

Vortragsprogramm OR.net e.V. (Halle 2.2, A104)

	Dienstag 25.04.2017	Mittwoch 26.04.2017	Donnerstag 27.04.2017
11:00			Interaktion von Medizingeräten mit Systemen der Klinik-IT <i>Björn Andersen, M. Sc. und Joachim Mollin</i>
11:30		Vernetzung im OP - Aus Sicht der Industrie <i>Dipl.-Inform. Julia Benzko / Dr.-Ing. David Gregorczyk</i>	Neue Mehrwertfunktionen - Möglichkeiten der workflow-gestützten Assistenz in offen vernetzten OP-Sälen <i>Dipl.-Inf. Stefan Franke</i>
12:00		Innovative Alarmierungs- und Bedienkonzepte für die Intensivstation <i>Dr. med. Verena Voigt und Dipl.-Psych. Paul Chojewski</i>	Der OR.NET – Konnektor <i>Dr.-Ing. Marcus Köny</i>
12:30	Zulassung offen vernetzter Medizingeräte <i>Dr.-Ing. Armin Janß</i>	Interoperable vernetzte Medizingeräte – Alles Magie? Von der Black Box zur White Box mit Hilfe der neuen IEEE 11073 SDC Standards. <i>Dipl.-Inf. Martin Kasparick</i>	Vernetzung im OP - Aus Sicht der Industrie <i>Dipl.-Inform. Julia Benzko</i>
13:00	Interoperable vernetzte Medizingeräte – Alles Magie? Von der Black Box zur White Box mit Hilfe der neuen IEEE 11073 SDC Standards. <i>Dipl.-Inf. Martin Kasparick</i>	Geräteimplementierung – Vom Standard zur Software <i>Dipl.-Inf. Andreas Besting und Sebastian Bürger, M.Sc.</i>	Potentieller klinischer Benefit einer „Anästhesie-Workstation“ <i>Priv.-Doz. Dr. med. Michael Czaplak</i>
13:30	Geräteimplementierung – Vom Standard zur Software <i>Dipl.-Inf. Andreas Besting und Sebastian Bürger, M.Sc.</i>		Anästhesie 4.0 – Möglichkeiten, Gefahren und Grenzen <i>Priv.-Doz. Dr. med. Michael Czaplak</i>
14:00	Der OR.NET – Konnektor <i>Dr.-Ing. Marcus Köny</i>	Mitgliederversammlung OR.net e.V.	Innovative Alarmierungs- und Bedienkonzepte für die Intensivstation <i>Dr. med. Verena Voigt und Dipl.-Psych. Paul Chojewski</i>
14:30	Interaktion von Medizingeräten mit Systemen der Klinik-IT <i>Björn Andersen, M. Sc. und Joachim Mollin</i>		Teil-Automatisierung von Therapiekonzepten - Sinn oder Unsinn? <i>Dr. med. Verena Voigt und Priv.-Doz. Dr. med. Michael Czaplak</i>
15:00	Neue Mehrwertfunktionen - Möglichkeiten der workflow-gestützten Assistenz in offen vernetzten OP-Sälen <i>Dipl.-Inf. Stefan Franke</i>		Zulassung offen vernetzter Medizingeräte <i>Dr.-Ing. Armin Janß</i>
15:30	Teil-Automatisierung von Therapiekonzepten - Sinn oder Unsinn? <i>Dr. med. Verena Voigt und Priv.-Doz. Dr. med. Michael Czaplak</i>		
16:00	Potentieller klinischer Benefit einer „Anästhesie-Workstation“ <i>Priv.-Doz. Dr. med. Michael Czaplak</i>		
16:30	Anästhesie 4.0 – Möglichkeiten, Gefahren und Grenzen <i>Priv.-Doz. Dr. med. Michael Czaplak</i>		
17:00			