

LISTA LUCRĂRILOR ȘTIINȚIFICE

Articole publicate în extenso ca rezultat al activităților doctorale:

Prim autor

- **În reviste indexate BDI:**

1. **Ioana Sfartz**, Pașca S., Drugociu D., Roșca P. 2017. Determination of the infertility causes in the bitch by histopathological examination of uterine biopsies. To be published in: *Lucrări Științifice Medicină Veterinară Timișoara Scientific Papers Veterinary Medicine*.
2. **Ioana Sfartz**, Drugociu D, Roșca P. 2016. Clinical and Laboratory Diagnostic of Pyometra Compared to Cystic Endometrial Hyperplasia in Bitch. *Rev Rom Vet Med*, 2016 (2) pp 43-50, Original Scientific Works.
3. **Ioana Sfartz**, Drugociu D., Roșca P, Ibănescu I., Crivei I. 2015. Dysgerminoma, Pyometra of the Stump and Mammary Carcinoma in a Female Dog with Ovarian Remnant Syndrome-Case Study. Vol 72, No 2 *Bulletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca. Veterinary Medicine*, pp 283-287.
4. **Ioana Sfartz**, D. Drugociu, P. Roșca, I. Crivei. 2015. Rupture of pregnant uterus in a golden head lion tamarin female-Case study. *Lucrări Științifice USAMV Iași – seria Medicină Veterinară*, 58 (2): 391-395.
5. **Ioana Sfartz**, D. Drugociu, P.Roșca, Iulian Ibănescu. 2014. Cystic endometrial hyperplasia (CEH)-pyometra complex in bitch. *Lucrări Științifice USAMV Iași – seria Medicină Veterinară*, 57(1-2):108-115.

Co-autor

- **În reviste indexate ISI:**

1. Iulian Ibănescu, Claus Leiding, Ștefan Gregore Ciornei, Petru Roșca, **Ioana Sfartz**, Dan Drugociu. 2016. Differences in CASA output according to the chamber type when analyzing frozen-thawed bull sperm. *Animal Reproduction Science*, 166:72-79. **Factor Impact - 1.511.**
2. Iulian Ibănescu, Dan Drugociu, Petru Roșca, **Ioana Sfartz**, Claus Leiding. 2016. The effect of chamber type on liquid stored boar sperm examined with computer-assisted instruments. *Romanian Biotechnological Letters*, 21(6): 12039-12046. **Factor Impact - 0.404.**

• **În reviste indexate BDI:**

1. Ibănescu I., Drugociu D., Roșca P., **Sfartz Ioana**. 2014. Factors influencing sperm motility in boar. *Lucrări Științifice USAMV Iași – seria Medicină Veterinară*, 57(1-2):116-126
2. Ibănescu I., Drugociu D., Roșca P., Ciornei Ș., **Sfartz Ioana** Nechifor F. 2014. Monthly variation of seminal parameters in boar. *Lucrări Științifice USAMV Iași – seria Medicină Veterinară*, 57(1-2):127-134.
3. Ibănescu I., Roșca P., **Sfartz Ioana**, Crivei Ioana, Drugociu D. 2015. Correlations between some parameters of raw and stored semen in boar. *Bulletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca. Veterinary Medicine* 72(2):341-347.
4. Iulian Ibănescu, Petru Roșca, **Ioana Sfartz**, Gelu Pavel, Dan Drugociu. 2016. Seasonal variation of some sperm parameters in boars housed in standardized conditions. *Journal of Microbiology, Biotechnology and Food Science*, 5(1):52-54.
5. I. Ibănescu, Adriane Woehl-Wenigerkind, **Ioana Sfartz**, D. Drugociu. 2016. The effectiveness of two different media used for in-vitro maturation of pig oocytes. *Lucrări Științifice: Medicină Veterinară Timișoara*, 48(4): 61-69.
6. Nechifor F., Drugociu D., Roșca P., Ș. Ciornei, **I. Sfartz** . 2013. The bacterial flora of the uterus according to parturition type cows, *Lucrări Științifice de Medicină Veterinară Vol. 56, Nr. 3-4, Ed. Ion Ionescu de la Brad, Iași*, 290-297.
7. Nechifor F., Drugociu D., Roșca P., Ș. Ciornei, **I. Sfartz**. 2013. Remarks concerning the physiological constants in cows during puerperium. *Lucrări Științifice de Medicină Veterinară Vol. 56, Nr. 3-4, Ed. Ion Ionescu de la Brad, Iași*, 298-302
8. Roșca P., Drugociu D., Ciornei Ș.G., Nechifor F., Văleanu (Neculai) Sabina, **Sfartz I.** 2013 - Observations regarding vaginal prolapse in bitch – case study. *Lucrări Științifice de Medicină Veterinară Vol. 56, Nr. 3-4, Ed. Ion Ionescu de la Brad, Iași*, 290-297.
9. Ștefan Ciornei, Petru Roșca, Dan Drugociu, Florin Nechifor, **Ioana Sfartz**, Ionel Stăuceanu. 2014. Resumption of reproductive activity in sows after weaning, using PG600. *Lucrări Științifice USAMV Iași – seria Medicină Veterinară*, 57(3-4):126-130.
10. Stăuceanu I., Ciornei Ș.G., Nechifor F., **Sfartz I.**, Agape G., Roșca P., Drugociu D., Runceanu L. 2014. Evaluation of the sperm production in boars grown in intensiv reproduction, *Revista Română de Medicină Vetrinară Vol. 24 nr. 2*, 107-112