

Online Adressen

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

Die Power-Jobbörse für Mediziner



jobcenter-medizin.de

1.2006 Inhalt III

- 41 Schlaganfallprophylaxe: Die operative Desobliteration asymptomatischer Karotistenosen
Hans-Henning Eckstein
- 45 **Der interessante Fall** „Gedechte“ ischämische Herzwandruptur
Dirk Bastian, Michael Schmidt, Sebastian Helbig & Ralf Zahn
- 46 Dicke Kinder zeigen bereits deutliche Gefäßveränderungen: Atherosklerose durch Abnehmen reversibel?

AUS DER INTERNATIONALEN LITERATUR

- 48 Übergewicht und Herzinfarktrisiko: Das viszerale Fett sagt mehr als der BMI
- 49 Welcher Blutdruck ist entscheidend für das Risiko: Pulsdruck, systolischer oder diastolischer Wert?
- 50 Bei nächtlichen Atemstillständen droht ein Schlaganfall: Schlafapnoe ist ein eigenständiges Risiko
- 50 Noch ein Grund, von der Zigarette zu lassen: Raucher bekommen häufiger

Typ-2-Diabetes

- 51 RIO-Lipids-Studie: Cannabinoidrezeptorblocker bessert Risikoprofil
- 51 Schutz vor Transplantatabstoßung bei älteren Patienten: Welche Alternativen zu Ciclosporin gibt es?
- 53 Medikamentöse Therapie der Adipositas: Optimal erst zusammen mit einer Schulung zur Änderung des Lebensstils
- 53 Wenn bei PAVK kein Gehtraining möglich ist: Auch Armtraining verlängert die Gehstrecke

RUBRIKEN

- 56 **Pharmaforum**
- 64 **Nachrichten aus den wissenschaftlichen Gesellschaften und Stiftungen**
- 70 **CardioSzene**
- 73 **Impressum**

Klare Evidenz pro Operation
Große Studien haben gezeigt, dass die höhergradige asymptomatische Karotistenose eine im Sinne der evidenzbasierten Medizin bestehende Maßnahme zur Prävention des Schlaganfalls ist. Für die Karotisangioplastik fehlt diese Evidenz noch.

41

Abb: H.-H. Eckstein

Karotistenosen sind ein Risiko
Die Karotistenosen sind ein Risikofaktor für Schlaganfälle. Ein operativer Verschluss kann einen ganz anderen Verlauf nehmen kann.

45

Abb: D. Bastian

MSD
essex pharma

INEGY