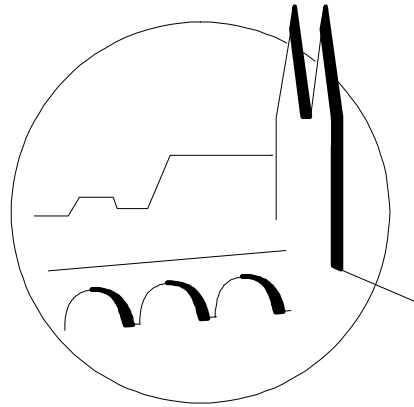
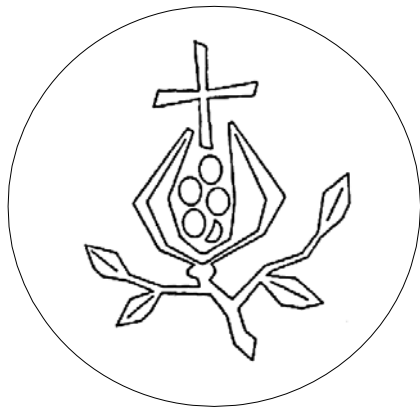


24. Interaktives Regensburger Onkologie Forum



Akute und chronische Leukämien 2009: Auf dem Weg zur individualisierten Therapie

Mittwoch, 25. November 2009
17.00 - 20.00 Uhr
Großer Hörsaal des Klinikums

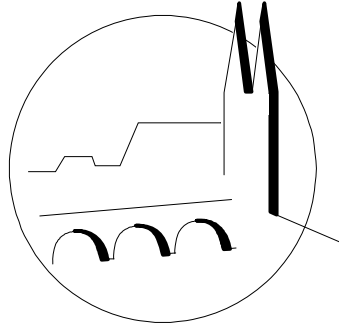
Universitätsklinikum
Krankenhaus der Barmherzigen Brüder mit Förderverein
Onkolog. Qualitätszirkel am Tumorzentrum Regensburg

Organisation:
Prof. Dr. R. Andreesen, Prof. Dr. E.D. Kreuser, Dr. M. Vogelhuber

Programm

- 17.00** **Begrüßung**
Prof. Dr. med. Reinhard Andreesen
- 17.05** **CLL - Bedeutung genetischer Marker und aktuelle Therapie**
Dr. med. Alexander Kröber,
Schwerpunktpraxis für Hämatologie und Onkologie,
93053 Regensburg
- 17.25** **CML - Molekulargenetik und neue Medikamente**
Dr. med. Michael Schenk,
Klinik für Internistische Onkologie und Hämatologie
Krankenhaus der Barmherzigen Brüder, 93049 Regensburg
- 17.45** **Akute Leukämien- Kuration oder Palliation**
Prof. Dr. Albrecht Reichle
Abt. Hämatologie & Internistische Onkologie
Klinikum der Universität Regensburg, 93053 Regensburg
- 18.05** **Pause**
- 18.25** **Die akute myeloische Leukämie – risikoadaptierte Therapie**
Prof. Dr. Ernst Holler
Abt. Hämatologie & Internistische Onkologie
Klinikum der Universität Regensburg, 93053 Regensburg
- 18.45** **Die akute lymphatische Leukämie – therapeutische Optionen**
PD Dr. Daniel Wolff
Abt. Hämatologie & Internistische Onkologie
Klinikum der Universität Regensburg, 93053 Regensburg
- 19.15** **Diskussion und Resumee**
Prof. Dr. med. E.D. Kreuser
- 19.30** **Ende der Veranstaltung**
- Imbiss**

24. Interaktives Regensburger Onkologie Forum



Wann: Mittwoch, den 25. November 2009
17.00 - 20.00 Uhr

Wo: Großer Hörsaal im Klinikum der Universität
Franz-Josef-Strauß-Allee 11
93053 Regensburg

Anfahrt: Autobahnausfahrt Universität/Klinikum
Parkplatz am Klinikum

oder: Autobus Linie 6 vom Hauptbahnhof

Information: Dr. M. Vogelhuber, Fr. G. Geissler
Sekretariat Prof. Dr. R. Andreesen
Abteilung für Hämatologie und Internistische Onkologie
Universität Regensburg
93042 Regensburg
Tel. 0941-944 5501
Fax 0941-944 5502
email: gertraud.geissler@klinik.uni-regensburg.de

Die Veranstaltung wird zertifiziert durch die Landesärztekammer und die AIO/ESMO

Wir danken den nachfolgenden Firmen für ihre Unterstützung:

Amgen GmbH, AstraZeneca GmbH, Bayer Vital GmbH, Bristo-Myers Squibb GmbH & Co. KG, Celgene GmbH, Cephalon GmbH, Janssen-Cilag GmbH, Merck Pharma GmbH, Novartis Pharma GmbH, Octapharma GmbH, Pfizer Pharma GmbH, Roche GmbH

Vorwort

Sehr geehrte Damen und Herren, liebe Kolleginnen und Kollegen,

Bei der CLL, einem indolenten Lymphom, reicht die Behandlungsstrategie von watch and wait bis zur Hochdosistherapie. Zytogenetische Aberrationen lassen mittlerweile Rückschlüsse auf das Progressionsrisiko zu und ermöglichen eine individualisierte Aufklärung und Therapie. Mit Rituximab ist eine Antikörpertherapie zusätzlich zur Chemotherapie möglich, die zu einer signifikanten Verlängerung des progressionsfreien Überlebens führt.

Die CML ist nach wie vor mit konventionellen Ansätzen nicht kurativ zu behandeln. Glivec als erster Tyrosinkinaseinhibitor hat aber zu einer deutlich besseren Langzeitkontrolle der Erkrankung geführt. Bei Versagen öffnen darüberhinaus die Tyrosinkinasehemmer der 2. Generation erneute Therapiemöglichkeiten.

Die akuten Leukämien bedürfen meist sofortiger und intensiver Therapie. Die Unterscheidung verschiedener Unterformen und Risikogruppen ermöglichen zunehmend spezifischere Therapieansätze.

Wir sind sicher, dass jeder Teilnehmer der Veranstaltung neue und wichtige Informationen und Impulse mit nach Hause nehmen wird und freuen uns auf Ihr Kommen.

Prof. Dr. R. Andreesen

Prof. Dr. E.D. Kreuser

Dr. M. Vogelhuber

Referenten

Prof. Dr. R. Andreesen
Abt. Hämatologie & Internistische Onkologie
Klinikum der Universität Regensburg
93053 Regensburg

Prof. Dr. E. Holler
Abt. Hämatologie & Internistische Onkologie
Klinikum der Universität Regensburg
93053 Regensburg

Prof. Dr. E.-D. Kreuser
Klinik für Internistische Onkologie und
Hämatologie
Krankenhaus der Barmherzigen Brüder
93049 Regensburg

Dr. A. Kröber
Schwerpunktpraxis Hämatologie und
Onkologie
93053 Regensburg

Prof. Dr. A. Reichle
Abt. Hämatologie & Internistische Onkologie
Klinikum der Universität Regensburg
93053 Regensburg

Dr. M. Schenk
Klinik für Internistische Onkologie und
Hämatologie
Krankenhaus der Barmherzigen Brüder
93049 Regensburg

Dr. med. Martin Vogelhuber
Abt. Hämatologie & Internistische Onkologie
Klinikum der Universität Regensburg
93053 Regensburg

PD Dr. D. Wolff
Abt. Hämatologie & Internistische Onkologie
Klinikum der Universität Regensburg
93053 Regensburg