

# Diabetes 3

---

# Stoffwechsel

---

# und Herz

---

## EDITORIAL

O. Schnell, D. Tschöpe, C. Schneider, A. Pfützner

**Liebe Leserinnen und Leser**

147

## ORIGINALIEN / ORIGINALARBEIT

D. Atik, A.İ. Manav, E. Keşer

**A scale development study: Diabetes Awareness and Acceptance Scale**

152

*Studie zur Entwicklung einer Bemessungsskala: Diabetes Awareness and Acceptance Scale*

## ÜBERSICHT

O. Stachs, J. Dost, S. Bohn, D.C. Fischer

**Diabetesinduzierte Veränderungen des Auges**

161

*Diabetes-induced changes of the eye*

## DHD

D. Tschöpe

**Diabetes und (Long-) COVID-Syndrom – eine schicksalhafte Interaktion**

166

## DGPR

A. Salzwedel

**Fragen Sie Ihre Rehabilitanden! – Von der Bedeutung patienten-berichteter Parameter in der kardiovaskulären Rehabilitation**

168 ►

**CEDA/FID**

A. Vágvölgyi, B. Borda, A. Orosz, M. Szűcs, A. Nemes, G. Lázár, I. Baczkó, P. Kempler,  
T. Várkonyi, C. Lengyel

<b>Peripheral sensory and cardiovascular autonomic dysfunction in kidney transplant patients</b>	<b>175</b>
--	------------

**MELDUNGEN**

<b>Das Gedächtnis profitiert von intranasalem Insulin</b>	<b>187</b>
<b>Zirkadiane Diät nicht besser</b>	<b>187</b>
<b>Adipositas: neue Leitlinien als Grundlage für ein DMP</b>	<b>188</b>
<b>Forschung zu Typ-2-Diabetes</b>	<b>188</b>
<b>Studie zeigt Mängel auf</b>	<b>188</b>
<b>Metabolisches Syndrom und NASH: Risiko für HCC</b>	<b>190</b>
<b>Ist mit Augmentor-alpha ein Mittel zur Regulation des Stoffwechsels in Sicht?</b>	<b>190</b>

**AUS DER INDUSTRIE**

<b>KHK: Ereignisse lieber verhindern, als behandeln</b>	<b>192</b>
<b>Typ-2-Diabetes: Wie gelingt der Start in die Insulintherapie?</b>	<b>192</b>
<b>CKD bei Diabetes: Frühzeitig alle Therapiechancen nutzen</b>	<b>193</b>

**TERMINE**

<b>Für Ihren Terminkalender</b>	<b>194</b>
---------------------------------	------------

**FÜR IHRE PRAXIS**

<b>ADA aktualisiert Leitlinien</b>	<b>195</b>
------------------------------------	------------