

Referenten und Vorsitzende

Prof. Dr. med. Axel Hauschild

Hautklinik, Universitätsklinikum Schleswig-Holstein, Campus Kiel
(Seminarleitung)

Prof. Dr. med. Stephan Weidinger

Hautklinik, Universitätsklinikum Schleswig-Holstein, Campus Kiel
(Seminarleitung)

Prof. Dr. med. Andrea Forschner

Hautklinik, Universitätsklinikum Tübingen

Prof. Dr. med. Ralf Gutzmer

Universitätsklinik, Johannes Wesling Klinikum Minden

Prof. Dr. med. Ulrike Leiter-Stöppke

Hautklinik, Universitätsklinikum Tübingen

Prof. Dr. med. Anne Letsch

Klinik Innere Medizin II, Universitätsklinikum Schleswig-Holstein,
Campus Kiel

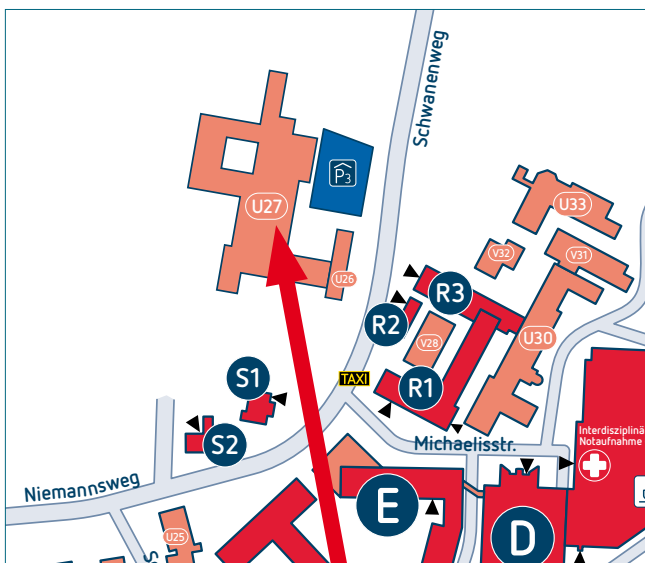
Prof. h.c. Dr. med. Markus Tiemann

Institut für Hämatopathologie Hamburg

Prof. Dr. med. Matthias Volkenandt

München

Neuer Veranstaltungsort:



Hörsaal der Alten Kinderklinik | Schwanenweg 20 – Haus U27

Neuer Veranstaltungsort

Hörsaal der Alten Kinderklinik des Universitätsklinikums
(UKSH) Campus Kiel

Schwanenweg 20 | Haus U27 | 24105 Kiel

Die Teilnahme ist frei.

Eine Anmeldung ist nicht erforderlich.

Veranstalter

MedKomAkademie^{GmbH}

MedKom Akademie GmbH

Prof. Dr. med. Matthias Volkenandt

Kirchmairstraße 21 | 80686 München

✉ volkenandt@volkenandt.com | 🏠 www.medkom-akademie.com

Fortbildungspunkte

Die Veranstaltung wird in Zusammenarbeit mit der **Akademie für medizinische Fort- und Weiterbildung der Ärztekammer Schleswig-Holstein** und dem **Kieler Ärzteverein** durchgeführt.

Fortbildungspunkte der Ärztekammer Schleswig-Holstein beantragt

Mit freundlicher Unterstützung von

- Bristol-Myers Squibb GmbH
- MSD Sharp & Dohme GmbH
- Pierre Fabre Pharma GmbH
- Beiersdorf GmbH
- Novartis Pharma GmbH

- Immunocore
- Sanofi
- Almirall Hermal GmbH
- Biofrontera Pharma GmbH
- Sun Pharmaceuticals GmbH

Stand: 22. Okt. 2024

35. Kieler Symposium Dermato-Onkologie und Operative Dermatologie

SAVE
THE
DATE

Samstag
11. Januar 2025
9 – 13.20 Uhr

Neuer Veranstaltungsort:

Hörsaal der Alten Kinderklinik
des Universitätsklinikums
Schwanenweg 20 – Haus U27
24105 Kiel



MedKomAkademie^{GmbH}

