

Bitte melden Sie sich bis zum **20.11.2026** an.

Ihre Anmeldung ist verbindlich.

Anmeldung bitte unter:

<https://akn-dresden.de/kurse-und-termine/>

oder hier



Sollten Sie an der **Teilnahme verhindert** sein, **informieren** Sie uns bitte ebenfalls bis zum **20.11.2026**.

Wir bitten um Überweisung der **Teilnahmegebühr** in Höhe von **370,00 €** bis zum **20.11.2026**.

Konto

Städtisches Klinikum Dresden-Friedrichstadt

Ostsächsische Sparkasse

IBAN: DE42 850503003120084858

BIC: OSDDDE81XXX

Kennwort: Name 46. Airway-Kurs

05.12.2026

Bitte nicht vergessen!

Eine Bezahlung am Kurstag in bar ist leider nicht möglich.

Der Kurs ist durch die Sächsische Landesärztekammer zertifiziert und es werden Fortbildungspunkte angerechnet. Bitte bringen Sie Ihren Barcode mit.

In Zusammenarbeit mit:



Städtisches Klinikum Dresden
Standort Friedrichstadt
Akademisches Lehrkrankenhaus
der Technischen Universität Dresden
Friedrichstraße 41, 01067 Dresden
Tel.: +49 351 480-0
www.klinikum-dresden.de

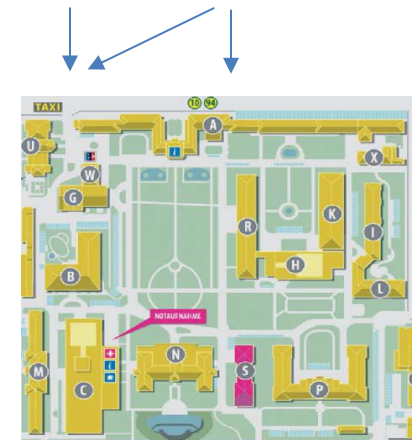
Simulatorzentrum der Klinik für Anästhesiologie und
Intensivmedizin, Notfallmedizin und Schmerztherapie
Chefarzt: Dr. med. Andreas Nowak
Dipl. Gesundheitsökonom

So erreichen Sie uns:

Öffentliche Verkehrsmittel

Haltestelle Bahnhof Mitte (Fußweg ca. 400 m) oder ab
Bahnhof Mitte **Linie 10 bzw. 68** bis Haltestelle
Krankenhaus Dresden-Friedrichstadt.

Klinikeinfahrt Eingang über Haus A oder Pforte



Parkmöglichkeiten

Friedrichstraße und Umgebung,
Parkhaus „An der Yenidze“, Magdeburger Str. 1

46. Workshop Airway- Management



Praxisorientiertes Simulatortraining

Arbeitskreis Notfallmedizin

Samstag, 05. Dezember 2026

08:00 – 17:00 Uhr

Haus S, 2. Etage, Zimmer 204

Veranstalter:

**Klinik für Anästhesiologie und
Intensivmedizin,
Notfallmedizin und Schmerztherapie
Städtisches Klinikum Dresden**

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

der **Arbeitskreis Notfallmedizin** führt seit 1994 regelmäßig Praxistrainings im Bereich **Anästhesie und Notfallmanagement** durch.

Dieser Kurs richtet sich an alle, die im Rahmen ihrer Tätigkeit **Beatmungstechniken sicher anwenden** müssen – sowohl im klinischen Alltag als auch im Rettungsdienst.

Weitere Informationen zu unseren Kursen finden Sie unter:

 www.akn-dresden.de



Dr. med. Andreas Nowak
Chefarzt

Dr. med. Heinz Brehme
Oberarzt

Kursinhalte

- * Anatomische und pathophysiologische Aspekte des schwierigen Atemwegs
- * Auswirkungen auf das Atemwegsmanagement
- * Optimierung der konventionellen Intubationstechnik
- * Anwendung von **Difficult-Airway-Algorithmen** im klinischen Alltag und im Rettungsdienst
- * Vorgehen bei speziellen Notfällen in der Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde

Praktisches Training

Im Mittelpunkt steht das **individuelle Training am High Fidelity Patientensimulator**, ergänzt durch **Teamübungen** in Kleingruppen. Jeder Teilnehmer erhält ausreichend Zeit für praktische Übungen, Simulationen und Fragen.

Es werden klare Abläufe und Algorithmen trainiert, um das Management schwieriger Atemwege sicher zu beherrschen.

Trainiert werden u.a.:

✓ **Alternative Atemwegshilfen:**

- Combitubus
- Larynxtubus
- Larynxmaske / Intubationslarynxmaske

✓ **Technische Hilfsmittel:**

- Tubuswechsler, Führungsstäbe
- Videolaryngoskopie
- Fiberoptische Intubation
- Intubation über das starre Rohr

✓ **Notfallverfahren:**

- Koniotomie (verschiedene Techniken)
- Transtracheale Punktion
- Notfallbeatmung am Tiermodell

§ High Fidelity Simulation

Der Patientensimulator verfügt über realistische anatomische und klinische Funktionalitäten:

- Spontanatmung
- Atemwegsverengung
- Simulierte Anaphylaxie mit Zungenödem

Verpflegung

Für Ihr leibliches Wohl ist gesorgt

Referenten und Tutoren

Dr. med. Heinz Brehme

Oberarzt
Ärztlicher Leiter Luftrettungsstation Christoph 62
Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin
Notfallmedizin und Schmerztherapie

Dr. med. Maïke Wittrock, DEAA

Oberärztin
Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin
Notfallmedizin und Schmerztherapie

Dr. med. Johanna Ulrich

Fachärztin
Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin,
Notfallmedizin und Schmerztherapie

Maria Christoph

Oberärztin
Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin,
Notfallmedizin u. Schmerztherapie

Meret Haefeli

Assistenzärztin
Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin,
Notfallmedizin u. Schmerztherapie

FKP Philipp Müller

ATA Vanessa Fligge

Dr. med. Anke Krause

Oberärztin
Fachärztin für HNO-Heilkunde
Klinik für HNO-Heilkunde, Kopf- u. Hals-Chirurgie,
Plastische Operationen

OP-FKS Steffi Fritzsche