



Les dermatophytes : les difficultés du diagnostic mycologique

Submitted by Emmanuel Lemoine on Thu, 10/16/2014 - 14:07

Titre	Les dermatophytes : les difficultés du diagnostic mycologique
Type de publication	Article de revue
Auteur	Chabasse, Dominique [1], Pihet, Marc [2]
Editeur	Elsevier
Type	Article scientifique dans une revue sans comité de lecture
Année	2008
Langue	Français
Date	2008/11
Numéro	406
Pagination	29 - 38
Volume	2008
Titre de la revue	Revue Francophone des Laboratoires
ISSN	1773-035X
Mots-clés	culture [3], Dermatophytes [4], diagnostic mycologique [5], Direct examination [6], examen direct [7], lésions de la peau et des phanères [8], Mycological analysis [9], skin, hair and nails lesions [10]
Résumé en français	<p>Résumé Les dermatophytes sont des champignons filamenteux responsables de lésions variées de la peau et des phanères, dont le diagnostic n'est pas toujours évident cliniquement. Devant une lésion évoquant une dermatophytie, un examen mycologique s'impose donc le plus souvent. Cependant, bien que cette recherche soit d'usage courant dans les laboratoires d'analyses médicales, la mise en évidence d'une étiologie fongique n'est pas assurée pour autant. En effet, pour obtenir un résultat fiable, le biologiste doit surmonter plusieurs niveaux d'obstacles : 1. la réalisation du prélèvement selon le type de lésion, 2. l'examen direct des différents produits biologiques, ainsi que leur mise en culture, 3. l'identification des champignons isolés, 4. l'interprétation des résultats. Les difficultés susceptibles d'être rencontrées au cours des différentes étapes du diagnostic des dermatophyties reposent essentiellement sur l'absence de standardisation des prélèvements et des techniques mycologiques, ainsi que sur le manque de commercialisation de certains réactifs et milieux de culture. Les auteurs se proposent de passer en revue les principaux pièges à éviter.</p>
URL de la notice	http://okina.univ-angers.fr/publications/ua4982 [11]
DOI	10.1016/S1773-035X(08)74522-2 [12]
Lien vers le document	http://dx.doi.org/10.1016/S1773-035X [13](08)74522-2

Liens

- [1] <http://okina.univ-angers.fr/d.cha/publications>
- [2] <http://okina.univ-angers.fr/marc.pihet/publications>
- [3] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[keyword\]=2564](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[keyword]=2564)
- [4] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[keyword\]=9402](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[keyword]=9402)
- [5] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[keyword\]=9464](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[keyword]=9464)
- [6] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[keyword\]=9403](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[keyword]=9403)
- [7] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[keyword\]=9465](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[keyword]=9465)
- [8] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[keyword\]=9466](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[keyword]=9466)
- [9] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[keyword\]=9404](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[keyword]=9404)
- [10] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[keyword\]=9467](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[keyword]=9467)
- [11] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua4982>
- [12] [http://dx.doi.org/10.1016/S1773-035X\(08\)74522-2](http://dx.doi.org/10.1016/S1773-035X(08)74522-2)
- [13] <http://dx.doi.org/10.1016/S1773-035X>

Publié sur *Okina* (<http://okina.univ-angers.fr>)