

Allgemeine Hinweise

Termin

Samstag, 2. März 2024

Teilnehmer und Zielgruppen

- Maximal 12 Personen
- Ärzt:innen in Weiterbildung und Pflegende mit Kontakt zu innerklinischer und außerklinischer Beatmung

Veranstaltungsort

SiNA - Simulations- und Notfallakademie
am Helios Klinikum Erfurt
Mensagebäude - Haus 5
Nordhäuser Str. 74, 99089 Erfurt

Kursleitung

Nick Weidner

Oberarzt Interdisziplinäre Intensivmedizin und Intermediate Care

Referenten

Nick Weidner, Oberarzt

Steve Haubold, Oberarzt

Daniela Blank-Krumbein, Atmungstherapeutin

Kursgebühr und Anmeldung



Bitte melden Sie sich als Helios-

Mitarbeiter:in über das Wissenskonto an.

Alle anderen Kolleg:innen melden sich bitte an bei:

Claudia Planert, Kursbüro

Telefon: (0361) 781-2793

E-Mail: claudia.planert@helios-gesundheit.de

Teilnahmegebühr

Es wird eine Teilnahmegebühr von 290 Euro (intern) und 350 Euro (extern) erhoben, die nach Rechnungslegung fällig wird.

Helios Klinikum Erfurt

SiNA - Simulations- und Notfallakademie
am Helios Klinikum Erfurt

Nordhäuser Straße 74, 99089 Erfurt

Wissenschaftliche Leitung



Prof. Dr. med. Heinrich V. Groesdonk

Chefarzt Interdisziplinäre Intensivmedizin & Intermediate Care



Dr. med. Simone Liebl-Biereige

Chefärztin Anästhesie, Notfallmedizin & perioperative Schmerztherapie

Kursbüro

Claudia Planert

T (0361) 781-2793

F (0361) 781-2792

claudia.planert@helios-gesundheit.de

www.helios-gesundheit.de/erfurt



www.facebook.com/HeliosSimulationszentrumErfurt

IMPRESSUM

Verleger: Helios Klinikum Erfurt GmbH ·
Nordhäuser Straße 74 · 99089 Erfurt

Druck: Citydruck Erfurt GmbH · Gustav-Tauschek-Straße 1 ·
99099 Erfurt

Stand: 01/2024

Bilder: Bild13/Christian Fischer

Hinweis: Wir verwenden in unseren Texten weitestgehend eine geschlechtsneutrale Sprache. Aus Gründen der besseren Lesbarkeit weichen wir an einigen Stellen davon ab. Wir schließen jedoch immer gleichermaßen alle Geschlechteridentitäten ein.



Herzliche Einladung

Einsteigerkurs NIV

Samstag, 2. März 2024

Die nicht-invasive Ventilation ist ein wesentlicher Bestandteil der innerklinischen und außerklinischen Beatmung.

Im Rahmen von Akutsituationen oder auch zur dauerhaften Behandlung respiratorisch kompromittierter Patienten, stellt diese Form der Beatmung den Anwender immer wieder vor Fragen und Probleme, die nicht selten zu einer sonst vermeidbaren Intubation des Patienten führen.

Dieser Ganztageskurs wird Ihnen die theoretischen Grundlagen für eine sichere nicht-invasive Beatmung vermitteln. In den praktischen Teilen werden Sie die Möglichkeit haben, die Anwendung der NIV-Geräte, Masken sowie die Anpassung der Beatmungsmodi auszuprobieren und deren Optimierung durchzuführen.

Programm

Start: 9:00 Uhr

Theorie

Grundlagen der Beatmung

- Anatomie der Atemwege und Lunge
- Physiologie der Atmung
- Physiologie des Gasaustausches
- Physiologie des Atemantriebes

Pause

Praxis

Blutgasanalyse - Falldiskussionen

Pause

Theorie

Physiologie der

- Druckkontrollierten Beatmung
- Volumenkontrollierten Beatmung
- Druckunterstützten Beatmung

Pause

Praxis

Beatmung - beatme den Experten

Einsatz von NIV mit

- druckkontrollierter Beatmung
- volumenkontrollierter Beatmung
- druckunterstützter Beatmung

Pause

Theorie

Anpassung und Optimierung nicht invasiver Beatmung

- Maskenauswahl
- Schlauchsystemauswahl
- Hilfsmittel
- supportive Maßnahmen

Pause

Praxis

Anpassung nicht invasiver Beatmung

Optimierung und Anpassung der NIV mit

- druckkontrollierter
- volumenkontrollierter
- druckunterstützter Beatmung

Kursende: 17:00 Uhr

