

## 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

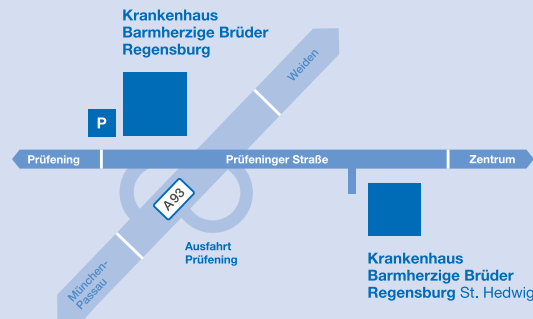
### Organisation/Anmeldung

#### 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.

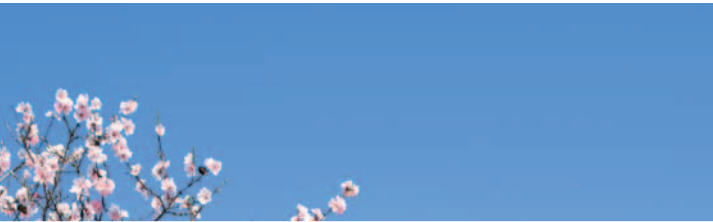
### Sponsoring für Werbe- und Informationsmöglichkeit

Amgen GmbH<sup>1</sup>, Celgene GmbH<sup>1</sup>, Janssen-Cilag GmbH<sup>1</sup>, Roche Pharma AG<sup>2</sup>, Teva GmbH<sup>1</sup>

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*

---

---