



**DGHT**

Deutsche Gesellschaft  
für Hyperthermie e.V.

# **X. Hyperthermie- Kongress**

**Synergien nutzen: Interdisziplinäre  
und multimodale Krebstherapie**

**Präsenzkongress in Kooperation mit der  
Deutschen Gesellschaft für Onkologie e.V.**

**01. – 02. Oktober 2022,  
Berlin-Schönefeld**

**Programm**

**[www.dght-ev.de](http://www.dght-ev.de)**

Fortbildungspunkte (CME) beantragt  
Landesärztekammer Brandenburg

## Vorwort

Die Therapie von onkologischen Erkrankungen im Rahmen einer Integrativen Medizin erfordert ein koordiniertes Zusammenspiel unterschiedlicher medizinischer Disziplinen. Der X. Hyperthermie-Kongress folgt diesem Gedanken mit dem diesjährigen Leitmotiv:

### **Synergien nutzen – Interdisziplinäre und multimodale Krebstherapie**

Der Präsenzkongress findet vom 01.–02. Oktober 2022, Berlin-Schönefeld statt – erstmals in Kooperation mit der Deutschen Gesellschaft für Onkologie e.V. (DGO).

Bereichern Sie die Fachdiskussion durch Ihr Kommen und Ihre akademische Neugier. Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!



Hüseyin Sahinbas, Präsident der DGHT e.V.

## Tagesprogramm für Samstag, 01.10.2022

09:00 – 09:15 **Offizielle Kongresseröffnung**

Begrüßung durch den Präsidenten der DGHT  
Hüseyin Sahinbas

**Session 1 Onkologie I – Immuntherapeutische Optionen**

Chairman: Hüseyin Sahinbas

09:15 – 09:45 Wulf-Peter Brockmann

Vom Abskopaleffekt zur Abskopalthherapie

09:45 – 10:15 Heinz-Uwe Hobohm

PAMP-Immuntherapie: Erste Erfahrungen

10:15 – 10:45 Udo Gaipf

Immunmodulation durch Hyperthermie als Grundlage für neue multimodale Tumortherapieansätze

---

10:45 – 11:15 Kaffeepause und Besuch der Poster- und Industrieausstellung

---

**Session 2 Onkologie II – Grundlagenforschung und interdisziplinäre Ansätze in der Krebstherapie**

Chairman: Pirus Ghadjar

11:15 – 11:45 Helmut Piazena / Peter Vaupel

Mechanisms facilitating differential heating of tumors and normal tissues using electromagnetic irradiation: Scientific facts vs. generalizing speculations

11:45 – 12:15 Peter Wust

Radiofrequenzexposition mit 13,56 MHz ± Amplitudenmodulation

12:15 – 12:45 Marion Schneider

Stammzell-Exosomen vermittelte Anti-Inflammation

12:45 – 13:15 Hüseyin Sahinbas

Offene Diskussionsrunde und Verleihung des Hyperthermie-Awards 2022

---

13:15 – 14:30 Mittagsbuffet, Besuch der Poster- und Industrieausstellung, kollegialer Austausch

---

### Session 3 **Onkologie III – Multimodale Therapiekonzepte und Forschungsansätze**

Chairman: Wilfried Stücker

- 14:30 – 15:00 Alexander von Ardenne  
**Systemische Krebs-Mehrschritt-Therapie I – Chancen eines integrativen Konzeptes**
- 15:00 – 15:30 Holger Wehner  
**Systemische Krebs-Mehrschritt-Therapie II – Anwendungserfahrungen aus der Praxis**
- 15:30 – 16:00 Elisabeth Arrojo  
**Modulated electrohyperthermia as a chemosensitizer. Evidences in real cases**
- 16:00 – 16:30 Ioannis Papisotiriou  
**Liquid Biopsy: Orientation and Contribution to Prognosis, Diagnosis, Treatment and Discovery in Cancer Therapy**
- 
- 16:30 – 17:00 Kaffeepause und Besuch von Poster- und Industrieausstellung

### Session 4 **Onkologie IV – Hyperthermie in der Praxis, Kasuistik-basierte Darstellungen**

Chairman: Holger Wehner

- 17:00 – 17:30 Friedrich Migeod  
**Hypertherme Perfusionstherapie mit Zytostatika bei Blasen-Ca.**
- 17:30 – 18:00 Heinz Mastall  
**Vollremission bei hepatisch metastasiertem kolorektalen Carcinom durch Kombination von regionaler Tiefenhyperthermie und TACE/Galvanotherapie**
- 18:00 **Ende des 1. Veranstaltungstages**
- 18:15 – 18:45 Vorstandssitzung DGHT
- 18:45 – 20:00 Mitgliederversammlung DGHT

Poster-Ausstellung und Aussteller-Präsentation

#### **Poster-Präsentation „Aspekte multimodaler Krebstherapie“ und Industrieausstellung im Pausen- und Kaffeebereich**

Anmeldung für Besucher, Aussteller und Posterpräsentationen auf [www.dght-ev.de](http://www.dght-ev.de) oder per E-Mail unter: [veranstaltungen@forum-medizin.de](mailto:veranstaltungen@forum-medizin.de)



**Kongresshotel**

Holiday Inn Berlin Airport Conference Centre

Hans-Grade-Allee 5, 12529 Schönefeld bei Berlin

## Tagesprogramm für Sonntag, 02.10.2022

- 09:00 **Eröffnung des 2. Kongresstages**  
Hüseyin Sahinbas
- Session 5** **Interdisziplinäre Krebstherapie mit Hyperthermie**  
Chairman: Hüseyin Sahinbas
- 9:15 – 9:45 Stefan Hiller  
**Hyperthermie als Teil eines integrativen Behandlungskonzepts in der Onkologie – Wärme als therapeutisches Konzept in der Anthroposophischen Medizin**
- 9:45 – 10:15 Henry Greten  
**Prostata und mehr – Die Kombination von Hyperthermie und TCM**
- 10:15 – 10:45 Alexander Herzog  
**Krebstherapie mit Hyperthermie. Update zur Kostenerstattung: „kapazitative“ versus „wissenschaftliche“ Hyperthermie**
- 10:45 – 11:15 Wilfried Stücker  
**Loko-regionale Hyperthermie zur Induktion des immunogenen Zelltods als adjuvante Therapie zur Chemotherapie**
- 
- 11:15 – 11:45 **Kaffeepause und Besuch der Poster- und Industrieausstellung**
- 
- Session 6** **Anwendungsstudien und Therapiekonzepte aus der Praxis**  
Chairman: Heinz Mastall
- 11:45 – 12:15 Heinz Mastall  
**Erfolgreiche Chemotherapie bei resistentem Ovarial-Ca. mit Ganzkörperhyperthermie – Eine Anwendungsstudie**
- 12:15 – 12:45 Friedrich Migeod  
**Kombinationstherapie mit Hyperthermie und Chemotherapie bei fortgeschrittenem Pankreas-Ca. – Eine Anwendungsstudie**
- 12:45 – 13:15 Benjamin Gesundheit  
**Update Fiebertherapie: Erfolgreiche kurative Behandlung eines Patienten mit fortgeschrittenem Nierenzellkrebs (Stage IV) mit oncolytischen Viren**
- 13:15 – 13:45 Hüseyin Sahinbas  
**Curcumin-HSA als synergistische Therapiekomponente in der integrativen Krebsmedizin - Erfahrungen aus der Praxis**
- 
- 13:45 – 14:30 **kleiner Mittagsimbiss und Besuch der Poster- und Industrieausstellung**
- 
- Session 7** **Impulsreferate**  
Chairman: Hüseyin Sahinbas
- 14:30 – 15:30 **Impulse aus Forschung und Praxis zur Hyperthermie.**  
Zehnminütige Kurzvorträge diverser Referenten zu Fragen der interdisziplinären und multimodalen Krebstherapie.
- 15:30 – 15:45 **Verabschiedung durch den Präsidenten**
- 15:45 **Ende des Kongresses**

## Referentenliste

### **Arrojo, Elisabeth, Prof.**

Instituto médico de oncología avanzada, Madrid  
Präsidentin der International Clinical Hyperthermia Society (IChS)

### **Brockmann, Wulf-Peter, Dr. med.**

Institut OncoLight®, Hamburg  
Koordinator für Rechtsfragen bei der DGHT e.V.

### **Ghadjar, Pirus, PD Dr. med.**

Klinik für Radioonkologie und Strahlentherapie, Charité Berlin  
Vize-Präsident der DGHT e.V.

### **Gaipl, Udo, Prof. Dr. rer. nat. habil**

Universitätsklinik Erlangen, Lehrstuhl für Strahlentherapie, Erlangen

### **Gesundheit, Benjamin, MD PhD**

ATGesundheit Institute, Israel

### **Greten, Henry Johannes, Prof. Dr. med.**

Heidelberg Clinic of Integrative Diagnostics, Heidelberg

### **Herzog, Alexander, Prof. Dr. med.**

Fachklinik Dr. Herzog, Bad Salzhausen

### **Hiller, Stefan, Dr. med.**

Filderklinik, Filderstadt-Bonlanden

### **Hobohm, Heinz-Uwe, Prof. Dr.**

Technische Hochschule Mittelhessen, Giessen

### **Mastall, Heinz, Dr. med.**

Praxis Elbtal Mastall & Sokalla, Elbtal

### **Migeod, Friedrich, Dr. med.**

Medi-Therm Kliniken, Klinik St. Georg, Bad Aibling  
Sekretär der DGHT e.V.

### **Papasotiriou, Ioannis, Dr.**

Research Genetic Cancer Centre SA, Medical Director, Florina, Griechenland

### **Piazena, Helmut, Dr. rer. nat.**

Klinik für Anästhesiologie mit Schwerpunkt operative Intensivmedizin, Charité Berlin

### **Sahinbas, Hüseyin, Dr. med.**

Pradus Medical Center, Düsseldorf  
Präsident der DGHT e.V.

### **Schneider, Marion, Prof. Dr. med.**

Universitätsklinik Ulm, Experimentelle Anästhesiologie, Ulm

### **Stücker, Wilfried, Dr. rer. nat.**

Immun-Onkologisches Zentrum Köln, Köln  
Schatzmeister der DGHT e.V.

### **Vaupel, Peter, Univ.-Prof. Dr. med. M.A. / Univ. Harvard**

Klinik für Radioonkologie, Universitätsmedizin Mainz  
Klinikum rechts der Isar, TU, München

### **Von Ardenne, Alexander, Dr. rer. nat.**

Von Ardenne Institut für Angewandte Medizinische Forschung GmbH, Dresden

### **Wehner, Holger, Dr. med. Dipl.-Med.**

gisunt®-Klinik für Integrative Medizin, Wilhelmshaven  
Past-Präsident und Wissenschaftlicher Beirat der DGHT e.V.

### **Wust, Peter, Prof. Dr. med.**

Klinik für Radioonkologie und Strahlentherapie, Charité Universitätsmedizin, Berlin



# Antwortkarte

**E-Mail: [info@dght-ev.de](mailto:info@dght-ev.de)**

**Fax: +49 (0) 441-9365458-7**

**Tel: +49 (0) 441-9365458-6**

- Ich nehme am X. Hyperthermie-Kongress teil,  
01. – 02. Oktober 2022, Berlin-Schönefeld

Anzahl der Personen: \_\_\_\_\_ ,  
davon DGHT- oder DGO-Mitglieder: \_\_\_\_\_

Name, Vorname

Straße, Hausnummer

PLZ, Wohnort

E-Mail

**Kongressgebühren für beide Veranstaltungstage: 225,00 Euro**

**Reduzierter Eintritt für Mitglieder (DGHT oder DGO): 175,00 Euro**

Studenten erhalten bei Vorlage ihres Studentenausweises  
50 % Rabatt auf den Eintrittspreis

Bitte überweisen Sie Ihre Tagungsgebühren auf das Konto der  
**FORUM MEDIZIN** Verlagsgesellschaft mbH

Commerzbank Wilhelmshaven

IBAN: DE86 2824 0023 0330 6636 00

BIC: COBADEFF282

## **Kongresshotel / Zimmerkontingent**

Holiday Inn Berlin Airport Conference Centre

Hans-Grade-Allee 5, 12529 Schönefeld bei Berlin

Tel.: +49(0)30-63401 0, [www.holidayinn-berlin.de](http://www.holidayinn-berlin.de)

Zimmerkontingent verfügbar, Stichwort: Hyperthermie-Kongress

## Sponsoren

### Platinsponsoren

#### RGCC Central Europe GmbH

Research Genetic Cancer Center  
Schützenstraße 41, 10117 Berlin  
Tel.: + 49 (0) 30-804947 02  
E-Mail: office@rgcc-centraleurope.com  
www.rgcc-group.com



#### Viktoria Apotheke Dr. Fritz Trennheuser e.K.

Bahnhofstraße 95-97, 66111 Saarbrücken  
Tel. : + 49 (0) 681-910055 00  
E-Mail: info@internet-apotheke.de  
https://shop.internet-apotheke.de



### Goldsponsoren

#### heckel medizintechnik GmbH

Olgastr. 25, 73728 Esslingen  
Tel.: + 49 (0) 711-128989 0  
E-Mail: info@heckel-medizintechnik.de  
www.heckel-hyperthermia.com



#### Von Ardenne Institut für Angewandte Medizinische Forschung GmbH

Zeppelinstr. 7, 01324 Dresden  
Tel.: + 49 (0) 351-2637 400  
E-Mail: info@ardenne.de  
www.ardenne.de



#### Pascoe pharmazeutische Präparate GmbH

Schiffenberger Weg 55, 35394 Giessen  
Tel.: + 49 (0) 641-7960 0  
E-Mail: info@pascoe.de  
www.pascoe.de



### Modulsponsoren

#### Praxis für Hyperthermie – Dr. Sahinbas im Pradus Medical Center am Kaiserteich

Reichsstraße 59, 40217 Düsseldorf  
Tel.: + 49 (0) 211-3160042 2  
E-Mail: info@clinicsahinbas.com  
www.Clinicsahinbas.com



#### gisunt® -Klinik für integrative Medizin Internationales Hyperthermiezentrum

Mühlenweg 144, 26384 Wilhelmshaven  
Tel.: + 49 (0) 4421-77414 0  
E-Mail: info@gisunt.de  
www.gisunt.de





**in Kooperation mit**



**Integrative Krebstherapie**

Deutsche Gesellschaft für Onkologie

### **Organisation**

**FORUM MEDIZIN** Verlagsgesellschaft mbH

Infanterieweg 30b, 26129 Oldenburg

Tel.: + 49(0) 441-9365458-0

Fax: + 49(0) 441-9365458-1

E-Mail: [veranstaltungen@forum-medizin.de](mailto:veranstaltungen@forum-medizin.de)

[www.forum-medizin.de](http://www.forum-medizin.de)

mit der

**Geschäftsstelle der Deutschen Gesellschaft für Hyperthermie e. V.**

Tel.: + 49(0) 441-9365458-6

Fax: + 49(0) 441-9365458-7

E-Mail: [info@dght-ev.de](mailto:info@dght-ev.de)

[www.dght-ev.de](http://www.dght-ev.de)

### **Wissenschaftliche Leitung**

Hüseyin Sahinbas, Präsident der DGHT

Veranstaltungsvorsitz

### **Tagungssprachen**

Deutsch / English

### **Neuer Tagungsort**

**Holiday Inn Berlin Airport Conference Centre**

**Hans-Grade-Allee 5, 12529 Schönefeld bei Berlin**

**– direkt am Flughafen Berlin Brandenburg (BER) –**