



Konstanzer Forum KI in der Medizin



17.05.2023 // 09:30 - 15:30 Uhr // Bodenseeforum Konstanz

Die Veranstaltung ist Teil des Förderprojekts AIQNET



Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

Es moderieren: Prof. Martin Elmlinger, Vorstandsvorsitzender BioLAGO e.V. und Geschäftsführer der ME PharmaConsult GmbH // Prof. Oliver Haase, Geschäftsführer der Validate ML GmbH

Programm

- 09.30 Registrierung & Networking
10.00 Welcome

Session 1: KI in der Region

- 10.15 Regionale Kompetenzen aufbauen und bündeln: Das KI Lab Bodensee // Claudia Haußmann und Tobias Fauth, cyberLAGO
10.25 Gebündelte KI-Expertisen aus Klinik und Forschung für die patientenzentrierte Therapie von morgen // Dr. Manuel Stein, Subsequent GmbH
10.45 KI für die ambulante Pflege // Armando Statti, ucura Deutschland GmbH / deine Pflege
11.00 Kaffepause & Networking

Session 2: Patient im Fokus: Wie kann KI in der Medizin bestmöglich zum Einsatz kommen?

- 11.30 Bessere Patientenversorgung durch die intelligente und interoperable Auswertung klinischer Daten // Prof. Dr. Sylvia Thun, Charité Berlin
12.00 Connectivity in der Klinik - Herausforderungen und Lösungen // Prof. Dr. Rainer Würslin, TZM GmbH // Bastian Mazzoli, TZM GmbH
12.30 Lunch & Networking

Session 3: KI in der Anwendung - Theorie und Praxis

- 13.30 Regulatory Thinking in der Medizin: Chancen und Herausforderungen für KI-Anwendungen // Thorsten Stumpf, Metecon GmbH
13.50 Digitale Lösungen für die Dermatologie: Neue Wege für eine zuverlässige Differenzialdiagnose // Dr. Natalie Garzorz-Stark, Dermagnostix GmbH
14.10 IDOL – Lungenkrebsdiagnostik mit KI // Sergey Biniaminov, HS Analysis GmbH
14.30 Abschlussdiskussion: Digitalisierungsprozesse beschleunigen – Bürokratie abbauen – Patienten optimal versorgen
 - Prof. Dr. Sylvia Thun, Charité Berlin
 - Stefan Odenbach-Wanner, E-Rezept erixa
 - Michael Noll, AOK Baden-Württemberg
- 15.15 Closing remarks