

Ein systematisches Fortbildungsangebot in der medizinischen Verbundforschung



TMF school 2016

Gemeinsam besser forschen.

Die gemeinsame medizinische Forschung erfordert methodisches Wissen und Erfahrung mit ethischen und datenschutzrechtlichen Fragen ebenso wie Kenntnisse im Bereich des Datenmanagements, der Qualitätssicherung oder der Epidemiologie. Die TMF School stärkt die notwendige Methodenkompetenz der Verbundforscher und vermittelt ihnen systematisch die interdisziplinäre Arbeitsweise. Sie wird gemeinsam von der TMF, der Deutschen Gesellschaft für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie e.V. (GMDS) und dem Berufsverband Medizinischer Informatiker e.V. (BVMI) durchgeführt.

Themen:

- ▶ **IT-Management und Datenqualität**
- ▶ **Ethik und Datenschutz**
- ▶ **Metadaten**
- ▶ **Studientypen und Studienplanung**
- ▶ **Data Warehousing**

Kuratorium:

Das Kuratorium der TMF-School 2016 setzt sich aus Vertretern von TMF, GMDS und BVMI zusammen:

- ▶ Prof. Dr. Rainer Röhrig, Abteilung für Medizinische Informatik, Oldenburg – Präsident
- ▶ Prof. Dr. Ulrich Sax, Abteilung für Medizinische Informatik, Göttingen
- ▶ Prof. Dr. Alfred Winter, Institut für Medizinische Informatik, Statistik und Epidemiologie, Leipzig
- ▶ PD Dr. Arne Pfeufer, Institut für Bioinformatik und Systembiologie, HZ München

TMF – Austausch und Lösungen für die medizinische Verbundforschung

Die TMF ist die Dachorganisation für die medizinische Verbundforschung in Deutschland. Sie ist die Plattform für den interdisziplinären Austausch und die projekt- wie standortübergreifende Zusammenarbeit, um gemeinsam die organisatorischen, rechtlich-ethischen und technologischen Probleme der modernen medizinischen Forschung zu identifizieren und zu lösen. Die TMF stellt die Lösungen frei und öffentlich zur Verfügung.

www.tmf-ev.de

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

Charlottenstraße 42/Dorotheenstraße
10117 Berlin
Tel.: +49 (30) 22 00 24 70
Fax: +49 (30) 22 00 24 799

info@tmf-ev.de
www.tmf-ev.de

GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung

20. – 22. Juni 2016 | Fulda



Eine Veranstaltung der TMF in Kooperation mit der GMDS und dem BVMI.



TMF school 2016

Gemeinsam besser forschen.



Sehr geehrte Damen und Herren,

hiermit möchten wir Sie auch für 2016 wieder herzlich zur Teilnahme an der TMF School einladen, unserer Fortbildungsreihe für die medizinische Verbundforschung. Die TMF-School zielt darauf ab, die notwendige Methodenkompetenz der Verbundforscher zu stärken und ihnen die interdisziplinäre Arbeitsweise zu vermitteln. Damit füllt sie eine Lücke in den Curricula der einschlägigen Studiengänge.

Die TMF School 2016 wird sich mit dem Schwerpunktthema »IT-Unterstützung und Qualitätsmanagement« in der medizinischen Forschung beschäftigen und damit langjährige Kernthemen der TMF aufgreifen. Inhaltlich sollen neben entsprechenden Schulungsblöcken zu IT-Management, Studientypen, Metadaten, sowie Data Warehousing auch wieder Querschnittsthemen wie Ethik und Datenschutz bearbeitet werden. Den Abschluss bildet ein Vortrag einer GCP-Inspektorin, mit dem der Bogen zum Eingangsvortrag zum GCP-konformen IT-Management geschlossen wird.

Auch diesmal sollen die Vernetzung der Verbundforscher und das interaktive Arbeiten miteinander im Vordergrund stehen, weshalb eine Begrenzung der Teilnehmerzahl notwendig ist. Die Referenten werden in der Regel durchgehend anwesend und für die Teilnehmer ansprechbar sein.

Die TMF School 2016 wird vom 20. bis 22. Juni 2016 im Hotel-Restaurant Bachmühle in Fulda stattfinden.

Mit freundlichen Grüßen

Prof. Dr. Michael Krawczak
für den Vorstand der TMF

Prof. Dr. Rainer Röhrig
für das Kuratorium der TMF-School

Ablauf

Die TMF-School 2016 beginnt am 20. Juni 2016 um 11.30 Uhr mit einem gemeinsamen Mittagsimbiss und endet am 22. Juni 2016 um 15.00 Uhr.

- ▶ **Einführung in die TMF School 2016**
Prof. Dr. Rainer Röhrig, Oldenburg
- ▶ **GCP-konformes IT- und Datenmanagement in der medizinischen Forschung**
Prof. Dr. Ulrich Sax, Göttingen
- ▶ **Datenschutz in der medizinischen Forschung**
Prof. Dr. Klaus Pommerening, Mainz | Dr. Johannes Drepper, Berlin
- ▶ **Metadaten: standardisierte Datenelemente für die medizinische Forschung**
Matthias Löbe, Leipzig
- ▶ **Anforderungen und Fallstricke klinischer Studien im Kontext von AMG und MPG**
Dr. Steffen Luntz, Heidelberg
- ▶ **Grundlagen und Werkzeuge für Clinical Data Warehousing**
Dr. Thomas Ganslandt, Erlangen
- ▶ **Vortrag: Datenqualität- und -management aus Sicht einer GCP-Inspektorin**
Dr. Christa Färber, Hannover
- ▶ **Feedback, Abschlussdiskussion**
Moderation: Prof. Dr. Rainer Röhrig, Oldenburg

Abendprogramm:

20. Juni 2016 Abendvortrag: »Ethik in der medizinischen Forschung – Diskussion ethischer Prinzipien anhand von Beispielen aus der Praxis«
Prof. Dr. Rainer Röhrig, Oldenburg

21. Juni 2016 Abendessen | Geselliger Abend

Organisatorisches

Termin:

20. bis 22. Juni 2016

Ort:

Hotel-Restaurant Bachmühle
Künzeller Straße 133 | 36043 Fulda

Ansprechpartner:

Geschäftsstelle TMF e.V.
Juliane Gehrke (organisatorische Fragen)
Tel.: +49 (30) 22 00 24 717
E-Mail: juliane.gehrke@tmf-ev.de

Dr. Annette Pollex-Krüger (inhaltliche Fragen)
Tel.: +49 (30) 22 00 24 722
E-Mail: annette.pollex-krueger@tmf-ev.de

Anmeldung und Teilnahmegebühr:

Die Anmeldung zur TMF School erfolgt online unter www.tmf-ev.de/anmelden.

Die Teilnehmerzahl ist auf 24 Personen beschränkt. Der Anmeldeabschluss ist 30. April 2016. Die Teilnahmegebühr beträgt 500 Euro. Darin enthalten sind die Verpflegung während der Veranstaltung und die Tagungsunterlagen. Für die Teilnehmer sind Einzelzimmer zum Preis von 74 € pro Übernachtung mit Frühstück im Hotel-Restaurant Bachmühle vorreserviert. Bitte bestätigen Sie uns ggf. die Hotelbuchung mit Ihrer Anmeldung zur TMF School.

Fortbildungspunkte:

Die Zertifizierung der TMF School 2016 als Fortbildungsveranstaltung bei der Landesärztekammer Hessen ist beantragt.

Weitere Informationen:

www.tmf-ev.de/school