

ZB MED

Medizinische Klinik

Begründet 1904.

Herausgeber im Auftrag der Deutschen
Gesellschaft für Innere Medizin: P. Hanrath,
J. Köbberling (Schriftleitung), E. Märker-Hermann,
J. Schölmerich, G. Schultze-Werninghaus,
H.-P. Schuster, L. Trümper, M. Weber.

Gelistet in: CAB Health – Cancerlit –
Current Contents/Clinical Medicine –
DIMDI – Elsevier BIOBASE/Current
Awareness in Biological Sciences – EMBASE –
Healthstar – Medline – Science
Citation Index (Scisearch) – LINK.SPRINGER

Zeitschrift für Innere Medizin in Klinik und Praxis
Das offizielle Organ der Deutschen Gesellschaft für Innere Medizin

Nummer 5

25. APRIL 2003

98. Jahrgang

EDITORIAL

Klaus Badenhoop, Klaus-Henning Usadel
Diabetes mellitus: von der Grundlagenforschung
zur qualitätsorientierten Therapie im Alltag 241

ORIGINALARBEITEN

Sandra Ahlbach, Klaus-Henning Usadel, Roland Kaufmann,
Wolf-Henning Boehncke
Der selektive Cyclooxygenase-2-Inhibitor Celecoxib ist
ein sicheres Ausweichpräparat bei Intoleranz gegenüber
nichtsteroidalen Antiphlogistika. 242

Sandra Ahlbach, Klaus-Henning Usadel, Klaus Badenhoop
Zwei konsekutive komplikationslose Schwangerschaften
einer Typ-1-Diabetikerin unter Insulin Lispro 245

Katrin Eitel, Harald Staiger, Mathias D. Brendel,
Heide Brandhorst, Reinhard G. Bretzel, Hans-Ulrich Häring,
Monika Kellerer
Fettsäureinduzierte β -Zell-Apoptose 248

Bernd M. Balletshofer, Bettina Braun, Kilian Rittig, Jan Stock,
Anette Riexinger, Angela Lehn-Stefan, Hans U. Häring
Renale Albuminausscheidung und nichtinvasive Endo-
thelfunktionstestung mit hochauflösendem Ultraschall
bei Typ-2-Diabetikern und Nichtdiabetikern 253

ÜBERSICHTEN

Andreas Ambrosch, Hendrik Lehnert, Ralf Lobmann
Mikrobiologische Aspekte und rationale antibiotische
Therapie des diabetischen Fußsyndroms 259

Gesine Meyer, Klaus Badenhoop
Glukokortikoidinduzierte Insulinresistenz und Diabetes
mellitus. Rezeptor-, Postrezeptormechanismen,
lokale Cortisolwirkung und neue Aspekte in der
antidiabetischen Therapie 266

Morten Schütt, Markus Meier, Harald H. Klein
Das HIV-Proteasehemmer-induzierte
Insulinresistenzsyndrom 271

Günter Päth, Jochen Seufert
Status quo und Perspektive des Einsatzes von
Stammzellen in der β -Zell-Ersatztherapie des
Diabetes mellitus 277

Andreas Barthel, Werner A. Scherbaum,
Stefan R. Bornstein
Neue Aspekte zur insulin- und steroidvermittelten
Regulation der hepatischen Glucoseproduktion und
zu Mechanismen des Steroiddiabetes 283

Andreas Fritsche, Michael Stumvoll, Hans-Ulrich Häring
Insulinsekretion und Alter. Implikationen für die
Insulintherapie des geriatrischen Patienten
mit Diabetes mellitus 287

Ralf Lobmann, Gregory Schultz, Hendrik Lehnert
Molekulare Grundlagen der Wundheilung
bei diabetischem Fußsyndrom. 292

50924 KÖLN
Joseph-Stelzmann-Str. 9
Team S.1/ZS
für Medizin
deutsche Zentralbibliothek
0611750/09 023023 358
00063 0098/05 0098/05
SAG Pf. 105160 69041 Heidelberg
PVST DPAG Eng. bez. 88122

Ua VI
Zs. 120
ZB MED

URBAN & VOGEL
MEDIEN UND MEDIZIN VERLAGSGESELLSCHAFT