



A Magyar Diabetes Társaság XXVIII. Kongresszusa Vezetőségválasztás 2020.

[www.diabet.hu/valasztas2020]
E-mail: valasztas2020@diabet.hu

Magyar Diabetes Társaság 2020. évi Vezetőségválasztás Jelölőbizottsága

Prof. Dr. Madácsy László
Jelölőbizottság elnöke

Dr. Nyirati Gábor
Jelölőbizottság tagja

Dr. Pusztai Péter
Jelölőbizottság tagja

Dr. Luczay Andrea

SZAKMAI ÖNÉLETRAJZ

Személyi adatok

Született: 1966.01.28., Budapest

Anyja neve: Kósa Erzsébet

Családi állapot: férjhezett, 2 ajándékba kapott unoka

Lakcím: 1122 Budapest, Pethényi út.8.

Email: luczay.andrea@med.semmelweis-univ.hu

Telefon: 06-20-825-9266



Tanulmányok, munkahelyek:

1984-1990

Semmelweis Egyetem, Budapest Általános Orvostudományi Kar,
diploma minősítése: *summa cum laude*

1990-1995

klinikai orvos
Semmelweis Egyetem, I. Gyermekgyógyászati Klinika

1995-2002

egyetemi tanársegéd
Semmelweis Egyetem, I. Gyermekgyógyászati Klinika

2002-2006

osztályvezető egyetemi tanársegéd
Semmelweis Egyetem, II. Gyermekgyógyászati Klinika

2006-2015

osztályvezető egyetemi adjunktus

Semmelweis Egyetem, II. Gyermekgyógyászati Klinika

2015-2019

osztályvezető egyetemi adjunktus

Semmelweis Egyetem, I. (Bókay) Gyermekgyógyászati Klinika

2019-

osztályvezető egyetemi docens

Semmelweis Egyetem, I. (Bókay) Gyermekgyógyászati Klinika

Szakképesítések

1995

Csecsemő- és gyermekgyógyászat
minősítés: jeles

2000

Endokrinológia és anyagcserebetegségek
minősítés: kiválóan megfelelt

2007

Magyar Diabetes Társaság Diabetológiában jártas szakorvos minősítés
minősítés: dicséret

2014

Diabetológia lisenca

Minősítések

2008

PhD fokozat. A disszertáció címe: A glukokortikoid receptor érzékenységét növelő génpolimorfizmus, illetve a glukokortikoid túltermelés vizsgálata gyermekkorban
Minősítés: summa cum laude

Tanulmányutak, továbbképzések

1993-1994

Service de Pédiatrie I., Université de Jules Verne, Amiens, Franciaország
14 hónap neonatológia

1995. dec.

ESPE I. Winterschool, Seregélyes

1996. nov

Dept. of Diabetes and Metabolism , St Bartolomew's Hospital London
2 hét, 1-es típusú diabetes mellitus prevenció program (ENDIT)
tanulmányozása

1998. máj.

Basingstoke, Anglia Soros ösztönj
4 hét, Új típusú gyermekgyógyászati ellátás tanulmányozása

1999. szept. Gyermekklinika, Lübeck, Németország
4 hét, Diabetes oktató program tanulmányozása

Nyelvismeret:

angol	szakmaival bővített középfok, C
német	DAFS vizsga kiegészítve: középfok, C
francia	középfok, C

Tudományos társasági tagságok

Magyar Gyermekorvosok Társasága (MGyT)

Magyar Endokrinológiai és Anyagcsere Társaság (MEAT)

MEAT és MGYT közös Gyermekendokrin szekció (ENDOPED) vezetőségi tag

Magyar Diabetes Társaság (MDT)

MDT és MGYT közös gyermekdiabetes Szekciója (vezetőségi tag)

European Society of Pediatric Endocrinology (ESPE)