



- Deutsche
- Multiple Sklerose
- Gesellschaft
- Bundesverband e.V.



EINLADUNG

zur **Online-Informationsveranstaltung**
zu Impfungen bei Multipler Sklerose,
entzündlich-rheumatischen Erkrankungen oder
chronisch-entzündlichen Darmerkrankungen

am 29. März 2023
ab 19 Uhr bis 20.30 Uhr

Referenten:

Prof. Dr. med. Kerstin Hellwig, Ruhr-Universität Bochum
PD Dr. med. Uta Kiltz, Ruhr-Universität Bochum
Prof. Dr. med. Andreas Stallmach, Universitätsklinikum Jena

Was Sie erwartet:

Impfungen zählen zu den effektivsten vorbeugenden Maßnahmen im Gesundheitsschutz, was nicht zuletzt durch die Impfungen gegen den SARS-CoV-2-Erreger bewusst geworden ist. Menschen mit immunvermittelten Erkrankungen sind jedoch oft nicht ausreichend geimpft und damit nicht gut vor Infektionen geschützt. Eine Infektion kann zu einer Verschlechterung der immunvermittelten Erkrankung führen. Für Impfungen bei Menschen mit Immunerkrankungen liegen gute Daten vor und es gibt klare Empfehlungen.

Die Online-Informationsveranstaltung dient dazu, Sie über notwendige oder sinnvolle Impfungen bei einer medikamentösen Therapie Ihrer MS-, entzündlich-rheumatischen Erkrankungen oder chronisch-entzündlichen Darmerkrankung umfassend zu informieren. Sie werden die verschiedenen Infektionskrankheiten kennen lernen. Um Sie vor diesen Infektionen zu schützen sollte auch bei Vorliegen dieser Erkrankung(en) gemäß den Richtlinien des Robert-Koch-Institutes (RKI) geimpft werden. Im Online-Seminar wollen wir Ihnen die zur Verfügung stehenden Impfstoffe und die Besonderheiten bei immunsupprimierenden Therapien, zum Beispiel mit welchen zeitlichen Abständen vor oder zwischen den Therapien geimpft werden sollte, erläutern. Wir werden auch auf mögliche unerwünschte Reaktionen bei Impfungen eingehen und eine Nutzen-Risiko-Abschätzung versuchen. Nähere Informationen zum VAC-MAC-Projekt werden ebenfalls vorgestellt.



Was wird im „VAC-MAC-Projekt“ erforscht?

VAC-MAC (Abkürzung für „VACCinierung von MS/Arthritis/Colitis-Patient:innen“) ist ein Innovationsprojekt, um sowohl Patient:innen, die an immunvermittelten Erkrankungen leiden, als auch Ärzt:innen mit Impfungen für diese Erkrankungsgruppe vertraut zu machen.

Das Projekt VAC-MAC wird vom Innovationsfonds des Gemeinsamen Bundesausschusses (G-BA) gefördert.

„Wir werden systematisch nach möglichen Impfhindernissen forschen. Ziel des Projektes ist es, die gewonnenen Erkenntnisse in Informationsmaterial einfließen zu lassen und den behandelnden Ärzt:innen und erkrankten Patient:innen zur Verfügung zu stellen. Wir wollen damit einen Beitrag liefern, um Patienten mit immunvermittelten Erkrankungen bestmöglich zu versorgen und Komplikationen wie Infektionen zu vermeiden“, erläutert Frau Prof. Kerstin Hellwig, die Leiterin des Forschungsprojektes.

Wichtige Hinweise und Informationen:

Das Online-Informationsangebot wird von der DMSG, Bundesverband e. V. gemeinsam mit Konsortialpartnern des VAC-MAC-Projektes durchgeführt. Die Veranstaltung wird zu Dokumentationszwecken aufgezeichnet. Auswertungen im Rahmen des Projektes erfolgen in anonymisierter Form. Es besteht für Sie auch die Möglichkeit, Fragen an die Referenten im Chat zu stellen.

ANMELDUNG



Einfach Code scannen



oder unter:

[www.dmsg.de/service/
veranstaltungen/vac-mac-projekt](http://www.dmsg.de/service/veranstaltungen/vac-mac-projekt)

Kontakt

**Deutsche Multiple Sklerose Gesellschaft (DMSG)
Bundesverband e.V.**

Krausenstraße 50
30171 Hannover

Telefon 0511 96834-0
dmsg@dmsg.de
www.dmsg.de

www.dmsg.de

Wir danken den Projektpartnern sowie
der Deutschen Rheuma-Liga und der Deutschen Gesellschaft
für Gastroenterologie, Verdauungs- und Stoffwechselkrankheiten.

Projektpartner:

RUHR
UNIVERSITÄT
BOCHUM

RUB



**UNIVERSITÄTS
KLINIKUM**
Jena

BARMER



PMV
forschungsguppe

TAKEPART
MEDIA + SCIENCE

AM RUB

ALLGEMEINMEDIZIN
RUHR-UNIVERSITÄT BOCHUM

