

	Montag 18.11.2019	Dienstag 19.11.2019	Mittwoch 20.11.2019	Donnerstag 21.11.2019
10:00	<b>Eröffnung</b>	<b>Einblicke in die Medizin von Morgen</b> -getrieben von Silicon Valley- Jürgen Reiner, Comed (Vortrag)	<b>Krankenhausverpflegung der Zukunft</b> Klaus Maxeiner , apeto (Vortrag)	<b>Digitalisierung ist mehr als nur Gesundheitskarte und E-Patientenakte</b> Prof. Dr. rer. oec. habil. Herbert Schirmer, Ehrenpräsident des KKC e.V. (Vortrag)
11:00	<b>Mehr voneinander wissen- gemeinsam erfolgreich sein, 20 Jahre KKC</b> -und wie geht es weiter? Ein Blick in die Zukunft Lothar Wienböcker, KKC (Vortrag)	<b>Digital - Effizient - Menschlich</b> Pflegeabläufe effizient gestalten - ein probates Mittel gegen den Pflegenotstand Beat Wittwer, Wagner Visuell (Vortrag)	<b>Die Bedeutung des Risikomanagements in der Gesundheitswirtschaft als Bestandteil des Qualitätsmanagements in den Krankenhäusern</b> Yvonne Hille (HFH-Masterarbeit)	<b>Gute Bioproben - gute Labordiagnostik</b> <b>Excellent biosamples - excellent laboratory diagnostics</b> Herausforderungen bei der Produktion von Ringversuchsproben Gregor Fornol, Central BioHub (Round Table)
12:00	<b>KKC Portal</b> Umsetzung der Digitalisierung beim KKC Schiller/ Baaske (Vortrag)	<b>Agiler Arbeitsalltag: ist das auch etwas für Eltern und Pflegende ?</b> Yvonne Hille, aerophelia (Round Table)	<b>Digitalisierung lässt die Pflegeblase nicht platzen</b> -Wie der Pflegenotstand die Prozesse optimiert - Beat Wittwer, Wagner Visuell (Vortrag)	<b>Die Rolle der KI im Labor</b> Regelung Medizinproduktegesetz interpretative Software Manfred Kindler (Vortrag)
13:00	<b>Digitalisierung &amp; Künstliche Intelligenz (KI): KKC in Berlin - kritische Fragen rund um Politik</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)	<i>Pressekonferenz</i>  <i>Verleihung Max Heymann Preis 2019</i>	<b>Die Welt des Westens im arabischen Gesundheitswesen</b> Visionen und Umsetzung Matthias Däschner, Comed (Vortrag)
14:00	<b>Einflüsse aktueller IT-Trends auf die Laborbranche</b> -Innovationen, Chancen und Risiken- Michael C. Knipps, Comed (Vortrag)	<b>Weiterbildung?</b> Nein danke, kein Geld und keine Zeit! Heidemarie Hille, aerophelia Heidrun Wehmeyer, mehrPerspektiven (Diskussion)	<b>Alles mitmachen und verstehen:</b> barrierefreie Kommunikation mit Schriftdolmetschern Jutta Witzel, mehrPerspektiven (Diskussion)	<b>Titel: folgt</b> Benjamin Wagner, HOGAST, (Round Table)
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>Think agile - was wollen die von mir?</b> Yvonne Hille, aerophelia (Vortrag)	<b>Gute Bioproben - gute Labordiagnostik</b> <b>Excellent biosamples - excellent laboratory diagnostics</b> Interferenzpanel im Kontext der Testentwicklung Gregor Fornol, Central BioHub (Round Table)	<b>Digitalisierung im Einkauf – Mythos oder Notwendigkeit?</b> Heidemarie Hille, aerophelia (Vortrag)
16:00	<b>Titel: folgt</b> Benjamin Wagner, HOGAST, (Round Table)	<b>Krankenhausverpflegung der Zukunft</b> Klaus Maxeiner , apeto (Vortrag)	<b>Heilberufe und Zahnärzte, Kliniken, Altenheime, Pflege</b> Digitalisierung, Finanzierung, Untergang (?) in den nächsten Jahren Dr. Jürgen Knipps, DIMS (Diskussion)	
17:00		<i>Mitgliederversammlung</i>	<i>Standabend</i>	<b>Änderungen vorbehalten!</b>