

Anmeldung

Hiermit melde ich mich für den DDA-Zertifizierungskurs
Psoriasis am 12. und 13. Mai 2023 verbindlich an:

Titel / Vorname / Name

Einrichtung / Praxis

Straße / Hausnummer

PLZ / Ort

Telefon

E-Mail

Ich nehme am kostenfreien Networking Dinner am 12.05.2023
teil: Ja Nein

Bitte senden Sie das ausgefüllte Formular an:

Fax: 040 - 7410 -55348

E-Mail: d.singson@docmeetingderm.de

Veranstaltungsorganisation

DocMeeting Derm UG

Daerstorfer Weg 31b

21149 Hamburg

Kursinformationen

Désirée Singson

Tel: 040 - 7410 -52254

E-Mail: d.singson@docmeetingderm.de



Veranstaltungsort & Informationen

Holiday Inn Hamburg - HafenCity

Überseeallee 15, 20457 Hamburg

Tel: 040 - 3250 3850 | Web: www.holidayinn.de



Kostenpflichtige Parkplätze: geringe Anzahl in der Hotelgarage,
weitere Plätze im Parkhaus CONTIPARK

S- und Fernbahn: bis Hamburg Hauptbahnhof

U-Bahn: Linie U4 bis HafenCity Universität

Teilnahmegebühr & Fortbildungspunkte

Die Teilnahmegebühr beträgt € 1.200,- inkl. MwSt. pro Person und beinhaltet die Teilnahme am zweitägigen Kurs, umfassende Seminarunterlagen, das DDA-Zertifikat und die Verpflegung. Frühbuchern gewähren wir bis zum 31. März 2023 eine reduzierte Teilnahmegebühr von € 1.050,- inkl. MwSt.. Auf Antrag besteht die Möglichkeit der Kostenübernahme durch regionale Psoriasis-Netze und unterstützende Firmen. Bitte kontaktieren Sie hierfür Frau Désirée Singson unter: d.singson@docmeetingderm.de. Fortbildungspunkte sind bei der Ärztekammer Hamburg beantragt.

Übernachtung

Bis zum 31. März 2023 ist im Seminarhotel ein Kontingent eingerichtet. Unter dem Stichwort „DDA-Zertifizierung“ können Sie zum Preis von €159,- ein Einzelzimmer inkl. Frühstück vom 12. auf den 13. Mai 2023 buchen.



Einladung zum DDA-Zertifizierungskurs

Psoriasis

12. und 13. Mai 2023

Hamburg HafenCity

Eine Veranstaltung von PsoNet e.V.



Programm

DDA-Zertifizierungskurs - das komplette Curriculum

Freitag, 12. Mai 2023

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	Psoriasis-Arthritis P. Aries
15:45 Uhr	--- Kaffeepause---
16:00 Uhr	Komorbidität, Screeningverfahren und Management R. von Kiedrowski
17:30 Uhr	Scoring-Verfahren und Therapieziele M. Augustin
18:15 Uhr	PsoBest-Register M. Augustin
19:00 Uhr	Ende des wissenschaftlichen Programms
19:30 Uhr	Optional: Networking Dinner

Samstag, 13. Mai 2023

09:00 Uhr	Psychologische und psychiatrische Aspekte W. Harth
09:45 Uhr	Topische Therapie der Psoriasis D. Maaßen
10:30 Uhr	Therapie mit konventionellen Systemtherapeutika D. Maaßen
11:15 Uhr	--- Kaffeepause ---
11:30 Uhr	Therapie mit Biologika I D. Maaßen
12:15 Uhr	Therapie mit Biologika II M. Augustin
13:00 Uhr	--- Mittagessen ---
13:30 Uhr	Besondere Therapiesituationen D. Maaßen
14:15 Uhr	Lichttherapie A. Weyergraf
15:00 Uhr	Rehabilitation und Prävention A. Weyergraf
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

Immunologikum, akademische Lehrpraxis, Hamburg

Prof. Dr. Wolfgang Harth

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

Dr. Ralph von Kiedrowski

Praxis für Dermatologie, Selters; Präsident BVDD

Dr. Ansgar Weyergraf

Praxis für Dermatologie, Bramsche

Veranstalter

PsoNet – Regionale Psoriasisnetze in Deutschland e. V.

DDA-Zertifizierung

Sie erhalten das DDA-Zertifikat Psoriasis im Anschluss an den Kurs. Der Veranstalter übernimmt für alle Kursteilnehmer den Zertifizierungsprozess und die Gebühren.

Informationen über die DDA: www.akademie-dda.de

Mit freundlicher Unterstützung von

AbbVie Deutschland GmbH & Co. KG, Almirall Hermal GmbH,
Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG,
Janssen-Cilag GmbH, UCB Pharma GmbH

