

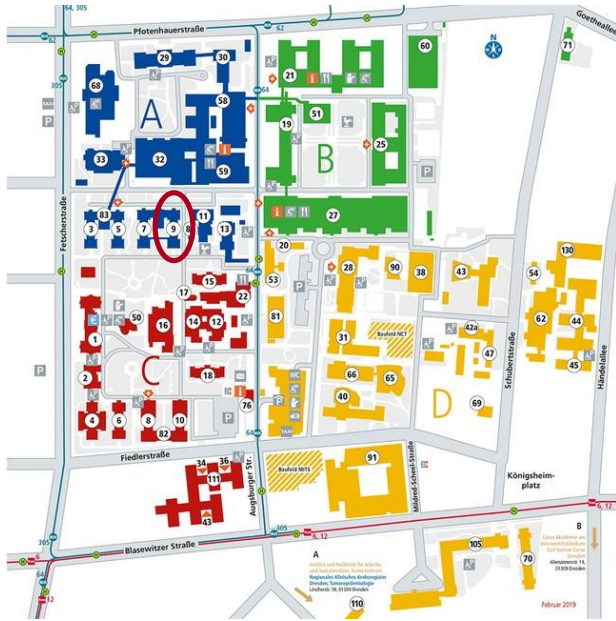
SO FINDEN SIE UNS

Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden

Interdisziplinäres Simulatorzentrum Medizin Dresden (ISIMED)

Haus 9, 3. Etage

Fetscherstraße 74, 01307 Dresden



Lageplan online



Kontakt

Leitung ISIMED: Dr. med. Katrin Fritzsche
Kursorganisation: Sophia Kohl
Telefon: 0351 458-4642
Telefax: 0351 458-88 4642
Mail: isimed@ukdd.de
Web: www.isimed.info

Für die vertragliche und finanzielle
Abwicklung zeichnet verantwortlich:
Carl Gustav Carus Management GmbH
Fetscherstr. 74, 01307 Dresden
Tel. 0351/458 4469, Fax 6323
www.carus-management.de

Flyer Stand bei Drucklegung

Universitätsklinikum Carl Gustav Carus



Das Interdisziplinäre Simulatorzentrum Medizin Dresden (ISIMED)



Wir laden Sie herzlich ein, an unseren Kursen und Simulatortrainings teilzunehmen.

Richtiges Handeln in kritischen Situationen, Gesamtabläufe bei Nottfällen und die Zusammenarbeit im Team – das alles kann im Interdisziplinären Simulatorzentrum Medizin Dresden (ISIMED) am Universitätsklinikum Carl Gustav Carus trainiert werden. Die Übungen zur Diagnostik und Therapie ausgewählter Krankheitsbilder sowie zum Fehler- und Zwischenfallmanagement erfolgen dabei an modernsten Patientensimulatoren und Skills-Trainern.

Zielgruppe

Die Kurse richten sich an Teilnehmer aus allen medizinischen Berufsgruppen – Ärzte, Pflegepersonal, Rettungsdienstpersonal, Medizinstudenten und nichtärztliches Personal. Das Training im interprofessionellen Team ist bei den Kursen besonders effektiv.

Räumlichkeiten

Für das Training stehen verschiedene Räumlichkeiten zur Verfügung: Operationssaal, Patientenzimmer einer Normal- und Intensivstation für Kinder und Erwachsene, Schockraum, Wohnzimmer/Küche und diverse weitere Seminar- und Konferenzräume. Sie trainieren in einer absolut realistischen Umgebung mit speziell geschulten Instruktoren.

Simulatoren

Je nach Veranstaltung werden unterschiedliche Simulatoren – vom Advanced Life Support Baby bis zum universellen Patientensimulator SimMan® – eingesetzt. Entsprechend des Krankheitsbildes können am Simulator EKG, SpO₂, Blutdruck, Atmung, Puls, Hautfarbe, pathologische Herz-, Lungen- und Darmgeräusche sowie Sprache realitätsnah dargestellt werden.



Kursangebot

- Kurse des European Resuscitation Council
 - Advanced Life Support Kurs (ALS)
 - European Paediatric Advanced Life Support Kurs (EPALS)
 - Immediate Life Support Kurs (ILS)
 - European Trauma Kurs (ETC)
 - Generic Instructor Kurs (GIC)
- Simulatortraining
 - Zwischenfallmanagement
 - Pädiatrische Nottfälle
- DIVI – Intensivtransportkurs
- Sonstige Kurse
 - Sedierung- und Notfallmanagement in der Endoskopie
 - Bronchoskopie-Workshop
 - Curriculum für Immuntherapie
- Reanimationstrainings
- Atemwegstrainings
- Studentische Lehre
 - DIPOL Akute Nottfälle (6.Sem.)
 - DIPOL Nottfälle/ Verletzungen/ Intensivmedizin (10.Sem.)
 - Wahlfach Anästhesiologie



Weitere Informationen zu unserem Kursangebot finden Sie unter:

www.isimed.info

