

Diabetologie und Stoffwechsel

April 2009 · Seite 73 – 130 · 4. Jahrgang

2 · 2009



Die HAPO-Studie zeigt: Die Glykämie der Mutter beeinflusst das Neugeborene (Seite 86).

73 Aus der Redaktion

73 Die erste Seite

Für Sie referiert

- 74 Diabetes mellitus bei Älteren – Geistige Fähigkeiten bei Mikroalbuminurie gefährdet
- 76 Diabetes-Risiko – Bisphenol A gefährdet die Gesundheit
- 76 Typ-2-Diabetes – Exenatid: wöchentliche Gabe effektiver als tägliche
- 78 Typ-1-Diabetes – Strenge Blutzuckereinstellung senkt Inzidenz der Hypertonie
- 80 Typ-2-Diabetes – Fetuin-A-Spiegel ist ein Risikofaktor
- 80 Typ-2-Diabetes – Akzelierte Telomererosion: Ursache ist nicht der Diabetes
- 82 Typ-2-Diabetes – Nebenwirkungen unter oralen Antidiabetika: wie groß ist die Gefahr?
- 82 Kardiologie – Nicht jeder Diabetiker braucht Azetylsalizylsäure
- 84 Typ-1-Diabetes – Kontinuierliche Glukosemessung senkt HbA_{1c}
- 86 Hyperglykämie – Mütterliche Glukosewerte korrelieren mit Geburtsgewicht des Kindes
- 88 Typ-2-Diabetes – Gute Ergebnisse mit inhalierbarem Insulin
- 88 Typ-2-Diabetes – Moderater Alkoholkonsum senkt das Risiko: welcher Faktor ist verantwortlich?
- 90 Kardiologie – Wie wirken sich OAD auf das kardiovaskuläre Risiko aus?

Referiert · kommentiert

- 92 Typ-2-Diabetes: Lipidsenker Colesevelam senkt HbA_{1c}-Wert
- 94 Verhindern Angiotensin-II-Rezeptor-Inhibitoren eine Retinopathie?
- 95 Typ-2-Diabetes: GLP-1-Analogen Liraglutid effektiver als Glimepirid
- 96 Typ-1-Diabetes: Antikörper gegen CD22 als neue Therapieoption?
- 97 Typ-2-Diabetes: Niedrige Vitamin-D-Spiegel erhöhen Risiko für Glukosetoleranzstörung
- 98 Adipositas: Körperliche Aktivität auch bei genetischer Prädisposition wirksam
- 99 Typ-2-Diabetes: Blutdruckeinstellung weiter kontrollieren, um Nutzen zu erhalten
- 101 Typ-1-Diabetes: Positiver Verlauf durch Impfung mit GAD

Fallbericht

- 103 Hypoglykämie und Diabetes? – Seltene Ursache für eine Hypoglykämie bei einem Diabetes-Patienten

DuS-Refresher

- R 15 ▶ Diabetes mellitus Typ 2 – Therapie mit oralen Antidiabetika
S. Matthaei¹, B. Gallwitz², H. G. Joost³, C. Kloos⁴, G. Schernthaner⁵, F. Thienel

- R 30 CME-Fragebogen

► Hinweis auf Titelthema

Titelbild: Bewegung (Bild: Jupiter Images)

