

Question **56**

Non répondue

Noté sur 1,00

**En cas d'intoxication chronique par les solvants chlorés, quel(s) signe(s) clinique(s) et/ou biologique(s) peut-on observer?**

Veuillez choisir au moins une réponse :

- ☐ Anémie.
- ☐ Leucopénie.
- ☐ Troubles de la conscience.
- ☐ Cytolyse hépatique.
- ☐ Dermatose.

Votre réponse est incorrecte.

Les réponses correctes sont : Dermatose., Cytolyse hépatique., Troubles de la conscience.

Question **57**

Non répondue

Noté sur 1,00

**Parmi les affirmations suivantes concernant le traitement appliqué lors d'une intoxication salicylée aiguë, laquelle (lesquelles) est (sont) exacte(s)?**

Veuillez choisir au moins une réponse :

- ☐ Un réchauffement progressif du patient doit être entrepris sans tarder pour éviter les complications neurologiques.
- ☐ Une perfusion bicarbonatée permet de contrôler l'acidose métabolique.
- ☐ Le charbon activé adsorbe bien les dérivés salicylés.
- ☐ La diurèse alcaline est efficace.
- ☐ L'administration précoce de N-acétylcystéine est capitale.

Votre réponse est incorrecte.

Les réponses correctes sont : Le charbon activé adsorbe bien les dérivés salicylés., La diurèse alcaline est efficace., Une perfusion bicarbonatée permet de contrôler l'acidose métabolique.

Question **58**

Non répondue

Noté sur 1,00

**Concernant les mesures d'association, laquelle (lesquelles) est (sont) inexacte(s) ?**

Veuillez choisir au moins une réponse :

- ☐ L'OR ne peut être calculé dans les études de cohorte.
- ☐ Il est possible de déterminer l'incidence d'une maladie dans les études de cohorte.
- ☐ Si 1 est compris dans l'intervalle de confiance d'un RR, alors l'association entre le facteur de risque et la maladie est significative.
- ☐ L'odds est le rapport de la probabilité d'un évènement à la probabilité complémentaire =  $P/(1-P)$ .
- ☐ Le RR est une bonne approximation de l'OR si la maladie est rare.

Votre réponse est incorrecte.

Les réponses correctes sont : Le RR est une bonne approximation de l'OR si la maladie est rare., L'OR ne peut être calculé dans les études de cohorte., Si 1 est compris dans l'intervalle de confiance d'un RR, alors l'association entre le facteur de risque et la maladie est significative.