

Auto-école Bruno

Premiers secours questions-réponses

Comment et pourquoi protéger une zone de danger en cas d'accident de la route?

En délimitant clairement et largement la zone de danger de façon visible pour protéger les victimes et éviter un sur-accident

Quel comportement adopter en cas de diffusion du signal d'alerte du Système d'Alerte et d'Information des Populations (SAIP)?

Se mettre en sécurité, s'informer grâce aux médias et sites internet des autorités dès que leur consultation est possible, respecter les consignes des autorités

Comment est composé le signal d'alerte du Système d'Alerte et d'Information des Populations (SAIP) diffusé par les sirènes?

Deux codes distincts: Signal National d'Alerte (SNA) variation du signal sur trois cycles successifs -Signal de fin d'alerte signal continu

Sur autoroute, comment indiquer avec précision les lieux de l'accident depuis un téléphone portable?

En indiquant le numéro de l'autoroute, le sens de circulation et le point kilométrique

Comment vérifier la respiration d'une victime?

En regardant si le ventre et la poitrine se soulèvent et sentir de l'air à l'expiration

Qu'est-ce qu'une perte de connaissance?

La victime ne répond pas et ne réagit pas mais respire

Si un dégagement d'urgence de la victime est nécessaire où doit-elle être déplacée?

Un endroit suffisamment éloigné du danger ou de ses conséquences

En cas de panne ou d'accident, quel équipement doit être porté avant de quitter le véhicule?

Il faut porter le gilet de haute sécurité avant de quitter le véhicule

Pourquoi l'alerte auprès des services de secours doit être rapide et précise?

Pour leur permettre d'apporter les moyens adaptés aux victimes dans le délai le plus court

Quels sont les numéros d'urgence à composer?

le 18, sapeurs pompiers

le 15, le SAMU

le 112, appels d'urgences, valide en UE

Quel comportement adopter en présence d'une victime qui ne répond pas et ne réagit pas mais respire?

La placer en position stable sur le côté ou position latérale de sécurité

Alerter les secours

Surveiller la respiration de la victime jusqu'à l'arrivée des secours

Comment arrêter une hémorragie?

En appuyant fortement sur l'endroit qui saigne avec les doigts ou la pomme de la main en mettant un tissu propre sur la plaie

Hors autoroute ou endroit dangereux, en cas de panne ou d'accident, où doit être placé le triangle de présignalisation?

Il doit être placé à une distance d'environ 30m de la panne ou de l'accident, ou avant un virage ou un sommet de côte

Quelles sont les conditions pour réaliser le dégagement d'urgence d'une victime en présence d'un danger réel, immédiat et non contrôlable?

La victime doit être visible, facile à atteindre et rien ne doit gêner son dégagement. Il faut être sûr de pouvoir réaliser le dégagement de la victime

Quelles sont les 3 informations à transmettre aux services de secours?

Le numéro de téléphone à partir duquel l'appel est émis, la nature et la localisation la plus précise du problème

Par quels moyens doit être réalisée l'alerte des secours?

Elle doit être donnée à l'aide d'un téléphone portable ou à défaut d'un téléphone fixe ou d'une borne d'appel d'urgence

Quel comportement doit-on adopter en présence d'une victime en arrêt cardiaque?

Alerter immédiatement les secours

Masser, pratiquez une réanimation cardio-pulmonaire

Défibriller en utilisant un défibrillateur automatique (DAE) si possible

Dans quel cas peut-on positionner une victime en Position Latérale de Sécurité (PLS)?

Si la victime ne répond pas, ne réagit pas et respire

Dans quelle situation peut-on déplacer une victime?

En présence d'un danger réel, immédiat, non contrôlable. Ce déplacement doit rester exceptionnel

En cas de panne ou d'accident, quel équipement de sécurité doit être porté avant de quitter le véhicule?

Porter le gilet de haute visibilité avant de sortir du véhicule

Quel est l'objectif du Signal d'Alerte et d'Information des Populations? (SAIP)

Avertir la population d'un danger imminent ou qu'un événement grave est en train de se produire

Comment est diffusée l'alerte émise par le Signal d'Alerte et d'Information aux Populations (SAIP)?

Grâce aux sirènes, aux médias tels que Radio France et France Télévision ou encore grâce à l'application SAIP

A partir de quel âge peut-on suivre une formation aux premiers secours?

A partir de 10 ans

Pourquoi faut-il pratiquer immédiatement une réanimation cardio-pulmonaire sur une victime en arrêt cardiaque?

Car les lésions du cerveau (consécutives au manque d'oxygène) surviennent dès les premières minutes

Lors d'un appel avec les secours, pourquoi devez-vous attendre que votre correspondant vous autorise à raccrocher?

Car il peut nous conseiller ou nous guider dans la réalisation des gestes à faire, ou ne pas faire, jusqu'à l'arrivée des secours

A quel moment pouvez-vous mettre fin à un appel avec les secours?

Uniquement lorsqu'il nous invite à le faire

Citez 3 manières d'évaluer l'état de conscience d'une victime?

Lui poser des questions simples (comment ça va, vous m'entendez?) Lui secouer doucement les épaules, lui prendre la main en lui demandant simplement d'exécuter un geste (serrez-moi la main)

Quels sont les risques pour une personne en perte de connaissance qui est allongée sur le dos?

L'arrêt respiratoire et l'arrêt cardiaque

Pourquoi ne faut-il pas laisser une personne en perte de connaissance allongée sur le dos?

Car elle risque un étouffement par des liquides présents dans la gorge et la chute de la langue en arrière

L'utilisation d'un défibrillateur automatisé (DAE) sur une victime qui n'est en arrêt cardiaque présente-t-elle un risque?

Non car le défibrillateur est automatisé et se déclenche uniquement quand la victime est en arrêt cardiaque

Qu'est ce qu'une hémorragie?

C'est une perte de sang prolongée qui ne s'arrête pas. Elle imbibé de sang un mouchoir en quelques secondes

Quels sont les risques pour une personne victime d'une hémorragie?

Entraîner pour la victime une détresse circulatoire ou un arrêt cardiaque

Quels sont les signes d'un arrêt cardiaque?

La victime ne répond pas, ne réagit pas et ne respire pas ou présente une respiration anormale

Qu'est ce qu'un défibrillateur automatisé externe?

C'est un appareil qui peut permettre de rétablir une activité cardiaque anormale à une victime en arrêt cardiaque

Qu'est ce qu'un arrêt cardiaque?

Le cœur ne fonctionne plus ou fonctionne d'une façon anarchique

Quel est le risque principal d'un arrêt cardiaque sans intervention des secours?

La mort de la victime qui survient en quelques minutes