

Online Adressen

- www.schlaganfall-hilfe.de
- www.hochdruckliga.de
- www.deutsche-gefaessliga.de
- www.stiftung-dhd.de
- www.lipid-liga.de
- www.arteriosklerose-praeventions-institut.de

3.2005 Inhalt ■

ORIGINAL- UND ÜBERSICHTSARBEITEN

Schwerpunkt Diabetologie

- 34 **Pro & Kontra**
Insulin beim Patienten mit Typ-2-Diabetes: Frühe Therapieoption oder Notbremse?
Prof. Dr. med. Eberhard Standl, München, und Prof. Dr. med. Stephan Martin, Düsseldorf
- 36 **Kardiovaskuläre Erkrankungen:**
Blutglukose frühzeitig optimal einstellen
Priv.-Doz. Dr. med. Oliver Schnell
- 39 **DIATOR-Studie:**
Typ-1-Diabetes: Erhalten Statine eine noch vorhandene Insulinproduktion?
Prof. Dr. med. Stephan Martin
- 44 **Das metabolische Syndrom bei psychischen Erkrankungen:**
Bei Therapie mit Neuroleptika Gewicht und Stoffwechsel überwachen
Dr. med. Kai G. Kahl
- 48 **Gemeinsame pathogenetische Mechanismen:**
Umdenken in Prävention und Therapie von Typ-2-Diabetes und Atherosklerose
Dr. med. Hasso Wandrey
- 55 **CME-Fragen zum Schwerpunkt**

AUS DER INTERNATIONALEN LITERATUR

- 60 NT-pro-BNP gibt die zuverlässigste Prognose
- 61 Elektive Operation eines Bauchaortenaneurysmas: Statin + Betablocker senken Sterblichkeit auf ein Viertel
- 62 Folsäure schützt (Frauen) vor Hypertonie
- 62 Chlamydien und koronare Sekundärprävention: Derzeit besteht keine Indikation für Antibiotika
- 64 Triggern psychische Stressfaktoren die Manifestation von Typ-1-Diabetes?
- 65 Niedriger Blutdruck schützt auch vor terminalem Nierenversagen
- 67 Wie lang darf man mit dem Mitralklappenersatz warten? Ab 60 ml Regurgitationsvolumen pro Schlag wird's gefährlich

RUBRIKEN

- 70 **Pharmaforum**
- 82 **Nachrichten aus den wissenschaftlichen Gesellschaften und Stiftungen**
- 89 **Impressum**




Foto: au

Neuroleptika und Stoffwechsel
Moderne Neuroleptika erleichtern die antipsychotische Therapie, können aber den Stoffwechsel aus dem Gleichgewicht bringen. Bei Patienten unter solcher Medikation sollten daher Lipide, Glukose und Gewicht regelmäßig überwacht werden.

44


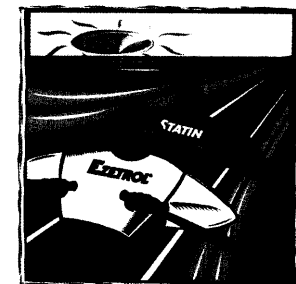


Abb: Archiv

Gemeinsame pathogenetische Mechanismen:
Umdenken in Prävention und Therapie von Typ-2-Diabetes und Atherosklerose.

48



EZETROL^{Ezetimib}

MSD

essex pharma

Im Internet:
www.ezetrol.de