

DMW

Deutsche
Medizinische Wochenschrift

Seiten 2437 – 2498 • 131. Jahrgang

44 | 3 · 11 · 2006

2439 Zu diesem Heft

Aktuelles – kurz berichtet

- 2445 *Koronare Herzkrankheit:*
Multidetektor-CT noch kein Ersatz für Koronarangiographie
- 2446 *Morbus Parkinson:*
Tiefe Hirnstimulation: wirksam, aber nicht komplikationslos
- 2446 *Diabetes mellitus Typ 2:*
Welche Rolle spielen die Glykoprotein-1-Gene?
- 2447 *Akute Cholezystitis:*
Endoskopische Sphinkterotomie reduziert früh-elektive Cholezystektomieerate
- 2448 *Koronare Herzkrankheit:*
Zu straffe Hypertonie-Einstellung gefährlich
- 2448 *Atherosklerose ohne Herzinsuffizienz:*
ACE-Hemmer senken kardiovaskuläre Letalität und Morbidität

Referiert – kommentiert

- 2449 Nehmen Allergien bei Kindern immer mehr zu?
Kommentar: Keine Evidenz für Zunahme in Deutschland – aber auch kein Rückgang

Hinterfragt – nachgehakt

- 2450 Morbus Gaucher: daran denken bei unklarer Splenomegalie

Serie | Arbeitsmedizin

- 2451 Schicht- und Nachtarbeit aus Sicht der Arbeitsmedizin

Schwerpunkt Intensivmedizin

Editorial

- 2455 **Titelthema** Organversagen in der Intensivmedizin
Organ failure in intensive care medicine
K.-W. Jauch, J. N. Hoffmann

Originalien | Original article

- 2456 Bedeutung des Mehrfachorganversagens für die Prognose des chirurgischen Intensivpatienten
Multiple organ failure and patient prognosis in surgical critical illness
W. H. Hartl, H. Wolf, C. P. Schneider, J. Fertmann, H. Küchenhoff, K.-W. Jauch
- 2461 **Titelthema** Burnout und Belastungsstörungen bei Intensivmedizinern
Burnout and stress disorders in intensive care doctors
J. F. Kinzl, C. Traweger, W. Biebl, W. Lederer



Koronarangiographiebefund:
Hochgradige
Hauptstammstenose.



Wie weit darf der Blutdruck bei
KHK-Patienten gesenkt werden?