-unguéale

☐ Latérale sous-unguéale

Informations cliniques

☐ Lésion inflammatoire

☐ Lésion suppurée

☐ Contact avec animaux

☐ Lésion sèche

Analyse

☐ Examen direct

☐ Culture dermatophytes

☐ *PCR Dermatophytes^(na)

☐ Recherche de Candida

Sc ☐ Pityriasis Versicolor, scotch-test

Réservé au laboratoire

(*) En cas de négativité de la PCR une culture sera réalisée avec le matériel restant.

FM60= Flacon vissé métal 60 ml

ES = eSwab Bactériologie

sc= scotch

na = non accrédité