

Anmeldung

Neue Therapieoptionen in der Behandlung indolenter Non-Hodgkin-Lymphome

Titel	Name	Vorname
Klinik	Fachabteilung	
Straße	PLZ	Ort
Telefon	E-Mail	
Datum	Ort	Unterschrift

Bitte senden Sie das Antwortfax bis zum 05. März an: Felix Manthei, Fax: 0351 4656-4668, E-Mail: felix.manthei@gwtonline.de

An der Tagung nehme ich verbindlich teil. **Es steht Ihnen auch eine Online-Registrierung zu Verfügung:** www.amlando.de/NHL

Hinweise

Wissenschaftliche Leitung

PD Dr. med. Mathias Hänel
Klinikum Chemnitz gGmbH
Klinik für Innere Medizin III
Bürgerstraße 2
09113 Chemnitz

Veranstalter

GWT-TUD GmbH
Chemnitzer Straße 48b
01187 Dresden

Projektkoordination

Felix Manthei
GWT-TUD GmbH
Fachbereich Medizin
Fiedlerstraße 34
01307 Dresden
felix.manthei@gwtonline.de
Mobil: 0163.250 72 07
Telefon: 0351.796 56 01
Telefax: 0351.46 56 46 68

Ort

Best Western Hotel am Schlosspark Lichtenwalde
August-Bebel-Straße 1
09577 Lichtenwalde

Tagungszeit

Samstag, 13.03.2010, 10:00 Uhr – 14:00 Uhr

Teilnehmerzahl

Die Teilnehmerzahl ist begrenzt, die Registrierung erfolgt in der Reihenfolge der eingehenden Anmeldungen!



Sponsoren

Mit freundlicher Unterstützung von:



Stand bei Drucklegung

Neue Therapieoptionen in der Behandlung indolenter Non-Hodgkin-Lymphome

13.03.2010
Best Western
Hotel am Schlosspark
in Lichtenwalde

Architekturbüro: Engelfarth/Sölln, München



Grußwort

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

wir möchten Sie hiermit ganz herzlich zu unserer Fortbildungsveranstaltung „Neue Therapieoptionen in der Behandlung indolenter Non-Hodgkin-Lymphome“ einladen.

Der gezielte Einsatz monoklonaler Antikörper sowie die zunehmend breitere Anwendung der autologen wie allogenen Blutstammzelltransplantation haben in den vergangenen Jahren erheblich dazu beigetragen, die Ergebnisse der Primär- und Rezidivtherapie indolenter Non-Hodgkin-Lymphome (NHL) zu verbessern.

Eine weitere Option stellt mittlerweile die Radioimmuntherapie dar. ⁹⁰Y-Zevalin® ist seit 2004 zur Therapie des nach Rituximab® rezidierten oder refraktären follikulären Lymphoms zugelassen. Seit April 2008 besteht nach den Ergebnissen der FIT-Studie die Möglichkeit, ⁹⁰Y-Zevalin® auch zur Konsolidierung von Patienten mit follikulärem Lymphom nach Remissionsinduktion einzusetzen.

Beachtenswert sind ferner die Ergebnisse, die Bendamustin (Ribomustin®) in verschiedenen Regimen bei Patienten mit indolenten NHL und multiplen Myelom erreicht hat. Weitere neue Substanzen wie Bortezomib (Velcade®) oder Lenalidomid (Revlimid®) sind mittlerweile Standard bei Patienten mit multiplen Myelom.

Ziel unserer Veranstaltung soll es sein, Sie praxisnah über die neuen Behandlungsmöglichkeiten bei Patienten mit indolenten NHL oder multiplen Myelom zu informieren sowie das Pro und Contra der aktuellen Therapiekonzepte mit Ihnen zu diskutieren.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen.

PD Dr. med. Mathias Hänel
Chefarzt

Ablauf

1. Sitzung

Moderation	Hänel, Chemnitz
10:00 - 10:05 Begrüßung	Hänel, Chemnitz
10:05 - 10:35 Das multiple Myelom aktuelle Daten zu Revlimid	Goldschmidt, Heidelberg
10:45 - 11:15 Aktuelle Daten der FIT-Studie	Buske, Ulm
11:15 - 11:35 Kaffeepause	

2. Sitzung

11:35 - 12:05 Aktuelle Daten zu Transplantationskonzepten bei NHL	Hänel, Chemnitz
12:15 - 13:15 Mittagspause	

3. Sitzung

13:15 - 13:45 Aktuelle Daten zur Behandlung in der Therapie der FL	Burchardt, Gießen
13:55 - 14:00 Schlusswort	Hänel, Chemnitz

„Nach der Veranstaltung ist - je nach Wetterlage - ein kleiner geführter Rundgang durch das historische Lichtenwalde geplant“

Schloß in Lichtenwalde



Referenten

PD Dr. med. Mathias Hänel

Klinikum Chemnitz gGmbH
Klinik für Innere Medizin III
Hämatologie und Onkologie
Bürgerstraße 2
09113 Chemnitz

Dr. med. Alexander Burchardt

Universitätsklinikum Gießen und Marburg GmbH
Medizinische Klinik IV, Hämatologie
Klinikstraße 36
35392 Gießen

Prof. Dr. med. Christian Buske

Universitätsklinikum Ulm
Klinik für Innere Medizin III
Albert-Einstein-Allee 23
89081 Ulm

Prof. Dr. med. Hartmut Golschmidt

Universitätsklinikum Heidelberg
Medizinische Klinik
Abteilung Innere Medizin V
Hämatologie, Onkologie und Rheumatologie
Im Neuheimer Feld 410
69120 Heidelberg

Zertifizierung

Fortbildungspunkte sind bei der Sächsischen Landesärztekammer beantragt.

Anmeldung

Bitte freimachen

Fachtagung

Neue Therapieoptionen in der Behandlung indolenter Non-Hodgkin-Lymphome

GWT-TUD GmbH
Fachbereich Medizin
Felix Manthei
Fiedlerstraße 34
01307 Dresden