



Global Health Spring School

Medizin im Wandel
Demographie | Klimawandel | Digitalisierung
Perspektive Prävention

2.-5. April 2020



Universität Regensburg
FAKULTÄT FÜR MEDIZIN



Medizin im Wandel – **Perspektive Prävention**

Präventivmedizin

Prävention und Gesundheitsförderung rücken zunehmend in den Fokus von Gesellschaft und Politik. Eine älter werdende Gesellschaft, die Zunahme von nicht-übertragbaren Erkrankungen oder die Auswirkungen des Klimawandels sind nur beispielhafte Herausforderungen in der Medizin. Dadurch ist eine neue Sichtweise auf die Medizin, die neben der Versorgung von Krankheiten die Prävention der Krankheitslast, sowie die Gesundheitsförderung und -erhaltung in den Vordergrund rückt, unerlässlich.

Die Spring School betrachtet aus verschiedensten Blickwinkeln die Notwendigkeit und die Möglichkeiten, die sich durch Prävention ergeben. Neben Experten aus der Medizin konnten Referierende aus verschiedenen Bereichen wie Politik, Digital Health und Soziologie für die Spring School gewonnen werden. Durch diesen multidisziplinären Ansatz und dem vielfältigen Programm aus Vorträgen, Planspielen, Podiumsdiskussionen aber auch aktiven Pausen haben die Teilnehmenden in einem entspannten und geselligen Rahmen die Möglichkeit für Austausch und lebhaftes Diskussions.



Medizin im Wandel – **Perspektive Prävention**

Vier Tage lang rückt im Rahmen der Spring School in Regensburg die Präventivmedizin in den Fokus. Zunehmende Herausforderungen in der Medizin können durch gesundheitsfördernde Lebensstile, frühzeitiges Erkennen von Krankheiten und dem Nutzen von digitalisierten Technologien bewältigt werden. 50 Teilnehmerinnen und Teilnehmer erhalten die Möglichkeit sich mit Zukunftsthemen in der Medizin wie der Zunahme von nicht-übertragbaren Erkrankungen, dem demographischen Wandel und dem fortschreitenden Klimawandel zu beschäftigen und erlernen Strategien um den globalen Herausforderungen gerecht werden zu können.

Inhaltliche Schwerpunkte liegen auf den Themenblöcken

Nicht-übertragbare
Erkrankungen

Welche Risikofaktoren führen zu der weltweiten Zunahme der NCDs und welche Präventionsstrategien gibt es?

Digitalisierung

Welche Rolle nimmt die Digitalisierung in der Medizin schon heute ein? Und wie können große Datenmengen dazu beitragen, Krankheiten frühzeitig zu erkennen?

Klimawandel

Welche Auswirkungen hat der Klimawandel auf die Gesundheit der Menschen weltweit? Welche Herausforderungen ergeben sich dadurch?

Antibiotikaresistenzen

Welche Konsequenzen ergeben sich aus den zunehmenden Resistenzen? Wie können sie bekämpft werden?

Gesundheitsförderung

Welche gesundheitspolitischen Strategien gibt es, um der zunehmenden Krankheitslast vorzubeugen?



Medizin im Wandel – **Perspektive Prävention**

Klingt interessant?

Hier geht's direkt zum Anmeldeformular:

ANMELDEN

Wir erheben einen Teilnahmebeitrag von 65€. Dieser beinhaltet die Teilnahme an allen Kursen und Programmpunkten der Global Health Spring School, am Rahmenprogramm, Verpflegung während der gesamten Veranstaltung und ein Kongress-Ticket des RVV für den Regensburger ÖPNV. Nicht enthalten sind Unterkunft und Anfahrtskosten.

Die Teilnehmerzahl ist auf 50 beschränkt, die Plätze werden nach dem Windhundprinzip vergeben.

Weitere Informationen zu Organisation und Ablauf sowie ein detailliertes Programm findet ihr auf unserer Website:

<http://go.ur.de/globalhealth2020>

Bei Fragen helfen wir euch gerne weiter:

global.health@ur.de