

Medienmitteilung

mylife Loop bietet neue Beobachtungsfunktion für Eltern an

Burgdorf, 22.02.2023, 7:00 Uhr – Eltern und Betreuungspersonen von Kindern mit Diabetes können jetzt die Glukose- und Insulindaten ihres Kindes über die mylife CamAPS FX App auf ihrem eigenen Smartphone verfolgen. Die neue Funktion "Companion remote monitoring" ist vollständig in die App integriert. Sie gibt Eltern und Betreuenden mehr Kontrolle und Sicherheit.

Eltern können über das Companion remote monitoring der mylife CamAPS FX App jederzeit alle relevanten Therapiedaten ihres Kindes über ihr Smartphone einsehen – egal, ob das Kind in der Schule ist, seinen Hobbys nachgeht oder sich mit Freunden trifft. Vor allem nachts ermöglicht die Fernüberwachung der Diabetestherapiedaten einen entspannten Schlaf und kann die Betreuungspersonen erheblich entlasten. Neben den üblichen Informationen des kontinuierlichen Glukosemonitorings (CGM) können auch Insulin-Abgabedaten, Boost- und Ease-Off-Nutzung, Pumpeninformationen und andere relevante mylife CamAPS FX Daten mit Eltern und Betreuungspersonen geteilt werden.

Wahlfreiheit mit mylife Loop – Einführung in weiteren Ländern

Die mylife YpsoPump und die mylife CamAPS FX App bilden das einzige automatische Insulindosierungs-System (AID), das entweder mit dem Dexcom G6 Sensor oder dem FreeStyle Libre® 3 Sensor von Abbott kombiniert werden kann. Es wurde entwickelt, um Menschen mit Typ-1-Diabetes zu helfen, ihren Blutzuckerspiegel besser zu kontrollieren und die Belastung durch das tägliche Diabetesmanagement zu verringern.

Der FreeStyle Libre® 3 Sensor von Abbott ist in Deutschland seit Dezember 2022 mit der mylife Loop-Lösung kompatibel. Diese Kompatibilität wird in der ersten Jahreshälfte 2023 auch in der Schweiz, in den Niederlanden sowie im Vereinigten Königreich eingeführt.

Das mylife Loop-Angebot ist derzeit für Android verfügbar, iOS folgt.

Kontakt

Susanne Köhler, Public Relations, Ypsomed Holding AG
+41 34 424 47 32, susanne.koehler@ypsomed.com

Ypsomed Gruppe

Ypsomed ist die führende Entwicklerin und Herstellerin von Injektions- und Infusionssystemen für die Selbstmedikation und ausgewiesene Diabetesspezialistin mit über 35 Jahren Erfahrung. Als Innovations- und Technologieführerin ist sie bevorzugte Partnerin von Pharma- und Biotechunternehmen für Pens, Autoinjektoren und Pumpensystemen zur Verabreichung von flüssigen Medikamenten. Ypsomed präsentiert und vertreibt ihre Produktportfolios unter den Dachmarken mylife™ Diabetescare direkt an Patienten oder über Apotheken und Kliniken sowie unter YDS Ypsomed Delivery Systems im Business-to-Business-Geschäft an Pharmafirmen. Sie hat ihren Hauptsitz in Burgdorf, Schweiz, und verfügt über ein globales Netzwerk aus Produktionsstandorten, Tochtergesellschaften und Vertriebspartnern und beschäftigt weltweit mehr als 2'000 Mitarbeitende.

Ypsomed Holding AG

Brunnmattstrasse 6

3401 Burgdorf / Schweiz

www.ypsomed.com