

# Alle klinischen Patientendaten auf einen Blick.

## Effizienz und Qualität in den Prozessen der Kardiologie

### Kostenfreier Klinik-Workshop in Essen!

29.9.2016, 10.30-16.00

Refektorium, Klara-Kopp-Weg, Essen

Am 29.9. sind Ärzte und das Management / IT-Management medizinischer Einrichtungen für den Bereich der Kardiologie eingeladen, moderne erlösichernde und qualitätsunterstützende Verfahren der kardio-vaskulären Informationstechnologie kennenzulernen und zu diskutieren.

Im Mittelpunkt stehen

- ✓ der medizinische Nutzen
- ✓ die optimale Integration von Fachsystemen in die Gesamtverfahren in Krankenhäusern / med. Einrichtungen
- ✓ die Messung und Darstellung des Nutzens im Bereich von Qualität und Wirtschaftlichkeit

Dabei werden von PD Dr. med. **Christoph Kurt Naber** (Direktor der Klinik für Kardiologie und Angiologie) aus medizinischer Sicht die eingesetzten Verfahren und Qualitätsmerkmale vorgestellt und mit den Teilnehmern diskutiert. **Frank Kriege** stellt als Leiter der Abteilung Medizintechnik und IT die konkreten technischen Lösungen sowie seine Realisierung im Bereich der IT-Architektur der Contilia vor. Kliniken erhalten Hinweise zur Systemauswahl, zur internen Argumentation der Aspekte der Integration, der Bewertung des Nutzens sowie zur Planung.

In dem Workshop werden die Prozessoptimierung, die Betrachtung des Nutzens durch Key Performance Indicators (KPI) sowie der Health Outcome ausgearbeitet, so dass jeder Teilnehmer kostenfrei entsprechendes „Werkzeug“ mitnehmen kann. Die konkreten Lösungen der Fa. esaote stehen an dem Tag live zur Verfügung, und Experten für die entsprechenden Systeme stehen Ärzten sowie IT-Managern für Fragen und Demonstrationen zur Verfügung.



#### 14.15: ESAOTE live Präsentationen

mit allen Teilnehmern (live Präsentationen nach Bedarf): *Workflow Management mit kardio-vaskulären Informationssystemen*

- ✓ Prozessoptimierung in der Kardiologie
- ✓ Optimierung von KPIs und „Health Outcome“ mit einer offenen IT-Strategie
- ✓ Optimierung von IT-Strategien aus aktueller Sicht
- ✓ Monitoring des Integrationsprozesses

#### 15.30: Zusammenfassung

16.00: **Net(t)working** und Ausklang der Veranstaltung bei Getränken und Snack

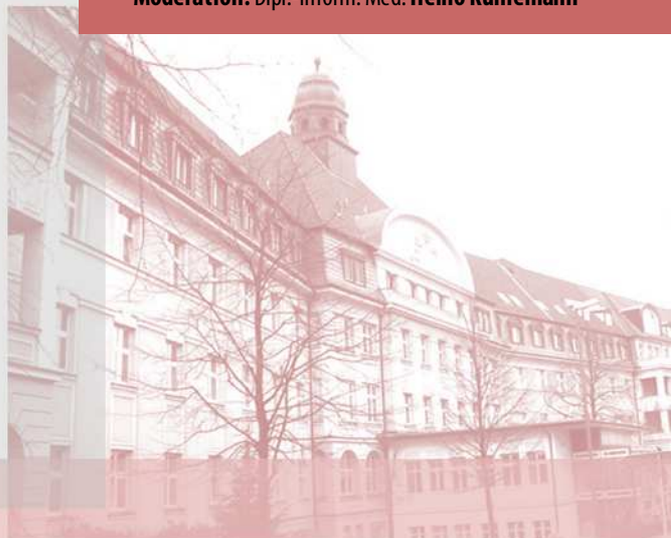
#### PD Dr. med. Christoph Kurt Naber

Direktor der Klinik für Kardiologie und Angiologie  
Contilia Herz- und Gefäßzentrum  
Elisabeth Krankenhaus Essen - Contilia GmbH

#### Frank Kriege

Medizin- und Informationstechnik (M.IT)/Beschaffung  
Abteilungsleiter  
Elisabeth Krankenhaus Essen - Contilia GmbH

**Moderation:** Dipl.-Inform. Med. **Heino Kuhlemann**



#### AGENDA

10.30: Registration and Networking

11.00: **Frank Kriege** (Contilia): *Best of breed – Optimierung einer IT-Strategie! Definition von Kennzahlen (Key Performance Indicators) für kardio-vaskuläre Systeme und Gesamt-IT*

11.30: **Marco Fruscione** (Esaote): *Integration und Interoperabilität, Nutzen von Integrating Healthcare Enterprise (IHE) in Deutschland und Nutzung von Standards im Contilia-Projekt*

12.15: Mittagessen

13.30: **Stefan Kaetzlmeier** (Siemens Healthineers): *State of the art Technologien und Prozesse für die Herausforderungen in der klinischen Kardiologie*

13.45: **Spotlight:** Dr. med. **Christoph Kurt Naber** (Contilia): *Wie Informationstechnologie medizinische Qualität unterstützt – aus Sicht des Kardiologen*



EBIT S.r.l. – ESAOTE GROUP <http://www.esaote.com/healthcare-it> info@ebit.it  
Healthcare IT CVIS PACS diagnostic imaging software  
Via Enrico Melen, 77 I-16153 Genova



Registrierung und Fragen unter [office@eHealthOpen.com](mailto:office@eHealthOpen.com)  
oder beim Moderator 0151.67230645