

Programm
Swissmedic Expertentagung Pharmakopöe
 Freitag, 18. Oktober 2024, Kursaal Bern

Zeit	Thema	Referentinnen/Referenten
9:30 – 10:00	<i>Begrüssungskaffee und Registrierung</i>	
10:00 – 10:10	Begrüssung und Grussadresse	Dr. Philippe Girard Swissmedic Bereich Bewilligungen und Überwachung Arzneimittel, stellvertretender Direktor Dr. Tobias Godschan Swissmedic Bereich Bewilligungen und Überwachung Arzneimittel, Leiter Abteilung Pharmakopöe
10:10 – 10:50	Harmonisierung der Pharmakopöen Ein Überblick zum Harmonisierungsprozess zwischen den Pharmakopöen	Dr. Dirk Leutner EDQM - Council of Europe European Pharmacopoeia Department Head of Pharmaceutical Technology Division
10:50 – 11:30	Phage therapy An overview of the phage chapters of the Ph. Eur. <i>Referat in Englisch</i>	Dr. Emmanuelle Charton EDQM - Council of Europe European Pharmacopoeia Department, Head of Biological Products and Others Division
11:30 – 11:50	Additive Fertigungsverfahren für pharmazeutische Tabletten: Möglichkeiten, Zukunftsperspektiven und technische Herausforderungen (1. Teil)	Prof. Georgios Imanidis Professor FHNW und Universität Basel
11:50 – 12:20	The usage of 3D tablet preparation in hospital pharmacies: advantages and limitations (2. Teil) <i>Referat in Englisch</i>	Prof. Farshid Sadeghipour Professeur en Pharmacie hospitalière, Université de Genève, Université de Lausanne
12:20 – 13:35	Mittagessen (Steh-Lunch)	
13:35 – 14:15	Broaden horizons in HPTLC How advances in HPTLC standardization, combined with the use of data processing, are leading to new visions for cross-disciplinary applications <i>Referat in Englisch</i>	Dr. Thi Kieu Tiên DO CAMAG Chief Scientific Officer
14:15 – 14:55	Nitrosamine in Arzneimitteln Ein Update aus regulatorischer Sicht zum aktuellen Stand der Nitrosamin-Thematik	Kaja Vela Swissmedic, Abteilung Pharmakopöe wissenschaftliche Mitarbeiterin Dr. Susanne Wegenast Swissmedic, Leiterin Abteilung Marktkontrolle Arzneimittel Massimiliano Conti Swissmedic, Leiter Abteilung Labor (OMCL)
14:55 – 15:35	Revision der Ph. Eur.-Monographie Pestizidrückstände (Kap. 2.8.13)	Dr. Alexander Schenk Max Zeller Söhne AG Scientific Expert Analytical Development
15:35 – 15:40	Schlusswort	Dr. Tobias Godschan
15:40 – 17:15	Apéro	