



Vicenna  
Akademie

# Digitalisierung trifft auf Gesundheit

Plattform der Profis

Gemeinschaftsstand der Berufsverbände der Gesundheitswirtschaft

Halle 12 F 08 /F 18



Montag

18.11.2019

Dienstag

19.11.2019

10:00	<b>Eröffnung</b>	<b>Ende der Monolithen im Krankenhaus und Labor EDV Bereich</b> Was kommt auf die Kliniken zu durch: Verkäufe, MPG, Cyber Attacken, Einstellungen? Tim O. Knipps, COMED (Vortrag)
11:00	<b>Mehr voneinander wissen- gemeinsam erfolgreich sein, 20 Jahre KKC-und wie geht es weiter?</b> <b>Ein Blick in die Zukunft</b> Lothar Wienböcker, KKC <b>KKC Portal-Umsetzung der Digitalisierung beim KKC</b> Andreas Baaske, KKC (Vorträge)	<b>Digital - Effizient - Menschlich</b> Pflegerläufe effizient gestalten - ein probates Mittel gegen den Pflegenotstand Beat Wittwer, Wagner Visuell (Impulsvortrag und Round Table)
12:00	<b>Die Welt des Westens im arabischen Gesundheitswesen</b> Visionen und Umsetzung Matthias Däschner, Manager COMED Middle East (Round Table)	<b>Think agile - was wollen die von mir?</b> Yvonne Hille, aerophelia (Vortrag)
12:30		<b>Medizinproduktegesetz Auswirkungen auf EDV-Systeme - Patienten und Kosten</b> Wilfried Schröter, fbmt (Vortrag)
13:00	<b>Digitalisierung &amp; Künstliche Intelligenz (KI): KKC in Berlin - kritische Fragen zu aktuellen Themen</b> Heidemarie Hille, aerophelia (Round Table)	<b>Gute Bioproben - gute Labordiagnostik</b> <b>Excellent biosamples - excellent laboratory diagnostics</b> Biomarkeridentifikation im Kontext der personalisierten Medizin Gregor Fornol, Central BioHub (Round Table)
13:45	<b>Badaccessoires mit professioneller Klebetechnik für Kliniken und Pflegeheime –</b> für werterhaltende, einfache Montageabläufe ohne Lärm und Schmutz Victor Melchor Casal, tesa nie wieder bohren GmbH (Präsentation)	
14:00	<b>Einflüsse aktueller IT-Trends auf die Laborbranche</b> -Innovationen, Chancen und Risiken- Michael C. Knipps, Comed (Round Table)	<b>Weiterbildung?</b> Nein danke, kein Geld und keine Zeit! Heidemarie Hille, aerophelia Heidrun Wehmeyer, mehrPerspektiven (Diskussion)
14:30	<b>IDA.Care - Digitale Pflegedokumentation und Pflegeplanung</b> per modernster App Technologie Arne Greiner, KDD Digital Healthcare GmbH (Vortrag)	
15:00	<b>Gute Bioproben - gute Labordiagnostik</b> <b>Excellent biosamples - excellent laboratory diagnostics</b> Vereinfachter Zugang zu humanen Bioproben – Chancen für die Labordiagnostik Gregor Fornol, Central BioHub (Round Table)	<b>Agiler Arbeitsalltag: ist das auch etwas für Eltern und Pflegende ?</b> Yvonne Hille, aerophelia (Round Table)
15.45		<b>Badaccessoires mit professioneller Klebetechnik für Kliniken und Pflegeheime –</b> für werterhaltende, einfache Montageabläufe ohne Lärm und Schmutz Victor Melchor Casal, tesa nie wieder bohren GmbH (Präsentation)
16:00	<b>Durch Einkaufssicherheit mit System mehr Zeit für ihre Kernaufgaben.</b> Benjamin Wagner, HOGAST.CARE (Round Table)	<b>Krankenhausverpflegung der Zukunft</b> Matthias Mertens, Katharina Gödde , appetito (Vortrag)
17:00		<b>Mitgliederversammlung</b>

Änderungen vorbehalten



Vicenna  
Akademie

# Digitalisierung trifft auf Gesundheit

Plattform der Profis

Gemeinschaftsstand der Berufsverbände der Gesundheitswirtschaft



Member of MEDICAlliance  
DÜSSELDORF GERMANY  
18-21 NOVEMBER 2019

Halle 12 F 08 /F 18

Mittwoch

20.11.2019

Donnerstag

21.11.2019

10:00	<p><b>Krankenhausverpflegung der Zukunft</b> Matthias Mertens, Katharina Gödde, Christoph Weitzel (PKV) , apeto (Vortrag)</p>	<p><b>Digitalisierung ist mehr als nur Gesundheitskarte und E-Patientenakte</b> Prof. Dr. rer. oec. habil. Herbert Schirmer, Ehrenpräsident des KKC e.V. (Vortrag)</p>
11:00	<p><b>Die Bedeutung des Risikomanagements in der Gesundheitswirtschaft als Bestandteil des Qualitätsmanagements in den Krankenhäusern</b> Yvonne Hille (HFH, Masterarbeit)</p>	<p><b>Gute Bioproben - gute Labordiagnostik Excellent biosamples - excellent laboratory diagnostics</b> Herausforderungen bei der Produktion von Ringversuchsproben Gregor Fornol, Central BioHub (Round Table)</p>
11:30	<p><b>Einblicke in die Medizin von Morgen -getrieben von Silicon Valley-</b> Jürgen Reiner, IfB Berlin GmbH (Vortrag)</p>	
12:00	<p><b>Digitalisierung lässt die Pflegeblase nicht platzen -</b> Wie der Pflegenotstand die Prozesse optimiert - Beat Wittwer, Wagner Visuell (Impulsvortrag und Round Table)</p>	<p><b>Durch Einkaufssicherheit mit System mehr Zeit für ihre Kernaufgaben.</b> Benjamin Wagner, HOGAST.CARE (Round Table)</p>
13:00	<p><b>Pressekonferenz</b> <b>Verleihung Max Heymann Preis 2019</b></p>	<p><b>„Der Einfluss von individualisierten Mikronährstoffen auf bedeutende Stressoren.“</b> Prof. Dr. Elmar Wienecke – Wissenschaftlicher Studiengangleiter</p>
13:45	<p><b>Badaccessoires mit professioneller Klebetechnik für Kliniken und Pflegeheime –</b> für werterhaltende, einfache Montageabläufe ohne Lärm und Schmutz Victor Melchor Casal, tesa nie wieder bohren GmbH (Präsentation)</p>	<p><b>„ADHS: Retrospektive Auswertung der Mikronährstoffdiagnostik und Therapie“</b> Prof. Dr. Elmar Wienecke: – Wissenschaftlicher Studiengangleiter (in Vertretung für Joachim Ahlers)*</p>
14:00	<p><b>Alles mitmachen und verstehen:</b> barrierefreie Kommunikation mit Schriftdolmetschern Jutta Witzel, mehrPerspektiven (Diskussion)</p>	<p><b>Bewertung von Nahrungsergänzungsmitteln als Therapeutikum in der Mikronährstofftherapie“</b> Christian Ritzer *</p>
15:00	<p><b>Gute Bioproben - gute Labordiagnostik Excellent biosamples - excellent laboratory diagnostics</b> Interferenzpanel im Kontext der Testentwicklung Gregor Fornol, Central BioHub (Round Table)</p>	<p><b>Gesundheits-Apps als Motivation für einen gesunden Lebensstil?“</b> Florian Krogmann*</p>
16:00	<p><b>Heilberufe, Zahnärzte, Kliniken, Altenheime, Pflege</b> Digitalisierung, Finanzierung, Untergang (?) in den nächsten Jahren Dr. Jürgen Knipps, DIMS (Round Table)</p>	<p><b>„Einfluss von Aminosäuren auf die Schmerzsymptomatik und das allgemeine Wohlbefinden</b> Rabea Herbst*</p>
17:00	<p><b>Standabend</b></p>	<p>* Alle Vortragenden sind Absolventinnen und Absolventen der Masters Mikronährstofftherapie &amp; Regulationsmedizin: der Fachhochschule des Mittelstandes FHM Bielefeld</p>