



DES DÉFIBRILLATEURS POUR VOTRE CLUB DE FOOTBALL

Agissez dès aujourd'hui. Vous sauverez peut-être
une vie demain.





L'arrêt cardiaque soudain, un sort tragique pour les footballeurs

Au cours de l'année 2007, en l'espace de quelques jours seulement, trois jeunes footballeurs sont décédés des suites d'un arrêt cardiaque soudain.

Antonio Puerta du FC Séville a succombé au cours d'un match. L'attaquant zambien Chaswe Nsofwa s'est écroulé pendant un match d'entraînement. Anton Reid du Walsall FC est décédé au cours d'un entraînement.

Cette triste réalité montre que les arrêts cardiaques peuvent toucher des personnes de tout âge, même des athlètes au sommet de leur forme physique. Le monde du football est particulièrement touché : l'arrêt cardiaque soudain avait également mis fin aux jours du joueur camerounais Marc-Vivien Foé en 2003 et de l'attaquant hongrois Mikós Fehér en 2004. Sur la vidéo, on peut voir Fehér en train de marcher le sourire aux lèvres 20 secondes avant son arrêt cardiaque : il s'est ensuite écroulé sur le terrain, inconscient, et ne s'est jamais relevé.

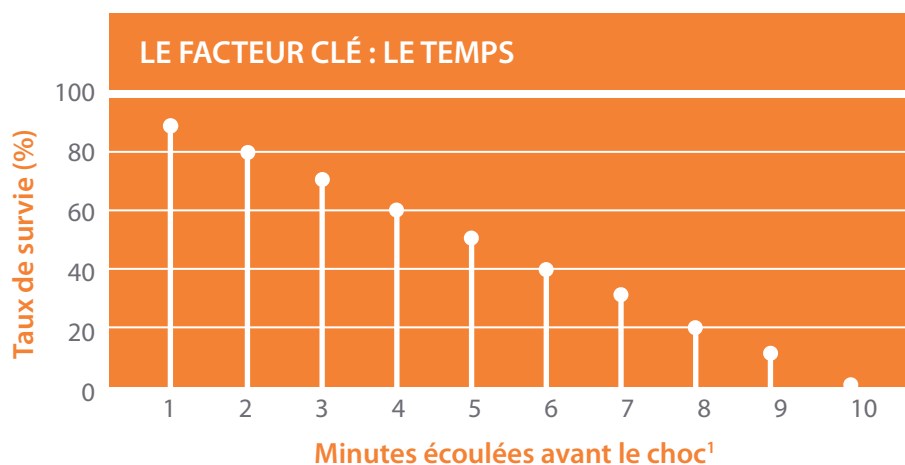
L'arrêt cardiaque soudain peut survenir sur le terrain à tout moment ; l'un de vos joueurs est susceptible d'en être victime dans les jours qui viennent.

Une inquiétude grandissante dans l'univers du football

L'arrêt cardiaque soudain est une des premières causes de mortalité dans le monde, il touche plus d'un million de personnes chaque année.¹

Les chances de survie des victimes dépendent de la rapidité avec laquelle les chocs sont administrés à l'aide d'un DAE. Une défibrillation effectuée dans les trois minutes augmente les chances de survie de 70 %.²

Cependant, les ambulances locales arrivent rarement aussi rapidement. Votre équipe doit disposer d'un DAE à proximité.



Vos joueurs, votre principale ressource

Une étude conduite sur 187 stades européens a démontré que plus de 25 % d'entre eux n'étaient pas équipés de DAE.³ La plupart des stades ne disposaient pas du matériel nécessaire pour prendre en charge un spectateur, un joueur ou une personne officielle en insuffisance cardiaque sévère.

Si c'est le cas de votre club, il est essentiel que vous investissiez dans un défibrillateur dès maintenant. L'un de vos joueurs pourrait être victime d'un arrêt cardiaque soudain lors du prochain match.

La santé cardiaque des joueurs de votre club passe avant tout

Établir un programme DAE pour votre club est extrêmement simple. Cardiac Science peut vous aider en termes de formation, de surveillance médicale et de suivi de la maintenance.

¹ American Heart Association, 2009 Heart and Stroke Statistical Update. Dallas, Texas[®] American Heart Association, 2009. European Resuscitation Council, Basic Life Support & Automated External Defibrillation Course, April 2006

² American Heart Association, 2009 Heart and Stroke Statistical Update. Dallas, Texas[®] American Heart Association, 2009.

³ European Society of Cardiology. *Time for action regarding cardiovascular emergency care at sports arenas: a lesson from the arena study.* Mats Borjesson, Dorian Dugmore, Klaus-Peter Mellwig, Frank van Buuren, Luis Serratos, Eric E. Solberg, Antonio Pelliccia on behalf of the Sports Cardiology Section of the European Association of Cardiovascular Prevention and Rehabilitation, 2010.

3 raisons de choisir le défibrillateur Powerheart® AED G3 Plus



1. Fiabilité.

- + L'appareil répond aux exigences Rescue Ready® : il effectue un test automatique quotidien de la batterie, du matériel, du logiciel et des électrodes de défibrillation afin de garantir son bon fonctionnement en cas de besoin.

2. Simplicité d'utilisation.

- + Les instructions vocales et le métronome RescueCoach™ vous guident lors de la réanimation, une situation souvent très stressante.
- + L'appareil détermine si le choc doit être délivré ou non.
- + L'affichage des invites à l'écran s'avère également très utile dans les environnements bruyants et les situations d'urgence.

3. Garantie.

- + Tous les DAE sont garantis pendant 7 ans, soit l'une des garanties les plus longues du marché. Nous offrons également une garantie opérationnelle complète de quatre ans pour la batterie au lithium Intellisense® (pièce 9146) utilisée sur les défibrillateurs G3 Plus.

Cardiac Science Corporation • 3303 Monte Villa Parkway, Bothell, WA 98021 États-Unis • 425.402.2000 • Numéro vert (États-Unis) 800.426.0337 • Fax : 425.402.2001 • care@cardiacscience.com
Commandes et service clientèle (États-Unis et international) • Fax : 425.402.2001 • care@cardiacscience.com
Assistance technique • (États-Unis) Fax : 425.402.2022 • technicalsupport@cardiacscience.com • <http://websupport.cardiacscience.com/webchat/> • (International) internationalsupport@cardiacscience.com
Cardiac Science International A/S • Kirke Vaerloesevej 14, DK-3500 Vaerloese, Danemark • +45.4438.0500 • Fax : +45.4438.0501 • international@cardiacscience.com
Royaume-Uni • The Manse, 39 Northenden Road, Sale, Manchester, M33 2DH, Royaume-Uni • +44.161.926.0000 • uk@cardiacscience.com
France • Parc de la Duranne, 565, rue René Descartes, F-13857 Aix-en-Provence Cedex 3, France • +33.4.88.19.92.92 • france@cardiacscience.com
Europe centrale (D, A, CH) • Oskar-Schindler-Strasse 3, D-50769 Cologne, Allemagne • +49.2132.93.5750 • centraleurope@cardiacscience.com
Chine • 6/F South Building, 829, Yi Shan Road, Shanghai 200233, Chine • +86.21.6495.9121 • china@cardiacscience.com



0 0 8 6

Cardiac Science, le logo Shielded Heart, Powerheart, RescueCoach, Rescue Ready, Intellisense et STAR sont des marques commerciales de Cardiac Science Corporation.
©2010 Cardiac Science Corporation. Tous droits réservés. MKT-11022-11 rA. Représentant autorisé dans l'UE • MDSS GmbH, Schiffgraben 41, D-30175 Hanovre, Allemagne