



MINISTERUL EDUCAȚIEI ȘI CERCETĂRII ȘTIINȚIFICE
UNIVERSITATEA DE ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI MEDICINĂ VETERINARĂ
CLUJ-NAPOCA
Str. Mănăștur Nr.3-5, 400372 Cluj-Napoca, România
tel.+ 40-264-596.384; fax + 40-264-593.792

ROMÂNIA

Candidatura pentru funcția de Director Departament IV Clinici, Facultatea de Medicină Veterinară

CURRICULUM VITAE



1. Numele: Brudașcă

2. Prenumele: Gheorghe-Florinel

3. Data și locul nașterii:

4. Cetățenie:

5. Statut civil:

6. Domiciliul:

7. Locul de muncă actual: USAMV Cluj-Napoca, Facultatea de Medicină Veterinară, Dep. IV

8. Profesia și funcția actuală: Medic veterinar, Prof. Dr.

9. Vechime la locul de muncă actual: 29 de ani

10. Educație si formare profesională:

Instituția	Liceul	Universitatea/Facultatea	Universitatea/Facultatea
Perioada: de la (luna, anul) până la (luna, anul)	Liceul Industrial nr. 6 Cluj-Napoca	USAMVCN, Facultatea de Medicină Veterinară	USAMVCN, Facultatea de Medicină Veterinară
Grade sau diplome obținute	Diploma de Bacalaureat seria B nr.33288	Diplomă de licență seria H nr. 40	Diploma de doctor seria C nr. 0004377

11. Cariera profesională (indicați perioada, lună și an):

Cariera profesională	Perioada: de la (luna, anul) până la (luna, anul)							
		06.1990-02.1991	02.1991-02.1993	02.1993-02.1997	02.1997-09.2003	10.2003-09.2007	10.2007-prezent	
Locul:	Circumscripția D.V. Someș Odorhei	FMV Cluj-Napoca						
Instituția:	DSV Sălaj	USAMV	USAMV	USAMV	USAMV	USAMV	USAMV	

		Cluj-Napoca	Cluj-Napoca	Cluj-Napoca	Cluj-Napoca	Cluj-Napoca	Napoca
Funcția:	Medic veterinar	Medic veterinar	Preparator	Asistent	Şef lucrări	Conferențiar	Profesor
Descriere:	Supraveghere, prevenirea, diagnosticare și tratare bolilor infecțioase contagioase, întâlnite în cadrul fermelor de creștere a animalelor domestice	Supravegherea, prevenirea, diagnosticare și tratare bolilor infecțioase contagioase, întâlnite în cadrul fermelor de creștere a animalelor domestice	Responsabilități didactice în cadrul Departamentului de Boli infecțioase (cursuri, activități clinice și de laborator)	Responsabilități didactice în cadrul Departamentului de Boli infecțioase (cursuri, activități clinice și de laborator)	Responsabilități didactice în cadrul Departamentului de Boli infecțioase (cursuri, activități clinice și de laborator) cu studenții de la Facultatea de Medicină Veterinară și studenți de la Colegiul Veterinar (tehnicieni)	Responsabilități didactice în cadrul Departamentului de Boli infecțioase (cursuri, activități clinice și de laborator) cu studenții de la Facultatea de Medicină Veterinară și studenți de la Colegiul Veterinar (tehnicieni)	Disc. Creșterea și patologia animalelor exotice și de vânat, Legislație veterinară, Dep. Clinică veterinară, Cultura vânătului în cadrul Facultății de Silvicultură – propuneri de cercetare în domeniul Bolilor infecțioase a animalelor domestic și sălbaticе (monitorizare, diagnostic, control), imunologie, bunăstare; director căt și membru a unor granturi de cercetare

12. Limbi străine cunoscute

	Înțelegere				Vorbire				Scriere	
	Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
Engleză	B1	Utilizator de bază	B1	Utilizator de bază	B1	Utilizator de bază	A2	Utilizator de bază	A1	Utilizator de bază
Franceză	B1	Utilizator de bază	B1	Utilizator de bază	B2	Utilizator de bază	B2	Utilizator de bază	B2	Utilizator de bază
Italiană	A2	Utilizator de bază	A2	Utilizator de bază	B1	Utilizator de bază	A2	Utilizator de bază	A2	Utilizator de bază

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

13. Stagii de perfecționare în străinătate (instituția, scopul/domeniul, perioada)

- Universitatea din Bari, Italia, Internship în cadrul laboratorului de diagnostic a virusului pestos, noiembrie 2006
- FMV Lisabona,Portugală, Acord bilateral de predare a Bolilor infecțioase și Legislație Comunitară 2004-2005

3. FMV Lisabona,Portugalia. Acord bilateral de predare a Bolilor infecțioase și Legislație Comunitară 2000-2001
4. Scoala superioară de producții animale și industrie agroalimentară, Ploufragan, Franța. Apărare sanitar veterinară, iunie 1997
5. Schimb de experiență - Asociația medicilor veterinari practicieni Geel, Belgia, septembrie 1995.

14. Experiența managerială în calitate de:

a) Director sau responsabil în proiecte naționale (titlul proiectului, nr., perioadă, valoare USAMV)

Programul/Proiectul (titlul, datele de identificare, valoare USAMVCN)	Funcția	Perioada
Corelative evaluation of lesion location and severity and immune profile modifications in contagious sheep agalaxia. – CNCSIS cod 591	coordonator	2002-2004
Comparative evaluation of diagnostic methods in bovine and human tuberculosis. Estimation of bovine tuberculosis significance as a zoonotic risk factor - National Council for Research and Inventions	coordonator	2000-2002
National Research Council, code 874, Phylogenetic position influences the immunomodulating qualities of certain vegetal extractions in farmed herbivores	director	2007-2008
National Research Council, code 1121, Quantitative and qualitative modelling of the interrelation cytokines-suspended avian cell cultures	coordonator	2006-2008
PN II – ID - Proiecte Complexe de Cercetare Exploratorie - Arthropodele parazite la animale salbatice si implicarea lor in transmiterea bolii lyme: epidemiologie moleculara si ecoepidemiologie, biologie si dezvoltarea unor noi modele experimentale CNCSIS	Coordonator echipă	2009-2012

b) Director/responsabil/membru în proiecte internaționale

Programul/Proiectul (titlul, datele de identificare, valoare USAMVCN)	Funcția	Perioada
Cooperation Work Program: Food, Agriculture and Fisheries and Biotechnology: Novel technologies for surveillance of emerging and reemerging infections of wildlife	team leader	2008-2012

c) Funcții administrative

Instituția	Funcția	Perioada
USAMV Cluj-Napoca	Președinte sindicat USAMV	02.2016-prezent
USAMV Cluj-Napoca	Membru în Senatul universității	2012-prezent
USAMV Cluj-Napoca	Director adjunct Departament IV Clinici	2012-2016
USAMV Cluj-Napoca	Director al Colegiului de Tehnică și Farmacie Veterinară al FMV Cluj Napoca	2004-2006

d) Atribuții și activități administrative la nivel de facultate și universitate

- Președinte al comisiei de avizare a experimentelor pe animale, USAMV Cluj-Napoca, 2012-2014

15. Prestigiul profesional (la nivel național):

a) Membru în asociații și organizații profesionale

- Asociația Generală a Medicilor Veterinari din Romania (1994)
- Colegiul Medicilor Veterinari din Romania (1998)
- Membru în Comitetul Județean Cluj al Asociației Medicilor Veterinari din Romania (1995)
- Asociația Română de Epidemiologie animală (1999);
- Societatea Națională de Biologie Celulară (2000)

16. Vizibilitate internațională:

a) Membru în asociații și organizații profesionale

- Association pour l'Etude de l'Epidemiologie des Maladies Animales (1998)
- World Veterinary Association (2007)
- Federation of Veterinarians of Europe (2007)
- Balcan and Black See Countries Veterinary Association (BaBSeVA) (2007)
- European Respiratory Society (2001)
- IUCN (World Conservation Union) – Veterinary Specialist Group: Species Survival Commission (2006)

17. Vizibilitate prin prisma publicațiilor științifice

a) Manuale, tratate, cărți de specialitate (nr.): 9

b) Articole indexate ISI - Web of Science (nr. SCI-Expanded): 12

c) Articole indexate ISI Proceedings și Scopus-Elsevier): 19

d) Articole indexate în alte baze de date internaționale - CAB Abstracts, EBSCO, CSA, CAS, VINITI, DOAJ, BASE, SOCOLAR etc., excluzând cele de la punctele '17b' și '17c' (nr.): 114

e) Alte articole științifice publicate

- în țară (nr.): 91

- în străinătate (nr.): -

18. Alte mențiuni (recunoașterea științifică, profesională și managerială)

a) Conducător de doctorat:

domeniul și specializarea: Medicină veterinară, Boli infecțioase

număr de doctoranzi în prezent: 8

număr de doctoranzi care au susținut teza și au primit confirmarea titlului de doctor: 2

b) Evaluator, expert, membru în consiliu național sau internațional, comisii etc.

- Membru în comisii de doctorat

19. Cinci lucrări reprezentative:

1. Spînu Marina, Pall Emoke, Niculae Mihaela, Vasiu Aurel, Brudașcă Gheorghe Florinel, Cerbu Constantin Gheorghe, Negruțiu Vlad, Vasiu Constantin, Silvana Popescu, Sandru Carmen Dana, 2018, Seasonal Changes of Phagocytic Activity Enhanced by an Acoholic Mint Extract in Cultured Rainbow Trout, Indian Journal of Pharmaceutical Education and Research, Vol 52, Issue 4 (Suppl), Oct-Dec, DOI: 10.5530/ijper.52.4s.80
2. Spînu Marina, Niculae Mihaela, Pall Emoke, Brudașcă Florinel, Vasiu A., Cerbu Constantin Gheorghe, Giupana Radu, Sandru Carmen Dana, 2017, The Potential Role of Antigen Priming In Increasing the Overall Antimicrobial Resistance in Captive Silver Foxes Indian Journal of Pharmaceutical Education and Research | Vol 51 | Issue 3 | Jul-Sep
3. Sandru Carmen Dana, Niculae Mihaela, Pall Emoke, Brudașcă Florinel, Vasiu Aurel, Silvana Popescu, Cerbu Constantin, Giupana Radu, Vasiu Constantin, Valentin Tudor, Spînu Marina, 2018, Prolonged in vivo Stinging Nettle Treatment Impacts on Functional Capacity of Leukocytes in Immunologically Mature Chickens, Indian Journal of Pharmaceutical Education and Research, Vol 52, Issue 4 [Suppl], Oct- Dec, DOI: 10.5530/ijper.52.4s.81
4. Cerbu Constantin Gheorghe, Spinu Marina, Sandru Carmen Dana, Vasiu Aurel, Giupana Radu Mihai, Niculae Mihaela, Muresan Elena Andruta, Brudasca Gheorghe Florinel, 2018, Immune-enhancing capacity of peppermint (*M. piperita L.*) in the endangered Danube Salmon (*Hucho hucho L.*), Annals of Phytomedicine 7(2): 1-3, DOI: 10.21276/ap.2018.7.2.00
5. Iosif Vasiu, Roman Dąbrowski, Silvia Martinez-Subiela, Jose J. Ceron, Anna Wdowiak, Raul Alexandru Pop, Florinel Gheorghe Brudașcă, Josep Pastor, Acta Tvarijonaviciute, 2018, Milk C-reactive protein in canine mastitis, Veterinary Immunology and Immunopathology, Volume 186, Pages 41-44, ISSN 0165-2427, <https://doi.org/10.1016/j.vetimm.2017.02.005>.

- 6. Șandru Carmen Dana, Niculae Mihaela, Pall Emoke, Brudașcă Florinel, Vasiu A., Cerbu Constantin Gheorghe, Giupana Radu, Spînu Marina, 2017, Differential Influence of Seabuckthorn on the In vivo and In vitro Cell-Mediated Immune Responses in Chickens with Gumboro Disease, Indian Journal of Pharmaceutical Education and Research | Vol 51 | Issue 3 | Jul-Sep
- 7. Gati, G; Pop, C ; Brudasca Florinel ; Gurzau, AE; Spinu, M, 2016, The ecological risk of heavy metals in sediment from the Danube Delta ECOTOXICOLOGY Volume: 25 Issue: 4 Pages: 688-696 DOI: 10.1007/s10646-016-1627-9
- 8. Brudașcă Gh. F., Spînu Marina, Pop Carmen Monica, Oprîș Anca – 2003 - Evaluation of diagnostic value of leukocyte migration inhibition test in experimentally infected Guinea pigs and naturally infected bovine, European Respiratory Journal, vol.22, supplement 45, p.340s
- 9. Timea Kiss, Daniel Cadar, Alexandra Florina Krupaci, Armela Bordeanu, Gheorghe Florinel Brudascea, Andrei Daniel Mihalca, Viorica Mircean, Lucia Gliga, Mirabela Oana Dumitrache, and Marina Spînu Serological Reactivity to *Borrelia burgdorferi* Sensu Lato in Dogs and Horses from Distinct Areas in Romania, 2011, VECTOR-BORNE AND ZOONOTIC DISEASES , volume 11, nr. 9,
- 10. Georgiana Deak, Andrei Daniel Mihalca, Joerg Hirzmann, Vito Colella, Flaviu Alexandru Tăbăran, Maria Alfonsa Cavalera, Florinel Gheorghe Brudașcă, Christian Bauer, Angela Monica Ionică, Amer Alić, Domenico Otranto, Călin Mircea Gherman, 2018, Validity of genus *Perostrongylus* Schlegel, 1934 with new data on *Perostrongylus falciformis* (Schlegel, 1933) in European badgers, *Meles meles* (Linnaeus, 1758): distribution, life-cycle and pathology, Parasites & Vectors, 11:568

20. Pagina de internet cu lista de lucrări, de la cea mai recentă la cea mai veche publicație (adresă web, link):

<https://scholar.google.ro/citations?user=WWJStiAAAAAJ&hl=ro&oi=ao>

Cluj-Napoca

30.05.2019

Prof. Dr. Brudasca Gheorghe Florinel