

Diabetologische Schwerpunktpraxis Flechtorf - Wolfsburg

Dr. med. Ekkehard Martin

Facharzt für Innere Medizin · Diabetologie (DDG, KVN)
Ernährungsmedizin · Internistische Intensivmedizin · Rettungsmedizin

Dr. med. Ilka Troche-Polzien

Fachärztin für Innere Medizin · Diabetologie (KVN)
Nephrologie · Hypertensiologie (DHL)

Dr. med. Eberhard Politz (angst. Arzt)

Facharzt für Innere Medizin · Diabetologie (DDG, KVN) · Ernährungsmedizin

Raiffeisenallee 4-6 · 38165 Lehre-Flechtorf

Telefon 05308 - 9619883 - 0 · Fax - 8

Wipperstr. 17 · 38448 Wolfsburg

Telefon 05361 - 891367 - 0 · Fax - 9

E-Mail: diabetes@aerzte-flechtorf.de
Internet: www.diabetes-flechtorf.de

Auslesen von Sensoren leicht gemacht - welche Daten sind wichtig

FreeStyle Libre 2 (Firma Abbott):

- Sie benutzen das Lesegerät:

Bitte stecken Sie das Gerät mit dem Mini-USB- Anschluss (gelbes Kabel wurde mitgeliefert) an Ihren PC an - die Software zum Auslesen gibt es kostenfrei zum Download (siehe <https://www.freestylelibre.de/libre/mein-konto.html>). Sie brauchen dazu Ihre Seriennummer bzw. Bestellnummer.

- Sie benutzen Ihr eigenes Mobiltelefon mit App:

Sie benötigen die Software LibreView (siehe <https://www.libreview.com/>) und müssen sich dort registriert haben.

- Die Daten:

Berichte erstellen und Berichtsparameter einstellen: Wählen Sie 14 Tage für die Auswertung und Besprechung mit Ihrem Diabetesteam und zusätzlich 90 Tage für die Bewertung und Kostenübernahme für die Krankenkasse. Wählen Sie folgende Datenblätter: Momentaufnahme, Tagesmuster Zeit m Zielbereich und bei Bedarf die Wochenübersicht. Jetzt können Sie den Bericht drucken oder per PDF senden.



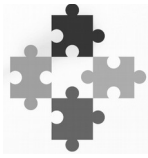
Dexcom G6 (Firma Dexcom):

- Ab der Serie Dexcom G5 werden die Daten automatisch von der App auf die Software Dexcom CLARITY übertragen. Verwenden Sie das Empfängergerät für das Ablesen Ihrer Daten, schließen Sie es an Ihren PC an und lesen es über die Software Dexcom CLARITY aus, in der Sie sich zuvor registrieren und anmelden müssen (<https://clarity.dexcom.eu/>).

- Die Daten:

Wählen Sie 14 Tage für die Auswertung und Besprechung mit Ihrem Diabetesteam und zusätzlich 90 Tage für die Bewertung und Kostenübernahme für die Krankenkasse. Wählen Sie folgende Datenblätter: Übersicht, AGP Täglich. Jetzt können Sie den Bericht drucken oder per PDF senden.





Guardian Connect / MiniMed 640G und 670G (Firma Medtronic):

- Sie benötigen die CareLink Software (<https://carelink.medtronic.eu/index.html>). Zum Auslesen der Insulinpumpen MiniMed 640G und 670G verwenden Sie Ihr Blutzuckermessgerät CONTOUR NEXT Link und schließen es mittels USB-Anschluss an Ihren PC an. Folgen Sie dabei den Anweisungen der Pumpe. Bei Guardian Connect werden die Daten automatisch mit der Software CareLink synchronisiert.



- Die Daten:

Wählen Sie 14 Tage für die Auswertung und Besprechung mit Ihrem Diabetesteam und zusätzlich 90 Tage für die Bewertung und Kostenübernahme für die Krankenkasse. Wählen folgende Datenblätter:Wochenübersicht („Spaghetti-Profil“) und wenn möglich Beurteilung und Fortschritt (AGP), bei Bedarf Tägliche Berichte. Jetzt können Sie den Bericht drucken oder per PDF senden

