

- Teilnahme kostenfrei -

Melden Sie sich bitte online an unter:

www.rg-web.de

Nur bei einer Online-Anmeldung erhalten Sie Ihre Registrierungsbestätigung sofort per E-Mail.

Alternativ senden Sie dieses Anmeldeformular per Fax an: 089-89 80 99 34 – ohne Eingangsbestätigung.

Zur Fortbildung **2. Leipziger Dermakonsil** am Mittwoch, den **24. September 2014**, melde ich mich verbindlich an:

Zur Anmeldung weiterer Personen bitte kopieren und **einzel**n anmelden.

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Allgemeinmediziner/in | <input type="checkbox"/> Internist/in |
| <input type="checkbox"/> Apotheker/in | <input type="checkbox"/> ÖGD |
| <input type="checkbox"/> Arbeits-/
Betriebsmediziner/in | <input type="checkbox"/> Pädiater/in |
| <input type="checkbox"/> Dermatologie | <input type="checkbox"/> ohne Fachrichtung |
| <input type="checkbox"/> Gynäkologe/in | <input type="checkbox"/> |

Bitte in **BLOCKSCHRIFT** ausfüllen oder **gut lesbaren** Praxisstempel nutzen.

Titel, Name

Firma/Praxis:

Abteilung:

Straße:

PLZ Ort:

Telefon:

E-Mail:

Für den Versand von Informationen unserer Agentur.

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. Pietro Nenoff

Labor für medizinische Mikrobiologie, Mölbis

Anreise



Veranstalter und Organisation



RG Gesellschaft für Information und Organisation mbH
Projektleitung: Murat Tekin
Würmstr. 55, 82166 Gräfelfing
Tel: 089 / 89 89 948-112
E-Mail: tekin@rg-web.de

Anmeldung erforderlich – siehe Anmeldeformular

Zertifizierung

Für diese Fortbildung wurden 5 CME-Punkte bei der zuständigen Ärztekammer beantragt.

Eine Teilnahmebestätigung erhalten Sie am Ende vor Ort!

2. Leipziger Dermakonsil



Termin: 24. September 2014
15.00 - 20.10 Uhr

Ort: Universität Leipzig
Hörsaalgebäude
Universitätsstraße 3
04109 Leipzig

CME: 5 Punkte
Die Zertifizierung wurde bei der zuständigen Ärztekammer beantragt.

Sehr geehrte Kolleginnen, sehr geehrte Kollegen,

Fortbildung ist für uns alle eine Selbstverständlichkeit. Diese Veranstaltung soll besonders praxisnah wichtige klinische Aspekte, die Sie in Ihrer täglichen Arbeit beschäftigen, beleuchten. Die Entwicklung in zahlreichen Gebieten in der Medizin verläuft Rasant, und es ist teilweise schwierig, umfassend auf dem Laufenden zu bleiben. Daher wird besonderer Wert auf kurze Vorträge mit hoher Dichte der Wissensvermittlung gelegt, um Ihnen in möglichst kurzer Zeit wichtige Neuigkeiten aus dem Bereich der Dermatologie vermitteln zu können.

Thematisch geht es um die pädiatrische Dermatologie, insbesondere die Neurodermitis, außerdem um allergologische Erkrankungen: Urtikaria sowie (Labor-) Diagnostik und neue Behandlungsoptionen des hereditären Angioödems bzw. des Quincke-Ödems. Psoriasis vulgaris und deren Co-Morbiditäten (Adipositas, Herz-Kreislauf-Erkrankungen) stehen im Mittelpunkt der aktuellen Forschung. Gefragt ist hierbei die Expertise nicht nur des Dermatologen, sondern auch der Allgemein- und Inneren Medizin. Insbesondere die Schuppenflechte der Nägel ist für die betroffenen Patienten eine extrem belastende Nagelveränderung, die nach wie vor eine therapeutische Herausforderung darstellt. Entzündliche Gesichtsdermatosen – u. a. Rosazea, periorale Dermatitis – nehmen zu und sind oft Therapie-resistent, eine Vielzahl von Differenzialdiagnosen ist zu berücksichtigen, es gibt aktuelle und moderne Behandlungskonzepte, die hohe praktische Relevanz besitzen.

Nicht zu vergessen die Lichtschädigungen der Haut: aktinische Präkanzerosen betreffen große Teile der immer älter werdenden Bevölkerung in Deutschland, und sie sind ein großes Problem auch bei jüngeren immunsupprimierten (organtransplantierten) Patienten. Last, but not least, geht es um Erreger-bedingte Dermatosen, die anhand klinischer Beispiele veranschaulicht werden, das Spektrum reicht von Dermatomykosen, über Warzen und Herpes bis zur Impetigo und Pyodermie.

Das „2. Leipziger Dermakonsil“ gibt Ihnen Gelegenheit, aktuelle Informationen zu wichtigen Themen des Praxisalltages zu erhalten. Namhafte Experten stehen Ihnen Rede und Antwort zu allen Fragen aus ihrer täglichen Praxis.

Wir freuen uns darauf, Sie am 24. September 2014 in Leipzig begrüßen zu dürfen!

Mit kollegialen Grüßen

Prof. Dr. med. Pietro Nenoff

14.30-15.00 Uhr Beginn
Besuch der Industrieausstellung bei Kaffee

15.00-15.15 Uhr Begrüßung und Moderation
Prof. Dr. Pietro Nenoff
Labor für medizinische Mikrobiologie, Mölbis

15.15-16.00 Uhr Urtikaria und atopisches Ekzem - was gibt es Neues?
PD Dr. Undine Lippert
Fachärztin für Dermatologie und Venerologie, Allergologie, Berufsdermatologie (ABD), Ernährungsmedizin, Universitätshautklinik Göttingen

16.00-16.40 Uhr Nagelpsoriasis: Therapeutische Herausforderungen und Implikationen für unsere Patienten
PD Dr. Marc Alexander Radtke
IVDP - Inst. f. Versorgungsforschung in der Dermatologie und bei Pflegeberufen, Universitätsklinikum Hamburg- Eppendorf

16.40-17.10 Uhr Co-Morbiditäten bei Psoriasis - praktische Relevanz
Prof. Dr. Jan-Christoph Simon
Klinik u. Poliklinik für Dermatologie, Venerologie und Allergologie, Leipzig

17.10-17.55 Uhr Pause - Besuch der Industrieausstellung

17.55-18.25 Uhr Entzündliche Gesichtsdermatosen – Aktuelle Konzepte zur Pathogenese und Behandlung
PD Dr. Thomas Jansen
Facharzt für Dermatologie und Venerologie
Düsseldorf

18.25-18.55 Uhr Innovative Konzepte bei der Behandlung der Aktinischen Keratose
Prof. Dr. Eggert Stockfleth
Charité Berlin, Klinik für Dermatologie, Venerologie und Allergologie, Hauttumor Centrum

18.55-19.30 Uhr Hereditäres Angioödem – Aktuelles zu Diagnostik und Therapie
Prof. Dr. Regina Treudler
Klinik für Dermatologie, Venerologie und Allergologie, Universität Leipzig

19.30-20.10 Uhr Dermatologie in der Praxis - Bakterien, Viren, Pilze
Prof. Dr. Pietro Nenoff
Labor für medizinische Mikrobiologie, Mölbis

ca. 20.10 Uhr Ende der Fortbildung

Sponsoren

Stand bei Drucklegung

Wir danken allen Sponsoren, die durch Ihre Unterstützung die Durchführung der Veranstaltung ermöglichen.



Offenlegung der Unterstützung mit Stand gemäß erweiterter Transparenzvorgabe des FSA-Kodex Fachkreise (§20 Absatz 5): Almirall Hermal GmbH (4.700), Biogen Idec GmbH (1.150), Pfizer Pharma GmbH (1.215), Berlin-Chemie AG (300), Novartis Pharma GmbH (1.181,50)