

Tod im Rettungsdienst

Wann wird ein Todesermittlungsverfahren durch die Staatsanwaltschaft eingeleitet? Welche Hinweise kann Ihnen der Leichnam geben?

Sie kennen Szenarien, in denen ein Patient in suizidaler Absicht versucht, mittels toxischer Gase sein Leben zu beenden?

Eigenschutz im Rettungsdienst

Sie kennen Einsätze, in denen die Stimmung umschlägt, Aggressivität vorherrscht und sind immer unbeschadet und zufrieden aus solchen Situationen entkommen?

Technische Rettung war für Sie immer unproblematisch?

Großschadenslagen in und um Mainz

Sie wissen von radioaktiver Strahlung nach einem Flugzeugabsturz?

Oder kennen die Einsatztaktik bei einem Störfall in einem AKW?

Pädiatrie

Die aktuellen Leitlinien zu thermischen Verletzungen im Kindesalter sind Ihnen vertraut, genauso wie das Vorgehen bei anderen pädiatrischen Notfällen?

CPR-Register

Sie kennen das bundesweite Reanimations-Register der Deutschen Gesellschaft für Anästhesiologie und Intensivmedizin, die Auswertungsmöglichkeiten und wissen, welches Ranking der Standort Mainz einnimmt?

Selbst wenn Sie alle Fragen beantworten konnten, freuen wir uns sehr über Ihr Kommen und laden Sie recht herzlich zu interessanten Vorträgen von hochqualifizierten Referenten ein.



Geb. 401 Hörsaal

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

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

Foto: M. Schmidt



Klinik für Anästhesiologie
Notfallmedizinisches Zentrum

Curriculum Notfallmedizin 2012

**Jeden ersten Mittwoch im Monat
17:00 c.t. - 18:00 Uhr**

Unser Wissen für Ihre Gesundheit

JG|U UNIVERSITÄT**medizin.**
MAINZ

Curriculum Notfallmedizin 2012

Sehr geehrte Damen und Herren,

wir möchten die unabhängige Fortbildungsreihe "Curriculum Notfallmedizin" auch in diesem Jahr fortsetzen, um allen an der Notfall- und Rettungsmedizin Beteiligten und Interessierten ein realitätsbezogenes Forum zum Thema anzubieten.

Die Themen und Referate wurden miteinander ausgewählt und sollen möglichst im offenen Diskurs zum Wohle unserer Patienten erörtert werden.

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

Organisatorische Leitung:
Dr. med. Holger Buggenhagen
Dr. med. H. Süs
Klinik für Anästhesiologie
Langenbeckstr. 1
55131 Mainz
Tel.: 06131 171
eMail: buggenha@uni-mainz.de
sues@uni-mainz.de

Anerkennung:
Die Veranstaltung ist als ärztliche Fortbildung bei der Ärztekammer Rheinhessen mit 1 Punkt zertifiziert.
Die Zertifizierung der Veranstaltung als Fortbildung für Mitarbeiter im Rettungsdienst (FRRP) beträgt 1 Stunde.

Tod im Rettungsdienst

01.02.2012 Welche Einsatzlagen bedürfen eines Todesermittlungsverfahrens?

1) Univ.-Prof. Dr. med. T. Riepert, Stv. Direktor des Instituts für Rechtsmedizin, Universitätsmedizin Mainz
2) Kriminalhauptkommissar K. Zaun, Leiter K1, Kriminaldirektion Mainz

07.03.2012 "Moderner" Suizid - Wie schütze ich mich?

1) PD Dr. rer. nat. M. Christmann, Institut für Toxikologie, Universitätsmedizin Mainz
2) Erste Kriminalhauptkommissarin A. Herrmann-Tamm, Tatortgruppe, BKA Wiesbaden

Eigenschutz im Rettungsdienst

04.04.2012 Konflikt-Einsatzlagen...und der sichere Weg raus!

Polizeirat H. Friedrich, Fachkoordinator Einsatztraining, Hessische Hochschule für Polizei und Verwaltung

02.05.2012 Technische Rettung - Sicher geht das!

R. Zindler, Selbständiger Ausbilder für Technische Unfallhilfe

Großschadenslagen in und um Mainz

06.06.2012 Flugzeugcrash - Was nun?

1) Brandamtsrat R. Göckes, Technischer Einsatzleiter der Flughafenfeuerwehr Frankfurt
2) S. Distler, Medizinisches Notfallmanagement, Medizinische Dienste der Fraport AG

05.09.2012 Katastrophenschutz in der Umgebung kerntechnischer Anlagen

Oberbranddirektor Dr. V. Meyer, Aufsichts- und Dienstleistungsdirektion Rheinland-Pfalz

Pädiatrie

26.09.2012 Update thermische Verletzungen im Kindesalter

Dr. med. B. Lange, OÄ der Kinderchirurgischen Klinik, Universitätsmedizin Mannheim

07.11.2012 Pädiatrische Notfälle - Update

Dr. med. M. Windirsch, Klinik für Anästhesiologie, Universitätsmedizin Mainz

Deutsches Reanimationsregister

05.12.2012 Mainz im Bundesvergleich

Dr. med. R. Haessler, Klinik für Anästhesiologie, Universitätsmedizin Mainz