

# Auf dem Weg ins digitale Krankenhaus

VON MIRJAM BAUER · 10. JANUAR 2019

*Aktuelle Herausforderungen, zukunftsprägende Entwicklungen und praktische Lösungen: Die Aus- und Einwirkungen des digitalen Wandels auf den Gesundheitsmarkt standen im Mittelpunkt einer Fachveranstaltung Anfang Dezember in Nürnberg. Das Management Forum Starnberg bot ein spannendes Programm mit Vorträgen und Diskussionen rund um die Transformation in der Versorgung. Neben Visionen der Vordenker gab es auch Strategieentwürfe aus der Führungsebene.*

Die Keynote hielt Prof. Dr. Jochen A. Werner, Vorstandsvorsitzender der Universitätsmedizin Essen. Der Visionär erklärte, das Krankenhaus von heute „sei selbst krank geworden“. Der tiefgreifende Kulturwandel durch die Digitalisierung muss zuerst in der Mitarbeiterschaft eine Veränderung im Denken erzielen. Gleichzeitig müssen Prozesse neu definiert und Mensch und Technik verknüpft werden. All diese Herausforderungen gelingen nur unter der richtigen Führung sowie mit dem Wunsch nach „Change“ und Teamgeist.

Da es noch kein Konzept für das digitalisierte Krankenhaus gibt, braucht es den Austausch – zwischen Experten, aber auch mit Patienten, Angehörigen und Mitarbeitern. Das Universitätsklinikum Essen nutzt bereits viele digitale Tools: In der Notaufnahme können Hirnblutungen über Künstliche Intelligenz (KI) erkannt werden, das OP-Personal trainiert mit Simulatoren. Die Radiologen entwickeln mit der IT eigene Algorithmen für höchste diagnostische Qualität. So identifiziert die KI auf Basis von „Trainieren und Vergleichen“ etwa Lungen- und Darmtumoren. Der Mensch vergisst und ermüdet – beim Screening stellt dies für den Rechner kein Risiko dar. Die KI wird künftig das Arztbild komplett verändern, fasst Prof. [Werner](#) zusammen.



Tomas Pfänder (hier im [Video](#)-Statement) vom Mitveranstalter Unity Consulting betonte, die Digitalisierung in der Medizin sei in der vernetzten Welt bereits weit fortgeschritten. Viele Funktionsabteilungen arbeiten schon seit über 20 Jahren digital. Leider ist dies in der

➔ **Lesen Sie den ganzen Artikel hier:**

<https://healthcare-startups.de/auf-dem-weg-ins-digitale-krankenhaus/>