

LaboratoriumsMedizin

JOURNAL OF LABORATORY MEDICINE

2007; Vol. 31 (issue 3) Inhaltsverzeichnis / Table of Contents

Neue Methoden und Analyseverfahren

Redaktion: P. Lupp

Michael Kiehntopf, Robert Siegmund und Thomas Deufel

Anwendung der SELDI-TOF-Massenspektrometrie zur Identifizierung neuer Biomarker: Möglichkeiten und Grenzen

93

Application of the SELDI-TOF-mass spectrometry for biomarker identification: potentials and limitations

Stoffwechsel

Redaktion: W. März

Rüdiger Siekmeier, Hubert Scharnagl, Gert Kostner, Tanja Grammer, Tatjana Stojakovic und Winfried März

Lipoprotein(a) – Struktur, Epidemiologie und Funktion

109

Lipoprotein(a) – structure, epidemiology and function

Andreas Meinitzer und Winfried März

Asymmetrisches Dimethylarginin (ADMA): ein neuer Marker zur Abschätzung des kardiovaskulären Risikos

125

Asymmetric dimethyl arginine (ADMA): a new marker for evaluating the cardiovascular risk

Stefan Pilz und Winfried März

Freie Fettsäuren als kardiovaskulärer Risikofaktor

135

Free fatty acids as a cardiovascular risk factor

Infektiologie und Mikrobiologie (Schwerpunkt Bakteriologie)

Redaktion: W. Ehret

Volker Fingerle und Bettina Wilske

Mikrobiologische Diagnostik der Lyme-Borreliose

141

Microbiological diagnostics of Lyme borreliosis