

Name, Vorname

Straße, PLZ, Praxisanschrift

Telefon

Telefax

E-Mail

Klinikum der Universität München
 Institut und Poliklinik für Arbeits-,
 Sozial- und Umweltmedizin
 Dr. Julia Schoierer
 Ziemssenstr. 1
 80336 München



KOOPERATIONSNETZWERK

- Bayerische Landesärztekammer
- Berufsverband der Kinder- und Jugendärzte
- Bundesärztekammer
- Deutsche Akademie für Prävention und Gesundheitsförderung im Kindes- und Jugendalter
- Deutsche Gesellschaft für Kinder- und Jugendmedizin
- Deutsche Gesellschaft für Sozialpädiatrie und Jugendmedizin
- Gesellschaft für Pädiatrische Allergologie und Umweltmedizin



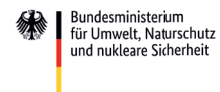
FÖRDERUNG

Laufzeit: 1. April 2016 bis 30. September 2019

Förderkennzeichen: 03DAS073

Die Verantwortlichkeit für den Inhalt liegt beim Klinikum der Universität München

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

KONTAKT & INFORMATIONEN

Dr. Julia Schoierer
 Institut und Poliklinik für Arbeits-, Sozial- und Umweltmedizin
 Klinikum der Universität München
 Ziemssenstr. 1, 80336 München
 Tel: +49 (0)89-4400-55392
 E-Mail: julia.schoierer@med.uni-muenchen.de

www.klimawandelundbildung.de

KOSTEN

Die Vorträge finden regional und überregional im Rahmen medizinischer Fortbildungsveranstaltungen statt. Die Teilnahmekosten sind abhängig vom Veranstaltungsrahmen.

ANERKENNUNG

Die Veranstaltungen sind mit Fortbildungspunkten hinterlegt.



BILDUNGSMODULE FÜR KINDER- UND JUGENDÄRZTE/INNEN – GESUNDHEITLICHE FOLGEN DES KLIMAWANDELS

Ein Angebot des Klinikums der Universität München mit Förderung des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit



HINTERGRUND

Klimawandel und Gesundheit

Klimawandelbedingte gesundheitliche Gefahren werden die Gesundheitssysteme zunehmend vor neue Herausforderungen stellen.

Risikogruppe Kinder

Kinder gelten aufgrund ihrer besonderen Verwundbarkeit als eine spezielle Risikogruppe für zahlreiche Umweltbelastungen und für die Exposition gegenüber klimawandelbedingten Faktoren.

Zielgruppe

Kinder- und Jugendärzte/Innen, weitere Gesundheitsberufe, alle Interessierten

Ziele

- Vermittlung von wissenschaftlichen Kenntnissen zu klimawandelbedingten gesundheitlichen Gefahren für Kinder und Jugendliche
- Befähigung von Kinder- und Jugendärzte/Innen adäquat in Prävention, Diagnostik und Therapie auf klimawandelbedingte gesundheitliche Gefahren zu reagieren



MOTIVATION

„Pediatric health care professionals should increase their understanding of the health consequences of climate change so they are able to recognize and anticipate climate associated effects and serve as advocates for children [...]“

Ahdoot & Pacheco 2015. Global climate change and children's health. Pediatrics 136 (5), DOI: 10.1542/peds.2015-3233

VORTRÄGE & SEMINARE

Vortragstermine werden kontinuierlich veröffentlicht unter:

www.klimawandelundbildung.de und
www.klimawandelundbildung-learning.de

Die Vorträge und Seminare finden auf bundesweiten und regional ausgerichteten Kongressen statt.

Die Teilnahmekosten sind abhängig vom Veranstaltungsrahmen.

Alle Vorträge und weitere Materialien finden Sie unter:

www.klimawandelundbildung-learning.de

Der Zugang ist passwortgeschützt. Kontaktieren Sie uns, falls Sie eine Freischaltung oder Materialien zum Thema Klimawandel und Gesundheit benötigen.

„Only through the development of a generation of informed professionals across a variety of fields can society assess the complexities of climate and health interactions.“

Shaman & Knowlton 2018. The need for climate and health education. Am J Public Health, 108 (Suppl 2), p.66-67

KLIMAWANDEL & GESUNDHEIT IN DIAGNOSTIK, THERAPIE & PRÄVENTION

- Auswirkung des Klimawandels auf die Gesundheit
- Sommerhitze – eine besondere Belastung für Säuglinge & Kleinkinder
- UV-Schutz nur im Sommer? Prävention von Hautkrebs
- Neue Allergene – neue Allergien & Asthma
- Luftschadstoffe & Atemwegserkrankungen
- Infektionskrankheiten & reisemedizinische Aspekte
- Extremes Wetter – welche Spuren hinterlassen Stürme und Überschwemmungen bei den Kindern?
- Migrationsmedizin & weitere Themen/Materialien auf www.klimawandelundbildung-learning.de



KONTAKT & INFORMATIONEN

Dr. Julia Schoierer
Institut und Poliklinik für Arbeits-, Sozial- und Umweltmedizin
Klinikum der Universität München

julia.schoierer@med.uni-muenchen.de

Die Anmeldung erfolgt über die jeweilige Kongress- und Veranstaltungsorganisation.

Ich bitte um Kontaktaufnahme und nähere Informationen

Name und Anschrift:

Bitte Stempel oder Absender in Druckschrift