

Referenten

Alexander Bernsmeier

Klinik für Allgemeine- Viszeral-, Thorax-, ,
Transplantations und Kinderchirurgie,
UKSH Campus Kiel

Dipl. Ing. Markus Brandau

Berufsfeuerwehr Kiel

Christian Braun

Havariekommando, Cuxhaven

Dr. Christian Elsner

Kaufmännische Direktion,
UKSH Campus Lübeck

Dr. Kira Erber

Klinik für Anästhesie und Intensivmedizin,
UKSH Campus Lübeck

Prof. Dr. Jan-Thorsten Gräsner

Institut für Rettungs- und Notfallmedizin,
UKSH Campus Kiel

Dr. Christian Herzmann

Forschungszentrum Borstel

Thomas Hinz

Berufsfeuerwehr Kiel

Hauke Jürgens

Landespolizei Schleswig-Holstein

Prof. Dr. Werner Nikischin

Institut für Rettungs- und Notfallmedizin,
UKSH Campus Kiel

Florian Rodehorst

Institut für Rettungs- und Notfallmedizin,
UKSH Campus Kiel

Prof. Dr. Alexander Strauß

Christian-Albrechts-Universität zu Kiel

Dr. Ulrich van Laak

Schiffahrtmed. Institut der Marine, Kronshagen

Kontakt

Universitätsklinikum Schleswig-Holstein

Institut für Rettungs- und Notfallmedizin
Arnold-Heller-Str. 3, Haus 808, 24105 Kiel

Direktor: Prof. Dr. J.-T. Gräsner

Besucheranschrift

Holzoppelweg 8-12, 24118 Kiel

Anmeldung unter

☎ 0431 500-31551

✉ notfallmedizin@uksh.de
www.uksh.de/notfallmedizin

Veranstaltungsort

Sparkassen-Arena-Kiel
Europaplatz 1, 24103 Kiel

Parken

In unmittelbarer Nachbarschaft zur Sparkassen-Arena-Kiel
liegen der Parkplatz Exerzierplatz (450 Plätze) und eine
Tiefgarage (450 Plätze).

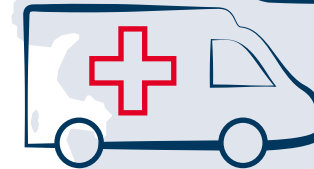
Teilnahmegebühren

Die Teilnahme am Kongress ist kostenfrei,
für die Teilnahme an den Workshops entsteht ein
Unkostenbeitrag von 20 €.

Wissen schafft Gesundheit

UK
SH

UNIVERSITÄTSKLINIKUM
Schleswig-Holstein



Campus Kiel



Institut für Rettungs-
und Notfallmedizin



1. Kieler Notfalltag

Freitag, 14. September 2018
Sparkassen-Arena-Kiel

Einladung

Sehr geehrte, liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir möchten Sie hiermit herzlich zu unserem 1.Kieler Notfalltag am 14. September 2018 einladen. Das Universitätsklinikum Schleswig-Holstein freut sich, zusammen mit der Berufsfeuerwehr Kiel, diese erfolgreiche Veranstaltung aus Lübeck jetzt auch in Kiel anbieten zu können. Der Kieler Notfalltag wird einmal jährlich, zeitlich versetzt zum Lübecker Notfalltag, aktuelle Themen der Notfallmedizin beleuchten und die verschiedenen Facetten und unterschiedlichen Themengebiete behandeln.

Wir bieten zum 1.Kieler Notfalltag eine Kombination aus unterschiedlichen Workshops und einer gemeinsamen Vorlesungsreihe für Kolleginnen und Kollegen aus Rettungsdienst und Krankenhäusern an. Selbstverständlich sind auch niedergelassene Kolleginnen und Kollegen herzlich eingeladen. In diesem Jahr wird der 1.Kieler Notfalltag zeitlich und örtlich mit der Digitalen Kieler Woche zusammenfallen. Wir nutzen die Gelegenheit, uns live beim Healthcare Hackaton einzuklinken und einen Eindruck von den digitalen Ideen zur Notfallmedizin für die nächsten Jahre zu gewinnen.

Der 1.Kieler Notfalltag wird thematisch eine Reihe von spannenden und hochaktuellen Themen behandeln. Neben Terror, Großveranstaltungen und besonderen Gefährdungslagen werden auch „angstbesetzte“ Notfallsituationen praxisorientiert aufgearbeitet. Wir danken den Referentinnen und Referenten, den beteiligten Kliniken und den Partnern der Industrie für ihre Bereitschaft zur Mitwirkung.

Wir würden uns freuen, Sie zum 1.Kieler Notfalltag des UKSH, Campus Kiel, begrüßen zu dürfen.

Programm

Freitag, den 14. September 2018

Uhrzeit	Thema	
Ab 11:30	Meet and Eat	
12:00	Begrüßung	Prof. Dr. Jan-Thorsten Gräsner, Thomas Hinz
12:15	Terror-Schulungskonzept der Landespolizei	Hauke Jürgens
12:45	Gefährdungsanalyse bei Großveranstaltungen	Markus Brandau
13:15	Medizinische Notfälle auf See	Christian Braun
13:45	Pause und Besuch der Industrieausstellung	
14:15	Tauchunfälle und hyperbare Therapie	Dr. Ulrich van Laak
14:45	Infektionen im Rettungsdienst: Was gibt es zu beachten?	Dr. Christian Herzmann
15:15	Geburt im Rettungsdienst: Immer ein Notfall?	Prof. Dr. Alexander Strauß
15:45	Die App als Schnittstelle zwischen Leitstelle und Rettungsdienst	Dr. Christian Elsner

Workshops:

A. FAST-Sonographie in der Notfallversorgung

Alexander Bernsmeier

Die Sonographie ist ein fest etabliertes Diagnostik-Tool im Schockraum und gewinnt in ihrer Anwendung auch präklinisch immer mehr an Bedeutung. In kleinen Gruppen soll die Anwendung der FAST-Sonographie in der Notfallversorgung erlernt werden.

B. Airwaymanagement und Thoraxdrainage

Dr. Kira Erber, Florian Rodehorst

Die Sicherung des Atemweges ist eine Kernkompetenz des Notarztes. Aber was passiert, wenn die favorisierte Strategie versagt? Der Workshop gibt einen Überblick über alternative Atemwegssicherungen und schließt auch ein praktisches Training zur Anlage einer Thoraxdrainage mit ein.

C. Kolibris in der Pädiatrie

Prof. Dr. Werner Nikischin

In diesem Workshop schauen wir über den Tellerrand hinaus und präsentieren seltene, jenseits von Fieberkrampf und Pseudokrupp gelegene notfallmedizinisch relevante Erkrankungen aus der Pädiatrie in einer interaktiven Diskussion.


Prof. Dr. Jan-Thorsten Gräsner


Dr. med. Niels Renzing