

12. TMF-JAHRESKONGRESS MIT DEM THEMA „TECHNOLOGY4HEALTH“

Referentinnen und Referenten aus Forschung, Wissenschaft und Politik diskutieren am 19. und 20. März 2020 in Aachen die Potenziale neuer Technologien für Forschung und Versorgung.



TMF e.V.

Charlottenstraße 42/Dorotheenstraße
10117 Berlin

Tel.: +49-(0)30-22002470

E-Mail: info@tmf-ev.de

www.tmf-ev.de

Die Digitalisierung hält Einzug in die Medizin und wird das Gesundheitswesen in den kommenden Jahren grundlegend verändern. KI, Big Data und Robotics eröffnen neue Chancen für Forschung und Versorgung, sie stellen uns aber auch vor ganz neue Herausforderungen. „Technology4Health“ lautet das Motto des 12. TMF-Jahreskongresses, der vom 19. bis 20. März 2020 in Aachen stattfindet. In diesem Rahmen möchten wir die Chancen, Herausforderungen und Einsatzmöglichkeiten neuer Technologien in der Medizin mit Ihnen diskutieren.

Die Sessions umfassen unter anderem die Fragen: Wie wird das Krankenhaus der Zukunft aussehen? Wie können wir große Datenmengen aus der Versorgung für die medizinische Forschung und zukünftige KI-Anwendungen nutzbar machen? Wie schaffen wir es, nicht nur große Datenmen-

gen verfügbar zu machen, sondern auch die Qualität dieser Daten zu sichern? Wie kann die Diagnostik und Therapie von Erkrankungen von KI und Big Data profitieren? Wie gehen wir mit den regulatorischen Rahmenbedingungen um?

Expertinnen und Experten aus medizinischer Forschung und Versorgung, IT und Wissenschaftspolitik sind im Rahmen des Jahreskongresses eingeladen, die Potenziale neuer Technologien in der Medizin, aber auch die damit einhergehenden Herausforderungen für Datenschutz, Datensicherheit und Ethik gemeinsam zu betrachten und miteinander in den Dialog zu treten.

Weitere Informationen, Anmeldung und Programm:

www.tmf-ev.de/Jahreskongress

Twitter: [#jk2020](https://twitter.com/jk2020)

2020

Save the Date

12. TMF-Jahreskongress
19. – 20. MÄRZ 2020 | AACHEN

www.tmf-ev.de/Jahreskongress

Thema: Technology4Health

TMF – Technologie- und Methodenplattform
für die vernetzte medizinische Forschung e.V.