

**Dr. med. Stefan Balzer**

Universitätsklinikum Düsseldorf  
Klinik für Kinder-Onkologie,  
-Hämatologie und Klin. Immunologie

**PD Dr. med. Holger Cario**

Universitätsklinikum Ulm  
Klinik für Kinder- und Jugendmedizin  
Bereich Pädiatrische Onkologie

**Prof. Dr. med. Christof Dame**

Charité – Universitätsmedizin Berlin  
Pädiatrie m.S. Molekulare Neonatologie

**Dr. med. Roswitha Dickerhoff**

Universitätsklinikum Düsseldorf  
Klinik für Kinder-Onkologie,  
-Hämatologie und Klin. Immunologie

**Dr. med. Claudia Frömmel**

Charité – Universitätsmedizin Berlin  
Institut für Laboratoriumsmedizin  
und Pathobiochemie  
Labor Berlin Charité Vivantes GmbH

**Prof. Dr. med. Gerhard Gaedicke**

Dieter-Scheffner-Fachzentrum  
Charité Campus Mitte, Berlin

**Dr. med. Regine Grosse**

Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf  
Zentrum für Geburtshilfe,  
Kinder- und Jugendmedizin  
Klinik und Poliklinik für Pädiatrische  
Hämatologie und Onkologie

**Prof. emerit. Dr. med. Hermann Heimpel, FRCPATH**

Universitätsklinikum Ulm  
Zentrum für Innere Medizin

**Prof. Dr. med. Andreas Huber**

Labormedizin  
Kantonsspital Aarau AG

**Dr. med. Gisela Janßen**

Universitätsklinikum Düsseldorf  
Klinik für Kinder-Onkologie,  
-Hämatologie und Klin. Immunologie

**Dr. med. Andrea Jarisch**

Klinikum der Johann-Wolfgang-  
Goethe-Universität, Frankfurt/Main  
Zentrum für Kinder- und Jugend-  
medizin, Klinik III  
Schwerpunkt Stammzelltransplantation

**Prof. Dr. med. Andreas Kulozik, PhD**

Universitätsklinikum Heidelberg  
Zentrum für Kinder- und Jugend-  
medizin III

**Stephan Lobitz**

Charité – Universitätsmedizin Berlin  
Klinik für Pädiatrie mit Schwerpunkt  
Onkologie/Hämatologie/KMT

**Dr. med. Beate Mayer**

Charité – Universitätsmedizin Berlin  
Institut für Transfusionsmedizin

**Prof. Dr. med. Milen Minkov**

St. Anna Kinderspital, Wien  
Hämatologie-Onkologie

**Prof. Dr. med. Arnulf Pekrun**

Prof.-Hess-Kinderklinik  
Klinikum Bremen-Mitte

**Dr. med. Claudia Potthoff**

Universitätsklinikum Düsseldorf  
Klinik für Kinder-Onkologie,  
-Hämatologie und Klin. Immunologie

**Dr. med. Tobias Reindl**

Charité – Universitätsmedizin Berlin  
Klinik für Pädiatrie mit Schwerpunkt  
Onkologie/Hämatologie/KMT

**PD Dr. med. Ansgar Schulz**

Universitätsklinikum Ulm  
Klinik für Kinder- und Jugend-  
medizin  
Bereich Stammzelltransplantation

**Dr. med. Gabriele Strauß**

Charité – Universitätsmedizin Berlin  
Klinik für Pädiatrie mit Schwerpunkt  
Onkologie/Hämatologie/KMT

■ **Anmeldung**

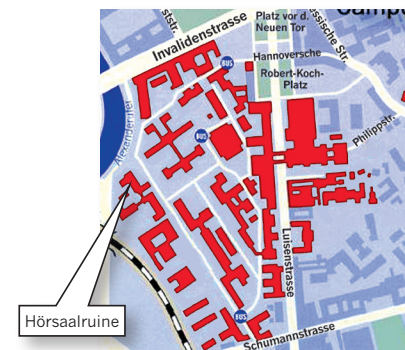
Das Anmeldeformular finden Sie unter [www.haematologie-heute.de](http://www.haematologie-heute.de)  
Auf dieser Website befinden sich auch alle wichtigen Informationen  
rund um unsere Veranstaltung sowie das tagesaktuelle Programm.  
Anmeldeschluss ist der 31. Januar 2012

■ **Veranstalter**

Charité – Universitätsmedizin Berlin  
Klinik für Pädiatrie mit Schwerpunkt  
Onkologie/Hämatologie/KMT  
Augustenburger Platz 1, 13353 Berlin

■ **Veranstaltungsort**

Berliner Medizinhistorisches Museum  
Hörsaalruine  
Campus Charité Mitte  
Charitéplatz 1, 10117 Berlin

■ **Unterbringung**

Die Teilnehmer wohnen im MotelOne direkt am Berliner Hauptbahnhof.  
Die Entfernung vom Hotel zur Hörsaalruine beträgt ca. 800 m.

■ **Zertifizierung**

Die Veranstaltung wurde von der Ärztekammer Berlin mit 16 Fortbildungs-  
punkten zertifiziert.  
WICHTIG: Wir bitten Sie, Ihre Barcode-Etiketten mit der elektronischen Fortbildungs-  
nummer (EFN) mitzubringen und in die ausliegende Teilnehmerliste einzukleben.  
Ihre Teilnahme wird über den Barcode erfasst und elektronisch an die Ärztekammer  
Berlin übermittelt. Teilnahmebescheinigungen können zwar auf Wunsch ausgestellt  
werden, werden aber von einigen Ärztekammern nicht mehr akzeptiert!

■ **Newsletter**

Tragen Sie sich für unseren Newsletter ein und wir halten Sie auf dem Laufenden!  
Bei Fragen können Sie sich jederzeit gerne per E-Mail über [sichelzelle@charite.de](mailto:sichelzelle@charite.de)  
an uns wenden.

Die Veranstaltung wird unterstützt von:



11/2011



**HÄMATOLOGIE HEUTE  
BERLIN**

# Hämoglobinopathien

**Berlin  
26. - 28. April 2012**

Berliner Medizinhistorisches Museum  
Hörsaalruine · Campus Charité Mitte

von **Donnerstag, den 26. April 2012 bis Samstag, den 28. April 2012** findet in Berlin das 1. Symposium **HÄMATOLOGIE HEUTE** statt.

Wir wollen mit diesem Symposium eine regelmäßige Veranstaltungsreihe ins Leben rufen, die Spezialisten, Neugierige und andere Interessierte an einen Tisch bringen soll, um sich über Behandlungsstandards und Neuigkeiten auf dem Gebiet der Bluterkrankungen auszutauschen.

Das 1. Symposium wird sich mit der Sichelzellerkrankung und den Thalassämie-Syndromen beschäftigen. Diese beiden Erkrankungen sind im deutschsprachigen Raum noch vergleichsweise selten. Ihre Häufigkeit nimmt aber durch Migration und Globalisierung stetig zu. In anderen Ländern stellt sich die Situation ganz anders dar. So ist die Sichelzellerkrankung z.B. in England und Frankreich bereits heute die häufigste angeborene Erkrankung überhaupt.

Auch global gesehen gibt es keine anderen monogenen Erbkrankheiten, die häufiger auftreten als diese beiden Hämoglobinopathien. Insgesamt geht man heute vorsichtig von ca. 500.000.000 Genträgern weltweit aus. In vielen Ländern wurde das gravierende Gesundheitsproblem, das von der Sichelzellerkrankung und der Thalassämie ausgeht, bereits erkannt. In Deutschland besteht aber noch dringender Nachholbedarf.

Wir haben uns daher dazu entschlossen, das 1. Symposium **HÄMATOLOGIE HEUTE** ausschließlich den Hämoglobinopathien zu widmen und können Ihnen ein erstklassiges Programm mit hervorragenden Referenten anbieten, das einen sehr guten Überblick über diese Erkrankungsgruppe geben wird.

Hiermit laden wir SIE ganz herzlich zur Teilnahme ein!

Herzliche Grüße

Holger Cario (Ulm) und Stephan Lobitz (Berlin)

PS: Es besteht die Möglichkeit, im Vorfeld unklare oder komplizierte Fälle aus der eigenen Praxis zur Besprechung im Plenum anzumelden. Es ist nicht notwendig, dass bei den vorgestellten Patienten bereits eine Diagnose gestellt worden ist! Wenn Sie einen interessanten Fall haben, wenden Sie sich bitte per E-Mail an uns. Herzlichen Dank!

**Die Veranstaltung wurde von der Ärztekammer Berlin mit 16 Fortbildungspunkten zertifiziert!** Bitte beachten Sie die Hinweise auf der Rückseite.

### Donnerstag, 26. April 2012

17.00-20.00 Uhr **Hämatologie und Hämoglobinopathien – Historischer Abriss**

*Herr Prof. Dr. med. H. Heimpel (Ulm)*

#### Grundlagen der Erythropoese

*Herr Prof. Dr. med. C. Dame (Berlin)*

#### Differentialdiagnostik bei Anämie

*Herr Prof. Dr. med. A. Huber (Aarau)*

*Stehempfang im direkten Anschluss an den letzten Vortrag (ebenfalls in der Hörsaalruine)*

### Freitag, 27. April 2012

9.00-10.30 Uhr **Genetik der Hämoglobinopathien**

*Herr Prof. Dr. med. A. Kulozik (Heidelberg)*

#### Screeninguntersuchungen auf Hämoglobinopathien

*Frau Dr. med. C. Frömmel (Berlin)*

#### Infektiöse und nicht-infektiöse Transfusionsrisiken

*Frau Dr. med. B. Mayer (Berlin)*

PAUSE

11.00-13.00 Uhr **Pathophysiologie der Sichelzellerkrankung**

*Herr S. Lobitz (Berlin)*

#### Therapeutische Optionen bei Sichelzellerkrankung

*Frau Dr. med. C. Potthoff (Düsseldorf)*

#### Schmerztherapie bei Sichelzell-Patienten

*Herr Dr. med. T. Reindl (Berlin)*

#### Der erwachsene Sichelzell-Patient

*Frau Dr. med. R. Dickerhoff (Düsseldorf)*

PAUSE

14.00-16.00 Uhr **Grundlagen der beta-Thalassaemia major**

*Herr Dr. med. S. Balzer (Düsseldorf)*

#### Sekundäre Hämochromatose bei beta-Thalassaemia major

*Frau Dr. med. G. Strauß (Berlin)*

#### Grundlagen der Eiseneliminationstherapie

*Herr Prof. Dr. med. A. Pekrun (Bremen)*

#### Intensivierte Chelattherapie bei Hochrisiko-Patienten

*Frau Dr. med. G. Janßen (Düsseldorf)*

PAUSE

16.30-18.00 Uhr **Überwachung der Eisenüberladung bei Thalassämie-Patienten**

*Frau Dr. med. R. Grosse (Hamburg)*

#### beta-Thalassaemia intermedia

*Herr PD Dr. med. H. Cario (Ulm)*

#### alpha-Thalassämien

*Herr Prof. Dr. med. G. Gaedicke (Berlin)*

*ab ca. 20.00 Uhr Gesellschaftsabend (im „Nola's am Weinberg“)*

### Samstag, 28. April 2012

9.00-10.30 Uhr **Neues aus der Stammzelltransplantation**

*Frau Dr. med. A. Jarisch (Frankfurt)*

#### Stammzelltransplantation bei Thalassämie

*Herr PD Dr. med. A. Schulz (Ulm)*

#### Stammzelltransplantation bei Sichelzellerkrankung

*Herr Prof. Dr. med. Milen Minkov (Wien)*

PAUSE

11.00-13.00 Uhr **Interaktive Besprechung konkreter Fallbeispiele und typischer Fallstricke**

*Moderation: Herr PD Dr. med. H. Cario (Ulm) und Herr S. Lobitz (Berlin)*