

Referenten/Vorsitz

Dr. Michael Allgäuer
Klinik für Strahlentherapie
Krankenhaus Barmherzige Brüder
Prüfeninger Str. 86, 93049 Regensburg

Prof. Dr. Reinhard Andreesen
Abteilung für Hämatologie und Internistische Onkologie
Universitätsklinikum Regensburg
Franz-Josef-Strauß-Allee 11, 93053 Regensburg

Prof. Dr. Jan Braess
Klinik für Onkologie und Hämatologie
Krankenhaus Barmherzige Brüder
Prüfeninger Str. 86, 93049 Regensburg

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

Dr. Christopher Haberl
Klinik für Innere Medizin I
Klinikum St. Elisabeth Straubing
St.-Elisabeth-Straße 23, 94315 Straubing

Prof. Dr. Karl-Peter Ittner
Klinik für Anästhesiologie
Universitätsklinikum Regensburg
Franz-Josef-Strauß-Allee 11, 93053 Regensburg

Prof. Dr. Albert Reichle
Abteilung für Hämatologie und Internistische Onkologie
Universitätsklinikum Regensburg
Franz-Josef-Strauß-Allee 11, 93053 Regensburg

Prof. Dr. Cornel Sieber
Lehrstuhl Innere Medizin/Geriatrie und Direktor des Instituts für Biomedizin des Alterns an der Friedrich-Alexander Universität Erlangen, designierter Chefarzt Klinik für allgemeine Innere Medizin und Geriatrie
Krankenhaus Barmherzige Brüder
Prüfeninger Str. 86, 93049 Regensburg

Dr. Andrea Schneider
Klinik für Gastroenterologie, Hepatologie und Endokrinologie
Medizinische Hochschule Hannover
Carl-Neuberg-Straße 1, 30625 Hannover

Fortbildungspunkte

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

Kontakt/Anfahrt

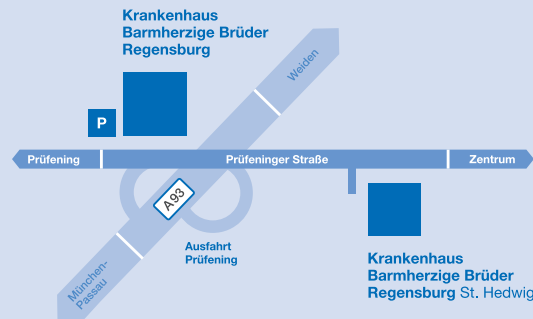
Organisation/Anmeldung

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
Ärztlicher Kreisverband
Onkologischer Qualitätszirkel
Tumorzentrum Regensburg



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.

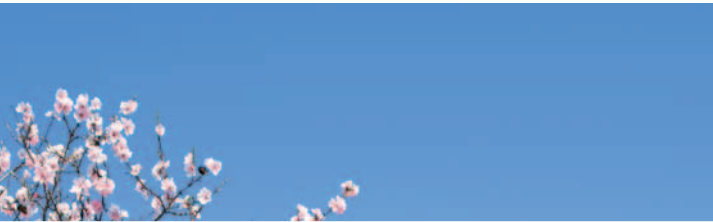
Sponsoring für Werbe- und Informationsmöglichkeit

Amgen GmbH¹, Celgene GmbH¹, Janssen-Cilag GmbH¹, Roche Pharma AG², Teva GmbH¹

1: 500 - 1.000 EUR; 2: über 1.000 EUR



Krankenhaus Barmherzige Brüder
Regensburg



31. INTERAKTIVES REGENSBURGER ONKOLOGIE-FORUM

Geriatrische Onkologie: Häufige Probleme – pragmatische Lösungen

Für Ärzte, Pflegepersonal und Interessierte

Leitung: Prof. Dr. Jan Braess
Prof. Dr. Reinhard Andreesen

Samstag, 16.03.2013, 09.00 Uhr bis 12.30 Uhr
Großer Hörsaal, Haus St. Vinzenz, Dritter Stock
Krankenhaus Barmherzige Brüder Regensburg



Einladung

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

Die Prognose eines onkologischen Patienten wird in der klinischen Realität nicht nur durch die Krebserkrankung selbst sowie durch die tumorspezifische Therapie determiniert, sondern auch in ganz erheblicher Weise durch das biologische Alter des Patienten. Im Jahr 2012 wurden in der Bundesrepublik 486.000 Neudiagnosen einer Krebserkrankung gestellt, das mittlere Alter bei Auftreten der Erkrankung lag bei 69 Jahren. Mehr als ein Viertel der Diagnosen wurde bei Menschen im Alter über 80 Jahre gestellt! Dieser Trend zu Krebsdiagnosen bei alten und sehr alten Patienten wird sich auch in Zukunft fortsetzen und weiter verstärken.

Wie gehen wir aber bei diesen Patienten mit solchen Problemen wie den eingeschränkten Organfunktionen, der veränderten Arzneimitteltoleranz oder einer Kachexie um? Wie können wir die funktionellen Reserven eines alten Menschen realistisch genug einschätzen, um darauf einen onkologischen Behandlungsplan aufbauen zu können?

Schon diese wenigen Fragen lassen erkennen, wie wichtig zukünftig das Zusammenspiel von Onkologen und Geriatern sein wird, um auch alten Menschen die bestmögliche Prognose mit ihrer Erkrankung zu ermöglichen. Wir wollen uns daher beim diesjährigen Regensburger Onkologie Forum mit den für die Onkologie relevanten geriatrischen Querschnittsthemen sowie mit zwei typischen hämatologisch/onkologischen Problemfeldern bei alten Patienten beschäftigen.

Fast jeder von uns versorgt auch alte Patienten – wir hoffen daher, dass dieses Symposium uns eine Hilfestellung für unsere tagtägliche Arbeit liefert und Impulse für eine verbesserte Versorgung geriatrischer Patienten mit Krebserkrankungen geben kann.

Mit freundlichen kollegialen Grüßen

Prof. Dr. Jan Braess

Chefarzt der Klinik für Onkologie
und Hämatologie
Krankenhaus Barmherzige Brüder

Prof. Dr. Reinhard Andreesen

Chefarzt der Abteilung für Hämatologie
und internistische Onkologie
Universitätsklinikum Regensburg

Programm

09.00 Uhr

Begrüßung

Prof. Dr. Jan Braess

Vorsitz: Dr. Robert Dengler/ Dr. Michael Allgäuer

09.10 Uhr

Was ist ein geriatrischer Patient? Das Geriatrische Assessment – Sinnhaftigkeit und praktische Durchführung

Prof. Dr. Cornel Sieber

09.40 Uhr

Kachexie – Pathogenese und Therapiemöglichkeiten

Dr. Andrea Schneider

10.10 Uhr

Häufige hämatologische Probleme bei alten Patienten – Anämie und MDS

Prof. Dr. Jan Braess

10.40 Uhr

Pause

Vorsitz: Dr. Christopher Haberl/Prof. Dr. Jan Braess

11.10 Uhr

Praktische Pharmakotherapie bei reduzierten Organfunktionen und Frailty bei alten Patienten

Priv.-Doz. Dr. Karl-Peter Ittner

11.40 Uhr

Therapiestrategien beim Prostatakarzinom unter Berücksichtigung von Alter und Komorbidität

Prof. Dr. Albert Reichle

12.00 Uhr

Quiz und Resümee

Prof. Dr. Jan Braess
