



Persönliche Einladung zur Fortbildung Update Dermatoonkologie: Auflichtmikroskopie und AK-Therapie mit Tageslicht

Düsseldorf, im Mai 2020

Sehr geehrter Herr Doktor,
Sehr geehrte Frau Doktor,

nach verschiedenen Veranstaltungsreihen, die wir im Rahmen unseres umfangreichen PDT-Fortbildungskonzeptes durchgeführt haben, möchten wir Sie heute auf unsere neue Fortbildungskooperation „**Update Dermatoonkologie: Auflichtmikroskopie und AK-Therapie mit Tageslicht**“ hinweisen und Sie herzlich einladen.

Termin: Mittwoch, 7. Oktober 2020, 15:00 – 19:30 Uhr

**Ort: Hautzentrum Köln | Klinik Links vom Rhein
Schillingsrotter Straße 39-41, 50996 Köln - Rodenkirchen**

Diese sehr praxisorientierte Fortbildung im Rahmen einer Kooperation der Firmen Galderma Laboratorium GmbH und HEINE Optotechnik GmbH & Co.KG wird geleitet durch Dr. med. Wolfgang G. Philipp-Dormston, Köln und PD Dr. Dr. Jürgen Kreuzsch, Lübeck. Betrachtet werden aktuelle Themen der Auflichtmikroskopie sowie der AK-Therapie mit Tageslicht. Weitere Details entnehmen Sie bitte dem beiliegenden Programm.

Wir würden uns freuen, Sie an diesem Nachmittag in Köln begrüßen zu dürfen und bitten um Ihre Anmeldung mit beiliegender Faxantwort an die mit der Organisation beauftragte Agentur Beyen Consult in Bonn.

Bei Rückfragen können Sie sich unter 0228 9610 1510 an die Agentur wenden.

Mit freundlichen Grüßen
Galderma Laboratorium GmbH
& HEINE Optotechnik GmbH

Update Dermatoonkologie: Auflichtmikroskopie und AK-Therapie mit Tageslicht

 GALDERMA



VERANSTALTUNGSORT UND TERMIN

ORT Hautzentrum Köln |
Klinik Links vom Rhein
Schillingsrotter Straße 39-41
50996 Köln - Rodenkirchen

TERMIN **Mittwoch, den 07.10.2020**
15:00 - 19:30 Uhr

WISSENSCHAFTLICHE LEITUNG & REFERENTEN

Dr. med. Wolfgang G. Philipp-Dormston
Facharzt für Dermatologie Allergologie,
Hautzentrum Köln

PD Dr. Dr. med. Jürgen Kreusch
Facharzt für Dermatologie
Lübeck

PROGRAMM

15:00 - 15:15	Begrüßung und Vorstellungsrunde Vorstellung des Programms	
15:15 – 16:45	Topische AK-Therapie mit Tageslicht <ul style="list-style-type: none">• Therapieprinzip• Vor- und Nachbehandlung• Patientenbeispiele & Empfehlungen aus der Praxis• Neue Forschungsergebnisse	Dr. med. W. G. Philipp-Dormston
	Topische AK-Therapien im Vergleich	
16:45 – 17:15	Kaffeepause & Erfahrungsaustausch	
17:15 – 18:30	Auflichtmikroskopie löst diagnostische Probleme!	PD Dr. Dr. med. Jürgen Kreusch
18:30 – 19:00	Melanom: Diagnose oder Ausschluss? Auflichtmikroskopie!	PD Dr. Dr. med. Jürgen Kreusch
19:00 – 19:30	Abschlussdiskussion	
	Im Anschluss Imbiss & Erfahrungsaustausch	

ZERTIFIZIERUNG Die Veranstaltung wird bei der zuständigen Landesärztekammer zur Anerkennung angemeldet.

ORGANISATION Beyen Consult GmbH | Friedrich-Breuer-Str. 46 | 53225 Bonn
Telefon 0228.96101510 | Telefax 0228.96101516

FINANZIERUNG Dies ist eine Fortbildung der Galderma Laboratorium GmbH und HEINE Optotechnik GmbH & Co.KG.
Die Veranstalter übernehmen die gesamten Kosten dieser Fortbildung (insb. Bewirtung der Teilnehmer, Referentenhonorare, Organisation) Die Unterstützung beläuft sich auf ca. 6.800 €.

ANMELDUNG

Update Dermatoonkologie: Auflichtmikroskopie und AK-Therapie mit Tageslicht

 GALDERMA



VERANSTALTUNGSORT UND TERMIN

ORT Hautzentrum Köln | Klinik Links vom Rhein
Schillingsrotter Straße 39-41, 50996 Köln - Rodenkirchen

TERMIN Mittwoch, den 07.10.2020 • 15:00 - 19:30 Uhr

BITTE UMGEHEND ZURÜCK AN

Galderma Laboratorium GmbH
& HEINE Optotechnik GmbH & Co.KG
c/o Beyen Consult GmbH

Fax: 0228 96 10 15 16

E-Mail: anmeldung@beyenconsult.de

TEILNEHMERDATEN

NAME: _____

E-MAIL: _____

- JA**, ich nehme am **7. Oktober 2020** an der Fortbildung ‚Update Dermatoonkologie: Auflichtmikroskopie und AK-Therapie mit Tageslicht‘ in **Köln** teil und melde mich hiermit verbindlich an.
-
- JA**, ich stimme der Verarbeitung und Speicherung der angegebenen persönlichen Daten zu.
-
- Schade**, ich kann leider nicht teilnehmen.
-
- Bitte informieren Sie mich über kommende Termine.
-

Ort / Datum / Unterschrift

KONTAKTDATEN Für Rückfragen stehen Ihnen die Beyen Consult GmbH unter 0228 9610 1510 unter gerne zur Verfügung.

G2009