

Online-Workshop:**"Digitalisierung von Leitlinienarbeit, Leitlinienwissen und Leitlinienimplementierung"**

Digitalisierung bietet Chancen, die Leitlinienarbeit zu unterstützen, die Dissemination und Integration von Leitlinien zu verbessern oder die Leitlinienadhärenz zu steigern. Trotz vieler paralleler Initiativen bleiben nach wie vor Digitalisierungschancen ungenutzt.

Ziel des Workshops ist es, aktuelle Entwicklungen zu computerisierten Leitlinien und zum Wissensmanagement in diesem Bereich zusammenzutragen, Interoperabilitätsstandards zu fördern und existierende Initiativen zu stärken.

Aktivität	Referent:in	Start	Ende	Dauer
Begrüßung	Prof. Dr. Ina Kopp, Prof. Dr. Cord Spreckelsen	14:00	14:10	00:10
<i>Schwerpunkt 1: Methodische Aspekte</i>	<i>Moderation: Prof. Dr. Silvia Thun</i>			
Keynote 1: NICE Guidelines: useful, useable and used	Dr. Paul Chrisp (Director of the Centre for Guidelines, UK National Institute for Health and Care Excellence)	14:10	14:30	00:20
Digitalisierung der Leitlinienarbeit der Arbeitsgemeinschaft der medizinischen wissenschaftlichen Fachgesellschaften (AWMF): Das Pilotprojekt Dissolve	Prof. Dr. Ina Kopp (Leiterin des AWMF-Institut für Medizinisches Wissensmanagement, Marburg)	14:30	14:40	00:10
Expertenstandards und Digitalisierungsperspektiven des Deutschen Netzwerks für Qualitätsentwicklung in der Pflege (DNQP)	Petra Blumenberg (DNQP)	14:40	14:50	00:10
Arbeitphase 1: Formulierung gemeinsamer Ansätze und Ziele, Anforderungen, Wünsche und Befürchtungen (SWOT-Analyse)	<i>Moderation: Prof. Dr. Cord Spreckelsen</i>	14:50	15:20	00:30
Plenum: Präsentation der Arbeitsergebnisse		15:20	15:30	00:10
Pause		15:30	15:45	00:15
<i>Schwerpunkt 2: Technische Aspekte</i>	<i>Moderation: Prof. Dr. Stefan Kraus</i>			
Keynote 2: Guideline Representation, Guideline Management and Fast Healthcare Interoperability Resources for Evidence-Based Medicine Knowledge Assets	Dr. Brian Alper (Chief Medical Knowledge Officer at EBSCO)	15:45	16:05	00:20
Integration von digitalisierten Leitlinienempfehlungen mit Patientendaten im Rahmen des NUM-Projekts CODEX+	Dr. Gregor Lichtner (Medical Data Scientist, Universitätsmedizin Greifswald)	16:05	16:15	00:10
Leitlinienarbeit im Covid-19 Evidenz-Ökosystem im Rahmen des NUM-Projekts CeoSys	Dr. Monika Nothacker (Stv. Leiterin des AWMF-Instituts für Medizinisches Wissensmanagement)	16:15	16:25	00:10
Arbeitphase 2: Strategien zur Unterstützung des Evidenz-Ökosystems und für künftige Projekte aus Lessons Learned entwickeln ("Ausgeklappte SWOT-Matrix")	<i>Moderation: Prof. Dr. Martin Sedlmayr</i>	16:25	16:55	00:30
Plenum: Präsentation der Arbeitsergebnisse		16:55	17:05	00:10
Zusammenfassung des Workshops und Aussicht	Prof. Dr. Ina Kopp, Mareike Przysucha	17:05	17:30	00:25
Ende des Workshops				