

INHALT

IMPRESSUM 4

REINIGUNGSVALIDIERUNG 5

Reinigungsvalidierung in der pharmazeutischen Industrie: Planung, Durchführung und Dokumentation.

– **B. Köhler und C. Richling, Bad Bocklet (DE)**

KARDIOLOGIE HEUTE INTERVIEW MIT PROFESSOR DR. MED. THOMAS F. LÜSCHER 13

Kardiologie heute

Weg von der traditionellen Sichtweise – hin zu einem integrierten Netzwerk zwischen den Universitätskliniken und den niedergelassenen Ärzten.

– **Gespräch mit Professor Dr. med. Thomas F. Lüscher**
Abteilungsleiter Kardiologie am UniversitätsSpital Zürich und Präsident der Schweizerischen Gesellschaft für Kardiologie (SGK) sowie Vice President European Society of Cardiology (ESC)

ANHANG

DIE NÄCHSTE KARDIOLOGEN- GENERATION – VIEL VERSPRECHENDER NACHWUCHS EINES DYNAMISCHEN FACHES, DARGESTELLT AM BEISPIEL ZÜRICH 22

Imaging arteriosklerotischer Plaques mit MR 22

– **Dr. med. Roberto Corti, Oberarzt Kardiologie**

Nuklearkardiologie 24

– **Prof. Dr. med. Philippe Kaufmann, SNF Professor für Kardiologie und Nuklearmedizin**

Erwachsene mit angeborenem Herzfehler – eine neue Subdisziplin der Kardiologie 25

– **PD Dr. med. Erwin Oechslin, Oberarzt i.V. Kardiologie**

Carotis-Stenting 26

– **Dr. med. Marco Roffi, Oberarzt Kardiologie**

Inflammation und Arteriosklerose 27

– **PD Dr. med. Frank Ruschitzka, Oberarzt Kardiologie**

Vorhofflimmern – ein heilbares Leiden 28

– **Dr. med. Christoph Scharf, Oberarzt Kardiologie**

Kardiale MR-Diagnostik 29

– **PD Dr. med. Jürg Schwitler, Oberarzt Kardiologie/MR Imaging**

HDL-Cholesterin bei Atherosklerose – zu wenig des Guten 31

– **Dr. med. Lukas Spieker, Assistenzarzt Kardiologie**

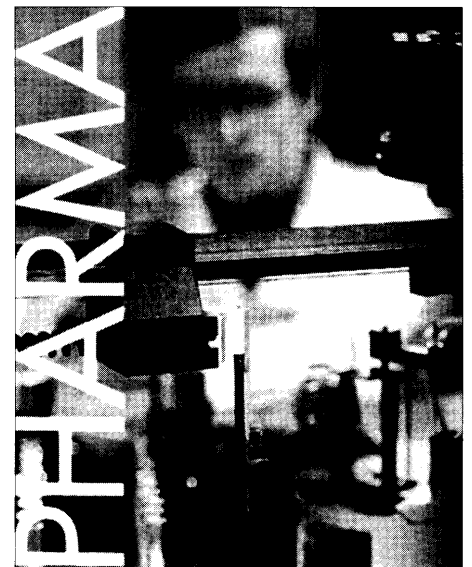
Ad fontes – die zellulären und molekularen Mechanismen von Herzerkrankungen 32

– **Prof. Dr. med. Felix C. Tanner, Assistenzprofessor für vaskuläre Biologie**

HANDELSREGISTER 34

Publikationen zum Fachbereich
«Pharmazeutische Industrie»

TITELBILD



Your Approach to Quality

70 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter in spezialisierten Teams und neuste Analysetechniken stehen für gezielte Kundenberatung und rasche Auftragsbearbeitung im Einsatz. Die UFAG LABORATORIEN AG ist das marktführende, unabhängige und neutrale Vertrauenslabor für Untersuchung und Forschung.

In den Bereichen Pharma, Lebensmittel und Agrarökologie erbringen die UFAG LABORATORIEN alle erforderlichen Dienstleistungen sowohl für die Lösung standardisierter als auch individueller Problemstellungen: chemische, chemisch-physikalische, mikrobiologische und molekularbiologische Analytik und Beratung mit internationalem Qualitätsstandard.

UFAG LABORATORIEN AG

Kornfeldstrasse 4, Postfach, CH-6210 Sursee

Telefon ++41 (0) 41-926 83 30

Telefax ++41 (0) 41-926 83 40

info@ufag-laboratorien.ch

www.ufag-laboratorien.ch