

INHALTSVERZEICHNIS

AUS DEM PRÄSIDIUM

Vorwort des Präsidenten der DGKL 1
Prof. Dr. K. Lackner; Mainz

Vorwort des Vizepräsidenten der DGKL 3
Prof. Dr. J. Thiery; Leipzig

AUS DER GESCHÄFTSSTELLE

Labs are Vital gewinnt neue Kooperationspartner 5
Dr. J. Klabunde; Bonn

Internationale Fachgesellschaften beteiligen sich an einer einzigartigen Initiative
für eine neue Sichtweise auf die Laboratoriumsmedizin 6
Abbott GmbH; Wiesbaden, Prof. M. Oellerich; Göttingen

BNLD und Labs Are Vital - Kooperation vereinbart 8
Dr. C. Kaiser; Göppingen

AUS DER GESELLSCHAFT

Forschungsbericht: Identifizierung von regulatorischen Faktoren und 10
Kandidaten-enzymen für die Generierung des löslichen Leptinrezeptors
(sOb-R) und Einordnung der Bedeutung von sOb-R als diagnostisches
Tool für metabolische Erkrankungen
Michael Schaab; Leipzig

Forschungsbericht: C/EBP β enhances NF-kB-associated signalling by reducing 14
the level of I κ B-a
Prof. Dr. K. Brand, Dr. C. Cappello; Hannover

Über die Entwicklung des „Repetitorium Klinische Chemie“ 18
Prof. Dr. E. Gurr; Bremen

Arbeitsgruppe LC-MS/MS: Tätigkeitsbericht der Arbeitsgruppe LC-MS/MS in der 23
Labormedizin für das Jahr 2010
Prof. Dr. M. Vogeser; München

VERANSTALTUNGEN

Tagungsbericht: Banzer Minisymposium Klinische Toxikologie Dr. J. Hallbach; München	24
Diagnostica-Forum / DGKL Konzentrationsprozess und Qualität kein Widerspruch Thomas Postina, VDPH e.V.; Berlin	36
DGKL trommelt für IFCC WorldLab	38
Annual Assembly of the Swiss Society of Clinical Chemistry & Tri-National Congress of Laboratory Medicine	39
7. Immundiagnostisches Meeting, Hamburg IGLD/GFID-Workshops	40
9. Anwendertreffen der DGKL-Arbeitsgruppe LC-MS/MS in der Labormedizin	41
Veranstaltungskalender	42

PREISE

Preisverleihung Gábor Szász-Preis 2010 Preisträger Dr. Thorsten Hornemann	43
Forschungsbericht: Die Rolle der atypischen Sphingolipide 1-Deoxy-Sphingarin und 1-Amino-2-Hydroxy-n-Heptadecan bei der Hereditären Sensorischen Neuropathie Typ 1 (HSN1)	
Preisträgerin Frau Felicitas Müller	
Forschungsbericht: Polyphosphaate-das natürliche Kaolin: Warum sind Thrombozyten eigentlich prokoagulant?	

PERSONALIA

Neue Mitglieder, Verschollene Mitglieder, Verstorbene Mitglieder	47
--	----