



NARCISA GEANINA MEDERLE

Data nașterii: 25/02/1971

Cetățenie: română

Gen: Feminin

CONTACT

Strada Palmierilor, Nr.20
300902 Timișoara, România

Calea Aradului, Nr.119
300645 Timișoara, România

narcisamederle@usab-tm.ro

(+40) 0256277122

(+40) 0722660811

PROF. UNIV. DR. MEDERLE NARCISA GEANINA

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

2020 - ÎN CURS - Timișoara, România

PROFESOR: Parazitologie și boli parazitare: an V română; Parasitology and Parasitic Diseases: an V engleză; Boli micotice: an IV română; Mycotic Diseases: an IV engleză;
USAMVBT, Facultatea de Medicină Veterinară

Activități didactice și de cercetare

Învățământ Superior, Medicină Veterinară

2012 - 2020 - Timișoara, România

CONFERENȚIAR: Parazitologie și boli parazitare; Parasitology and Parasitic Diseases; Biologie animală și Ecologie; Animal Biology; Ecologie et Biologie Animale; Boli micotice; Mycotic Diseases

USAMVBT, Facultatea de Medicină Veterinară

Activități didactice și de cercetare

Învățământ Superior, Medicină Veterinară

www.usab-tm.ro

2006 - 2012 - Timișoara, România

ȘEF LUCRĂRI: Parazitologie și boli parazitare; Biologie animală și Ecologie; Boli micotice; Zoonoze Parazitare

USAMVBT, Facultatea de Medicină Veterinară

Activități didactice și de cercetare

Învățământ Superior, Medicină Veterinară

www.usab-tm.ro

1999 - 2006 - Timișoara, România

ASISTENT: Parazitologie și boli parazitare; Biologie animală și Ecologie; Boli micotice

USAMVBT, Facultatea de Medicină Veterinară

Activități didactice și de cercetare

Învățământ Superior, Medicină Veterinară

www.usab-tm.ro

1996 - 1999 - Timișoara, România

PREPARATOR: Parazitologie și boli parazitare; Biologie animală și Ecologie

USAMVBT, Facultatea de Medicină Veterinară

Activități didactice și de cercetare

Învățământ Superior, Medicină Veterinară

www.usab-tm.ro



EDUCAȚIE ȘI FORMARE PROFESIONALĂ

1990 - 1996

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

Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului "Regele Mihai I al României"

1997 - 2004

Doctor în Medicină Veterinară, diplomă seria C, nr. 0009116

Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului "Regele Mihai I al României"

Domeniul (domeniile) de studiu

- Parazitologie / Științe medicale veterinare

2018

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"

Domeniul (domeniile) de studiu

- Parazitologie / Științe medicale veterinare

COMPETENȚE LINGVISTICE

LIMBĂ(I) MATERNĂ(E): română

ALTĂ LIMBĂ (ALTE LIMBI):

engleză

Comprehen- siune orală C2	Citit C2	Exprimare scrisă C2	Conversație C2	Scris C2
---	--------------------	-----------------------------------	--------------------------	--------------------

franceză

Comprehen- siune orală B2	Citit B2	Exprimare scrisă B2	Conversație B2	Scris B2
---	--------------------	-----------------------------------	--------------------------	--------------------

COMPETENȚE DIGITALE

Microsoft Word Microsoft Excel Power Point / Utilizarea buna a programelor de comunicare (Mail, Messeger, Skype, Zoom, WhatsApp)



DOMENII DE CERCETARE

- **Protozoologie, Helmintologie, Micologie, Acarologie, Entomologie, Biologie Animală și Ecologie, Biologie moleculară, Zoonoze, Bolile albinelor**

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 nosemozei albinelor, Mecanismul Financiar Norvegian.
 2. PN-III-P2-2.1-CI-2017-0446, CEC de Inovare - Kit-uri DEMOSIMCAN pentru tratamentul demodicozei canine, UEFISCDI.
- **Membru în echipa de cercetare a 10 proiecte**
- **Responsabil proiect Erasmus Strategic partnerships: Adopting of Problem-based learning methodologies into Veterinary nurses professional training, 2015-2017.**
- **Expert pe termen lung, în proiectul POSDRU/86/1.2/S/63654 „Educație Universitară la nivel European în domeniul Medicinii Veterinare”, 2011.**
- **Expert în proiectul „Crearea sistemului integrat de dezvoltare durabilă a sectorului apicol în Regiunea de Dezvoltare Nord a Republicii Moldova”, ADR Nord, Bălți, Republica Moldova, 2016.**
- **Expert în proiectul EPA – Educație, Performanță, Angajabilitate, POCU/320/6/21/121103, 2019-2020.**
- **Expert în proiectul BIOPRACTICE – succesul viitorului tău! POCU/626/6/13/132081, 2020-2022.**



PREMII ȘI DISTINCȚII

2017

Ordinul de Comandor

Comisia Europeană a Inventatorilor, Barcelona

2017

Premiu de Excelență

pentru excelență în activitățile de cercetare și inventică desfășurate în cadrul Facultății de Medicină Veterinară din Timișoara, Gala Innovation in Health, București

2017

Diplomă de Excelență din partea Societății Inventatorilor din Banat

pentru merite aduse cercetării, Salonul Internațional de Invenții Traian Vuia, Timișoara

2017

Medalie de aur din partea Universității Politehnica din București

pentru întreaga activitate de cercetare/inovare desfășurate în cadrul USAMVB Timișoara, Salonul Internațional de Invenții Traian Vuia, Timișoara

2019

Diplomă specială din partea Ministerului cercetării și a Primului Ministru al României, București

2013

Premiul USAMVB Timișoara

pentru cea mai bună carte în limba engleză

2015

Premiul ASAS "Paul Riegler"

pentru tratat de Medicină Veterinară, 2014, Ed Risoprint, Cluj Napoca

2016

Premiul "Traian Săvulescu" al Academiei Române

pentru Tratat de Medicină Veterinară, 2014, Ed Risoprint, Cluj Napoca

2016

Premierea rezultatelor cercetării - UEFISCDI

publicare de articol în revistă de prestigiu cotate ISI -PN-III-P1-1.1-PRECISI-2016-12807

2021

Premierea rezultatelor cercetării - UEFISCDI

publicare de articol în revistă de prestigiu cotate ISI - PN-III-P1-1.1-PRECISI-2021-66240

Participarea la Saloanele de Invenții și Inovații Naționale și Internaționale

Timișoara, Iași, Cluj, București



Geneva, Bruxelles, Barcelona

La care am obținut **70 de diplome**, medalii și premii speciale, **din care 4 medalii de aur și 1 medalie de argint la Salonul de invenții GENEVA**, **3 medalii de aur la Salonul de invenții BRUXELLES**, **1 medalie aur la Salonul de invenții BARCELONA**

Brevete de invenție

- **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.
- **Mederle Narcisa**, Morariu Sorin, Dărăbuș Gheorghe, Bogdan Alexandru, Crăciun Cătălin, Supliment alimentar din plante, utilizat în prevenirea și combaterea nosemozei la albine, 2021, RO 130489.
- **Mederle Narcisa**, Pătrașcu Mariana, Kumbakisaka Sylviu, Morariu Sorin, Darabus Gheorghe - Compoziție de șampon utilizată în tratamentul leziunilor uscate din demodicoza canină, 2017, RO132473.
- 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.
- Milovanov Cornelia, **Mederle Narcisa**, Ahmadi Mirela, Morariu Sorin, Popescu Gabriela, Morariu Florica, Herman Viorel, Radulov Isidora, Mederle Ovidiu, Compoziție regeneratoare pentru păr și unghii, 2021, RO131851.
- Ahmadi-Khoie Mirela, Milovanov Cornelia, **Mederle Narcisa**, Morariu Florica, Morariu Sorin, Cheț Cornelia, Ahmadi-Khoie Temoor, Dronca Dorel, Ștef Lavinia - Mască regeneratoare pentru toate tipurile de păr și scalp, 2018, RO133314.



STAGII DE SPECIALIZARE

- **2008, UMF „Victor Babeș” Timișoara – Stagiul de pregătire și instruire PCR.**
- **2008, Instituto De Higiene e Medicina Tropical Universidade Nova De Lisboa, Portugalia – Stagiul de pregătire și instruire PCR.**
- **2008, General Hospital of Athens, Gennimatas, Greece - Stagiul de pregătire și instruire - Epidemiologia Zoonozelor**

COMPETENȚE ORGANIZAȚIONALE / MANAGERIALE

● **Organizator:**

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

Conferința internațională Balkan Fungus, 2018

Simpozionul științific FMV – Actualități în creșterea și patologia animalelor, 2017-2021

Simpozionul studentesc, 2017

Simpozionul Young People and Veterinary Medicine Research, 2017-2021

Simpozion Zilele Academice Timișorene – Săptămâna USAMVBT, 2017

Conferința de Științele vieții, USAMVBT, 2018-2021

Banat Agralim, 2018, 2019

Standul USAMVBT la Salonul cercetării românești, 2017

Salonul Internațional de Invenții și Inovații "Traian Vuia" Timișoara, 2017-2021

Gala premiilor USAMVBT, 2012-2015

Conferința națională "Parazitologia românească - Azi", 2021

International Conference "Toxoplasmosis in Humans and Animals", 2022

2016 - ÎN CURS

● **Prodecan FMV Timișoara**

2016 - ÎN CURS

● **Membru în Comisia Științifică USAMVBT**

2019 - ÎN CURS

● **Reprezentant FMV în Departamentul de Imagine USAMVBT**

2011 - 2016

● **Coordonator Clinicile Veterinare Universitare**

2010 - 2012

● **Reprezentant FMV în Departament de Imagine al USAMVB**



PUBLICAȚII ȘTIINȚIFICE

Prim autor și coautor la 16 cărți (dintre care 7 redactate în limbile engleză și franceză) și la 245 lucrări științifice indexate ISI, BDI și ISI Proceedings

1. **Mederle, N.**, 2021 - Veterinary Parasitology-coursebook for fifth year veterinary medicine students, Ed. Agroprint Timișoara, ISBN 978-606-785-170-0 (220 p).
2. **Mederle N.**, Dărăbuș, Gh., Florea T., 2021 - Biologie animale : manuel de travaux pratiques, Ed. Agroprint Timișoara, ISBN 978-606-785-167-0 (162 p).
3. **Mederle N.**, Dărăbuș, Gh., 2020 - Biologie et écologie animales, Ed. Agroprint Timișoara, ISBN 978-606-785-132-8.
4. **Mederle N.**, Dărăbuș, Gh., 2018- Mycotic Diseases, Ed. Eurostampa Timișoara, ISBN: 978-973-1958-41-5.
5. Constantin N., **Mederle N** (22 autori), 2014 – Tratat de Medicină Veterinară, vol. VI., Ed. Risoprint Cluj-Napoca, ISBN: 978-973-53- 1152-0.
6. **Mederle N.**, Ilie M., Oprescu I., Morariu S. - Animal Biology and Ecology, Ed. Eurostampa Timișoara, 2013, ISBN: 978-606-569-532-0.
7. Darabus G., Badea C., Oprescu I., Morariu S., **Mederle Narcisa**, Ilie M., Suici T., Imre M. – Survey of antihelmintic resistance in Roumanian horse stud using three different methodes, Polish Journal of veterinary Sciences, 2021, 24, 1, 145-145-149, DOI 10.24425/pjvs.2021.136803.
8. Luca I., Oprescu I., Morariu S., **Mederle N.**, Ilie M.S., Dărăbuș, G. - Effects of some disinfectants on *Toxocara spp.* eggs viability of dogs and cats. Turkish Journal of Veterinary & Animal Sciences, 2020, 44, 3, 734-739 doi:10.3906/vet-1905-92.
9. Darabus G., Hora F.S., **Mederle Narcisa**, Morariu S., Ilie M., Suici T., Imre M. - Prevalence and intensity of digestive and pulmonary parasites in Wild Boars in Romania, Journal of Zoo and wildlife Medicine, 2019, 50, 1, DOI: 10.1638/2018-0040.
10. **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., 2018, 69, 12, ISSN: 0034-7752.
11. **Mederle, N;** Balint, A.; Morariu, S.; Dărăbuș, G., Colony Collapse Disorder (CCD) - a review, Romanian Journal of Veterinary Medicine & Pharmacology, 2017, 2, 5, 142-149.
12. **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, 2016, 3452171, DOI: 10.1155/2016/3452171.
13. 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, 2016, 223, 205, 2016, DOI: 11.1016/j.vetpar.
14. 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, 2015, 62, 2, DOI: 10.14411/fp.2015.002.



MEMBRU ÎN COMITETE ȘTIINȚIFICE ȘI REDACȚIONALE

- **Euro-Regional Conference on Parasitic Zoonoses, Timișoara**
www.eoroconftm.ro
- **International Conference on Life Sciences, Timișoara**
www.degruyter.com
- **Volumele de LS - Animal Breeding and Pathology to Day - FMV Timișoara**
<http://simpozionfmv.usab-tm.ro>
- **Salonul Internațional de Invenții, Traian Vuia, Timișoara**
<https://imnr.ro/>
- **Salonul Internațional de Invenții, Proinvent, Cluj Napoca**
<https://proinvent.utcluj.ro/>
- **Simpozionul Young People and Veterinary Medicine Research, Timișoara**
<http://simpozionfmv.usab-tm.ro>
- **Journal of Applied Biological Sciences**
<https://www.jabsonline.org/index.php/jabs/about/editorialTeam>
- **Revista Română de Medicină Veterinară**
<https://agmv.ro/colgiul-de-redactie>
- **Modern Trends in Agricultural Production Rural Development and Environmental Protection**
<https://agris.fao.org/agris-search/search.do?recordID=XF2017000975>
- **Journal of Applied Biological Sciences**
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC6240340/>
- **Oltenia. Studii și comunicări. Științele Naturii**
<http://biozoojournals.ro/oscsn/index.html>
- **International Congress on Veterinary and Animal Sciences (ICVAS)**
<https://www.linkedin.com/events/6thinternationalcongressonveter6775814173524922368/>
- **Romanian Journal of Veterinary Medicine & Pharmacology (RJVMF)**
<http://www.rjvmf.innovationinhealth.ro/editorial-board/>
- **Revista Agricultura Banatului**
<https://www.usab-tm.ro/ro/extensie-universitara-88/revista-agricultura-banatului-11252>

NARCISA GEANINA
MEDERLE