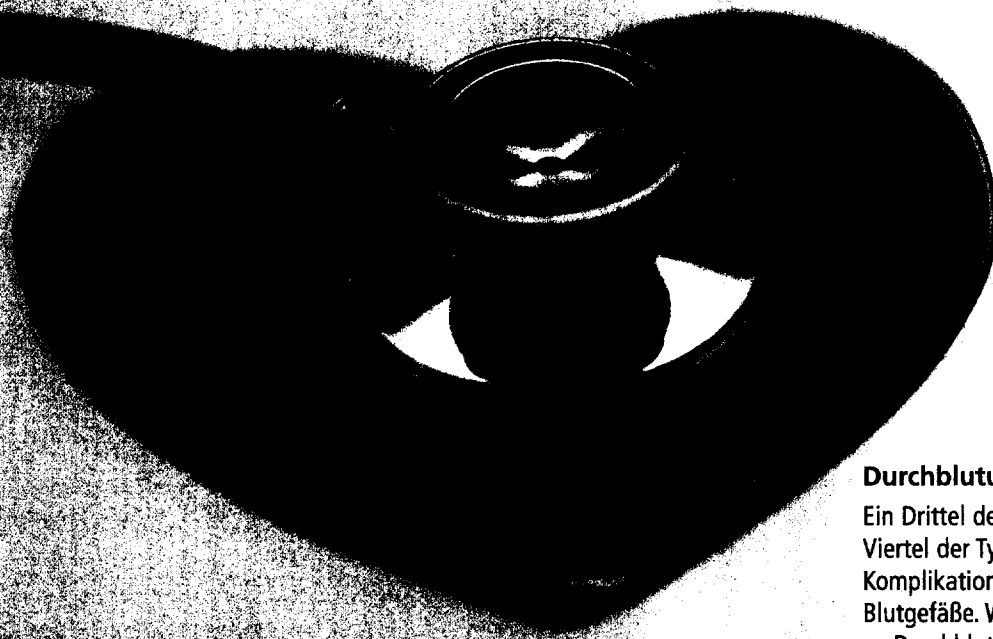


Inhalt



Durchblutungsstörungen

Ein Drittel der Typ-1- und sogar drei Viertel der Typ-2-Diabetiker sterben an Komplikationen des Herzens oder der Blutgefäße. Wir erklären Ihnen, wie es zu Durchblutungsstörungen kommt, wie man sie erkennt und beseitigt.

Seite **34**

Titelthemen sind
mit rotem Pfeil
gekennzeichnet

Panorama	
Auszeichnung für Diabetes-Klinik	8
Rauchstopp-Kampagne	10
Die Online-Frage	11
Aktuell	
Prof. Dr. med. Hellmut Mehnert: Ein Phänomen wird 80	12
Keine Insulin-Analoga mehr bei Typ 1? Nicht in internationalem Einklang!	16
„Felix Burda Stiftung“ gegen Darmkrebs: „I feel good“ – wirklich?	20
Zu Besuch in der „Apotheke der Welt“	22
Langwirksames Insulin-Analogon: Zufriedenere Patienten	24
NAFDM-Vollversammlung: Meilenstein auf dem Weg zum Nationalen Aktionsplan	26
Wie werden Männer 90 Jahre alt?	30

Titelthema	
Am Herzen: Durchblutungsstörungen erkennen und beseitigen	34
Bescheid wissen: Wie das Herz funktioniert	36
Durchblutungsstörungen der Herzkranzgefäße erkennen	38
Durchblutungsstörungen der Herzkranzgefäße beseitigen	40
Fitness/Wellness	
Fit mit dem Gymnastikball	44
Medizin	
Diabetes und Geriatrie – Es wird immer wichtiger	48
Praxis-Leitlinien: Behandlung des Typ 2	52
Die Sprechstunde	58
Diabetes-Kurs: Sport und Insulinanpassung	62

25 A
461