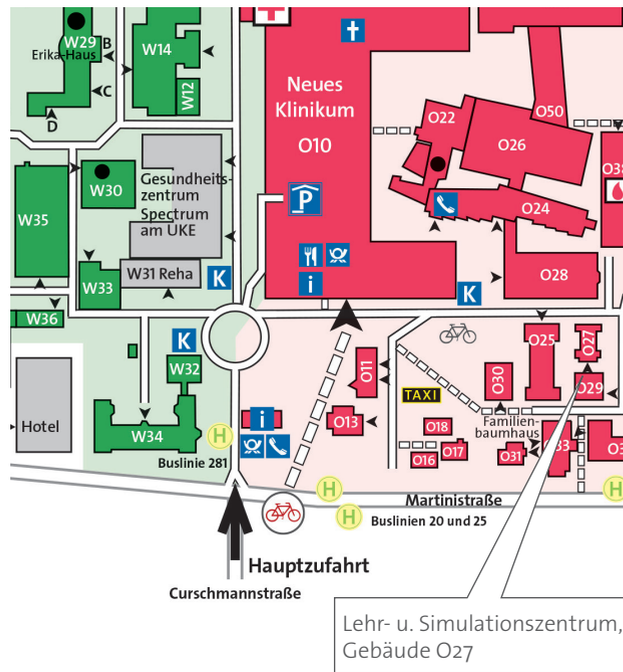


Allgemeine Hinweise

Tagungsort:

Lehr- und Simulationszentrum Anästhesiologie
Gebäude O27
Martinistraße 52 | 20246 Hamburg



Information:

Birgitt Storbeck, Sekretariat
Klinik und Poliklinik für Anästhesiologie
Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf
Martinistraße 52 | 20246 Hamburg
Tel.: +49 40 7410 54477
Fax: +49 40 7410 40048
E-Mail: ana-event@uke.de

Simulationszentrum Hamburg-Eppendorf

Training und Simulation



Die Akkreditierung der Veranstaltung durch die Ärztekammer Hamburg ist beantragt.



Zentrum für
Anästhesiologie und Intensivmedizin

Fortbildungsveranstaltung Notfallmedizin UpToDate

Vom LUCAS an die ECMO zum LVAD
Dienstag, 15. November 2016 | 18–20 Uhr

Prof. Dr. Christian Zöllner
Leiter der Klinik und Poliklinik für Anästhesiologie



Universitätsklinikum
Hamburg-Eppendorf

Sehr geehrte Damen und Herren,

in zunehmenden Maße halten mechanische Unterstützungssysteme (z.B. LUCAS), extracorporale Ersatzverfahren (ECMO) und die längerfristige Versorgung mit linksventrikulären Assistdevices (LVAD) Einzug in die moderne Reanimationsmedizin.

Richtig indiziert und eingesetzt, können diese Verfahren einen wertvollen Beitrag zur Steigerung der Überlebensraten im Herzkreislaufstillstand leisten, verlangen aber gleichermaßen einen hohen Wissens- und Ausbildungsstand ihrer Anwender.

Wissens- und Ausbildungsstand geht in diesem Falle über die technisch-medizinische Komponente hinaus, und impliziert vor allen Dingen auch ethische Entscheidungskompetenz im Sinne unserer Patienten.

Wir möchten Ihnen in unserer Veranstaltung Grundkenntnisse über Funktion und Indikation der mechanischen und extracorporalen Unterstützungssysteme vermitteln. Ebenso möchten wir Ihnen darstellen, für welche Patienten während oder nach Herzkreislaufstillstand, eine Weiterbehandlung im universitären Cardiac Arrest Center (UCACH) sinnvoll sein kann.

Prof. Dr. Christian Zöllner
Dr. Malte Issleib

Ablauf

18.00–18.05 Uhr

Begrüßung und Vorstellung

18.05–18.35 Uhr

Vom LUCAS an die ECMO – Entscheidungsalgorithmen im Notfall

Malte Issleib

18.35–18.55 Uhr

Von der ECMO zur LVAD Therapie

Markus J. Barten

18.55–19.55 Uhr

Palliation bei mechanischer Kreislauftherapie

Meike Rybczynski

Diskussion

Referenten | Mitarbeiter

PD Dr. med. Markus J. Barten

Chirurgischer Leiter der Herzinsuffizienz- und Transplantationsambulanz
Universitäres Herzzentrum Hamburg
Klinik und Poliklinik für Herz- und Gefäßchirurgie
Universitäres Cardiac Arrest Center (UCACH)

PD Dr. Meike Rybczynski

Kardiologische Leiterin der Herzinsuffizienz- und Transplantationsambulanz
Universitäres Herzzentrum Hamburg
Klinik und Poliklinik für Kardiologie / Angiologie
Universitäres Cardiac Arrest Center (UCACH)

Dr. Malte Issleib

Reanimationsbeauftragter des UKE
Oberarzt der Klinik für Anästhesiologie
Ärztlicher Leiter des Notarzteinsetzfahrzeug 13A
Klinik und Poliklinik für Anästhesiologie
Universitäres Cardiac Arrest Center (UCACH)