**Fortbildungsserie zu *„Klimawandel – Herausforderung für Nachhaltigkeit und Gesundheit“* im Sommersemester 2023 an der medizinischen Fakultät Homburg Saar**

Der Klimawandel (einige sprechen bereits von Klimakatastrophe) ist mittlerweile ein wissenschaftlich anerkanntes Faktum und führt bereits jetzt zu spürbaren Auswirkungen auf die Gesundheit. Diese medizinischen Folgen werden unsere Gesellschaft und das Gesundheitswesen in den nächsten Jahrzehnten begleiten und vor Herausforderungen stellen. Aber nicht nur die Versorgung im Gesundheitswesen muss sich auf die erwartbaren Veränderungen einstellen. Gleiches gilt auch für die Frage, wie Klimaschutz und Nachhaltigkeit im Gesundheitswesen gefördert werden können, u.a. durch klimafreundliche Mobilität oder baulich-energetische Verbesserungen.

Die Fortbildungsserie, die gleichzeitig auch als Wahlpflichtfach für Medizinstudierende angeboten wird, versucht diese Aspekte aufzugreifen und über die einzelnen Entwicklungen sowie deren Rückkopplung auf das Gesundheitswesen wissenschaftlich fundiert zu informieren.

Die Fortbildungsserie steht allen Fachrichtungen und allen approbierten Ärztinnen sowie Ärzten offen. Sie ist jedoch mit Anwesenheitspflicht verknüpft, und zur Erhöhung der Fortbildungspunktzahl ist eine Lernerfolgskontrolle vorgesehen. Der Termin der Abschlussklausur und die Durchführung der Lernerfolgskontrolle werden bei Veranstaltungsbeginn mit den Teilnehmenden abgestimmt.

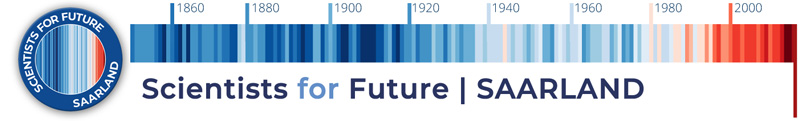
Die Vorträge finden jeweils **mittwochs von 17.00 bis 18.30 h** in hybridem Format statt. Für die approbierte Ärzteschaft **besteht die Möglichkeit, die Vorträge virtuell unter dem folgenden Link zu verfolgen:**

[Einwahllink Fortbildungsreihe Klimawandel](https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_YTg3MjBhM2MtZjhhNi00MGU1LWE4YjYtOTgyOThjZTc0Y2Fh%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%2267610027-1ac3-49b6-8641-ccd83ce1b01f%22%2c%22Oid%22%3a%22497b6d1e-e1c4-4aab-9dbb-841a4cde9d33%22%7d)

Die Vorträge dauern in der Regel 60-75 Minuten, und eine Diskussionsrunde am Ende jedes Vortrags ist vorgesehen.

Die Fortbildungspunkte sind bei der Ärztekammer des Saarlandes beantragt.

Unterstützt durch:





|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Termin\***  17:00 h am  Mittwoch, den | **Dozent:in** | **Thema** |
| **12.04.2023** | Dr. Jürgen Rissland, Infektions-/ Präventivmediziner | Klimawandel und Global Health – eine Einführung |
| **19.04.2023** | Anna Pribil, MSc Psychologin, Eco-Consultant | Psychologie der Klimakrise - Hoffnung durch Handeln |
| **26.04.2023** | Prof. Dr. Claudia Pföhler, Dermatologin | Klimawandel und Haut |
| **03.05.2023** | Prof. Dr. Liselotte Diester-Haaß, Physische Geographie und Umweltforschung | Aerosole - Herkunft und Folgen |
| **10.05.2023** | Prof. Dr. Philipp Lepper, Pneumologe | Klimawandel und Atemwegserkrankungen |
| **17.05.2023** | Dr. Andrea Oest, Allgemeinmedizinerin | Die klimasensible Gesundheitsberatung in der Hausarztpraxis |
| **24.05.2023** | PD Dr. Andreas Meiser, Anästhesist | Überlegungen zur Nachhaltigkeit in der Medizin |
| **31.05.2023** | Dr. Holger Wahl, Pädiater | Klimawandel und Kindergesundheit |
| **07.06.2023** | MDir Alexander Birk,  Leiter des Gesundheitsamtes Saarbrücken | Maßnahmen des ÖGD in der Klimakrise – Beispiel Hitzeschutzpläne |
| **14.06.2023** | Holger Neubert, Leiter Abteilung Bevölkerungsschutz, Regionalverband Saarbrücken | Management klimabedingter Katastrophenfälle |
| **21.06.2023** | Prof. Dr. Sören Becker, Mikrobiologe | Infektionskrankheiten und Klimawandel |
| **28.06.2023** | Dr. Elisabeth Bosslet, Arbeitsmedizinerin | Nachhaltige Praxis - Handlungsfelder in Arztpraxen zur Klimaneutralität |
| **05.07.2023** | Dr. Maximillian Jungmann,  Gründer und CEO Momentum Novum, Geschäftsführer HCE Universität Heidelberg | Gesundheitspolitische Herausforderungen im Kontext des Klimawandels - global denken, lokal handeln |
| **12.07.2023** | Prof. Dr. Liselotte Diester-Haaß, Physische Geographie und Umweltforschung | Folgen des Klimawandels für Nahrungsbeschaffung und Nahrungszusammensetzung |
| **Termin nach Absprache** | Lernerfolgskontrolle |  |

\*Vorläufige Planung