



KHK

Adipositas:
Risikofaktor für Diabetes und
koronare Herzerkrankungen

Seite 8

H. Drexel, Feldkirch

GTH-Kongress

Input für die Praxis aus der
Forschung

Seite 12



© iStockphoto.com

Gefäßmedizin



Diabetes und PAVK – eine unheilige
Allianz

Seite 22

G.-H. Scherthaner, Wien

Herzinsuffizienz

Muskelhypothese der
Herzinsuffizienz:
Antiinflammatorische Wirkung von
körperlichem Training

Seite 26



J. Niebauer, Salzburg

4. KONSENSUS-MEETING

- 26 Muskelhypothese der Herzinsuffizienz
Antiinflammatorische Wirkung von körperlichem
Training
- 30 Sport als Therapie – effektiv?
- 34 Ist Sport gefährlich für Patienten mit
Herzinsuffizienz?
- 36 Körperliches Training in der Therapie der
Herzinsuffizienz
- 38 Ambulante kardiologische Rehabilitation
Bei chronischer Herzinsuffizienz sinnvoll?

KHK

- 08 Adipositas
Risikofaktor für Diabetes und koronare
Herzerkrankung
- 60 Aldosteron
Ein unterschätzter kardiovaskulärer Risikofaktor
- 65 Indikationserweiterung für Micardis
Kardiovaskuläre Prävention

GTH-KONGRESS

- 12 Input für die Praxis aus der Forschung
- 14 Aspekte der modernen Gerinnungshemmung
- 18 Edoxaban
Erweiterung des Anti-Faktor-Xa-Spektrums

GERINNING

- 20 Antikoagulanzen – Begleittherapie für PCI
Was bringen die neuen Medikamente?

GEFÄSSMEDIZIN

- 22 Diabetes und PAVK – eine unheilige Allianz

INTERVENTION

- 44 Herzkatheterlabor mit Ambient Experience
Licht beruhigt Patienten bei Operationen



Herzinsuffizienz

Ist Sport gefährlich für Patienten mit Herzinsuffizienz?

Seite 34

M. Frick, Innsbruck

Herzinsuffizienz

Ambulante kardiologische Rehabilitation: Bei chronischer Herzinsuffizienz sinnvoll?

Seite 38



W. Benzer, Feldkirch

Rhythmologie

Aufklebbarer Loop-Rekorder: Ein neues Format des Arrhythmie Monitorings

Seite 58



R. Hofmann, Linz

KHK

Aldosteron: Ein unterschätzter kardiovaskulärer Risikofaktor

Seite 60



A. Tomaschitz, Graz

46 Kardiale Resynchronisation

DIAGNOSTIK

49 Diagnostik des akuten Koronarsyndroms
Bewusster Einsatz hochsensitiver Troponin-T-Assays

55 Schlaganfallprophylaxe bei Vorhofflimmern

RHYTHMOLOGIE

52 State-of-the-Art 2010
Strategien zur Beendigung des Vorhofflimmerns

56 Atrioösophageale Fistel
Da ist auch der Neurologe gefordert

58 Aufklebbarer Loop-Rekorder
Ein neues Format des Arrhythmie Monitorings

NEWS

54 „Risk Calculator“ für Thrombosen und Embolien

PHARMA-NEWS

66 Tracleer (Bosentan) bei pulmonal-arterieller Hypertonie
Erste und bisher einzige zugelassene Therapie zur PAH-Behandlung bei Kindern

termin

ESC Congress 2010

28. August – 1. September 2010
Stockholm, Schweden

Informationen und Anmeldung:
www.escardio.org