

COMPETENCE CENTER  
GESUNDHEIT

# CCG Forschungskolloquium

SOMMERSEMESTER 2021

**Forschung für alle: Expertinnen und Experten stellen aktuelle Forschungsarbeiten rund um das Thema Gesundheit vor und diskutieren mit Ihnen die Herangehensweise und die Ergebnisse.**

HOCHSCHULE FÜR ANGEWANDTE  
WISSENSCHAFTEN HAMBURG  
Hamburg University of Applied Sciences

## WIR LADEN EIN ZUM FACHLICHEN GEDANKENAUSTAUSCH!

Wir möchten Sie als Mitarbeitende, Lehrende und Studierende der HAW Hamburg sowie alle im Gesundheitsbereich Arbeitenden oder am Thema Interessierten ganz herzlich zu unseren Forschungskolloquien einladen.

Das Forschungskolloquium des Competence Center Gesundheit (CCG) eröffnet Ihnen die Möglichkeit, an neuen Forschungsprojekten, Ergebnissen und Entwicklungstendenzen rund um das Thema Gesundheit aktiv teilzuhaben. Jedes Semester werden dazu renommierte Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler aus dem Feld der Gesundheitsforschung eingeladen.

Sie möchten für die Veranstaltung **Fortbildungspunkte** beantragen? Gerne stellen wir Ihnen ein entsprechendes Zertifikat aus. Melden Sie sich hierzu bitte unter Angabe Ihrer persönlichen Daten eine Woche vorab per Mail an: [c cg@haw-hamburg.de](mailto:c cg@haw-hamburg.de)

**Melden Sie sich bitte per E-Mail** über unser Funktionspostfach [c cg@haw-hamburg.de](mailto:c cg@haw-hamburg.de) für die jeweilige Veranstaltung an. Sie erhalten die erforderlichen Zoom-Zugangsdaten dann ebenfalls per E-Mail. Die Veranstaltung ist kostenlos.

**Das aktuelle Programm finden Sie online.**  
[haw-hamburg.de/ccg/veranstaltungen/  
ccg-forschungskolloquium/](http://haw-hamburg.de/ccg/veranstaltungen/ccg-forschungskolloquium/)

## DAS CCG

2010 wurde das Competence Center Gesundheit (CCG) als eine Kooperation der Fakultäten Life Sciences und Wirtschaft & Soziales gegründet. Mehr als 30 Professorinnen und Professoren, mehr als 40 wissenschaftliche Mitarbeitende und zahlreiche Promovenden arbeiten aktuell an vielfältigen gesundheitsbezogenen Forschungsthemen.

Wir bündeln die Kompetenzen der unterschiedlichen gesundheitsnahen Fachbereiche. Wir planen, beraten, organisieren und unterstützen bei Kooperationen, Forschungsvorhaben, Fach- und Lehrveranstaltungen durch ein kompetentes und erfahrenes Team.



**HAW-HAMBURG.DE/  
CCG**

# Teilen Sie Ihre Gedanken mit uns.

## TERMINÜBERSICHT

**14. April 2021**

Mi., 16.30 bis 18.00 Uhr

**Qualitätssicherung eines RCT am Beispiel der klinischen Studie „Be-Up: Geburt aktiv“**

**Dr. Gertrud M. Ayerle**

(Medizinische Fakultät der Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg, Institut für Gesundheits- und Pflegewissenschaft)



Die klinische Studie „Be-Up: Geburt aktiv“ hat zum Ziel, die Wirksamkeit der Intervention „alternativ ausgestatteter Gebärraum“ auf den Geburtsmodus (vaginale Geburt) zu prüfen.

Bereits in der Planung eines Forschungsvorhabens spielen Maßnahmen zur Sicherstellung einer optimalen Qualität der Datenerhebung und Studiendurchführung sowie zur Sicherheit der Studienteilnehmerinnen eine wichtige Rolle. Zentrale Qualitätskriterien nach ICH-GCP und deren konkrete Umsetzung werden am Beispiel der klinischen Studie „Be-Up: Geburt aktiv“ illustriert.

Ohne die Beachtung der Grundsätze nach ICH-GCP und die Planung von konkreten Maßnahmen zur Umsetzung dieser Qualitätskriterien haben Forschungsanträge für klinische Studien wenig Aussicht auf Förderung.

**12. Mai 2021**

Mi., 16.30 bis 18.00 Uhr

**Medizinischer Notfall Klimakrise – Lancet Countdown on Health and Climate Change als Enabler für die Mobilisierung in Deutschland**

**Dr. med. Martin Herrmann**

(Vorsitzender KLUG – Deutsche Allianz Klimawandel und Gesundheit)



Die Klimakrise ist eine existentielle Bedrohung für unsere Zivilisation und schon jetzt ein medizinischer Notfall. Sie hat bis vor kurzem im deutschen Gesundheitssektor keine Rolle gespielt. Das hat sich dank Fridays for Future und Health for Future grundlegend geändert. Die Ärztekammern, viele Fachgesellschaften, der Pflegerat, die Wohlfahrtsverbände und inzwischen über 60 Health for Future Gruppen haben das Thema als Priorität gesetzt. „The Lancet Countdown: Tracking Progress on Health and Climate Change“ ist Ergebnis einer weltweiten Forschungskoooperation von 35 akademischen Institutionen. Der „Countdown“ berichtet jährlich anhand von 41 Indikatoren über die Wirkungen des Klimas auf die Gesundheit und gibt Empfehlungen für Regierungen. 2019 ist es gelungen, in einer Kooperation zwischen dem Helmholtz-Zentrum, der Charité Berlin, dem PIK, der Hertie School of Governance, der Bundesärztekammer und dem Lancet Countdown einen ersten Policy-Brief für Deutschland zu entwickeln und vorzustellen. 2020 wurde der zweite Policy Brief für Deutschland veröffentlicht. Damit besteht eine wissenschaftlich basierte Grundlage für Initiierung und Umsetzung umfassender Maßnahmen.

## KONTAKT

### HOCHSCHULE FÜR ANGEWANDTE WISSENSCHAFTEN HAMBURG

CCG Geschäftsstelle  
Alexanderstraße 1, Raum 5.07  
20099 Hamburg

+49 40 42875-7210  
cgg@haw-hamburg.de

### CCG LEITUNG

Prof. Dr. Susanne Busch  
Prof. Dr. Joachim Westenhöfer

### CCG TEAM

Ralf Schattschneider  
Michaela Weber

### STUDENTISCHE UNTERSTÜTZUNG

Martina Henatsch  
Sophia Kagerer  
Sarah Preuß