

# Item 202 : Exposition accidentelle au sang : conduite à tenir (Évaluations)

---

**Date de création du document** 12/01/2010

## QCM

### QUESTION 1/9 :

On appelle Accident d'Exposition au Sang (ou AES) tout contact accidentel d'une peau lésée avec du sang ou un liquide biologique contaminé par du sang.

**A - Vrai**

**B - Faux**

*(Réponse : A )*

### QUESTION 2/9 :

Les AES ne concernent que les professionnels de santé.

**A - Vrai**

**B - Faux**

*(Réponse : B )*

### QUESTION 3/9 :

Tout AES constitue une urgence médicale.

**A - Vrai**

**B - Faux**

*(Réponse : A )*

### QUESTION 4/9 :

Une consultation spécialisée doit être diligentée le plus rapidement possible.

**A - Vrai**

**B - Faux**

*(Réponse : A )*

**QUESTION 5/9 :**

Toute victime d'un AES doit bénéficier d'un suivi sérologique prévu réglementairement.

**A - Vrai**

**B - Faux**

*(Réponse : A )*

**QUESTION 6/9 :**

Une déclaration d'accident de travail n'est réalisée que pour les AES potentiellement graves.

**A - Vrai**

**B - Faux**

*(Réponse : B )*

**QUESTION 7/9 :**

Tout AES doit être notifié au médecin du travail.

**A - Vrai**

**B - Faux**

*(Réponse : A )*

**QUESTION 8/9 :**

La présence d'anticorps anti-HBs à un taux supérieur à 10 UI/L chez la personne exposée est la garantie d'une immunisation efficace, et le risque de transmission est normalement nul.

**A - Vrai**

**B - Faux**

*(Réponse : A )*

**QUESTION 9/9 :**

Après un accident exposant au VHB chez une personne non immunisée, il faut réaliser une sérovaccination précoce :

- A - dans les 4h suivant l'exposition**
- B - dans les 24h suivant l'exposition**
- C - dans les 48h suivant l'exposition**
- D - dans les 72h suivant l'exposition**
- E - jamais**

*(Réponse : C)*

## QROC

### QUESTION 1/4 :

Quels sont les principaux risques viraux à considérer après un AES ?

*Réponse attendue :*

- Virus de l'Immunodéficience Humaine (VIH)
- Virus de l'Hépatite B (VHB)
- Virus de l'Hépatite C (VHC)

### QUESTION 2/4 :

À quel organisme une séroconversion professionnelle doit-elle être déclarée ?

*Réponse attendue :*

À l'Institut de Veille Sanitaire (InVS)

### QUESTION 3/4 :

Dans quel cas aucun traitement prophylactique post-exposition n'est indiqué et aucun suivi n'est effectué ?

*Réponse attendue :*

Lorsque l'on dispose d'une sérologie VIH négative récente du sujet source.

### QUESTION 4/4 :

Dans quel délai optimal doit être débuté un traitement post exposition contre le VIH ?

*Réponse attendue :*

Au mieux dans les 4 premières heures, au plus tard jusqu'à 48h qui suivent l'exposition.