

Referenten/Vorsitzende

Dr. Matthäus Bauer, MBA

Patientenmanagement und Unternehmensteuerung
Klinikum der Universität München, 81366 München

Prof. Dr. Jan Braess

Klinik für Onkologie und Hämatologie
Krankenhaus Barmherzige Brüder
Prüfeninger Str. 86, 93049 Regensburg

Dr. Nicola Gökbüget

Medizinische Klinik II Hämatologie/Onkologie
Universitätsklinikum Frankfurt
Theodor-Stern-Kai 7, 60590 Frankfurt

Dr. Christopher Haberl

Klinik für Innere Medizin I
Klinikum St. Elisabeth Straubing
St.-Elisabeth-Str. 23, 94315 Straubing

Prof. Dr. Wolfgang Herr

Direktor der Klinik und Poliklinik für Innere Medizin III
Universitätsklinikum Regensburg
Franz-Josef-Strauß-Allee 11, 93053 Regensburg

Prof. Dr. Ernst Holler

Abteilung für Hämatologie und Internistische Onkologie
Universitätsklinikum Regensburg
Franz-Josef-Strauß-Allee 11, 93053 Regensburg

Dr. Alexander Kröber

Schwerpunktpraxis für Hämatologie und Onkologie Regensburg
Hildegard-von-Bingen-Str. 1, 93053 Regensburg

Patricia Lindberg

Tumorzentrum Regensburg
Josef-Engert-Str. 9, 93053 Regensburg

Prof. Dr. Karsten Spiekermann

Medizinische Klinik und Poliklinik III
Klinikum der LMU München, Campus Großhadern
Marchioninstr. 15, 81377 München

Fortbildungspunkte

Die Veranstaltung ist mit 5 CME-Punkten durch die Bayerische Landesärztekammer zertifiziert.

Kontakt/Anfahrt

Organisation

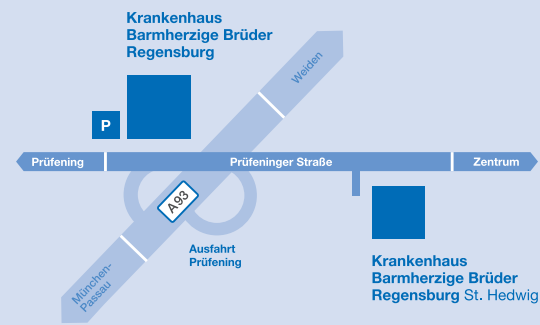
Krankenhaus Barmherzige Brüder Regensburg

Klinik für Onkologie und Hämatologie

Chefarzt Prof. Dr. Jan Braess
Sekretariat Susanne Rappl
Prüfeninger Straße 86, 93049 Regensburg
Telefon: 0941 369-2151, Fax: 0941 369-2155
onkologie@barmherzige-regensburg.de
www.barmherzige-regensburg.de

Veranstalter

Krankenhaus Barmherzige Brüder Regensburg
Universitätsklinikum Regensburg
Tumorzentrum Regensburg
Schwerpunktpraxis für Hämatologie und Onkologie
Ärztlicher Kreisverband
Onkologischer Qualitätszirkel



Bei Anreise mit dem PKW verlassen Sie bitte die Autobahn A93 an der Ausfahrt Regensburg - Prüfening und folgen dann den Hinweisschildern zum Krankenhaus. In unserer Parkgarage stehen ausreichend Parkplätze zur Verfügung.

Sponsoring für Werbe- und Informationsmöglichkeit

Alexion Pharma GmbH: 750 EUR; Amgen GmbH: 1.000 EUR; Bayer Vital GmbH: 1.000 EUR; Celgene GmbH: 500 EUR; Janssen-Cilag GmbH: 1.000 EUR; Medac GmbH: 1.000 EUR; Novartis Pharma GmbH: 750 EUR; Pfizer Pharma GmbH: 650 EUR; Roche Pharma AG: 2.500 EUR



Krankenhaus Barmherzige Brüder
Regensburg



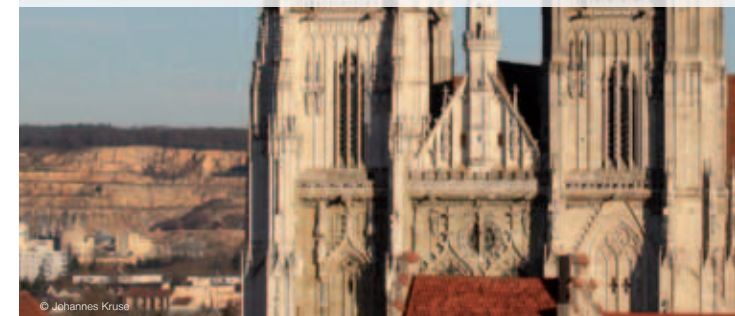
33. INTERAKTIVES REGENSBURGER ONKOLOGIE-FORUM

Akute Leukämien: Standards, Studien, Einzelfälle

Für Ärzte, Pflegepersonal und Interessierte

Leitung: Prof. Dr. Jan Braess
Prof. Dr. Wolfgang Herr

Samstag, 17. Mai 2014, 09.00 Uhr bis 13.30 Uhr
Großer Hörsaal, Haus St. Vinzenz, Dritter Stock
Krankenhaus Barmherzige Brüder Regensburg



Einladung

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir laden Sie herzlich zu unserem Regensburger Onkologie Forum ein, welches wir schon zum 33. Mal gemeinsam veranstalten.

Akute Leukämien sind paradigmatische Erkrankungen in vielerlei Hinsicht: Sie gehörten zu den ersten systemischen Krebserkrankungen, die durch eine medikamentöse Therapie heilbar wurden. Durch die gute Verfügbarkeit von Leukämiezellen aus dem peripheren Blut konnte die Genetik und Biologie dieser Erkrankungen in modellhafter Weise beschrieben und entschlüsselt werden. Dennoch sind wir weit davon entfernt, alle Patienten mit akuten Leukämien heilen zu können – während wir bei jüngeren Patienten unter 60 Jahren Heilungsraten im Bereich von 50 Prozent erreichen können, liegen diese Raten für ältere Patienten nur bei circa 10 Prozent. Schon die biologische Diversität dieser Erkrankungen lässt eine monokausale Herangehensweise wenig erfolgversprechend erscheinen. Vielmehr werden wir das ganze Portfolio der uns zur Verfügung stehenden Strategien zum Einsatz bringen müssen – von risiko-„stratifizierten“ Therapien über genotyp-„spezifische“ medikamentöse Therapien, von ausdifferenzierenden „epigenetischen“ Therapien zu autologen wie allogenen Transplantationsansätzen bis hin zu weiteren innovativen immuntherapeutischen Verfahren. Welchen Einfluss haben diese etablierten wie innovativen Therapieformen auf die Prognose unserer Patienten aber auch auf deren Lebensqualität? Wie realisierbar sind diese zum Teil sehr teuren Verfahren im klinischen Alltag? Wir wollen uns in insgesamt sechs Referaten all diesen für uns Kliniker und Praktiker relevanten Themen bei diesem Treffen widmen und würden uns sehr freuen, Sie hierzu in Regensburg begrüßen zu dürfen.

Mit freundlichen kollegialen Grüßen

Prof. Dr. Jan Braess
Chefarzt der Klinik für Onkologie
und Hämatologie
Krankenhaus Barmherzige Brüder

Prof. Dr. Wolfgang Herr
Direktor der Klinik und
Poliklinik für Innere Medizin III
Universitätsklinikum Regensburg

**Priv.-Doz. Monika
Klinkhammer-Schalke**
Tumorzentrum Regensburg

Dres. Dengler/Kröber/Schock
Schwerpunktpraxis für Hämatologie
und Onkologie

Programm

09.00 Uhr

Einführung in das Thema

Prof. Dr. Wolfgang Herr

Vorsitz

Dr. Christopher Haberl/Prof. Dr. Wolfgang Herr

09.10 Uhr

Akute myeloische Leukämie

Prof. Dr. Jan Braess

09.50 Uhr

Diagnostik bei akuten Leukämien

Prof. Dr. Karsten Spiekermann

10:20 Uhr

**Gesundheitsökonomische Bedeutung von akuten
Leukämien**

Dr. Matthäus Bauer

10.50 Uhr

Pause

Vorsitz

Prof. Dr. Jan Braess/Dr. Alexander Kröber

11.20 Uhr

Akute lymphatische Leukämien

Dr. Nicola Gökbüget

12.00 Uhr

**Transplantationsimmunologie
bei akuten Leukämien**

Prof. Dr. Ernst Holler

12.30 Uhr

Lebensqualitätsanalysen bei akuten Leukämien

Patricia Lindberg

13.00 Uhr

Quiz und Resümee

Prof. Dr. Jan Braess
