

Programm der Fachgruppentagung Arzneimittelkontrolle/Pharmazeutische Analytik

Universität Würzburg, 8.-9.10.2003
Hörsäle der Chemie und Pharmazie, Am Hubland

Sponsoren: BL Pharma, Honeywell, West Pharmaceutical Services

Wissenschaftliche Leitung: Prof. Dr. Hermann Wätzig, Dr. Joachim Ermer,
Prof. Dr. Peter Surmann, Dr. Jörg Zürcher

**Schwerpunktthema „Packmittel – eine Herausforderung für die
moderne instrumentelle Analytik“**

Mittwoch, 8.10.03:

ab 9:30: Ausgabe der Tagungsunterlagen

10:00 - 10:15 Begrüßung

10:15 – 11:15 Dr. Jörg Zürcher, Schering AG, „Analytik von Packmitteln - allgemeine
Betrachtungen“

Kaffee

11:15 – 11:45 Dr.-Ing. habil. Edda Rädlein, Universität Bayreuth „Topographie juveniler
Glasoberflächen“

11:45 – 12:15 Dr. Joachim Pfeifer, Dr. Michael Rösler, Schott-Rohrglas GmbH
"Borosilicatglas als Primärpackmittel für die Pharmazeutische Industrie -
Herstellung, Eigenschaften, Prüfungen"

12:15 - 14:00 Mittagspause

14:00 – 14:30 Dr. Mike Schäfers, West Pharmaceutical Services: "Die Bedeutung des
Nachweises extrahierbarer Substanzen von Primärpackmitteln für parenterale
Applikationen im Rahmen einer erfolgreichen Produktzulassung"

14:30 – 15:00 Walter Grupp, Honeywell: "Barriereigenschaften von gezogenen und nicht gezogenen Blister-Folien in Abhängigkeit von verwendeten Ausgangsstoffen"

15:00 – 15:30 Dr. Klaus Raith, Universität Halle: „Einsatz der Massenspektrometrie zur Identifizierung und Quantifizierung von Additiven in Kunststoffen“

Kaffee

16:00 – 16:45 Dr. Gabriele Reich, Universität Heidelberg: "Nichtdestruktive Identifizierung und Charakterisierung polymerer Packmittelfolien mittels NIR"

17:00: Mitgliederversammlung der Fachgruppe

ab 19:30: Besichtigung der Weinkeller des Bürgerspitals (vgl. www.buergerspital.de/weingut) mit anschließender Weinprobe, durch unsere Sponsoren finanziert

Donnerstag, 9.10.03:

9:00 – 9:30 Prof. Dr. S. Ebel, Würzburg, „Primärpackmittel und das Europäische Arzneibuch“

9:30 - 10:00 Dr. Hans-Walter Motzkus, Schering AG, "Komplementäre Informationen aus Thermischer Analyse und Raman-Mikroskopie in der Packmittelanalytik“

10:00 – 10:30 Dr. Tobias Mundry, Schering AG, „Oberflächenanalyse (TOF-SIMS, XPS, ATR-IR, SEM)“

Kaffee

11:00 – 11:45 Prof. Dr. H. Hamacher, LAZ Tübingen, „Pflichten des Arzneimittelherstellers bei der Qualitätssicherung von Packmitteln und deren Grenzen“

Mittagspause

13:00 Eröffnung der Jahrestagung der DPhG (vgl. www.dphg.de)