



Ethik zu KI und Gesundheitstechnologien

Doctor AI & Nursing Robots

Was dürfen Algorithmen und Technologien?

Forum Klinische Ethik und AK Künstliche Intelligenz in der Klinik |
Di, 28. Oktober 2025 | 16:00 – 18:30 Uhr im Hörsaal B

Jeden Tag treffen wir Entscheidungen im klinischen Alltag, die für Patient:innen weitreichende Folgen haben. Oft stehen wir dabei unter Zeitdruck und arbeiten mit unvollständigen Informationen.

- Was passiert nun, wenn nicht mehr wir allein entscheiden, sondern Algorithmen mitreden?
- Wer trägt Verantwortung, wenn Künstliche Intelligenz Diagnosen stellt oder Therapieoptionen vorschlägt?
- Können Maschinen Empathie ersetzen – oder zumindest unterstützen?

In dieser Veranstaltung fragen wir: Wo liegen die Chancen und wo die ethischen Grenzen beim Einsatz von KI in der bildgebenden Diagnostik, neurologischen medizinischen Problemen und der Pflege?

Mit Beiträgen aus dem Munich Embedded Ethics and Social Science Hub

Dr. des. Theresa Willem, *Institut für Geschichte und Ethik der Medizin TUM*,

Svenja Breuer, M.A., *Department of Science, Technology and Society, Technical University of Munich; Center for Responsible AI Technologies*,

Dr. med. Dr. phil. Georg Starke, *Institut für Geschichte und Ethik der Medizin TUM*

Moderation: Dr. Kathrin Knochel, Klinikische Ethik; **Dr. med. Maximilian Berlet**, Klinik für Chirurgie TUM Klinikum Rechts der Isar

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme und den Austausch.

Für Informationen zu den Tickets und Anmeldung senden Sie bitte ein Mail an klinische.ethik@mri.tum.de
Fortbildungspunkte werden beantragt. Die Teilnahme ist kostenfrei.

Kontakt: Dr. med. Kathrin Knochel, Oberärztin für Klinische Ethik
E-Mail: kathrin.knochel@mri.tum.de · Tel.: +49 89 4140-7255 · Büro: +49 89 4140-4041

[klinische.ethik@
mri.tum.de](mailto:klinische.ethik@mri.tum.de)