



DEFIBRILLATEUR CARDIAQUE

■ Qu'est-ce qu'un défibrillateur automatisé externe ?

Un défibrillateur automatisé externe (D.A.E.) est un appareil à autonomie électrique analysant l'activité cardiaque d'une personne faisant un arrêt cardiaque. Il indique à la personne secouriste les démarches à suivre selon les résultats affichés.

Il en existe deux types :

- Le DEA (Défibrillateur Entièrement Automatique) : il délivre lui-même le choc.
- Le DSA (Défibrillateur Semi-Automatique) : il délivre le choc après que le secouriste ait appuyé sur le bouton

■ Loi sur la présence de D.A.E. au sein des structures



Depuis 2007, « toute personne, même non médecin, est autorisée à utiliser des défibrillateurs automatisés externes », selon le Code de la santé publique.

Ce que dit
LA LOI

Conformément au décret du 21 décembre 2018, certains E.R.P., à compter du 1^{er} janvier 2020, sont tenus à s'équiper :

| | | |
|----------------------------------|-------------------------------|---|
| E.R.P. de catégorie 1 à 3 | de 301 à + de 1 500 personnes | avant le 1^{er} janvier 2020 |
| E.R.P. de catégorie 4 | Moins de 300 personnes | avant le 1^{er} janvier 2021 |
| E.R.P. de catégorie 5 | Inférieur au seuil | avant le 1^{er} janvier 2022 |

**En cas d'arrêt cardiaque au sein de l'entreprise,
la responsabilité de l'employeur peut être mise en cause.**



DEFIBRILLATEUR CARDIAQUE

■ Comment équiper ses locaux et prévenir des risques ?

- Il est primordial de signaler l'emplacement de votre défibrillateur de façon claire et précise.
- L'emplacement doit être connu de tout le personnel et figurer sur votre plan d'évacuation.
- Il est préférable d'installer un défibrillateur proche des activités nécessitant un effort physique intense.
- Pour une mise en place en extérieur, privilégiez un coffret dans lequel y mettre l'appareil pour éviter tout endommagement.



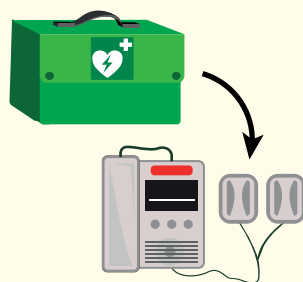
La mention « ce site est équipé d'un défibrillateur cardiaque » est indispensable. La direction du D.A.E. doit également être indiquée.

RAPPEL : La signalisation de votre D.A.E. doit être conforme à la norme **EN ISO 7010**.

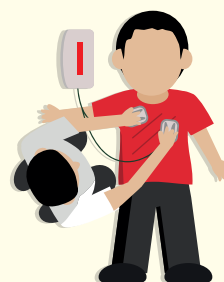
Guide d'utilisation d'un défibrillateur



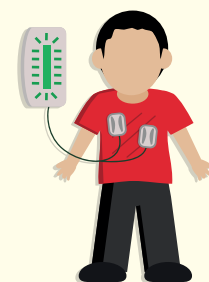
Appelez les secours



Ouvrez l'appareil
Suivez les instructions



Placez les électrodes



Préparez au choc électrique
Éloignez les personnes présentes



Pratiquez un massage cardiaque



Pratiquez un bouche à bouche
jusqu'à l'arrivée des secours



Laissez les secours
prendre le relais