

DIE VERBINDUNG HERSTELLEN

Ihr neues Implantat kann sich mit einer mobilen App verbinden, um automatisch Informationen an Ihre Klinik zu übermitteln, damit Ihr Arzt Ihren Herzrhythmus überwachen kann und Sie nicht so häufig in die Klinik kommen müssen.



TELEMEDIZIN – FÜR EIN SICHERES GEFÜHL

Durch die Verbindung zwischen Ihrem Implantat und der Klinik können Sie sicher sein, dass Ihr Arzt die für die Überwachung Ihres Herzrhythmus erforderlichen Informationen erhält – ganz ohne Praxisbesuch.

Wenn Sie Fragen zur App haben, wenden Sie sich einfach an einen SyncUp™-Supportexperten:

telefonisch unter: +49 6196 77 11 444
per E-Mail an: CRMTechnischerSupport@abbott.com

Halten Sie für den Anruf bitte die folgenden Informationen bereit:

Die Seriennummer auf dem Patientenausweis

Name der Klinik, die Sie überwacht

Marke und Modell des Smartphones

1. Crossley, G. H., Boyle, A., Vitense, H., Chang, Y., & Mead, R. H. (2011) The CONNECT (Clinical Evaluation of Remote Notification to Reduce Time to Clinical Decision) trial: The value of wireless remote monitoring with automatic clinician alerts. *Journal of the American College of Cardiology*, 57(10), 1181-1189.
2. Varma, N., Epstein, A. E., Irimpen, A., /Segweujert, R., & Love, C. (2012). Efficacy and safety of automatic remote monitoring for implantable cardioverter-defibrillator follow-up: The Lumos-T.
3. Mittal, S. (2014). Remote Monitoring of ICD Patients is Associated with Reduced Mortality Irrespective of Device Type. HRS 2014. San Francisco, California. May 7-10, 2014. AB18-01. This was a retrospective data review and has limitations.
4. Landolina, M., Perego, G. B., Lunati, M., Curnis, A., Guenzati, G., Vicentini, A., & ... Marzegalli, M. (2012). Remote monitoring reduces healthcare use and improves quality of care in heart failure patients with implantable defibrillators: the evolution of management strategies of heart failure patients with implantable defibrillators (EVOLVO) study. *Circulation*, 125(24), 2985-2992. doi:10.1161/CIRCULATIONAHA.111.088971

Abbott

The Corporate Village, Da Vincilaan 11 Box F1, 1935 Zaventem, Belgium
Tel.: +32 2 774 68 11
cardiovascular.abbott

VERSCHREIBUNGSPFLICHTIG

Diese Produkte sind kein Ersatz für eine angemessene ärztliche Behandlung bei einem Notfall. Die Verwendung von Fernüberwachungs-Apps ist abhängig von der Verfügbarkeit und dem Zugang zum Internet (WLAN[‡] oder Mobilfunk) und der Bluetooth® -Technologie.

Kurzübersicht: Vor der Verwendung dieser Produkte lesen Sie bitte die Bedienungsanleitung, in der Sie eine vollständige Auflistung der Indikationen, Kontraindikationen, Warnhinweise, Vorsichtsmaßnahmen, möglichen unerwünschten Ereignisse und Gebrauchsanweisungen finden.

™ Bezeichnet eine Marke der Abbott Unternehmensgruppe.

‡ Bezeichnet eine Marke eines Drittanbieters, die Eigentum des jeweiligen Inhabers ist.

© 2021 Abbott. Alle Rechte vorbehalten.

MAT-2102953 v2.0 | Artikel nur für EMEA-Zielgruppen zugelassen.



SYNCUP™
TELEMEDIZIN SUPPORT

HILFE BEI DER TELEMEDIZINISCHEN VERBINDUNG IHRES NEUEN IMPLANTATES



WARUM IST DAS WICHTIG?

- Die Telemedizin kann die Zeit verkürzen, die Ihr Arzt benötigt, um im Bedarfsfall eine Behandlungsentscheidung zu treffen.^{1,2}
- Frühzeitiges Handeln kann Ihnen helfen, gesünder zu bleiben und einen Besuch in der Notaufnahme oder im Krankenhaus zu vermeiden.^{3,4}



BEQUEM VON ZU HAUSE AUS EINRICHTEN



1

Fügen Sie Abbott SyncUp™ zu den Kontakten Ihres Smartphones hinzu, damit Sie rasch erkennen, wenn wir Sie anrufen.
+49 6196 77 11 444

2

Innerhalb von fünf Tagen wird Sie ein Experte des Abbott SyncUp-Supports anrufen, um Sie bei der Handhabung des Geräts zu unterstützen.

3

Sollten Sie nicht innerhalb von fünf Tagen mit uns sprechen können, rufen Sie uns bitte unter +49 6196 77 11 444 an.

ABLAUF DES ANRUFES

Ihr Abbott SyncUp™-Supportexperte wird Folgendes tun:

- Ihre Fragen zur Telemedizin beantworten
- Feststellen, ob Ihr Smartphone die Verwendung der mobilen App unterstützt, um Informationen an Ihren Arzt übermitteln zu können. Falls dies nicht der Fall ist, können wir Ihnen andere alternative Möglichkeiten anbieten
- Ihnen helfen, die App herunterzuladen und Sie mit Ihrem Implantat zu koppeln
- Erklären, wie man die App benutzt
- Ihnen bei der ersten telemedizinischen Datenübertragung helfen, sofern dies erforderlich ist

Gerne kann Sie ein Familienmitglied bei dem Anruf unterstützen. Es kann hilfreich sein, eine andere Person dabei zu haben, damit diese ebenfalls die Funktionsweise der App lernt.

