

Termine

Alle Termine werden individuell mit Ihnen und ihrem Team abgestimmt.

Warum ein Training im Simulatorium?

- Berufsgruppenübergreifendes Training
- Reale Bedingungen für ihr gesamtes Team
- Zertifizierte und erfahrene Instruktoren
- Kleine Gruppen (12 TN) für intensives Training
- Relevante Szenarien aus dem klinischen Alltag
- Variable Paketangebote nach ihrem Bedarf
- Zwischenfallmanagement (CRM) auf höchstem Niveau
- Vermittlung von Feedback-Techniken
- Einsatz von Video-Debriefing („Wie wirke ich auf andere?“)
- Neueste Simulatoren und technische Ausstattung
- Kurzfristige Planung

Informationen und Anmeldung:

Dr. Markus Flentje

Tel.: +49 176-1532-3654

anaesthesiologie.weiterbildung@mh-hannover.de

www.Simulatorium.de

MHH
Medizinische Hochschule
Hannover

American Heart Association®
AUTHORIZED TRAINING CENTER

Gruppenpreise:

HAINS Classic	1 Tag	2950 €
HAINS Ped	1 Tag	2950 €
HAINS ICU	1 Tag	2950 €
HAINS Airway	1 Tag	2950 €
HAINS Seccio	½ Tag	1750 €
HAINS Schnittstelle	1 Tag	2950 €

Kurse der American Heart Association
(ACLS, ACLS-EP und PALS) auf Anfrage

- Für jeweils maximal 12 Teilnehmer
- incl. Kursverpflegung
- Anerkennung durch die Ärztekammer Niedersachsen
- Bei AHA-Kursen: internationales Provider-Zertifikat

Paketangebote:

- 5% Rabatt bei Buchung von 2 Kursen
- 10% Rabatt bei Buchung von 4 Kursen
(abrufbar über 2 Jahre nach Bedarf)

Industriepartner:

Dräger

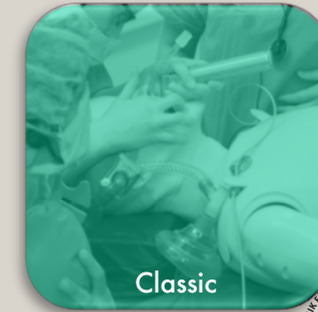
Anfahrt:
Simulationszentrum
Gebäude J2
Ebene S0



HAINS Safety®

Hannoverscher Anästhesie-Intensiv-Notfallmedizin-Simulator

Bausteine für die perioperative Patientensicherheit



Classic



PED



ICU



Seccio



Schnittstelle



Airway

Programm 2019

HAINSClassic

HAINS Classic ist ein Simulatortraining auf Basis der Helsinki-Deklaration zur Patientensicherheit. Im Mittelpunkt steht das Zwischenfallmanagement beim erwachsenen Patienten. Das Training von Kommunikations-Strategien und die Teamführung bei kritischen Situationen im OP-Umfeld stehen im Vordergrund. Dieser Kurs ist ein hervorragender Einstieg in die Welt der Simulation.

Zielgruppe:

Ärzte in Weiterbildung, Fachärzte, Oberärzte und Pflegekräfte/ ATA in der Anästhesie

max. 12 Teilnehmer

Dauer 8 Stunden

HAINSPED

HAINS PED ist ein Simulatortraining auf Basis der Helsinki-Deklaration zur Patientensicherheit. Im Mittelpunkt steht das Zwischenfallmanagement in der Kinderanästhesie. Zwischenfälle in der Kinderanästhesie sind selten und der Zeitdruck besonders hoch. Dieses Training gibt eine besondere Sicherheit für die Kinderanästhesie und eignet sich sowohl als Einstieg als auch als Aufbaukurs.

Zielgruppe:

Ärzte in Weiterbildung, Fachärzte, Oberärzte und Pflegekräfte/ ATA in der Anästhesie

max. 12 Teilnehmer

Dauer 8 Stunden

HAINSAirway

HAINS Airway ist ein kombiniertes Training: zunächst werden Möglichkeiten und Grenzen verschiedener Verfahren (u.a. unterschiedliche Videolaryngoskope, Fiberoptik und Koniotomie) an geeigneten Skilltrainern eingeübt. Im Anschluß werden diese Kenntnisse Algorithmen-basiert, in Simulationsszenarien angewendet. Dieses Training beinhaltet auch Aspekte der Präklinik und der innerklinischen Notfallversorgung.

Zielgruppe:

Ärzte und Pflegekräfte/ ATA aus der Anästhesie und Intensivmedizin

max. 12 Teilnehmer

Dauer 8 Stunden

HAINSSectio

HAINS Sectio ist ein Training für das gesamte Kreißsaalteam und wird mit unserer Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe durchgeführt. In mehreren Simulationen werden die Abläufe der Notsectio von der Kreißsaalversorgung bis zum Hautschnitt geübt und perfektioniert. Alle Teammitglieder vom OP-Personal bis zur Anästhesiepflege werden einbezogen. Ein wichtiges Lernziel ist die Kommunikation unter hohem Zeitdruck im interdisziplinären Team. Es ist auch möglich 2 dieser Kurse an einem Tag zu buchen.

Zielgruppe:

Alle im Kreißsaal tätigen Berufsgruppen inklusive OP-Pflege und Hebammen

max. 10 Teilnehmer

Dauer 4 Stunden

HAINSSchnittstelle

HAINS Schnittstelle ist ein Simulationskurs für die Versorgungsstrukturen von Notaufnahme bis zur Aufnahme auf der Intensivstation. In diesem speziellen Training werden Berufsgruppen- und fachübergreifend typische Situationen der Fehlerentstehung trainiert. Im Fokus steht die Arbeit im Team und ein strukturiertes Training von Übergabesituationen mit Hilfe des SBAR-Schemas. Das Training besonderer Notfälle wird durch den Einsatz von speziellen Sonographie-Simulatoren noch realistischer.

Zielgruppe:

Ärzte und Pflegekräfte aller Fachrichtungen

max. 12 Teilnehmer

Dauer 8 Stunden

HAINSICU

HAINS ICU ist ein Simulationstraining speziell für das medizinische Personal von Intensivstationen. Berufsgruppen- und fachübergreifend bewältigen die Teams typische Notfallsituationen auf der Intensivstation, wie z.B. die Atemwegssicherung. Neben Kommunikationsstrategien für den Notfall ist eine Sensibilisierung für zwischenfallrelevante Verhaltensweisen und Einstellungen zentraler Kursinhalt.

Zielgruppe:

Ärzte aller Fachrichtungen und Pflegekräfte mit Tätigkeit auf einer Intensivstation oder IMC-Station

max. 12 Teilnehmer

Dauer: 8 Stunden