

Termin 4:

Klimaschutz in Praxis und Krankenhaus

Termin: 21.6.23, 18-19.30 Uhr

Ort: Veranstaltungszentrum der Ärztekammer
Bremen, Kurfürstenallee 130, 28211 Bremen

Gebühr: 25 Euro (Ärzt:innen), 15 Euro (MFA)

Referentinnen:

Sabine Schröder, Dipl.-Biologin, Klimamanagerin
St. Joseph-Stift Bremen;

Maike Liebetrau, Fachärztin für Allgemeinmedizin,
Bremen

Kurzbeschreibung:

Die Fortbildung startet mit einem einführenden Vortrag zu den Grundlagen zum Klimaschutz in Gesundheitseinrichtungen. Im Folgenden sollen mögliche Handlungsoptionen anhand konkreter Beispiele aus der ärztlichen Niederlassung und dem Krankenhaus aufgezeigt werden.



Weitere Informationen

www.aekhb.de



Fortbildungsreihe



Anmeldung

Wir freuen uns, Sie bei unserer Fortbildungsreihe begrüßen zu dürfen! Bitte melden Sie sich an unter:

fb@aekhb.de

Ärztekammer Bremen
Schwachhauser Heerstraße 30 • 28209 Bremen
www.aekhb.de

**Klimakrise und
Gesundheit**

Der Klimawandel stellt eine zentrale Bedrohung der Menschheit dar und ist die größte gesundheitliche Herausforderung des 21. Jahrhunderts.

Um den vielfältigen gesundheitlichen Auswirkungen entgegenzutreten, die die Klimakrise für den Gesundheitssektor mit sich bringt, müssen sich Ärztinnen und Ärzte gemeinsam mit ihren Behandlungsteams auf die schon heute zunehmenden Herausforderungen vorbereiten.

Die Ärztekammer Bremen bietet in der ersten Jahreshälfte 2023 eine Fortbildungsreihe mit vier jeweils 90-minütigen Veranstaltungen zu relevanten Aspekten aus dem Themenkomplex „Planetary Health“ an. Neben umfassenden, fundierten Fakten soll auch die praktische Umsetzung im Klinik- und Praxisalltag nicht zu kurz kommen.



Termin 1:

Gesundheit in der (Klima)krise

Termin: 18.1.23, 18-19.30 Uhr

Ort: Online

Referent: Dr. med. Christoph Dembowski, FA für Kinderheilkunde und Jugendmedizin, Rotenburg/Wümme

Gebühr: 25 Euro (Ärzt:innen), 15 Euro (MFA)

Kurzbeschreibung:

Der interaktive Workshop bietet eine Einführung in das Konzept Planetary Health und betrachtet die menschliche Gesundheit in Abhängigkeit zum planetaren Ökosystem und den planetaren Belastungsgrenzen. Neben den klimawandelbedingten Auswirkungen auf die menschliche Gesundheit wie beispielsweise Hitze, Infektionserkrankungen oder Allergien werden auch gesundheitliche Vorteile durch Klimaschutzmaßnahmen, sogenannte Co-Benefits, beleuchtet und Handlungsoptionen für medizinisches Personal aufgezeigt.

Termin 2:

Ernährung und Planetary Health

Termin: 8.3.23, 18-19.30 Uhr

Ort: Online

Gebühr: 25 Euro (Ärzt:innen), 15 Euro (MFA)

Referent: Dr. med. Lisa Pörtner, FÄ für Innere Medizin, Potsdamer Institut für Klimafolgenforschung (PIK)

Kurzbeschreibung:

Unsere Ernährungsweise beeinflusst nicht nur unsere eigene Gesundheit, sondern auch die Gesundheit des Planeten. In diesem Workshop möchten wir über Ernährungsstile sprechen, die sowohl gesundheitsfördernd als auch umweltverträglich sind. Zudem soll es darum gehen, wie dieses Wissen in die tägliche ärztliche Praxis integriert werden kann.



Termin 3:

Epidemiologie, Prävention und Behandlung von Hitze bedingten Gesundheitsschäden

Termin: 26.4.23, 18-19.30 Uhr

Ort: Online

Gebühr: 25 Euro (Ärzt:innen), 15 Euro (MFA)

Referent: PD Dr. med. Guido Schmiemann, FA für Allgemeinmedizin, Wiss. Mitarbeiter, Institut für Public Health und Pflegeforschung, Universität Bremen

Kurzbeschreibung:

In dieser Fortbildung werden neben einem Überblick über die grundsätzlichen Zusammenhänge zwischen Temperatur und Morbidität/Mortalität vor allem vulnerable Gruppen der Bevölkerung hinsichtlich der Wechselwirkungen von Hitze und Medikamenten, Hitzeaktionspläne betrachtet und Handlungsfelder für Ärzt:innen erläutert.