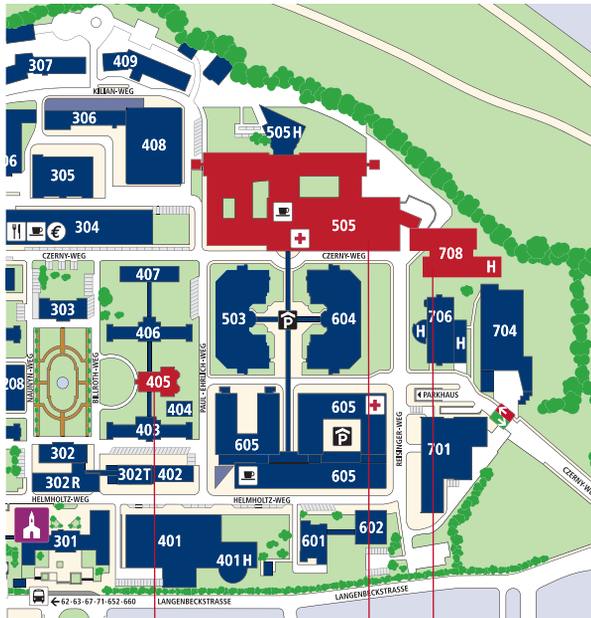


Lageplan

Universitätsmedizin Mainz



Simulationszentrum, EG

Gebäude 505, 2. OG,
Bibliothek der Klinik
für Anästhesiologie

Rettungswache



Klinik für Anästhesiologie
Notfallmedizinisches Zentrum

Mainzer DIVI- Intensivtransportkurs

Universitätsmedizin

der Johannes Gutenberg-Universität Mainz
Langenbeckstr. 1, 55131 Mainz

07. - 09. November 2012



ADAC-Luftrettung GmbH
Gemeinnützige Gesellschaft



Unser Wissen für Ihre Gesundheit



UNIVERSITÄTSmedizin.

MAINZ

Mainzer DIVI- Intensivtransportkurs

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

im Mainzer DIVI-Intensivtransportkurs werden Ihnen nach den Empfehlungen der Deutschen Interdisziplinären Vereinigung für Intensiv- und Notfallmedizin (DIVI) die Besonderheiten des Intensivtransportes näher gebracht. Durch erfahrene Dozenten sowie unter Mitwirkung starker Partner wie der ADAC-Luftrettung und des DRK-Bildungsinstitutes des Landes Rheinland-Pfalz ist eine fundierte Ausbildung gewährleistet.

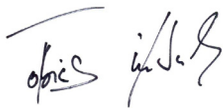
Neben den einsatztaktischen Besonderheiten eines Intensivtransportes, den Grundlagen der Flugphysiologie und der Berücksichtigung bestimmter Krankheitsbilder werden ein Intensivtransporthubschrauber (ITH) und ein Intensivtransportwagen (ITW) präsentiert. Durch ein Simulationstraining transportspezifischer Besonderheiten und Komplikationen wird an High Fidelity Simulatoren ein größtmöglicher Realitätsbezug hergestellt. Dieses Training findet in Kleingruppen statt, um für jeden Teilnehmer einen hohen Effizienzgrad zu erzielen.

Wir würden uns sehr freuen, Sie als Teilnehmer in Mainz begrüßen zu dürfen und verbleiben

mit kollegialen Grüßen,



Dr. med. Harald Süs



Tobias Limbach

Kursinhalte

- Einführung
- Organisation- und Einsatztaktik
- Anforderungen an Intensivtransportmittel
- Simulation Arzt-Arzt-Gespräch
- Besichtigung RTH/ITH Christoph 77
- Dokumentation und QM
- Flugphysiologie
- Ausgewählte Krankheitsbilder
- Crisis-Resource-Management
- Inkubator- und IABP-Transport

Simulationstraining in Kleingruppen mit

- Einweisung Intensivbeatmung
- Simulation Patientenübernahme
- Simulation Zwischenfallsmanagement
- Umgang mit medizinischem Equipment
- Abschlußgespräch

Kosten

Ärzte: 350,-€ Rettungsdienstpersonal: 300,-€
Inkl. Tagesverpflegung und Kaffee.

Anmeldung

Bei Interesse schicken Sie bitte eine kurze Email an u.a. Adresse. Sie erhalten im Anschluß alle weiteren für Sie notwendigen Informationen.

Organisation und Anmeldung

Dr. med. Harald Süs
Tobias Limbach

Klinik für Anästhesiologie
Langenbeckstraße 1, 55131 Mainz
Tel: 06131 / 17-1 Fax: 06131 / 17-6649
Mail: sues@uni-mainz.de
tobias.limbach@uni-mainz.de