

## Allgemeine Hinweise:

Zeit: **Samstag, 17. September 2016**  
9.00 Uhr

Ort: Wissenschaftliche Veranstaltung,  
Kaffee und Industrieausstellung:  
**Hotel „Holiday Inn“ Zwickau**  
Kornmarkt 9 · 08056 Zwickau

Rückfragen: **ChA Dr. med. Boicev**  
Klinik für Strahlentherapie  
Heinrich-Braun-Klinikum gGmbH  
Karl-Keil-Straße 35 · 08060 Zwickau  
Telefon: 0375 / 51 28 09  
Telefax: 0375 / 51 15 04

Die Veranstaltung wird freundlicherweise  
unterstützt von:

### Hauptsponsor:

Pierre Fabre Pharma GmbH  
(1600€)

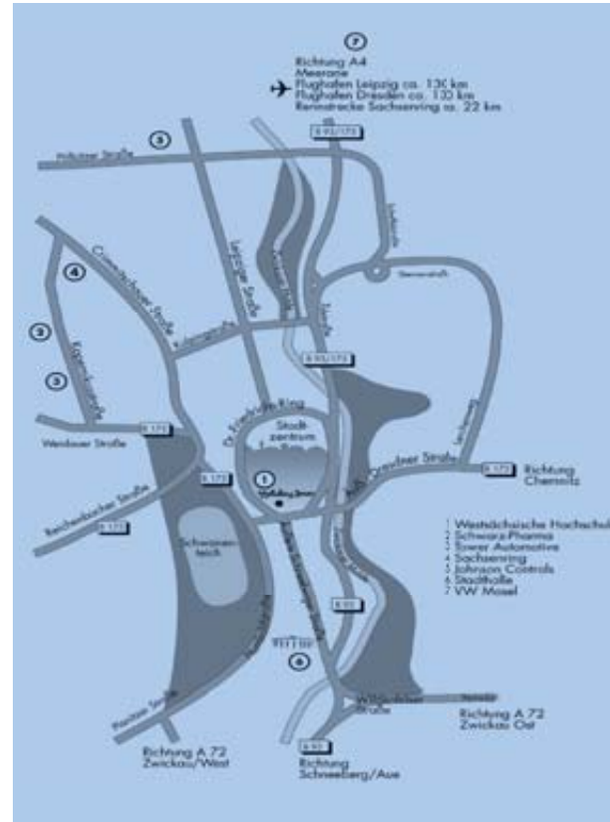


### Nebensponsoren:

Alippi Sanitätshaus Orthopädietechnik (400€)  
AstraZeneca GmbH (500€)  
Amgen GmbH (500€)  
Bayer AG (500€)  
Bendalis GmbH (500€)  
C-RAD GmbH (1000€)  
CS Diagnostics GmbH (500€)  
Genomic Health Deutschland GmbH (500€)  
GHD Gesundheits GmbH Deutschland (700€)  
Kyowa Kirin GmbH (500€)  
LEO Pharma GmbH (500€)  
Lilly Deutschland GmbH (500€)  
Medac GmbH (750€)  
Merck Pharma GmbH (500€)  
Novartis Pharma GmbH (500€)  
Novocure GmbH Deutschland (750€)  
Pfizer Deutschland GmbH (600€)  
Roche Pharma AG (1000€)  
TEVA GmbH (500€)  
Unger Medizintechnik GmbH & Co. KG (1500€)

## Anfahrt:

So finden Sie uns:



**Anfahrt über die A4** aus Richtung Erfurt / Dresden  
– Abfahrt Meerane, weiter auf der B93 in Richtung  
Zwickau bis ins Stadtzentrum fahren.

**Anfahrt über die A72** aus Richtung Plauen – Ab-  
fahrt Zwickau West, weiter in Richtung Zwickau bis  
ins Stadtzentrum fahren.

**Anfahrt über die A72** aus Richtung Chemnitz - Ab-  
fahrt Zwickau Ost, weiter in Richtung Zwickau bis  
ins Stadtzentrum fahren.

Im Stadtzentrum folgen Sie der grünen Hotelbe-  
schilderung. Das Hotel hat eine eigene Tiefgarage,  
alternativ nutzen Sie die Tiefgarage „Kornmarkt“.



EINLADUNG

XII. Radioonkologisches  
Herbstsymposium

**Aktuelle Entwicklungen  
in der Therapie des  
Mammakarzinoms**

**Spätfolgen  
der Tumorthherapie**

Samstag, 17. September 2016  
9.00 Uhr  
Hotel Holiday Inn, Zwickau

Veranstalter:



Medizinische Gesellschaft  
Zwickau e.V.

Kreisärztekammer Zwickau

Südwestsächsisches  
Tumorzentrum Zwickau e.V.



## Verehrte Kolleginnen und Kollegen,

ein Schwerpunkt des diesjährigen Radioonkologischen Herbstsymposiums sind Entwicklungen bei der Strahlentherapie des Mammakarzinoms. Die außerordentliche Relevanz für die Praxis ergibt sich hier in erster Linie aus der hohen Inzidenz dieser häufigsten malignen Erkrankung des weiblichen Geschlechts. Umso spannender ist es, wenn aktuelle Studienergebnisse möglicherweise einen Wandel in der Therapie einleiten. Es soll zusätzlich ein Ausblick auf laufende Entwicklungen und Studien gegeben werden, an denen auch die Klinik für Strahlentherapie Zwickau maßgeblich beteiligt ist.

Hat ein Patient seine Erkrankung im Durchschnitt fünf Jahre lang rückfallfrei überstanden, spricht man von Langzeitüberlebenden, oder „Cancer Survivors“. Aber wie lange ist ein Patient ein Patient? Kann man tatsächlich von Heilung sprechen? Unter welchen Therapiefolgen leiden Langzeitüberlebende?

Auch in diesem Jahr wollen wir unter anderem wieder über Anstrengungen zur Verringerung von therapiebedingten Nebenwirkungen der Tumorbehandlung informieren. Dabei kann die intensitätsmodulierte Strahlentherapie auch zur selektiven Schonung empfindlicher intrazerebraler Strukturen, wie dem Hippocampus dienen. Ein völlig neuer und innovativer Behandlungsansatz bei primären Hirntumoren wird Thema der Veranstaltung sein. In einem weiteren Beispiel wird über Neuerungen der Bestrahlungsplanung berichtet. Die Beachtung der Zeit als „4. Dimension“ der Planung eröffnet Möglichkeiten der Herzschonung bei der Bestrahlung nach Operation eines Mammakarzinoms.

Freuen Sie sich auf eine Tagung mit hoch aktuellen Themen, wir laden Sie herzlich zur Teilnahme ein.

*Dr. A.D. Boicev*  
Wissenschaftliche  
Leitung

*Dr. R. Schaub*  
Medizinische Gesellschaft  
Zwickau e.V.

## Programm

### Aktuelle Entwicklungen in der Therapie des Mammakarzinoms Spätfolgen der Tumortherapie

9.00 Uhr	<b>Begrüßung</b> Dr. med. R. Schaub und Dr. med. A.D. Boicev
9.15 Uhr	<b>Trends in der Radiotherapie beim Mammakarzinom: Update der Kieler Studien über Hypofraktionierung, Oligometastasierung und prophylaktische Ganzhirnbestrahlung</b> Prof. Dr. med. habil. J. Dunst
9.45 Uhr	<b>Ergebnisse der GEC-ESTRO Studie zur Teilbrustbestrahlung: Konsequenzen für die Praxis</b> Prof. Dr. med. habil. G. Hildebrandt
10.10 Uhr	<b>Diskussion</b>
10.25 Uhr	<b>Kaffeepause</b>
10.55 Uhr	<b>Langzeitüberleben nach Krebs: Folgen der multimodalen Tumortherapie</b> PD Dr. med. habil. G. Schilling
11.20 Uhr	<b>Glioblastomtherapie mit dem Optune System – Erste Zwickauer Erfahrungen</b> Prof. Dr. med. habil. J.-P. Warnke
11.45 Uhr	<b>Diskussion</b>
12.00 Uhr	<b>schonende Brustbestrahlung mit DIBH- Erste Dresdner Erfahrungen</b> Dr. med. A. Schreiber
12.25 Uhr	<b>schonende Hirnbestrahlung mit Dosisreduktion am Hippocampus</b> Prof. Dr. med. habil. Th Kuhnt
12.50 Uhr	<b>Diskussion und Zusammenfassung</b>
13.00 Uhr	<b>Lunchdiskussion</b>
14.00 Uhr	<b>Ende der Veranstaltung</b>

## Referenten

**Prof. Dr. med. habil. Jürgen Dunst**  
Klinikdirektor und Chefarzt am Campus Kiel  
Klinik für Strahlentherapie  
Universitätsklinikum Schleswig-Holstein  
Arnold-Heller-Straße 3, 24105 Kiel

**Prof. Dr. med. habil. Guido Hildebrandt**  
Klinikdirektor  
Klinik und Poliklinik für Strahlentherapie  
Universitätsklinikum Rostock ,AÖR  
Südring 75, 18059 Rostock

**PD Dr. med. habil. Georgia Schilling**  
Geschäftsführerin  
Hamburger Krebsgesellschaft e.V.  
Butenfeld 18, 22529 Hamburg

**Prof. Dr. med. habil. Jan-Peter Warnke**  
Chefarzt  
Klinik für Neurochirurgie  
Paracelsusklinik Zwickau  
Werdauer Straße 68, 08060 Zwickau

**Dr. med. Andreas Schreiber**  
Praxis für Strahlentherapie am  
Krankenhaus Dresden-Friedrichstadt  
Friedrichstraße 41, 01067 Dresden

**Prof. Dr. med. habil. Thomas Kuhnt**  
Stellvertretender Klinikdirektor  
Klinik für Strahlentherapie und Radioonkologie  
Universitätsklinikum Leipzig, AÖR  
Stephanstraße 9a, 04103 Leipzig

## Wissenschaftliche Leitung & Organisation:

**Dr. med. Alexander D. Boicev**

Die Veranstaltung ist von der Sächsischen Landesärztekammer mit 6 Punkten der Kategorie A für das Sächsische Fortbildungszertifikat bewertet worden.