

Wahlfachtitel	Klimawandel und Gesundheit
Lehrperson(en)	Dr. rer. med. Dorothea Lemke, Dr. med. Olga Amberger, Svea Holtz
Empfohlen ab klinischem Semester	Teilnahme ab 1. klin. Semester
Kursort	Online
Gruppengröße	16
Eingangsvoraussetzungen	keine
Lernziele	Verstehen des Zusammenhangs zwischen Klimawandel und Gesundheit sowie zwischen Klimawandel und dem Gesundheitswesen; Erkennen von (eigenen) Handlungsspielräumen im medizinischen Bereich in Bezug auf den Klimawandel; Sensibilisierung für Krankheitsbilder, die durch den Klimawandel ausgelöst oder verstärkt werden
Veranstaltungsinhalte	In einer Gruppe von max. 18 Teilnehmern erfolgt eine Einführung in das Konzept von Planetary Health, planetarer Grenzen und ihre Kippunkte inkl. der Zusammenhänge zwischen Klimawandel und Gesundheit (Grundlagen des Klimawandels, Auswirkungen auf Mensch, Gesundheit und Gesundheitssystem). Wir erarbeiten zusammen, welche Handlungsspielräume im medizinischen Bereich bestehen und diskutieren über Lösungsvorschläge. Darüber hinaus werden durch den Klimawandel entstandene oder verstärkte Krankheitsbilder aus den Feldern Hitze, Allergien und Hauterkrankungen sowie Infektionskrankheiten besprochen.
Studienleistungen	Regelmäßige Teilnahme, aktive Mitarbeit im Seminar, Erarbeitung einer Aufgabe im Selbststudium, die wir vor jedem Seminar-Termin verschicken
Art der Prüfung	Ausarbeitung einer schriftlichen Reflexion zu den Kursinhalten zum Abschluss
Weitere Hinweise	https://www.allgemeinmedizin.uni-frankfurt.de/103418183/Wahlf%C3%A4cher_Klinik
Literaturhinweise	Prof. Dr. med. Claudia Traidl-Hoffmann, Katja Trippel: Überhitzt. Die Folgen des Klimawandels für unsere Gesundheit. Dudenverlag Berlin 2021