

Termin

Samstag, 16. November 2024

ab 8:15 Uhr Anmeldung

9:00 Uhr Begrüßung und Einführung

Wissenschaftliche Leitung:

Prof. Dr. med. Thea Koch,

Dr. med. Jürgen Schmidt

Klinik und Poliklinik für Anästhesiologie und

Intensivtherapie am Universitätsklinikum

Carl Gustav Carus Dresden

Veranstaltungsort:

Sächsische Landesärztekammer Dresden

www.slaek.de

Schützenhöhe 16, 01099 Dresden,

Tel.: 0351 8267-0

Parken:

Es kann kostenfrei das Parkhaus an der Ecke „Zum Reiterberg/Hellerschanze“ genutzt werden.

Am Ende der Veranstaltung sind dafür

Parktickets beim Empfang erhältlich

Anerkennung auf das Fortbildungszertifikat der SLÄK :

Vorträge 6 Punkte; Workshop 3 Punkte

Ihre persönlichen Daten werden gemäß DSGVO verarbeitet und im Rahmen unserer Veranstaltungsorganisation genutzt. Dieser Nutzung stimmen Sie mit Ihrer Anmeldung zu.

Weitere Informationen können Sie unter www.carus-management.de/datenschutz und www.uniklinikum-dresden.de/de/impresum#Datenschutz

Anmeldung bitte online:

www.ukdd.de/atemweg

Teilnehmerzahl:

Vorträge: unbegrenzte Teilnehmerzahl

Workshop: 32 Teilnehmer

Bitte separate Anmeldung im Anmeldeformular!

Teilnehmergebühren:

90,00 EUR inkl. MwSt. für ärztl. Personal

50,00 EUR inkl. MwSt. für Pflegepersonal u.

Rettungspersonal

Workshop zusätzlich 50,00 EUR

(Keine Zahlung vor Ort möglich)

Bitte bis zum 10. November 2024

per Überweisung:

Bankverbindung:

Inhaber: Carl Gustav Carus Management GmbH

Deutsche Kreditbank AG

IBAN: DE71 1203 0000 0011 2483 33

SWIFT BIC: BYLADEM 1001

Verwendungszweck:

Atemweg 2024 + Teilnehmername

Für die freundliche Unterstützung danken wir folgenden Firmen:

	1.000€
	800€
	600€
	800€
	1.000€
	1.000€
	600€
	800€
	800€

Veranstalter:

Die Carl Gustav Carus Management GmbH wurde von der Klinik für Anästhesiologie u. Intensivtherapie mit der vertraglichen und finanziellen Abwicklung dieser Veranstaltung beauftragt. Die Offenlegungen finden Sie unter www.carus-management.de

Carl Gustav Carus
Management GmbH



19. Dresdner Atemwegsymposium

Risiken und Herausforderungen bei der Atemwegssicherung

16. November 2024



Klinik für Anästhesiologie und Intensivtherapie
Direktorin: Prof. Dr. med. T. Koch

Sehr geehrte Kolleginnen
und Kollegen,

wir freuen uns, Sie am 16. November 2024 zum

19. Dresdner Atemwegssymposium

in die Geschäftsstelle der Sächsischen Landes-
ärztekammer Dresden einzuladen.

Im Fokus unseres Programms stehen
Falldiskussionen zu Komplikationen bei der
Atemwegssicherung in der Notfallmedizin bei
Erwachsenen und Kindern. Mittels realer
Beispiele erörtern wir interessante Kasuistiken
und daraus abgeleitete spezifische Algorithmen,
Standards und Abläufe. Unsere Vortragenden
beziehen sich dabei auf klinische sowie
präklinische Fälle und stellen diverse Szenarien
vor, um Ihnen einen komplexen Einblick zu
ermöglichen.

Zur praktischen Ergänzung des theoretischen
Teils haben Sie anschließend an die Vorträge die
Möglichkeit, in einem Hands on Workshop
wichtige Techniken zur Sicherung der Atemwege
zu trainieren. Unsere erfahrenen Tutoren zeigen
Ihnen, wie Sie die richtigen Maßnahmen
ergreifen können, um mögliche Komplikationen
zu vermeiden. Bitte beachten Sie, dass die
Teilnehmerzahl begrenzt ist, um eine effektive
Lernumgebung zu gewährleisten. Wir empfehlen
eine zeitnahe Anmeldung.

Wir freuen uns auf Ihr Interesse und den
Gedankenaustausch mit Ihnen.



Prof. Dr. med. Thea Koch
Klinikdirektorin

Dr. med. Jürgen Schmidt
Oberarzt
Bereichsleiter MKG

Vorträge

9.00 Uhr

Begrüßung und Einführung

Prof. Dr. med. Thea Koch,
Dr. med. Jürgen Schmidt

9:20 Uhr – 9:40 Uhr

Kann Sonografie bei der Atemwegssicherung hilfreich sein?

Dr. med. Oliver Vicent

Risiken und Herausforderungen bei der Atemwegssicherung ...

Falldiskussionen anhand von Beispielen
in der Notfallmedizin

9:50 Uhr – 10:50 Uhr

... in der prähospitalen Medizin

Dr. med. Mark Frank
PD Dr. med. Harald Genzwürker

10:50 Uhr – 11:10 Uhr

Kaffeepause u. Besuch der Industrieausstellung

11:10 Uhr – 12:10 Uhr

... bei Erwachsenen

Dr. med. Nina Pirlich
Dr. med. Jürgen Schmidt

12:20 – 13:20

Imbiss u. Besuch der Industrieausstellung

13:20 Uhr – 14:20 Uhr

... bei Kindern

Dr. med. Markus Reuß
Dr. med. Katrin Fritzsche

Workshop

14:30 Uhr – 16:45 Uhr

Begrüßung und Einführung

- I in 4 Gruppen
- I (á max. 8 Personen),
- I jeweils 30 Min. pro Station
- I 5 Min. Wechselzeit

WORKSHOP-STATION 1

Larynxmasken und Videolaryngoskope

Techniken zur Einführung
der Larynxmaske, Videolaryngoskope

WORKSHOP-STATION 2

Fiberoptische Intubation

Fiberoptische Intubation beim Erwachsenen und Kind
konventionell und durch Larynxmaske

WORKSHOP-STATION 3

Infraglottische Atemwege am Phantom

Transtracheale Oxygenierung am Phantom

WORKSHOP-STATION 4

Infraglottische Atemwege,

Koniotomie an der Schweinetrachea

Notfallpunktion,
Koniotomie an der Schweinetrachea
(ANE, HNO, MKG) – verschiedene Techniken

Weitere Details zum Programm werden Sie
auf unserer Website finden!

Referentinnen und Referenten

Dr. med. Mark Frank
Klinik für Akut- und Notfallmedizin
Standort Friedrichstadt
Städtisches Klinikum Dresden

Dr. med. Katrin Fritzsche
Klinik und Poliklinik für Anästhesiologie
und Intensivtherapie, Oberlausitzkliniken GmbH
Krankenhaus Bautzen

PD Dr. med. Harald Genzwürker
Klinik für Anästhesiologie
Standort Mosbach
Neckar-Odenwald-Kliniken gGmbH

Prof. Dr. med. Thea Koch
Klinik für Anästhesiologie und Intensivtherapie
Universitätsklinikum Dresden

Dr. med. Nina Pirlich
Klinik für Anästhesiologie
Universitätsmedizin Johannes Gutenberg Mainz

Dr. med. Markus Reuß
Klinik für Anästhesiologie, operative Intensiv-,
Notfallmedizin und Schmerztherapie
Klinikum Stuttgart

Dr. med. Jürgen Schmidt
Klinik für Anästhesiologie und Intensivtherapie
Universitätsklinikum Dresden

Dr. med. Oliver Vicent
Klinik für Anästhesiologie und Intensivtherapie
Universitätsklinikum Dresden

Tutoren des Universitätsklinikums Dresden:

- I - Stephanie Baier (ANE)
- I - Dr. med. Andreas Güldner (ANE)
- I - Dr. med. Dominik Haim (MKG)
- I - Fabian Hensel (ANE)
- I - Theresa Kempe (ANE)
- I - Tim Kramer (ANE)
- I - Dr. med. Thomas Müller (ANE)
- I - Prof. Dr. med. Markus Neudert (HNO)
- I - Dr. med. Anne Osmer (ANE)
- I - Dr. med. Martin Scharffenberg (ANE)
- I - Dr. med. Vera Schäl (ANE)