

FORSCHUNG IN ZEITEN VON COVID 19 - HERAUSFORDERUNGEN UND LÖSUNGSANSÄTZE“



05.03.2021, 13:00–14:30 Uhr // Anmeldung: office@dngk.de

ZIELSETZUNG

Durch die COVID-19-Pandemie sehen sich viele Nachwuchsforscher*innen in ihrem wissenschaftlichen Arbeiten vor bisher ungeahnten Herausforderungen. Die Erreichbarkeit vulnerabler Gruppen oder aber die Frage nach der Repräsentativität der eigenen Datensätze, müssen häufig vor gänzlich neuen Bedingungen verhandelt werden. In dem Webseminar wollen wir diese Problemlage mit Expert*innen lösungsorientiert diskutieren.



ZIELGRUPPE



Promovierende und Studierende
Nachwuchswissenschaftler*innen aus den Bereichen Public Health, Sozialwissenschaften, Pflegewissenschaften, Medizin, Psychologie, Gesundheitskommunikation, Gesundheitspädagogik, Sprach- oder Übersetzungswissenschaft, Versorgungsforschung und vergleichbare Fachrichtungen.

IMPULS 1) AUSWIRKUNG AUF QUALITATIVE FORSCHUNG

//**PROF.'in DR. DR. SASKIA JÜNGER** (Professorin für Forschungsmethoden im Kontext Gesundheit-Hochschule für Gesundheit/ Department of Community Health, Bochum) gibt einen Einblick in die Auswirkungen der COVID-Pandemie auf qualitative Forschungsansätze und deren Umsetzung in der Praxis



IMPULS 2) AUSWIRKUNGEN AUF QUANTITATIVE FORSCHUNG

//**DR. HENNING SILBER** (GESIS - Leibniz Institute for the Social Sciences) geht auf die Herausforderung der Planung, Umsetzung und Evaluation quantitativer Forschungsdesigns unter Pandemiebedingungen ein



IMPULS 3) FORSCHUNGSETHISCHE UND DATENSCHUTZRECHTLICHER HERAUSFORDERUNGEN

//**DR.'in EVA-MARIA BERENS** (Wissenschaftliche Leitung der Geschäftsstelle der Ethikkommission Bielefeld; Interdisziplinäres Zentrum für Gesundheitskompetenzforschung, Universität Bielefeld) beleuchtet die Auswirkungen, die im Rahmen von Forschungsprozessen auf der Ebene von Forschungsethik und Datenschutz auftreten



GEMEINSAMER MULTI- PERSPECTIVE-TALK

In einer gemeinsamen Paneldiskussion mit den Speaker*innen wollen wir gemeinsam mit euch eure Fragen und Impulse aus den Vorträgen diskutieren

