

Referenten

PD Dr. med. Christian Diener

Erzgebirgsklinikum MVZ gGmbH
Praxis Hämatologie / Internistische Onkologie
Lugauer Straße 1, 09376 Oelsnitz/E.

Dr. med. Ronny Frey

Erzgebirgsklinikum gGmbH Haus Annaberg
Innere Medizin II
Chemnitzer Str. 15, 09456 Annaberg-Buchholz

PD Dr. med. Mathias Hänel

PD Dr. med. Stefan Fricke
Klinikum Chemnitz gGmbH
Klinik für Innere Medizin III
Hämatologie / Onkologie
Bürgerstr. 2, 09116 Chemnitz

Prof. Dr. med. Hammerschmidt

Klinikum Chemnitz GmbH
Klinik für Innere Medizin IV | Pneumologie / Intensivmedizin
/ Onkologie / Allergologie / Schlaf- und Beatmungsmedizin
Bürgerstr. 2, 09116 Chemnitz

Prof. Dr. med. Thoralf Lange

Klinik für Hämatologie und internistische Onkologie
Asklepios Klinik Weißenfels
Naumburger Str. 76, 06667 Weißenfels

Prof. Dr. med. Georgia Metzgeroth

Universitätsmedizin Mannheim
Hämatologie und internistische Onkologie
Theodor-Kutzer-Ufer 1-3, 68167 Mannheim

Dr. med. Elke Möbius

Erzgebirgsklinikum gGmbH Haus Stollberg
Klinik Innere Medizin II
Gastroenterologie / Diabetologie /
Onkologie und Palliativmedizin
Jahnsdorfer Str. 7, 09366 Stollberg

Dr. med. Lars-Olof Mügge

Klinik für Innere Medizin III
Hämatologie, Onkologie und Palliativmedizin
Heinrich-Braun-Klinikum gemeinnützige GmbH
Karl-Keil-Straße 35, 08060 Zwickau

Dr. med. Marcus Rönitz

Praxis für Hämatologie / Onkologie
Am Kurpark 11, 08301 Aue – Bad Schlema

Prof. Dr. med. Christian Thiede

Medizinische Klinik und Poliklinik I
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus
Fetscherstraße 74, 01307 Dresden

Hinweise

Wichtige Hinweise:

Die Fortbildungsveranstaltung im Präsenz-Format wird von der Firma Novartis Pharma GmbH, Roonstraße 25, 90429 Nürnberg finanziert und nach den Vorgaben des FSA-Kodex durchgeführt. Gemäß der Planung der Fortbildungsveranstaltung übernimmt Novartis Pharma GmbH einen Wert pro Teilnehmer/in in Höhe von: 112,50 €

Bitte beachten Sie, dass Sie aufgrund der steuerlichen Vorschriften gegebenenfalls verpflichtet sind, den von Novartis übernommenen Wert für Ihre Teilnahme (gegebenenfalls abzüglich einer Eigenbeteiligung) an der oben bezeichneten Fortbildungsveranstaltung in Ihrer Steuererklärung zu berücksichtigen.

Novartis empfiehlt Ihnen darüber hinaus, soweit Sie eine Tätigkeit in Gremien ausüben und hierdurch Einfluss auf den Absatz von Arzneimitteln von Novartis nehmen können, die im Rahmen dieser Einladung gewährte Unterstützung zu Fortbildungsveranstaltungen gegenüber diesen Gremien offen zu legen. Sofern Sie Amtsträger oder Angestellter sind, verpflichten Sie sich, diese Einladung Ihrem Arbeitgeber oder Dienstherren vorzulegen und dessen Genehmigung durch Gegenzeichnen einzuholen.

Die Einladung erfolgt, da Ihre praktische/wissenschaftliche Tätigkeit im Bereich Hämatologie und Onkologie und das Fortbildungsthema unmittelbar zusammenhängen.

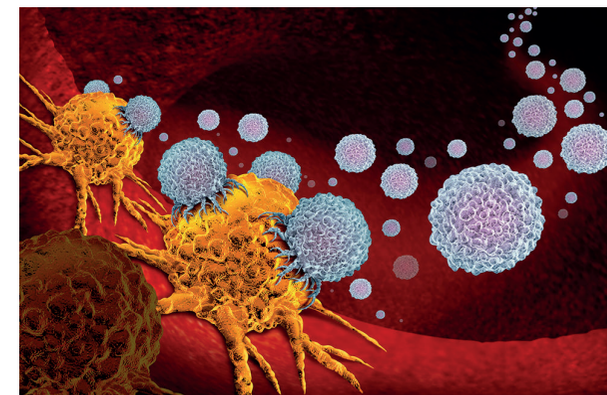
Die Einladung erfolgt unabhängig von jeglichen Umsatzgeschäften zwischen dem Teilnehmer und Novartis.

Novartis wird die im Rahmen der Veranstaltung zur Verfügung gestellten personenbezogenen Daten für die Durchführung dieser Veranstaltung verwenden. Um mehr über die Datenschutzrechte und den Umgang mit personenbezogenen Daten bei Novartis zu erfahren, sind in der Allgemeinen Datenschutzerklärung weitere Informationen zu finden:

<https://www.novartis.de/Datenschutz/Geschaeftspartner>.

Sofern Sie an der Präsenzveranstaltung teilnehmen, werden keine Reise- und Übernachtungskosten für diese Veranstaltung übernommen.

Wir freuen uns auf Sie!



Molekulare Diagnostik und Immuntherapie in Hämatologie & Onkologie

29.04.2023

Lichtenwalde

**Best-Western Hotel
am Schlosspark**

August-Bebel-Straße 1
09577 Lichtenwalde

 **NOVARTIS**
ONCOLOGY

Programm

„Molekulare Diagnostik und Immuntherapie in Hämatologie & Onkologie“

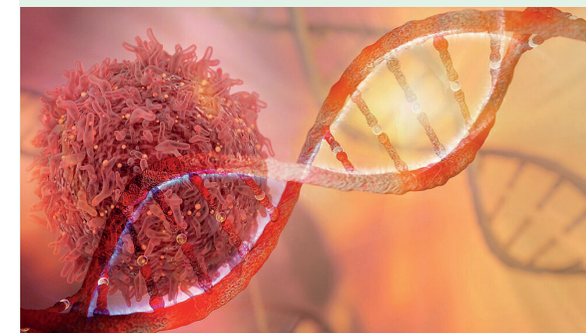
- 09:00 **Begrüßung**
PD Dr. med. Hänel
- 1. Teil – Chairman PD Dr. med. Diener**
- 09:05 – 09:30 **Molekulare Diagnostik
MDS-MPN 2023**
Prof. Dr. med. Thiede
- 09:30 – 09:45 **Kasuistik CML**
Dr. med. Rönitz
- 09:45 – 10:10 **CML – Rolle der
molekularen Marker und
des Immunsystems**
Prof. Dr. med. Lange
- 10:10 – 10:35 **MF, PV, ET – Rolle der
molekularen Marker und
des Immunsystems**
Prof. Dr. med. Metzgeroth
- 10:35 – 10:50 **Kasuistik Lungenkarzinom**
Dr. med. Möbius
- 10:50 – 11:15 **Lungenkarzinom und
Immuntherapie**
*Prof. Dr. med.
Hammerschmidt*
- 11:15 – 11:45 Kaffeepause

Programm

2. Teil – Chairman PD Dr. med. Hänel

- 11:45 – 12:00 **Kasuistik NHL**
Dr. med. Frey
- 12:00 – 12:25 **CAR-T-Zellen bei
hämatologischen
Neoplasien**
PD Dr. med. Hänel
- 12:25 – 12:50 **Checkpointinhibitoren –
State of the Art**
Dr. med. Mügge
- 12:50 – 13:15 **Immuntherapie – Quo vadis**
PD Dr. med. Fricke
- 13:15 – 13:45 **Diskussion**
- 13:45 Verabschiedung und Imbiss

Anmeldung



**Wir bitten um Anmeldung
bis zum 15.4.2023**

**Ansprechpartner:
Gabriele Zaretzke**

Mobil: 0172 / 664 05 07
gabriele.zaretzke@novartis.com

Fortbildungspunkte sind bei der
Landesärztekammer beantragt

Impressum:
Lernkontrolle mittels TED
bei allen Vorträgen

*Novartis unterstützt die Veranstaltung, ist jedoch
nicht für den Inhalt der Referate verantwortlich.*

*Thema und Inhalt der Referate obliegen der
wissenschaftlichen Freiheit des jeweiligen
Referenten.*