

DMW

Deutsche Medizinische Wochenschrift

19. Januar 2001
126. Jahrgang, Nr. 3

Zusätzliche Informationen im
Internet
Additional information available on
our internet pages
<http://www.thieme.de/dmw>

Full text available
<http://www.thieme-connect.com>
Beiträge der DMW im Volltext unter
<http://www.thieme-connect.de>

Thieme 

Zu diesem Heft

Aktuelles – kurz berichtet

- Mutter hat Krebs: Wie sagt sie's ihrem Kind? A 29
Ballaststoff Psyllium nicht geeignet zur Adenom-Rezidiv-Prophylaxe A 29
Chronische Hepatitis C: Viel versprechende Ergebnisse mit
Langzeit-Interferonen A 30

Kongressberichte

175. Tagung der Rheinisch-Westfälischen Gesellschaft für Innere Medizin

- Anti-angiogenetischer Therapieansatz bei der diabetischen Retinopathie A 31
– Innovationen in der Behandlung der chronischen Hepatitis B und C A 31
– Therapie des akuten Myokardinfarktes A 32
– Therapie und Prävention der In-Stent-Stenose A 33

Mediquiz

A 35

Forum der Industrie

A 37

Lehrgänge, Tagungen, Kongresse

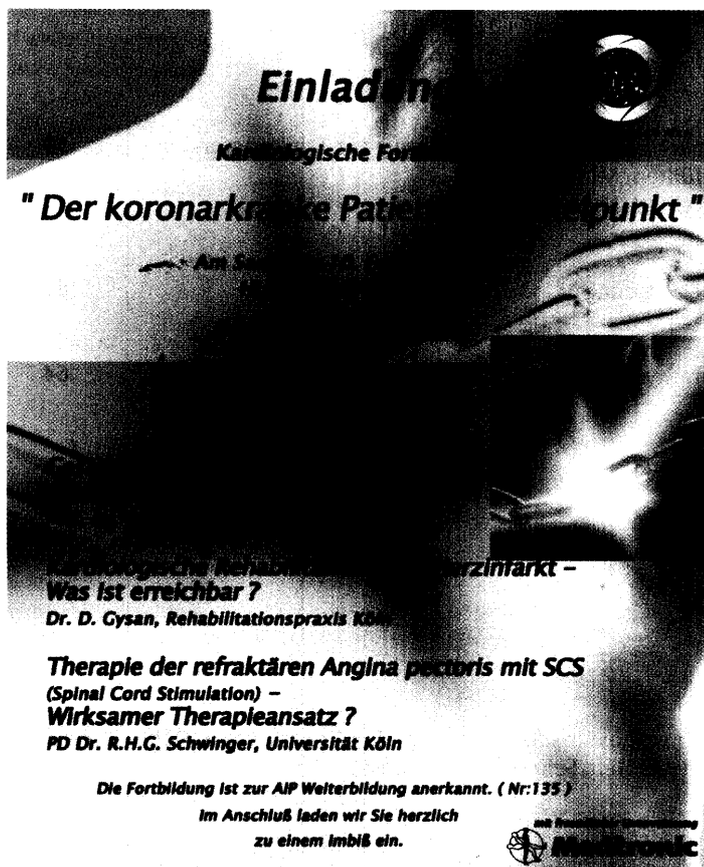
A 39

Im nächsten Heft

A 40

Impressum

A 41



Einladung

Kardiologische Fortbildung

"Der koronarkranke Patient im Mittelpunkt"

Am Samstag, 10. Februar 2001

**Der koronarkranke Patient im Mittelpunkt –
Was ist erreichbar?**

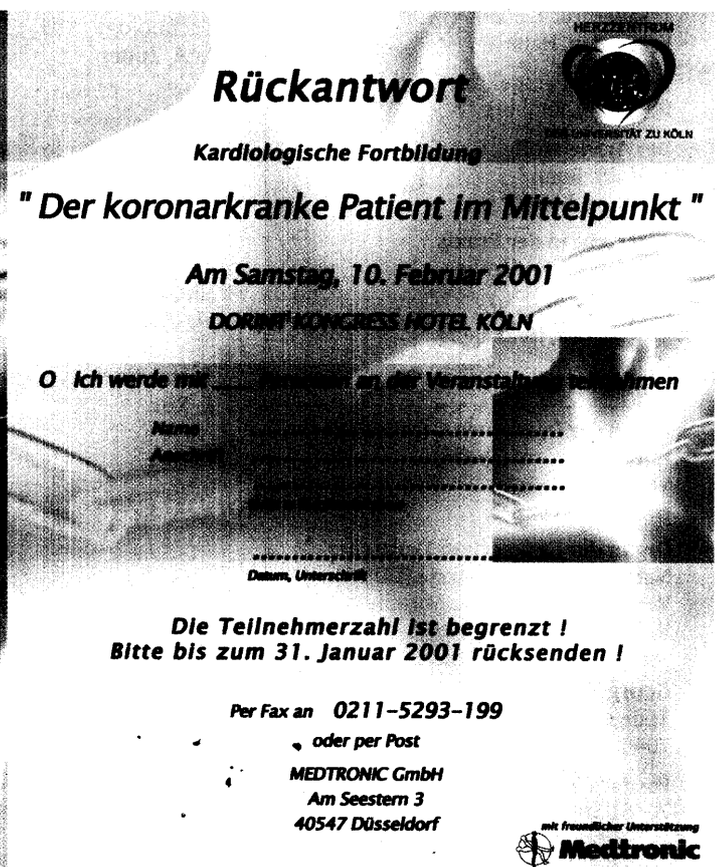
Dr. D. Gysan, Rehabilitationspraxis Köln

**Therapie der refraktären Angina pectoris mit SCS
(Spinal Cord Stimulation) –
Wirksamer Therapieansatz?**

PD Dr. R.H.G. Schwinger, Universität Köln

Die Fortbildung ist zur AIP Weiterbildung anerkannt. (Nr:135)
Im Anschluß laden wir Sie herzlich
zu einem Imbiß ein.

 **Medtronic**



Rückantwort

Kardiologische Fortbildung

"Der koronarkranke Patient im Mittelpunkt"

Am Samstag, 10. Februar 2001
DORNI-KONGRESS HOTEL KÖLN

O Ich werde mit _____ an der Veranstaltung teilnehmen

Name: _____
Anschrift: _____

Datum, Unterschrift: _____

**Die Teilnehmerzahl ist begrenzt!
Bitte bis zum 31. Januar 2001 rücksenden!**

Per Fax an 0211-5293-199
oder per Post
MEDTRONIC GmbH
Am Seestern 3
40547 Düsseldorf

mit freundlicher Unterstützung
 **Medtronic**