



Curriculum Vitae

Europass



MIRCEAN VIORICA

Experiența profesională

Perioada 1989-1991

Funcția sau postul ocupat Medic veterinar
Activități și responsabilități principale Asistență sanitar- veterinară
Numele și adresa angajatorului IAS Gherla, Ferma Borșa, jud. Cluj
Tipul activității sau sectorul de activitate Producție

Perioada 1991-1996

Funcția sau postul ocupat Medic consultant
Activități și responsabilități principale Asistență sanitar- veterinară, cercetare,

Numele și adresa angajatorului Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară
Cluj-Napoca, Facultatea de Medicină Veterinară, Calea
Mănăstur nr. 3-5 Cluj-Napoca
Tipul activității sau sectorul de activitate Învățământ superior

Perioada 1996 - 1997

Funcția sau postul ocupat Asistent universitar
Activități și responsabilități principale Activitate didactică și cercetare,
Numele și adresa angajatorului Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară
Cluj-Napoca, Facultatea de Medicină Veterinară, Calea
Mănăstur nr. 3-5 Cluj-Napoca
Tipul activității sau sectorul de activitate Învățământ superior

Perioada 1997- 2007

Funcția sau postul ocupat Șef lucrări
Activități și responsabilități principale Activitate didactică și cercetare,

Numele și adresa angajatorului Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară
Cluj-Napoca, Facultatea de Medicină Veterinară, Calea
Mănăstur nr. 3-5 Cluj-Napoca
Tipul activității sau sectorul de activitate Învățământ superior

Perioada 2007 - 2015

Funcția sau postul ocupat Conferențiar
Activități și responsabilități principale Activitate didactică și cercetare,

Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară Cluj-Napoca, Facultatea de Medicină Veterinară, Calea Mănăstur nr. 3-5 Cluj-Napoca
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ superior
Perioada 2015 – prezent	
Funcția sau postul ocupat	Profesor
Activități și responsabilități principale	Activitate didactică și cercetare,
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară Cluj-Napoca, Facultatea de Medicină Veterinară, Calea Mănăstur nr. 3-5 Cluj-Napoca
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ superior
Activități și responsabilități principale	curs, activitati practice de laborator, clinica Predare, Cercetare, Manager de proiect Titularul cursurilor: Dermatologie veterinara, anul V MV Parazitologie si Boli Parazitare 1, anul III MV Parazitologie si Boli Parazitare 3, anul IV MV Clinica Animalelor de companie (Dermatologie), anul VI MV Clinica Animalelor de companie (Parazitologie), anul VI MV Universitatea de Stiinte Agricole si Medicina Veterinara Cluj-Napoca, Calea Manastur 3-5, 400372 Cluj Napoca (Romania)
Numele și adresa angajatorului	
Tipul activității sau sectorul de activitate	Educatie, Dermatologie veterinara, Parazitologie si boli parazitare

Educatie si formare

2014 -2015	Certificat de absolvire a Departamentului pentru pregătirea personalului didactic, modul I și modul II Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară, Cluj-Napoca, www.usamvcluj.ro Pedagogie, psihologie, metodică predării, specialității.
1999-2004	Doctorat cu frecvență Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară, Cluj-Napoca, www.usamvcluj.ro Cercetări privind etiopatogenia, diagnosticul și terapiadermatomicozelor la carnivore. Conducător științific – Prof. Dr. Eronim Șuteu; Diplomă de Doctor, seria C, nr. 0010484, eliberată de Ministerul Educației și Cercetării, 28 ianuarie 2004.
12.01-26.01.2000	Bursă Socrates Program (COPBIL) Facultatea de Medicină Veterinară, Liège, Belgia
1983-1989	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară, Cluj Napoca, www.usamvcluj.ro Diplomă de doctor medic veterinar, seria H Nr. 54, eliberată de Ministerul Educației și Învățământului, 10 septembrie 1989

1979-1983

Liceul Agroindustrial, Șimleul Silvaniei, Judetul Salaj,
Diplomă de Bacalaureat seria B Nr. 173719, eliberată de Ministerul
Educației și Învățământului, 6 iulie 1983

Aptitudini si competente personale

Limba(i) maternă(e)

Romană

Alte limbi străine cunoscute

	INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
Engleză	A2	A2	A2	A2	A2
Franceza	B1	B1	B1	B1	B1

Niveluri: A1/2: Utilizator elementar - B1/2: Utilizator independent - C1/2:
Utilizator experimentat

Cadrul european comun de referință pentru limbi străine

Competențe de comunicare

Aptitudini și competențe dobândite în cadrul activităților didactice curente
programele de formare a cadrelor didactice, cum ar fi: capacitatea de a com
și de a transmite informații, abilitatea de comunicare publică, munca în ec
capacitatea de adaptare la medii multiculturale.

Competențe organizaționale
/manageriale

Capabilă de a lucra în echipă, experiență bună a managementul
proiect, relevat în timpul cercetării în echipă la Disciplina de Boli para
capacitate de soluționare a unor sarcini multiple.

Competențe informatice

Bună stăpânire a Microsoft Office™ tools (Word™, Excel™ si
PowerPoint™)

DIRECTOR/RESPONSABIL AL UNOR PROIECTE DE CERCETARE

- 2003-2005 CNCSIS, program de tip A (cod 196) – Cercetări privind etiologia, epidemiologia, diagnosticul și controlul hipodermozei la bovine din centrul și nord-vestul României.
- 2006-2008 CNCSIS, program de tip A (cod 1135) – Cercetări etiopatogenetice și diagnostice în dermatofitoze la animale.

MEMBRU ÎN ECHIPA UNOR PROIECTE DE CERCETARE

cu finanțare internațională:

- 2013-2015 Relationship between seroprevalence in the main livestock species and presence of *Toxoplasma gondii* in meat GP/EFSA/BIOHAZ/2013/01, Director proiect asist. dr. Adriana GYORKE

- 2012-2013 Epidemiological study to estimate the multiparasitism of cats in Europe Merial, Prof. Dr. Vasile COZMA
- 2015-2016 Efficacy of a novel topical combination product containing eprinomectin (Broadline®) against feline lungworms: a multi-centric study, Merial Franta, val. 2450 EuroCof. Dr. Andrei MIHALCA

cu finanțare națională

- 2013-2016: Elaborarea unei strategii de profilaxie bazată pe utilizarea *Artemisiei annua* în coccidioză la puii broiler – val. totala 3.243.300,00 RON din care val. CO (USAMVCN), 1.580.000,00 RON PNII PCCA Tip 2 crt. 110/2012 Director proiect Șef lucrari Dr. Adriana GYORKE
- 2010-2013 Studii fundamentale și aplicate de ecoepidemiologie, biologie și genetică moleculară ale vectorilor bolii Lyme, PNII PCCE nr. 7/2010, Director proiect prof. dr. Calin GHERMAN
- 2000-2002 Elaborarea unor strategii îmbunătățite de profilaxie a doua helmintozoneze majore la animale: trichineloză și hidatidoză, Grant T, Banca Mondială, cod CNCISIS 51, contract 42005 / 19.10.2000, Director proiect prof. dr. Calin GHERMAN
- 2013-2015 Elaborarea unei strategii de profilaxie bazată pe utilizarea *Artemisiei annua* în coccidioză la puii broiler PN II PCCA tip 2, Director proiect asist. dr. Adriana GYORKE
- 2012-2014 Studiul patogenezei dermatofitozelor Capacit. Modul III, nr. 182/2008, Director proiect Prof. Dr. Vasile COZMA
- 2009-2010 Ancheta epidemiologică comparativă privind prevalența infecției cu *Toxoplasma gondii* a septelului ovin din România și Franta (TOXAFRA), PN II CPIII 300/2009, Director proiect Prof. Dr. Vasile COZMA
- 2006-2008 Constituirea unei rețele naționale privind studiul unor zoonoze parazitare și implicațiile lor în siguranța alimentelor CEEEX Modul 3, nr. 78/2006, (PR-D02-PT00-27), Director proiect Prof. Dr. Vasile COZMA
- 2007-2010 Lanțuri epidemiologice posibile și modalități de control în criptosporidioză la animale și om PN II PC nr. 51-034/2007, Responsabil proiect USAMV Prof. Dr. Vasile COZMA
- 2009-2011 Studii de epidemiologie moleculară în echinococoză /hidatidoză la om și animale în sudul și nord-vestul României; program strategic și de management al bolii PN II PC nr. 52-161/2008, Responsabil proiect USAMV Prof. Dr. Vasile COZMA
- 2006-2009 Evaluarea și optimizarea interdisciplinară a metodelor de screening, diagnostic și tratament în trichineloză și echinococoza chistică umană și animală în centrul și nord-vestul României (TRICHID), CEEEX 99/2006, Prof. Dr. Vasile COZMA
- 2006-2008 Constituirea unei rețele naționale de cercetare a dermatofitozelor la om și animale CEEEX Modul 3 (151/2006), Prof. Dr. Vasile COZMA
- 2006-2009 Paraimunoprofilaxia toxoplasmozei la rumegătoare mici. CEEEX 5926/2006, Prof. Dr. Vasile COZMA
- 2007-2010 Optimizarea supravegherii infecției cu *Toxoplasma gondii* la unele specii de animale și la om, ca problemă de sănătate publică în centrul și vestul României. (TOXANOM) PN II PC, nr. 51-013/2007, Prof. Dr. Vasile COZMA
- 2008-2011 Investigații epidemiologice, diagnostice, patogenetice și imunologice în neosporoză la bovine și câine în nord-vestul, centrul și sudul României (NEOSPORAROM) PN II PC, nr. 52-177/2008, Prof. Dr. Vasile COZMA
- 2008-2010 Realizarea unui centru de cercetare și a unui laborator de referință în diagnosticul și controlul zoonozelor parazitare din Transilvania. (ZOOPARAZLAB) PN II Capacit. Modul I, nr. 182/2008, Prof. Dr. Vasile COZMA

MEMBRU ÎN COLECTIVUL EDITORIAL SAU RECENZOR ÎN CADRUL AL UNOR REVISTE, INSTITUȚII SAU PROGRAME

- Editorial Board: Scientia Parasitologica, Romania.
- Comitet stiintific: Practica veterinara, România

ACTIVITATEA PUBLICISTICĂ (SINTEZĂ) vezi Anexa 1.

- Lucrări în reviste cu factor de impact: 39 (7 prim autor, 32 co-autor)
Factor de impact cumulat: 79,145.(medie 2.26)
- Număr de citări: 1410
- Lucrări în ISI Proceedings: 8
- Lucrari in baze de date internationale (BDI): 75
- Lucrări la manifestări științifice naționale și internaționale: 36 (21; 15)
- Cărți: 7 cărți din care 1 unic autor, 3 prim autor si 3 co-autor.

INVITED SPEAKER –MANIFESTĂRI NAȚIONALE

- 20 aprilie 2018, București: Forum Practica Veterinara: Corelații clinico-diagnostice și terapeutice în practica veterinara.
Mircean Viorica –Dermatita atopica la caine: etioptogeneza si terapie
- 7 aprilie 2017, București: Forum Practica Veterinara: Corelații clinico-diagnostice și terapeutice în practica veterinara.
Mircean Viorica -Conduita diagnosticului în otite externe la câini
- 10-12 Noiembrie 2016, Sinaia The 11th Edition of the Romanian Small Animal Veterinary Association Congres;
Mircean Viorica - Dermatita alergica la inteptura de insecte: diagnostic si terapie
- 10-11 octombrie 2014, Primul congres de dermatologie veterinara, Bucuresti.
Mircean Viorica - Alergia la pureci și alte parazitoze
- 11-12 Noiembrie 2011: The 6th Edition of the Romanian Small Animal Veterinary Association Congres; The 3rd Edition of the East European Veterinary Conference, AMVAC
Mircean Viorica- Do we treat correct endoparasitic diseases in dogs and cats? – prezentare orală
- **Mircean Viorica** - Diagnostic aproch to prurit in dogs – prezentare orală;
- 8 iunie 2013 București, Seminarul: Abordări practice în dermatologia veterinara.
Mircean V., Aspecte practice privind diagnosticul și terapia afecțiunilor pruriginoase la câini
- 6-7 septembrie 2012, Simpozionul "Medicina Calatorului - Boli transmisibile prin vectori", Constanta,
- 8 - 10 2012, Congresul AMVAC, Sinaia,

PARTICIPĂRI LA ALTE MANIFESTĂRI ȘTIINȚIFICE ÎN STRĂINĂTATE

- 20-24 iulie 2016: EMOP XII The 12th European Multicolloquium of Parasitology Turku, Finland 20–24 July 2016.

Mirabela Oana Dumitrache, Yaarit Nachum-Biala, Matan Gilad, **Viorica Mircean**, Cristina Daniela Cazan, Andrei Daniel Mihalca, Gad Baneth. - Autochthonous canine leishmaniasis in Romania: epidemiological insights into an area where disease occurred.

- 30 Iunie – 3 Iulie 2015: 3rd International Meeting on Apicomplexan Parasites in Farm Animals: ApiCOWplexa, Edinburgh, Scoția, Anglia

Pop L., Györke A., Bărburaș D., Toma-Naic A., Kálmar Z., Magdaș V., **Mircean V.**, Cozma V. - Effect of artemisinin and *Artemisia annua* on *E. tenella* infection in broiler chickens – prezentare orală

- 26-30 Septembrie 2014: 11th International Coccidiosis Conference, , Dresden, Germania

Pop L, Gyorke A, Dumitrache M, Kalmar Z, Magdas C, **Mircean V**, Zagon D, Balea A, Cozma V. Artemisinin has low efficacy against experimental infection with *Eimeria* spp. in broiler chickens – prezentare orală

• 31.10-2.11.2013: Apicomplexa - 2nd International Meeting on Apicomplexan Parasites in Farm Animals, Kuşadası, Turcia

Györke A, Pop L, Paștiu A, Kalmar Z, Dumitrache M, Tăbăran F, Mircean M, Magdaș C, **Mircean V**, Cozma V. Effect of artemisinin on immune system in chickens: preliminary results – poster

• 7-10 aprilie 2013: 12th International Symposium on Ectoparasites of Pets joint with EVPC Annual Meeting, Munich, Germany

Mircean Viorica, Dumitrache M., Mircean M., Gyorke A., Cozma Vasile. Concurrent demodicosis and dermatophytosis in a cat with feline immunodeficiency virus (FIV) - case report – poster
Cozma V., Dumitrache M., Mircean M., Gyorke A., **Mircean V.**, Prevalence of ectoparasites in a household cat (*Felis catus*) population from Transylvania, Romania, poster

• 15-17 octombrie, 2012: Conferința internațională prilejuită de aniversarea a 20 de ani de la fondarea Universității Libere Internaționale din Moldova - Chisinau, Moldova

Cozma V., Paștiu A., Gherman C., **Mircean V.**, Mihalca A., Magdas C., Gyorke A., Oltean M., Zagon D, Gavrea R. Epidemiologia și factorii de risc în zoonoze parazitare transmise prin consumul de carne – prezentare orală

• 25-28 octombrie 2012: Apicomplexa in farm animals (Lisabona, Portugalia)

Györke Adriana, **Mircean Viorica**, Paștiu Anamaria, Banu Teofilia, Blaga Radu, Onac Diana, Cozma Vasile. Seroprevalența de *Toxoplasma gondii* în ovine din România - poster

• 28 August-20 Septembrie 2011: Seventh Ticks and Tick-borne Pathogens, International Conference – Zaragoza, Spania

Mircean, Viorica, Dumitrache, Mirabela; Pantchev, Nikola; Jodies, Robert; Cozma, Vasile; Mihalca, Andrei. Seroprevalența și aspecte epidemiologice ale *Borrelia burgdorferi*, *Ehrlichia canis* și *Anaplasma phagocytophilum* în câini din România – poster, Publicat în TTP7 Proceedings, 2011.

• 20-24 septembrie 2008: Toxoplasma Centennial Congress, Buzios, Rio de Janeiro, Brazilia

Mircean V, Titilincu A, Cozma V. The prevalence of *Toxoplasma gondii* infection in cats in Romania – poster

Titilincu A, **Mircean V**, Iovu A, Blaga R, Onac D, Cozma V. Seroprevalența de *Toxoplasma gondii* în infecții la mici ruminanți din România – poster

• 24- 28 August 2008: Xth European Multicolloquium of Parasitology – Paris, Franța

Mircean V., Titilincu A., Cozma V. Prevalența de paraziți în câini din Transilvania (România) – poster

Titilincu A, **Mircean V**, Blaga R, Iovu A, Onac D, Chitimia L, Cozma V. Seroprevalența de *Toxoplasma gondii* în ovine și capre din Transilvania, (România) - prezentare orală

Titilincu A, **Mircean V**, Iovu A, Blaga R, Onac D, Cozma V. The prevalence of *Toxoplasma gondii* infection in cats in Romania - poster

• 19-23 august 2007: 21-th International Conference, World Association for the Advancement of Veterinary Parasitology (WAAVP), Ghent, Belgia

Mircean V., Cziriak G.A., Mircean M., Cozma V., COZMA V. Clinical and immunity aspects in experimental infection and re-infection with *Microsporium canis* în câini – prezentare orală

PARTICIPĂRI LA ALTE MANIFESTĂRI ȘTIINȚIFICE ÎN ȚARĂ

- 4-5 octombrie 2013, București, Conferința de Dermatologie Veterinară, director de curs: dr. Chiara Noli, Diplomate European College of Veterinary Dermatology.
- 8.06.2013, București, Seminar: Abordări practice în dermatologia veterinară, Bayer Vet Dermatology
- 27-29 Septembrie 2012: 7th Central European Gastroenterology Meeting – Cluj-Napoca, România
Viorica Mircean, Mircea V. Mircean, Cornel Cătoi, Adrian F. Gal, Mirabela O. Dumitrache, Andras Nagy, Marian Taulescu, Vasile Cozma. Superficial necrolytic dermatitis in a dog. A case report.–poster. Publicat în Journal of Gastrointestinal and Liver Diseases, 21(suppl 3):23.
- 25-29 Iulie 2012: XI European Multicolloquium of Parasitology – Cluj-Napoca, România
Mircean V., Chivu R., Jurj R., Dumitrache MO, Cozma V Prevalence of endoparasites in brown bears (*Ursus arctos*) from natural habitats in Romania – poster
Oltean M, **Mircean V**, Gyorke A, Paștiu A, Gherman CM, Cozma V. Seroepidemiological investigations on *Trichinella* spp. antibodies in cats from Romania – prezentare orală
Dumitrache M.O., Kálmar Z., Sándor A.D., Paștiu A.I., **Mircean V.**, Gavrea R.R., Oltean M., Gherman C.M., Mihalca A.D., Cozma V. Molecular prevalence and genetic diversity of *Borrelia burgdorferi sensu lato* in wild canids and felids from Romania – prezentare orală.
- 25.07.2010-01.08.2010 Școala de vară, Medicina Călătorului, Ediția a –V-a, Constanța.
- 23.04.2010, Sesiunea de comunicări științifice studențești, USAMV, Cluj Napoca
- 26-28.11.2009 Constanța, Conferința Națională de Parazitologie, "Paraziți și parazitoze la om, animale și plante"
- 7-10.10.2009, Cluj Napoca, România: 8th International Symposium "Prospect for the 3th Millenium Agriculture, USAMV Cluj-Napoca
- 22.03.2008, Cluj Napoca, seminarul universitar de medicină integrativă.
- 6-8.11.2008, Cluj Napoca, Prima Conferință Națională de Micologie Medicală.
- 06.11.2008-08.11.2008 Cluj-Napoca, România: A XVII-a Conferință Națională de Parazitologie.
- 5-6 iunie 2008, Iași, Progrese și perspective în medicina veterinară;
- 17-18.04, 2008, Timișoara, Sesiunea științifică anuală "Actualities in animals breeding and pathology, FMV, Timișoara.
- 18-21.09,2007 Poiana Brasov, Al X-lea Congres National de Medicina Veterinara.
- 17-18.07, 2010, Iași, A 2-a Conferință Națională de Micologie Medicală
- 22.03.2007-23.03.2007 Cluj-Napoca, România: Conferința „Bolile transmisibile emergente la păsări și mamifere sălbatice”.
- 08.11.2007-10.11.2007, Constanța, Romania, Conferința Națională de Parazitologie.
- 04.10.2007-07.10.2007, Cluj-Napoca, România: Third Millenium Agriculture, USAMV Cluj-Napoca.
- 10.04.2006-12.04.2006 Timișoara, România: Conferința anuală a FMV Timișoara.
- 06.10.2005-08.10.2005 Cluj-Napoca, România: Third Millenium Agriculture, USAMV Cluj-Napoca.
- 20.10.2004-23.10.2004 Cluj-Napoca, România: Third Millenium Agriculture, USAMV Cluj-Napoca.
- 09.10.2003-11.10.2003 Cluj-Napoca, România: Al XXIX-lea simpozion "Actualități în creșterea și patologia animalelor domestice”.
- 06.04.2002-07.04.2002 Sinaia, România: Seminarul Științific de Parazitologie organizat de firma Intervet.
- 17.10.2002-20.10.2002 Cluj-Napoca, România: Al XXVIII-lea simpozion "Actualități în creșterea și patologia animalelor domestic”.
- 25.10.2001-27.10.2001 Cluj-Napoca, România: Al XXVII-lea simpozion "Actualități în creșterea și patologia animalelor domestice”.
- 17.10.2000-20.10.2000 Băile Felix, România: Al VIII-lea Congres Național de Medicină Veterinară.

- 02.09.1999-03.09.1999 Cluj-Napoca, România: Cost Action 833: Mange and Myiasis in Livestock.

BENEFICIAR AL UNOR BURSE ȘI PREMII OFERITE DE CNC SIS

14 articole ISI premiate: PN-II-RUPRECISI-2011-3-0673, PN-II-RUPRECISI-2011-3-1221, PN-II-RUPRECISI-2013-7-1968, PN-II-RUPRECISI-2013-7-2188, PN-II-RUPRECISI-2013-7-2450, PN-II-RUPRECISI-2014-8-6830, PN-II-RU-PRECISI-2015-9-7921, PN-II-RU-PRECISI-2016-11182, PN-II-RU-PRECISI-2016-11158, PN-II-RU-PRECISI-2016-11053, PN III P1-1 PRECISI-2017-18674, PN III P1-1 PRECISI-2017-19156, PN III P1-1 PRECISI-2018-23150, PN III P1-1 PRECISI-2018-29083,

2015 - Premiul Paul Riegler, lucrarea: *Tratat de Medicina Veterinara - Parazitologie Veterinară*

2016 - Premiul Traian Savulescu, lucrarea: *Tratat de Medicina Veterinara - Parazitologie Veterinară*

MEMBRU SOCIETĂȚI, COLEGII, ASOCIAȚII PROFESIONALE

- Asociația Parazitologilor din România (din 1991);
- Asociația Generală a Medicilor Veterinari din România (1991);
- Fundația "Scientia Parasitologica Pro Vita", (din 1997);
- Colegiul Medicilor Veterinari din România (din 1991);
- Federația Europeană de Parazitologie (din 1996);
- Federația Mondială de Parazitologie (din 1996);
- Societatea Română de Micologie și Micotoxicologie (din 2008);
- Asociația Medicilor Veterinari pentru Animale de Companie (din 2009);
- Asociația Dermatologilor Veterinari din România (membru fondator, 2014);

Anexa 1

A. ARTICOLE PUBLICATE IN REVISTE COTATE ISI CU FACTOR DE IMPACT

1. Ursache, A. L., Györke, A., Mircean, V., Dumitrache, M. O., Codea, A. R., & Cozma, V. (2021). Toxocara cati and other parasitic enteropathogens: more commonly found in owned cats with gastrointestinal signs than in clinically healthy ones. *Pathogens*, 10(2), 198. **IF:1.216**
2. Nedișan, M. E., Györke, A., Ștefănuț, C. L., Kalmár, Z., Friss, Z., Blaga, R., Blaizot A., Toma-Naic A., Mircean V., Schares G., Djurković-Djaković O., Klun I., Villena I., & Cozma, V. (2021). Experimental infection with Toxoplasma gondii in broiler chickens (Gallus domesticus): seroconversion, tissue cyst distribution, and prophylaxis. *Parasitology Research*, 120(2), 593-603. **IF:1.641**
3. Dumitrache, M. O., Györke, A., D'Amico, G., & Mircean, V. (2021). First case report of dermatitis associated with *Leporacarus gibbus* in cat. *BMC Veterinary Research*, 17(1), 1-5. **IF: 0.787**
4. Bărburaș, D. A., Cozma, V., Ionică, A. M., Abbas, I., Bărburaș, R., Mircean, V., D'Amico, G., Dubey J.P., Györke, A. (2021). Intestinal Parasites of Buffalo Calves from Romania: Molecular Characterization of *Cryptosporidium* spp. and *Giardia Duodenalis*, and the first Report of *Eimeria Bareillyi*. **IF:**
5. Ursache, A. L., Mircean, V., Dumitrache, M., Andrei, S., Ștefănuț, L., Cozma, V., ... & Cernea, M. (2020). Is routine disinfection efficient in preventing contamination with Toxocara canis eggs?. *Journal of helminthology*, 94. **IF: 1,3**
6. Györke, A., Dumitrache, M. O., Kalmár, Z., Paștiu, A. I., & Mircean, V. (2020). Molecular Survey of Metastrongyloid Lungworms in Domestic Cats (Felis silvestris catus) from Romania: A Retrospective Study (2008–2011). *Pathogens*, 9(2), 80. **IF: 2,36**
7. Paștiu, A. I., Cozma-Petruț, A., Mercier, A., Balea, A., Galal, L., Mircean, V., ... & Györke, A. (2019). Prevalence and genetic characterization of Toxoplasma gondii in naturally infected backyard pigs intended for familial consumption in Romania. *Parasites & Vectors*, 12(1), 586. (IF - 3.1630).

8. Bărburaș, D., Györke, A., Blaga, R., Bărburaș, R., Kalmár, Z., Vișan, S., Mircean, V., Blaizot A., & Cozma, V. (2019). *Toxoplasma gondii* in water buffaloes (*Bubalus bubalis*) from Romania: what is the importance for public health?. *Parasitology research*, 118(9), 2695-2703. . (IF 2.558).
9. Pop, L. M., Varga, E., Coroian, M., Nedișan, M. E., Mircean, V., Dumitrache, M. O., ... & Györke, A. (2019). Efficacy of a commercial herbal formula in chicken experimental coccidiosis. *Parasites & vectors*, 12(1), 343. . (IF - 3.1630).
10. Bărburaș, D., Györke, A., Ionică, A. M., Bărburaș, R., Mircean, V., & Cozma, V. (2019). Evidence of *Neospora caninum* infection in buffaloes (*Bubalus bubalis*) from Northwestern Romania. *Parasitology research*, 1-5. . (IF 2.558).
11. Dumitrache, M. O., Györke, A., Mircean, M., Benea, M., & **Mircean, V.** (2018). Ocular thelaziosis due *Thelazia callipaeda* (Spirurida: Thelaziidae) in Romania: first report in domestic cat and new geographical records of canine cases. *Parasitology research*, 1-6. (IF 2.558).
12. Loredana Maria Pop, Alexandru Flaviu Tăbăran, Anamaria Ioana Paștiu, Zsuzsa Kalmár, Mircea Mircean, Mirabela Oana Dumitrache, Cristian Magdaș, **Viorica Mircean**, Adela Pinte, Liviu Drăgan, Adriana Györke, Immune response of broiler chickens fed diets supplemented with artemisinin. *Romanian Biotechnological Letters*. 2018, ISSN 1224 – 5984, (IF- 0.3210)
13. Gherman, C. M., Kalmár, Z., Györke, A., & **Mircean, V.** (2018). Occurrence of *Giardia duodenalis* assemblages in farmed long-tailed chinchillas *Chinchilla lanigera* (Rodentia) from Romania. *Parasites & vectors*, 11(1), 86. (IF - 3.1630).
14. **Mircean, V.**, Dumitrache, M. O., Mircean, M., Colosi, H. A., & Györke, A. (2017). Prevalence and risk factors associated with endoparasitic infection in dogs from Transylvania (Romania): A retrospective study. *Veterinary Parasitology*, 243, 157-161. (IF 2.69).
15. Giannelli, A., Capelli, G., Joachim, A., Hinney, B., Losson, B., Kirkova, Z., René-Martellet, M., Papadopoulos, E., Farkas, R., Napoli, E., Brianti, E., Tamponi, C., Varcasia, A., Alho, AM., LM de Carvalho, L Cardoso, L., Maia, C., **Mircean, V.**, Mihalca, DA., Miro, G., Schnyder, M., Cantacessi, C., Colella, V., Cavallera, MA., Latrofa, MS., Annoscia, G., Knaus, M., Haloss, L., Beugnet, F., Otranto, D. 2017. Lungworms and gastrointestinal parasites of domestic cats: a European perspective." *International Journal for Parasitology* (IF 3.73).
16. Pop LM, Ștefănuț C, Tăbăran AF, Paștiu AI, Kalmar Z, Magdaș C, **Mircean V**, Györke A, (2017). Influence of dietary artemisinin supplementation on productive performance and haematological parameters of broiler chickens. *Revista Brasileira de Zootecnia*, 46(2), 130-137. (IF 0.545).
17. Mircean, M., Ionică, A. M., **Mircean, V.**, Györke, A., Codea, A. R., Tăbăran, F. A., ... & Dumitrache, M. O. (2017). Clinical and pathological effects of *Dirofilaria repens* and *Dirofilaria immitis* in a dog with a natural co-infection. *Parasitology International*, 66(3), 331-334. (IF 1.774).
18. Adriana, G., Zsuzsa, K., Oana, D. M., Mircea, G. C., & **Viorica, M.** (2016). *Giardia duodenalis* genotypes in domestic and wild animals from Romania identified by PCR-RFLP targeting the *gdh* gene. *Veterinary parasitology*, 217, 71-75. (IF 2.69).
19. Dumitrache, M. O., Nachum-Biala, Y., Gilad, M., **Mircean, V.**, Cazan, C. D., Mihalca, A. D., & Baneth, G. (2016). The quest for canine leishmaniasis in Romania: the presence of an autochthonous focus with subclinical infections in an area where disease occurred. *Parasites & vectors*, 9(1), 297. **(IF 3.224)**.
20. Ionică AM, Matei IA, **Mircean V**, Dumitrache MO, D'Amico G, Györke A, Pantchev N, Annoscia G, Albrechtová K, Otranto D, Modrý D, Mihalca AD (2015). Current surveys on the prevalence and distribution of *Dirofilaria* spp. and *Acanthocheilonema reconditum* infections in dogs in Romania. *Parasitology research*, 114(3), 975-982. **(IF 2.027)**.
21. Pop L, Györke A, Tăbăran AF, Dumitrache MO, Kalmár Z, Magdas C, **Mircean V**, Zagon D, Balea A, Cozma V, 2015. Effects of artemisinin in broiler chickens challenged with *Eimeria acervulina*, *E. maxima* and *E. tenella* in battery trials. *Veterinary Parasitology* 214(3-4):264-271. doi: 10.1016/j.vetpar.2015.10.011. . (IF 2.46).
22. **Mircean V**, Dumitrache MO, Mircean M, Bolfa P, Györke A, Mihalca AD. 2014. Autochthonous canine leishmaniasis in Romania: neglected or (re)emerging?. *Parasit Vectors*. 7:135 (IF 3.251).

23. Drăgan L, Györke A, Ferreira JF, Pop IA, Dunca I, Drăgan M, **Mircean V**, Dan I, Cozma V. 2014. Effects of *Artemisia annua* and *Foeniculum vulgare* on chickens highly infected with *Eimeria tenella* (phylum Apicomplexa). *Acta Vet Scand.* 56:22. (IF = 1.382)
24. Paștiu AI, Györke A, Blaga R, **Mircean V**, Rosenthal BM, Cozma V. 2013. In Romania, exposure to *Toxoplasma gondii* occurs twice as often in swine raised for familial consumption as in hunted wild boar, but occurs rarely, if ever, among fattening pigs raised in confinement. *Parasitol Res.* 112(6):2403-7. (IF = 2.327)
25. Kalmár Z., Mihalca A.D., Dumitrache M.O., Gherman C.M., Magdaș C., **Mircean V.**, Oltean M., Domșa C., Matei I.A., Mărcuțan D.I., Sándor A.D., D'Amico G., Paștiu A., Györke A., Gavrea R., Marosi B., Ionică A., Burkhardt E., Toriay H., Cozma V. 2013. Geographical distribution and prevalence of *Borrelia burgdorferi* genospecies in questing *Ixodes ricinus* from Romania: a countrywide study. *Ticks&Tick Borne Diseases.* 4(5):403-8. (IF = 2.353).
26. Dumitrache MO, Paștiu AI, Kalmár Z, **Mircean V**, Sándor AD, Gherman CM, Peștean C, Mihalca AD, Cozma V. 2013. Northern white-breasted hedgehogs *Erinaceus roumanicus* as hosts for ticks infected with *Borrelia burgdorferi* sensu lato and *Anaplasma phagocytophilum* in Romania. *Ticks Tick Borne Dis.* 4(3):214-217. (IF=2.370)
27. **Mircean V**, Dumitrache MO, Györke A, Pantchev N, Jodies R, Mihalca AD, Cozma V. 2012. Seroprevalence and geographic distribution of *Dirofilaria immitis* and tick-borne infections (*Anaplasma phagocytophilum*, *Borrelia burgdorferi* sensu lato, and *Ehrlichia canis*) in dogs from Romania. *Vector Borne Zoonotic Dis.* 12(7):595-604. (IF 2.73).
28. Gavrea, R., **Mircean V.**, Paștiu A., Cozma V. 2012. Epidemiological survey of *Neospora caninum* infection in dogs from Romania. *Vet Parasitol.* 188:382– 385. (IF= 2.579)
29. Mihalca AD, Gherman CM, Magdaș C, Dumitrache MO, Györke A, Sándor AD, Domșa C, Oltean M, **Mircean V**, Mărcuțan DI, D'Amico G, Păduraru AO, Cozma V. 2012. *Ixodes ricinus* is the dominant questing tick in forest habitats in Romania: the results from a country wide dragging campaign. *Exp Appl Acarol.* 58(2):175-82. (IF=1.725)
30. Mihalca AD, Dumitrache MO, Magdaș C, Gherman CM, Domșa C, **Mircean V**, Ghira IV, Pocora V, Ionescu DT, Sikó Barabási S, Cozma V, Sándor AD. 2012. Synopsis of the hard ticks (Acari: Ixodidae) of Romania with update on host associations and geographical distribution. *Exp Appl Acarol.* 58(2):183-206. (IF=1.725)
31. Iovu A., Györke A., **Mircean V.**, Gavrea R., Cozma V. 2012. Seroprevalence of *Toxoplasma gondii* and *Neospora caninum* in dairy goats from Romania. *Vet Parasitol.* 186:470– 474. (IF= 2.579)
32. Dumitrache MO, Gherman CM, Cozma V, **Mircean V**, Györke A, Sándor AD, Mihalca AD. 2012. Hard ticks (Ixodidae) in Romania: surveillance, host associations, and possible risks for tick-borne diseases. *Parasitol Res.* 110(5):2067-70. (IF=2.149)
33. **Mircean V.**, Györke A., Cozma V. 2012. Prevalence and risk factors of *Giardia duodenalis* in dogs from Romania. *Vet Parasitol.* 184 (2-4): 325– 329. (IF= 2.579)
34. Györke A., Opsteegh M., **Mircean V.**, Iovu AM., Cozma V. 2011. *Toxoplasma gondii* in Romanian household cats: Evaluation of serological tests, epidemiology and risk factors. *Prev Vet Med.* 102:321– 328. (IF = 2.277)
35. Kiss T, Cadar D, Krupaci AF, Bordeanu A, Brudașcă GhF, Mihalca AD, **Mircean V**, Gliga L, Dumitrache MO, Spînu M. 2011. Serological reactivity to *Borrelia burgdorferi* sensu lato in dogs and horses from distinct areas in Romania. *Vector Borne Zoonot Dis.* 11(9):1259-1262. (IF = 2.61)
36. **Mircean V.**, Györke A., Cozma V. 2011. Prevalence of *Giardia* species in stool samples by ELISA in household cats from Romania and risk factors. *J Feline Med Surg.* 13:479-482. (IF= 1.380).
37. Bejan A., Bolfa P., Magdas C., Pop R., **Mircean V.**, Cătoi C., Taulescu M., Cozma V. 2011. Morphological, histopathological and immunofluorescence characterization of *Cryptosporidium parvum* natural infection in goat kids from Romania. *Acta veterinaria (Beograd).* 61(5-6):609-619. (IF= 0.167)

38. **Mircean V.**, Titilincu A., Cozma V. 2010. Prevalence of endoparasites in household cat (*Felis catus*) populations from Transylvania (Romania) and association with risk factors. *Vet Parasitol.* 171, 163-166. IF= 2.579
39. Şuteu O., Titilincu A., Modrý D., Mihalca A., **Mircean V.**, Cozma V. 2010. First identification of *Neospora caninum* by PCR in aborted bovine fetuses in Romania, *Parasit Research.* 106:719-722. (IF= 2.149)

B. ARTICOLE IN ISI PROCEEDINGS

1. **Mircean V.**, Z Kalmar, M Mircean, A Györke, E Vitos, MO Dumitrache. 2014. The role of cervids (*Cervus elaphus*) in the ecobiology of some tick- borne diseases. *Parasites & Vectors* 2014, 7(Suppl 1):P2 (Proceedings of the 1st Conference on Neglected Vectors and Vector-Borne Diseases (EurNegVec): with Management Committee and Working Group Meetings of the COST Action TD1303).
2. Lupşe M, **V Mircean**, A Cavasi, AD Mihalca. 2014. Recurrent subcutaneous human *Dirofilaria repens* after surgical removal of the worm and anthelmintic treatment. *Parasites & Vectors* 7(Suppl 1):P3.
3. Bejan A., Iovu A., Mircean V., Magdaş C., Cozma V. 2010. Epidemiological studies concerning cryptosporidiosis species in calves in the center and northwest regions of Romania. *Int J Mol Medicine.* 26(1):S71-S71.
4. Iovu A., Titilincu A., **Mircean V.**, Junie LM, Cozma V. 2010. Identification of *Toxoplasma gondii* and *Hammondia hammondi* in sow abortions. *Int J Mol Medicine.* 26(1):S71-S71.
5. Mircean, M.; Giurgiu, G.; **Mircean, V.**; Zinveliu, E.; 2007. Serum cortisol variation of sport horses in relation with the level of training and effort intensity. *Bulletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca. Veterinary Medicine,* , 64, 1/2, pp 488-492.
6. Mircean M., Giurgiu G., **Mircean V.**, Katsaros K. 2006. Epidemiologic, clinic and ethiopathogenic studies in canine urolithiasis. *Bull USAMV-Veterinary Medicine Book Series.* 63:337-342.
7. Mircean M., Giurgiu G., **Mircean V.**, Boros Z. 2006. Paraclinical aspects of hemostasis disturbs in purpura hemorrhagica of the horses. *Bull USAMV-Veterinary Medicine Book Series.* 63:333-336.
8. Mircean V, Mircean M, Suteu O. 2003. Clinical aspects in natural infections with dermatophytes in cats and dogs from urban environment. *Bull USAMV-Veterinary Medicine Book Series.* 60:268-273.

C. ARTICOLE PUBLICATE ÎN REVISTE BDI

1. Nedisan, M. E., Ursache, A. L., Dumitrache, M. O., Mircean, V., Cozma-Petruţ, A., & Györke, A. Intestinal toxoplasmosis in cats treated with Procox (case report). *Sci Parasitol* 20(1-2):19-24, August 2019
2. D'Izard, A. B., Will, A., Olar, L. E., Tataru, M., Marza, S. M., Luca, V. Ildiko Halmagyi, Viorica Mircean & Papuc, I. (2018). The study of primates behaviour in a zoo in Targu-mures. *Agricultura*, 107(3-4), 165-169.
3. Toma, G. C., Taulescu, M., **Mircean, V.**, Ionică, A. M., Cora, R., Cătoi, C., & Dumitrache, M. O. (2018). Imported Canine leishmaniasis in Romania: a Case Report. *Bulletin UASVM Veterinary Medicine*, 75, 1.
4. **Mircean, V.** 2017. Conduita diagnosticului în otite externe la câini (Diagnostic approach to otitis externa in dogs). *Practica Veterinara.RO*, Nr. 29 (4/2017).
5. Onac, D., Oltean, M., **Mircean, V.**, Jarca, A., & Cozma, V. 2015. Occurrence of *Giardia duodenalis* zoonotic assemblages in red foxes from Romania. *Sci Parasitol*, 2015, 16(3):112-117.
6. Pop LM, Györke A), Pop IA , Friss Z, Bărburaş D, Toma-Naic A, Kálmar Z, Magdaş V, Pinteia A, **Mircean V**, Lobonţiu I, Cozma V, 2015. Artemisia annua improves chickens performances but has little anticoccidial effect in broiler chickens. *Scientia Parasitologica* 16(3):95-102.
7. Cozma, V., Balea, A., Paştiu, A., Gavrea, R., **Mircean, V.**, & Györke, 2016. A review of *Toxoplasma gondii* and *Neospora caninum* in goats from Romania. Sustainable goat breeding and goat farming in central and eastern european countries. Food and Agriculture Organization Of The United Nations Rome, 2016

8. Lupse, M., **Mircean, V.**, Pastiu, A. I., Cavasi, A., Mihalca, A. D., & Briciu, V. T. 2015. Recurrent Subcutaneous Human Dirofilariasis Due to *Dirofilaria repens* - A Case Report Bulletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca. Veterinary Medicine, 72(1), 201-202.
9. Balea, A., Paștiu, A. I., Györke, A., Mircean, V., & Cozma, V. 2012, The dynamics of anti-Toxoplasma gondii antibodies (IgG) in small ruminants and pigs from Cluj County, Romania. *Sci Parasitol* 13(4):163-168
10. Ursache, A., Györke, A., **Mircean, V.**, Matei, I., & Cozma, V. (2017). Prevalence of *Toxocara canis* and other endoparasites in client-owned dogs from Cluj county, Romania. *Sci Parasitol* 17(3-4):101-107
11. Györke A., Balea A., Mircean V., Iovu A., Achelăriței D., Cozma V. (2011). Drug Resistance of *Eimeria* Field Isolates from Commercial Broiler Flocks in Romania: Preliminary Results. *Bulletin UASVM, Veterinary Medicine* 68(2), 1843-5378.
12. **Mircean V.** (2010). Dermatita atopică canină. Partea I: Etiopatogeneză. Tablou clinic. *Diagnostic, Practica Veterinară*, 1, 44-55.
13. **Mircean V.**, Titilincu A., Mircean M., Magdaș C., (2010). *Malassezia pachydermatis* infection in dogs: a retrospective of its epidemiology, clinical and cytological results in Cluj, Romania, *Scientia Parasitologica*, 11(3), 153-163.
14. Titilincu A., Mircean V., Achelăriței D., Cozma V., (2010). Prevalence of *Cryptosporidium* spp. in asymptomatic dogs by ELISA and risk factors associated with infection, *Lucrări Științifice Medicină Veterinară Timișoara*, XLIII (1), 7-12.
15. Niculae, M.; Spînu, M.; Stefan, R.; Șandru, C. D.; **Mircean, V.**; Brudașcă, G. F.; Bolfă, P.; 2010. Erythema multiforme in dogs - a review. *Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară București, București, Romania, Scientific Works - University of Agronomical Sciences and Veterinary Medicine, Bucharest Series C, Veterinary Medicine*, 56, 3/4, pp 285-288.
16. DRĂGAN, Liviu, Adriana GYÖRKE, Loredana POP, Ioan Aurel POP, Maria DRĂGAN, Iosif DAN, Viorica MIRCEAN, and Vasile COZMA. "Efficacy Of *Artemisia Annu* Against *Eimeria* Spp. Infection In Broiler Chickens In A Battery Trial." *Lucrări Științifice USAMV Iași – seria Medicină Veterinară*, volumul 57/2014 (nr.3-4): 104-111.
17. Niculae, M.; Spînu, M.; Ștefan, R.; Sandru, C. D.; **Mircean, V.**; Brudașcă, G. F.; Bolfă, P.; Uricariu, R.; 2010. In vitro efficacy of gentamicin and *Melissa officinalis* essential oil against *Pseudomonas aeruginosa* isolated from dogs with otitis externa. *Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară București, București, Romania, Scientific Works - University of Agronomical Sciences and Veterinary Medicine, Bucharest Series C, Veterinary Medicine*, 56, 3/4, pp 280-284.
18. Drăgan L., Titilincu A., Dan I., Dunca I., Drăgan M., Mircean V. (2010). Effects of *Artemisia annua* and *Pimpinella anisum* on *Eimeria tenella* (Phylum Apicomplexa) low infection in chickens, *Scientia Parasitologica*, 11(2), 77-82.
19. Iovu A., Titilincu A., Mircean V., Blaga R., Voinescu V., Cozma V. (2009), Seroprevalence of *Toxoplasma gondii* infection in indoor pigs from center and north-western of Romania. *Buletin USAMV, Veterinary Medicine*, 66, 2:103-107.
20. Titilincu A., Mircean V., Iovu A., Cozma V. (2009), Development of an indirect ELISA test using tachyzoite crude antigen for sero-diagnosis of sheep *Toxoplasma gondii* infection. *Buletin USAMV, Veterinary Medicine*, 66(2):137-141.
21. Mircean V, Titilincu A, Băguț T, Dumitrache M, 2009. Research on the etiology of skin diseases in laboratory animals. *Bulletin UASVM, Veterinary Medicine* 66(2):112-118.
22. Mircean V, Mircean M, Cătoi C, Titilincu A, (2009). Metabolic epidermal necrosis in dog: a case report. *Bulletin UASVM, Veterinary Medicine* 66(2):119-126.
23. Bejan A., Mircean V., Radu C., Smaro S., Cozma V. (2009), Epidemiology of *Cryptosporidium* spp. infection in goat kids in the central and the northwest part of Romania. *Sci. Parasitol.* 10, 1, 32-36.
24. Iovu A., Titilincu A., Mircean V., Menelaos L., Darde M.L., Cozma V. (2009), Review: Epidemiological data regarding animals toxoplasmosis in Romania. *Sci. Parasitol.* 10(1-2):13-20.

25. Titilincu A., Mircean V., Bejan A., Iovu A., Ungurean R., Cozma V. (2009), Prevalence of endoparasites in peacocks (*Pavo cristatus*). *Sci. Parasitol.* 10(1-2):101-105.
26. **Mircean V.**, Gavrea R., Cozma V. (2008), Epidemiological aspects of otitis externa in dogs. *Lucr. șt. med. vet. Timișoara*, vol. XLI, 427-436.
27. **Mircean V.**, Titilincu A., Cozma V. (2008), Prevalența infecției cu *Cryptosporidium* spp, la pisici asimptomatice (*Felis catus*) și evaluarea comparativă a unor metode de diagnostic. *Lucr. Șt., Vol. 51(10) Medicină Veterinară, Partea I, USAMV "Ion Ionescu de la Brad" Iași*, 447-451.
28. Iovu A., Titilincu A., Mircean V., Blaga R., Bejan A., Cozma V. (2008), Serosurvey of *Toxoplasma gondii* in sheep for human consumption in two slaughter-house. *Bulletin Bulletin USAMV, Volume 65(2)*, 40-43.
29. Titilincu, A.; Mircean, V.; Blaga, R.; Bratu, C. N.; Cozma, V.; 2008. Epidemiology and etiology in sheep sarcocystosis. *Bulletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca. Veterinary Medicine*, 65, 2, pp 49-54.
30. Jarca A., **Mircean V.**, Pop R., Titilincu A., Avram A., Cozma V. (2008), Comparative value of some diagnostic methods in giardiasis of dogs. *Lucr. șt. med. vet. Timișoara*, vol. XLI, 379-384.
31. Titilincu A., **Mircean V.**, Cozma V. (2008) Seroprevalența infecției cu *Toxoplasma gondii* la capre în centrul și nord-vestul României. *Lucr. Șt. Vol. 51(10) Medicină Veterinară, Partea I, USAMV „Ion Ionescu de la Brad” Iași*, 544-547.
32. Iovu, A.; Titilincu, A.; Mircean, V.; Blaga, R.; Cozma, V. 2008. Preliminary results regarding the seroprevalence of *Toxoplasma gondii* infection in pigs from intensive farming.; *Scientia Parasitologica Pro Vita Foundation, Cluj-Napoca, Romania, Revista Scientia Parasitologica*, 9, 2, pp 21-25.
33. Gavrea R., Gherman C., Titilincu A., **Mircean V.**, Cozma V. (2008), Seroprevalența neosporozei la vacile din centrul României. *Sci. Parasitol.* 9, 2, 26-30.
34. Titilincu, A.; Blaga, R.; Halos, L.; **Mircean, V.**; Boireau, P.; Cozma, V.; 2008. Diagnosis of *Toxoplasma gondii* infection in sheep by ELISA and MAT. *Scientia Parasitologica Pro Vita Foundation, Cluj-Napoca, Romania, Revista Scientia Parasitologica*, 9, 2, pp 15-20.
35. Băguț T.E., **Mircean V.**, Niculae M., Cozma V. (2008), Semnalarea unui focar de tricofitie la chinchile. *Sci. Parasitol.* 9, 2, 103-107.
36. Bejan A., Radu C., **Mircean V.**, Pop R.A., Cozma V. (2008), Epidemiologia criptosporidiozei la viței în centrul și nord-vestul României. *Sci. Parasitol.* 9, 2, 31-35.
37. Titilincu A., Blaga R., Halos L., **Mircean V.**, Boireau P., Cozma V. (2008), Diagnosticul serologic al infecției cu *Toxoplasma gondii* la ovine prin utilizarea metodei ELISA și MAT,. *Sci. Parasitol.* 9, 2, 15-20.
38. Gavrea R., Gherman C., Titilincu A., **Mircean V.**, Cozma V. 2008. Seroepidemiologia neosporozei la vaci de lapte de la o ferma din județul Mures. *Rev Rom Parazit.* 18(Supliment):98.
39. Titilincu, A.; **Mircean, V.**; Blaga, R.; Chițimia, L.; Cernea, M.; Mirescu, F.; Cozma, V. 2007, Research regarding prevalence of *Toxoplasma gondii* infection in cats.; *Scientia Parasitologica Pro Vita Foundation, Cluj-Napoca, Romania, Revista Scientia Parasitologica*, 2/3, pp 68-77.
40. Titilincu, A.; **Mircean, V.**; Cozma, V.; 2007. Seroprevalence of *Toxoplasma gondii* infection in goats from centre and north-west of Romania. *Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară "Ion Ionescu de la Brad" Iași, Iași, Romania, Lucrări Științifice - Medicină Veterinară, Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară "Ion Ionescu de la Brad" Iași*, , 51, 10(1), pp 544-547.
41. **Mircean, V.**; Titilincu, A.; Cozma, V.; 2007. Prevalence of *Cryptosporidium* spp. infection in asymptomatic cats (*Felis catus*) and evaluation of some diagnostic methods *Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară "Ion Ionescu de la Brad" Iași, Iași, Romania, Lucrări Științifice - Medicină Veterinară, Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară "Ion Ionescu de la Brad" Iași*, 51, 10(1), pp 447-451.
42. **Mircean, V.**, Mircean, M.. A clinical case of babesiosis in one German Shepherd bitch, *Editura AcademicPres, Cluj-Napoca, Romania, Revista Scientia Parasitologica*, 2006, 7, 1/2, pp 112-117.

43. **Mircean, V.;** Mircean, M., 2006, Observations of the fungal flora isolated from clinically healthy dogs and dogs with alopecia. *Revista Scientia Parasitologica*, 7, 3/4, pp 45-49.
44. **Mircean, V.;** Czirjak, G. Á.; Mircean, M.; Cozma, V. Clinical aspects of experimental *Microsporium canis* infections and reinfections in cats. *Revista Scientia Parasitologica*, 2006, 7(3/4): 98-106.
45. **Mircean, V.;** Mircean, M., The incidence of mycotic and parasitic cutaneous diseases in carnivores from an urban area (Cluj-Napoca). *Revista Scientia Parasitologica*, 2006, 7:112-115.
46. **Mircean, V.;** Mircean, M. Development of an experimental model for *Microsporium canis* in cats. *Revista Scientia Parasitologica*, 2005; 6, (1/2):150-158.
47. **Mircean, V.;** Cozma, V.; Mircean, M.; Czirjak, G. A. Clinical aspects in experimental reinfection with *Microsporium canis* in cats. *Revista Scientia Parasitologica*, 2004; 5 (1/2):75-81.
48. Fritea, V.; Şuteu, E.; Rotaru, O.; Cozma, V.; **Mircean, V.;** 2004. Experimental sarcocystosis in swine: ontogeny and histopathology. Universitatea de Ştiinţe Agricole şi Medicină Veterinară "Ion Ionescu de la Brad" Iaşi, Iaşi, Romania, *Lucrări Ştiinţifice - Medicină Veterinară, Universitatea de Ştiinţe Agricole şi Medicină Veterinară "Ion Ionescu de la Brad" Iaşi*, 47, 6, pp 735-741.
49. **Mircean, V.;** Mircean, M.; Suteu, O. Clinical aspects in natural infections with dermatophytes in cats and dogs from urban environment. *Buletinul Universităţii de Ştiinţe Agricole şi Medicină Veterinară Cluj-Napoca, Seria Medicină Veterinară*, 2003; 60:268-273.
50. **Mircean, V.** Morphological aspects of *Trichophyton mentagrophytes* in the natural infection of guinea pigs. *Revista Scientia Parasitologica*, 2002; 3 (1):164-167.
51. **Mircean, V.;** Miclăuş, V. Kerion produced by *Microsporium canis* in dog - histopathological aspects. *Revista Scientia Parasitologica*, 2002; 3(2):155-161.
52. Gherman C., V. Cozma, **V Mircean**, F. Brudaşcă, N. Rus, Detesan A. 2002. Zoonoze helmintice la specii de carnivore sălbatice din fauna României. *Rev. Scientia Parasitol.* 3(2):17-21.
53. **Mircean, V.;** Cozma, V.; Mircean, M.; Sărăţean, M. Observations concerning fungal flora isolated from healthy and alopecic dogs. *Lucrări Ştiinţifice - Medicină Veterinară, Universitatea de Ştiinţe Agricole şi Medicină Veterinară "Ion Ionescu de la Brad" Iaşi*, 2001; 44, 3(2):574-577.
54. Gherman C., Suteu E., Cozma V., **Mircean V**, Negrea O. 2000. Cercetari privind stabilirea etiologiei trichinelozei silvatice din Transilvania, *Rev. Rom. Med. Vet.* 10:353.
55. Cozma V., E. Şuteu, C. Gherman, **V Mircean**, Cristina Cernea, Mihalca A. 2002. Utilizarea IDR Casoni în testarea eficacităţii chimioprofilaxiei în hidatidoza experimentală la suine. *Rev. Rom. Parazitol.*, 12(1):22-24.
56. Cozma V., Şuteu E., Coman I., Gherman C., **Mircean V**, Cernea Cristina, Şandru D. 2001. Profilul imunologic în hidatidoza experimentală la purcei. *Rev. Rom. Parazitol.* 11(1):35-36.
57. Cozma V., Rotaru O., Negrea O., Gherman C., **Mircean V**, Şandru Dana, Cernea Cristina, Bogdan M., Simion O. 2001. Cercetări terapeutice în infestaţia cu *Demodex canis*. *Scientia Parasitol.* 2(1):41-46.
58. Cozma V., Gherman C., Negrea O., Militaru D., Turcu D., Cernea Cristina, **Mircean V**, Şandru Dana, Burz T. 2001. Un produs antiparazitar: Ecvipast-N (I. Pasteur, Bucureşti) – verificarea eficacităţii terapeutice în helmintoze la ecvine. *Scientia Parasitol.* 2(1):59-62.
59. Tirifon Eugenia, Şuteu E., Dulceanu N., Cozma V., Baba A.I., Turcu D., Teuşdea V., Militaru Manuela, Cătoi C., **Mircean V**, Cernea C, Gherman C., Şandru D, Fiţ N., Bădulescu N. 2001. Studiu comparativ asupra evoluţiei ciclului eimerian în celulele membranei corioalantoidiene şi intestinale, *Scientia Parasitol.* 2(1):67-74.
60. Cozma V., Suci V., Negrea O., Gherman C., **Mircean V**. 2001. Cercetări experimentale privind valoarea terapeutică a coccidiostaticelelor Toltrazuril şi Diclazuril în eimerioză la puii de găină, *Scientia Parasitol.* 2(1):75-82.
61. Şuteu E., Cozma V., Miclăuş V., **Mircean V**, Gherman C. 2000. New observations regarding etiology and ontogeny in sarcocystosis in horses from Romania. *Rev. Scientia Parasitol.* 1(1):79-85.
62. Cozma V., Militaru D., Negrea O., Cernea Cristina, Şandru Dana, **Mircean V**, Gherman C., Peter Şt. 1998. Cercetări privind eficacitatea terapeutică a produsului Pastazol 10% (I.N.M.V. "Pasteur" Bucureşti) în helmintoze la bovine. *Rev. Rom. Parazit.*, 8(1):28-30.

63. Cozma V., Șuteu E., Militaru D., Șandru Dana, Negrea O., Gherman C., **Mircean V**, Cernea C. 1998. Încercări de reproducere a babesiozei la animale. Rev. Rom. Parazit., 8(1):50-52.
64. Cozma V., Teușdea V., Diaconescu N., Stănescu Venera, Voinovschi Emilia, Cernea Cristina, Șandru Dana, **Mircean V**, Negrea O., Gherman C. 1998. Cercetări privind stabilirea eficacității profilactico-terapeutice a produsului Rometronidazol (ROMVAC Company S.A. București) în flagelatoze și ciliatoze la suine. Rev. Rom. Parazit., 8(1):52-56.
65. Negrea O., Șuteu E., Cozma V., Gherman C., **Mircean V**. 1998. Diagnosticul prin intradermoreacție (IDR) și tratamentul cu Ivomec F al linguatulozei la taurine tuberculino-reagente. Rev. Rom. Parazit., 8(2):18-21.
66. Cernea C., Cozma V., Jula O., Negrea O., Gherman C., **Mircean V.**, Sandru D.C., Cernea M., Cutcan A., Antal L. 1998. Cercetari privind eficacitatea produsului FLUBENOL TM (Janssen) in nematodoze la suine. Rev. Rom. Parazit., 8(2):26-27.
67. Cozma V., Șuteu E., Losson B., **Mircean V**, Negrea O., Gherman C. 1997. Cercetări epidemiologice și profilactice în hipodermoză la bovine din NV și centrul României. Rev. Rom. Med. Vet., 247-255.
68. Cozma V., Teușdea V., Negrea O., Gherman C., **Mircean V**, Chirca D. 1997. Valoarea terapeutică a produsului Romavermectină B1 (ROMVAC Company S.A. București) în unele endoparazitoze și ectoparazitoze la suine. Rev. Rom. Parazit., 7(1):54-56.
69. Cozma V., S. Petcu, O. Negrea, C. Gherman, **V Mircean**, Dana Sandru, Cristina Cernea, Brastec M. 1997. Cercetari diagnostice si chimioprofilactice in cisticercoza hepato-peritoneala experimentală la cobai si porc, Revista Romana de Parazitologie, 7(2).
70. Cozma, V.; Teușdea, V.; Negrea, O.; Gherman, C.; **Mircean, V.**; Chirca, D.; 1997. The value of "Romavermectin B1" (ROMVAC Company S.A., Bucharest) for the therapy of some internal and external parasitic diseases in cattle and sheep. Universitatea de Stiinte Agricole, Cluj-Napoca, Cluj-Napoca, Romania, Al 23-lea simpozion, Cluj-Napoca, 1997. Actualități în patologia animalelor domestice: lucrări științifice., pp 369-378.
71. Șuteu, E.; Cozma, V.; Losson, B.; Negrea, O.; Gherman, C.; **Mircean, V.**; Chirca, D.; Călinescu, L.; 1997. Summary of comparative results on hypodermosis prophylaxis in cattle from Transylvania. Universitatea de Stiinte Agricole, Cluj-Napoca, Cluj-Napoca, Romania, Al 22-lea simpozion, Cluj-Napoca, 1996. Actualități în patologia animalelor domestice: lucrări științifice., pp 196-203.
72. Cozma, V.; Șuteu, E.; Losson, B.; **Mircean, V.**; Negrea, O.; Gherman, C.; 1997. Epidemiological and prophylactic studies on hypodermosis in cattle in north-western and central Romania. Revista Română de Medicină Veterinară, , 7, 3, pp 247-254.
73. Gherman, C.; Cozma, V.; Militaru, D.; Negrea, O.; **Mircean, V.**; Șandru, C. D.; Cernea, C.; 1997. Therapeutic efficacy of Flubenol premix 50% (Janssen) in swine experimentally infected with *T. spiralis*. Universitatea de Stiinte Agricole, Cluj-Napoca, Cluj-Napoca, Romania, Al 23-lea simpozion, Actualități în patologia animalelor domestice: lucrări științifice, Cluj-Napoca, 1997, pp 501-509.
74. Șuteu, E.; **Mircean, V.**; 1996. *Sarcocystis porcifelis* infection in wild boar (*Sus scrofa ferus*). Revista Română de Medicină Veterinară, 6, 2, pp 165-167.
75. Cozma V., Șuteu I., Losson B., Lonneux J.F., Mignon B., Negrea O., Gherman C., **Mircean V**, Borda D. 1996. Cercetări epizootologice și profilactice în hipodermoza bovinelor din Transilvania. Bul. USAMV-ZMV, 50.

D. ARTICOLE PUBLICATE ÎN VOLUME ALE UNOR MANIFESTĂRI ȘTIINȚIFICE INTERNAȚIONALE

1. **Mircean V.**, Mircean M, Cătoi C, Gal AF, Dumitrache MO, Nagy A, Taulescu M, Cozma V. 2012. Superficial necrolytic dermatitis in a dog. A case report. –poster Publicat în Journal of Gastrointestinal and Liver Diseases, 21(suppl 3):2327-29 Septembrie 2012: 7th Central European Gastroenterology Meeting – Cluj, Napoca, România.
2. **Mircean V.**, Chivu R., Jurj R., Dumitrache M.O., Cozma V., 2012. Prevalence of endoparasites in brown bears (*Ursus arctos*) from natural habitats in Romania. Program & Abstract Book, pg. 470 (EMOP XI, 25-29.07.2012 – Cluj-Napoca, Romania).
3. **Mircean, V.**, Dumitrache, Mirabela; Pantchev, Nikola; Jodies, Robert; Cozma, Vasile; Mihalca, Andrei. Seroprevalence and epidemiological aspects of *Borrelia burgdorferi*, *Ehrlichia canis* and

Anaplasma phagocytophilum in dogs in Romania – poster. Publicat în TTP7 Proceedings, 2011. 28 August-20 Septembrie 2011: Seventh Ticks and Tick-borne Pathogens, International Conference – Zaragoza, Spania.

4. **Mircean V**, Titilincu A, Cozma V. The prevalence of *Toxoplasma gondii* infection in cats in Romania – poster, 20-24 septembrie 2008: Toxoplasma Centennial Congress, Buzios, Rio de Janeiro, Brazilia.
5. **Mircean V.**, Titilincu A., Cozma V. Prevalence of parasite in cats from Transylvania (Romania)- poster, 24- 28 August 2008: Xth European Multicolloquium of Parasitology – Paris, Franța.
6. Cozma V., B. Losson, E. Suteu, D. Turcu, Dana Sandru, O. Negrea, C. Bujor, C. Gherman, **V Mircean**, Cristina Cernea, Fit N. 1999. (2000), Diagnosis of hypodermosis in cattle employing ELISA Hypodermose Bovine Serum Monocupule, Bicupule and Lait Monocupule kits (Pourquier, France). COST Action 833 "Mange and Myiasis of Livestock", 81-86.
7. Gherman C., V. Cozma, B. Losson, Cristina Cernea, **V Mircean**, N. Fiț, Șandru D. 2001. New products used in bovine scabies therapy in Northwestern and Central Romania. COST Action 833 "Mange and Myiasis of Livestock", Ceske Budejovice (Cehia), 28-30 Sept. 2000, 78-80.
8. Cozma V, Gherman C., **Mircean V**, Mihalca A.D. 2002. Chemical prevention of endoparasites in grazing sheep, Innováció, a tudomány és a gyakorlat egysége az ezredforduló agráriumban, *Állattenyésztési alaptudományok*, 42-47
9. Șuteu E.; Cozma V.; Salantiu V.; Negrea O.; Gherman C.; Ognean L.; **Mircean V**. 1994. Rezultate privind chimiopreventia helmintozelor digestive și respiratorii la ovine, Conferința "20 de ani de învățământ superior medical veterinar în Republica Moldova, Chisinau, 22-24 Septembrie, 103-104.
10. Șuteu E.; Cozma V.; Negrea O.; **V Mircean**, Gherman C.; Oana L. 1994. Experimental investigations on transmissibility of certain *Giardia* species to rabbit, The VIII International Congress of Parasitology, 10-14 octombrie, Izmir, Turkey, 113
11. Cozma V., Losson B., Negrea O., Gherman C., **Mircean V**, Cernea Cristina, Șandru Dana, Kelemen Z., Simion O. 2000. The comparative chemoprotective value of some macrocyclic lactones against cattle hypodermosis. COST Action 833 "Mange and Myiasis of Livestock", 148
12. Cozma V., Șuteu E., Cernea Cristina, Negrea O., Gherman C., **Mircean V**, Șandru D. 2000. Treatment of bovine sarcoptic mange; comparative efficiency of ivermectin and doramectin. COST Action 833 "Mange and Myiasis of Livestock", 51-53.
13. Cozma V., Losson B., Cernea Cristina, Șandru Dana, Negrea O., Gherman C., **Mircean V**. 2000. Hematological, biochemical and immunological observation in *S. scabiei* infected calves after treatment with Ivermectin or Doramectin. COST Action 833 "Mange and Myiasis of Livestock", 149.
14. Cozma V., Șuteu E., Fiț N., Șandru Dana, Negrea O., Gherman C., **Mircean V**, Cernea Cristina, Hall M.J.R., Farkas R. 2000., Sheep myiasis in a north-west ecosystem of Romania. COST Action 833 "Mange and Myiasis of Livestock", 117-119
15. Cozma V., C. Gherman, **V Mircean**, Mihalca A. 2002. Chemical prevention of endoparasites in grazing sheep. Innováció, a tudomány és a gyakorlat egysége az ezredforduló agráriumban. Debrecen, Ungaria, 11-12 aprilie 2002, 42-47.

D. ARTICOLE PUBLICATE ÎN VOLUME ALE UNOR MANIFESTĂRI ȘTIINȚIFICE NAȚIONALE

1. Gherman C., Cozma V., **V Mircean**, Șuteu O. 2002. Studiul valorii chimiopreventive a două molecule antiparazitare: flubendazolul și doramectina în trichineloză experimentală la porc. *Lucr. șt. Iași*, 45(2):448-453.
2. Cozma V., Cernea Cristina, Gherman C., **Mircean V**, Hegeto L. 2000. Study of parasitic diseases of bats from Vadu Crișului cave and from urban environment (Cluj). *Lucr. șt. Timișoara*, 33:189-193.
3. Popa Doina, **V Mircean**, V. Cozma, O. Negrea, C. Gherman, Dana Șandru, Cristina Cernea, Emilia Ilincescu, Bozdog C. 1999. Aspecte epidemiologice și rezultate terapeutice în helmintoze la rumegătoare mici, provenite din zone montane. *Simp. "Actualități în creșterea și patologia animalelor domestice"*, Cluj-Napoca, 25:441-450.

4. Cozma V., Negrea O., Gherman C., **Mircean V**, Cernea Cristina, Șandru Dana, Kelemen Z., Simion O. 1998. Valoarea chimiopreventivă comparativă a unor avermectine în hipodermoză la bovine. Simp. "Contribuții ale cercetării științifice la dezvoltarea socio-economică a zonei rural-montane", Sibiu, 15-16 mai, 119-130.
5. Cozma V., Teușdea V., Negrea O., Gherman C., **Mircean V**, Chirca D. 1997. Valoarea terapeutică a produsului Romavermectină B1 (ROMVAC Company S.A. București) în unele endoparazitoze și ectoparazitoze la bovine și ovine. Simp. "Actualități în patologia animalelor domestice", Cluj-Napoca, 23:369-379.
6. Cozma V., Losson B., Gherman C., Negrea O., **Mircean V**, Moțoc R. 1997. Observații epidemiologice și profilactice în hipodermoză la bovine din județul Bihor. Simp. "Actualități în patologia animalelor domestice", Cluj-Napoca, 23:395-403.
7. Negrea O., Cozma V., Gherman C., **Mircean V**, Fiț N., Feldrihan R. 1997. Observații clinice, de diagnostic și necropsice în linguatuloza rinosinusală la câine. Simp. "Actualități în patologia animalelor domestice", Cluj-Napoca, 23: 419-427.
8. Cozma V., Cernea M., Cernea Cristina, Negrea O., Gherman C., Șandru Dana, **Mircean V**, Rudnyansky B. 1997. Cercetări privind utilizarea produsului Flubenol (Janssen) în programe de dehelmintizare în fermele de suine. Al VII-lea Congres Național de Medicină Veterinară, Voineasa, 21-24 octombrie, pp.211.
9. Șuteu E., Cozma V., Negrea O., Gherman C., **Mircean V**. 1997. Cercetări privind ciclul evolutiv al speciilor de Sarcocystis diagnosticate la animale în România. Al VII-lea Congres Național de Medicină Veterinară, Voineasa, 21-24 octombrie, pp. 199.
10. Cozma V., Negrea O., Gherman C., **Mircean V**, Chirca Daniela, Drăgan P. 1996. Chimioprevenția hipodermozei la bovine, prin utilizarea de microdoze de avermectine. Lucr. st. med. vet. Timișoara, 29:203-207.
11. Gherman, C.; Negrea, O.; **Mircean, V.**; 1995., Efficacy of *Scabexin* (a Romanian preparation containing an organophosphate, an organochloride, an antimycotic benzimidazole and an antibiotic) in treating chorioptic mange in cattle. Buletinul Universitatii de Stiinte Agricole Cluj-Napoca. Seria Zootehnie si Medicina Veterinara, 49, pp 415-418.
12. Cozma V; Luca D.; Oproiu O.; Suci V.; Negrea O.; Gherman C.; **Mircean V**. 1994. Cercetari experimentale privind valoarea terapeutica a coccidiostaticelelor Toltrazuril si Diclazuril in eimerioza la pui, Simpoz."125 de ani de invatamant superior agronomic la Cluj-Napoca", 20-22 octombrie, Tipo Agronomia Cluj, 154-155.
13. Șuteu E.; Cozma V; **V Mircean**, Negrea O.; Gherman C. 1994. Valoarea terapeutica a preparatelor Mebendazol si Albendazol in flagelatoze la soareci, Simpozionul international "Zoonoze", Tg.Mures, 10-11 iuni, 137-138.
14. Șuteu E.; Cozma V.; **V Mircean**; Negrea O.; Gherman C. 1994. Observatii epizootologice si terapeutice asupra parazitozelor digestive si cutanate la caini in mediul urban, Al VI-lea Congres National de Medicina Veterinara, Sinaia, 25-28 octombrie, 89.
15. Gherman, C.; Șuteu, E.; Cozma, V.; Negrea, O.; Cucoran, D.; **Mircean, V.**; Chirca, D.; Luca, D. S.; 1994, Studies on the prevalence of trichinellosis in pigs and wild animals in Mureș, central Romania. Universitatea Cluj-Napoca, Cluj-Napoca, Romania, Lucrarile sesiunii științifice "Actualitati in patologia animalelor domestice" 20-21 octombrie, 1994., pp 264-275.
16. Negrea, O.; Cozma, V.; Gherman, C.; **Mircean, V.**; Chirca, D.; Cardoș, M.; 1994. Studies on the aetiopathogenesis, epidemiology, gross pathology, and histopathology of *Linguatula* in cattle. Universitatea Cluj-Napoca, Cluj-Napoca, Romania, Lucrarile sesiunii științifice "Actualitati in patologia animalelor domestice" 20-21 octombrie, 1994., pp 252-263.
17. Cozma, V.; Rotaru, O.; Boldiszar, E.; Negrea, O.; Gherman, C.; **Mircean, V.**; 1994. Clinical, epidemiological and therapeutic observations on helminth combinations in pheasants. Universitatea Cluj-Napoca, Cluj-Napoca, Romania, Lucrarile sesiunii științifice "Actualitati in patologia animalelor domestice" 20-21 octombrie, 1994., pp 215-222.

18. Șuteu E.; Cozma V.; Negrea O.; Gherman C.; **V Mircean**; Kadar L.; Ghitulescu C. 1993. Mijloace de chimioprevenție a parazitozelor digestive la ovine. Simpoz."Agra-Expo"93, Tipo Agronomia, Cluj-Napoca, 194-202.
19. Șuteu E.; Cozma V.; Negrea O.; Gherman C.; **Mircean V.** 1992. Rezultate privind chimioprofilaxia în parazitoze digestive și pulmonare asociate la rumegatoarele mici (1987-1991), Simpoz."Timisoara, "Probleme de patologie animala", 5-7 noiembrie, 54
20. Șuteu E.; Cozma V.; Negrea O.; **V Mircean**, Gherman C.; Oana L. 1992. Cercetări experimentale privind transmisibilitatea diferitelor specii de *Giardia* la iepure, Simpoz." Actualitati in zoonozele parazitare", 1-2 octombrie, Cluj, 61-65.
21. Cozma, V.; Turcu, D.; Rotaru, O.; Boldizsar, E.; Negrea, O.; Gherman, C.; **Mircean, V.**; 1992. Electronmicroscopic and histopathological studies in experimental eimeriosis in lambs. Universitatea de Științe Agricole Facultatea de Medicină Veterinară, Cluj-Napoca, Romania, Simpozion Actualități în zoonozele parazitare Cluj-Napoca 1-2 octombrie 1992 volumul 19., pp 252-259.