

Liebe Kongressgäste,

die flächendeckend ausreichende gesundheitliche Versorgung unserer Bürger zu vertretbaren Kosten steht – auf hohem Niveau – auch zukünftig dauerhaft auf der Tagesordnung. Wachsender Versorgungsbedarf und schrumpfende personelle Ressourcen im Zuge der demografischen Entwicklungen verlangen neue Antworten. Eine vermehrte Nutzung mobiler digitaler Technologien in der Medizin und Pflege wird immer öfter als mögliche Zukunftsstrategie diskutiert. Der Patient selbst und sein privates Umfeld als kompetente Partner von Ärzten und Fachpersonal rücken dabei in den Fokus.

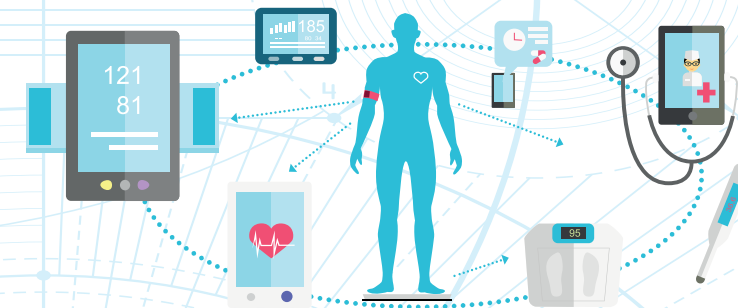
Das Land NRW mit seiner hervorragenden Position in Forschung und Technik bietet beste Voraussetzungen dafür, MobileConnectedHealth-Ansätze strategisch anzugehen und praktisch umzusetzen. Nicht nur die Patienten selbst und die beruflichen Akteure aus Medizin und Pflege, sondern das Gesundheitssystem insgesamt können vom Einsatz mobiler Geräte und Technologien profitieren. Die auf dem Weg befindliche Digitalisierung aller Lebensbereiche wird auch vor unserem Gesundheitssystem nicht Halt machen – lassen Sie uns darüber diskutieren, wie wir die dabei unvermeidliche kreative Überwindung von überkommenden Strukturen mit Augenmaß als Herausforderung meistern und als Chance nutzen.

Der Veranstalter

Der Cluster InnovativeMedizin.NRW unterstützt im Auftrag des nordrhein-westfälischen Ministeriums für Kultur und Wissenschaft Akteure aus Forschung, Anwendung und Industrie bei der Translation medizinischer Innovationen. Er lenkt die Aktivitäten in Nordrhein-Westfalen in Richtung einer patientenorientierten, Technologie-gestützten Medizin und versteht sich als Netzwerkorganisator und Ansprechpartner bei der Entwicklung innovativer Ansätze. Ziel ist es, die Kompetenzen des Landes zu bündeln und NRW als exzellenten Standort für innovative Medizin weithin sichtbar zu machen.

Die Initiative

„MobileConnectedHealth.NRW“ ist eine Initiative des Clusters InnovativeMedizin.NRW. Im Mittelpunkt steht die Nutzung mobiler Devices durch Patienten, Ärzte und Forscher. Dazu gehören sowohl Medical Apps und telemedizinische Lösungen für chronisch Kranke und Ärzte als auch digitale Lösungen zur Anwendung in der klinischen Forschung. Trotz der großen Aufmerksamkeit, die das Thema derzeit in der Öffentlichkeit erfährt, erschweren verschiedene Innovationshürden den Transfer guter Konzepte in den Versorgungsalltag. Die Cluster-Initiative widmet sich für das Land Nordrhein-Westfalen dem „Agenda Setting“ und der kooperativen Erarbeitung von Lösungskonzepten zur Verbesserung des Innovationstransfers.



Konferenz

MobileConnectedHealth.NRW

**mobil digital vernetzt –
Patienten und innovative Medizin**

Hilton Hotel Düsseldorf

11. Juli 2018

Impressum

Cluster InnovativeMedizin.NRW
Merowingerplatz 1a, 40225 Düsseldorf
Tel.: +49 211 / 73 27 89 81 • E-Mail: info@cimed-nrw.de
www.innovative-medizin-nrw.de

Gefördert durch:



Ihr
Prof. Dr. Wolfgang Goetzke,
Cluster InnovativeMedizin.NRW

Das Whitepaper

Das Whitepaper „MobileConnectedHealth.NRW“ wurde vom Cluster InnovativeMedizin.NRW mit Unterstützung und Beratung von Experten zu diesem Thema erarbeitet. Das Strategiepapier thematisiert Notwendigkeiten, Herausforderungen und Chancen der Nutzung mobiler digitaler Technologien in der medizinischen Versorgung. Darauf aufbauend werden konkrete Handlungsempfehlungen zur Diskussion gestellt, um Potenziale am Standort Nordrhein-Westfalen im Rahmen interdisziplinärer und translationaler Zusammenarbeit von Forschung und Praxis fortzuentwickeln. Die Konferenz dient in diesem Zusammenhang als Plattform, um Strategien und Handlungsansätze zu diskutieren.

Die Konferenz

Mit der Thematik vertraute Referenten stellen in Impulsvorträgen Potenziale und Hemmnisse mobil vernetzter Gesundheitslösungen vor und diskutieren über den aktuellen Stand und die Perspektiven der Umsetzung in diesem Feld. Ziele der Konferenz sind die Einordnung des Themas und die Sondierung möglicher Strategien für eine effiziente und effektive Nutzung von MobileConnectedHealth zur Sicherung einer innovativen medizinischen und pflegerischen Versorgung am Standort Nordrhein-Westfalen.

Programm

10:00 Uhr Grußwort

Thorsten Menne, Ministerium für Kultur und Wissenschaft des Landes NRW

10:15 Uhr Begrüßung

Prof. Dr. Wolfgang Goetzke, Cluster InnovativeMedizin.NRW

10:25 Uhr Video: Die drahtlose Zukunft der Medizin

Eric Topol

10:30 Uhr **Keynote: MobileConnectedHealth: Von der Idee zur Wirklichkeit – wie kann uns das gelingen?**

Prof. Dr. Daniel Buhr, Steinbeis Transferzentrum Soziale und Technische Innovation

11:00 Uhr **Block I: Versorgung am „point of need“ – am Unfallort, im Alltag und zu Hause!**

Moderation: Dr. Alexia Zurkuhlen, Cluster InnovativeMedizin.NRW

Ein konkreter Anwendungsfall: Nutzung von MobileConnectedHealth in der sektorenübergreifenden regionalen Versorgung

Oliver Maaßen, Uniklinik RWTH Aachen

Die Defibrillatorweste: Lückenloser Schutz vor dem plötzlichen Herztod nach Entlassung aus der Klinik

Priv.-Doz. Dr. med. René P. Andrié, Herzzentrum Helios Klinikum Siegburg

Chronisch Erkrankte: durch Telemedizin mobil vernetzt, besser informiert und therapeutisch betreut

Janine Berger, DITG GmbH Deutsches Institut für Telemedizin und Gesundheitsförderung

Podiumsdiskussion, zusätzlich mit

- Prof. Dr. Michael Wendt, Greifswald
- Frederic Seebohm, Vorsorgeanwalt

12:30 Uhr **Mittagspause mit begleitender Ausstellung**

13:45 Uhr **Block II: Möglichkeiten und Hemmnisse für die Nutzung von MobileConnected-Health in Klinik und Praxis**

Moderation: Dr. Andreas Nagel, Cluster InnovativeMedizin.NRW

Next big thing „Population Health Management“. Und wo steht Deutschland?

Axel Meineke, Cerner Health Services Deutschland GmbH

„Patient Journey“: Mobile und vernetzte Lösungen zur optimierten Versorgung und lückenlosen Betreuung der Patienten

Harald Reiter, Philips Medizin Systeme Böblingen GmbH

Schwachstelle: Anwender

Tino Philippi, GE Healthcare

Entlassmanagement und darüber hinaus

Carsten Fehlen, CGM Clinical Deutschland GmbH

Podiumsdiskussion, zusätzlich mit

Christoph J. Rupprecht, AOK Rheinland/Hamburg

15:15 Uhr **Kurze Pause**

15:30 Uhr **Block III: Medizinische Versorgung in NRW 2030 – besser mobil und vernetzt?!**

Moderation: Prof. Dr. Bernhard Koch, Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e.V.

Präsentation des Whitepapers

Dr. Alexia Zurkuhlen, Cluster InnovativeMedizin.NRW

Podiumsdiskussion mit

- Dr. Ursula Kriesten, MBA, Akademie Gesundheitswirtschaft und Senioren (AGeWiS)
- Heiner Vogelsang, Techniker Krankenkasse Landesvertretung Nordrhein-Westfalen
- Dr. Klaus Weber, Janssen-Cilag GmbH
- Prof. Dr. Jochen A. Werner, Universitätsklinikum Essen

16:30 Uhr **Schlusswort**

Prof. Dr. Wolfgang Goetzke, Cluster InnovativeMedizin.NRW