

Das Institut für Dermatologische Forschung hat sich im Jahr 2008 mit folgenden Schwerpunkten befaßt:

1. Untersuchungen über die Expression von Hitzeschockproteinen bei der Hautalterung (in Zusammenarbeit mit der der Abteilung für Spezielle Dermatologie und Umweltdermatosen der Medizinischen Universität Wien und Estee Lauder, Inc., NY, USA) wurden weitergeführt. Publikationen sind in Vorbereitung.
2. Ein Forschungsprojekt zur telemedizinischen Diagnostik von pigmentierten Hautveränderungen (in Kooperation mit der Abteilung für Dermatologie und dem Exzellenzzentrum für Telemedizin an der Medizinischen Universität Wien) wurde erfolgreich durchgeführt. Das Projekt wurde von der NÖ Landesregierung unterstützt und erhielt den Wissenschaftspreis der Krebshilfe NÖ.
3. Allergologie: Unsere Untersuchungen über die diagnostische Relevanz und Prävalenz allergenspezifischer IgE im Serum wurden bei der Jahrestagung der European Academy of Dermatology and Venereology präsentiert.
4. Betreuung einer Diplomarbeit der Medizinischen Universität Wien: Expression von Hsp90 in epidermalen Tumoren (Stud. med. Benedikt Weyer)
5. Vortragstätigkeit, Verfassung von Übersichtsartikeln und Buchbeiträgen, Kooperation mit anderen Projektpartnern zu verschiedenen Themen (siehe Publikationsverzeichnis).

Mitarbeiter:

Prim. Univ.-Doz. Dr. Franz Trautinger, Landesklinikum St. Pölten

OA. Dr. Peter Schmidt, Landesklinikum St. Pölten

OA Dr. Erich Reither, Landesklinikum St. Pölten

Dr. Krista Ainedter, Landesklinikum St. Pölten

Dr. Shabnam Moradi, Kranzbichlerstraße 47, 3100 St. Pölten

Sponsoren 2008 (Reihenfolge entsprechend dem Ausmaß der Unterstützung):

Sorbion Mayrhofer GmbH

Cephalon Pharma GmbH

Abbott GmbH

Aesca GmbH

ALK-Abello Allergie-Service GmbH

Publikationsliste 2008

Original- und Übersichtsarbeiten

1. J. Valencak, F. Weihsengruber, K. Rappersberger, F. Trautinger, A. Chott, B. Streubel, L. Muellauer, M. Der-Petrossian, C. Jonak, M. Binder, and M. Raderer. Rituximab monotherapy for primary cutaneous B-cell lymphoma: response and follow-up in 16 patients. Ann. Oncol. in press, 2008.
2. D. Mairhofer and F. Trautinger. Dermatologische Manifestationen schwerer Arzneimittelreaktionen. Der Mediziner Facharzt Dermatologie 3_2008:22-24, 2008.
3. D. Mairhofer, P. Schmidt, M. Kitzwögerer, S. Müller, U. Bruns, W. Gebhart, and F. Trautinger. Eine ungewöhnliche Zoonose. J. Dtsch. Dermatol. Ges. 6:861-864, 2008.
4. F. Trautinger. Antiseptika - was ist gesichert. WMW Skriptum 5:11-12, 2008.
5. G. Klosner, R. Varecka, R. Knobler, and F. Trautinger. Ultraviolet-A and -B differentially modify the tyrosine-kinase profile of human keratinocytes and induce the expression of Arg. Photochem. Photobiol. 84:261-265, 2008.

Buchkapitel

1. F. Trautinger (2008). Cutaneous calcification. Braun-Falco's Dermatology. W. H. C. Burgdorf, G. Plewig, H. H. Wolff and M. Landthaler. Heidelberg, Springer Medizin Verlag: 1287-1292.
2. F. Trautinger (2008). Isidor Neumann von Heilwart. Pantheon der Dermatologie. C. Löser and G. Plewig. Heidelberg, Springer Medizin Verlag: 742-750.
3. F. Trautinger, H. Hönigsmann: Subcorneal pustular dermatosis (Sneddon-Wilkinson Disease). In: Fitzpatrick's Dermatology in General Medicine, 7th Edition, edited by K. Wolff, L. A. Goldsmith, S. I. Katz, B. A. Gilchrest, A. S. Paller, D. J. Leffell, New York:McGraw-Hill, 2008, p. 305-306

Kongressbeiträge

1. U. Just, E. Dimou, R. Knobler, G. Klosner, E. Ivancic, H. Greinix, A. Becherer, and F. Trautinger (2008). Trafficking of 8-MOP treated leukocytes after photopheresis in humans. J. Invest. Dermatol. 128: S76.
2. P. Schmidt, S. Moradi, A. Kienzl, F. Trautinger (2008) FP0220 LEVELS AND DISTRIBUTION OF TOTAL AND ALLERGEN-SPECIFIC IGE IN LOWER AUSTRIA. A RETROSPECTIVE ANALYSIS OVER A 10-YEAR PERIOD. Kongressbeitrag EADV 2008, Paris, September 18-20

Fortbildungsveranstaltungen und eingeladene Vorträge

1. Seminar der NÖ-Ärztchammer, 12.1.2008, Wien: Chronisch entzündliche Hauterkrankungen – Atopische Dermatitis und Psoriasis (gemeinsam mit Dr. Schmidt und Dr. Mairhofer)
2. Universitätslehrgang Toxikologie, Institut für Krebsforschung, 17.1.2008, Wien: Toxikologie von Haut- und Schleimhäuten
3. Frühling der Inneren Medizin, 12.3.-13.3.2008, Linz: Fieber unklarer Genese
4. EURAG Gesundheitscircle, 25.3.2008, Wien: Hautveränderungen – was steckt dahinter? Gemeinsam mit Prof. Dr. B. Volc-Platzer und Prof. M. Binder
5. 10. Jahrestagung der Austrian Wound Association, 28.3.2008, Wien: Antiseptika – Was ist gesichert?
6. Wundseminar, Ärztekammer Burgenland, 7.6.2008, Eisenstadt
7. IV. Latin American Congress of Photobiology and Photomedicine, 16.-18.10.2008, Porto Alegre, Brazil: Ultraviolet radiation, proteotoxicity and heat shock proteins; Phototherapy of MF/SS in the context of the current EORTC treatment recommendations
8. STD-Workshop, Arbeitsgruppe für STD und dermatologische Mikrobiologie der ÖGDV, 26.11.2008, Wien: Nichtinfektiöse genitale Dermatosen
9. 17. Ärztetage Grado, 18.-24.5.2008: Leitung des Workshops: Ärztliche Wundbehandlung – Strategien in der Allgemeinpraxis
10. 17. Ärztetage Grado, 18.-24.5.2008: Pruritus und Dermatosen im Alter
11. 11. Ärztetage Velden, 17.-23.8.2008: Leitung des Workshops: Ärztliche Wundbehandlung – Strategien in der Allgemeinpraxis
12. Fortbildungsveranstaltung 27.5.2008, Joching: Juckreiz des geriatrischen Patienten, Sommerallergien, gemeinsam mit OA Dr. A. Kienzl
13. Fortbildungsveranstaltung 4.6.2008, St. Pölten: Neurodermitis und Psoriasis
14. 12. Voralpenländischer Dermatologennachmittag, 25.6.2008, St. Pölten: Leitung und Falldemonstrationen
15. Fortbildungsveranstaltung, 8.9.2008, Dürnstein: Psoriasisambulanz am LK St. Pölten, Therapiekonzepte bei schweren Verlaufsformen und Arthropathie
16. Praxistage 2008, 25.9.-28.9.2008, Stegersbach: Leitung gemeinsam mit Prim. Univ.-Prof. Dr. Müllegger

Sonstiges

F. Trautinger. Management of acute cutaneous wounds (letter). N. Engl. J. Med. 359:2395, 2008.