

OSOBNE INFORMACIJE

Svetlana Terzić

ZVANJE dr. med. vet.

TITULA Doc. dr. sc.

RADNO ISKUSTVO

09.1993 - Voditeljica Laboratorija za analizu veterinarsko-medicinskih pripravaka (VMP)

Hrvatski veterinarski institut, Savska cesta 143, 10000 Zagreb

Vođenje Laboratorija za analizu VMP-a uključujući procjenu dokumemntacije za dobivanje odobrenja za stavljanje u promet

OBRAZOVANJE I
OSPOSOBLJAVANJE

07.2000 - dr. sc. (dr. med. vet.)

Veterinarski fakultet Sveučilišta u Zagrebu

OSOBNE VJEŠTINE

Materinski jezik hrvatski

Ostali jezici	RAZUMIJEVANJE		GOVOR		PISANJE
	Slušanje	Čitanje	Govorna interakcija	Govorna produkcija	
engleski	B1/2: Samostalni korisnik				

Komunikacijske vještine Engleski B2 razina (diploma Centra za strane jezike, Vodnikova, Zagreb)

**Organizacijske /
rukovoditeljske vještine**

Voditeljica sam Laboratorija za analizu veterinarsko-medicinskih proizvoda (VMP) i odgovorna za organizaciju rada tima djelatnika (10) na poslovima procjene dokumentacije i kontrole kvalitete VMP-a u svrhu dobivanja odobrenja za stavljanje u promet.

Sudjelovala sam kao mentor u izradi disertacije, diplomskog i magistarskog rada:
2012. Prirodoslovno–matematički fakultet , Kemija, Sveučilišta u Zagrebu,
2008. Prehrambeno biotehnološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu
2006. Prehrambeno-biotehnološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu

Poslovne vještine

Dobro poznajem rad na procjeni dokumentacije o veterinarsko- medicinskim proizvodima u nacionalnim i EU postupcima te iskustvo u vođenju pokusa na laboratorijskim (u kontroli VMP-a) i domaćim životinjama.
Uspješno sam vodila i sudjelovala u provedbi nekoliko znanstveno-istraživačkih projekata iz područja veterinarske medicine.

Računalne vještine

Dobro poznajem rad Office alatima.

Ostale vještine

Posjedujem iskustvo u radu s laboratorijskim životinjama.

Vozačka dozvola

da (B kategorija)

DODATNE INFORMACIJE 

Izdanja

Poglavlja u knjizi

1. Terzić, Svjetlana (2010): Laboratorij za analizu veterinarsko-medicinskih pripravaka. Spomenica 75. godišnjice Hrvatskog veterinarskog instituta-Zagreb / Cvetnić, Željko (ur.). Zagreb: Hrvatski veterinarni institut Zagreb, str. 144-151.

Udžbenici i skripta

2. Terzić, Svjetlana (2012): Veterinarski priručnik. Vlasta Herak-Perković, Željko Grabarević, Josip Kos (ur.). Zagreb: Medicinska naklada, 2012., str. 2377-2409.
3. Šeol, Branka; Matanović, Krešimir; Terzić, Svjetlana (2010): Antimikrobnna terapija u veterinarskoj medicini. Zagreb: Medicinska naklada, 2010., str. 21-23, 99-169.
4. Jukić, Berislav; Lojkić, Mirko; Jemeršić, Lorena; Terzić, Svjetlana; Šeparović, Sanja; Labrović, Ankica (2005): Klasična svinjska kuga: tečaj. Jukić, Berislav (ur.). Zagreb: Hrvatski veterinarni institut, 2005., str. 57-68.

Izvorni znanstveni i pregledni radovi u CC časopisima

5. Jemeršić, Lorena; Dežđek, Danko; Brnić, Dragan; Prpić, Jelena; Janicki, Zdravko; Keros, Tomislav; Roić, Besi; Slavica, Alen; Terzić, Svjetlana; Konjević, Dean; Beck, Relja (2014): Detection and genetic characterization of tick-borne encephalitis virus (TBEV) derived from ticks removed from red foxes (*Vulpes vulpes*) and isolated from spleen samples of red deer (*Cervus elaphus*) in Croatia. Ticks and Tick Borne Diseases. 5; 7-13 (članak, znanstveni).
6. Pleadin, Jelka; Vulić, Ana; Terzić, Svjetlana; Vahčić, Nada; Šandor, Ksenija; Perak, Eleonora (2014): Comparison of accumulation of clenbuterol and salbutamol residues in animal internal tissues, non-pigmented eyes and hair. Journal of analytical toxicology, 38, 9, 681-685 (članak, znanstveni).
7. Pleadin, Jelka; Vulić, Ana; Perši, Nina; Terzić, Svjetlana; Andrišić, Miroslav; Žarković, Irena (2013): Rapid immunoassay method for determination of clenbuterol and salbutamol in blood. Journal of analytical toxicology. 37, 4; 241-245 (članak, znanstveni).
8. Pleadin, Jelka; Vulić, Ana; Perši, Nina; Terzić, Svjetlana; Andrišić, Miroslav; Žarković, Irena; Šandor, Ksenija; Perak, Eleonora (2013): Comparison of ractopamine residue depletion from internal tissues. Immunopharmacology and immunotoxicology. 35, 1; 88-92 (članak, znanstveni).
9. Pleadin, Jelka; Vulić, Ana; Perši, Nina; Terzić, Svjetlana; Andrišić, Miroslav; Žarković, Irena; Šandor, Ksenija; Perak, Eleonora; Mihaljević, Željko (2013): Accumulation of ractopamine residues in hair and ocular tissues of animals during and after treatment. Journal of analytical toxicology. 37, 2; 117-121 (članak, znanstveni).
10. Bilandžić, Nina; Terzić, Svjetlana; Šimić, Branimir (2012): Immunoglobulin changes in boars exposed to administration of levamisole and exogenous adrenocorticotrophic hormone. Acta veterinaria (Beograd). 62, 5-6; 495-509 (članak, znanstveni).
11. Pleadin, Jelka; Perši, Nina; Mitak, Mario; Terzić, Svjetlana; Milić, Dinka; Vulić, Ana; Brstilo, Mate (2012): Biochemical changes in pig serum after ochratoxin A exposure. Bulletin of environmental contamination and toxicology. 88, 6; 1043-1047 (članak, znanstveni).
12. Roić, Besi; Jemeršić, Lorena; Terzić, Svjetlana; Keros, Tomislav; Balatinec, Jelena; Florijančić, Tihomir (2012): Prevalence of antibodies to selected viral pathogens in wild boars (*Sus scrofa*) in Croatia in 2005–06 and 2009–10. Journal of wildlife diseases. 48, 1; 131-137 (članak, znanstveni).
13. Šandor, Ksenija; Terzić, Svjetlana; Žarković, Irena; Andrišić, Miroslav; Perak, Eleonora (2012): In-use stability of enrofloxacin solution for injection in multi-dose container. Acta veterinaria (Beograd). 62, 2/3; 213-225 (članak, znanstveni).
14. Terzić, Svjetlana; Roić, Besi; Jemeršić, Lorena; Florijančić, Tihomir (2012):

Application of commercial enzyme linked immunosorbent assays (ELISA) for the detection of antibodies for foot-and-mouth disease virus in wild boar and red deer. *Acta veterinaria* (Beograd). 62, 2/3; 289-296 (članak, znanstveni).

15. Weber Sušanj, Mirta; Košiček, Miljenko; Kosor Krnić, Ela; Ballarin-Perharić, Alenka; Terzić, Svjetlana (2012): A practical validation approach for virus titer testing of avian infectious bursal disease live vaccine according to current regulatory guidelines. *Biologicals*. 40, 1; 41-48 (članak, znanstveni).
16. Terzić, Svjetlana; Bilandžić, Nina; Jemeršić, Lorena; Logomerac, Vesna; Cvetnić, Željko; Sandor, Ksenija; Oršolić, Nada; Valpotić, Ivica (2009): Immunoglobulins in Pigs Vaccinated with a Subunit E2 and an Attenuated C Strain Vaccine against Classical Swine Fever. *Acta Veterinaria* (Beograd). 59, 5-6; 489-501 (članak, znanstveni).
17. Oršolić, Nada; Šver, Lidija; Terzić, Svjetlana; Bašić, Ivan (2005): Peroral application of water-soluble derivative of propolis (WSDP) and its related polyphenolic compounds and their influence on immunological and antitumour activity. *Veterinary research communications*. 29, 7; 575-593 (članak, znanstveni).
18. Oršolić, Nada; Terzić, Svjetlana; Mihaljević, Željko; Šver, Lidija; Bašić, Ivan (2005): Effects of Local Administration of Propolis and Its Polyphenolic Compounds on Tumor Formation and Growth. *Biological & pharmaceutical bulletin*. 28, 10; 1928-1933 (članak, znanstveni).
19. Oršolić, Nada; Terzić, Svjetlana; Šver, Lidija; Bašić, Ivan (2005): Honey-bee products in prevention and/or therapy of murine transplantable tumours. *Journal of the science of food and agriculture*. 85, 3; 363-370 (članak, znanstveni).
20. Oršolić, Nada; Terzić, Svjetlana; Šver, Lidija; Bašić, Ivan (2005): Polyphenolic compounds from propolis modulate immune responses and increase host resistance to tumour cells. *Food and agricultural immunology*. 16, 3; 165-179 (članak, znanstveni).
21. Cvetnić, Željko; Tončić, Josip; Špičić, Silvio; Lojkic, Mirko; Terzić, Svjetlana; Jemeršić, Lorena; Humski, Andrea; Čurić, Stipica; Mitak, Mario; Habrun, Boris; Brstilo, Mate; Ocepek, Matjaž; Krt, Brane (2004): Brucellosis in wild boar (*Sus scrofa*) in the Republic of Croatia. *Veterinarski Medicina*. 49, 4; 115-122 (članak, znanstveni).
22. Jemeršić, Lorena; Cvetnić, Željko; Toplak, Ivan; Špičić, Silvio; Grom, Jože; Barlič-Maganja, Darja; Terzić, Svjetlana; Hostnik, Peter; Lojkic, Mirko; Humski, Andrea; Habrun, Boris; Krt, Brane (2004): Detection and genetic characterization of porcine circovirus type 2 (PCV2) in pigs from Croatia. *Research in veterinary science*. 77, 2; 171-175 (članak, znanstveni).
23. Oršolić, Nada; Horvat Knežević, Anica; Šver, Lidija; Terzić, Svjetlana; Bašić, Ivan (2004): Immunomodulatory and antimetastatic action of propolis and related polyphenolic compounds. *Journal of ethnopharmacology*. 94; 307-315 (članak, znanstveni).
24. Terzić, Svjetlana; Jemeršić, Lorena; Lojkic, Mirko; Šver, Lidija; Valpotić, Ivica; Oršolić, Nada; Humski, Andrea; Cvetnić, Željko (2004): Leukocyte subsets and specific antibodies in pigs vaccinated with a classical swine fever subunit (E2) vaccine and an attenuated ORF virus strain D1701. *Acta Veterinaria Hungarica*. 52, 2; 151-161 (članak, znanstveni).
25. Cvetnić, Željko; Margaletić, Josip; Tončić, Josip; Turk, Nenad; Milas, Zoran; Špičić, Silvio; Lojkic, Mirko; Terzić, Svjetlana; Jemeršić, Lorena; Humski, Andrea; Mitak, Mario; Habrun, Boris; Krt, Brane (2003): A serological survey and isolation of leptospires from small rodents and wild boars in the Republic of Croatia. *Veterinarski Medicina*. 48, 11; 321-329 (članak, znanstveni).
26. Cvetnić, Željko; Mitak, Mario; Ocepek, Matjaž; Lojkic, Mirko; Terzić, Svjetlana; Jemeršić, Lorena; Humski, Andrea; Habrun, Boris; Šoštarić, Branko; Brstilo, Mate; Krt, Brane; Garin-Bastuji, Bruno (2003): Wild boars (*sus scrofa*) as reservoirs of brucella suis biovar 2 in Croatia. *Acta Veterinaria Hungarica*. 51, 4; 465-473 (članak, znanstveni).

27. Jemeršić, Lorena; Greiser-Wilke, Irene; Barlič-Maganja, Darja; Lojkić, Mirko; Madić, Josip; Terzić, Svjetlana; Grom, Joža (2003): Genetic typing of recent classical swine fever virus isolates from Croatia. *Veterinary Microbiology*. 96; 25-33 (članak, znanstveni).
28. Oršolić, Nada; Šver, Lidija; Terzić, Svjetlana; Tadić, Zoran; Bašić, Ivan (2003): Inhibitory Effect of Water-Soluble Derivative of Propolis and Its Polyphenolic Compounds on Tumor Growth and Metastasizing Ability: A Possible Mode of Antitumor Action. *Nutrition & Cancer-An International Journal*. 47, 2; 156-163 (članak, znanstveni).
29. Oršolić, Nada; Šver, Lidija; Verstovšek, Srđan; Terzić, Svjetlana; Bašić, Ivan (2003): Inhibition of mammary carcinoma cell proliferation in vitro and tumor growth in vivo by bee venom. *Toxicon*. 41, 7; 861-870 (članak, znanstveni).
30. Terzić, Svjetlana; Jemeršić, Lorena; Lojkić, Mirko; Madić, Josip; Grom, Joža; Toplak, Ivan; Sver, Lidija; Valpotić, Ivica (2003): Comparison of Antibody Values in Sera of Pigs Vaccinated with a Subunit or an Attenuated Vaccine against Classical Swine Fever. *Veterinary Research Communications*. 27, 4; 329-339 (članak, znanstveni).
31. Terzić, Svjetlana; Šver, Lidija; Valpotić, Ivica; Jemeršić, Lorena; Lojkić, Mirko; Miletić, Zorana; Oršolić, Nada; Foršek, Jadranka (2003): Proportions and phenotypic expression of peripheral blood leukocytes in pigs vaccinated with an attenuated C strain and a subunit E2 vaccine against classical swine fever. *Journal of Veterinary Medicine B*. 50; 166-171 (članak, znanstveni).
32. Terzić, Svjetlana; Šver, Lidija; Valpotić, Ivica; Lojkić, Mirko; Miletić, Zorana; Jemeršić, Lorena; Lacković, Gordana; Kovča-Janjetović, Ana; Oršolić, Nada (2002): Immunophenotyping of leukocyte subsets in peripheral blood and palatine tonsils of prefattening pigs. *Veterinary research communications*. 26, 4; 273-283 (članak, znanstveni).
33. Jemeršić, Lorena; Barlič-Maganja, Darja; Lojkić, Mirko; Madić, Josip; Grom, Joža; Čač, Željko; Roić, Besi; Terzić, Svjetlana; Lojkić, Ivana; Polančec, Denis; Čajavec, Stanislav (2001): Classical swine fever virus (C strain) distribution in organ samples of inoculated piglets. *Veterinary microbiology*. 81; 1-8 (članak, znanstveni).
- Znanstveni radovi u drugim časopisima
34. Roić, Besi; Jemeršić, Lorena; Krovina, Zlatko; Terzić, Svjetlana; Jungić, Andreja; Keros, Tomislav; Prpić Jelena; Brnić, Dragan (2013): Nacionalni program nadziranja bolesti Aujeszkoga u domaćih svinja u R.Hrvatskoj tijekom 2011. godine. *Veterinarska stanica: znanstveno-stručni veterinarski časopis*. 44, 1; 19-26 (članak, znanstveni).
35. Roić, Besi; Jemeršić, Lorena; Terzić, Svjetlana; Jungić, Andreja; Brnić, Dragan (2013): Current study of porcine circovirus type 2 in Croatian pig populations. *Savremena poljoprivreda*. 62, 1-2; 91-98 (članak, znanstveni).
36. Miler, Sandra; Šandor, Ksenija; Logomerac Šimunec, Vesna; Terzić, Svjetlana (2012): Određivanje amoksicilina u veterinarsko-medicinskim proizvodima. *Veterinarska stanica: znanstveno-stručni veterinarski časopis*. 43, 1; 17-23 (članak, znanstveni).
37. Terzić, Svjetlana; Pleadin, Jelka; Šandor, Ksenija; Vulić, Ana; Perši, Nina; Žarković, Irena; Andrišić, Miroslav; Jemeršić, Lorena; Weber Sušanj, Mirta (2012): Aflatoxin B1 in wheat bran containing premixes. *Veterinarski Arhiv*. 82, 2; 155-166 (članak, znanstveni).
38. Pleadin, Jelka; Terzić, Svjetlana; Nina, Perši; Vulić, Ana (2011): Evaluation of steroid hormones anabolic use in cattle in Croatia. *Biotehnologija u stočarstvu*. 27, 2; 147-159 (članak, znanstveni).
39. Bilandžić, Nina; Šimić, Branimir; Terzić, Svjetlana; Žurić, Marijan (2010): Influence of levamisole on cortisol concentration and peripheral blood changes in artificially stressed pigs. *Veterinarski arhiv* 80, 4; 477-489 (članak, znanstveni).

40. Šoštarić, Branko; Beck, Relja; Mihaljević, Željko; Vicković, Ivan; Rajković Janje, Ranka; Terzić, Svjetlana (2010): Epizootija paramfistomoze ovaca i goveda u Hrvatskoj 2010. godine. Veterinarska stanica: znanstveno-stručni veterinarski časopis. 141, 5; 441-459 (članak, znanstveni).

41. Terzić, Svjetlana; Andrišić, Miroslav; Žarković, Irena; Ballarin Perharić, Alenka; Šandor, Ksenija; Špičić, Silvio (2010): Određivanje biološke aktivnosti tuberkulina na zamorčadi. Veterinarska stanica. 6; 483-491 (članak, znanstveni).

42. Šandor, Ksenija; Terzić, Svjetlana; Andrišić, Miroslav; Žarković, Irena (2009): Mjerna nesigurnost rezultata analize sadržaja florfenikola u otopinama za injekcije. Veterinarska stanica: znanstveno-stručni veterinarski časopis. 6; 353-359 (članak, znanstveni).

43. Terzić, Svjetlana; Oršolić Nada; Šver, Lidija; Jemeršić, Lorena; Cvetnić Željko; Valpotić, Ivica; Logomerac, Vesna; Šandor, Ksenija; Bašić Ivan (2007): In vitro proliferation of lymphocytes derived from pigs vaccinated against classical swine fever. Periodicum biologorum. 109, 2; 165-171 (članak, znanstveni).

44. Oršolić, Nada; Knežević, A.; Šver, Lidija; Terzić, Svjetlana; Hackenberger Kutuzović, Branimir; Bašić, Ivan (2003): Influence of honey bee products on transplantable murine tumors. Veterinary and comparative oncology. 1, 4; 216-226 (članak, znanstveni).

Ostali radovi u drugim časopisima

45. Šoštarić, Branko; Vicković, Ivan; Tončić, Josip; Mihaljević, Željko; Terzić, Svjetlana (2011): Tetanus u ovaca i koza u Hrvatskoj-Prikaz slučajeva iz prakse. Veterinarska stanica : znanstveno-stručni veterinarski časopis. 1; 69-80 (članak, stručni).

46. Terzić, Svjetlana; Šandor, Ksenija; Andrišić, Miroslav; Žarković, Irena; Perak, Eleonora (2011): Krivotvoreni veterinarsko-medicinski proizvodi : potencijalna opasnost. Veterinarska stanica: znanstveno-stručni veterinarski časopis. 42, 1; 175-180 (članak, stručni).

47. Žarković, Irena; Andrišić, Miroslav; Šandor, Ksenija; Perak, Eleonora; Terzić, Svjetlana (2011): Kontrola kvalitete veterinarsko-medicinskih proizvoda u HVI-u. Veterinarska stanica: znanstveno-stručni veterinarski časopis. 3; 263-268 (članak, stručni).

48. Andrišić, Miroslav; Žarković, Irena; Šandor Ksenija; Terzić, Svjetlana (2010): Najčešće primjedbe pri procjeni dokumentacije o veterinarsko-medicinskim proizvodima. Veterinarska stanica: znanstveno-stručni veterinarski časopis. 41, 4; 349-355 (članak, stručni).

49. Valpotić, Ivica; Madić, Josip; Terzić, Svjetlana; Popović, Maja; Božić, Frane (2010): Veterinarska imunologija u Hrvatskoj - prošlost, sadašnjost i budućnost - I. dio. Veterinarska stanica: znanstveno-stručni veterinarski časopisa. 41; 65-78 (pregledni rad, ostalo).

50. Valpotić, Ivica; Madić, Josip; Terzić, Svjetlana; Popović, Maja; Božić, Frane (2010): Veterinarska imunologija u Hrvatskoj - prošlost, sadašnjost i budućnost - II dio. Veterinarska stanica: znanstveno-stručni veterinarski časopis. 41; 127-143 (pregledni rad, ostalo).

51. Terzić, Svjetlana; Šandor, Ksenija; Žarković, Irena; Andrišić, Miroslav (2009): Veterinarsko-medicinski proizvodi kontrolirani u Hrvatskom veterinarskom institutu tijekom 2008. godine. Veterinarska stanica. 40, 4; 225-233 (članak, stručni).

52. Lojkic, Mirko; Terzić, Svjetlana; Jemeršić, Lorena; Čać, Željko; Roić, Besi; Keros, Tomislav (2005): Bolest Aujeszkoga - trajna opasnost u svinjogojstvu. Praxis veterinaria. 53, 1/2; 5-11 (članak, stručni).

53. Jemeršić, Lorena; Lojkic, Mirko; Terzić, Svjetlana (2004): Klasična svinjska kuga u divljih svinja s područja Republike Hrvatske. Veterinarska stanica: znanstveno-stručni veterinarski časopis. 3; 129-130 (pregledni rad, stručni).

54. Terzić, Svjetlana (2003): Veterinary Institute Veterinary Drugs Control

Department. Hrvatski veterinarski vjesnik - Hrvatska veterinarska komora. 2; 25-26 (članak, ostalo).

55. Ballarin-Perharić, Alenka; Cizelj, Andrej; Janić, Damir; Markuš-Cizelj, Ljiljana; Polančec, Denis; Budak, Vesna; Lojkić, Mirko; Terzić, Svjetlana; Jemeršić, Lorena (2000): Određivanje zaštitnih doza stanične vakcine protiv klasične svinjske kuge "Plivak KS" u laboratorijskim uvjetima. Veterinarski arhiv. 70, Suppl.; S135-139 (članak, stručni).

56. Rajković-Janje, Ranka; Bosnić, Sanja; Udovičić, Ivan; Terzić, Svjetlana; Auslender, Vera; Pleli, Andrija; Sabo, Davor (1997): Istraživanje djelotvornosti Oxfendazola na gastrointestinalne nematode u ovaca. Veterinarska stanica. 28, 6; 323-327 (članak, stručni).

Kongresno priopćenje (sažeci) u CC časopisu

57. Pleadin, Jelka; Vulić, Ana; Perši, Nina; Terzić, Svjetlana; Andrišić, Miroslav; Žarković, Irena; Šandor, Ksenija; Perak, Eleonora (2012): Comparison of ractopamine accumulation in tissues on days after treatment . Abstracts of the Congress of the European Societies of Toxicology (EUROTOX 2012) ; u: Toxicology Letters 211 (2012) (S) S1-S216; P12: Food Safeta/Dekant, W.; Kehrer, V.; Li, Y. (ur.). Stockholm: Elsevier, 2012. S53-S54 (poster, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).

Kongresno priopćenje (sažeci) u ostalim časopisima

58. Pleadin, Jelka; Durgo, Ksenija; Vulić, Ana; Perši, Nina; Terzić, Svjetlana; Mihaljević, Željko (2012): Clenbuterol and salbutamol blood concentrations in treated animals. Abstracts of the 4th Croatian Congress of Toxicology (CROTOX 2012) / Želježić, Davor (ur.). Zagreb: Hrvatsko toksikološko društvo, 2012. 64-64 (poster, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).

Objavljena pozvana predavanja na skupovima

59. Oršolić, Nada; Šver, Lidija; Terzić, Svjetlana; Bašić, Ivan (2004): Water-soluble derivative of propolis (WSDP) prevent tumor growth and metastasing ability in mice. First German Propolis Congress, Expo and Course with International Participation, Passau, Njemačka, 26.-31. 03. 2004. (pozvano predavanje, međunarodna recenzija, objavljeni rad, znanstveni).

60. Lojkić, Mirko; Jemeršić, Lorena; Terzić, Svjetlana (2001): Economically significant viral diseases in pigs. Research Reports, Biotechnical Faculty University of Ljubljana, Agriculture Supplement 31 / Stekar, Jasna (ur.). Domžale : Biotehniška fakulteta, Oddelek za zootehniko, 2001. 33-34 (pozvano predavanje, međunarodna recenzija, objavljeni rad, znanstveni).

61. Udovičić, Ivan; Sakar, Darko; Terzić, Svjetlana (1995): Lijekovi za veterinarsku uporabu značajni sa stajališta ostataka u namirnicama životinjskog porijekla. Zbornik radova sa znanstveno stručnog skupa: Škodljive tvari u namirnicama i predmetima. Stubičke Toplice, 1995. (pozvano predavanje, domaća recenzija, objavljeni rad, znanstveni)

Znanstveni radovi u zbornicima skupova s međunar.rec.

62. Šandor, Ksenija; Terzić, Svjetlana; Logomerac Šimunec, Vesna (2012): Sample preparation and liquid chromatographic determination of florfenicol in pig plasma. Proceedings of the 22nd IPVS Congress. Jeju, 2012. 523-523 (poster).

63. Terzić, Svjetlana; Jemeršić, Lorena; Roić, Besi; Šandor, Ksenija (2012): Changes in wCD21+ lymphocyte subpopulation after vaccination against classical swine fever (C strain). Proceeding of the 22nd IPVS Congress. Jeju, 2012. 488-488 (poster).

64. Roić, Besi; Jemeršić, Lorena; Savić, Vladimir; Terzić, Svjetlana; Keros, Tomislav; Jungić, Andrea; Balatinec, Jelena (2011): Seroprevalence of antibodies against swine influenza virus in farm swines of different age in Croatia. Proceedings of International Symposium on Emerging and Re-emerging Pig Diseases, Barcelona 12-15 June, 2011. Barcelona, 2011. 259 (poster).

65. Logomerac, Vesna; Terzić, Svjetlana; Šandor, Ksenija (2008): Determination of florfenicol in plasma of pigs by high performance liquid chromatography. Abstracts of the 20th IPVS Congress / Evans, Peter (ur.). Durban, 2008. 482-482 (poster).
66. Terzić, Svjetlana; Bilandžić, Nina; Jemeršić, Lorena; Logomerac, Vesna; Oršolić, Nada; Šandor, Ksenija (2008): Immunoglobulins in Pigs Vaccinated against Classical Swine Fever. Proceedings the 20th IPVS Congress/Evans, Peter (ur.). Durban: Hein Jonker Media, 2008. 169-169 (poster).
67. Bilandžić, Nina; Sedak, Marija; Terzić, Svjetlana; Vratarić, Darija; Bosnić, Meira (2007): Koncentracija kadmija i olova u organima divljih svinja Virovitičko-podravske županije 2. Međunarodno savjetovanje Kompetentnost laboratorija 2007.-novi pristup: knjiga radova = 2nd International Conference Laboratory Competence 2007-the new approach: proceedings/Margeta, Karmen (ur.). Zagreb: Hrvatski laboratorijski CROLAB, 2007. (poster).
68. Jemeršić, Lorena; Terzić, Svjetlana; Lojkic, Mirko; Roić, Besi; Keros, Tomislav (2006): Monitoring of classical swine fever in wild boars in Croatia. Proceedings of the 7th International Congres of Veterinary Virologist/Leitao, Alexandre; Martinis, Carlos (ur.). Lisbon: Oficinas Graficas de Direccao Geral de Veterinaria, Ministerio da Agricultura, Lisbon, 2006. 143-143 (poster).
69. Terzić, Svjetlana; Oršolić, Nada; Jemeršić, Lorena; Šver, Lidija; Lojkic, Mirko; Valpotić, Ivica; Logomerac, Vesna; Bašić, Ivan (2006): In vitro proliferation of lymphocytes derived from pigs vaccinated against classical swine fever. Proceedings of 7th International Congres of Veterinary Virologist /Alexandre Leitao, Carlos Martinis (ur.). Lisbon, Portugal: Oficinas Graficas de Direccao General de Veterinaria, Ministero da Agricultura, Lisbon, 2006. (poster).
70. Humski, Andrea; Premzl, Andjela; Habrun, Boris; Terzić, Svjetlana; Jemeršić, Lorena; Cvetnić, Željko (2004): Detection of salmonella antibodies in porcine sera and meat juices. Proceedings of the 18th IPVS Congress / Bossow, Henning ; Blaha, Thomas; Pahlitzsch, Christoph (ur.). Hamburg: IPVS Veranstaltungs GmbH, 2004., 330 (poster, međunarodna recenzija, objavljeni rad, znanstveni).
71. Jemeršić, Lorena; Lojkic, Mirko; Čač, Željko; Roić, Besi; Terzić, Svjetlana; Lojkic, Ivana (1998): The presence of antibodies induced by swine and bovine pestiviruses from swine sera collected in large breeding farms in the Republic of Croatia. Proceedings of the 15th I.P.V.S. Congress / Done, Stanley; Thomson, Jill; Varley, Mike (ur.). Birmingham: Nottingham University Press, 1998. 230-230 (poster, međunarodna recenzija, objavljeni rad, znanstveni).
72. Terzić, Svjetlana; Ballarin-Perharić, Alenka; Jemeršić, Lorena; Cizelj, Andrej; Janić, Damir; Lojkic, Mirko; Čajavec, Stanislav (1998): Evaluation of protection of piglets originating from vaccinated sows after vaccination with classical swine fever virus strain China. Proceedings of the 15th IPVS Congress, Birmingham, England, 5-9 July 1998. Birmingham: Nothingam University Press, 1998. 357 (poster).
73. Terzić, Svjetlana; Lojkic, Mirko; Čajavec, Stanislav; Jemeršić, Lorena; Madić, Josip; Polančec, Denis; Markuš-Cizelj, Ljiljana (1998): Evaluation of safety and immunogenicity of classical swine fever vaccine prepared from China strain on a minipig kidney tissue culture. The 15th International Pig Veterinary Society Congress / Done, Stanley; Thomson, Jill; Varley, Mike (ur.). Birmingen: Nottingham, University Press, 1998. 355 (poster).
- Drugi radovi u zbornicima skupova s recenzijom
74. Jemeršić, Lorena; Terzić, Svjetlana; Lojkic, Mirko; Čač, Željko; Roić, Besi; Cvetnić, Željko; Humski, Andrea; Brstilo, Matko; Keros, Tomislav (2004): Occurrence of classical swine fever in Croatia during the period of 2001 to 2003. Proceedings of the 18th International Pig Veterinary Society (IPVS) Congress / Bossow, Henning; Blaha, Thomas; Pahlitzsch, Christoph (ur.). Hamburg: IPVS Veranstaltungs GmbH, 2004. 349-349 (poster).
75. Lojkic, Mirko; Terzić, Svjetlana; Jemeršić, Lorena; Brstilo, Mate; Cvetnić, Željko; Čač, Željko; Roić, Besi; Habrun, Boris; Spičić, Silvio; Listeš, Eddy (2004): Suvremeni pristup u dijagnostici i kontroli bolesti. 3. hrvatski veterinarski kongres. Zbornik radova / Tomislav Balenović (ur.). Zagreb, 2004.147-164 (predavanje,

domaća recenzija, objavljeni rad, znanstveni).

76. Šeparović, Sanja; Terzić, Svjetlana; Labrović, Ankica; Jemeršić, Lorena (2004): Vakcinacija kao dio strategije nadzora nad zaraznim bolestima. Zbornik radova s 3. hrvatskog veterinarskog kongresa / Tomislav Balenović (ur.). Zagreb, 2004. 79-84 (poster, domaća recenzija, objavljeni rad, stručni).

77. Lojkić, Mirko; Terzić, Svjetlana; Jemeršić, Lorena; Brstilo, Mate; Benić, Miroslav; Cvetnić, Željko; Čač, Željko; Habrun, Boris; Humski, Andrea; Orač, Dražen; Savić, Vladimir; Špičić, Silvio (2003): Uloga Hrvatskog veterinarskog instituta u dijagnosticiranju bolesti propisanih Naredbom. Veterinarski dani 2003 / Balenović, Tomislav (ur.). Zagreb : Hrvatska veterinarska komora, 2003. , -35 (predavanje, domaća recenzija, objavljeni rad, stručni).

78. Ballarin-Perharić, Alenka; Cizelj, Andrej; Janić, Damir; Markuš-Cizelj, Ljiljana; Polančec, Denis; Budak, Vesna; Lojkić, Mirko; Terzić, Svjetlana; Jemeršić, Lorena; Čajavec, Stanislav (2000): Određivanje zaštitnih doza stanične vakcine protiv klasične svinjske kuge PLIVAK KS u laboratorijskim uvjetima. Zbornik radova/Balenović, Tomislav (ur.). Zagreb: Hrvatska veterinarska komora, 2000., 379-382 (predavanje, domaća recenzija, objavljeni rad, stručni).

79. Jemeršić, Lorena; Lojkić, Mirko; Čač, Željko; Roić, Besi; Lojkić, Ivana; Terzić, Svjetlana (2000): Nalaz protutijela i antigena virusa klasične svinjske kuge u divljih svinja s područja središnje hrvatske tijekom 1999. godine. 2. hrvatski veterinarski kongres: zbornik radova/Balenović, Tomislav (ur.). Zagreb: Hrvatska veterinarska komora, 2000. 363-368 (predavanje, domaća recenzija, objavljeni rad, znanstveni).

80. Terzić, Svjetlana; Lojkić, Mirko; Valpotić, Ivica; Foršek, Jadranka; Šver, Lidija; Jemeršić, Lorena (2000): Imunohematološki pokazatelji u krvi prasadi imunizirane sojem Kina (K) ili gp E2 virusa klasične svinjske kuge (KSK). Zbornik radova Drugi hrvatski veterinarski kongres / Balenović, Tomislav (ur.). Zagreb: Hrvatska veterinarska komora, Veterinarski fakultet u Zagrebu, 2000. 369-377 (predavanje, domaća recenzija, objavljeni rad, znanstveni).

81. Lojkić, Mirko; Jemeršić, Lorena; Čajavec, Stanislav; Terzić, Svjetlana; Čač, Željko; Roić, Besi (1998): Rezultati programa imunoprofilakse bolesti Aujeszkoga vakcinom Ay-pest Bartha (g1). Veterinarski dani 1998. / Balenović, Tomislav (ur.). Zagreb: Hrvatska veterinarska komora; Veterinarski fakultet, 1998. 195-200 (poster, domaća recenzija, objavljeni rad, znanstveni).

82. Terzić, Svjetlana; Lojkić, Mirko; Čajavec, Stanislav; Jemeršić, Lorena (1997): Neškodljivost eksperimentalne vakcine protiv klasične svinjske kuge pripravljene od soja k umnoženog u staničnoj kulturi. Zbornik radova "Veterinarski dani '97" / Balenović, Tomislav (ur.). Zagreb: Hrvatska veterinarska komora, 1997. 203-210 (poster, domaća recenzija, objavljeni rad, stručni).

Sažeci u zbornicima skupova

83. Jemeršić, Lorena; Keros, Tomislav; Prpić, Jelena; Roić, Besi; Dežđek, Danko; Terzić, Svjetlana; Brnić, Dragan (2012): The first report of Pseudorabies virus (PRV) DNA detection in wild boars in Croatia. Book of Abstracts of the 5th Croatian Congress of Microbiology with International Participation. 2012. 97-97 (poster, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).

84. Roić, Besi; Jemeršić, Lorena; Keros, Tomislav; Terzić, Svjetlana; Jungić, Andreja; Prpić, Jelena (2011): A serological survey of pseudorabies in domestic swine population in Croatia in 2011. Book of abstracts 5th Croatian Congress of Microbiology with International Participation. Primošten, 2012. 98 (poster, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).

85. Jemeršić, Lorena; Keros, Tomislav; Roić, Besi; Balatinec, Jelena; Terzić, Svjetlana; Brnić, Dragan (2011): Classical swine fever seroprevalence results in wild boars in year one (2009) and two (2010) after an outbreak. 6th International Symposium on Emerging and Re-emerging Pig Diseases: Abstracts/Joaquim Sagarés (ur.). Barcelona: Universitat Autónoma de Barcelona, 2011. 294-294 (poster, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).

86. Roić, Besi; Jungić, Andreja; Jemeršić, Lorena; Terzić, Svjetlana; Balatinec, Jelena; Keros, Tomislav. (2010): Detection of influenza virus antibodies in domestic

pigs in Croatia. 32. Jahrestagung der Österreichischen Gesellschaft für Hygiene, Mikrobiologie und Präventivmedizin (OGHMP). Beč: The Austrian Society For Hygiene, Microbiology and Preventive Medicine, 2010. 27-28 (poster, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).

87. Andrišić, Miroslav; Žarković, Irena; Šandor, Ksenija; Terzić, Svjetlana (2009): Procjena dokumentacije za izradu izvješća u svrhu odobrenja za stavljanje u promet veterinarsko-medicinskih proizvoda u Republici Hrvatskoj. Znanstveno stručni sastanak Veterinarska znanost i struka : zbornik sažetaka/L. Kozačinski, Lidija; Maltar-Strmečki, Nadica ; Štoković, Igor (ur.). (209): Zagreb: Veterinarski fakultet, 2009. 126-127 (poster, domaća recenzija, sažetak, stručni).
88. Šandor, Ksenija; Terzić, Svjetlana; Andrišić, Miroslav; Žarković, Irena (2009): Određivanje sadržaja amoksicilin trihidrata u injekcijskim suspenzijama HPLC metodom. Znanstveno stručni sastanak Veterinarska znanost i struka: zbornik sažetaka/L. Kozačinski, Lidija; Maltar-Strmečki, Nadica; Štoković, Igor (ur.). Zagreb : Veterinarski fakultet, 2009. 56-57 (predavanje, domaća recenzija, sažetak, stručni).
89. Žarković, Irena; Andrišić, Miroslav; Šandor, Ksenija; Terzić, Svjetlana(2009): Kontrola kvalitete veterinarsko-medicinskih proizvoda u Hrvatskom veterinarskom institutu (2009): Znanstveno stručni sastanak Veterinarska znanost i struka: zbornik sažetaka/Kozačinski, Lidija; Maltar-Strmečki, Nasica ; Štoković, Igor (ur.). Zagreb: Veterinarski fakultet, 2009. 164-165 (poster, domaća recenzija,sažetak,stručni).
90. Oršolić, Nada; Štajcer, Damir; Šver, Lidija; Terzić, Svjetlana; Bašić, Ivan (2006): Cytotoxicity of propolis and its polyphenolic compounds on primary culture of human urinary bladder transitional cell carcinoma. Proceeding of the international Conference: Molecular and physiological effects of bioactive food compounds. Beč, 2006. (poster, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).
91. Oršolić, Nada; Štajcer, Damir; Šver, Lidija; Kosalec, Ivan; Bakmaz, Marina; Terzić, Svjetlana; Bašić, Ivan (2006): The selective effect of propolis and its polyphenolic compounds on primary culture of human urinary bladder cancer and normal epithelial cells. 9. hrvatski biološki kongres s međunarodnim sudjelovanjem: Zbornik sažetaka 9th Croatian Biological Congress with International Participation: Proceeding of abstracts / Besendorfer, Višnja; Klobučar, Goran I. V. (ur.). Zagreb: Hrvatsko biološko društvo 1885, 2006. 244-246 (pozvano predavanje, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).
92. Jemeršić, Lorena; Terzić, Svjetlana; Lojkic, Mirko; Čač, Željko; Roić, Besi; Cvetnić, Željko; Keros, Tomislav; Špičić, Silvio (2005): RT-PCR and PCR detection of pestiviruses and porcine circovirus type 1 in swine vaccines as additional methods for vaccine quality control. Proceedings of the International Conference New diagnostic Technology, Applications in animal health and biologics controls / Vannier, J.P.; Espeseth, D. (ur.). Ploufragan: OIE, 2005. 103-103 (poster, međunarodna recenzija, sažetak,znanstveni).
93. Jemeršić, Lorena; Terzić, Svjetlana (2004): Classical swine fever situation in Republic of Croatia (1999-2003). Annual Meeting of the EU National Swine Fever Laboratories. Grange : EU Commission, 2004. (pozvano predavanje, sažetak).
94. Lojkic, Mirko; Terzić, Svjetlana; Jemeršić, Lorena (2004): VACCINATION PROGRAMS AGAINST ECONOMICALLY SIGNIFICANT INFECTIOUS SWINE DISEASES IN THE REPUBLIC OF CROATIA. International conference on the control of infectious animal diseases by vaccination. Buenos Aires, Argentina: OIE-IABs, 2004. 102-102 (poster, međunarodna recenzija, sažetak, stručni).
95. Terzić, Svjetlana; Jemeršić, Lorena; Lojkic, Mirko; Šver, Lidija; Valpotić, Ivica; Oršolić, Nada; Humski, Andrea; Cvetnić, Željko (2004): The proportions of CD5A+, CD45RA+, CD45RC+, wCD21+ cells in pigs vaccinated with a classical swine fever subunit (E2) vaccine. Proceedings of the 18th International Pig Veterinary Society Congress (IPVS) Congress. Hamburg : IPVS Veernstaltungs GmbH, 2004. 393-393 (poster, međunarodna recenzija, znanstveni).
96. Cvetnić, Željko; Tončić, Josip; Špičić, Silvio; Lojkic, Mirko; Terzić, Svjetlana; Jemeršić, Lorena; Humski, Andrea; Ocepek, Metod; Krt, Brane (2003): Prevalence of brucellosis in wild swine (*Sus scrofa*) in the Republic of Croatia .Proceedings of Brucellosis 2003 International Research Conference including the 56th Brucellosis

Research Conference. Pamplona, Spain: University of Navara, 2003. 98-99 (poster, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).

97. Lojkić, M.; Terzić, Svetlana; Jemeršić, Loredana, Brstilo, M; Benić, M; Cvetnić, Željko; Čač, Željko; Habrun, Boris; Humski, Andrea; Oraić, D; Savić, V; Špičić, Silvio (2003): Uloga Hrvatskog veterinarskog instituta u dijagnosticiranju bolesti propisanih naredbom. Zbornik radova. Veterinarski dani 2003. Zagreb, 2003. 26-35 (predavanje, domaća recenzija, sažetak, stručni).

98. Šver, Lidija; Terzić, Svetlana; Haverson, Karin; Lacković, Gordana; Tomljenović, Andrea; Oršolić, Nada; Valpotić, Ivica (2003): Stanični imunosni odgovor u mezenteričkim limfnim čvorovima odbijene prasadi imunizirane F4ac⁺ ne-enterotoksigenim sojem bakterije Escherichia coli. Zbornik sažetaka priopćenja 8. hrvatskog biološkog kongresa/Besendorfer, Višnja; Kopjar, Nevenka (ur.). Zagreb: Hrvatsko biološko društvo 1885, 2003. 203-205 (predavanje, domaća recenzija, sažetak, znanstveni).

99. Jemeršić, Lorena; Greiser-Wilke, Irene; Madić, Josip; Lojkić, Mirko; Terzić, Svetlana; Floegel-Niesmann, Gundula (1997): Genetic typing of classical swine fever isolates from Croatia isolated in 1997. Proceedings of the 5th Pestivirus Symposium / Paton, David et al. (ur.). Cambridge : European Society for Veterinary Virology, 2002. P-01 (poster, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).

100. Jemeršić, Lorena; Terzić, Svetlana; Lojkić, Mirko; Madić, Josip (2002): Antigen and antibody detection in blood and sera samples of piglets inoculated with a C strain of classical swine fever virus amplified in minipig kidney cell culture. Proceedings of the 5th Pestivirus Symposium / Paton, David et al. (ur.). Cambridge : European Society for Veterinary Virology, 2002. P-13 (poster, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).

101. Šver, Lidija; Haverson, Karin; Oršolić, Nada; Terzić, Svetlana; Tomljenović, Andrea; Valpotić, Ivica (2002): Proportion of lymphoid and myeloid cell subsets in mesenteric lymph node of pigs immunized with F4ac⁺ nonenetrotoxigenic Escherichia coli strain. Annual Meeting of the Croatian Immunological Society 2002. 2002. 45-45 (poster, domaća recenzija, sažetak, znanstveni).

102. Terzić, Svetlana; Šver, Lidija; Jemeršić, Lorena; Lojkić, Mirko; Valpotić, Ivica (2002): Proportion of CD4a+ CD8a+ and wCD21+ cells in peripheral blood of pigs vaccinated against classical swine fever. Proceedings of the 5th Pestivirus Symposium / Paton, David et al. (ur.). Cambridge : European Society for Veterinary Virology, 2002. P-03 (poster, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).

103. Terzić, Svetlana; Šver, Lidija; Miletić, Zorana; Lojkić, Mirko; Valpotić, Ivica (2000): Citometrijske analize svinjskih limfoidnih i mijeloidnih stanica iz periferne krvi. Zbornik sažetaka priopćenja sedmog hrvatskog biološkog kongresa / Ljubešić, Nikola (ur.). Zagreb : Hrvatsko biološko društvo, 2000. 142-143 (poster, domaća recenzija, sažetak, znanstveni).

104. Lojkić, Mirko; Jemeršić, Lorena; Lipej, Zoran; Roić, Besi; Madić, Josip; Čač, Željko; Čajavec, Stanislav; Terzić, Svetlana (1999): Porcine reproductive and respiratory syndrome as a possible cause of reduced immune response in pigs vaccinated against classical swine fever. Programme and abstracts of 4th Pestivirus Meeting / Ackermann, Mathias; Paton, David (ur.). Giessen, Germany: Institut-a fur Virologie (FB Veterinarmedizin), Justus-Liebig-Un, 1999. P1-3 (poster, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).

105. Polančec, Denis; Terzić, Svetlana; Ballarin-Perharić, Alenka; Budak, Vesna; Cizelj, Andrej; Janić, Damir; Jemeršić, Lorena; Markuš-Cizelj, Ljiljana; Lojkić, Mirko; Čajavec, Stanislav (1999): Evaluacija djelotvornosti novog cjepiva protiv klasične svinjske kuge pripravljenog od soja Kina na minipig kidney kulturi stanica. Biotehnologija i biomedicina/Friganović, Ivo; Kniewald, Jasna, Kniewald, Zlatko (ur.). Zagreb: Prehrambeno-biotehnološki fakultet, 1999. 63-63 (poster, domaća recenzija, sažetak, znanstveni).

106. Terzić, Svetlana; Čajavec, Stanislav; Madić, Josip; Lojkić, Mirko; Jemeršić, Lorena; Ballarin-Perharić, Alenka; Markuš-Cizelj, Ljiljana (19979): Immunogenicity of a freeze-dried tissue culture vaccine against classical swine fever stored at different temperature conditions. Virus Survival and Vaccination. Edinburg : Moredun Research Institute, 1997. 194-194 (poster, međunarodna recenzija,

sažetak, znanstveni).

Neobjavljena sudjelovanja na skupovima

107. Terzić, Svjetlana (2010): Quality control of veterinary medicinal products Croatian Veterinary Institute. OMCL Annual Meeting, Hrvatska, Split, 17.-21.05.2010. (pozvano predavanje, međunarodna recenzija, ppt prezentacija, stručni).

108. Oršolić, Nada; Štajcer, Damir; Šver, Lidija; Terzić, Svjetlana; Bašić, Ivan (2006): In Vitro Antitumor Effect of Propolis and its Polyphenolic Compounds on Primary Culture of Human Urinary Bladder Cancer. Congreso International de Apicultura y Apiterapia (2; 2006), Madrid, Španjolska, 19.-21.05.2006. (predavanje, domaća recenzija, ppt prezentacija, znanstveni).

109. Terzić, Svjetlana (2006): Registracija i provjere kakvoće veterinarskih lijekova. Zbornik radova sa skupa "Okrugli stol o kakvoći lijekova". Zagreb, 2006. Osijek, Hrvatska, 19-20. 06. 2006 (pozvano predavanje, ppt prezentacija).

Disertacije

Terzić, Svjetlana (2000): Humoralna i stanična imunost prasadi nakon imunizacije atenuiranim sojem Kina i glikoproteinom E2 virusa klasične svinjske kuge/doktorska disertacija. Zagreb: Veterinarski fakultet, 17.07. 2000., 169 str. Voditelj: Madić, Josip; Valpotić, Ivica.

Magistarski radovi

111. Terzić, Svjetlana (1997): Imunogenost i stabilnost eksperimentalne vakcine protiv svinjske kuge pripravljene od soja Kina umnoženog u staničnoj kulturi/magistarski rad. Zagreb: Veterinarski fakultet, 08.07. 1997., 88 str. Voditelj: Madić, Josip.

Prezentacije

Međunarodni skupovi Pozvana predavanja

1. Terzić, Svjetlana (2010): Quality control of veterinary medicinal products Croatian Veterinary Institute. OMCL Annual Meeting, Hrvatska, Split, 17.-21.05.2010.
2. Oršolić, Nada; Štajcer, Damir; Šver, Lidija; Terzić, Svjetlana; Bašić, Ivan (2006): In Vitro Antitumor Effect of Propolis and its Polyphenolic Compounds on Primary Culture of Human Urinary Bladder Cancer. Congreso International de Apicultura y Apiterapia (2; 2006), Madrid, Španjolska, 19.-21.05. 2006.
3. Oršolić, Nada; Šver, Lidija; Terzić, Svjetlana; Bašić, Ivan (2004): Water-soluble derivative of propolis (WSDP) prevent tumor growth and metastasing ability in mice. First German Propolis Congress, Expo and Course with International Participation, Passau, Njemačka, 26-31. 03. 2004.
4. Jemeršić, Lorena; Terzić, Svjetlana (2004): Classical swine fever situation in Republic of Croatia (1999-2003). Annual Meeting of the EU National Swine Fever Laboratories. EU Commission, 2004. Grange, Irska, 10.-12.05. 2004.
5. Lojkić, Mirko; Jemeršić, Lorena; Terzić, Svjetlana (2001): Economically significant viral diseases in pigs. Research Reports, Biotechnical Faculty University of Ljubljana, Agriculture Supplement 31 / Stekar, Jasna (ur.). Domžale: Biotehniška fakultet, Oddelek za zootehniko, 2001. 33.-34. 9. International Symposium Animal Science Days Meat and Milk Production in the Future. Radenci, Slovenija, 03.-05.10. 2001.

Domaći skupovi Pozvana predavanja

1. Šandor, Ksenija; Terzić, Svjetlana; Andrišić, Miroslav; Žarković, Irena (2009): Određivanje sadržaja amoksicilin trihidrata u injekcijskim suspenzijama HPLC metodom. Znanstveno stručni sastanak Veterinarska znanost i struka: zbornik sažetaka/L. Kozačinski, Lidija; Maltar-Strmečki, Nadica; Štoković, Igor (ur.). Zagreb: Veterinarski fakultet, 2009. 56-57.
2. Terzić, Svjetlana (2006): Registracija i provjere kakvoće veterinarskih lijekova./Zbornik radova sa skupa "Okrugli stol o kakvoći lijekova". Osijek, Hrvatska, 19-20. 06. 2006.
3. Lojkić, Mirko; Terzić, Svjetlana; Jemeršić, Lorena; Brstilo, Mate; Cvetnić, Željko; Čač, Željko; Roić, Besi; Habrun, Boris; Špičić, Silvio; Listeš, Eddy (2004): Suvremeni pristup u dijagnostici i kontroli bolesti. 3. hrvatski veterinarski kongres. Zbornik radova / Tomislav Balenović (ur.). Zagreb, 2004.147-164. Opatija, Hrvatska, 17.11.-21.11. 2004.
4. Lojkić, Mirko; Terzić, Svjetlana; Jemeršić, Lorena; Brstilo, Mate; Benić, Miroslav; Cvetnić, Željko; Čač, Željko; Habrun, Boris; Humski, Andrea; Orač, Dražen; Savić, Vladimir; Špičić, Silvio (2003): Uloga Hrvatskog veterinarskog instituta u dijagnosticiranju bolesti propisanih Naredbom. Veterinarski dani 2003/Balenović, Tomislav (ur.). Zagreb, 2003: Hrvatska veterinarska komora, 2003. 26-35. Znanstveno-stručno savjetovanje: Veterinarski dani 2003.Šibenik, Solaris, Hrvatska, 9.-12.10. 2003.
5. Lojkić, M; Terzić, Svjetlana; Jemeršić, Loredana, Brstilo, M; Benić, M; Cvetnić, Željko; Čač, Željko; Habrun, Boris; Humski, Andrea; Orač, D; Savić, V; Špičić, Silvio (2003): Uloga Hrvatskog veterinarskog instituta u dijagnosticiranju bolesti propisanih naredbom. Zbornik radova. Veterinarski dani 2003. Zagreb, 2003. 26-35 Znanstveno-stručno savjetovanje: Veterinarski dani 2003. Šibenik, Solaris, Hrvatska, 9.-12.10. 2003.
6. Ballarin-Perharić, Alenka; Cizelj, Andrej; Janić, Damir; Markuš-Cizelj, Ljiljana; Polančec, Denis; Budak, Vesna; Lojkić, Mirko; Terzić, Svjetlana; Jemeršić, Lorena; Čajavec, Stanislav (2000): Određivanje zaštitnih doza stanične vakcine protiv klasične svinjske kuge PLIVAK KS u laboratorijskim uvjetima. Zbornik radova/Balenović, Tomislav (ur.). Zagreb: Hrvatska veterinarska komora, 2000. 379-382. Drugi hrvatski veterinarski kongres Cavtat, Hrvatska, 10.-13.10. 2000.

7.Jemeršić, Lorena; Lojkić, Mirko; Čač, Željko; Roić, Besi; Lojkić, Ivana; Terzić, Svjetlana (2000): Nalaz protutijela i antiga virusa klasične svinjske kuge u divljih svinja s područja središnje hrvatske tijekom 1999. godine. 2. hrvatski veterinarski kongres: zbornik radova / Balenović, Tomislav (ur.). Zagreb : Hrvatska veterinarska komora, 2000. 363-368. Drugi hrvatski veterinarski kongres, Cavtat, Hrvatska, 10.-13.10. 2000.

8.Terzić, Svjetlana; Lojkić, Mirko; Valpotić, Ivica; Foršek, Jadranka; Šver, Lidija; Jemeršić, Lorena (2000): Imunohematološki pokazatelji u krvi prasadi imunizirane sojem Kina (K) ili gp E2 virusa klasične svinjske kuge (KSK). Zbornik radova Drugi hrvatski veterinarski kongres / Balenović, Tomislav (ur.). Zagreb : Hrvatska veterinarska komora, Veterinarski fakultet u Zagrebu, 2000. 369-377. Drugi hrvatski veterinarski kongres, Cavtat, Hrvatska, 10.-13.10. 2000.

9.Udovičić, Ivan; Sakar, Darko; Terzić, Svjetlana (1995): Lijekovi za veterinarsku uporabu značajni sa stajališta ostataka u namirnicama životinjskog porijekla. Zbornik radova sa znanstveno stručnog skupa: Škodljive tvari u namirnicama i predmetima. Stubičke Toplice, Hrvatska, 15.-17.11.1995.

Projekti

2007.-2013.Voditeljica programa "Moderne dijagnostičke i analitičke metode u zaštiti životinja i okoliša" MZOS

2007.-2013. Voditeljica projekta: "Učinci i sudbina veterinarskih lijekova i cjepiva u organizmu" MZOS

2002.-2006Istraživač na projektu Molekularna epizootiologija značajnijih bolesti u svinjogojstvu (0048003), voditelj projekta dr. sc. Željko Cvetnić.

1996.-2002.Konzultant na projektu Kolidiareja prasadi: mukozna imunost i oralna imunizacija (0053305) voditelj projekta prof. dr. Ivica Valpotić.

1996.-2002.Istraživač na programu Zaštita zdravlja životinja (004801), projekt 00480101 Istraživanje zdravstvene zaštite, voditelj projekta dr. sc. Ivan Udovičić

Konferencije

13. do14. studenog 2008. Rijeka, EMEA-ALMP
EU Regulatory Network -Challengers and Opportunities for Croatia

22. do 23. listopada 2007. Istanbul, Turska
EMEA, Ministarstvo poljoprivrede, Ministarstvo zdravstva Turske: EU regulativa na području lijekova

2. i 3. travnja 2007., Split, Hrvatska, EMEA, ALMP i HVI
Pharmaceuticals Regulation – Croatia's Road to EU»

Seminari

23. do 25. svibnja 2006., Zagreb, Hrvatska akreditacijska agencija: Ustrojstvo laboratorija prema HRN EN ISO/IEC 17025:2005.

3. do 5. travnja 2006., Zagreb: Twining Project HR-02-IB-IG-01 Tečaj EN ISO 19011:2005; EN ISO/IEC 17025:2005; EN ISO 9000:2005, Akreditacija laboratorija i tečaj za internog auditora

19. do 22. srpnja 2005., Zagreb, Hrvatski veterinarski institut
Twining Project HR-02-IB-IG-01 Tečaj ISO/IEC 17025: En ISO 9000:2000.

28. do 30. lipnja 2001., Lelystad, Nizozemska, ID-DLO Lelystad
EU Workshop: Persistence of FMD virus and risk of carrier animals

Priznanja i nagrade

-

Članstva

2013.- Povjerenstvo za uvođenje GMO u okoliš, Ministarstvo zdravlja Republike Hrvatske.

2011.- Predsjednica Etičkog povjerenstva Hrvatskog veterinarskog instituta

2011.- Predsjednica Povjerenstva za dobrobit životinja Hrvatskog veterinarskog instituta

2008.-2013. Nacionalno vijeće za GMO, Vlada Republike Hrvatske

2006.- Član Radne skupine za imunološke veterinarsko medicinske proizvode Europske agencije za medicinske proizvode (Immunological Working Party, Committee for veterinary medicinal products, European Medicines Agency, London, Ujedinjeno Kraljevstvo)

1999.- Član nacionalnog povjerenstva za veterinarsko-medicinske proizvode Ministarstva poljoprivrede

1997.- Član Hrvatske veterinarske komore