



Société
Internationale de
Sauvetage du
Léman

REPONSES

HEMORRAGIE

SIGNALER LA MEILLEURE REPONSE

1 Puis-je mettre en place un garrot ?

OUI

NON

2 En cas de saignement de nez, il faut comprimer la narine qui saigne et ...

...allonger le patient

...maintenir la tête en arrière

...maintenir la tête en avant

...faire un pansement compressif

3 Le sauveteur peut faire un point de compression à la place d'une compression directe ?

OUI

NON

4 Un patient est en arrêt cardio-respiratoire et présente une hémorragie artérielle. Ma priorité ?

l'installer en posture latérale

pratiquer l'hémostase

pratiquer la respiration artificielle

pratiquer le massage cardiaque

5 Un patient est inconscient et saigne de l'oreille gauche. Que fais-je ?

un pansement compressif à l'oreille

installer en posture latérale sur le côté gauche

nettoyer l'oreille avec un coton-tige

installer en posture latérale sur le côté droit

6 Mon pansement compressif est insuffisant, que faire ?

un garrot

un point de compression au pli de l'aîne

un point de compression sur la plaie

un deuxième pansement, par-dessus le premier

7 Quelle quantité de sang peut-on perdre sans mettre les organes vitaux en danger ?

30%

1%

10%

50%

8 Les situation suivantes peuvent provoquer un l'état de choc, sauf :

hémorragies massives

allergies

brûlures

manque de sommeil



Société
Internationale de
Sauvetage du
Léman

REPONSES

HEMORRAGIE

SIGNALER LA MEILLEURE REPONSE

9 Quelle est la fréquence cardiaque moyenne d'un adulte au repos ?

120 à 160 pulsations / minute

60 à 100 pulsations / minute

100 à 120 pulsations / minute

30 à 60 pulsations / minute

10 Si je suis seul/e, que dois-je faire, dans l'ordre, en cas d'hémorragie artérielle à la jambe ?

surélever, allonger, compressif, alarmer

alarmer, allonger, surélever, compressif

allonger, surélever, compressif, alarmer

compressif, surélever, allonger, alarmer

11 En cas d'amputation d'un membre, il faut conserver celui-ci avec le patient.

VRAI

FAUX

12 Que dois-je faire en cas d'hémorragie veineuse ?

consulter, laver, panser, désinfecter

désinfecter, laver, panser, consulter

désinfecter, laver, consulter, panser

laver, désinfecter, panser, consulter

13 Un pansement compressif doit être absorbant.

VRAI

FAUX

14 Le sang sert à :

combattre les infections

transporter l'oxygène

toutes les réponses sont justes

transporter le sucre, les déchets

15 Les symptômes de l'état de choc :

sudation froide

agitation, apathie

pouls filant et rapide

toutes les réponses sont justes