

Einladung für Patienten und Interessierte

# Welt-Psoriasis-Tag 2020

## Be informed – mach Dich schlau!

Donnerstag, 29. Oktober 2020 | 18:00 Uhr

Webinar



## Einladung Webinar

Welt-Psoriasis-Tag 2020

Be informed – mach Dich schlau!

Liebe PatientInnen und Interessierte,

bei der Therapie der Schuppenflechte ist ein Umbruch im Gange: Eine weitgehende Erscheinungsfreiheit der Haut und eine Wiedergewinnung der Lebensqualität ist heute möglich. Ganz im Sinne des diesjährigen Mottos zum Welt-Psoriasis-Tag „Be informed – mach Dich schlau!“ informieren wir Sie über moderne Therapiekonzepte und Ihren Zugang zu der für Sie bestmöglichen Versorgung. Dabei haben Sie ausführlich Gelegenheit, Ihre Fragen zu stellen.

In Zusammenarbeit von UKE, Hautnetz Hamburg e. V. und Deutscher Psoriasis Bund e. V. laden wir Sie herzlich zu diesem kostenlosen Webinar ein.

Mit herzlichen Grüßen

Ihr Vorstand Hautnetz Hamburg e. V.

Prof. Dr. Matthias Augustin

Prof. Dr. Kristian Reich

Dr. Natalia Kirsten

Prof. Dr. Stefan W. Schneider

Dr. Andreas Kleinheinz



## Programm & Referenten

Donnerstag, 29. Oktober 2020 | 18:00 bis 19:30 Uhr

### Einführung und Moderation

Prof. Dr. Matthias Augustin

### Innovative Therapie: Ihre Erscheinungsfreiheit ist unser Behandlungsziel

Dr. Natalia Kirsten

### Telemedizin: Unterstützte Versorgung Hautkranker in Zeiten von Corona

Prof. Dr. Kristian Reich

### Stellenwert der UV-Therapie und tagesklinischer Maßnahmen

Dr. Carmen Klingelhöller

### Immer gut informiert durch den Deutschen Psoriasis Bund e. V.

Marius Grosser

## Anmeldung

Registrieren Sie sich für das kostenlose Webinar unter:

[www.hautnetz-hamburg.de/webinar](http://www.hautnetz-hamburg.de/webinar) (QR-Code siehe Vorderseite)

Hautnetz Hamburg e.V. | c/o UKE, IVDP | Prof. Dr. M. Augustin | Martinistr. 52 | 20246 Hamburg | Tel. 040 7410 55428 | eMail: [info@hautnetz-hamburg.de](mailto:info@hautnetz-hamburg.de)

Mit freundlicher Unterstützung von: AbbVie Deutschland GmbH & Co. KG, Almirall Hermal GmbH, Janssen-Cilag GmbH, LEO Pharma GmbH, Lilly Deutschland GmbH, Mylan Germany GmbH, Novartis Pharma GmbH, UCB Pharma GmbH