

## **Einladung Webinar**



Welt-Psoriasis-Tag 2021

Alle Fakten über innovative Therapien und Begleiterkrankungen

Liebe PatientInnen und Interessierte.

die Schuppenflechte ist eine Hautkrankheit mit vielen Gesichtern. Durch enorme Fortschritte in der Therapie ist heute eine weitgehende Erscheinungsfreiheit möglich. Doch innovative Therapien können und sollen noch mehr!

In diesem Webinar möchten wir Ihnen die Möglichkeiten heutiger Therapien aufzeigen, Begleiterkrankungen und den Umgang mit diesen vorstellen, sowie moderne Versorgungskonzepte mit Ihnen diskutieren.

Besonders wichtig ist uns der Austausch mit Ihnen! Wir haben daher viel Zeit für Ihre Fragen nach den Vorträgen eingeplant. Senden Sie uns auch gern Ihre Fragen vorab per Mail an info@hautnetz-hamburg.de.

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

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, 28. Oktober 2021 | 18:00 bis 19:45 Uhr

18:00 Uhr Einführung und Moderation

Prof. Dr. Matthias Augustin



18:10 Uhr Innovative Therapien – mehr als Erscheinungsfreiheit

Dr. Natalia Kirsten

8:20 Uhr Psoriasis kommt nicht allein - Regleiterkrankungen im Fo

**18:30 Uhr Psoriasis kommt nicht allein – Begleiterkrankungen im Fokus** Dr. Tatjana Bobylev

18:50 Uhr Der Deutsche Psoriasis Bund e.V. – mehr als nur gut informiert Marius Grosser

19:00 Uhr Ihre Fragen an die Experten

## **Anmeldung**

Registrieren Sie sich für das Webinar via QR-Code auf der Vorderseite oder über www.hautnetz-hamburg.de/wpt2021. Die Teilnahme am Webinar ist kostenlos.

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

Mit freundlicher Unterstützung von: AbbVie Deutschland GmbH, Almirall Hermal GmbH, Amgen GmbH, Janssen-Cilag GmbH, LEO Pharma GmbH, Lilly Deutschland GmbH, Mylan Germany GmbH, Novartis Pharma GmbH, Pfizer Deutschland GmbH, UCB Pharma GmbH