



Foto: UMR

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

**Klinik und Poliklinik für Anästhesiologie,
Intensivmedizin und Schmerztherapie**



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
I Orientierungshilfe
C Cafeteria
K Krankenhausseelsorge
P Parkscheinautomat



Foto: AdobeStock_Carites

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

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 CO₂-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 CO₂-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.

Ihr

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