



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)

eS HSV1+2, VZV amplification isotherme^(na)

eS HSV1+2, VZV amplification isotherme^(na)

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

eS = eSwab Bactériologie

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
 Distale sous-unguéale
 Latérale sous-unguéale
 Dystrophique

Informations cliniques

- Lésion inflammatoire
 Lésion suppurée
 Contact avec animaux
 Lésion sèche

Analyse

- Examen direct
 Recherche de dermatophytes
 PCR champignons sur ongle^(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
 Distale sous-unguéale
 Latérale sous-unguéale
 Dystrophique

Informations cliniques

- Lésion inflammatoire
 Lésion suppurée
 Contact avec animaux
 Lésion sèche

Analyse

- Examen direct
 Recherche de dermatophytes
 PCR champignons sur ongle^(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
 Distale sous-unguéale
 Latérale sous-unguéale
 Dystrophique

Informations cliniques

- Lésion inflammatoire
 Lésion suppurée
 Contact avec animaux
 Lésion sèche

Analyse

- Examen direct
 Recherche de dermatophytes
 PCR champignons sur ongle^(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
 Distale sous-unguéale
 Latérale sous-unguéale
 Dystrophique

Informations cliniques

- Lésion inflammatoire
 Lésion suppurée
 Contact avec animaux
 Lésion sèche

Analyse

- Examen direct
 Recherche de dermatophytes
 PCR champignons sur ongle^(na)
 Recherche de Candida
sc Pityriasis Versicolor, scotch-test

Réservé au laboratoire

(*) En cas de positivité de l'examen microscopique et de culture négative après 2 semaines, une PCR pour la recherche de champignon est réalisée sur le matériel restant.

FM60= Flacon vissé métal 60 ml

ES = eSwab Bactériologie

sc= scotch

na = non accrédité