

GASTKOMMENTAR

Unsere Maxime: Die Kolleginnen und Kollegen vor Regressen schützen
Dr. med. Leonhard Hansen

3

MEDIZIN**STAMMZELLTHERAPIE NACH HERZINFARKT**

Bilanz nach fünf Jahren

6

MIGRÄNE

Höheres Herzinfarkt-Risiko!

8

HERZINFARKT-MORTALITÄT

Neue Erkenntnisse zur Herzfrequenz

8

HERZINFARKT BEI FRAUEN

Der kleine Unterschied...

9

HERZINFARKT-PRÄVENTION

Screening auf Atherosklerose angemahnt

10

getABI-STUDIE

pAVK: Atherosklerose-Screenings gefordert

10

AKTUELLE LITERATUR

Für Sie ausgesucht aus Circulation, Lancet, JAMA, New England Journal of Medicine, European Heart Journal u. a.

11, 13

STABILE ANGINA PECTORIS

Neue Leitlinie der ESC

12

KORONARE HERZKRANKHEIT

ACE-Hemmer für alle Patienten geeignet?

14

HYPERTONIE-THERAPIE

Betablocker im Blickfeld

14

ADIPOSITAS

Mehrere Fliegen mit einer Klappe schlagen

15

HYPERTONIE

Mehr als nur Blutdrucksenkung

16

ANTIHYPERTENSIVE THERAPIE

Den vollen Schutz über 24 Stunden

16

KARDIOVASKULÄRE PRÄVENTION

HDL-Erhöhung: Strategie der Zukunft

18



● Im Frühjahr 2001 wurde in der Düsseldorfer Universitätsklinik für Kardiologie, Pneumologie und Angiologie durch Prof. Dr. Bodo-Eckehard Strauer erstmals ein Herzinfarkt-patient erfolgreich mit körpereigenen Stammzellen behandelt. Der Düsseldorfer Herzspezialist zieht jetzt eine Bilanz nach fünf Jahren: von der therapeutischen Idee zum klinischen Einsatz.

