

# Diabetes 2

---

# Stoffwechsel

---

# und Herz

Diabetes, Metabolism, and the Heart

ZEITSCHRIFT FÜR KARDIODIABETOLOGIE UND ASSOZIIERTE FACHGEBIETE

Wissenschaft · Versorgung · Management

## EDITORIAL

O. Schnell, D. Tschöpe, C. Schneider, A. Pfützner, M. Lederle  
**Liebe Leserinnen und Leser**

79

## ORIGINALARBEIT

S. Pleus, N. Jendrike, U. Kamecke, A. Baumstark, C. Liebing, G. Freckmann  
**Messgenauigkeit zweier in der diabetologischen Praxis verwendeten  
 POCT-Glukose-Messsysteme**  
*Accuracy of Two Professional-Use Systems for Point-of-Care Testing of  
 Blood Glucose*

85

## ÜBERSICHTEN

M. Hanefeld  
**Familiäre Hypercholesterinämie und Diabetes: stiller Killer in der  
 Kategorie sehr hohes kardiovaskuläres Risiko**  
*Familial Hypercholesterolaemia in Diabetes: Silent Killer in the High-Risk  
 Cardiovascular Category*

99

M. Jacobsen, T.A. Dembek, G. Kobbe, P.W. Gaidzik, L. Heinemann  
**Nichtinvasives kontinuierliches Monitoring von Vitalparametern mit  
 Wearables: Fit für den medizinischen Einsatz?**  
*Wearables for Non-Invasive Continuous Monitoring of Vital Signs: Fit for  
 Medical Use?*

107

## BLICKPUNKT

S. Schlüter  
**Ist die Diabetesschwerpunktpraxis für die Zukunft „up to date“?  
 Über die Bedeutung der kontinuierlichen Fort- und Weiterbildung in  
 Zeiten der Digitalisierung und technologischer Innovation**

118 ►

## MEHNERTS SEITEN

H. Mehnert

**Stufenschema der Prävention bei Diabetes und seinen Komplikationen 122**

## DGPR

B. Schwaab, B. Rauch

**S3-Leitlinie zur kardiologischen Rehabilitation im deutschsprachigen Raum Europas (D-A-CH) ist veröffentlicht – DGPR in Kooperation mit ÖKG und SGK 124**

P. Pfaffel

**Ein Kurs im Schloss: der „Kardiovaskuläre Präventivmediziner DGPR®“ 126**

## AGDT

L. Heinemann, S. Schlüter, G. Freckmann

**Systeme zur nichtinvasiven Glukosemessung 127**

## DHD

D. Tschöpe

**ISCHEMIA – eine Herausforderung für Bildgebung und Therapie der stabilen koronaren Herzkrankheit (CCS), besonders bei Diabetikern 128**

## MELDUNGEN

**NAFLD bei Schlanken durch Immuncheckpoint-Inhibitor 130**  
**Atherosklerose bei Frauen früher erkennen 130**  
**Umfrage zeigt Status der Diabetestechnologie 132**  
**Neues unabhängiges Nationales Diabetesinformationsportal 132**  
**Übergewicht – Inflammation – Herzinfarkt, Schlaganfall 134**  
**ATTD: vom Traum zur Realität 134**  
**Genvarianten zeigen Risiko 134**

## AUS DER INDUSTRIE

**Zehn Jahre Diabetes Excellence Center 136**  
**Blutzucker, Gewicht und Herz gemeinsam therapieren 136**

## TERMINE

**Für Ihren Terminkalender 138**

## FÜR IHRE PRAXIS

**Dapagliflozin als neuer Standard der Therapie der Herzinsuffizienz? 139**