

## ÖDG FJT TECHNOLOGIE WORKSHOP am Mittwoch 20.5.2026 in LINZ

Der Technologie Workshop richtet sich an alle, die Sensoren, Insulinpumpen und Smart Pens anwenden oder besser kennenlernen wollen. Es werden gemeinsam neue Technologien vorgestellt, vertieft und diskutiert, sowie ambulante Glukoseprofile besprochen und Therapieanpassungen vorgeschlagen.

THEMA des Workshops:

### **Update DIABETESTECHNOLOGIE 2026**

**Fallbeispiele mit dem Schwerpunkt Double Diabetes (Overlap DMT2 auf DMT1),  
Diabetes-Komplikationen und Folgeerkrankungen bei DMT1 (SGLT2i Th. –  
Ketonmessungen, GLP 1 A. bei Adipositas und DMT1)**

### **TEIL 1**

13:00 Begrüßung – Ablauf und Organisation (Dr. Sandra Zlamal-Fortunat)

13:05 UPDATE Diabetestechnologie 2026 – was gibt es Neues? Ein Überblick (Dr. Lisa Frühwald)

13:35 Erste Fallbeispiele – Overlap DMT2 auf DMT1 bei Insulinpumpenth. (Dr. Marlies Eichner)

14:05 Insulinbedarf bei DMT1 und mit AID – gibt es medikamentöse Beeinflussung? (Dr. Sandra Zlamal-Fortunat)

**14.40-15.00 PAUSE**

### **TEIL 2**

15.00 Fallbeispiel SGLT2i Therapie bei DMT1 (Dr. David Edlinger)

15.30 Fallbeispiele aus der Pädiatrie – Adipositas im Kindesalter in Kombination mit DMT1  
(Dr. Elke Fröhlich-Reiterer)

**16.00-16.20 PAUSE**

### **TEIL 3**

16.30 – 18.00

**Industrie Workshops – Hands on Training in 3 Kleingruppen**

(30 min./Workshop – 5 min. Zeit zum Wechseln):

**ABBOTT      Workshop      Freestyle libre 3 + Ketonmessungen**

**DEXCOM@    Workshop      Dexcom G6 & G7 und Neues in der Zukunft**

**MEDTRONIC   Workshop      Minimed 780G + Simpera Sync sowie Intelligentes  
SmartpenSystem mit Simplera CGM, Schwerpunkt: Sportmodus**

**18.00 – 19.00 gemeinsames Abendessen mit den KursteilnehmerInnen, den Vortragenden  
und der Industrie – Zeit für Erfahrungsaustausch und geselliges Beisammensein!**