

**Tagungsort** Steigenberger Hotel  
Am Weser-Terminal 6  
28217 Bremen

**Termin** 1. Februar 2017, 17.30 Uhr

**Anmeldung bis 20. Januar 2017**

Sekretariat der Medizinischen Klinik II  
Frau Claudia Metscher-Rautenberg  
DIAKO Ev. Diakonie Krankenhaus gGmbH  
Telefon (04 21) 61 02-14 81  
Telefax (04 21) 61 02-14 39  
[onkologie@diako-bremen.de](mailto:onkologie@diako-bremen.de)

**Auskunft** Prof. Dr. Ralf Ulrich Trappe  
CA der Medizinischen Klinik II  
DIAKO Ev. Diakonie Krankenhaus gGmbH  
Telefon (04 21) 61 02-14 81  
Telefax (04 21) 61 02-14 39  
[onkologie@diako-bremen.de](mailto:onkologie@diako-bremen.de)

Praxis Dres. Igelmann/Wietholt  
Telefon (04 21) 32 04 64  
[wiiholti@bremer-onkologen.de](mailto:wiiholti@bremer-onkologen.de)

**Sponsoren** Mit freundlicher Unterstützung durch

 2.000,00

 500,00

 2.000,00

 500,00

 1.000,00

 500,00

 1.000,00

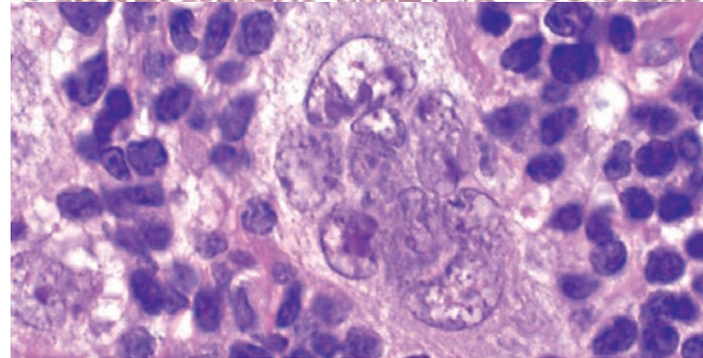
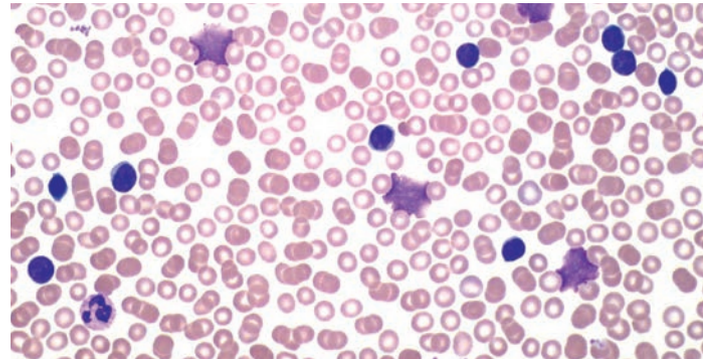
 500,00

**DIAKO** Ev. Diakonie-Krankenhaus gemeinnützige GmbH  
Lehrkrankenhaus der Christian-Albrechts-Universität zu Kiel

**DIAKO** 

  
Hämatologisch-  
Gemeinschaftspraxis  
Dr. Igelmann  
Dr. Wietholt

**Einladung**



## Hämato-/Onkologische Standards CLL und Morbus Hodgkin

**1. Februar 2017 ab 17.30 Uhr**

Steigenberger Hotel

**Leitung:**

Prof. Dr. med. Ralf Ulrich Trappe  
Dr. med. Heinz-Jürgen Igelmann  
Dr. med. Karl Wietholt



## Liebe Kolleginnen, liebe Kollegen,

im Rahmen unserer Veranstaltungsreihe „Hämato-/onkologische Standards“ möchten wir Sie am Mittwoch, dem 1. Februar 2017, herzlich zu einem kollegialen Austausch zur CLL und zum Morbus Hodgkin einladen. Mit Frau PD Dr. Eichhorst und Herrn Prof. Dr. Borchmann haben wir zwei hochkarätige Referenten für diese Themen gewinnen können. Mit ihnen wollen wir das „Für und Wider“ aktueller Therapiestrategien diskutieren.

Die beiden Sekretäre der Deutschen CLL und der Deutschen Hodgkin Studiengruppe haben ganz wesentlich die Therapien mitgeprägt, die für uns heute den Standard in der Behandlung der CLL und des M. Hodgkin darstellen. Nach einer Vielzahl von Studiengenerationen sind wir aktuell wieder an einem Punkt angelangt, an dem sich die Therapie grundlegend verändern wird: BCR- und PI3K-Inhibitoren, neue monoklonale Antikörper und Antikörper-Chemotherapie-Konjugate, BCL2-Inhibitoren und PD-1-Checkpointinhibitoren sind neue hochwirksame Substanzen, die unsere Möglichkeiten wesentlich erweitern und damit unsere aktuellen therapeutischen Standards erneut in Frage stellen. Wir freuen uns darauf, mit den beiden Referenten und Ihnen unsere aktuellen Therapiestrategien von CLL und M. Hodgkin sowie künftig zu berücksichtigende Aspekte zu diskutieren.

Bremen, im Dezember 2016



Dr. med. Igelmann

Dr. med. Wietholt

Prof. Dr. med. Trappe

## Programm

- ab  
17.30 **Eintreffen und kleiner Imbiss**
- 18.00 **Offizielle Begrüßung**  
Prof. Dr. med. Ralf Ulrich Trappe
- 18.15 **CLL**  
PD Dr. med. Barbara Eichhorst  
Klinik für Innere Medizin I, Universitätsklinikum Köln
- 18.45 **Fragen /Antworten**
- 19.00 **Der klinische Fall CLL**  
Dr. med. Karl Wietholt  
Hämato-onkologische Gemeinschaftspraxis Bremen
- 19.15 **Wie würden Sie entscheiden?**  
Fallabstimmungen per TED, Prof. Dr. med. Ralf Ulrich Trappe  
Ergebnisdiskussion, PD Dr. med. Barbara Eichhorst
- 19.25 **Morbus Hodgkin**  
Prof. Dr. med. Peter Borchmann  
Oberarzt Klinik für Innere Medizin I,  
Universitätsklinikum Köln
- 19.55 **Fragen /Antworten**
- 20.10 **Der klinische Fall M. Hodgkin**  
Dr. med. Diekmann  
Oberarzt Med. Klinik II, DIAKO Bremen
- 20.25 **Wie würden Sie entscheiden?**  
Fallabstimmungen per TED, Prof. Dr. med. Ralf Ulrich Trappe  
Ergebnisdiskussion, Prof. Dr. med. Peter Borchmann
- 20.35 **Schlussworte**  
Dr. med. Heinz-Jürgen Igelmann  
Hämato-onkologische Gemeinschaftspraxis Bremen
- ab  
20.50 **Individuelle Falldiskussionen**