cardiolife connect





SÛRETÉ CARDIAQUE

La solution cardiolife connect de Nihon Kohden fournit une gestion complète des défibrillateurs automatisés externes (DAE), y compris une surveillance exhaustive du cardiolife AED-3100 et d'autres DAE connectés. Vous bénéficiez ainsi d'informations pertinentes sur le statut actuel du DAE, mais aussi sur sa position GPS exacte et sur son éventuelle utilisation sur un patient.

De plus, la plateforme est entièrement personnalisable selon les exigences individuelles en matière de notifications et d'intégration.

SURVEILLANCE ET PRÉPARATION 24 H/24, 7 J/7

La solution cardiolife connect est utilisée pour le suivi 24 h/24, 7 j/7 du défibrillateur cardiaque. Nihon Kohden vérifie que le DAE est opérationnel, en contrôlant par exemple la durée de vie des électrodes jetables ou bien le niveau de batterie.

Vous pouvez choisir de recevoir des rappels d'autotests quotidiens ou mensuels, ainsi que des alertes d'événements spécifiques, comme l'activation du DAE ou son éloignement par rapport à une localisation donnée.

cardiolife connect vous permet de sélectionner différentes notifications.

Vous pouvez aussi décider de recevoir ou non des notifications par e-mail ou par SMS concernant les événements préalablement choisis.









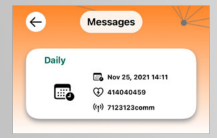
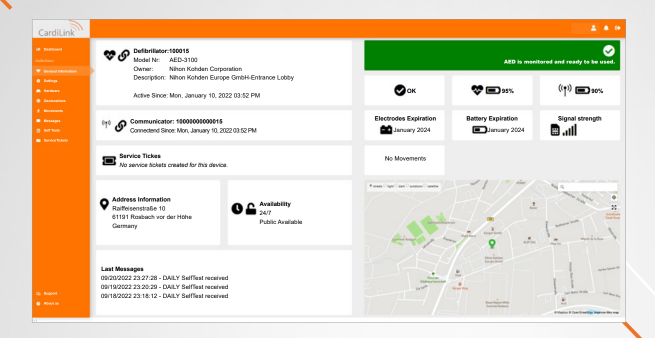




TABLEAU DE BORD ET APPLICATIONS

La technologie de cardiolife connect s'appuie sur un module de communication et un tableau de bord accessible sur le web qui fournit une visibilité complète sur le parc de DAE. L'opérateur peut ainsi surveiller à tout moment le fonctionnement et la préparation de tous les dispositifs déployés. Cette vue centralisée est également consultable à partir des applications CardiLink® pour smartphones iOS et Android.





L'application intuitive CardiLink® 2.0, disponible sur Android et iOS, simplifie l'enregistrement et facilite la visualisation des données.

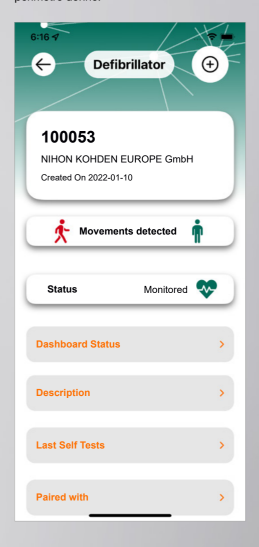


SUIVI GPS ET GÉOREPÉRAGE

cardiolife connect fournit un suivi GPS complet : la géolocalisation exacte du DAE s'affiche sur une carte numérique.



Les mouvements sont détectés et recensés dans la liste prévue à cet effet. La fonction de géorepérage, quant à elle, déclenche une alarme lorsque le DAE quitte un périmètre donné.

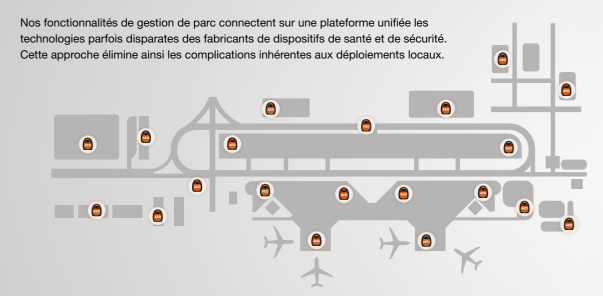






INTERFACE ET GESTION DE PARC

L'interface de cardiolife connect offre une intégration unique, qui permet de transférer les données vers les applications mobiles des services de secours.



COMPATIBILITÉ

La solution cardiolife connect présente une compatibilité matérielle complète et peut équiper le défibrillateur cardiolife AED-3100 actuel de Nihon Kohden.









Improving Healthcare with Advanced Technology

Depuis sa création en 1951, Nihon Kohden a pour mission d'améliorer la qualité de la vie à l'aide de technologies de pointe. Nous fournissons des solutions pour le diagnostic, les soins intensifs, les systèmes d'information clinique et les diagnostics in vitro. Nous sommes à vos côtés pour répondre aux défis des services de santé, aujourd'hui comme demain.

Plus d'informations sur www.nihonkohden.com.

NIHON KOHDEN FRANCE SARL

Centre d' Affaires, La Boursidière, Bâtiment C – RDC, 92357 Le Plessis-Robinson, France Téléphone: +33 1 49080550, Fax: +33 1 49089332 Internet : https://eu.nihonkohden.com, E-mail : info@nkfrance.fr SIRET 479 402 935 00023 (RCS Créteil B

NIHON KOHDEN EUROPE GmbH

Raiffeisenstraße 10, 61191 Rosbach, Allemagne Téléphone : +49 6003 827 0 - Fax : +49 6003 827 599 Site web: https://eu.nihonkohden.com E-mail: info@nke.de

CardiLink GmbH est le partenaire technologique de la solution cardiolifeconnect de Nihon Kohden.

Cardil ink GmbH

Gebhardtstraße 28, 6. OG OST, 90762 Fürth, Allemagne Téléphone : +49 911 733 050 44 Site web : www.cardi-link.com



Date dernière modification : Septembre 2023 Bon usage: vous référer à la notice d'utilisation



Nihon Kohden est susceptible de réviser ou de remplacer le présent document à tout moment sans préavis.