

92% des Français victimes d'un arrêt cardiaque n'y survivent pas : un grand défi de santé publique

Comment changer la donne ?

Paris, le 04 juin 2024 - Chaque année, en France, **près de 50 000 personnes décèdent d'un arrêt cardiaque**, ce qui en fait la première cause de mortalité dans les pays industrialisés. Sans intervention rapide, plus de 92 % de ces arrêts cardiaques sont fatals, et à peine 1 personne sur 10 survit faute d'assistance en temps voulu. Les défibrillateurs occupent une place cruciale dans la chaîne de survie en cas d'arrêt cardiaque et leur utilisation fait passer les chances de survie immédiate de 5 % à jusqu'à 75%. Cependant, **s'équiper d'un défibrillateur ne suffit pas pour sauver des vies. En effet, la grande majorité des Français ne sait pas comment utiliser correctement un défibrillateur. Autre fait alarmant : 60% des 500 000 défibrillateurs installés en France ne sont pas entretenus et/ou en défaut. Il y a donc un véritable enjeu de santé publique.**

Consciente que seul un défibrillateur efficace, fonctionnel et correctement utilisé peut offrir une chance de survie à une victime de crise cardiaque, qui n'a que quelques minutes d'espérance de vie, la PME française Locacoeur propose le seul défibrillateur réellement connecté.

DAE : quelles sont les règles à suivre pour en installer un ?

Certains Établissements Recevant du Public (ERP) sont tenus par la loi de s'équiper d'un Défibrillateur Automatisé Externe (DAE) et tout exploitant d'un défibrillateur doit assurer un suivi périodique et une maintenance régulière. En cas de décès d'un salarié au sein de l'entreprise, même si cette dernière n'est pas soumise à l'obligation d'équipement, la responsabilité de l'employeur est automatiquement engagée en raison d'un manquement à la sécurité (responsabilité pénale). La réglementation relative aux dispositifs médicaux implique également un risque pénal pour l'exploitant en cas de défaut de maintenance.

Cependant choisir un défibrillateur est une tâche complexe, car les fabricants fournissent souvent peu d'informations détaillées sur les caractéristiques de leurs appareils. Une étude menée par l'European Research Council (ERC) a examiné l'utilisation de défibrillateurs automatiques par des personnes néophytes, révélant que tous les modèles ne se valent pas. Alors, lequel choisir ? Et comment bien l'entretenir ?

L'entretien et la maintenance pourtant obligatoires, entraînent de nombreux dysfonctionnements en cas de non-respect. En effet, **29% des exploitants ne disposent pas d'un document traçant l'ensemble des opérations de maintenance effectuées sur le DAE et 60%¹ des défibrillateurs inspectés sont en défaut sur les 500 000 installés en France. De nombreux propriétaires de défibrillateurs ne respectent pas les précautions nécessaires en matière de stockage, de suivi périodique, et de maintenance²**, ce qui compromet la fiabilité de ces appareils en cas d'urgence.

La formation peut-elle augmenter les chances de survie ?

Le citoyen est le premier maillon de la chaîne de secours dans 9 situations d'urgence sur 10. Cependant, la France se positionne en dernière position face à ses voisins européens avec à peine plus de **40% des Français formés³** aux gestes qui sauvent. Cette lacune en formation réduit considérablement l'efficacité des premiers secours et la capacité des citoyens à réagir adéquatement en cas d'urgence.

Avec un taux de survie proche de **8% en France si aucun geste de secours n'est pratiqué**, l'arrêt cardiaque reste la première cause de mortalité. Ce taux grimpe à **35 %⁴ lorsque les trois réflexes essentiels sont correctement effectués** : appeler le 15, commencer le massage cardiaque et utiliser un DAE à proximité. Les cinq premières minutes sont cruciales pour limiter les lésions cérébrales et augmenter les chances de survie. Depuis 2007, le défibrillateur automatique externe (DAE) est considéré comme un matériel médical accessible et utilisable par tous, même par des non-médecins. **Bien que 34 % de la population ait déjà reçu**

¹ Audit Arlod, 2024

² <https://ansm.sante.fr/>

³ La Croix Rouge Française, 2023

⁴ <https://www.fedecardio.org/>

une formation certifiante aux gestes de premiers secours, seulement 15 % des Français se sentent capables d'agir dans une situation d'urgence⁵. Se former correctement à l'utilisation des DAE est donc essentiel pour améliorer ces statistiques et sauver des vies, en renforçant la confiance et la compétence des citoyens face à des situations critiques.

Locacoeur, la seule solution de DAE réellement connectée avec une efficacité certifiée

Fort de ces constats la PME française Locacoeur se veut force de propositions en diffusant des messages d'utilité publique tels que l'importance de la formation aux gestes de premiers secours tout en améliorant l'équipement des lieux publics et privés avec des solutions d'urgence fiables.

Locacoeur a pour mission, de permettre aux témoins de gérer efficacement les situations d'urgence en attendant la prise en charge par les professionnels de santé. Pour y répondre, l'entreprise **propose la location de défibrillateurs automatisés externes (DAE) connectés, accompagnée d'une gamme complète de services : formation, téléassistance, logiciel de gestion, géolocalisation et télésurveillance 24h/7j.** Ces solutions assurent une efficacité certifiée, offrant un soutien crucial à l'utilisateur en situation d'urgence et aidant l'exploitant à réduire le risque juridique. Locacoeur **s'adresse à toutes les structures souhaitant s'équiper de défibrillateurs**, non seulement pour respecter les obligations légales, mais aussi par conviction et engagement sociétal.

A propos de Locacoeur

Reprise en 2017 par Thibaut Antoine-Pollet, Locacoeur est une PME située à Aix-en-Provence. Elle propose la location et la maintenance de défibrillateurs DAE (défibrillateurs automatisés externes) qu'elle a sélectionnés sur des critères qualitatifs extrêmement poussés. Elle reste propriétaire des défibrillateurs déployés chez ses clients et les télésurveille afin d'en assurer le fonctionnement au quotidien. Elle assure aussi la téléassistance pendant la prise en charge de la victime et des formations pour garantir l'utilisation efficace du défibrillateur.

Site web: <https://www.locacoeur.com/>

Contacts presse

locacoeur@escalconsulting.com

Sarah MOINET

sarah@escalconsulting.com

06 42 49 12 27

Maja TAILLEUX

majat@escalconsulting.com

07 66 79 41 20