

LATITUDE™ NXT Patienten-Management-System zur Fernüberwachung von EMBLEM™ S-ICD-Systemen

Ihr Arzt hat Ihnen das LATITUDE™ NXT Patienten-Management-System als Ergänzung zu Ihrem EMBLEM™ S-ICD verschrieben



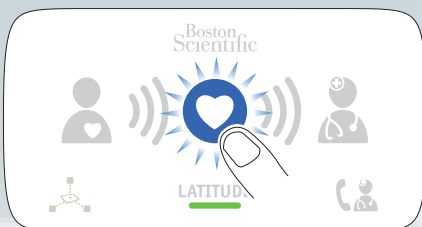
Das LATITUDE™ NXT Patienten-Management-System ist ein Fernüberwachungssystem, das Ihrem Arzt den Zugriff auf die Daten Ihres EMBLEM™ S-ICD ermöglicht

Der Communicator überprüft Ihr implantiertes Gerät bei Ihnen zuhause und sendet die Daten über das Internet an eine sichere Website, die von Ihrem Arzt aufgerufen werden kann

Einrichten des Communicators:

- 1 Diese Taste einmal drücken
- 2
- 3
- 4
- 5
 Einrichtung abgeschlossen
- 6 Grüne LATITUDE™-Anzeige leuchtet, um anzuzeigen, dass der Communicator mit Strom versorgt wird

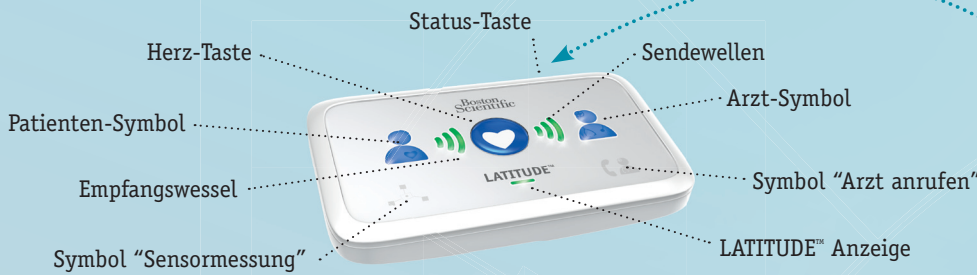
Wie werden die Daten erfolgreich an die Klinik übertragen?



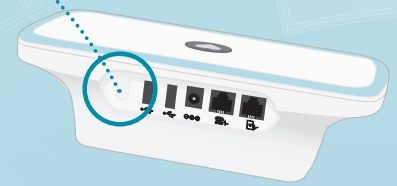
Die Interaktion mit dem Communicator ist ganz einfach:

- ♥ Sie werden durch die blinkende Herz-Taste darauf hingewiesen, wenn der Zeitpunkt für die wöchentliche Datenabfrage erreicht ist. Sie brauchen dann nur die Herz-Taste einmal zu drücken und in Armreichweite zum Communicator zu bleiben
- 🕒 Die anfängliche Datenübertragung kann einige Minuten dauern (5–15 Minuten je nach Verbindungstyp)
- ✓ Die Datenübertragung ist abgeschlossen, sobald alle Wellen kontinuierlich grün leuchten (siehe Schritt 5)
-))) Wenn die Wellenanzeigen am Communicator nicht kontinuierlich grün leuchten, lesen Sie die Hinweise zur Problembehebung auf der Rückseite

Vorderseite



Rückseite



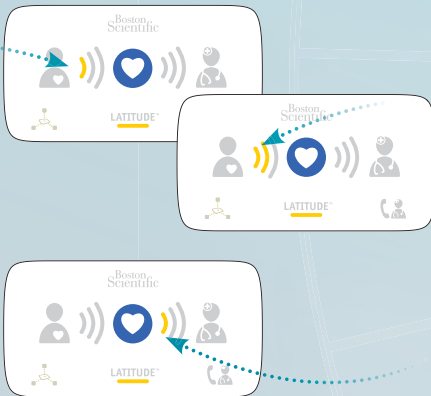
Blinkende Herz-Taste



Aufforderung zur wöchentlichen Datenübertragung

Wenn die Herz-Taste blinkt, drücken Sie die Taste einmal, und bleiben Sie nahe am Communicator

Was ist zu tun, wenn gelbe Wellen zu sehen sind?



Problembesehung: 1 oder 2 gelbe Empfangswellen

Kein implantiertes Gerät gefunden/
unvollständige Datenübertragung

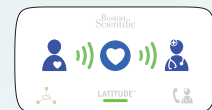
- ✓ Verringern Sie den Abstand zum Communicator (auf höchstens Armlänge), und drücken Sie erneut die Herz-Taste

Problembesehung: 1 gelbe Sendewelle

Datenübertragung nicht möglich

- ✓ Patientenhandbuch (Kapitel: Fehlerbehebung bei den gelben Wellenanzeigen)
- ✓ Trennen Sie die Kabel vom Gerät, schließen sie anschließend die Kabel wieder an, und versuchen Sie es erneut

Wichtig: Nach einer erfolgreichen Datenübertragung leuchten die LEDs am Communicator wie in dieser Abbildung:



LATITUDE™ Service Center:

Bei Fragen wählen Sie bitte die
069 51709 481 oder besuchen Sie
www.bostonscientific.eu/LATITUDE
um mehr über LATITUDE™ zu erfahren

Boston Scientific

Advancing science for life™

www.bostonscientific.eu/LATITUDE

© 2015 Boston Scientific Corporation
oder Tochtergesellschaften.

Alle Rechte vorbehalten.

DINCRM0890GA

Abbildungen dienen nur dem Zweck der Information. Sie müssen nicht zwingend in allen Punkten der Originalgröße oder Originalabbildung entsprechen

Alle Marken- und Urheberrechte gehören den entsprechenden Rechteinhabern. VORSICHT: Diese Produkte dürfen nur durch oder im Auftrag eines Arztes erworben werden. Indikationen, Kontraindikationen, Warnungen und Anleitungen zur Benutzung sind der dem Produkt beigegebenen Gebrauchsanweisung zu entnehmen. Informationen nur für die Verwendung in Ländern mit gültigen Produktregistrierungen bei den zuständigen Gesundheitsbehörden.

CRM-334413-AA AUG2015 Produziert in Deutschland von medicalvision