

Long-/ Post-COVID Basisfortbildung

mit Vorträgen von 19 Expert:innen | Stand 12/21 – 02/22

**intersektoral – interdisziplinär – interprofessionell –
länderübergreifend**

Universitätsklinikum Heidelberg

Abteilung Allgemeinmedizin &
Versorgungsforschung
Prof. Joachim Szecsenyi
Projektkoordination Dr. Sandra Stengel

Abteilung Innere Medizin IV/
Long-COVID-Ambulanz
Prof. Uta Merle

In Kooperation mit
Kassenärztliche Vereinigung Baden-Württemberg
Hausärzterverband Baden-Württemberg

Gefördert durch das Ministerium für
Wissenschaft, Forschung und Kunst
Baden-Württemberg



In Kooperation mit



Kompetenznetzwerk Präventivmedizin
Baden-Württemberg

Ihre Vorteile

- **Online on Demand und individuell** – Sie bestimmen wann, wo und wieviel!
- **Zugang über www.longcovidnetz.de**
- **Rundum up to date** zu Long-/ Post-COVID – mit einer kurzweiligen Kombination aus Forschung und Praxis
- **Für Ärzt:innen und weitere medizinische Berufe**, z.B. Ergotherapeut:innen, Medizinische Fachangestellte, Physiotherapeut:innen, Psychologische Psychotherapeut:innen
- **CME-zertifiziert** über die Landesärztekammer Baden-Württemberg (2 CME-Punkte pro Modul 1 – 5 (Voraussetzung: korrekte Beantwortung von mind. 70% der 20 MC-Fragen); Anerkennung auch in anderen Bundesländern möglich)
- **Kostenfrei im Rahmen einer Begleitstudie.** Wir bitten hierfür um Teilnahme an einer Online-Befragung zur Evaluation (ca. 10min). Das Projekt „Prävention von Folgeschäden und Chronifizierung bei Long-COVID“ erhält eine Förderung durch das Ministerium für Wissenschaft, Forschung und Kunst Baden-Württemberg. Die Durchführung erfolgt in Kooperation mit dem Kompetenznetzwerk Präventivmedizin.
- **Ergänzung/ Ausblick**
 - In Planung: Long-/ Post-COVID online live – Kurzupdate und Diskussion zu Fragen rund um die Long-COVID-Versorgung
 - In Planung: Update 2022 zu den wichtigsten Änderungen, aufbauend auf der Basisfortbildung
 - Bleiben Sie up to date über [Newsletter – Long-Covid Netzwerk Rhein-Neckar](#)

Long-/ Post-COVID Basisfortbildung - Kompetenznetz Long-COVID Rhein-Neckar www.longcovidnetz.de
Universitätsklinikum Heidelberg • Abteilung Innere Medizin IV & Allgemeinmedizin und Versorgungsforschung
Im Neuenheimer Feld 410 • 69120 Heidelberg

Kontakt longcovid.AMED@med.uni-heidelberg.de | longcovid.MED4@med.uni-heidelberg.de

Programm

Einführung	Einführung (Arends, Fechner, Herbers, Merle, Stengel, Szecsenyi)	13 min
Modul 1	Grundlagen – Forschungsstand (Merle) hausärztliche Versorgung (Herbers) Versorgungskonzepte/ Netzwerke (Stengel)	98 min
Modul 2	Long-COVID-Ambulanz (Schulze Schleithoff) Rehabilitation (Frommhold) Fatigue (Scheibenbogen)	96 min
Modul 3	Kardiologie (Frey) Pulmologie (Herth) Schnittstellen (Frey, Hauber, Herth, Ringwald) + Bonusteil Betroffenenicht (Ellert)	85 min + Bonus
Modul 4	Heilmittel (Lemhöfer) Atemmuskeltraining (Isele) Rheumatologie (Heilig)	88 min
Modul 5	Psychosomatik (Allwang) Psychiatrie (Roesch Ely) Pädiatrie (Vilser)	99 min
Modul 6	Wissenschaft spezial: Was ist Long-COVID/ Post-COVID (Joos) Long-COVID (Kern)	110 min

Mitwirkende / Expert:innen

Dr. Christine Allwang	Klinikum rechts der Isar der Technischen Universität München
Dr. Albertus Arends	Hausarztpraxis Heidelberg; KV-Pandemiebeauftragter; Ärzteschaft Heidelberg
Dr. Claudia Ellert	longcoviddeutschland.org
Dr. Johannes Fechner	Kassenärztliche Vereinigung Baden-Württemberg
Prof. Norbert Frey	Universitätsklinikum Heidelberg
Dr. Jördis Frommhold	MEDIAN Klinik Heiligendamm
Dr. Markus Hauber	pulmologische Praxis Karlsruhe
PD Dr. Bernhard Heilig	rheumatologische Praxis Heidelberg
Dr. Jürgen Herbers	Hausarztpraxis Pleidelsheim; Hausärzteverband Baden-Württemberg
Prof. Felix Herth	Universitätsklinikum Heidelberg
Alexandra Isele	Universitätsklinikum Heidelberg
Prof. Stefanie Joos	Universitätsklinikum Tübingen
Prof. Winfried Kern	Universitätsklinikum Freiburg
Dr. Christina Lemhöfer	Universitätsklinikum Jena
Justus Merle	Schnitt
Prof. Uta Merle	Universitätsklinikum Heidelberg
Dr. Gerd Ringwald	kardiologische Praxis Bruchsal
Prof. Daniela Roesch Ely	Universitätsklinikum Heidelberg
Prof. Carmen Scheibenbogen	Charité Berlin
Dr. Elisa Schulze Schleithoff	Universitätsklinikum Heidelberg
Dr. Sandra Stengel	Universitätsklinikum Heidelberg; Hausarztpraxis Pfinztal
Prof. Joachim Szecsenyi	Universitätsklinikum Heidelberg
Dr. Daniel Vilser	Universitätsklinikum Jena