

# Diabetes 1 Stoffwechsel und Herz

Diabetes, Metabolism, and the Heart

ZEITSCHRIFT FÜR KARDIODIABETOLOGIE UND ASSOZIIERTE FACHGEBIETE

Wissenschaft · Versorgung · Management

## EDITORIAL

O. Schnell, D. Tschöpe, C. Schneider

**Liebe Leserinnen und Leser**

3

## ORIGINALARBEIT

T. Ohde, H. Kulas, F. Kube

**Die „MyTherapy“-App stärkt Adhärenz und Arzt-Patienten-Bindung bei Diabetespatienten**

9

*The “MyTherapy” App Reinforces Patient Adherence and Physician-Patient Relations in Diabetes*

## ÜBERSICHT

A. Thomas, R. A. Vigersky, J. Shin, R. Kolassa, T. Siegmund

**Einschätzung von CGM-Parametern für die Beurteilung des Diabetesmanagements**

17

*Assessing CGM Parameters for Evaluating Diabetes Management*

## KOMMENTAR

L. Heinemann

**Der Glukose-Management-Indikator (GMI): ein neuer Ansatz für die Beurteilung der Glukosekontrolle aus CGM-Daten**

26

## MEHNERTS SEITEN

H. Mehnert

**Orale Therapie mit Metformin – vom Stiefkind zum Kronprinzen**

30

## BLICKPUNKT

C. Winkler

**Frühkindliche Vitamin-D-Spiegel bestimmen das Risiko für Typ-1-Diabetes**

33 ►

**STANDPUNKT**

R. Kolassa, P. Jobes, A. Thomas, K. Endlich

<b>Praxisstruktur und Qualitätsmanagement zur optimalen Betreuung von Patienten mit kontinuierlichem Glukosemonitoring (CGM)</b>	<b>36</b>
--	-----------

**MELDUNGEN**

<b>Thapieergebnisse sind regional unterschiedlich</b>	<b>43</b>
<b>In Klinik 22% mit Diabetes</b>	<b>43</b>
<b>Kein Diabetes mit Frühstück</b>	<b>43</b>

**AGDT**

S. Schlüter

<b>rtCGM-Systeme und Spectrum – eine kontinuierliche Erfolgsstory</b>	<b>44</b>
---	-----------

**DHD**

D.-C. Fischer, O. Stachs

<b>Neurodegenerative Veränderungen der Retina bei pädiatrischen Patienten mit Typ-1-Diabetes</b>	<b>46</b>
--	-----------

**KONGRESSBERICHT**

M. Sefrin

<b>CVOT Summit – Der Gipfel der Sicherheit</b>	<b>51</b>
--	-----------

**AUS DER INDUSTRIE**

<b>Spritzstellenkontrolle muss in Praxen Routine werden</b>	<b>55</b>
<b>Fortschritte bei Insulintherapie, aber nicht physiologisch</b>	<b>55</b>
<b>Proaktives Therapiekonzept mit früher Kombination</b>	<b>56</b>
<b>Herz im Blick haben</b>	<b>56</b>
<b>Orale Therapie und Adhärenz bei Patienten mit Typ-2-Diabetes</b>	<b>57</b>

**TERMINE**

<b>Für Ihren Terminkalender</b>	<b>58</b>
---------------------------------	-----------

**FÜR IHRE PRAXIS**

<b>DECLARE-TIMI 58 – SGLT-2-Inhibitoren in der Primär- und Sekundärprävention kardialer Ereignisse?</b>	<b>59</b>
---	-----------