

ALLGEMEINE HINWEISE

Für die vertragliche und finanzielle Abwicklung zeichnet verantwortlich:

Carl Gustav Carus Management GmbH

Fetscherstr. 74, 01307 Dresden

www.carus-management.de

Gemäß MBO-Ä § 32 Abs. 3, FSA-Kodex § 20 Abs. 5 und AKG e.V.-Kodex § 19 Abs. 5 sind Kongressveranstalter verpflichtet, den Umfang und die Bedingungen (Werbezwecke/Standmiete) der Unterstützung von Veranstaltungen offen zu legen.
Stand bei Drucklegung



Novo Nordisk Pharma GmbH

Brucknerstrasse 1

55127 Mainz

Telefon 06131 903-0

Veranstaltungsort:

**Interdisziplinäres Simulatorzentrum
Medizin Dresden ISIMED**

**Leiter ISIMED: Frau Dr. med. Katrin
Fritzsche**

Adresse

Haus 9, 3. Etage

Fetscherstraße 74

01307 Dresden

Telefon 0351 458 4642

Telefax 0351 458 88 4642

Frau Sophia Kohl

sophia.kohl@ukdd.de

Internet: www.isimed.info

Ein gemeinsames Projekt der
Klinik und Poliklinik für Anästhesiologie und
Intensivtherapie (Direktorin: Prof. Dr. Thea
Koch) und der Carl Gustav Carus
Management GmbH

SO FINDEN SIE UNS

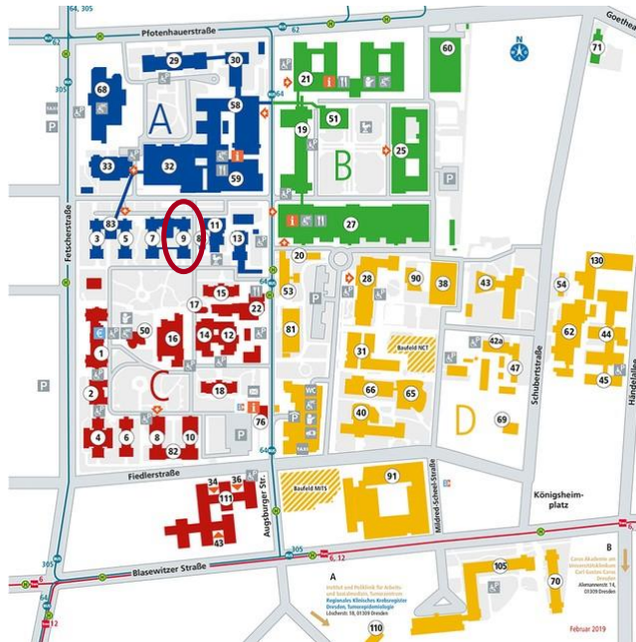
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden

Interdisziplinäres Simulatorzentrum Medizin Dresden

ISIMED, Haus 9, 3. Etage

Fetscherstraße 74

01307 Dresden



Lageplan online



Anfahrt mit öffentlichen Verkehrsmitteln:

Sie erreichen das Universitätsklinikum mit den
Straßenbahnlinien 6 und 12 (Haltestelle Augsburg-
er Straße) sowie mit der Buslinie 64. (Haltestelle
Universitätsklinikum, direkt im Klinikumsgelände)

Anfahrt mit PKW:

An der Haupteinfahrt Fiedlerstraße steht Ihnen
unser Parkhaus mit 500 Stellplätzen zur Verfügung.
Das Parken auf dem Gelände und im Parkhaus ist
kostenpflichtig.

Simulatortraining zum Zwischenfallmanagement in der Anästhesie

13./14. März 2020

**Universitätsklinikum
Carl Gustav Carus Dresden**

**Interdisziplinäres Simulator-
zentrum Medizin Dresden
ISIMED**



DE/N7/1117/0156

Referenten

Dr. med. T. Richter
Klinik f. Anästhesiologie/
Interdisziplinäres Simulatorzentrum
Medizin Dresden
Universitätsklinikum Dresden

F. Hensel
Klinik f. Anästhesiologie/
Interdisziplinäres Simulatorzentrum
Medizin Dresden
Universitätsklinikum Dresden

Dipl. Psych. Mike Hänsel
Interdisziplinäres Simulatorzentrum
Medizin Dresden
Universitätsklinikum Dresden

Dr. Karolin Trautmann-Grill
Medizinische Klinik und Poliklinik
Universitätsklinikum Dresden

Organisation und Programm

Novo Nordisk Pharma GmbH
Ansprechpartner: Bernhard Grass
Mobil 0170 63 11 687
beg@novonordisk.com

Organisation in Dresden:

Interdisziplinäres Simulatorzentrum
Medizin Dresden ISIMED
Ansprechpartner: Frau Sophia Kohl
Telefon: 0351 458 4642
sophia.kohl@ukdd.de

Kursbeschreibung

Zwischenfallmanagement in der Anästhesiologie und Intensivmedizin (Crew-Resource-Management)

50-80% aller Zwischenfälle in der Medizin basieren auf so genannten Human Factor assoziierten Fehlern. Häufige Schwachpunkte beim Zwischenfallmanagement sind Situatives Bewußtsein, Teamarbeit, Aufgabenverteilung im Team sowie dynamisches Entscheiden.

In diesem Kurs werden Strategien für ein erfolgreiches Management von unerwarteten Zwischenfällen im OP und auf der Intensivstation vorgestellt. Die Teilnehmer trainieren diese Strategien in realistischen Notfallsituationen am Patientensimulator. Der Kurs wird von einem Team aus speziell geschulten Anästhesisten / Intensivmedizinern sowie einem Psychologen geleitet.

Die Teilnehmerzahl ist auf max. 12 Personen beschränkt, damit ausreichend Zeit für die praktischen Übungen in Kleingruppen bleibt.

Freitag, 13.03.2020

- 12: 00** **Management von angeborener und erworbener Hämophilie**
K. Trautmann-Grill
- 13:00** **Fehler in der Medizin**
T. Richter
- 13:45** **Strategien zum Zwischenfallmanagement**
M. Hänsel
- 13:45** **Simulatortraining**
Schwerpunkt *Situatives Bewußtsein, Teamarbeit*
- 18:00** **Ende Tag 1**
- 20.00** **Gemeinsames Kursessen**
Schillergarten, Schillerplatz,
Dresden

Samstag, 14.03.2020

- 09.00** **Simulatortraining**
Schwerpunkt
*Aufgabenmanagement,
Entscheiden in kritischen
Situationen*
- 16.00** **Kursende**

Der Kurs ist von der Sächsischen Landesärztekammer zertifiziert, die Teilnahme wird mit 18 Punkten auf das Fortbildungszertifikat angerechnet.

Ihre Daten werden ausschließlich zur Organisation dieser Veranstaltung verarbeitet.