

Dr Szalai Zsuzsanna Zsófia szakmai életrajza

Munkahelyek:

1985 Bethesda Gyermekkórház gyermekgyógyász szakorvos

1999 Heim Pál Gyermekkórház Bőrgyógyászati Osztály:

bőrgyógyász szakorvos, PhD

A munkáltató neve és címe: Heim Pál Gyermekkórház ; Üllői út 86,
H-1089 Budapest

Foglalkozás és betöltött pozíció:

2000-tól a Heim Pál Gyermekkórház bőrgyógyászati osztályának
osztályvezető főorvosa

Főbb tevékenységek és feladatkörök:

gyógyítás, gyermekgyógyászat, bőrgyógyászat klinikai munka,
klinikai vizsgálatok vezetése, oktatás, konferencia szervezés,
szakmai tudományos cikkek, könyvek, könyvrészletek írása.



Szakképesítések:

1985 Általános orvosi diploma (385/1985)

1992 Csecsemő és gyermekgyógyászat szakvizsga (1117/92)

1995 bőrgyógyászat (993/1995)

1999 PhD fokozat megszerzése

2013 Habilitált doktor

Nyelvvizsgák: középfokú angol, alapfokú német

Elismerések, díjak, emlékérmek:

1998 A Heim Pál Gyermekkórház kiváló dolgozója

2000 A Bőrgyógyászati és Venerológiai Szemle Szerkesztőbizottságának Nívódíja

2005 Heim Pál emlékérem a kórházban folyó tudományos munka elismeréséért

2005 A Gyermekorvos Továbbképzés c. folyóirat "Bronz hintaló" díja"

2009 Kaposi Mór emlékérem

Tudományos közéleti tevékenység:

- Az **(ESPD)** Európai Gyermekbőrgyógyász Társaság (European Society for Pediatric Dermatology elnöke 2007-2010-ig 2005-2007-ig titkára
- Az **(ISAD)** Internacionális atopiás dermatitis társaság alapító tagja és vezetőségi tagja
- Az **(ETFAD)** European Task Force of Atopic Dermatitis vezetőségi tagja
- Az **(EADV)** Európai Bőrgyógyász Akadémia vezetőségi tagja (Honours and Awards committee bizottsági tagság)
- Az **(MDT)** Magyar Dermatológiai Társaság vezetőségi tagja
- A Magyar Gyermekbőrgyógyász Munkacsoport vezetője
- A Szerb Dermatológiai Társaság tiszteletbeli tagja
- Az **(IKEB)** Heim Pál Gyermekkórház Intézeti Kutatás-Értékelési Bizottságának vezetője
- A Magyar Gyermekgyógyász Társaság **(MGYT)** tagja
- A Magyar Allergológiai és Immunológiai Társaság tagja
- Az MDT kontakt dermatitisz munkacsoport tagja
- Az epidermolysis bullosa munkacsoport tagja
- A Magyar Orvosi Kamara (MOK) tagja
- Acta Dermatovenerologica Croatia társszerkesztője
- Az EJPD folyóirat Szerkesztőbizottságának tagja
- A Gyermekorvos Továbbképzés folyóirat szerkesztőbizottságának tagja

Oktatási tevékenység:

1995-től konzultációk, tanterv szerinti előadások a Haynal Imre Egészségtudományi Egyetem, Prof. Czinner Antal tanszékének felkérésére

2000-től SOTE PhD hallgatók részére előadás a SE Bőr-Nemikórtani és Bőronkológiai Klinikán

2000-től bőrgyógyász szakorvosjelöltek oktatása

2010-től a SE II. Gyermekklinikán ÁOK V. évf-on gyermekbőrgyógyászat tanterv szerinti előadás

2010-től a SE Bőr-Nemikórtani és Bőronkológiai Klinika V. évf. hallgatói részére gyermekbőrgyógyászat gyakorlatok megtartása

2011 Training Course of Pediatric Dermatology (Spain)

Szakdolgozatok bírálója és témavezetője

Szakmai közéleti működés, szakmai szervezeti tevékenység:

- Nemzetközi és hazai konferenciák szervezése
- Postgraduális kurzusok szervezése
- Az Európai Gyermekbőrgyógyász Társaság (ESPD) honlapjának szerkesztése, fenntartása, aktualizálása: www.espd.info
- Az ESPD vezetőségi ülések megszervezése, szatellita kurzus megszervezése (Sister Society Meeting)
- Az ESPD szekcióülések megszervezése az Európai Bőrgyógyász Akadémián (EADV)
- Regionális postgraduális kurzusok szervezése gyermekgyógyászok, bőrgyógyászok részére
- Nővéroktatás
- Általános orvosi képzésben való részvétel gyermekbőrgyógyászat gyakorlatok és előadások bőrgyógyász szakorvosok képzése: rezidens képzés
- Lektorai munkák (pl.: Orvosi Hetilap, Acta Dermatovenerol. Croatia, Gyermekorvos Továbbképzés stb. felkérésére)
- Könyv recenziók
- Az Európai Gyermekbőrgyógyász Társaság (ESPD) konferenciájának megszervezése Budapesten 2005-ben
- Gyakorlati gyermekbőrgyógyászat kurzusok szervezése
- Éves rendszerességgel az MDT Gyermekbőrgyógyász Szekció konferenciájának megszervezése
- Atopia iskola és tábor szervezése, az atopia iskola országos hálózatának kiépítése
- Az Európai Bőrgyógyász Akadémia emelt szintű Fostering Kurzusának megszervezése

Klinikai vizsgálatok vezetése 2011-13:

- Phase IV studies in children with plaque or guttate psoriasis (ICON research) CNTO1275 PSO 3006
- Randomised, controlled, multidose, multicentre, adaptive phase II/III study in infants with proliferating infantile hemangiomas. V04400SB 201
- Randomised, Double-Dummy, Double-Blind Study Evaluating Two Doses of Adalimumab versus Metotrexat (MTX) in Paediatric Subjects with Chronic Plaque Psoriasis (ABBOTT) M04-717 multicentre
- Emolium vizsgálata randomizált, kontroll csoportos orvostudományi kutatás atopiás dermatitisben szenvedő betegek körében

PhD (1999/284)

tézis: The thesis of PhD research was: Keratin 9 mutations in keratinocyte disorders. The PhD Thesis in Genodermatoses were done at Heim Pál Children's Hospital Department of Dermatology;

Scholarship in Genetics, in 1994 Hungarian Genetic Institute; PhD program at the Semmelweis University Human Genetic Research lab.

Habilitáció (19/2013)

tézis: Finishing the habilitation thesis, in 2013 entitled "Treatment of hemangioma-vascular malformations in pediatric age – importance of beta-blocker treatment".

Öt legfontosabbnak ítélt publikáció:

Szalai S. Human Papillomavirus Infection In: Alan D Irvine, Peter H Hoeger, Albert C Yan (szerk.) **Harper's Textbook of Pediatric Dermatology** Vol. 1-2 New York: Wiley-Blackwell Publishing Ltd., 2011. pp. 47.1-47.12. (ISBN:9781405176958, online 9781444345384)

Szalai S, Szalai C, Becker K, Torok E . Keratin 9 mutations in the coil 1A region in epidermolytic palmoplantar keratoderma. **PEDIATRIC DERMATOLOGY** 16:(6) pp. 430-435. (1999) IF: 0.874

Toth B, Mehes L, Tasko S, Szalai Z, Tulassay Z, Cypowj S, Casanova J-L, Puel A, Marodi L Herpes in STAT1 deficiency **LANCET** 379:(9835) p. 2500. (2012) IF: 38.278*

Grzeschik K -H, Bornholdt D, Oeffner F, Konig A, Del Carmen Boente M, Enders H, Fritz B, Hertl M, Grasshoff U, Hofling K, Oji V,Paradisi M, Schuchardt C, Szalai Z, Tadini G, Traupe H, Happle R. Deficiency of PORCN, a regulator of Wnt signaling, is associated with focal dermal hypoplasia **NATURE GENETICS** 39:(7) pp. 833-835. (2007) IF: 25.556

Ring J, Alomar A, Bieber T, Deleuran M, Fink-Wagner A, Gelmetti C, Gieler U, Lipozencic J, Luger T, Oranje AP, Schafer T, Schwennesen T, Seidenari S, Simon D, Stander S, Stingl G, Szalai S, Szepietowski JC, Taieb A, Werfel T, Wollenberg A, Darsow U, For the European Dermatology Forum EDF and the European Academy of Dermatology and Venereology EADV the European Task Force on Atopic Dermatitis ETFAD European Federation of Allergy EFA the European Society of Pediatric Dermatology ESPD and the Global All Guidelines for treatment of atopic eczema (atopic dermatitis) Part II **JOURNAL OF THE EUROPEAN ACADEMY OF DERMATOLOGY AND VENEREOLOGY** 26:(9) pp. 1176-1193. (2012) IF: 2.980*

Scientometriai adatok: (mtmt 2013.01.06.)

Összesített impakt faktor: 102,139

Idézetek száma: 361/462

Hirsch index: 11

Dr. Szalai Zsuzsanna