



FFT-Sondernewsletter: Forschungsförderung zum Corona-Virus

Ausschreibungen

EU: Vorankündigung Ausschreibung der IMI2 zum neuen Coronavirus (COVID-2019) + Webinar

BMBF: Förderaufruf zur Erforschung von COVID-19 im Zuge des Ausbruchs von Sars-CoV-2

Weitere Meldungen

DFG: Stellungnahme – Corona-Virus: Weltweites Wissen zusammenbringen

Springer Nature: Free access to available research on SARS-CoV-2 and COVID-19

Ausschreibungen

EU: Vorankündigung Ausschreibung der IMI2 zum neuen Coronavirus (COVID-2019) + Webinar

Deadline: tba

Link: www.imi.europa.eu Webinar: www.imi.europa.eu/covid-19-webinar

Die Innovative Medicines Initiative 2 (IMI2) plant die Ausschreibung einer Research and Innovation Action zum neuen Coronavirus (COVID-2019). Die unter der Ausschreibung geförderten Verbundprojekte sollen das Verständnis des neuen Virus COVID-2019 fördern. Projekte sollen einen Beitrag dazu leisten, ein effizientes Patientenmanagement zu entwickeln und/oder dazu, auf den jetzigen sowie zukünftige Ausbrüche der Infektion besser vorbereitet zu sein und angemessen reagieren zu können.

Die IMI2 plant, insgesamt bis zu 45 Millionen Euro für diese Ausschreibung zur Verfügung zu stellen. Die Ausschreibung soll voraussichtlich Anfang März 2020 veröffentlicht werden. Vorläufige Informationen dazu finden Sie in einem Draft Call text und in einem Draft Q&A document auf der IMI2-Website. Bitte beachten Sie, dass es bei dem Ausschreibungsentwurf noch zu Änderungen kommen kann.

Passend zur Ausschreibung wird [ein Webinar am 04.03.2020, 14:30 Uhr](#) stattfinden. Die Aufzeichnung wird anschließend auf der Webinar-Seite zur Verfügung gestellt.

FFT-Ansprechperson: [Dr. Annika Merk](#)

BMBF: Förderaufruf zur Erforschung von COVID-19 im Zuge des Ausbruchs von Sars-CoV-2

Deadline: 11.05.2020

Link: www.gesundheitsforschung-bmbf.de

Aufgrund des gegenwärtigen Ausbruchs des Corona-Virus Sars-CoV-2 öffnet das Bundesministerium für Bildung und Forschung das Modul 3 (Rapid Response) der Förderbekanntmachung Richtlinie zur Förderung eines „Nationalen Forschungsnetzes zoonotische Infektionskrankheiten“. Der Förderaufruf gilt nur in Verbindung mit der

o.g. Förderrichtlinie. Gefördert werden einzelvorhaben und in begründeten Ausnahmen kleine Forschungsverbände, die sich an der [Prioritätensetzung der WHO](#) orientieren, sowie Einzelvorhaben deutscher Antragsteller, die sich an internationalen Forschungskonsortien im Rahmen der weltweiten und von der WHO-koordinierten Forschungsantwort zu COVID-19 beteiligen wollen.

- Modul 1 - Bekämpfung von COVID-19 durch frühe klinische Studien für die Anwendung bereits zugelassener, therapeutischer Ansätze auf Sars-CoV-2
- Modul 2 – Kontrolle von COVID-19 durch neue therapeutische und diagnostische Ansätze
- Modul 3 – Forschung, die zum Verständnis des Virus und dessen Ausbreitung beiträgt
- Modul 4 – Unterstützung bereits laufender Forschungsprojekte zu Coronaviren

FFT-Ansprechperson: [Kristof Lintz](#)

[nach oben](#)

Weitere Meldungen

DFG: Stellungnahme – Corona-Virus: Weltweites Wissen zusammenbringen

Link: www.dfg.de

Angesichts des Ausbruchs und der globalen Verbreitung des neuartigen Coronavirus unterstreichen die DFG und ihre chinesische Partnerorganisation National Natural Science Foundation of China (NSFC) die Notwendigkeit weltweiter wissenschaftlicher Zusammenarbeit. Forschung sei ein integraler Bestandteil der Reaktionen auf die Bedrohung durch das Virus, heißt es in einer jetzt in Beijing und Bonn veröffentlichten gemeinsamen Stellungnahme.

Springer Nature: Free access to available research on SARS-CoV-2 and COVID-19

Link: www.springernature.com/coronavirus

SARS-CoV-2 is a new virus responsible for an outbreak of respiratory illness known as COVID-19. As a leading research publisher, Springer Nature is committed to supporting the global response to emerging outbreaks by enabling fast and direct access to the latest available research, evidence, and data. Related research articles from journals, as well as additional commentary on this topic and relevant books are available on the Website. All content listed here is free to access. If you are not able to access an article that you believe to be important in both understanding and addressing this emergency, it is possible to contact the [customer services team](#).

Springer Nature encourages [early sharing of research](#) submitted to all our journals through preprints, and [In Review](#) preprint service is available for many journals. They strongly urge authors submitting articles related to this emergency to share underlying datasets relating to the outbreak as rapidly and widely as possible. Springer Nature is a signatory on the consensus statement, [Sharing research data and findings relevant to the novel coronavirus \(nCoV\) outbreak](#).

[nach oben](#)

Die aufgeführten Ausschreibungen stellen eine Auswahl an aktuellen Fördermöglichkeiten dar. Für Ihre individuelle und fachspezifische Suche stellt die Universität Bielefeld einen Zugang zur Servicestelle für Elektronische Forschungsförderinformationen im deutschsprachigen Raum ([ELFI](#)) bereit, die Ausschreibungen und Informationen zu Förderern sammelt und aufbereitet.

Über den FFT-Newsletter können auch Sie Informationen zu Ausschreibungen oder Veranstaltungen an Ihre Kolleg*innen weitergeben. Bitte lassen Sie uns Ihre Informationen zukommen, wir werden sie gerne in die nächste Ausgabe des FFT-Newsletters aufnehmen.

Herausgeber FFT-Newsletter

Universität Bielefeld

Dezernat Forschungsförderung und Transfer

E-Mail: fft-info@uni-bielefeld.de

Webseite: <http://www.uni-bielefeld.de/Universitaet/Ueberblick/Organisation/Verwaltung/FFT/>