

## Anmeldung

Hiermit melde ich mich für den DDA-Zertifizierungskurs Psoriasis am 29. und 30. Nov. 2019 verbindlich an:

Titel / Vorname / Name

Einrichtung / Praxis

Straße / Hausnummer

PLZ / Ort

Telefon

E-Mail

Bitte senden Sie das ausgefüllte Formular an:

Fax: 040 7410 -55348

E-Mail: [m.garrn@docmeetingderm.de](mailto:m.garrn@docmeetingderm.de)

### Veranstaltungsorganisation

DocMeeting Derm UG  
Dorotheenstraße 142a  
22299 Hamburg

### Kursinformationen

Monika Garrn  
Tel: 040 7410 -55428  
E-Mail: [m.garrn@docmeetingderm.de](mailto:m.garrn@docmeetingderm.de)

## Veranstaltungsort & Informationen

### Hotel Scandic Hamburg Emporio

Dammtorwall 19, 20355 Hamburg  
[www.scandichotels.de](http://www.scandichotels.de)



Kostenpflichtige Parkplätze finden Sie im Parkhaus des Hotels. | S- und Fernbahn: Bis Bahnhof Dammtor (S11, S21, S31). | U-Bahn: Bis Station Gänsemarkt (U2) oder Stephansplatz (U1).

## Teilnahmegebühr

Die Teilnahmegebühr beträgt € 1.100,- inkl. MwSt. pro Person und beinhaltet die Teilnahme am zweitägigen Kurs, umfassende Seminarunterlagen und die Verpflegung. Frühbuchern gewähren wir bis zum 15. September eine reduzierte Teilnahmegebühr von € 950,-. Auf Antrag besteht die Möglichkeit der Kostenübernahme durch regionale Psoriasis-Netze und unterstützende Firmen. Bitte kontaktieren Sie hierfür Monika Garrn unter der E-Mail-Adresse [m.garrn@docmeetingderm.de](mailto:m.garrn@docmeetingderm.de).

## Übernachtung

Sie können ein Hotelzimmer direkt im Veranstaltungshotel buchen, oder fragen Sie bei unserem Veranstaltungsbüro nach einer Übersicht nahe gelegener Hotels.



Einladung zum DDA-Zertifizierungskurs

## Psoriasis

29. und 30. November 2019

Hamburg

Eine Veranstaltung von:  
DDA | DDG | BVDD | PsoNet

## Programm

### DDA-Zertifizierungskurs - das komplette Curriculum

#### Freitag, 29. November 2019

- 13.00 Uhr Registrierung und Begrüßungskaffee
- 13.30 Uhr Grundlagen der Psoriasis,  
Pathophysiologie der Psoriasis  
R. von Kiedrowski
- 14.15 Uhr Klinik und Differentialdiagnosen  
der Plaque-Psoriasis  
R. von Kiedrowski
- 15.00 Uhr Lichttherapie  
A. Weyergraf
- 15.45 Uhr ----- Kaffeepause -----
- 16.00 Uhr Komorbidität, Screeningverfahren  
und Management  
R. von Kiedrowski
- 17.30 Uhr Psoriasis-Arthritis  
P. Aries
- 18.15 Uhr Rehabilitation und Prävention  
A. Weyergraf
- 19.00 Uhr Ende des wissenschaftlichen Programms
- 19.30 Uhr Optional: Networking Dinner

#### Samstag, 30. November 2019

- 09.00 Uhr Psychologische und psychiatrische Aspekte  
W. Harth
- 09.45 Uhr PsoBest-Register  
M. Augustin
- 10.30 Uhr Therapie mit konventionellen  
Systemtherapeutika  
D. Maaßen
- 11.15 Uhr ----- Kaffeepause -----
- 11.30 Uhr Scoring-Verfahren und Therapieziele  
M. Augustin
- 12.15 Uhr Topische Therapie der Psoriasis  
D. Maaßen
- 13.00 Uhr ----- Mittagessen -----
- 13.30 Uhr Therapie mit Biologika I  
D. Maaßen
- 14.15 Uhr Therapie mit Biologika II  
M. Augustin
- 15.00 Uhr Besondere Therapiesituationen  
D. Maaßen
- 15.45 Uhr ----- Kaffeepause -----
- 16.00 Uhr Ausblick auf neue Therapieverfahren  
M. Augustin
- 16.45 Uhr Ende der Veranstaltung

## Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. Matthias Augustin

Direktor, Institut für Versorgungsforschung in der Dermatologie  
und bei Pflegeberufen (IVDP), UKE, Hamburg

Dr. Dirk Maaßen

Praxis für Dermatologie, Maxdorf; Psoriasis Praxisnetz Süd-West

## Referenten

Dr. Peer Aries

Rheumatologische Praxisgemeinschaft & Akademische Lehrpraxis,  
UKE, Hamburg

Prof. Dr. Wolfgang Harth

Chefarzt, Klinik für Hautkrankheiten, Allergien und Andrologie,  
Vivantes Klinikum Spandau, Berlin

Dr. Ralph von Kiedrowski

Praxis für Dermatologie, Selters; Vorstand BVDD

Dr. Ansgar Weyergraf

Praxis für Dermatologie, Bramsche

## Im Auftrag von

PsoNet – Regionale Psoriasisnetze in Deutschland e. V. und  
Deutsche Dermatologische Akademie (DDA)

Nähere Informationen zum Curriculum und Zertifizierungsprozess:  
[www.akademie-dda.de](http://www.akademie-dda.de)

## Fortbildungspunkte

Fortbildungspunkte sind bei der Ärztekammer Hamburg beantragt.

## Mit freundlicher Unterstützung von

AbbVie Deutschland GmbH & Co. KG, Almirall Hermal GmbH,  
Celgene GmbH, Fresenius Kabi Deutschland GmbH, Janssen-Cilag  
GmbH, Leo Pharma GmbH, Novartis Deutschland GmbH

