**Bescheinigung über die Durchführung der Schulung zur kontinuierlichen Glukosemessung mit einem Real-Time-Messgerät (Schulungsnachweis)**

Patient: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

rtCGM-System: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Schulungsdatum: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Sehr geehrte Damen und Herren,

hiermit teilen wir Ihnen mit, dass der o.g. Patient erfolgreich an der rtCGM-Schulung teilgenommen hat. Inhalt der Schulung war:

* CGM-Anzeige: Glukosewert, -trend, -diagramm
* Optimale Kalibrierung
* Time Lag
* Messgenauigkeit
* Alarmfunktionen
* Inbetriebnahme des CGM-Systems
* Programmieren der individuellen Alarmgrenzen
* Gemeinsames Legen des ersten CGM-Sensors
* Tipps zum sicheren Start der sensorunterstützten Therapie
* Besprechung individueller Glukosetrends und Alarme
* Situative Anpassung der Alarmgrenzen
* Optimierung des Bolusmanagements
* Optimierung der basalen Insulinversorgung
* CGM-Daten herunterladen und retrospektiv analysieren
* Lösungen für praktische Probleme: Klebematerial, Tragedauer,

„Trouble shooting“

* Sport, Zoll, Flugreisen, Sauna, Wasser, Medizinbetrieb

Mit freundlichen Grüßen