

DGIM FUTUR

📍 **Forum DGIM Futur (Halle Süd)**

DGIM Deutsche
Gesellschaft für
Innere Medizin

GRUSSWORT

Die Medizin steht vor einem grundlegenden Paradigmenwechsel:

Künstliche Intelligenz, Virtual und Augmented Reality, Robotik, DiGAs, Wearables und Telemedizin verändern unser Verständnis von Patientenversorgung nachhaltig. Das von Prof. Dr. Ivica Grgic und Prof. Dr. Martin Hirsch entwickelte Konzept bietet eine Plattform, auf der diese Innovationen vorgestellt, diskutiert und direkt ausprobiert werden können.

Gleichzeitig rückt die Prävention immer stärker in den Fokus. Patientinnen und Patienten möchten Gesundheit aktiv gestalten – das wachsende Interesse an Longevity zeigt dies eindrucksvoll. Wearables und digitale Begleiter werden zunehmend genutzt, um Vitaldaten zu erfassen, Risiken früh zu erkennen und individuelle Maßnahmen abzuleiten.

Auf dem Areal erleben Sie diese Entwicklungen hautnah. Neben spannenden Pitches, Impulsvorträgen, einem Live-Podcast und Paneldiskussionen auf der Bühne erwarten Sie zwei besondere Highlights: das weiterentwickelte Konzept eines digital unterstützten Ersteinschätzungssystems sowie eine Virtuelle Endoskopie.

Die Zukunft der Medizin ist digital. Wir laden Sie herzlich ein, die Möglichkeiten einer präventiven und konsequent patientenzentrierten Versorgung gemeinsam mit uns zu erkunden.



**Prof. Dr. med.
Ivica Grgic**

HIGHLIGHTS

SA | 18.04.2026

- 13:00 Peter-Müller-Innovationspreis**
für internistisch digital innovative Entwicklungen/
Anwendungen mit medizinischem Nutzen
- 14:30 Presserundgang**
- 15:30 AMBOSS-Podcast feat. DGIM AG KI in der Medizin**
Paradigmenwechsel in Prävention & Monitoring:
Wie Wearables die Medizin verändern

SO | 19.04.2026

- 11:00 Live-Demo Digitales Ecosystem**
Ausgerichtet durch: Abbott GmbH
- 15:00 Use It Or Lose It – Risiken von De-Skilling**
durch „zu viel“ KI-Assistenz (Impulsvorträge
& Panel Discussion)

MO | 20.04.2026

- 10:00 Accelerating Time-To-Knowledge_LLM LiSA_**
Präsentation & interaktive Live-Demos,
Use-Cases für Nutzung
- 13:45 „Helfer in Not“ – Ambient Scribe im klinischen**
Alltag (Panel/Workshop)