



Zentrum für Infektionsmedizin München

www.zim-muenchen.com

Münchener Infektionsmedizin im Dialog Expertenrunde – Webinar

Neueste Erkenntnisse aus den
Münchener COVID-19-Studien

Mittwoch, 09.03.2022, 16:30 – 18:00 Uhr

Moderation: Prof. Michael Hoelscher, Prof. Dirk Busch

Themen & Sprecher:

Stressbewältigung und psychiatrische Aspekte in der Pandemie
PD Dr. Kristina Adorjan

Einblicke in die anti-SARS-CoV-2-Immunität nach Impfung und Infektion in der SeCoMRI- und VaCoMRI-Studie

Alina Priller, Dr. Marcel Stern

CoVaKo-Studie

Catharina Christa, Samuel Jeske, PD Dr. Christof Geldmacher

KoCo19-Studie

Dr. Noemi Castelletti

Die Teilnahme ist kostenfrei!

Bitte beachten Sie, dass das Webinar aufgezeichnet und Interessierten auch zu einem späteren Zeitpunkt noch zur Verfügung gestellt wird.



Technische Universität München



HelmholtzZentrum münchen
Deutsches Forschungszentrum für Gesundheit und Umwelt



Bayerisches Landesamt für
Gesundheit und Lebensmittelsicherheit





Zentrum für Infektionsmedizin München

www.zim-muenchen.com

Sprecher & Moderation:

PD Dr. med. Kristina Adorjan

LMU Klinikum
Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie
Nußbaumstr. 7, 80336 München

Prof. Dr. med. Dirk Busch

Technische Universität München
Institut für Med. Mikrobiologie, Immunologie
und Hygiene
Trogerstr. 30, 81675 München

Dr. rer. nat. Noemi Castelletti

LMU Klinikum
Abteilung für Infektions- und Tropenmedizin
Leopoldstr. 5, 80802 München

Catharina Christa

Technische Universität München
Institut für Virologie
Trogerstr. 30, 81675 München

PD Dr. rer. nat. Christof Geldmacher

LMU Klinikum
Abteilung für Infektions- und Tropenmedizin
Leopoldstr. 5, 80802 München

Prof. Dr. med. Michael Hoelscher

LMU Klinikum
Abteilung für Infektions- und Tropenmedizin
Leopoldstr. 5, 80802 München

Samuel Jeske

Technische Universität München
Institut für Virologie
Trogerstr. 30, 81675 München

Alina Priller

Klinikum rechts der Isar der TUM
Institut für Molekulare Immunologie &
Experimentelle Onkologie
Ismaninger Str. 22, 81675 München

Dr. rer. nat. Marcel Stern

LMU München
Max von Pettenkofer-Institut und Genzentrum
Feodor-Lynen-Str. 23, 81377 München

Einwahldaten:

<https://med-uni-muenchen.webex.com/med-uni-muenchen-de/j.php?MTID=m404c4e2cedfa0c5a3ff8f62002692de8>

Kennnummer: 2734 485 5848

Passwort: Cp5pwq8CHq2

Über Videosystem beitreten

Wählen Sie 27344855848@med-uni-muenchen.webex.com

Sie können auch 62.109.219.4 wählen und Ihre Meeting-Nummer eingeben.

Über Telefon beitreten

+49-619-6781-9736 Germany Toll

+49-89-95467578 Germany Toll 2

Fragen während des Webinars:

Sollten Sie eine Frage haben, schreiben Sie bitte ein **Q** (für Question) in den allgemeinen Chat, damit sie in die Diskussionsrunde eingebracht werden kann – vielen Dank!

Kontakt:

Dr. Arlett Heiber (arlett.heiber@med.lmu.de)



Technische Universität München



Bayerisches Landesamt für
Gesundheit und Lebensmittelsicherheit



HelmholtzZentrum münchen
Deutsches Forschungszentrum für Gesundheit und Umwelt

