

**INFORMAȚII PERSONALE**

**MEDERLE NARCISA GEANINA**



📍 Strada Palmierilor, 20, Timișoara, România

☎ +040256277112 📠 +040722660811

✉ [narcisamederle@usab-tm.ro](mailto:narcisamederle@usab-tm.ro)

Sexul feminin | Data nașterii 25.02.1971 | Naționalitatea română

**EXPERIENȚA PROFESIONALĂ**

**Profesor:** 2020-prezent: Parazitologie și boli parazitare; Parasitology and Parasitic Diseases; Boli micotice; Mycotic Diseases

**Conferențiar:** 2012-2020: Parazitologie și boli parazitare; Parasitology and Parasitic Diseases; Biologie animală și Ecologie; Animal Biology; Ecologie et Biologie Animale; Boli micotice; Mycotic Diseases

**Șef lucrări (lector):** 2006-2012: Parazitologie și boli parazitare; Biologie animală și Ecologie; Boli micotice; Zoonoze Parazitare

**Asistent universitar:** 1990-2006: Parazitologie și boli parazitare; Biologie animală și Ecologie; Boli micotice

**Preparator:** 1996-1999: Parazitologie și boli parazitare; Biologie animală și Ecologie

Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului "Regele Mihai I al României" din Timișoara, Facultatea de Medicină Veterinară

▪ Activități didactice și de cercetare

Învățământ Superior, Medicină Veterinară

**EDUCAȚIE ȘI FORMARE**

**1990-1996**

**Doctor medic-veterinar (DVM)**, diploma seria P, nr. 0051148

Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului "Regele Mihai I al României" din Timișoara, Facultatea de Medicină Veterinară

Adresa: Calea Aradului 119, Timișoara, 300645

Parazitologie / Științe medicale veterinare

**1997-2004**

**Doctor în medicină veterinară**, diploma seria C, nr. 0009116

Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului "Regele Mihai I al României" din Timișoara, Facultatea de Medicină Veterinară

**2018**

Parazitologie / Științe medicale veterinare

**Doctor abilitat în medicină veterinară**, atestat de abilitare în baza Ordinului Ministrului Educației și Cercetării 5484/14.11. 2018

Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului "Regele Mihai I al României" din Timișoara, Facultatea de Medicină Veterinară

**COMPETENTE PERSONALE**

**Limba(i) maternă(e)**

**Alte limbi străine cunoscute**

ENGLEZĂ

română

ÎNȚELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
C2	C2	C2	C2	C2

FRANCEZĂ

B2

B2

B2

B2

B2

## Domenii de cercetare

Protozoologie, Helmintologie, Arahno-entomologie, Micologie

## Asociații profesionale

Asociația Medicilor Veterinari din România (AMVR);  
Asociația Parazitologilor din România (APR);  
Colegiul Medicilor Veterinari din România (CMVR);  
Association pour de l'Epidemiologie des Maladies Animales (AEEMA);  
Asociația Scientia Parasitologica Pro Vitae (ASP) – membru fondator;  
Asociația de Cercetare Multidisciplinară din zona de Vest a României (ACM-V);  
Asociația Scientia Veterinaria Banatica (ASVB)  
Societatea Română de Biochimie și Biologie Celulară (SRBBM)

## Proiecte de cercetare

Director de proiect:

1. Contract de grant "Întreprinderi Eco-Inovative în Regiunea Vest", Norway Grants 108258/2013, 2015, Supliment alimentar din plante utilizat în prevenirea și combaterea noșemiozei albinelor, Mecanismul Financiar Norvegian 10.000 euro.
2. PN-III-P2-2.1-CI-2017-0446, CEC de Inovare - Kit-uri DEMOSIMCAN pentru tratamentul demodicozei canine, UEFISCDI, 30.500 lei

## Competențe organizaționale / manageriale

Euro-Regional Conference on Parasitic Zoonoses, 2014, 2016, 2018

Conferința internațională Balkan Fungus, 2018

Simpozionul științific FMV – Actualități în creșterea și patologia animalelor, 2017-2020

Simpozionul studentesc, 2017

Simpozionul Young People and Veterinary Medicine Research, 2017-2020

Simpozion Zilele Academice Timișorene – Săptămâna USAMVBT, 2017

Conferința de Științele vieții, USAMVBT, 2018-2020

Banat Agralim, 2018, 2019

Standul USAMVBT la Salonul cercetării românești, 2017

Gala premiilor USAMVBT, 2012-2015

2011 – 2016: **Director Clinicile Veterinare Universitare**

2016 – prezent: **Prodecan FMV Timișoara**

## Competențe informatice

Microsoft Office Word, Microsoft Office Powerpoint, Microsoft Office Excel 2007-2019

## Premii și distincții

### Ordinul de Comandor – Comisia Europeană a Inventatorilor 2017

Premiu de Excelență – pentru excelența în activitățile de cercetare și invenție desfășurate în cadrul Facultății de Medicină Veterinară din Timișoara, Gala Innovation in Health, București, 2017

Diploma de Excelență din partea Societății Inventatorilor din Banat – pentru merite aduse cercetării, Salonul Internațional de Invenții Traian Vuia, 2017, Timișoara

Medalie de aur din partea Universității Politehnica din București, prin Rector, Prof. univ. Mihnea Costoiu – pentru întreaga activitate de cercetare/inovare desfășurată în cadrul USAMVB Timișoara, Salonul Internațional de Invenții Traian Vuia, 2017, Timișoara

Diploma și distincție specială din partea Ministerului Cercetării și a Primului Ministru al României, 2019

2013 – Premiul USAMVB Timișoara – pentru cea mai bună carte în limba engleză;

2015 - Premiul ASAS "Paul Riegler" – Tratat de medicină veterinară vol. VI, 2014, Ed. Risoprint, Cluj Napoca.

2016 - Premiul "Traian Săvulescu" al Academiei Române pentru Tratat de Medicină Veterinară, vol. VI., 2014, Ed. Risoprint, Cluj Napoca.

2016 - Premiul UEFISCDI pentru lucrarea indexată ISI, IF= 2,2 (autor corespondent).

Participarea la Saloanele de Invenții Naționale și Internaționale (**Geneva, Bruxelles, Barcelona**) la care am obținut 70 de diplome, medalii și premii speciale, **din care 4 medalii de aur și o medalie de argint la Salonul de invenții GENEVA, 3 medalii de aur la Salonul de invenții Bruxelles.**

## Brevete de invenție

**Autor și coautor la 3 brevete de invenție și la 3 cereri de brevet invenție.**

1. **Mederle Narcisa**, Mederle Ovidiu, Morariu Sorin, Morariu Florica, Dărăbuș Gheorghe, Oprescu Ion, Ilie Marius, Negrescu Adina, Gel pentru tratamentul leziunilor uscate din demodicoza canină, 2020. RO 131619 B1.
2. Horablaga A., Milovanov C., Ahmadi-Khoie M., **Mederle N.**, Morariu S., Morariu F., Horablaga M., Mederle O., Popescu G., Cremă hidratantă pentru piele și ten pe bază de *Oenothera biennis*, 2020. RO 132235 B1.
3. **Mederle Narcisa**, Morariu Sorin, Dărăbuș Gheorghe, Bogdan Alexandru, Crăciun Cătălin, Supliment alimentar din plante, utilizat în prevenirea și combaterea noșemozei la albine, 2021. RO 130489 B1.

## Publicații științifice

Prim autor și coautor la **13 cărți** și la **190 lucrări științifice** indexate ISI, BDI și ISI Proceedings.

1. Constantin N., **Mederle N** (22 autori) – Tratat de Medicină Veterinară, vol. VI., Ed. Risoprint Cluj-Napoca, 2014, ISBN: 978-973-53-1152-0, (1340 p).
2. **Mederle N.**, Dărăbuș, Gh.- Mycotic Diseases, Ed. Eurostampa Timișoara, 2018, ISBN: 978-973-1958-41-5.
3. **Mederle N.**, Ilie M., Oprescu I., Morariu S. - Animal Biology and Ecology, Ed. Eurostampa Timișoara, 2013, ISBN: 978-606-569-532-0.
4. **Mederle N.**, Dărăbuș, Gh., 2020 - Biologie et écologie animales, Ed. Agroprint Timișoara, 2020, ISBN 978-606-785-132-8.
5. **Radbea Narcisa** - Demodicoza canină, Ed. Aura, Timișoara, 2005, ISBN: 973-7778-10-3.
6. **Mederle Narcisa**, Maria Luisa Lobo, Sorin Morariu, Florica Morariu, Gheorghe Darabus, Ovidiu Mederle, Olga Matos - Microscopic and Molecular Detection of Nosema ceranae in Honeybee Apis mellifera L. from Romania Status on pathogen worldwide distribution, Rev. Chim., 69, 12, 2018, ISSN: 0034-7752, IF=1,412
7. **Mederle, Narcisa**; Marin, S; Marin, MM; Danila, E; Mederle, O; Kaya, MGA; Ghica, AV - Innovative Biomaterials Based on Collagen-Hydroxyapatite and Doxycycline for Bone Regeneration, Advances in Materials Science and Engineering, 3452171, 2016, DOI: 10.1155/2016/3452171, IF=1,299
8. Nitipir, C; Marin, S; Marin, MM; Kaya, Ghica, MV; **Mederle, Narcisa**- Hybrid Collagen-NaCMC Matrices Loaded with Mefenamic Acid for Wound Healing, Rev. de Chimie, 0034-7752, 68, 2017, <http://www.revistadechimie.ro/pdf/29%20NITIP%2011%2017.pdf>, IF=1,232
9. Vieira, PM; **Mederle, Narcisa**; Lobo, ML; Imre, K; Mederle, O; Xiao, LH; Dărăbuș, Gh; Matos, O. - Molecular characterisation of Cryptosporidium (Apicomplexa) in children and cattle in Romania, Folia Parasitologica, 62, 2, 2015, DOI: 10.14411/fp.2015.002, IF=1,082.
10. Morariu, S; **Mederle, Narcisa**; Badea, C; Dărăbuș, Gh; Ferrari, N ; Genchi, C - The prevalence, abundance and distribution of cyathostomins (small stongyles) in horses from Western România, Veterinary Parasitology, Volume: 223 Pages: 205-209, 2016, DOI: 10.1016/j.vetpar.2016.04.021, IF=2,35
11. **Mederle Narcisa** , O. Mederle, S. Morariu ,V. Herman ,Adina Negrescu, Ana-Maria Marin, Tiana Suici, Gh. Dărăbuș, Study regarding the role and medical and social implications of Demodex spp. parasitism in dogs and humans, Rev Rom Med Vet, 30, 2: 39-46,2020, ISSN: 1220-3173.

## Membru în comitete științifice/redacționale

1. Euro-Regional Conference on Parasitic Zoonoses, Timisoara, [www.eoroconftm.ro](http://www.eoroconftm.ro)
2. International Conference on Life Sciences, Timișoara, [www.degruyter.com](http://www.degruyter.com)
3. Volumele de LS- *Animal Breeding and Pathology to Day* -FMV Timișoara, <http://simpozionfmv.usab-tm.ro>
4. Salonul Internațional de Inventții, Traian Vuia, Timișoara
5. Salonul Internațional de Inventții, Proinvent, Cluj Napoca
6. Simpozionul *Young People and Veterinary Medicine Research*, Timișoara, <http://simpozionfmv.usab-tm.ro>