

## Was sollten Sie noch zur Veranstaltung wissen?

### Fortbildungspunkte:

Die Zertifizierung bei der Ärztekammer Mecklenburg-Vorpommern ist beantragt worden. Barcode (EFN) bitte nicht vergessen.

#### Anmeldung:

Eine Anmeldung ist nicht erforderlich.

## Tagungsgebühr:

Es fallen keine Tagungsgebühren an.



Mit Dank für die freundliche Unterstützung: AbbVie Deutschland GmbH & Co. KG



### Veranstaltungsort: Hörsaal der Chirurgie, Haus C

Universitätsmedizin Rostock Schillingallee 35, 18057 Rostock



Anschrift: Universitätsmedizin Rostock rechtsfähige Teilkörperschaft der Universität Rostock Schillingallee 35, 18057 Rostock Postanschrift: Postfach 10 08 88, 18055 Rostock Öffentliche Verkehrsmittel: S-Bahn: Parkstraße Straßenbahn: Linien 3 und 6 bis Parkstraße Bus: Linien 25, 28, 39, F1 und F2 bis Schillingallee Legende:

K Patientenaufnahme/Kasse

Notaufnahme

Orientierungshilfe

Cafeteria

Krankenhausseelsorge
Parkscheinautomat

#### Universitätsmedizin Rostock

rechtsfähige Teilkörperschaft der Universität Rostock

## Klinik und Poliklinik für Anästhesiologie, Intensivmedizin und Schmerztherapie

Direktor: Prof. Dr. med. D. Reuter

Haus C, Schillingallee 35, 18057 Rostock

Tel.: +49 (0) 381 494-6401

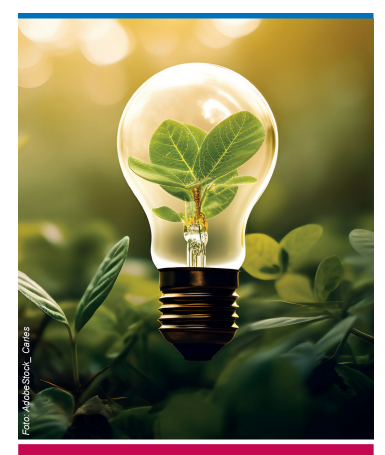
E-Mail: daniel.reuter@med.uni-rostock.de

anaesthesie.med.uni-rostock.de





## Klinik und Poliklinik für Anästhesiologie, Intensivmedizin und Schmerztherapie



# 8. Rostocker Mini-Symposium 2025

Nachhaltigkeit im klinischen (anästhesiologischen) Alltag – ökologische und ökonomische Aspekte näher beleuchtet

31. März 2025

anaesthesie.med.uni-rostock.de

## Grußwort

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

der anthropogene Klimawandel führt schon seit längerer Zeit zu der Beeinflussung des Gesundheitszustandes des Einzelnen. Für einen nicht unwesentlichen Anteil der CO<sub>2</sub>-Emissionen ist der Gesundheitssektor verantwortlich, der jährlich mit ca. 4,4 % (ca. 2 Gigatonnen) an den weltweiten Schadstoff-Emissionen beteiligt ist, was kumulativ sogar den Schiffs- und Flugverkehr übertrifft. In der täglichen klinischen anästhesiologischen Praxis tragen vor allem inhalative Anästhetika und eingesetzte Einwegmaterialien zu größeren CO<sub>2</sub>-Emissionen bei. Positionspapiere geben mittlerweile klare Handlungsempfehlungen, um die ökologische Nachhaltigkeit in der Anästhesiologie und Intensivmedizin zu verbessern bzw. zu gewährleisten.

Gemeinsam mit Ihnen möchten wir uns dem Thema "Nachhaltigkeit in der Anästhesiologie" widmen und laden Sie herzlich dazu ein, mit uns über dieses Thema zu diskutieren.

lhr

Daniel Reuter Klinikdirektor



Programm, 31. März 2025

ab

16:30 Uhr Registrierung

Eingang Hörsaal Chirurgie der Universitätsmedizin Rostock

17:00 Uhr Begrüßung

17:10 Uhr Nachhaltigkeit in der Anästhesiologie –

was können wir konkret tun? Prof. Dr. med. Mark Coburn

17:40 Uhr Pause

17:45 Uhr Ab jetzt nur noch TIVA oder haben

inhalative Anästhetika weiterhin einen Stellenwert in der Anästhesiologie?

Prof. Dr. med. Manuel Wenk

18:15 Uhr Abschließende Diskussion

18:45 Uhr Ende

## Vorsitzende und Referenten

#### Vorsitz

Prof. Dr. med. Daniel A. Reuter Klinik und Poliklinik für Anästhesiologie, Intensivmedizin und Schmerztherapie Universitätsmedizin Rostock

#### Referenten

Prof. Dr. med. Mark Coburn Klinik für Anästhesiologie und operative Intensivmedizin Universitätsklinikum Bonn

Prof. Dr. med. Manuel Wenk Klinik für Anästhesiologie und operative Intensivmedizin Clemenshospital Münster

### Organisation

PD Dr. med. Benjamin L. Löser Klinik und Poliklinik für Anästhesiologie, Intensivmedizin und Schmerztherapie Universitätsmedizin Rostock