

Anmeldung

Hiermit melde ich mich für den DDA-Zertifizierungs-kurs Psoriasis am 15. / 16. Januar 2021 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: d.singson@docmeetingderm.de

Veranstaltungsorganisation

DocMeeting Derm UG
Dorotheenstraße 142a
22299 Hamburg

Kursinformationen

Désirée Singson

Tel: 040 7410 -52254

E-Mail: d.singson@docmeetingderm.de

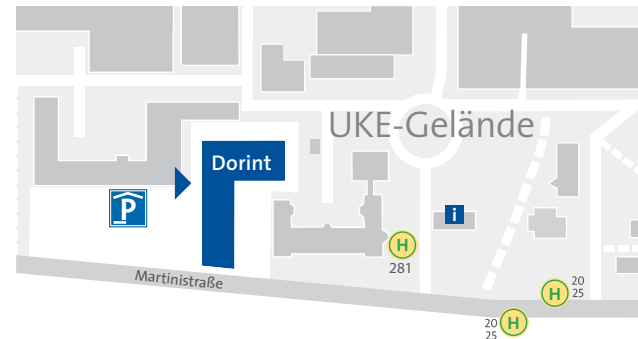


Veranstaltungsort & Informationen

Dorint Hotel Hamburg-Eppendorf

Martinstraße 72, 20251 Hamburg

Tel: 040 570 1500 | Web: www.dorint.de



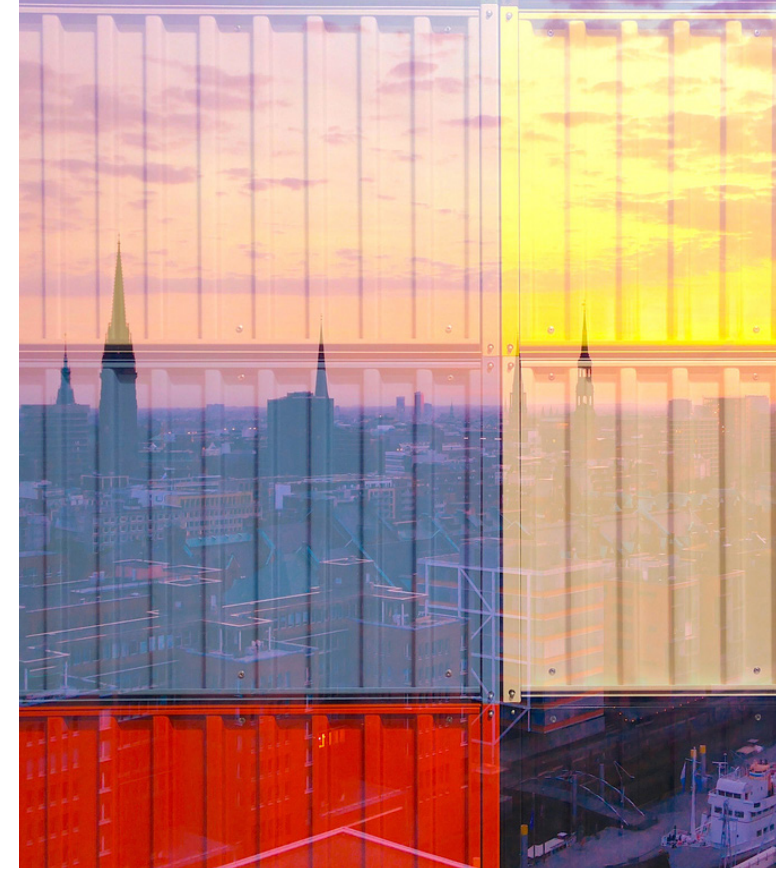
Kostenpflichtige Parkplätze finden Sie im Parkhaus des Hotels. Sie erreichen den Veranstaltungsort mit den Buslinien 281, 20, 25 und 5 (Verbindung zum Bahnhof Dammtor und Hauptbahnhof).

Teilnahmegebühr & Fortbildungspunkte

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 04.12.2020 eine reduzierte Teilnahmegebühr von € 950,-. 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 4. Dezember ist im Seminarhotel ein Kontingent eingerichtet. Unter dem Stichwort „DDA-Zertifizierung“ können Sie zum Preis von € 131,- ein Einzelzimmer inkl. Frühstück vom 15. auf den 16. Januar buchen.



Einladung zum DDA-Zertifizierungskurs

Psoriasis

15. und 16. Januar 2021

Hamburg

Eine Veranstaltung von:
DDA | DDG | BVDD | PsoNet



Programm

DDA-Zertifizierungskurs - das komplette Curriculum

Freitag, 15. Januar 2021

- 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 Psychologische und psychiatrische Aspekte
W. Harth
- 19.00 Uhr Ende des wissenschaftlichen Programms
- 19.30 Uhr Optional: Networking Dinner

Samstag, 16. Januar 2021

- 09.00 Uhr PsoBest-Register
K. Reich
- 09.45 Uhr Therapie mit konventionellen Systemtherapeutika
D. Maaßen
- 10.30 Uhr Therapie mit Biologika I
D. Maaßen
- 11.15 Uhr ----- Kaffeepause -----
- 11.30 Uhr Therapie mit Biologika II
K. Reich
- 12.15 Uhr Topische Therapie der Psoriasis
D. Maaßen
- 13.00 Uhr ----- Mittagessen -----
- 13.30 Uhr Lichttherapie
A. Weyergraf
- 14.15 Uhr Besondere Therapiesituationen
D. Maaßen
- 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

Rheumatologie im Struenseehaus, 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; Vorstand BVDD

Prof. Dr. Kristian Reich

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

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

Mit freundlicher Unterstützung von

AbbVie Deutschland GmbH & Co. KG, Almirall Hermal GmbH, Amgen GmbH, Janssen-Cilag GmbH, LEO Pharma GmbH, Novartis Pharma GmbH

