

DDG Fortbildung Digitalisierung und Diabetestechnologie

06.10.2018, Berlin, Golden Tulip Hotel, 8.30 – 16.00 Uhr

Zeit	Vortrag	Inhalt	Referenten
08.30 – 09:15	Registrierung, Begrüßungsimbiss		
09:00 – 09:15	Begrüßung Wiss.Ltg.	Begrüßung, Vorstellung der Veranstaltung	Dr. med. M. Jecht, Berlin
09:15 – 10:00	Einführung Digitalisierung	Definition: 3 Säulen in der Digitalisierung Datenschutz in der Diabetologie Datensicherheit in der Diabetologie Diabetestechnologie: „Was macht eine gute Software aus?“	Dr. med. M. Jecht, Berlin
10:00 – 10:30	Datenschutz (1.Säule)	EU-Datenschutz-Grundverordnung seit Mai 2018 Technisch-organisatorische Maßnahmen in der Praxis Risikoanalyse Praktische Umsetzung in der Praxis Ausführlich Zeit für Fragen und Antworten	Im Dialog: Dr. jur. A.-C. Kulow, Herrenberg Dr. med. M. Jecht, Berlin
10:30 – 11:00	Datensicherheit in der Praxis (2. Säule)	Zugangskontrolle zur Praxis Zugangskontrolle zu Server und Client Datensicherung, sicherer Datentransfer, sichere Cloud Internetzugang, E-Health-Gesetz	Dr. jur. A.-C. Kulow, Herrenberg S. Schlüter, Northeim
11:00 – 11:30	Pause		
11:30 – 12:30	Diabetestechnologie Datenflut und Informationsfluss (3. Säule)	Einführung: Datenerhebung – analog und digital Datenverarbeitung und Diabetesmanagement-Programme, wie lese ich in meiner Praxis die Daten aus? Einbindung in die PVS/KIS-Systeme Probleme der Interoperabilität, Einbindung in die Telematikinfrastruktur	Dr. med. M. Jecht, Berlin
12:30 – 13:30	Mittagspause		
13:30 – 15:00	Auslesen von diabetologischen Devices	Herstellerübergreifende Programme: – Smartpix 3.0 – Diabass	S. Schlüter, Northeim Dr. med. M. Jecht, Berlin
		Herstelleregebundene Programme: – Carelink – Eversense, Eversense Now – Freestyle Libre, Freestyle View – Clarity	S. Schlüter, Northeim Dr. med. M. Jecht, Berlin
		Smart-Pens Pendiq 2.0, Esysta, zukünftige Entwicklungen Digitale Therapiebegleitung: TheraKey	Dr. med. M. Jecht, Berlin S. Schlüter, Northeim H. Schulze, Northeim
15:00 – 15:15	Pause		
15:15 – 15:30	Digitalisierungsprojekte	Aktivitäten der DDG zu Digitalisierung Projekte 2019 wie das ganztägige Praxisseminar	M. Ickrath, Wiesbaden
15:30 – 16:00	Abschluss	Feedback, Lernerfolgskontrolle, Verabschiedung	Dr. med. M. Jecht, Berlin

Wiss. Ltg. und Moderation:

Dr. med. Michael Jecht, Facharzt für Innere Medizin, Diabetologie, MVZ Havelhöhe – Diabeteschwerpunktpraxis, Berlin

Referenten:

Dr. med. Michael Jecht, Facharzt für Innere Medizin, Diabetologie, MVZ Havelhöhe – Diabeteschwerpunktpraxis, Berlin

Dr. jur. Arnd-Christian Kulow, Rechtsanwalt, Herrenberg

Sandra Schlüter, Fachärztin für Innere Medizin, Diabetologie, 2. Vorsitzende AGDT (Arbeitsgemeinschaft Diabetes & Technologie DDG), Diabetespraxis, Northeim

Heike Schulze, Diabetesberaterin, Diabetespraxis, Northeim

Manuel Ickrath: Sprecher Task Force Digitalisierung DDG, Wiesbaden

Organisation:



MEDICAL
TRIBUNE

Mit freundlicher Unterstützung:



BERLIN-CHEMIE
MENARINI



Roche



DEXCOM®