

Curriculum Vitae
Dr Mózes Miklós, PhD

Jelenlegi munkahely:

Egyetemi adjunktus
Kórélettani Intézet, Semmelweis Egyetem
Nagyvárad tér 4. Budapest, 1089.
Tel: 210 29 30/56482m, mozesmiklos@yahoo.com

Megbízott vezető:

Semmelweis Egyetem NET/GMO Állatház

Szakmai gyakorlatok:

10/02-11/02 Guest Researcher, NIDDK/National Institutes of Health, USA
05/01-06/01 Guest Researcher, NIDDK/National Institutes of Health, USA
09/00-10/00 Guest Researcher, NIDDK/National Institutes of Health, USA
10/98-12/98 Courtesy Assoc., NIDDK/National Institutes of Health, USA
10/97-12/97 Courtesy Assoc., NIDDK/National Institutes of Health, USA

3/95-7/97 Postdoctoral Fellow - Fogarty Fellowship
Kidney Disease Section/MDB/NIDDK
National Institutes of Health, Bethesda, MD, USA

1/94-3/95 Postdoctoral Fellow
Boston University, Boston, MA and
Laboratory of Oral Medicine/NIDR
National Institutes of Health, Bethesda, MD, USA

8/91-8/92 Predoctoral Fellow
Department of Pathology
George Washington University, Washington DC, USA

Végzettség:

1996-00 Ph.D. – Molekuláris biológia, transzgenikus állatmodellek
National Institutes of Health/USA és Semmelweis Egyetem, Budapest

2000 Ph.D. fokozat: The renal effects of TGF-beta, BMP-7 and HIV in
transgenic animals

1999 Fog- és Szájbetegségek szakorvosa

1993 Orvosi diploma, Általános Orvostudományi Kar
Semmelweis Egyetem, Budapest

Nyelvtudás

magyar: anyanyelv
angol: felsőfok

Oktatás:

1999-től Kórélettani gyakorlatok vezetése (heti 10 óra)
1999-től TDK hallgatók oktatása
2000-2009 PhD program (8.sz) témavezető
2000-től TDK és PhD hallgatók oktatása

Díjak:

Fogarty ösztöndíj (1994-1997) NIDDK/NIH, Bethesda, USA
Bolyai János Kutatási Ösztöndíj (MTA) 2000-2003

Tudományos együttműködés:

Dr Jeffrey B Kopp
NIDDK/National Institutes of Health
Bethesda, MD USA

Társasági tagság:

Magyar Élettani Társaság
Magyar Hypertónia Társaság
Magyar Nephrológiai Társaság
Európai Vesekutatók Társasága - EKRA
International Society of Nephrology

Pályázati támogatás:

Témavezetőként:

OTKA 037656 : 10M Ft 2002-2005
ETT 274: 2.1M Ft 2001-2003
Hypertónia társaság 1.5M Ft 2002
Magyar Vese Alapítvány: 1M Ft 2001
Műszerpályázat (NKTH GVOP 3.2.1. 0321/ 2004) 28,6M FT

Résztvevőként:

Tematikus:
OTKA 29260 7,2M Ft 1999-2003
FKFP 316 9M Ft 1999-2003
FKFP Doktori Iskolák Támogatása (SE Elméleti Iskola) 28M Ft 2002
SE-MTA támogatott kutatócsoport 5M Ft 2003

Műszerpályázatok:

Bio Rad Gel dokumentációs és analizáló rendszer 8M Ft 2001
Leica DMR fluoreszcens mikroszkóp és digitális kamera 12M Ft 2002
Bio Rad icycler gradiens PCR készülék 5M Ft 2002
PE-Wallac Victor-3 Többfunkciós plate reader (spektrophotometer, luminometer, flourometer, time resolved fluorometer) 8M Ft 2003