

Keine Zusatzkosten!

Lassen Sie sich vom Patienten die Blutzuckerwerte direkt ins **DIABASS[®] PRO** zuschicken:

- ✓ einfach
- ✓ komfortabel
- ✓ rechtssicher



In *DIABASS[®] PRO* ist das Datenempfangsmodul von gluconet[®] integriert.

Das bedeutet für Sie: Patienten können von daheim die Daten aus dem Messgerät bzw. diversen Apps senden.

Die Werte lassen sich dann per Knopfdruck automatisch in *DIABASS[®] PRO* übernehmen.

Telemedizin – einfach und rechtskonform mit gluconet[®]

Das innovative Konzept von gluconet[®] ist rechtssicher und braucht nur minimalen Verwaltungsaufwand. Vom Patienten muss insbesondere keine Einwilligungserklärung zur Datenübermittlung eingeholt werden.

Die ärztliche Schweigepflicht sowie das informationelle Selbstbestimmungsrecht der Patienten bleiben gewahrt.

Sehen Sie umseitig, wie einfach es funktioniert.

**So einfach funktioniert
gluconet[®]**

gluconet® einfach, komfortabel, rechtssicher



1

Aktivieren Sie in *DIABASS® PRO* eine gluconet®-Ausweiskarte („Pass“) für den Patienten*

*Patienten können diese u. a. bei Apotheken, Krankenkassen und im Handel erhalten.



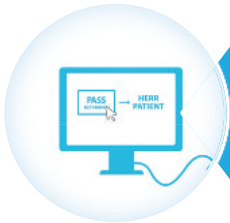
2

Patient installiert zu Hause das gluconet®-Datenübertragungsmodul und/oder lädt sich die gluconet®-App auf sein Smartphone.



3

Patient überträgt die Werte aus seinem Messgerät in den PC bzw. übergibt die Daten aus diversen Tagebuch-Apps an die gluconet®-App.



4

Patient gibt die auf seinem gluconet®-Pass abgedruckte Identifikationsnummer ein. Anschließend werden die Daten pseudonymisiert an den gluconet®-Server übermittelt.



5

Per Knopfdruck in *DIABASS® PRO* holt der Arzt die für ihn bereitstehenden Daten komfortabel vom gluconet®-Server ab. Anschließend erfolgt lokal beim Arzt die De-Pseudonymisierung, d. h. die Zuordnung der Daten zum jeweiligen Patienten.

gluconet® – die Vorteile im Überblick

- ✓ **erhebliche Zeitersparnis**, der Patient liest seine Daten selbst ein
- ✓ **sehr einfache Handhabung** für Arzt und Patient
- ✓ **komfortable Software** zur Datenübertragung
- ✓ **direkt in *DIABASS® PRO* integriert**
- ✓ **Datenübermittlung aus allen gängigen Blutzuckermessgeräten**, aus Blutdruckmessgeräten und Insulinpumpen
- ✓ **Datenübertragung aus verschiedenen Tagebuch-Apps**, wie z. B. mySugr®, Accu-Chek®-Connect
- ✓ vom Patient werden **keine persönlichen Daten** abgefragt, insbesondere auch keine E-Mail-Adresse
- ✓ **rechtssicher**: keine Daten verlassen die Praxis, somit keine Verletzung der Schweigepflicht (§203 StGB)
- ✓ **ohne zusätzlichen Verwaltungsaufwand**: keine Einwilligung zur Datenübertragung erforderlich
- ✓ **geräteunabhängig und herstellerneutral**