

Aus der Redaktion

333 Die erste Seite

Für Sie referiert

- 334 Periphere arterielle Verschlusskrankheit – Weniger Amputationen nach Revaskularisation
336 Kardiologie – Haut-Autofluoreszenz wichtig für Risikostratifikation?
336 Diabetisches Fußsyndrom – Lipidsenker reduziert Amputationsrisiko
338 Kindesentwicklung – Beeinflusst das Wachstum das Diabetes-Risiko?
340 Nephropathie – Oft nicht diabetische Ursache bei jugendlichen Typ-2-Diabetikern
340 Kardiologie – Blutzucker sagt Mortalität bei akutem Myokardinfarkt voraus
342 Typ-2-Diabetes – Asien: Prävalenz in den letzten Jahrzehnten deutlich gestiegen
344 Diabetes-Prävention – Reduziert Voglibose das Risiko für Typ-2-Diabetes?
344 Typ-2-Diabetes – Wie weit den HbA1c-Wert senken?
346 Gestationsdiabetes – Risiko für späteren Typ-2-Diabetes deutlich erhöht
348 Kardiologie – Entzündungsmarker bei Phobien erhöht
348 Metabolisches Syndrom – Viele Jugendliche mit hohem Risiko
350 Typ-2-Diabetes – Verbesserte Betazell-Funktion geht wieder verloren
351 Kardiometabolisches Risiko – Adipokine nicht als Surrogatparameter geeignet
351 Typ-2-Diabetes – Beeinflussen Nahrungsfette die kognitive Alterung?
352 Typ-1-Diabetes – Cholesterin-Perzentile für Kinder und Jugendliche erstellt
353 Kardiologie – Mortalität bei Infarkt mit Hypoglykämie erhöht?
354 Ernährungsmedizin – Body-Mass-Index als Indikator für das Mortalitätsrisiko?

Referiert · kommentiert

- 355 Typ-2-Diabetes: Einfluss von Ernährungsgewohnheiten auf Prävalenz und Mortalität
356 Charcot-Arthropathie: Mortalitätsrisiko niedriger als bei diabetischen Fußulzera
357 Frauen und Diabetes: Psychologische Faktoren bei metabolischer Kontrolle und sexueller Dysfunktion
358 Akute Pankreatitis: Erhöhtes Risiko bei Typ-2-Diabetes
359 Typ-2-Diabetes und Koronare Herzerkrankung – Revaskularisation oder konservative medikamentöse Therapie?
361 Diabetes-Pathogenese: Spielt Eisen eine Rolle?

Fallbericht

- 362 ▶ Nicht diabetesassoziierte Hypoglykämie – Paraneoplastische Hypoglykämie

Stellungnahmen

- 364 Lang wirksame Insulinanaloga zur Behandlung des Diabetes mellitus Typ 1 – Stellungnahme von diabetesDE und der Deutschen Diabetes-Gesellschaft zum Vorbericht des IQWiG

DuS-Refresher

- R 93 Hypoglykämiewahrnehmungsstörungen
N. Hermanns, M. Krichbaum, B. Kulzer
- R 109 CME-Fragebogen



Editorial | Editorial

- 369 Einladung zur 45. Jahrestagung der Deutschen Diabetes-Gesellschaft vom 12.–15. Mai 2010 in Stuttgart
Invitation for the 45th Annual Meeting of the German Diabetes Association in Stuttgart, May 12–15, 2010
M. Nauck

Originalarbeiten | Original Articles

- 370 ► Kognitive Verhaltenstherapie bei Typ-2-Diabetes: Ergebnisse einer Pilotstudie mit dem strukturierten Programm DaVinci Diabetes®
Cognitive Behavior Therapy for Type 2 Diabetes Patients: Results of a Pilot Study with the Structured Program DaVinci Diabetes®
S. Martin, K. Kempf, M. Dirk, H. Kolb, A. Hebestreit, G. Bittner
- 374 Haben die Ärzte, die in ärmeren Gemeinden arbeiten, die kränkeren Diabetes-mellitus-Typ-2-Patienten? Regionale Unterschiede bei DMP-Patienten in Bayern
Do Physicians Working in Poor Communities have those Patients with Type 2 Diabetes who are more Sick? Regional Differences among DMP-Patients in Bavaria
B. Luxenhofer, M. Keller, A. Mielck

Übersichten | Reviews

- 384 ► Telemedizin beim Diabetes – Evidenz oder Effizienz?
Telemedicine and Diabetes – Evidence or Efficiency
E. Biermann
- 390 Experimentelle Untersuchungen und klinische Evidenz der Insulinpumpentherapie (CSII)
Experimental Research and Clinical Evidence of Insulin Pump Therapy (CSII)
H. R. Henrichs, A. Liebl, A. Reichel, W. Quester, G. Freckmann, E.-M. Fach, A. Thomas
für die Arbeitsgemeinschaft Diabetologische Technologie der DDG (AGDT)

-
- 398 Formular zur Offenlegung eines Interessenskonfliktes
- 399 Impressum
- 400 Kongresskalender
- 401 Medizin & Markt
- 406 Geschichte der Diabetologie
Entwicklung von Injektionshilfen – Unterstützung bei der Insulintherapie