



SMITH-Kongress 2022


Datum:
28.06.2022 - 29.06.2022

Der

Ort:
Berlin

Kosten:
kostenfrei

Adresse:
dbb forum berlin
Friedrichstraße 169
10117 Berlin

Anfahrt:
 [Anfahrtsskizze](#)

Art:
Kongress/Symposium

Veranstalter:
Universitätsklinikum Jena
Institut für Medizinische Statistik, Informatik und Datenwissenschaften (IMSID)
In Unterstützung durch die SMITH-Geschäftsstelle der Universität Leipzig

Kontakt:
Tel.: +49 (0) 341 97 16720
E-Mail: info@smith.care

Sprache:
Deutsch

Links:
 [zur Veranstaltung](#)

zweite Kongress des SMITH-Konsortiums hat das Ziel, über den Tellerrand hinauszuschauen. Neben der Präsentation unserer konsortialen Ergebnisse, die im Rahmen der Aufbau- und Vernetzungsphase der Medizininformatik-Initiative erreicht werden konnten, wollen wir auch einen Blick auf die nationalen und europäischen Entwicklungen werfen. So soll u. a. der Transfer digitaler Innovationen in die regionale Versorgung am Beispiel der durch das Bundesministerium für Bildung und Forschung geförderten Digitalen FortschrittsHubs Gesundheit adressiert werden. Die Chancen der Digitalisierung in der Medizin stehen dabei im Fokus aller Themen, um Forschung und Versorgung bestmöglich und nachhaltig miteinander zu vernetzen. Diese Entwicklung setzt hochqualifiziertes Personal voraus. Die Stärkung digitaler Kompetenzen und medizininformatischer Lehre ist ein weiterer Schwerpunkt, dem wir im Rahmen des SMITH-Kongress 2022 nachgehen wollen.

- **Forschung mit Versorgung nachhaltig vernetzen**

Nachhaltigkeit ist auch für die digitale Medizin ein zukünftiges Oberthema, das weit über die reine Finanzierung und Finanzierbarkeit hinausgeht. Forschung und Krankenversorgung können nicht mehr getrennt voneinander gedacht und gelebt werden. An dem Übergangspunkt an dem sich Deutschland im Moment befindet, soll hervorgehoben werden, dass Digitalisierung im Gesundheitswesen kein Selbstzweck ist. Folgerichtig müssen digitale Werkzeuge, die in die Krankenversorgung Einzug halten auch evaluiert werden sowie ggf. Anforderungen an ein Medizinprodukt erfüllen. Wir wollen aufzeigen, inwieweit solche Herausforderungen im universitären Kontext adressierbar sind.

- **Transfer digitaler Innovationen in die regionale Versorgung**

Die Medizininformatik-Initiative brachte die Universitätsmedizin in eine „pole position“ für die Chancen und Herausforderungen der Digitalisierung im Gesundheitswesen. Von Anfang an war hiermit auch der Anspruch verbunden, andere Partner an diesen Entwicklungen zu beteiligen. Durch die Förderlinie „Digitale FortschrittsHubs Gesundheit“ des Bundesministeriums für Bildung und Forschung gibt es jetzt Pilotprojekte, die diese Entwicklung angehen. Wir möchten den DigHubs eine Plattform bieten, sich zu vernetzen und über erste Erfahrungen zu berichten.

- **Stärkung medizininformatischer Forschung und Lehre**

Eine Säule der Medizininformatik-Initiative ist die Stärkung von Forschung und Lehre. Im SMITH-Konsortium konnten sechs neue Professuren, vier Nachwuchsforschergruppen und drei neue Studiengänge sowie vielfältige Weiterbildungsangebote etablieren werden. Wir möchten diesen Gruppen ein Forum bieten und aufzeigen wie nach dem Erschließen von Daten das Thema Datenumgang für alle Akteure immer wichtiger wird.

- **Digitale Medizin auf europäischer Ebene**

Die Digitalisierung in der Medizin endet nicht an nationalen Grenzen. Als großes Ziel wurde die Idee eines „European Health Data Space“ entworfen. Wir möchten hierzu den Status Quo berichten, fragen wie Bürgerinnen und Bürger hieran partizipieren können und welche Komponenten neben internationaler Anstrengungen zur Interoperabilität noch benötigt werden.

Programm

Dienstag, 28.06.2022

10:00 Uhr	Pressegespräch
10:30 Uhr	Begrüßungskaffee
11:00 Uhr	Eröffnung
11:15 Uhr	Grußwort der Politik: Bundesministerium für Bildung und Forschung
11:30 Uhr	Impulsvortrag: Data-driven healthcare – Today's research for tomorrow's healthcare (englischsprachig)
12:15 Uhr	Podiumsdiskussion: Digital medicine – From Europe to the region (englischsprachig)
13:00 Uhr	Mittagspause
14:00 Uhr	Starke Datenintegrationszentren inspirieren Klinik und Forschung
14:45 Uhr	Breakout Sessions: Ergebnisse der SMITH Use Cases
16:00 Uhr	Kaffeepause
16:30 Uhr	Weiterentwicklung der Medizininformatik-Initiative in Forschung und Lehre: Neue Professuren und Nachwuchsforschergruppen im SMITH-Konsortium
17:30 Uhr	Abschlussdialog
18:00 - 22:00 Uhr	Get-together

Mittwoch, 29.06.2022

10:00 Uhr	Impulse für die Zukunft der Krankenversorgung: Die Digitalen FortschrittsHubs Gesundheit
11:30 Uhr	Kaffeepause
11:45 Uhr	Podiumsdiskussion: Von innovativen Impulsen in die Regelversorgung
13:15 Uhr	Resümee und Ausblick
ab 13:45 Uhr	Offizielles Kongressende

Diese Ankündigung ist eine Veranstaltung Dritter und wird nicht von der BIOPRO Baden-Württemberg GmbH selbst durchgeführt. Die BIOPRO stellt diese Ankündigung zu Verbreitungs- und Informationszwecken bereit und übernimmt trotz sorgfältiger Prüfung der wiedergegebenen Inhalte keine Haftung für die Richtigkeit oder nachträgliche Änderungen durch die Veranstalter. Wenden Sie sich bei Fragen bitte direkt an die Veranstalter.

Quelle

Universität Leipzig