

einladung

CAR-T Cell Network Meeting

14. März 2022, 10:00-18:00 Uhr

Vorsitz: Univ.-Prof. Dr. Ulrich Jäger
www.medahead-fortbildung.at

WEB
seminar

Ärztlicher Fortbildungsanbieter/Wissenschaftlicher Kooperationspartner:

O&GHO
Österreichische Gesellschaft für
Onkologie und Hämatologie

in Kooperation mit
ONCONOVUM
.academy

Eine Veranstaltung
des Netzwerkes:



MEDIZINISCHE
UNIVERSITÄT WIEN



Allgemeines Krankenhaus
der Stadt Wien

 Kepler
Universitäts
Klinikum

 Ordens
klinikum
Linz
Barmherzige
Schwestern
Elisabethinen

 UNIKLINIKUM
SALZBURG

 MEDIZINISCHE
UNIVERSITÄT
INNSBRUCK

CAR-T Cell Network

Meeting



Wissenschaftliche Leitung

Univ.-Prof. Dr. Ulrich Jäger

Universitätsklinik für Innere Medizin I,
Medizinische Universität Wien

Programm

Montag, 14. März 2022

10:00 Uhr

Eröffnung Gabriele Kornek (angefragt), Markus Müller

10:15 Uhr

Klinische Daten 2022

Vorsitz: Hildegard Greinix, Wolfgang Holter

Aggressive B-Zell-Lymphome Clemens Schmitt (angefragt)

Andere Lymphome Markus Raderer

ALL und pädiatrische Indikationen Andishe Attarbashi

Multiples Myelom Maria Krauth

Neue Indikationen (Myeloische Neoplasien, Solide Tumoren)

Michael Leisch (angefragt)

11:45 Uhr

Anti-CD19 CAR-T Cells: Der neue Standard für DLBCL in der Zweitlinie?

Vorsitz: Werner Rabitsch, Felix Keil

Impulsreferat Jakob Rudzki

Diskussionsrunde Richard Greil (angefragt),

Veronika Buxhofer-Ausch (angefragt), Philipp Staber

12:15 Uhr

Kommunikation Zuweiser CAR-T Zentren

Vorsitz: Birgit Grünberger (angefragt), Patricia Flüchter

Impulsreferat Josef Singer

12:45 Uhr

Pause

13:00 Uhr

Update der EBMT-Recommendations und Nebenwirkungsmanagement

Vorsitz: Wolfgang Schwinger (angefragt)

Impulsreferat Peter Schellongowski

- 13:30 Uhr **Neues aus dem Österreichischen CAR-T Cell Netzwerk**
Vorsitz: Christine Peters, Dominik Wolf
EBMT-Register Hildegard Greinix
Erste Daten Philipp Wohlfarth, Jakob Rudzki
Selektionskriterien Andreas Petzer
AMR-, AIDA-, CAR-T- und DLBCL-Register Kooperation
Wolfgang Willenbacher
- 14:15 Uhr **Wissenschaftliche Projekte**
Vorsitz: Peter Valent, Michael Traxlmayr
Identifikation und präklinische Validierung von potenziellen CAR-T Cell Targets bei myeloproliferativen Erkrankungen Peter Valent
TBD Nina Worel
TBD Winfried F. Pickl
weitere Projekte TBD
- 16:00 Uhr Pause
- 16:15 Uhr **Patientensicht und Ausrollung**
Vorsitz: Gabriela Kornek (angefragt),
Michael Binder (angefragt), Elfriede Jirsa (angefragt)
Ausrollung Felix Keil
Sicht der PatientInnen tbd
- 17:00 Uhr **Keynote Lecture**
Catherine Thieblemont (angefragt)
- 17:45 Uhr **Zusammenfassung** Ulrich Jäger
- 18:00 Uhr **Ende**

Programmänderungen vorbehalten

Fortbildungsziel

Im Zuge der Veranstaltung erlangen die TeilnehmerInnen eine Übersicht über diese neue Zelltherapieform. Österreichische und internationale Experten präsentieren die wichtigsten Informationen der Therapie. Der Bogen spannt sich von klinischen Daten über neue Standards und Nebenwirkungsmanagement, der praktischen Anwendung und Zuweisung von PatientInnen bis hin zu aktuellen Regularien in Österreich.

Details zum WEBseminar via Live-Stream:

Nach Ihrer Anmeldung auf unserer Website, erhalten Sie per Mail einen Link für die Online-Teilnahme am WEBseminar.

Fragen an die Referenten können während des WEBseminars via Chat-Funktion gestellt werden.

Ärztlicher Fortbildungsanbieter/Wissenschaftlicher Kooperationspartner:

OeGHO/OeGHO Akademie für Aus- und Fortbildung GmbH

Anrechenbarkeit der Veranstaltung:

Eine DFP-Approbation ist vorgesehen.

Kongressbüro:

MEDAhead Gesellschaft für medizinische Information m.b.H.

Part of Futuro Publishing Group

Seidengasse 9/Top 1.3, 1070 Wien

Ansprechperson: Mag. Helene Hirschl

Tel.: 01/607 02 33-68, E-Mail: h.hirschl@medahead.at

Link zur Anmeldung:

<https://medahead-fortbildung.at/event/car-t-cell-network-2022>

Teilnahme kostenfrei. Anmeldung erforderlich bis 12. März 2022.

Anmeldung kann nur einzeln pro Person erfolgen, da sonst eine DFP-Zuteilung nicht möglich ist.

Diese Veranstaltung ist nur für medizinisches Fachpersonal.
Bitte geben Sie bei der Anmeldung Ihre ÖÄK-Arztnummer bekannt.

Kooperationspartner:

UNIVERSIMED
MEDIZIN IM FOKUS



MedMedia

MEDAhead

Part of
FUTURO
Publishing Group

Organisation:

MEDAhead

Wir danken folgenden Sponsoren (Stand bei Drucklegung):

janssen Oncology
PHARMACEUTICAL COMPANIES OF **Johnson & Johnson**

Miltenyi Biomedicine

NOVARTIS

Roche