

**17 . Tagung der AG „Mykologische Laboratoriumsdiagnostik“
der Deutschsprachigen Mykologischen Gesellschaft (DMyKG)
am 4. November 2005 in Leipzig**

Programm am Freitag, den 04.11.2005:

10:00 Uhr	Begrüßung	Prof. Dr. Jan C. Simon, Leipzig
10:10 Uhr	Morphologische und physiologische Differenzierungsmerkmale von Dermatophyten	Prof. Dr. Jochen Brasch, Kiel
10:40 Uhr	Katzenmikrosporie - ein immer noch aktuelles Problem	Dr. vet. med. Ute Siesenop, Hannover
11:00 Uhr	MALDI-TOF MS (Massenspektroskopie) zur Identifizierung von Bakterien und Pilzen, inklusive Dermatophyten	Dr. rer. nat. Marcel Erhard, Wibke Kallow, Stefan Sauermann, Luckenwalde
11:20 Uhr	Anwendungsbeispiele der DNA-Diagnostik von Pilzen	Dr. rer. nat. Siegrid Krause, Rostock-Warnemünde
11:50 Uhr	Fusarien und deren Toxine in Getreide - wie groß ist die Gefahr?	Dr. vet. med. Hanna Wolf & Dr. Peter Steinbach, Neubrandenburg
12:10 Uhr	<i>Trichophyton mentagrophytes</i> - ein zoophiler Dermatophyt im Aufwind?	PD Dr. P. Nenoff, Leipzig
12:30 bis 13:30 Uhr	Pause mit gemeinsamem Mittagessen	
13:30 bis 16:00 Uhr	Mikroskopierkurs - Differenzierung von häufigen und seltenen Dermatophyten-Arten	Prof. Dr. Hans-Jürgen Tietz, Berlin

Tagungsort:

Vorträge Kursraum der Universitätshautklinik Leipzig
Klinik für Dermatologie, Venerologie und Allergologie
Universitätsklinikum Leipzig
Stephanstraße 11 in 04103 Leipzig

Praktischer Kurs Mikroskopierraum des Instituts für Anatomie der Universität Leipzig
Liebigstraße 13 in 04103 Leipzig

Wissenschaftliche Leitung:

PD Dr. med. P. Nenoff Laboratorium für medizinische Mikrobiologie Mölbis
Dr. med. Dagmar Rimek Thüringer Landesamt für Lebensmittelsicherheit und Verbraucherschutz,
Erfurt

Prof. Dr. med. Jan C. Simon .. Klinik für Dermatologie, Venerologie und Allergologie
Universitätsklinikum Leipzig

Organisatorische Leitung:

PD Dr. med. P. Nenoff Laboratorium für medizinische Mikrobiologie
Partnerschaft Dr. rer. nat. Jürgen Herrmann und
Priv.-Doz. Dr. med. Pietro Nenoff,
Straße des Friedens 8, D-04579 Mölbis
Telefon: 034347 50 323; Fax: 034347 50 123
e-mail: info@mykologie-experten.de