



Disponible en ligne sur [www.sciencedirect.com](http://www.sciencedirect.com)



## PRÉ-TEST

# Physiopathologie de la dermatite herpétiforme

## Physiopathology of herpetiform dermatitis

### QUESTIONS

V Doffoel-Hantz, M Cogné, A Sparsa, JM Bonnetblanc, M Drouet, C Bédane. Physiopathologie de la dermatite herpétiforme. *Annales de dermatologie et de vénéréologie* (2008), doi:10.1016/j.annder.2008.02.030

**Question 1.**— La dermatite herpétiforme est une dermatose bulleuse auto-immune de la jonction dont la cible appartient au complexe hémi-desmosomal :

- a. VRAI
- b. FAUX

**Question 2.**— La dermatite herpétiforme, comme les autres dermatoses bulleuses auto-immunes de la jonction, est une maladie auto-immune spécifique d'organe :

- a. VRAI
- b. FAUX

**Question 3.** La transglutaminase épidermique est présente constitutivement dans le derme, comme la transglutaminase tissulaire :

- a. VRAI
- b. FAUX

**Question 4.**— La présence d'IgA anti-transglutaminase épidermique est constante au cours de la dermatite herpétiforme et peut être recherchée en diagnostic de routine :

- a. VRAI
- b. FAUX

**Question 5.** La dermatite herpétiforme est initiée par une rupture de la tolérance à la gliadine, comme dans les entéropathies d'hypersensibilité au gluten :

- a. VRAI
- b. FAUX

**Question 6.** L'utilisation de la dapsone dans la dermatite herpétiforme répond à un rationnel physiopathologique pertinent :

- a. VRAI
- b. FAUX

Les réponses au pré-test, publiées dans ce numéro, sont également accessibles à l'adresse suivante :  
doi:10.1016/j.annder.2008.02.028

V. Doffoel-Hantz<sup>a,b</sup>, M. Cogné<sup>b</sup>, A. Sparsa<sup>a</sup>, J.M. Bonnetblanc<sup>a</sup>, M. Drouet<sup>b</sup>, C. Bédane<sup>a,\*</sup>

<sup>a</sup> Service de dermatologie et centre de référence des maladies bulleuses auto-immunes, CHU Dupuytren, 87000 Limoges, France

<sup>b</sup> Laboratoire d'immunologie, UMR CNRS 6101, CHU Dupuytren, 87000 Limoges, France

\*Auteur correspondant. Service de dermatologie, CHU Dupuytren, 2, avenue Martin-Luther-King, 87042 Limoges, France.

Adresse e-mail : [christophe.bedane@unilim.fr](mailto:christophe.bedane@unilim.fr) (C. Bédane)

Reçu le 21 janvier 2008 ;  
accepté le 29 février 2008

Disponible sur Internet le 5 octobre 2008

DOIs de l'article original : 10.1016/j.annder.2008.02.030, 10.1016/j.annder.2008.02.028.