

DPHG Weihrauch-Symposium am 5. April 2008 in Tübingen

Programm

9:15 – 9:35h	O. Werz / M. Schubert-Zsilavezc / S. Laufer	Eröffnung / Begrüßung
9:35 – 10:00h	H.P.T. Ammon	Medizinische Verwendung von Weihrauch in der ayurvedischen Medizin Indiens, im Altertum, im Mittelalter und in der Neuzeit
10:00 – 10:25h	G.B. Singh	Pharmacological profile of Boswellic acids obtained from Boswellia Serrata, a new type of nonsteroidal ant-inflammatory drug
10:25 – 10:50h	- Kaffeepause -	
10:50 – 11:15h	H. Wagner	Boswellia und das Complement-System: Eine Arzneidroge für die Multitarget-Therapie
11:15 – 11:40h	J. Jauch	Chemie rund um das Weihrauchharz
11:40 – 12:05h	H.P.T. Ammon	Boswelliasäuren: Ihre Wirkung auf die Arachidonsäurekaskade
12:05 – 12:30h	O. Werz	Targetidentifizierung von Boswelliasäuren und molekulare Wirkmechanismen
12:30 – 13:30h	Mittagspause (Steh-Imbiss im Foyer)	
13:30 – 13:55h	Ch. Müller	Weihrauch: Präparate und Marktübersicht
13:55 – 14:20h	M. Abdel-Tawab	Systemische Verfügbarkeit von Boswelliasäuren nach oraler Einnahme
14:20 – 14:45h	M. Winking	Effekte von Weihrauch und dessen Extrakten bei malignen Gliomen
14:45 – 15:10h	- Kaffeepause -	
15:10 – 15:35h	H. Gerhardt	Verträglichkeit, Sicherheit und Wirksamkeit von Boswellia Serrata Extrakt H15
15:35 – 16:00h	J. Ertelt	Weihrauch in der dermalen Anwendung
16:00 – 16:25h	A. Madisch	Boswellia serrata Extrakt bei kollagener Kolitis: Eine randomisierte, placebo-kontrollierte, doppelblinde Multicenterstudie
16:25 – 16:50h	J. Schwarz	Entwicklung von Boswelan zur Remissionserhaltung beim M. Crohn klinisch-pharmakologische Untersuchungen und Studiendesign
16:50 – 17:00h	O. Werz	Ausblick & Verabschiedung