



Zentrum für Infektionsmedizin München

www.zim-muenchen.com

Infektiologisches Kolloquium „Antivirale Therapie“

Zeit: Samstag, 12.07.2014, 09.00 – 13.00 Uhr
Ort: Seminarraum des Instituts für Virologie, EG
Trogerstr. 30, 81675 München

Programm:

Begrüßung durch Ulrike Protzer

Erste Session (09.15 – 10:40):

- Aktuelle HIV Therapie; Christoph Spinner (15 & 5 Min)
- HIV Resistenz-Testung; Joseph Eberle (15 & 5 Min)
- Aktueller Stand der HBV / HCV Therapie; Norbert Grüner (20 & 5 Min)
- Bedeutung der Resistenz-Testung bei Hepatitis B/C; Dieter Hoffmann (15 & 5 Min)

Pause (30 Min.)

Zweite Session (11:10 – 13:00):

- Therapieresistenz bei Infektionen mit HCMV oder HSV; Detlef Michel (20 & 5 Min)
- Adoptive T-Zell Therapie als Alternative Therapie; Andreas Moosmann (15 & 5 Min)
- Next-Generation-Sequencing in der klinischen Virologie; Martin Däumer (20 & 5 Min)
- Diskussion von klinischen Fällen; aus dem Publikum, bitte möglichst mit kurzer Präsentation

Auskunft: Dr. Dieter Hoffmann, Institut für Virologie, Trogerstr. 30, 81675 München,
Tel.: 4140-6825

4 CME-Punkte (Bayerische Landesärztekammer)



LGL Bayerisches Landesamt für
Gesundheit und Lebensmittelsicherheit



HelmholtzZentrum münchen
Deutsches Forschungszentrum für Gesundheit und Umwelt