

Oana Bîrsan



📍 Bld. Tudor Vladimirescu, Nr. 101

☎ 0740 269 788

✉ Oana_birsan1989@yahoo.com

Sexul Feminin | Data nașterii 14/09/1989 | Naționalitatea Română

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

2014 - prezent

Doctorand cu frecvență

Facultatea de Medicină Veterinară, Iași

Domeniul: Semiologie și patologie medicală

Titlu tezei: Cercetări clinice și imagistice realizate în afecțiunile cardiace la pisică

Activități : examen radiologic, ecocardiografie, electrocardiografie, examen clinic din punct de vedere cardiovascular, activitate didactică în domeniul Semiologie și Imagistică

Training

- | | |
|-----------------------|---|
| 20-21 Iunie 2014 | Simpozionul Național de Imagistică Medicală Veterinară Ediția a II a, Iași |
| 25-26 Aprilie 2014 | Workshop ARDIV "Imagistica Abdomenului la câine și pisică", Iași |
| 21.06.2014 | Seminary in cardiology of small animals – Clinical and instrumental approach to the patient's heart |
| 25-26 Martie 2015 | Conferința ARDIV "Imagistică sistemului osos la câine și pisică" Iași |
| 12.05.2016 | Conferința SRCV "Deschide-ți inima", București |
| 09.09.2016 | Conferința SRCV "Deschide-ți inima 2", București |
| 22-24 Septembrie 2016 | Congresul Național de Imagistică Medicală Veterinară Ediția I, Iași |
| 28-29 Octombrie 2016 | Workshop ARDIV "Ecografia abdomenului", Modulul I, Iași |
| 19-21 Octombrie 2017 | Congresul Internațional EERVC (Eastern European Regional Veterinary Conference), București |
| 2-4 Februarie 2017 | Workshop ARDIV "Ecografia abdomenului", Modulul II, Iași |
| 21-22 Aprilie 2018 | Workshop "Managementul hipertensiunii arteriale la câini și pisici" |
| 11.05.2018 | Conferința SRCV "Deschide-ți inima 4", București |

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

2008-2014

Student la Facultatea de Medicină Veterinară

Ciclu 1 – studii universitare de licență

Ciclu 2 – studii universitare de masterat, oferite într-un program unitar de studii universitare

Octombrie – Decembrie 2015

Stagiu de practică Erasmus Plus în cadrul Serviciului de Cardiologie a Facultății de Medicină Veterinară din Napoli, Italia

2004-2008

Diploma de Bacalaureat
Liceu "Radu Cernătescu" Iași

COMPETENTE PERSONALE

Limba(i) maternă(e) Română

Alte limbi străine cunoscute

	INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
Engleză	C1	C1	C1	C2	C2
Spaniolă	C1	C1	C1	B2	A2

Competențe de comunicare

Abilitatea de a colabora și de a stabili relații de lucru cu persoane de naționalități și din medii sociale diferite, comunicativă, sociabilă

Competențe organizaționale/manageriale

Lucru în echipă, punctualitate, seriozitate, responsabilitate, organizare

Competențe dobândite la locul de muncă

Îmbunătățirea abilităților de diagnostic radiologic, electrocardiografic, efectuarea ecografiei cardiace, utilizarea aparaturii, stabilirea unei terapii corespunzătoare afecțiunilor cardiace la câine și pisică

Competențe informatice

Pachetul Microsoft Office - avansat

Permis de conducere

-

INFORMATII SUPLIMENTARE

Publicații

În calitate de prim autor:

1. **Bîrsan O**, Baisan A, Mocanu D, Vulpe V, Cardio-thoracic ratio evaluation of cardiac silhouette compared with the vertebral heart scale in cats, Bulletin USAMV Veterinary Medicine 73(1), 2016, ISSN: 1843-5378
2. **Bîrsan Oana**, Baisan A.R., Vulpe V., Validation of monitoring ECG Machine in small animal practice for 24 hours. Rev Rom Med Vet (2016) 26/3:41-44
3. **Oana Bîrsan**, Andrei Baisan,, Vasile Vulpe, Generalități privind diagnosticul clinic și imagistic al cardiomiopatiilor la pisică, Rev JuniorVet, Mai 2016
4. **Oana Bîrsan**, Clinical and imagistic diagnosis in Feline Hipertrophic Cardiomyopathy, Rev Veterinary Imaging Review, No.2, 2016, pp. 12- 16
5. **Oana Bîrsan**, Baisan A.R., Paula Maria Saftencu, Vulpe V, Radiological Changes of cardiac silhouette in cats with hypertrophic cardiomyopathy. Rev Rom Med Vet (2017) 27/1:25-27
6. **Oana Bîrsan**, NT-proBNP- An important biomarker in cardiac disease in cats Rev Veterinary Imaging Review, No.4, 2017, pp. 3- 5
7. **Bîrsan Oana**, A. Baisan, Paula Saftencu, V. Vulpe, Electrocardiographic rhythmologic and morphologic changes in cats with hypertrophic cardiomyopathy, Lucrări științifice: Medicină Veterinară Timișoara, vol.L (2),2017, ISSN: -1221-5295

În calitate de co-autor:

1. Baisan A, **Bîrsan O**, Vulpe V, Electrocardiographic changes in chronic valvular disease and dilated cardiomyopathy in dog, Human and Veterinary Medicine, 2016; 8(2): 98-102
2. R.A. Baisan, **Oana Bîrsan**, V. Vulpe, The diagnostic value of cardio-thoracic ratio in detecting heart size changes in dog, Rev Rom Med Vet (2016) 26/ 3: 5-9
3. A.Baisan, M.Ciocan, **Oana Bîrsan**, V. Vulpe, Objective assessment of the radiographic cardiac size in dogs – a review of the heart size measurements. Lucrări științifice: Medicină Veterinară Timișoara, vol.L (2),2017, ISSN: -1221-5295
4. Vulpe Vasile, Baisan Radu Andrei, **Bîrsan Oana**, Examenul radiologic al cordului la câine și pisică, Rev Veterinary Imaging Review, No 6, 2018, pp 1-5
5. Bondoc Ioan Eugen, Cristina-Alice Vulpe, **Oana Bîrsan**, Vasile Vulpe, Comparative results in intravenous urography performed in dog using three different contrast substances. Inventica 2015, pg 244-248, ISSN: 1844-7880

Abstracte:

Bîrsan Oana, Andrei Baisan and Vasile Vulpe. Validation a 24 hour monitoring ECG Machine in small animal practice. Inventica 2016. pg.120-121 (30)

Bîrsan Oana, Andrei Baisan, Vasile Vulpe. Importanța dimensiunii atriului stâng în cardiomiopatia hipertrofică felină. Simpozionul Științific Studentesc. Rezumatele lucrărilor 07 Aprilie 2017. Pg. 6

Bîrsan Oana, Andrei Baisan, Vasile Vulpe. Aspecte clinice în afecțiunile cardiace la pisică. Studiu retrospectiv 2014 – 2018. Simpozionul Științific Studentesc. Rezumatele lucrărilor 20 Aprilie 2018. Pg. 5

O. Bîrsan, B. Radu Andrei, V. Vasile. Clinical findings in cats with hypertrophic cardiomyopathy. Retrospective study. Casse Conference Edition 9. 6b.05, pg. 26
Baisan A, Barbazan C, **Bîrsan O**, Mocanu D, Vulpe V, Accuracy of the cardio-thoracic measurement technique to assess the heart size in dogs – Journal of Biotechnology 208(2015) S35

Baisan A, Mocanu D, **Bîrsan O**, Vulpe V, The diagnostic value of cardio-thoracic ratio for detecting the heart size changes in dogs – Journal of Veterinary Internal Medicine, ECVIMCA Abstrats, 30(1), 2016, DOI: 10.1111/jvim.13647

Prezentări

1. Etiologia și aspecte imagistice în cardiomiopatia hipertrofică felină. Simpozionul Național de Imagistică Medicală Veterinară, Cluj-Napoca, 2015, 22-23 septembrie.
2. Examenul radiologic al cordului la câine și pisică. Conferința "Imagistica afecțiunilor toracice la câine și pisică", Iași, 2016, 03-04 Iunie
3. Aspecte clinice și terapeutice în cardiomiopatia hipertrofică felină. Conferința de Cardiologie , Iași, 2017, 21 Aprilie
4. Importanța dimensiunii atriului stâng în cardiomiopatia hipertrofică felină. Simpozionul științific studentesc USAMV Iași. 07 aprilie 2017
5. Terapia și evaluarea post terapeutică a pisicilor cu cardiomiopatie hipertrofică. Congresul Național de Cardiologie Veterinară, Cluj-Napoca, 07-08 septembrie 2017
6. Examenul radiologic al cavității abdominale. Workshop imagistica abdomenului la câine și pisică, 10 -11 noiembrie 2017 , Iași
7. Examenul radiologic al cordului la câine și pisică. Workshop imagistica toracelui la câine și pisică, 02-03 martie 2018, Iași
8. Aspecte clinice în afecțiunile cardiace la pisică. Studiu retrospectiv 2014 – 2018. Simpozionul științific studentesc USAMV Iași, 20 aprilie 2018
9. Cardiomiopatia hipertrofică felină. Prezentare de caz. Congresul Național de Medicină Felină, 24 – 26 mai 2018, București

10. Particularități ale examenului clinic și electrocardiografic la pisică. Workshop Cardiologie, Modulul I. 15 iunie 2018, Iași

Afilieri **Gold medal** - Validation a 24 hour monitoring ECG Machine in small animal practice. Inventica 2016

Premiul I - Importanța dimensiunii atrului stâng în cardiomiopatia hipertrofică felină. Simpozionul științific studentesc USAMV Iași. 07 aprilie 2017

Premiul I - Aspecte clinice în afecțiunile cardiace la pisică. Studiu retrospectiv 2014 – 2018. Simpozionul științific studentesc USAMV Iași, 20 aprilie 2018