

Beilagen:

Kongress Report: Eine Lehre aus VALUE – Blutdrucksenkung nicht auf die lange Bank schieben!

Medizinischen Klinik, Supplement I: Antithrombozytäre Strategien in der kardiovaskulären Akut- und Langzeittherapie

Titelbilder:

Science Photo Library/Focus; BMJ; H. Kuhn; C. Diehm

AKTUELL

36. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Internistische Intensivmedizin und Notfallmedizin, Essen, 16.–19. Juni 2004

- 6 Notfall Rhythmusstörungen: Erst das EKG, dann die Spritze
- 8 Interview mit Prof. Jan Galle, Würzburg:
„Wir müssen die versteckten Nierenerkrankungen entlarven!“
- 8 Initiative der Deutschen Gesellschaft für Nephrologie:
Die vereinfachte „MDRD“-Formel
- 10 Arzneimittelkommission der Deutschen Ärzteschaft gibt „Handlungsleitlinie“ zur KHK heraus:
Bei Unklarheiten: fachärztliches Konsil

ORIGINAL- UND ÜBERSICHTSARBEITEN

Schwerpunkt Kardiologie

- 14 **Pro & Kontra**
Wettlauf mit der Zeit beim akuten Infarkt: Vorsprung durch prähospital Thrombolyse?
Pro:
Prof. Dr. med. Hans-Richard Arntz, Berlin
Kontra:
Priv.-Doz. Dr. med. Ralf Zahn, Prof. Dr. med. Jochen Senges, Ludwigshafen
- 18 Klinik, Diagnostik und Therapie der valvulären Aortenstenose: Wann ist der richtige Zeitpunkt für den Klappenersatz?
Prof. Dr. med. Dieter Horstkotte, Dr. med. Detlef Hering, Priv.-Doz. Dr. med. Cornelia Piper, Bochum
- 24 Zu viel Herzmuskelgewebe als Schlaghindernis: Hilfe über den Katheter bei hypertrophisch obstruktiver Kardiomyopathie (HOCM)
Dr. med. Thorsten Lawrenz, Gerald Beer, Dr. med. Frank Lieder, Prof. Dr. med. Horst Kuhn, Bielefeld

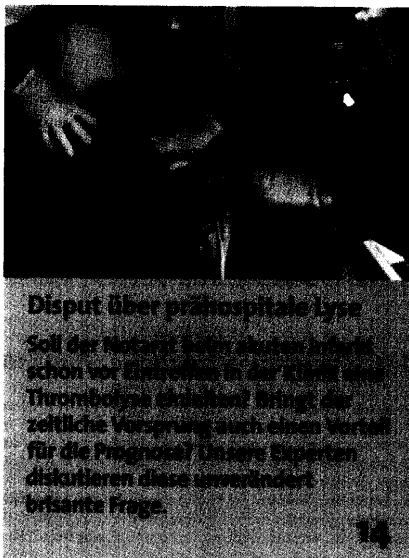


Abb.: Archiv

Disput über prähospital Lyse
Soll der Notarzt schon vor Eintreffen im Krankenhaus Thrombolysen einleiten? Sollte die zeitliche Verzögerung auch einen Vorteil für die Prognose? Unsere Experten diskutieren diese unverändert brisante Frage.

14

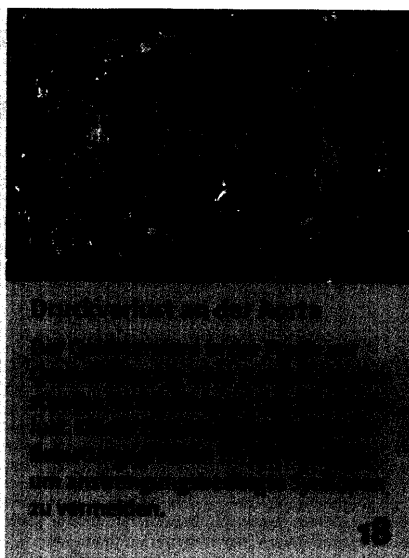


Abb.: Science Photo Library/focus

Druckverlust bei der Aorta
Die Aorta ist ein zentraler Blutleiter. Ein Druckverlust bei der Aorta ist ein lebensbedrohliches Ereignis. Die Ursachen sind vielfältig und reichen von einer Aortendissektion bis zu einer Aortenruptur. Die Diagnose ist schwierig und erfordert eine hohe klinische Aufmerksamkeit.

18

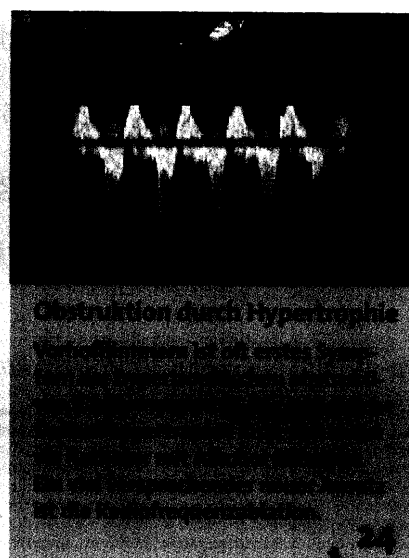


Abb.: H. Kuhn

Obstruktion durch Hypertrophie
Die obstruktive hypertrophische Kardiomyopathie (HOCM) ist eine erblich bedingte Erkrankung des Herzmuskels. Sie ist durch eine unproportionale Verdickung des Myokards gekennzeichnet, die zu einer Obstruktion des linken Ventrikels führt.

24