



ACC03-09

## EPREUVE ACCIDENTS

Durée : 45mn

- **QUESTION N°1 :**      **(6 points)**

Après un exercice d'assistance PA un des plongeurs d'une palanquée se retrouve légèrement essoufflé en surface et présente une petite toux sèche.

- a) Quel type d'accident suspectez-vous? (1 pt)
- b) Quelle cause due aux conditions de plongée pouvez-vous identifier ? (1 pt)
- c) Expliquez le mécanisme...(2 pts)
- d) Conduite à tenir ? (2 pts)

- **QUESTION N°2 :**      **(4 points)**

Citez trois comportements, actions ou activités à éviter à la suite d'une plongée en scaphandre afin de ne pas favoriser l'apparition d'un accident de décompression.  
Justifiez.

- **QUESTION N°3 :**      **(6 points)**

L'hyperventilation peut avoir des conséquences dangereuses lors de plongées en apnée.

- a) De quel accident peut-elle être la cause ? (1 pt)
- b) Expliquer le mécanisme de cet accident (3 pts)
- c) Citez les préventions de cet accident. (2 pts)

- **QUESTION N°4 :**      **(4 points)**

Chez le plongeur, quels sont les facteurs favorisant les accidents de plongée et qui doivent être contrôlés avant toute immersion?