

SHT - Präklinische Versorgung

Das Schädel-Hirn-Trauma ist noch immer eine Verletzung mit hoher Mortalität. Standardisierte Algorithmen können das Outcome des Patienten verbessern.

Epilepsie - Differentialdiagnostik und Therapie

Krampfanfälle betreffen uns in der Notfallmedizin sehr häufig. Aber hat jeder Patient eine Epilepsie? Wer muss behandelt werden und was ist der richtige Therapieansatz?

Hypertensiver Notfall und Hypertensive Krise

Notfallpatienten haben oft einen hohen Blutdruck. Aber wann wird der Hypertonus ein Notfall? Wer braucht wie viel Therapie?

Schußverletzungen

Unfälle, Gewalttaten, Suizide - Die Schußverletzung ist bei uns selten. Worin liegen die speziellen Gefährdungen und wie verhalte ich mich an der Einsatzstelle?

MANV - Konzept und Sichtung in Mainz / Mainz-Bingen

Die schnelle Identifizierung von vital bedrohten Patienten beim MANV kann Leben retten. Ein Blick auf unser lokales Einsatzkonzept.

Update Akutes Koronarsyndrom

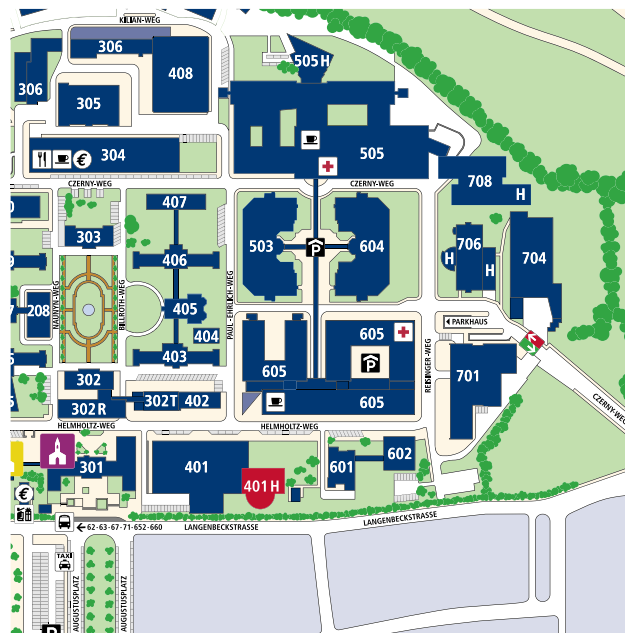
Der akute Thoraxschmerz ist für den Notarzt die häufigste Einsatzmeldung. Grund, einen Blick auf die neuesten Studien und Behandlungsstrategien zu werfen.

Palliativmedizinische Behandlungsstrategien im Rettungsdienst

Viele Menschen möchten in den letzten Wochen und Tagen ihres Lebens gern in den eigenen "vier Wänden" betreut sein. Immer wieder werden Rettungsdienst und Notarzt zu palliativen Patienten gerufen. Was kann hier getan werden? Welche Massnahmen haben sich zur akuten Symptomkontrolle bewährt? Muss jeder Patient in die Klinik transportiert werden?

Lageplan

Universitätsmedizin Mainz



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

Veranstaltungsort:
Hörsaal der Universitäts-Hautklinik
Gebäude 401

Auf unserer Homepage www.unimedizin-mainz.de finden Sie Anfahrtsskizzen sowie mögliche Busverbindungen.



Klinik für Anästhesiologie
Notfallmedizinisches Zentrum

Curriculum Notfallmedizin 2016

**Jeden ersten Mittwoch im Monat
17.00 c.t. - 18.00 Uhr**

Unser Wissen für Ihre Gesundheit



UNIVERSITÄT**medizin.**
MAINZ

Curriculum Notfallmedizin 2016

Sehr geehrte Damen und Herren,

wie in den vergangenen Jahren möchten wir auch in 2016 unsere unabhängige Fortbildungsreihe "Curriculum Notfallmedizin" fortsetzen, um allen am Rettungsdienst und der Notfallmedizin Interessierten ein aktuelles und realitätsbezogenes Forum zum Thema anzubieten.

Zielgruppe:
Ärzte, Notärzte und Rettungsdienstpersonal aus den Rettungsdienstbereichen Mainz, Mainz-Bingen und Umgebung.

Organisatorische Leitung:
Dr. med. Boris Mansion
Dr. med. Steffen Kühn
Klinik für Anästhesiologie
Langenbeckstrasse 1
55131 Mainz
Tel.: 06131-170

Anerkennung:
Die Veranstaltung ist als ärztliche Fortbildung bei der Ärztekammer Rheinhessen mit 1 Punkt zertifiziert. Für Mitarbeiter im Rettungsdienst (FRRP) wird die Fortbildung als 1 Stunde anerkannt.

03.02.2016 CO-Intoxikation und hyperbare Therapie

Michael Kemmerer
Druckkammerzentrum
Rhein-Main-Taunus GmbH

Achtung:
Geänderter Veranstaltungsort am 03.02.2016
Gebäude 505 2.OG Bibliothek Klinik für Anästhesiologie

02.03.2016 SHT - Präklinische Versorgung

Dr. med. Anne Sebastiani
Klinik für Anästhesiologie
Universitätsmedizin Mainz

06.04.2016 Epilepsie - Differentialdiagnostik und Therapie

PD Dr. med. Christian Geber
Klinik und Poliklinik für Neurologie
Universitätsmedizin Mainz

04.05.2016 Hypertensiver Notfall und Hypertensive Krise

Arne Klett
Zentrum für Kardiologie
Universitätsmedizin Mainz

01.06.2016 Schußverletzungen

Dr. med. Boris Mansion
Klinik für Anästhesiologie
Universitätsmedizin Mainz

Achtung:
Geänderter Veranstaltungsort am 01.06.2016
Gebäude 505 2.OG Bibliothek Klinik für Anästhesiologie

Sommerpause Juli - September

05.10.2016 MANV-Konzept und Sichtung in Mainz / Mainz-Bingen

Dr. med. Holger Buggenhagen
Klinik für Anästhesiologie
Universitätsmedizin Mainz

02.11.2016 Update Akutes Koronarsyndrom

Dr. med. Maike Knorr
Zentrum für Kardiologie
Universitätsmedizin Mainz

07.12.2016 Palliative Patienten - Wie können Rettungsdienst und Notarzt(e)/-innen helfen?

Dr. med. Heiner Krieter
Palliativmedizinische Akademie
Mannheim

Achtung:
Geänderter Veranstaltungsort am 07.12.2016
Gebäude 505 2.OG Bibliothek der Klinik für Anästhesiologie

Auch in diesem Jahr laden wir Sie wieder ein zu interessanten Vorträgen von hochqualifizierten Referenten und freuen uns auf Ihr Kommen.

CO - Intoxikation und hyperbare Therapie

Kohlenmonoxid ist ein unsichtbares, tödliches Gas. Die Ausstattung mit Gaswarnern hilft uns, Intoxikationen zu erkennen. Welche Gefahren bestehen für die Retter, welche Therapie nutzt dem Patienten?