

## **CURRICULUM VITAE**

**Név:** dr. Dux Mária Janka

**Születési hely és idő:** Szeged, 1963. április 7.

**Állampolgárság:** magyar

**Jelenlegi cím:** Szegedi Tudományegyetem Élettani Intézet, H-6720 Szeged, Dóm tér 10.

**Végzettség:** Szegedi Orvostudományi Egyetem Általános Orvostudományi Kar, Általános Orvosi Szak 1987.

**Szakvizsga:** Klinikai Laboratóriumi Vizsgálatok 1992.

**Tudományos fokozat:** Ph.D. 1998. „Functional anatomy of cutaneous capsaicin-sensitive afferent nerves”

**Habilitáció:** 2008. „Capsaicin-érzékeny neurogén mechanizmusok szerepe a meningeális véráramlás szabályozásában”

### **Munkahely, beosztás:**

- 1987-1990: Szegedi Orvostudományi Egyetem Élettani Intézet, egyetemi gyakornok
- 1991-1997: Szegedi Orvostudományi Egyetem Élettani Intézet, egyetemi tanársegéd
- 1998-2002: Szegedi Orvostudományi Egyetem Élettani Intézet, egyetemi adjunktus
- 2002. július-tól: Szegedi Tudományegyetem Élettani Intézet, egyetemi docens

### **Elismerések, ösztöndíjak:**

- Felsőfokú Tanulmányi Érdemérem 1988.
- "Dr. Joó Ferenc Alapítvány az Agykutatásért" kuratóriuma által adományozott "Dr. Joó Ferenc Díj" 1997.
- Teachers Awards: Faculty of Medicine 2nd year - Best Practical Teacher. 1997/98 és 1998/99 tanévek
- Hallgatók által megválasztott legjobb gyakorlatvezető a 2. évfolyamon 2011/12 tanév
- Alexander von Humboldt-Stiftung kutatási ösztöndíja Németország 1999-2000, 2011, 2015
- Bolyai János Kutatási Ösztöndíj 1999-2002
- Széchenyi István Ösztöndíj 2003-2006
- Ivánovics-György-emlékplakett (elméleti intézetben végzett kiváló oktató munkáért) 2012

**Szakmai érdeklődés:** neurobiológia, szomatoszenzoros rendszer anatómiája és élettana, fejfájások patofiziológiája

**Tudományos társasági tagság:** Magyar Élettani Társaság, Magyar Idegtudományi Társaság, Magyarországi Fájdalom Társaság, European Neuroscience Association, European Neuropeptide Club

**Folyóirat szerkesztőbizottsági tagság:** International Scholarly Research Network (ISRN) Pain

**Folyóirat bírálói munka:** Cephalgia, Journal of Physiology (London), Diabetes Care, Indian Journal of Dental Research, Acta Physiologica Hungarica, The Journal of Headache and Pain, BioMed Research International

**Közéleti tevékenység:** Magyarországi Humboldt Egyesület titkár helyettes 2005-2013

### **Egyetemi tisztségek:**

- Orvostudományi Kar Kreditátviteli Bizottság tag 2006-2010
- Orvostudományi Kar Kreditátviteli Bizottság elnök 2010-től
- Szegedi Tudományegyetem Habilitációs Bizottságának elméleti orvostudomány szakterület képviselőjének póttagja 2009-2018
- Szegedi Tudományegyetem Doktori Tanácsának póttagja 2013 - 2016.
- SZTE Eötvös Loránd Szakkollégiumának védnöke 2008-tól, a 2010-ben alakult Egészségügyi Műhely vezetője

**Külföldi tanulmányutak:**

Universita degli Studi di Roma "Tor Vergata" Dipartimento di Medicina Sperimentale e Scienze Biochimiche,  
Olaszország, 1995.

Physiologisches Institut, Tierärztliche Hochschule Hannover. Németország, 1995.

Institut für Physiologie und Pathophysiologie, Universität Erlangen-Nürnberg, Németország, 1999-2000. 2011, 2012,  
2013, 2014, 2015.

**Nyelvtudás:**

angol középfok, német középfok