



7. TMF-Jahreskongress

25. – 26. März 2015 | HANNOVER

Programm Mittwoch, 25. März 2015

9.00 Uhr Besichtigung des Clinical Research Centre (CRC)
Hannover (eigene Anfahrt)

10.30 Uhr Bustransfer vom CRC zur TiHo Hannover

ab 9.30 Uhr Registrierung TiHo

11.00 Uhr Eröffnung

Begrüßung des Programmkomitees und der TMF

Grußwort des Präsidenten der Stiftung Tierärztliche
Hochschule Hannover

Gerhard Greif, Hannover

Grußwort des Bundesministeriums für Bildung und
Forschung

Joachim Klein, Berlin

11.30 Uhr Verbundforschung im föderalen Deutschland – Teil 1: GCP

Moderation: Sebastian C. Semler, Berlin |

Norbert Krug, Hannover

Klinische Studien – Erfahrungen im Umgang mit
regulatorischen Anforderungen im Umfeld der
Koordinierungszentren für Klinische Studien
Steffen Luntz, Heidelberg

Wie wird eine Inspektion einer Multi-Center-Studie
im Rahmen der koordinierten Überwachung
durchgeführt?

Christa Färber, Hannover

Podiumsdiskussion mit Impulsbeiträgen

Aspekte der Validierung von Schnittstellen
Ulrich Sax, Göttingen

Werkzeuge der TMF zur Systemvalidierung
Ronald Speer, Leipzig

13.00 Uhr Mittagspause

14.00 Uhr Verbundforschung im föderalen Deutschland – Teil 2: Ethik

Moderation: Walter Lehmacher, Köln

Ethische Anforderungen in der Nationalen Kohorte
Wolfgang Hoffmann, Greifswald

Grundlagen und Regelungen der ethischen
Bewertung von medizinischen Forschungsvorhaben
Jörg Hasford, München

Ethikkommissionen an Universitätskliniken –
Beispiele aus der Praxis

Hans-Dieter Tröger, Hannover

15.00 Uhr Verbundforschung im föderalen Deutschland – Teil 3: Biobanken

Moderation: Thomas Illig, Hannover

Zertifizierung und Akkreditierung von Biobanken:
Beispiel Gewebebanken
Esther Herpel, Heidelberg

Zertifizierung und Akkreditierung von Biobanken:
Beispiel Flüssigbiobanken
Michael Kiehntopf, Jena

Normsetzung im internationalen Kontext: WG2
(Biobanks and Bioresources) des ISO TC 276

Christina Schröder, Potsdam

16.00 Uhr Bustransfer zum Forschungsgut Ruthe

16.30 Uhr Besichtigung des Lehr- und Forschungsgut
Ruthe

17.30 Uhr Evening Lecture

Moderation: Lothar Kreienbrock, Hannover

Alternativlos für erfolgreiche Forschung: Vernetzung,
Transparenz und methodische Qualität
Gerd Antes, Freiburg

18.30 Uhr Bustransfer zum Neuen Rathaus

19.00 Uhr Empfang und Abendessen

Programm Donnerstag, 26. März 2015

ab 8.00 Uhr Registrierung

8.00 Uhr **Besichtigung Research Center for Emerging Infections and Zoonoses (RIZ)**

9.00 Uhr **Kooperative Gesundheitsforschung zwischen Human- und Veterinärmedizin**

Moderation: Paul Becher, Hannover

Keynote: Bedeutung der Kooperation von Human- und Veterinärmedizin

Lothar Wieler, Berlin

Entdeckung des MERS-Virus

Victor Corman, Bonn

Niedersachsen-Research Network on Neuroinfectiology (N-RENNT)

Wolfgang Baumgärtner, Hannover

10.30 Uhr Kaffeepause

11.00 Uhr **Datenaustausch in und zwischen Forschungseinrichtungen – Herausforderungen und Lösungsansätze**

Moderation: Ulrich Sax, Göttingen

Möglichkeiten und Grenzen der Vernetzung von Sekundärdaten im Zoonosenkontext

Anna Wendt, Hannover

Die Open Source-Plattform transSMART und das IMI-Projekt eTRIKS

Ioannis Pandis, London (UK)

Use-and-Access-Policies in den Deutschen Zentren der Gesundheitsforschung

Wolfgang Hoffmann, Greifswald

Datenaustausch in den Deutschen Zentren der Gesundheitsforschung: Das Brückenkopfmodell des Deutschen Zentrums für Translationale Krebsforschung

Martin Lablans, Mainz

Bericht zur Integration verschiedener Gesundheitsforschungszentren an einem Universitäts-Standort

Björn Bergh, Heidelberg

13.10 Uhr **Kongressabschluss und Verabschiedung**

Lothar Kreienbrock, Hannover

13.15 Uhr **Besichtigung Research Center for Emerging Infections and Zoonoses (RIZ)**
(in Kleingruppen)

13.30 Uhr **Mittagsimbiss**

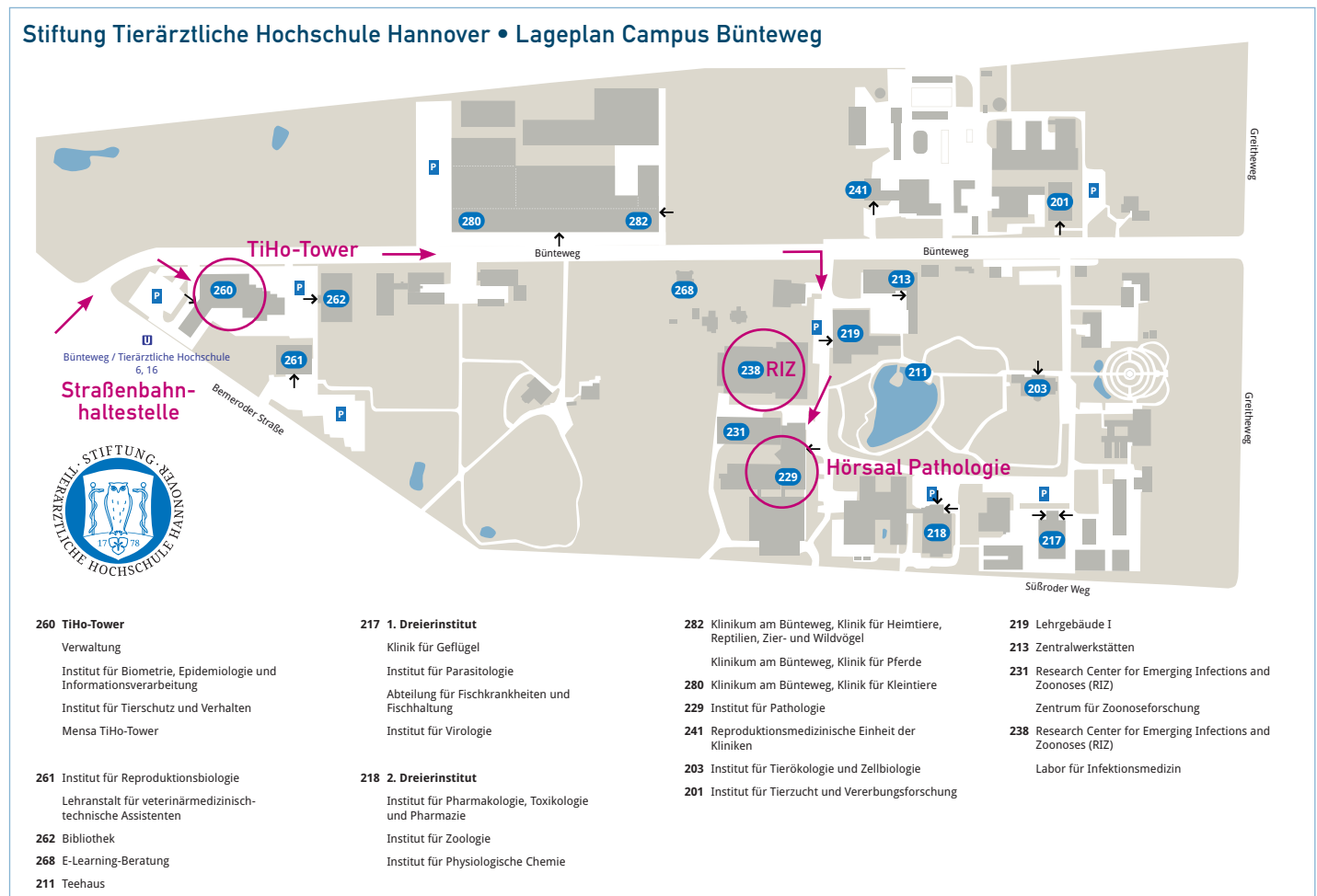
14.15 Uhr **Mitgliederversammlung TMF e.V.**

15.45 Uhr **Ende der Veranstaltung**

Lageplan TiHo Hannover

Tagungsort:
Hörsaal Pathologie
Stiftung Tierärztliche Hochschule Hannover
Bünteweg 17
30559 Hannover

Detaillierte Anfahrtsbeschreibungen können unter www.tmf-ev.de/Jahreskongress abgerufen werden.



Für die verschiedenen Ortswechsel am ersten Kongresstag ist ein Busshuttle organisiert:

- vom CRC zur TiHo, Campus Bünteweg,
- von der TiHo, Campus Bünteweg zum Forschungsgut Ruthe,
- vom Forschungsgut Ruthe zum Neuen Rathaus.

Falls Sie mit dem eigenen Auto unterwegs sind, finden Sie umseitig alle Adressen zur Eingabe in Ihr Navigationssystem.

Die Anfahrt zum CRC am 25.03.2015 früh muss individuell organisiert werden. Auf der nächsten Seite finden Sie einen Lageplan mit allen wesentlichen Informationen zum öffentlichen Nahverkehr und zur Autobahnanbindung.

Fahrpläne des öffentlichen Nahverkehrs finden Sie unter www.gvh.de.



Lageplan CRC Hannover

CRC Hannover
 Feodor-Lynen-Straße 15
 30625 Hannover

Adressen Veranstaltungsorte

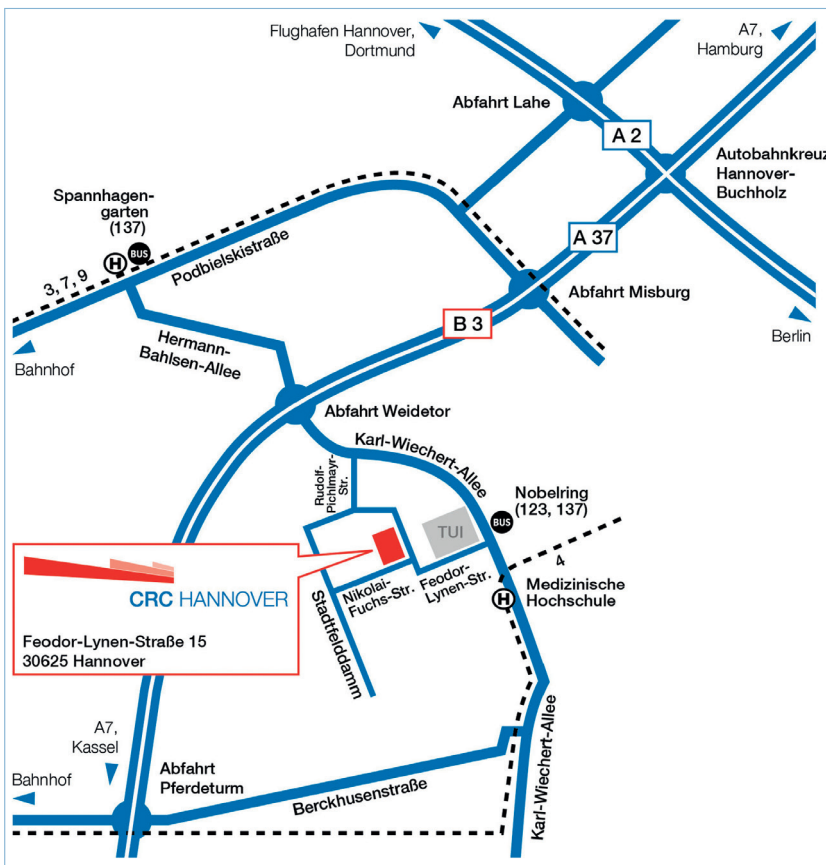
Clinical Research Centre (CRC) Hannover
 Feodor-Lynen-Straße 15
 30625 Hannover

Stiftung Tierärztliche Hochschule Hannover
 Campus Bünteweg
 Hörsaal Pathologie
 Bünteweg 17
 30559 Hannover

Stiftung Tierärztliche Hochschule Hannover
 Lehr- und Forschungsgut Ruthe, Schäferberg 1,
 31157 Ruthe/Sarstedt

Restaurant „Der Gartensaal“
 im Neuen Rathaus Hannover
 Trammplatz 2
 30159 Hannover

Research Center for Emerging Infections and Zoonoses
 (RIZ)
 TiHo, Campus Bünteweg
 direkt neben dem Institut für Pathologie (s.o.)



GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium
 für Bildung
 und Forschung

TMF – Technologie- und Methodenplattform
 für die vernetzte medizinische Forschung e.V.

