

Organisatorisches

Veranstalter

Klinik und Poliklinik für
Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde
Klinikum rechts der Isar
Technische Universität München

Organisation

PD Dr. Adam Chaker
Leiter Allergie und Rhinologie

Termin

Samstag: 9:00-13:15 Uhr
03. Juli 2021

Veranstaltungsort

Hybridveranstaltung: ein Zoom-Link wird an alle registrierten Teilnehmer*innen gemailt.
Eine persönliche Teilnahme vor Ort ist nach vorheriger Bestätigung durch uns möglich.

Hörsaal Pavillon
Klinikum rechts der Isar
Ismaninger Straße 22
81675 München

Anmeldung

Die Teilnahme ist kostenlos.
Wir bitten um rechtzeitige Voranmeldung bis zum 28.06.2021 unter HNO@mri.tum.de.
Info: Frau Himmelstoß Tel: 089 4140-2370
(Fax: 089 4140-9853)

Fortbildungspunkte

Die Fortbildung wird von der Bayerischen Landesärztekammer zertifiziert.

Sponsoren



Sponsoren zum Zeitpunkt Drucklegung. Beitrag: € 1000,-

Anfahrt

Es stehen Parkplätze nur in begrenzter Anzahl auf dem Klinikgelände zur Verfügung. Bitte benutzen Sie die Öffentlichen Verkehrsmittel:

Bus: 155, Straßenbahn: 15, 17, 19, 25, U-Bahn: 4, 5
Haltestelle: jeweils Max-Weber-Platz



Klinikum rechts der Isar
Technische Universität München
Klinik und Poliklinik für
Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde



Interdisziplinäres Allergiesymposium

Covid19: United Airways reloaded?

Samstag, 03. Juli 2021, 9:00-13:15 Uhr
Hybridveranstaltung

Hörsaal Pavillon, Klinikum rechts der Isar,
Ismaninger Straße 22, 81675 München



Einladung

Sehr verehrte Frau Kollegin, sehr geehrter Herr Kollege, wir freuen uns, Sie auch dieses Jahr zu unserem interdisziplinären Allergiesymposium im Juli 2021 gemeinsam mit dem Cluster Allergie und Immunität (CAI) und dem Comprehensive Allergy Center der Technischen Universität München begrüßen zu dürfen.

SARS-COV2 hat die Welt verändert, medizinisch, gesellschaftlich, ökonomisch. Wir tasten uns vorsichtig heran mit unserer ersten Hybridveranstaltung zum Thema obere Atemwege/Allergologie.

Wie betrifft Covid19 Allergiker*innen, wie gehen wir mit den neuen Biologicals um, wie beraten wir unsere Patient*innen im Alltag in Bezug auf Virusinfektionen, Allergien, chronische Atemwegserkrankungen?

Eine solide best practice in der Allergologie und Immunologie der oberen Atemwege war nie wichtiger als in diesen Tagen.

Kolleginnen und Kollegen in Weiterbildung oder Niederlassung, aus Pädiatrie, Dermatologie, Pneumologie, Allgemeinmedizin und natürlich aus der HNO – Einsteiger und Fortgeschrittene. Diskutieren Sie mit, wir laden Sie herzlich hierzu ein.

Wir würden uns daher sehr freuen, Sie hier bei uns am Klinikum rechts der Isar oder online in München begrüßen zu dürfen.



Prof. Dr.
Barbara Wollenberg
Direktorin der Klinik



PD Dr.
Adam Chaker
Veranstaltungsleiter

Samstag, 3.07.2021

PROGRAMM

09:00 Uhr

Begrüßung

Univ.-Prof. Dr. Barbara Wollenberg,
PD Dr. Adam Chaker,
Klinikum rechts der Isar,
Technische Universität München

09:15 Uhr

Aerobiologie: was lernen wir durch die Umweltmessung von Pollen, anderen Allergenquellen und Viren?

Prof Dr. Jeroen Buters,
Technische Universität München

09:45 Uhr

Typ 2 Biologics in den oberen Atemwegen – wie begann es und wie entwickelt sich das Feld?

Prof. Dr. Dr. h.c. mult. Claus Bachert,
Universiteit Ghent, Belgien

Frühstückspause

10:30 Uhr

Allergien gegen COVID-19 Impfstoffe

Lisa Pechtold,
Klinikum rechts der Isar,
Technische Universität München

11:00 Uhr

Biologics und COVID-19 – bei CRSwNP und Asthma-aktuelle Daten und eigene Erfahrungen

Dr. Ulrike Förster,
Charité, Berlin

11:30 Uhr

Allergen-Immuntherapie und COVID19 – aktuelle Empfehlungen

PD Dr. Adam Chaker,
Klinikum rechts der Isar,
Technische Universität München

12:00 Uhr

Rahmenvereinbarung zur TAV

Dr. Bernhard Junge-Hülsing,
Starnberg

12:30 Uhr

Interaktive Case Discussion Round

Dr. Andreas Roth,
Klinikum rechts der Isar,
Technische Universität München

13:15 Uhr

Ende der Veranstaltung get together (COVID-konform)

12:30 – 13:15 Uhr

Offene Case Discussion Round des CAC (Comprehensive Allergy Center) der Technischen Universität München

Berichten Sie und diskutieren Sie mit Kollegen und Kolleginnen interessante allergologische Fälle in einem konstruktiven offenen Rahmen.

Bitte mailen Sie uns hierfür bis zum 28.06.2021 eine kurze, stichwortartige, anonymisierte Fallbeschreibung an: adam.chaker@mri.tum.de

