



# Șerban MOROȘAN

2020-2024

**Curriculum vitae**



# Serban MOROSAN, DVM, PhD, Dip Vet LAS

## *Curriculum vitae*



### DATE PERSONALE

**Numele:** MOROȘAN

**Prenumele:** ȘERBAN

**Data și locul nașterii:** 15.06.1968, Suceava

**Profesia:** Doctor medic veterinar

**Funcția actuală:** Conferentiar universitar si titlul stiintific de doctor

In domeniul Medicina Veterinara

Facultatea de Medicina Veterinara, departamentul X-Sanatate Publica

Director UMS28, INSERM/Universitatea Sorbonne, Paris, Franța

Inginer de cercetare

**E-mail:** [serban.morosan@sorbonne-universite.fr](mailto:serban.morosan@sorbonne-universite.fr)

### Studii liceale

Instituția: Liceul de Matematică Fizică "Ștefan cel Mare", specializarea matematică-fizică

Perioada: 15.09.1982- 06.1986

Diploma obținută: Diploma de Bacalaureat seria E nr. 58194

### EDUCAȚIE ȘI FORMARE PROFESIONALĂ:

### Studii universitare de licență

Instituția: Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară „Ion Ionescu de la Brad” din Iași, Facultatea de Medicină Veterinară

Perioada: Octombrie 1987- martie 1993

Diploma obținută: Diplomă de Doctor-medic veterinar (licență) seria I nr. 167



# Serban MOROSAN, DVM, PhD, Dip Vet LAS

## *Curriculum vitae*



### **EDUCAȚIE ȘI FORMARE PROFESIONALĂ:**

#### **Studii de masterat**

Instituția: René Descartes University, Paris, Franța, și Institutul Pasteur, Paris, Franța, specializarea Virusologie fundamentală

Perioada: 2000-2001

Diploma obținută: Diplomă de Studii interuniversitare de Virusologie fundamentală/  
“Diplôme Interuniversitaire de Virologie Fondamentale” seria 0G4172000060

Instituția: René Descartes University, Paris, Franța, terapie imunologică

Perioada: 2004-2005

Diploma obținută: Diplomă de “Therapeutiques immunologiques”

Instituția: Veterinary School, Lyon, Franța, specializarea știința animalelor de laborator

Perioada: 2013-2014

Diploma obținută: “Specialisees Veterinaires en Sciences et Medicine des Animaux de laboratoire” seria VetAgro Sup/DESV-SHAL/2015-15

Instituția: Universitatea Strasbourg, Franța, specializarea relații internaționale și lobbying european

Perioada: 2015-2016

Diploma obținută: Diplôme D’Université Relations Internationales, Lobbying European” seria 0EFB120152760



# Serban MOROSAN, DVM, PhD, Dip Vet LAS

## *Curriculum vitae*



### **EDUCAȚIE ȘI FORMARE PROFESIONALĂ:**

#### **Studii doctorale**

Instituția: Université D'Angers, Franța,

Perioada: Octombrie 1987- martie 1993

Diploma obținută: Diploma de doctor în Microbiologie nr. ANGERS 1761586

Instituția: Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară „Ion Ionescu de la Brad” din Iași, Facultatea de Medicină Veterinară

Perioada: 2000- 2004

Diploma obținută: Diploma de doctor Științe medicale, Medicină Veterinară seria C nr. 0009505

### **CARIERA PROFESIONALĂ**

2014-prezent: Director UMS28 (Unitatea mixtă de servicii) INSERM (Institutul Național de Cercetare Medicală)/Universitatea Sorbonne, Paris, Franța

2018-prezent: Conferențiar universitar, Titular al disciplinelor Virology și Experimental Medicine, Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară „Ion Ionescu de la Brad” din Iași, Facultatea de Medicină Veterinară

2016-prezent: Reprezentantul INSERM în Comisia Europeană, Parlamentul European și Asociațiile Europene pentru cercetarea pe animale de laborator

2008-prezent: Director RPPA (Reseau de Phenotypage du Petit Animal), Universitatea Sorbonne

2006-2014: Director al Centrului de Experimentare Funcțională, Universitatea Pierre et Marie Curie, Paris, Franța

2004-2005: cercetător, INSERM (Institutul Național de Cercetare Medicală)/Universitatea Sorbonne, Paris, Franța

1996-2000: Asistent universitar, disciplina de Microbiologie, Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară „Ion Ionescu de la Brad” din Iași, Facultatea de Medicină Veterinară

2000-2005: Sef de Lucrari, disciplina de Microbiologie



**LIMBI STRĂINE  
CUNOSCUTE\***

	Înțelegere		Vorbire		Scriere
	Ascultare	Citire	Conversație	Discurs oral	Exprimare scrisă
<b>FRANCEZĂ</b>	C2	C2	C2	C2	C2
<b>ENGLEZĂ</b>	C2	C2	C2	C2	C2

(\* Nivelul Cadrului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine)

Director granturi / proiecte internaționale: 6

Membru în colective de cercetare granturi naționale: 1

***Funcții administrative***

Director al Centrului de Experimentare Funcțională, Universitatea Pierre et Marie Curie, Paris, Franța (2006-2014)

Director RPPA (Reseau de Phenotypage du Petit Animal), Universitatea Sorbonne  
Paris, Franța (2008-prezent)

Director UMS28 (Unitatea mixtă de servicii) INSERM (Institutul Național de Cercetare Medicală)/Universitatea Sorbonne, Paris, Franța (2014-prezent)

**EXPERIENȚĂ  
MANAGERIALĂ:**



# Serban MOROSAN, DVM, PhD, Dip Vet LAS

*Curriculum vitae*



## PRESTIGIUL PROFESIONAL LA NIVEL INTERNAȚIONAL ȘI NAȚIONAL

### ✓ **Reprezentarea oficială în cadrul unor Instituții și Asociații Europene**

- ✓ Reprezentant INSERM în Europa (Comisia Europeană, Parlamentul European, Asociații Academice)
- ✓ Reprezentant al Universității Sorbonne la LERU (Liga Europeană al Universităților de Cercetare)
- ✓ Membru în Consiliul de administrație al EARA (European Animal Research Association)
- ✓ Vicepreședinte, reprezentant INSERM în Gircor (Recherche animale)

### **Membru în Asociații internaționale**

- ✓ L'Ordre National Vétérinaire Français;
- ✓ European Society for Laboratory Animal Veterinarians (ESLAV);
- ✓ European Primate Veterinarians (EPV);
- ✓ American Association for Accreditation of Laboratory Animal Care (AAALAC)
- ✓ French Association for the Laboratory Animal Science and Techniques (AFSTAL)
- ✓ European Animal Research Association (EARA)

### **Membru în Asociații naționale**

- ✓ Asociația Română pentru Știința Animalelor de Laborator (ARSAL)



# Serban MOROSAN, DVM, PhD, Dip Vet LAS

## *Curriculum vitae*



### PUBLICAȚII ȘTIINȚIFICE

Lucrări publicate: total 21

Articole indexate ISI: 20 (index Hirsch- 12; Citări: 706 (*conform Web of Science*))

Articole indexate ISI Proceedings: 1

Prezentări tip poster/prezentări orale la Conferințe internaționale: 7

### ACTIVITATE DE INOVARE/TRANSFER TEHNOLOGIC (BREVETE, INVENȚII, INOVAȚII ETC.)

Director granturi / proiecte internaționale- 6: valoare totală = **2 279 473 euro**

Membru în colective de cercetare granturi naționale- 1: valoare = **170 212 euro**

**Brevet nr.05701083.7-2406-EP2005000546:** Bipotential liver cell lines from wild-type mammalian liver tissue Hélène Strick, Mary Weiss, **Serban Moroșan** (20.33%), Dina Kremsdorf, Pierre Charneau.US, Canada, 2003

### EVALUATOR, EXPERT

Expert cercetare animală în Grupul expert al Comisiei Europene



# Serban MOROSAN, DVM, PhD, Dip Vet LAS

## *Curriculum vitae*



### **STAGII DE PERFECTIONARE ÎN STRĂINĂTATE:**

- 2017, Fondazione Guido Bernardini, Microbiota and Gnotobiotic Management Training
- 2017, Pathology of Laboratory Animals in Biomedical Research Training
- 2017, Newcastle University (Marea Britanie), Anesthesia and per-operative care of laboratory animals
- 2014, The Jackson Laboratory (USA), Workshop on Colony management: principles and practices
- 2014, Royal Veterinary College (Marea Britanie), Advanced laboratory animal for designated veterinary surgeon
- 2013, Cornell University (USA), Biomedical research and zebra fish models
- 2013, Newcastle University, Marea Britanie, Laboratory animal analgesia
- 2012, The Jackson Laboratory (USA), Workshop on Surgical Techniques in the Laboratory Mouse
- 2010, Strasbourg University, Franța, Biomedical research and non-human primates
- 2009-2010, University of Memphis, USA, Institute of Laboratory Animal Management (ILAM), Elements of Laboratory animal Management I & II
- 2007, Veterinary School, Toulouse, Franța, Pathology of laboratory animals
- 2006, C.L. Davis Foundation, Nantes, Franța, European course on the pathology of laboratory animals
- 2005, CNRS, Marseille, Franța, Non-Human Primate and Biomedical Research
- 2003, French National Institute of Health and Medical Research/ Sorbonne University, Paris, Franța, Animal research models - Level 1
- 2002, Pierre et Marie Curie University, Histology and Molecular Cytology
- 1999, Veterinary Faculty Alfort, Paris, Franța, Animal Epidemiology