

## Anmeldung zum Livestream

Verbindliche Anmeldung:

Sie können sich entweder über unsere Homepage [www.agentur-herzberg.de](http://www.agentur-herzberg.de) anmelden oder das beiliegende Formular ausfüllen und per Fax an 03644-515050 oder per E-Mail an [info@agentur-herzberg.de](mailto:info@agentur-herzberg.de) senden. Die Angabe Ihrer E-Mail-Adresse ist für die Anmeldung zwingend erforderlich, da Sie darüber den Link zum Livestream erhalten.

Aufgrund rechtlicher Vorgaben (FSA-Kodex) erheben wir für die Teilnahme an der Veranstaltung eine Selbstbeteiligung von 30,00 €.

Zertifizierung:

Die Veranstaltung ist bei der Bayerischen Landesärztekammer zur Zertifizierung eingereicht. Um die Fortbildungspunkte zu erhalten, muss eine durchgängige Teilnahme gewährleistet sein. Daher wird eine Anwesenheitskontrolle durchgeführt. Dies ist eine Vorgabe der Ärztekammer.

Veranstalter:

Agentur Herzberg  
Sulzaer Str. 1-5  
99510 Apolda

**Agentur Herzberg**

Kongressmanagement

Mit freundlicher Unterstützung der Biofrontera Pharma GmbH.

# Einladung



## Hybrider Fortbildungsworkshop

Neuigkeiten rund um die Photodynamische Therapie  
Am **10. und 11. März 2023** in München  
und im Livestream

## Freitag, 10. März 2023

### WORKSHOPS

15:00 - 16:30 Uhr **Meldung und Behandlung beruflicher Lichtschäden:**

#### **Alles rund um die BK 5103**

Prof. Dr. Christoph Skudlik, Osnabrück

und Dr. Henrik Mohme, Porta Westfalica

17:00 - 18:30 Uhr **Privat - Kasse - Klinik:**

#### **Die optimale AK-Therapie aus drei Blickwinkeln**

Prof. Dr. Thomas Dirschka, Wuppertal, PD Dr. Markus Heppt, Erlangen

und Prof. Dr. Hjalmar Kurzen, Freising

## Samstag, 11. März 2023

### VORTRAGSREIHE

Vorsitz: PD Dr. Markus Heppt, Erlangen

9:00 Uhr **Neuerungen der S3-Leitlinie: Evidenzbasierte Empfehlungen zur PDT**

PD Dr. Markus Heppt, Erlangen

9:25 Uhr **Symbiose aus Theorie und Praxis: Wie kann die Methodik die AK-Therapie bereichern?**

Dr. Theresa Steeb, München

9:50 Uhr **Praxisnahe Tipps und Tricks zum Einsatz von Lasern**

Prof. Dr. Gerd Gauglitz, München

10:15 Uhr **Fragen und Diskussion**

10:30 Uhr **Pause**

10:50 Uhr **Treating basal cell carcinoma with PDT: A 5-year follow-up**

Dr. Colin Morton, Stirling, Schottland, UK

11:15 Uhr **Wie knacke ich die harte Nuss? Herausforderungen in der AK-Therapie**

Dr. Berenice Lang, Mainz

11:40 Uhr **Zu Dir oder zu mir? Die Tageslicht-PDT in der Praxis**

Dr. Roland Aschoff, Dresden

12:05 Uhr **Fragen und Diskussion**

12:20 Uhr **Pause**

12:40 Uhr **Klimawandel, UV-Belastung und Hautkrebs-Inzidenz: Relevanz für die BK 5103**

PD Dr. Marc Wittlich, Sankt Augustin

13:05 Uhr **Kaleidoskop der Möglichkeiten: Experimentelle Anwendungsgebiete der PDT**

Dr. Dagmar Richter-Hintz, Erfurt

13:30 Uhr **Fragen und Diskussion**

13:40 Uhr **Zusammenfassung, Highlights und Ausblick**

PD Dr. Markus Heppt, Prof. Dr. Hjalmar Kurzen

und Prof. Dr. Christoph Skudlik