

## INHALTSVERZEICHNIS

---

### AUS DEM PRÄSIDIUM

- „Ein AMNOG für die Diagnostik“  
DGKL-Präsident Isermann plädiert für mehr Evidenz 63
- Ein jährlicher Schritt in die Öffentlichkeit - Welttag des Labors 2016:  
Deutschland beteiligt sich erstmals mit gebündelten Aktivitäten an dem Aktionstag 68
- DFG startet erste Nachwuchsakademie Laboratoriumsmedizin  
Prof. Dr. Berend Isermann 70
- Messegüte und Messgenauigkeit - Interdisziplinäre Zusammenarbeit: Es gibt eine  
neue Kommission für Labordiagnostik in der Diabetologie (KLD) 73  
Prof. Dr. Berend Isermann, PD. Dr. med. Matthias Orth

### AUS DER GESCHÄFTSSTELLE

- Die 13. DGKL Jahrestagung - eingebunden in den 2. Deutschen Kongress  
der Laboratoriumsmedizin 75
- DGKL-Präsidium: Drei Positionen werden bei der Mitgliederversammlung  
neu besetzt 78
- Wechsel in der Schriftleitung:  
Peter Schuff-Werner übernimmt das Ruder bei der JLabMed 79
- Berlin - Drehscheibe der Entscheidungen 80  
Karin Stempel

### AUS DEM REFERENZINSTITUT FÜR BIOANALYTIK

- Berufung neuer und vertrauter Experten von DGKL und RfB  
in die Fachgruppen der BÄK  
Dr. Anja Kessler 82

### AUS DER GESELLSCHAFT

- Professor Michael Neumaier zum Vizepräsidenten der EFLM gewählt 84
- Erfolgreiche Fortsetzung von „Science meets Medicine“ 85  
Prof. Dr. Dr. Thomas Renné
- DGKL sucht Corresponding Members für IFCC-Komitees und Arbeitsgruppen 87  
Prof. Dr. Michael Vogeser

Rationelle Labordiagnostik zur Abklärung Akuter Nierenschädigungen und Progredienter Nierenerkrankungen (S2k Leitlinie) Prof. Dr. Walter Hofmann	89
Automatisierung in der Spezialanalytik - TDM von Immunsuppressiva Dr. Denis Grote-Koska, Prof. Dr. Korbinian Brand	91
Jahresbericht 2015/2016 der AG Bioinformatik Neue Programme für die automatisierte Auswertung von Labordaten Kurzanleitung zum Download der Programmpakete R und R-Commander Prof. Dr. Georg Hoffmann	94 98
Sektionsbericht Treffen der Sektion Labormanagement am 25. April 2016 in Frankfurt PD Dr. med. Matthias Orth	101
Forschungsbericht Comprehensive molecular profiling in acute aortic dissection: seeking diagnostic biomarkers Joanna Gawinecka, Arnold von Eckardstein	105
Dissertation Entwicklung eines Microarrays zur Detektion von Resistenzdeterminanten in Acinetobacter baumannii Simon Dally	110
Dissertation Regulation der humanen Xylosyltransferasen durch Promotorvariationen und fibrotische Mediatoren Isabel Faust	112
<b>AUS DEM MITGLIEDERKREIS</b>	
Karriereführer für Naturwissenschaftlerinnen - Erfolgreich im Berufsleben Janine Dokas, Susen Becker, Sonja C.Stadler	115
<b>VERANSTALTUNGEN</b>	
4th Joint EFLM-UEMS Congress, Warsaw, September 21-24th 2016	117

## IMPRESSUM

---

### VERANSTALTUNGEN

14. Anwendertreffen LC-MS/MS in der Labormedizin, Kloster Banz, 7./8. November 2016	118
3. Münchner Point-of-Care Testing Symposium, München, 13. bis 15. März 2017	119
Veranstaltungskalender	120

### PREISE

Walter Guder Preanalytical Award 2016	121
---------------------------------------	-----

### PERSONALIA

Neue Mitglieder, verstorbene Mitglieder	122
-----------------------------------------	-----

## Impressum

### Deutsche Vereinte Gesellschaft für Klinische Chemie und Laboratoriumsmedizin e.V.

HERAUSGEBER	Univ.-Prof. Dr. Berend Isermann, Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg, Medizinische Fakultät - Institut für Klinische Chemie und Pathobiochemie, Leipziger Strasse 44, 39120 Magdeburg, Tel.: +49 (0391) 67 13 400, e-Mail: praesident@dgkl.de
SCHRIFTFLEITUNG	Prof. Dr. med. Matthias F. Bauer MBA, Klinikum der Stadt Ludwigshafen a.Rh. gGmbH, Institut für Labormedizin und Hygiene, Bremserstraße 79, 67063 Ludwigshafen, Tel: +49 (0621) 50 33 550, Fax: +49 (0621) 50 33 555, e-Mail: matthias.bauer@klilu.de
REDAKTION	Silke Wiesemann
LAYOUT & ANZEIGENVERWALTUNG	Silke Wiesemann, Geschäftsstelle der DGKL, Friesdorfer Str. 153, 53175 Bonn, Tel: +49 (0228) 926895-22, e-Mail: geschaeftsstelle@dgkl.de
DRUCK UND VERSAND	Brandt GmbH, Rathausgasse 13, 53111 Bonn Tel: +49 (0228) 65 19 19, e-Mail: info@druckerei-brandt.de
AUFLAGE	ca. 1200 Stück
ERSCHEINUNGSWEISE	vierteljährlich
ISSN	0173-6647