#### **ANMELDUNG**



Online anmelden unter: www.mte-academy.de oder per E-Mail an: info@mte-academy.de oder per FAX: 08143 – 2719029

## Teilnahmegebühren:

Kostenfrei bei bequemer Online-Anmeldung.

29,00€ bei Anmeldung per E-Mail/Fax.

Sie erhalten Ihren Teilnahme-Link und ggf. Ihre Rechnung per E-Mail.

Erau Horr

Verbindliche Anmeldung für:

MTE Digital-Update Dermatologie Kompakt – Online am 05.05.2021

	IIddIIEII
Titel:	
Vorname:	
Name:	
Fachgebiet:	
E-Mail:	
Anschrift:	
EFN-Nr.:	
Datum	Unterschrift

Veranstalter u. Organisation:



MEET THE EXPERTS ACADEMY UG (haftungsbeschränkt) Kirchweg 3 – D 82237 Wörthsee Tel. 08143-5599988 – Fax 08143-2719029

 $\hbox{E-Mail: info@mte-academy.de-} \\ - \hbox{Internet: www.mte-academy.de} \\$ 

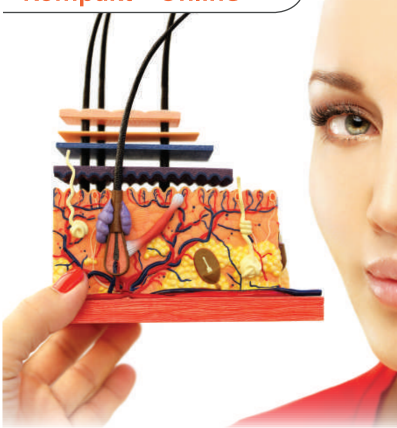
www.mte-academy.de



**MTE Digital-Update** 

Für diese verbindliche Anmeldung gelten ausschließlich unsere AGB, einzusehen un

Dermatologie Kompakt – Online



Mittwoch, den 05.05.2021 16:00 – 18:40 Uhr

- » Teilnahme in Ihrer Praxis oder von zu Hause
- » Mit Computer, Tablet oder Smartphone
- » Zeit- und Kostenersparnis

www.mte-academy.de

#### **PROGRAMM**

16:00 bis 16:05 Uhr	Begrüßung Themeneinführung Prof. Dr. med. Dietrich Abeck Facharzt für Haut- und Geschlechtskrankheiten Dermatologische Praxis Nymphenburg München
16:05 bis 16:35 Uhr	Systemtherapie der schweren & mittelschweren atopischen Dermatitis: Überblick über die aktuell zugelassenen Systemtherapeutika unter Berücksichtigung von Indikation, Wirksamkeit und Nebenwirkungen Prof. Dr. med. Stephan Weidinger, MaHM Stellv. Direktor der Klinik für Dermatologie, Venerologie und Allergologie des Universitätsklinikum Schleswig-Holstein (UKSH), Kiel
16:35 bis 16:45 Uhr	Pause und Besuch der virtuellen Industrieausstellung
16:45 bis 17:15 Uhr	Psoriasis: Therapieoptionen bei Psoriasis capitis und Psoriasis unguium Dr. med. Felix Lauffer Ph.D. Oberarzt, Facharzt für Dermatologie und Venerologie, Klinik und Poliklinik für Dermatologie und Allergologie am Biederstein Technische Universität München
17:15 bis 17:45 Uhr	Aktinische Keratosen - welche Therapie für welchen Patienten? Prof. Dr. med. Thomas Dirschka Facharzt für Dermatologie und Venerologie, Allergologie, medikamentöse Tumor- therapie, akademische Lehrpraxis der Universität Witten-Herdecke, Wuppertal
17:45 bis 17:55 Uhr	Pause und Besuch der virtuellen Industrieausstellung
17:55 bis 18:25 Uhr	<b>Penile Dermatosen</b> Prof. Dr. med. Dietrich Abeck Facharzt für Haut- und Geschlechtskrankheiten Dermatologische Praxis Nymphenburg München
18:25 bis 18:40 Uhr	Derma-Fragerunde
18:40 Uhr	Ende des Webinars

#### Stand 23.02.2021 | Änderungen möglich

### **CME-Zertifizierung**

Die Zertifizierung dieser Fortbildung wurde bei der zuständigen Ärztekammer beantragt.

### www.mte-academy.de

#### **SPONSOREN**

Wir danken folgenden Sponsoren für die Unterstützung der Online-Fortbildung:



Offenlegung der Unterstützung und erbrachter Gegenleistung, gem. erweiterter Transparenzvorgabe des FSA-Kodex Fachkreise (§20, Abs.5) und AKG-Richtlinien:

Jeweils für die Teilnahme an der Digitalen Industrieausstellung/Produktpräsentation in der Pause der Online-Fortbildung: Lilly Deutschland GmbH: 1.260 €

Novartis Pharma GmbH: 1.690 €

Tagungsprogramm ist produkt- und dienstleistungsneutral. Eventuelle Interessenskonflikte des Veranstalters, der Referenten oder der wissenschaftlichen Leitung bestehen nicht oder werden offengelegt

Sanofi-Aventis Deutschland GmbH (Sanofi-Genzyme): 1.490 €

# **Technik der Online-Fortbildung**

Angemeldete Teilnehmer erhalten eine Anleitung, einen persönlichen Teilnahme-Link und ggf. Ihre Rechnung per E-Mail. Mit dem Link können Sie sich im Internet-Browser aller Geräte (Windows | MAC | Android | iOS) in die Online-Fortbildung einloggen.

Sie benötigen nur einen Computer, ein Tablet oder Smartphone mit Internet-Verbindung. Wir empfehlen den Download der kostenfreien GoToWebinar-Anwendung vor dem Start der Fortbildung.

Für diese Fortbildung nutzen wir GoToWebinar. Alle erhobenen Daten werden gemäß EU Datenschutzverordnung verarbeitet.

www.mte-academy.de