

Veranstaltung am **29. Januar 2020****3. Symposium „Infektionen in der Hämatologie und Onkologie“**Anzahl der teilnehmenden
Personen:

Name und Einrichtung:

Stempel/Unterschrift

Veranstaltungsort

Leibniz-Institut für Neurobiologie, Ebbinghaus Lecture Hall
Campus Universitätsklinikum Magdeburg
Brenneckestraße 6, 39118 Magdeburg

Veranstalter

Tumorzentrum Magdeburg/Sachsen-Anhalt e.V.
Geschäftsstelle an der Universitätsmedizin Magdeburg
Leipziger Straße 44, 39120 Magdeburg

*Gesundheitscampus Immunologie, Infektiologie und
Inflammation (GC-I³)*

Universitätsmedizin Magdeburg
Leipziger Straße 44, 39120 Magdeburg

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. Thomas Fischer
Priv.-Doz. Dr. med. Enrico Schalk
Universitätsmedizin Magdeburg
Klinik für Hämatologie und Onkologie
Leipziger Straße 44, 39120 Magdeburg

Anmeldung

Bitte senden Sie Ihre Anmeldung bis zum 24.01.2020 an die
Geschäftsstelle des Tumorzentrums.
Fax: 0391 67 15931 E-Mail: tumorzentrum@med.ovgu.de

Diese Veranstaltung wird durchgeführt mit freundlicher
Unterstützung durch:



1400 €



1000 €



500 €



500 €



500 €



500 €



450 €

Nähere Angaben finden Sie unter:

<http://www.tzsa.ovgu.de/Veranstaltungen.html>

Stand: November 2019



UNIVERSITÄTSMEDIZIN
MAGDEBURG

3. Symposium „Infektionen in der Hämatologie und Onkologie“



Mittwoch, 29. Januar 2020
16:15 Uhr - 19:20 Uhr

Unter der Schirmherrschaft der



DEUTSCHE GESELLSCHAFT FÜR
HÄMATOLOGIE UND MEDIZINISCHE ONKOLOGIE



GESUNDHEITSCAMPUS
Immunologie, Infektiologie und Inflammation



Entzündung | Volkskrankheiten
verstehen | heilen



FACHGRUPPE DER DGHO

VORWORT



Prof. Dr. med. Th. Fischer



PD Dr. med. E. Schalk

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

bereits zum 3. Mal möchten wir Sie herzlich zu unserem interdisziplinären Symposium zu Infektionen in der Hämatologie und Onkologie einladen. Ein Schwerpunkt dieses Jahr soll die prophylaktische bzw. frühzeitige Therapie von Infektionen sein. Viele unserer Patienten mit Krebserkrankungen werden heutzutage ambulant behandelt – oft mit modernen, zielgerichteten Therapien, weg von klassischer Chemotherapie. Daher ist es für die Kollegen in den Praxen wichtig, infektiologische Komplikationen zu erkennen und wenn immer möglich ambulant zu behandeln. Gerade hier stellt sich die Frage nach Infektionsprophylaxen. Invasive Pilzinfektionen sind bei Patienten mit akuten Leukämien lebensbedrohliche Erkrankungen. Durch prophylaktische und frühzeitige Therapien konnte das Überleben der Patienten hier verbessert werden. Ebenfalls konnte dies für Infektionen durch Cytomegalievirus (CMV) erreicht werden, ein Problem insbesondere nach Knochenmark-, aber auch Organtransplantationen.

Wir freuen uns, dass wir zu den genannten Themen zu Diagnostik und Therapie wieder ausgewiesene Experten gewinnen konnten und hoffen, Ihnen interessante Aspekte für die tägliche Arbeit geben zu können.

Ihre

Prof. Dr. med. Th. Fischer
Direktor
Universitätsklinik für Hämatologie und Onkologie Magdeburg

Priv.-Doz. Dr. med. E. Schalk
Oberarzt

PROGRAMM

Uhrzeit

- 16:15-16:30** **Anmeldung**
- 16:30-16:40** **Einführung**
Th. Fischer, Magdeburg
- 16:40-17:10** *Klinische Infektiologie*
Infektionen in der Ambulanz
M. Sandherr, Weilheim
- 17:10-17:50** *Klinische Infektiologie*
Antimykotische Prophylaxe und Therapie
O.A. Cornely, Köln
- 17:50-18:20** **Pause**
Imbiss und Besuch der
Industrierausstellung
- 18:20-18:50** *Mikrobiologie*
CMV – Diagnostik
J. Färber, Magdeburg
- 18:50-19:20** *Klinische Infektiologie*
**CMV – Prophylaxe-
/Therapiestrategien**
D. Teschner, Mainz
- 19:20** **Ausklang**

REFERENTEN

Prof. Dr. med. Oliver A. Cornely

Uniklinik Köln
Klinik I für Innere Medizin
Infektiologie-Hämatologie-Onkologie
CECAD – Cluster of Excellence
Translationale Forschung
Kerpener Straße 62, 50937 Köln

Dr. med. Jacqueline Färber

Universitätsmedizin Magdeburg
Institut für Medizinische Mikrobiologie und
Krankenhaushygiene
Leipziger Straße 44, 39120 Magdeburg

Prof. Dr. med. Thomas Fischer

Universitätsmedizin Magdeburg
Klinik für Hämatologie und Onkologie
Leipziger Straße 44, 39120 Magdeburg

Priv.-Doz. Dr. med. Michael Sandherr

Gemeinschaftspraxis für Hämatologie und Onkologie
mit Tagesklinik
Röntgenstraße 4/II, 82362 Weilheim

Priv.-Doz. Dr. med. Enrico Schalk

Universitätsmedizin Magdeburg
Klinik für Hämatologie und Onkologie
Leipziger Straße 44, 39120 Magdeburg

Dr. med. Daniel Teschner

Universitätsmedizin Mainz
III. Medizinische Klinik und Poliklinik
Langenbeckstraße 1, 55131 Mainz

Die Veranstaltung wird für das Fortbildungszertifikat der Ärztekammer Sachsen-Anhalt mit **3** Fortbildungspunkten anerkannt.