



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**, Klinische 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](mailto: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](mailto: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)