

Online Workshop

Open Data, Data Sharing und Datenschutz in der Medizin: Wunsch und Wirklichkeit

8. März 2022, 16.00 bis 18.30 Uhr

Programm

Der Workshop findet online über Zoom statt, eine vorherige Anmeldung ist nicht nötig.

- 16:00-16:15 **Ulrich Mansmann** (IBE, Medizinische Fakultät, LMU)
„Individuelle Patientendaten aus klinischen Studien nutzen und teilen: Eine Einführung“
- 16:15-16:30 **Arne Rheinwald-Kolb** (Dezernat I - Recht, Team Datenschutz, LMU)
„Anonymisierung und Veröffentlichung von Forschungsdaten aus rechtlicher Perspektive“
- 16:30-16:45 **Andreas Spickhoff** (Juristische Fakultät, LMU)
„Mögliche Rechtsfolgen unzulässiger Veröffentlichung von Forschungsdaten:
unzureichende Anonymisierung, Pseudonymisierung oder Einwilligung“
- 16:45-17:00 Kurze Unterbrechung mit der Möglichkeit Fragen zu stellen
- 17:00-17:15 **Fabian Prasser** (Universitätsmedizin Berlin und Berlin Institute of Health (BIH))
„ARX: Datenanonymisierung in Theorie und Praxis“
- 17:15-17:30 **Patrick Thoral** (Intensive Care Medicine, Amsterdam UMC)
„AmsterdamUMCdb: Our experiences in sharing data responsibly“
- 17:30-17:45 **Jeroen Maas** (Philips, Amsterdam)
„Why re-using medical data needs a human-centered, collaborative approach“
- 17:45-18:00 Kurze Unterbrechung mit der Möglichkeit Fragen zu stellen
- 18:00-18:30 Diskussion

Zoom Link

<https://lmu-munich.zoom.us/j/96691112473?pwd=Y3VYZHdDSDRjZ2krQzh4UXJ3ZUdDdz09>

Meeting-ID: 966 9111 2473

Kenncode: 988233

Organisation

Christian Hinske und Anne-Laure Boulesteix mit dem OSIM-Team

Dieser Workshop wird von der LMU Open Science Initiative in Medicine (OSIM, <https://www.osc.uni-muenchen.de/members/osim/index.html>) und dem Institut für medizinische Informationsverarbeitung, Biometrie und Epidemiologie (IBE) ausgerichtet und wird vom LMU Open Science Center (OSC) unterstützt.

Kontakt

Christina Nießl (IBE, LMU)

cniessl@ibe.med.uni-muenchen.de

Kurzfristige Änderungen werden unter https://www.osc.uni-muenchen.de/news/workshop_osim_data/index.html bekannt gegeben.

Eine Kooperation von:

LMU Klinikum, Medizinische Fakultät der LMU, Open Science Initiative in Medicine,
Institut für Medizinische Informationsverarbeitung, Biometrie und Epidemiologie