



Mit KI generiert, Lexicaart, 14.06.2024.

**Ethik-Tagung 2024**

# **Herausforderungen und Chancen von digitalen Biomarkern und KI für Menschen mit Behinderung**

**Donnerstag, 24. Oktober 2024, 13.30 bis 17.00 Uhr**

# Herausforderungen und Chancen von digitalen Biomarkern und KI für Menschen mit Behinderung

Sehr geehrte Damen und Herren

Künstliche Intelligenz und digitale Biomarker gewinnen zunehmend an Bedeutung und eröffnen neue Möglichkeiten in der Unterstützung von Menschen, die im Alltag auf Hilfe angewiesen sind. Dabei kann zwischen intelligenten, individuell angepassten Assistenten und dem Monitoring von digitalen Biomarkern unterschieden werden. Während individuelle KI-Assistenten eine Person in ihrem Alltag unterstützen, helfen digitale Biomarker durch das Sammeln und Auswerten von Daten, die Gesundheit, das Wohlbefinden und die Lebensqualität von Menschen mit Behinderungen zu verbessern.

Die diesjährige Ethik-Tagung der Schweizerischen Epilepsie-Stiftung beleuchtet Fragen rund um den Einsatz von künstlicher Intelligenz und digitalen Biomarkern: Welche Chancen und Risiken, welche Möglichkeiten, Grenzen und Verantwortlichkeiten ergeben sich aus der qualitativ neuen Zusammenarbeit zwischen Mensch und diesen Zukunftstechnologien? Sie erhalten vielfältige Einblicke in das Thema «Künstliche Intelligenz und digitale Biomarker in der Behindertenmedizin». Freuen Sie sich auf spannende Vorträge und Diskussionen von Expertinnen und Experten sowie zukünftigen Anwenderinnen und Anwendern.

Wir freuen uns auf einen facettenreichen und inspirierenden Nachmittag und wünschen Ihnen spannende Einblicke!



**Marco Beng**  
CEO

Schweizerische Epilepsie-Stiftung



**Barbara Moll**  
CNO/stv. CEO  
Klinik Lengg

## Programm 24. Oktober 2024

13.30 Uhr	Begrüssung	Marco Beng CEO der Schweizerischen Epilepsie-Stiftung
13.35 Uhr	Moderation	Daniela Lager Journalistin und Moderatorin Gesund- heitssendung «Puls» SRF 1
13.40 Uhr	«Digitale Biomarker und KI in der Behindertenmedizin»	Prof. Dr. rer. nat. Hennric Jokeit Leiter Institut für Neuropsychologische Diagnostik und Bildgebung, Klinik Lengg
14.00 Uhr	«Gadgets in der Medizin?»	Med. pract. Aribert Bauernfeind Leitender Arzt Schlafmedizinisches Zentrum, Klinik Lengg
14.20 Uhr	Musikalisches Intermezzo	Anita Wildi und Barbara Quiram, Klinik Lengg
14.25 Uhr	«Datenschutz und KI in der Medizin»	Ursula Uttinger, lic. jur. / exec. MBA HSGr Uttinger Datenschutz
14.45 Uhr	Kaffeepause mit musikalischer Unterhaltung	
15.20 Uhr	«KI in der medizinischen Diagnos- tik. Chancen und Herausforde- rungen.»	PD Dr. med. Lukas Imbach Medizinischer Direktor Epileptologie Klinik Lengg, Präsident der Schweizerischen Epilepsie-Liga
15.40 Uhr	Podiumsdiskussion	Freuen Sie sich auf spannende Einblicke und Debatten unserer Expertenrunde.
16.30 Uhr	Schlusswort und Ausblick auf Tagung 2025	Barbara Moll CNO/ stv. CEO Klinik Lengg
	Anschliessend Apéro	

# Anmeldung und weitere Informationen

## Anmeldung

Sie können sich direkt auf unserer Webseite [www.swissepi.ch/ethik-tagung](http://www.swissepi.ch/ethik-tagung) anmelden oder den Anmeldebogen in der Beilage verwenden.

Die Anzahl der Teilnehmenden ist beschränkt. Die Anmeldungen werden in der Reihenfolge ihres Eingangs berücksichtigt. Anmeldeschluss ist am Freitag, 18. Oktober 2024.

## Tagungsadministration

Sekretariat EPI WohnWerk  
Tel. +41 44 387 64 01  
[info@epi-wohnwerk.ch](mailto:info@epi-wohnwerk.ch)

## Tagungsbeitrag

Anlässlich unseres 20-jährigen Jubiläums der Ethik-Tagung ist der Eintritt unserer Veranstaltung kostenlos.

## Veranstaltungsort

Die Tagung findet im Park Saal des Gründungshauses der Schweizerischen Epilepsie-Stiftung, Bleulerstrasse 60 in 8008 Zürich statt. Eine Wegbeschreibung erhalten Sie mit der Rechnung und finden Sie auch auf der Webseite: [www.swissepi.ch/ethik-tagung](http://www.swissepi.ch/ethik-tagung)

**Hier gelangen Sie direkt auf unsere Webseite und zum Anmeldeformular:**



## Veranstlungshinweis

Besuchen Sie auch das Fachsymposium «Digitale Biomarker in der Epileptologie, Neuropsychologie und Psychiatrie» am 5. September 2024. Diese Veranstaltung der Klinik Lengg richtet sich an medizinische Fachpersonen.

