

Globale Gesundheitskrisen 20.-24.09.2023 in Bad Homburg

Im Rahmen der Akademie werden die aktuellen Gesundheitskrisen diskutiert. Diese sollen nicht nur als lokale Herausforderungen verstanden, sondern der Zustand der weltweiten Gesundheitsversorgung kritisch betrachtet werden. Die Studierenden analysieren, wie weltweite Ungleichheiten aufrechterhalten werden, beispielsweise bei der Verteilung von Impfstoffen oder Impfpflichten, und die Maßnahmen der Weltgemeinschaft zur Hungerbekämpfung. Das Unterziel 3.3 des SDG 3 „Gesundheit und Wohlergehen“ sieht bis 2030 die Beseitigung von Aids-, Tuberkulose- und Malariaepidemien und der vernachlässigten Tropenkrankheiten vor und die Bekämpfung von Hepatitis, durch Wasser übertragene Krankheiten und andere übertragbare Krankheiten. Die Studierenden setzen sich in diesem Zuge mit Ausgrenzung, Diskriminierung und Stigmatisierung der Betroffenen auseinander. Diskutiert werden soll, wie diesbezüglich die Resilienz der Bevölkerung gestärkt werden kann. Dazu kommt, dass der Klimawandel in Zukunft noch stärker dazu führen wird, dass sich Überträger von zoonotischen Erregern, wie beispielsweise Stechmücken jetzt auch in vormals kälteren Regionen auf der Nordhalbkugel ansiedeln können. Zoonosen sind ein bedeutendes Problem für die Gesundheitssysteme weltweit. Neben den „sichtbaren“ Krankheiten werden mentale Gesundheitsprobleme diskutiert. Die Studierenden teilen den Umgang mit psychischen Erkrankungen in ihren Heimatländern. Diskutiert werden die Ursachen, Auswirkungen und Folgen von deren Zunahme.

Programm

Mittwoch, 20.09.2023

bis 17:30 *Anreise und Zimmerverteilung*

18:00 *Abendessen*

19:00 **Begrüßung und Vorstellung STUBE Hessen**

20:00 *Kennenlernen*

Donnerstag, 21.09.2023

09:30 Workshop
Klimawandel und Gesundheit
Referentin: Debora Janson, wissenschaftliche Mitarbeiterin im Projekt HAP an der Hochschule Fulda

12:00 *Mittagessen*

15:00 Workshop
Global Health in der Wertschöpfungskette: Die weltweite Bekämpfung von Bilharziose und Malaria

Referentin: Antonia Asche, Fachreferentin des Bilharziose-Bekämpfungsprogramms, Global Health, Group Corporate Affairs, Merck KgaA, Darmstadt

18:30 *Abendessen*

Freitag, 22.09.2023

09:00 Workshop
Armut macht krank, Krankheit macht arm. Die sozialen, politischen, ökonomischen und kommerziellen Bedingungen der Gesundheit
Dr. Andreas Wulf, Medico international e. V., Frankfurt am Main

12:00 *Mittagessen*

15:00 Workshop
Seh- und Gehbehinderung in Ägypten
Allaa Ali Mostafa (Ägypten), Studiengang Public Health, Hochschule Fulda

19:00 *Abendessen*

Samstag, 23.09.2023

09:00 Workshop
Gesundheitssysteme weltweit
Referentin: Marlène Kanzea (Burundi), Master Biomedizinische Technik

12:00 *Mittagessen*

15:00 Workshop
Der Weg zum Wunschmenschen mit der CRISPR/Cas-Methode?
Referent: Professor Dr. Lennart Randau lehrt Genetik am Fachbereich Biologie der Philipps-Universität Marburg und leitet dort die Arbeitsgruppe zu Prokaryotischer RNA-Biologie

18:00 *Abendessen*

Sonntag, 24.09.2023

09:00 Workshop
Gesundheitsversorgung der Zukunft? E-Health und Telemedizin
Referent: Dupleix Achille Takoulegba (Kamerun), Fachbereich Gesundheit, Technische Hochschule Mittelhessen (THM)

12:00 Auswertung der Akademie, Verleihung der Teilnahmezertifikate

12:30 *Gemeinsames Mittagessen und Abreise*