



Die Arbeitsgruppen der TMF e. V.

In den Arbeitsgruppen der TMF kommen die Mitglieder themenspezifisch zusammen. Hier finden Erfahrungsaustausch und Fortbildung statt. Sie sind außerdem Anlaufstelle für Beratung zu methodischen und infrastrukturellen Fragen.

Wir würden uns freuen, wenn Sie Kolleginnen und Kollegen zur Mitwirkung in den Arbeitsgruppen aufrufen und einladen. Eine Übersicht der Arbeitsgruppen finden Sie nachfolgend und auf der TMF-Webseite (www.tmf-ev.de/Arbeitsgruppen). Bei Interesse können Sie dieses Formular mit den jeweiligen Kontaktdaten ausfüllen und unter Angabe des TMF-Mitgliedes an info@tmf-ev.de senden.

AG Biobanken

Die AG Biobanken ist eine interdisziplinäre, projektübergreifende Austauschplattform für die gesamte medizinisch-orientierte Biobanken-Community in Deutschland. In der AG werden Themen wie rechtliche, ethische und technische Rahmenbedingungen für den Aufbau und Betrieb von Biobanken diskutiert. Darüber hinaus spielen zunehmend Aspekte der Nachhaltigkeit und Positionierung von Biobanken innerhalb der jeweiligen Institution sowie die Zusammenarbeit mit der Industrie eine Rolle.

Bitte nehmen Sie folgende Personen in den Verteiler auf:

Name, Vorname, E-Mail

Name, Vorname, E-Mail

Name, Vorname, E-Mail

AG Datenschutz

Die AG Datenschutz hat die Aufgabe, Forschungsverbünde und -projekte bei der Erstellung von Datenschutzkonzepten zu beraten. Grundlage hierfür sind die von der Arbeitsgruppe entwickelten generischen Lösungsansätze für Datenschutzkonzepte. Mitglieder der TMF können diese darüber hinaus in der AG im Detail diskutieren und zusammen mit einem Votum der AG in einem beschleunigten Verfahren mit den Datenschutzbeauftragten abstimmen.

Bitte nehmen Sie folgende Personen in den Verteiler auf:

Name, Vorname, E-Mail

Name, Vorname, E-Mail

Name, Vorname, E-Mail



Die Arbeitsgruppen der TMF e. V.

AG Datenqualität und Transparenz (AG DQ-T)

Die AG DQ-T beschäftigt sich mit der Frage, wie Standards zur Studiendurchführung, Qualitätssicherung und Datenanalyse mittels geeigneter Tools weiter verbessert und einheitlicher gestaltet werden können. Dazu erforderliches Know-how liegt an vielen Standorten vor und soll in der AG Datenqualität und Transparenz der TMF von ihren Protagonisten gebündelt und kritisch reflektiert werden.

Bitte nehmen Sie folgende Personen in den Verteiler auf:

Name, Vorname, E-Mail

Name, Vorname, E-Mail

Name, Vorname, E-Mail

AG IT-Infrastruktur und Qualitäts- management (AG IT-QM)

Die Arbeitsgruppe hat zum Ziel, die Arbeitsabläufe in medizinischen Verbundforschungsprojekten zu unterstützen und zu einer hohen Qualität der Prozesse und Ergebnisse beizutragen. Schwerpunkte der Arbeit sind die IT-Unterstützung für klinische Studien, Biobanken und epidemiologische Projekte, für die Verknüpfung von Forschung und Versorgung sowie für Register. Die Arbeitsgruppe betreut auch das Portal ToolPool Gesundheitsforschung der TMF, das IT-Werkzeuge und Informationen zum Aufbau und Betrieb von Forschungsinfrastrukturen bereitstellt. In der AG IT-QM kommen unter anderem Medizininformatikerinnen und -informatiker, Biometrikerinnen und Biometriker, klinische Forscherinnen und Forscher so- wie Epidemiologinnen und Epidemiologen zusammen.

Bitte nehmen Sie folgende Personen in den Verteiler auf:

Name, Vorname, E-Mail

Name, Vorname, E-Mail

Name, Vorname, E-Mail

AG Management klinischer Studien (AG MKS)

Forscherinnen und Forscher aus klinischen Zentren wie aus Methodenzentren tauschen in der AG MKS Erfahrungen aus und identifizieren gemeinsame standortübergreifende Fragestellungen im Bereich wissenschaftsgetriebener klinischer Studien. Es werden Forschungsprojekte diskutiert und Masterdokumente, Checklisten und andere Werkzeuge im Einklang mit den geltenden gesetzlichen Regelungen (AMG, MPG) sowie behördlichen Vorgaben bereitgestellt. Die AG MKS ist offen für alle TMF- und KKS- Mitglieder.

Bitte nehmen Sie folgende Personen in den Verteiler auf:

Name, Vorname, E-Mail

Name, Vorname, E-Mail

Name, Vorname, E-Mail



Die Arbeitsgruppen der TMF e. V.

AG Medizinische Bioinformatik und Systemmedizin (AG BioSysMed)

Die AG BioSysMed widmet sich den Fragen des Managements molekularer Daten, einschließlich ihrer Verknüpfung mit klinischen Daten im Kontext krankheitsorientierter Genom- und Omicsforschung. Sie beschäftigt sich mit den rechtlichen, ethischen, organisatorischen und qualitativen Anforderungen wachsender genomischen Datenmengen, führt Projekte durch und forciert den Erfahrungsaustausch unter Genomics-Experten.

Bitte nehmen Sie folgende Personen in den Verteiler auf:

Name, Vorname, E-Mail

Name, Vorname, E-Mail

Name, Vorname, E-Mail

AG Wissenschaftskommunikation (AG WK)

Die AG WK engagiert sich dafür, dass Wissenschaftler und Medienexperten zusammenkommen, Wissen austauschen und gemeinsam Ideen aus der Wissenschaft in die Gesellschaft tragen. In der AG WK tauschen sich Kommunikationsverantwortliche aus medizinischen Forschungsverbänden und -einrichtungen, Wissenschaftsmanagerinnen und -manager sowie Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler über Themen und Trends der Wissenschaftskommunikation aus. Im Mittelpunkt der AG-Sitzungen stehen gemeinsame Fortbildungen zu neuen Entwicklungen der Wissenschafts- und Gesundheitskommunikation, des Marketings für medizinische Forschungsprojekte sowie Fragen der internen Kommunikation. Mit ihren Angeboten hat die AG in den vergangenen Jahren zur Professionalisierung der Kommunikation von Gesundheitsforschung beigetragen.

Bitte nehmen Sie folgende Personen in den Verteiler auf:

Name, Vorname, E-Mail

Name, Vorname, E-Mail

Name, Vorname, E-Mail

Kontakt

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

GEFÖRDERT VON DER

DFG