

Sehr geehrte Mitglieder der DGHT e.V.,  
geehrte Mitstreiter der Hyperthermie,

trotz der Absagen von vielen Kongressen in diesem Jahr wird die 54. Medizinische Woche in Baden-Baden – aller Voraussicht nach – wie geplant und fast wie gewohnt stattfinden. Die *Deutsche Gesellschaft für Hyperthermie e.V.* konnte in Baden-Baden erneut eine eigene Hyperthermie-Session mit mehreren Vorträgen platzieren: **29.10.2020, 09:00 bis 12:30 Uhr, Kongresssaal I (1. OG)**. Das Programm ist Ihnen bereits im April zugegangen, Sie finden es auch unten stehend und im Internet: [www.medwoche.de/hyperthermie.htm](http://www.medwoche.de/hyperthermie.htm). Zum Thema *Gynäkologische Tumore mit besonderem Augenmerk auf Peritonealkarzinose* oder einem verwandten Thema suchen wir noch einen Referenten/eine Referentin. Im Anschluss ist die gemeinsame Sitzung des Vorstandes und der Mitglieder bis 14:00 Uhr geplant. Die Einladungen sind ebenfalls versendet worden und dürfen Ihnen bereits vorliegen.

Viele geplante nationale und internationale Kongresse sind für dieses Jahr abgesagt worden, was bedauerlich ist, auch da einige unserer Kollegen dort bereits Vorträge angemeldet hatten.

- 26. Jahrestreffen der *Deutschen Gesellschaft für Radioonkologie* (DEGRO) vom 25.06. bis 28.06.2020 in Wiesbaden ist abgesagt. Die 27. DEGRO-Jahrestagung findet vom 23.06. bis 27.06.2021 in Stuttgart statt.
- 13<sup>th</sup> *International Congress of Hyperthermic Oncology* (IHO) vom 30.09. bis 03.10.2020 in Rotterdam ist auf den Herbst 2021 verschoben worden. Die Kongress-Homepage bleibt weiterhin: [www.icho2020.eu](http://www.icho2020.eu)

Bitte beachten Sie, dass der von der DGHT e.V. veranstaltete **X. Hyperthermie-Kongress 2021** wie geplant stattfinden wird. Bitte berücksichtigen Sie dies bei Ihren Planungen für kommendes Jahr und beachten Sie, dass erstmalig ein Workshop für Medizinisches Personal angeboten werden wird. Merken Sie sich den Termin in Ihrem Kalender fest vor:

## X. Hyperthermie-Kongress 2021, 10. bis 11. September 2021, Frankfurt

Für alle Kollegen, denen die aktuellen Heckel-News (Mai 2020) entgangen sind: Drei interessante und für die Anwender der Hyperthermie nicht unwichtige Publikationen seien zur Lektüre empfohlen:

- **Thermochemotherapie:** Zu niedrige und zu hohe Hyperthermie-Temperaturen sind zu vermeiden. Neue Publikation aus dem Erasmus Medical Center Rotterdam. Experimentelle Daten sprechen bei der Kombination von lokaler Hyperthermie und Chemotherapie für eine optimale Thermosis von 40–42 °C für 30–60 Min., Temperaturen > 43 °C sollten vermieden werden.<sup>1</sup>
- **Wirkmechanismen der Lokahyperthermie:** Wirkung auf Tumor-assoziierte mesenchymale Stroma-Zellen (MSC). Neue Publikation aus der Unistrahlklinik Freiburg. Die präklinische Studie untersucht Wirkungen von Temperaturen zwischen 37 und 44 °C auf MSC, die im Kontext von onkologischen Hyperthermiebehandlungen bezüglich Wirksamkeit und Toxizität eine wichtige Rolle spielen können.<sup>2</sup>
- **wIRA-Hyperthermie** als Behandlungsoption bei antibiotika-resistenten bakteriellen Infektionen. Neues Review im *Int J Hyperthermia*. Wassergefilterte Infrarot-A-Strahlung erweist sich als effektive Behandlungsoption bei *Chlamydia trachomatis* und bei *Mycobacterium ulcerans*. Auch die in mehreren klinischen Studien gezeigten positiven Wirkungen auf die Wundheilung spielen eine Rolle.<sup>3</sup>

Bleiben Sie gesund, mit besten Wünschen

Ihr  
Hüseyin Sahinbas  
Präsident der DGHT e.V., 31. Mai 2020

1 <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32247801/>

2 [www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/02656736.2020.1758350](http://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/02656736.2020.1758350)

3 [www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/02656736.2020.1751312](http://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/02656736.2020.1751312)

29.10.2020		Hyperthermie-Session auf der 54. Medizinischen Woche Baden-Baden, Kongresssaal I (1. OG)	
09:05 – 09:25 Uhr	Birgit Kunz, Praxis Dr. med. H. Sauer	<b>Aktive Fiebertherapie bei chronisch-entzündlichen Erkrankungen – Ein Erfahrungsbericht aus der Praxis</b>	
09:25 – 09:45 Uhr	Martin Rösch, Praxis für Hyperthermie Dr. Sahinbas, Düsseldorf	<b>Der Nutzen der Hyperthermie in der Wirkverstärkung immunologischer Therapieansätze inkl. Checkpoint-Inhibitoren</b>	
09:45 – 10:05 Uhr	Dr. med. Hüseyin Sahinbas, Bochum / Prof. Dr. med. Holger Wehner, Wilhelmshaven	<b>Leitlinien zur Hyperthermie</b>	
10:05 – 10:25 Uhr	Stefaan W. van Gool, M.D. Ph. D. / Dr. Wilfried Stücker, Köln	<b>Multimodal immunotherapy for cervical cancer: a single institution experience</b>	
11:00 – 11:25 Uhr	Stefaan W. van Gool, M.D. Ph. D. / Dr. Wilfried Stücker / Jennifer Makalowsky, Köln	<b>Multimodal immunotherapy with IO-VAC® for patients with GBM: A single institution experience</b>	
11:25 – 11:45 Uhr	Arno Thaller, Markt Berolzheim	<b>Transgenes Interleukin-12 contra Coley-Toxin – Erste Beobachtungen</b>	
11:45 – 12:05 Uhr	noch nicht bekannt	<b>Gynäkologische Tumore mit besonderem Augenmerk auf Peritonealkarzinose</b>	
12:30 – 14:00 Uhr	<b>Vorstandssitzung und Mitgliederversammlung der DGHT e.V.</b>		