

Initiation à l'utilisation du défibrillateur

Les arrêts cardiaques subits entraînent chaque année en France près de 50 000 décès. Plus de 70% de ces accidents surviennent à domicile, le reste sur la voie publique ou dans des lieux publics. Une grande partie d'entre eux a lieu devant des témoins qui le plus souvent ne savent pas pratiquer des gestes adaptés.

Le décret du 4 mai 2007 autorise les personnes qui ne sont ni secouristes diplômés ni professionnels de santé à utiliser un DAE, compte tenu de la simplicité et de la sécurité de leur utilisation. En effet, ces appareils ne délivrent un choc électrique que s'il est nécessaire et ne choquent que les fibrillations ventriculaires.

L'installation de ces défibrillateurs est en voie de généralisation dans les lieux publics ou recevant du public (centres commerciaux, installations sportives, ...), mais aussi dans des lieux privés (entreprises, immeubles, ...).

Si réglementairement aucune formation n'est obligatoire pour utiliser un DAE, il est néanmoins recommandé qu'une information rapide de l'utilisation du matériel et des gestes de base de la réanimation cardio-pulmonaire soit proposée à la population. Cette initiation doit être courte et délivrer des messages simples portant sur les trois actions à entreprendre : Alerter, Masser, Défibriller.

Durée: 1.50 heures (0.50 jours)

Profils des stagiaires

- Tout public
- Groupe de 4 à 10 stagiaires

Prérequis

- Aucun pré-requis

Objectifs pédagogiques

- Identifier les signes qui permettent de reconnaître un arrêt cardiaque
- Réaliser, devant une victime en arrêt cardiaque, les 3 gestes qui permettent d'augmenter les chances de survie : Alerter, Masser, Défibriller

Contenu de la formation

- L'arrêt cardio-respiratoire
 - Qu'est ce qu'un arrêt cardio-respiratoire?
 - Quelles sont les conséquences d'un arrêt cardio-respiratoire?
 - Examiner une victime
- L'alerte aux secours

- Les moyens pour alerter
- Les numéros d'urgence
- Le contenu du message d'alerte
- Réanimation Cardio-pulmonaire
 - La réanimation cardio-pulmonaire chez un adulte
 - La réanimation cardio-pulmonaire chez un enfant
 - La réanimation cardio-pulmonaire chez un nourrisson
- Le défibrillateur automatisé externe
 - Les types de défibrillateurs
 - Le fonctionnement et la mise en œuvre d'un défibrillateur
 - Les cas particuliers d'utilisation

Organisation de la formation

Equipe pédagogique

Formateur Sauveteur Secouriste du Travail à jour de compétences

Dispositif de suivi de l'exécution de l'évaluation des résultats de la formation

- Feuilles de présence.
- Questions orales ou écrites (QCM).
- Mises en situation.
- Formulaire d'évaluation de la formation.

Moyens pédagogiques et techniques

- Accueil des stagiaires dans une salle dédiée à la formation.
- Documents supports de formation projetés.
- Exposés théoriques
- Etude de cas concrets
- Quiz en salle