

Montag, 12.03.07

Advanced Course (in Deutsch)

Kontaktallergie - Neue Konzepte zur Gefahren - und Risikobewertung

Universität Mainz, Jakob-Welder-Weg 18, Hörsaal P 4

Vorsitz: W. Aulmann, Düsseldorf

- 13.30 Einführung
Walter Aulmann, Düsseldorf
- 13.45 Zur Häufigkeit von Kontakt-Allergien in der Bevölkerung
Axel Schnuch, Göttingen
- 14.15 Übersicht über präklinische und klinische Untersuchungsmodelle (Bühler-Test, Magnusson-Kligman-Maximierungstest, Lokaler Lymphknoten-Test, HRIPT)
Hans-Werner Vohr, Wuppertal
- 14:45 Kaffeepause
- 15.00 Eignung des LLNA als Stand-alone-test? Ergebnisse eines CESIO/EffCI Projektes
Reinhard Kreiling, Sulzbach
- 15.30 Ansätze zur Berücksichtigung der Wirkpotenz von Kontaktallergenen bei der Einstufung von Chemikalien
Thomas Gebel, Dortmund
- 16.00 Quantitative Risikobewertung für Hautsensibilisatoren: das NESIL Konzept
Peter Griem, Sulzbach
- 16.30 Abschlussdiskussion
- 17.00 Mitgliederversammlung des AK Regulatorische Toxikologie**
Hörsaal P 4