

Institut für Pädiatrische Dermatologie und Seltene Erkrankungen

Leitung: Univ.-Prof. Dr. Matthias Schmuth
 Stellvertretung: Univ.-Prof. Dr. Beatrix Volc-Platzer

Universitätsklinik für Dermatologie, Venerologie und Allergologie,
 6020 Innsbruck, Anichstraße 35
 E-Mail: matthias.schmuth@i-med.ac.at

Schwerpunkte

Das Institut hat im Laufe des Jahres 2022 die Themen-Erweiterung auf die Seltene Krankheiten vorangetrieben. Kontinuierlich verfolgt werden weiterhin die Epidemiologie von Hautkrankheiten bei Kindern, die Positionierung der Neurodermitis-Schulung als Patient:innenschulung und wichtige Maßnahmen der Prävention sowie die Fortführung und der Ausbau der interdisziplinären Fortbildung. Weiters gehören die Erforschung von Barrierefunktionsstörungen der Haut, Genodermatosen und die Epidemiologie von Autoimmunerkrankungen bei Kindern und Jugendlichen zu den Schwerpunkten des Instituts.

Zusammenarbeit

Organisatorische und wissenschaftliche Zusammenarbeit mit der Arbeitsgemeinschaft Pädiatrische Dermatologie der Österreichischen Gesellschaft für Dermatologie und Venerologie (ÖGDV)

Referate

- 2022 Wahlfachvorlesung „Pädiatrische Dermatologie“ an der Medizinischen Universität Wien
- Modulvorlesung in „Pädiatrische und Geriatrische Dermatologie“ und „Genodermatosen“ an der Medizinischen Universität Innsbruck

Veranstaltungen

13. Kinderhauttag der Gesellschaft der Ärzte Wien (21.10.2022)



„Pädiatrische Dermatologie – Patient Empowerment“

Publikationen

- Volc-Platzer B (2022): Pioneers in Dermatology and Venereology: an Interview with Professor Beatrix Volc-Platzer. J Eur Acad Dermatol Venereol.
- Leman G, Pavel P, Hermann M, Crumrine D, Elias PM, Minzaghi D, Goudounèche D, Roshardt Prieto NM, Cavinato M, Wanner A, Blunder S, Gruber R, Jansen-Dürr P, Dubrac S (2022): Mitochondrial activity is up-regulated in nonlesional atopic dermatitis and amenable to therapeutic intervention. J Invest Dermatol.
- Moosbrugger-Martinz V, Leprince C, Mechin MC, Simon M, Blunder S, Gruber R, Dubrac S (2022): Revisiting the roles of filaggrin in atopic dermatitis. Int J Mol Sci.
- Gasslitter I, Löffler-Ragg J, Schmidt E, Schmuth M, Gruber R (2022): Coincidence of bullous pemphigoid and pityriasis rubra pilaris. Acta Derm Venereol.
- Ettinger M, Burner T, Lackner A, Schoeftner LC, Holzgruber J, Gruber R, Guenova E, Schuetz-Bergmayr M, Fischer T, Gratz IK, Kimeswenger S, Hoetzenecker W (2022): Precision medicine approach in a rare case of autosomal recessive congenital ichthyosis. J Dtsch Dermatol Ges.
- Gruber R, Prodingner C (2022): Hauttrockenheit – Xerosis cutis – mehr als nur ein Symptom. Spectrum Dermatologie
- Gruber R (2022): Corneodesmosomen und ihre Rolle bei Peeling-Skin-Erkrankungen. JATROS Dermatologie & Plastische Chirurgie
- Gruber R (2022): Hereditäre Ichthyosen – eine bunte Vielfalt. Spectrum Dermatologie
- Schmuth M (2022): Update Ichthyosen. Hautnah, Springer Verlag

Alle
 Publikationen
 finden Sie
 unter:

