



## PATIENTENSICHERHEIT AKTUELLER STAND 2019 SICHERHEITSKULTUR und PATIENTENSICHERHEIT 4.0



Die Schirmherrschaft übernimmt die Deutsche Gesellschaft für Chirurgie  
in Zusammenarbeit mit:

UNIVERSITÄTSMEDIZIN  
GÖTTINGEN **UMG**



Donnerstag, 12. Sept. 2019 / 09:00 - 17:30 Uhr / Gebäude J1, Hörsaal F / Carl-Neuberg-Straße 1 / Medizinische Hochschule Hannover

### AGENDA

- 09:00 - 09:10 Uhr Begrüßung**  
Dr. med. Maria Ines Cartes, MHM, MBA, Ltg. Medizinische Prozess- und Patientensicherheit, MHH
- 09:10 - 09:20 Uhr Tagungseröffnung und Würdigung der Patientensicherheit in der Medizin**  
Univ.-Prof. Dr. med. Thomas Schmitz-Rixen, Präsident der Deutsche Gesellschaft für Chirurgie e.V.  
Direktor der Klinik für Gefäß- u. Endovascularchirurgie, Universitätsklinikum Frankfurt
- 09:25 - 09:50 Uhr Patientensicherheit 4.0**  
Dr. med. Maria Ines Cartes, MHM, MBA, Ltg. Medizinische Prozess- und Patientensicherheit, MHH
- 09:50 - 10:15 Uhr Cyber-Risiken im Gesundheitswesen: Steuerung von Cyber - Gefahren im digitalen Zeitalter**  
Nils Tiedemann, Cyber Consultant Marsh Medical Consulting GmbH  
Dipl.-Kfm. Ingo Gurcke, Geschäftsführer Marsh Medical Consulting GmbH, Detmold
- 10:15 - 10:45 Uhr PAUSE**
- 10:45 - 11:15 Uhr Die retrospektive Schadensanalyse im AKH Wien - ein Erfahrungsbericht nach 20 Jahren**  
Dr. jur. Leopold-Michael Marzi, Ltg. Stabsstelle für Vorfallsabwicklung und Prävention, AKH Wien
- 11:15 - 11:45 Uhr Reanimation: Bessermachen - oder besser nicht machen?**  
Prof. Dr. med. habil. Jan-Peter A.H. Jantzen, DEAA, Johannes Gutenberg Universität Mainz
- 11:45 - 12:30 Uhr Patientensicherheit in Forschung und Lehre**  
Prof. Dr. Silke Kuske, Professorin im Lehrgebiet Pflegewissenschaft und Versorgungsforschung,  
Fliegener Fachhochschule Düsseldorf
- 12:30 - 13:30 Uhr MITTAGSPAUSE / IMBISS**
- 13:30 - 14:15 Uhr Risikominimierung durch sachgerechte Patientenaufklärung - Neue Haftungsfallen: Fremdsprachige Patienten, digitale Medien, wirtschaftliche Aufklärung, Zweitmeinungsverfahren**  
Dr. jur. Albrecht Wienke, Präsident der Deutschen Gesellschaft für Medizinrecht e.V., Fachanwalt für Medizinrecht,  
Justitiar mehrerer ärztlicher Berufsverbände und ärztlicher Vereinigungen der Hochschulmedizin, Wienke & Becker, Köln
- 14:15 - 14:45 Uhr Whistleblowing - Anonyme Meldesysteme - Erfahrungen am Klinikum Oldenburg**  
Benjamin Grade, Leiter Recht und Compliance, Klinikum Oldenburg AöR
- 14:45 - 15:15 Uhr PAUSE**
- 15:15 - 15:45 Uhr DIN EN 15224:2017 „Neue europäische ISO-9001 - Interpretation und international anerkannter Standard für die Gesundheitsversorgung. Nutzen und Umsetzung“**  
Dr. Erwig Pinter, QKB - Qualität im Krankenhaus Beratungsgesellschaft mbH, Hameln
- 15:45 - 16:15 Uhr Risikominimierung entlang der Patienten Journey**  
Alexander Wahl, Partnermanager, Thieme Compliance GmbH, Erlangen
- 16:15 - 16:45 Uhr Angriff auf medizinische Infrastruktur aus der Sicht eines Hackers - ein Vortrag des CCC Hannover**  
Jan Schreiber, Vorstand des Hackover e.V und Jan Felix Wiebe, Mitglied des Chaos Computer Club, Hannover
- 16:45 - 17:15 Uhr KEY LEKTÜRE: Ist Patientensicherheit messbar? - Der Riskala Index**  
Prof. Dr. Winfried Zinn, Geschäftsleitung Forschungsgruppe Metrik GmbH & Co. KG, Bermuthshain
- 17:15 - 17:30 Uhr ABSCHIED UND AUSBLICK 2019**  
Dipl.-Kfm. Ingo Gurcke, Geschäftsführer Marsh Medical Consulting GmbH, Detmold  
Dr. med. Maria Ines Cartes, MHM, MBA, Ltg. Medizinische Prozess- und Patientensicherheit, MHH

Verbindliche schriftliche Anmeldung bitte bis zum 03.09.2019 an [cartes.maria@mh-hannover.de](mailto:cartes.maria@mh-hannover.de)

Die Teilnahme ist kostenfrei. Fortbildungspunkte : 8 CNE Punkte Registrierung beruflich Pflegenden und 9 CME Punkte Ärztekammer Nds.

Mit freundlicher Unterstützung

**GLOBOS**

**medisite**  
ON YOUR SITE

PREMIUMPARTNER

**BITWORKS**  
IT for people.

**BUSINESS KEEPER**

**medimex**

**ECCLESIA**  
mildenberger  
HOSPITAL

**Thieme Compliance**  
**MARSH MEDICAL CONSULTING**  
MARSH & MCLENNAN  
COMPANIES

**inworks**

**modell aachen**  
Interaktive Managementsysteme

**anaQuestra**  
Analysen und Lösungen  
für messbar mehr Erfolg