

IVANA KLUN

Godina i mesto rođenja: 1967., Beograd

OBRAZOVANJE

1996. Fakultet veterinarske medicine, Univerzitet u Beogradu
2005. **mr sc. vet.** Fakultet veterinarske medicine, Univerzitet u Beogradu
2010. **specijalizacija** iz parazitologije i parazitskih bolesti, Fakultet veterinarske medicine, Univerzitet u Beogradu
2014. **dr sc. vet.** Fakultet veterinarske medicine, Univerzitet u Beogradu

NAUČNA KARIJERA

- 1998-2000. pripravnik-talenat obdaren za naučno-istraživački rad (prema programu RZTR Srbije), Katedra za parazitske bolesti, Fakultet veterinarske medicine, Univerzitet u Beogradu
2003-danas Institut za medicinska istraživanja (IMI) BU; od 2006. u zvanju **istraživač saradnik**
2007. **Studijski boravci:** Savremeni metodi molekularne dijagnostike protozoarnih infekcija (*Real-time PCR*). Agencie Française de Sécurité Sanitaire des Aliments (AFSSA), Maisons-Alfort i Hopital Cochin, Université René Descartes, Pariz, Francuska. (3 nedelje)

UČESTVOVANJE U ISTRAŽIVAČKIM PROJEKTIMA

- **7 međunarodnih** (FP6-2005-INCO-WBC/SSA-3, contract no. INCO-CT-2006-043702 – SERBPARTOON; bilateralni sa Hrvatskom, sa Mađarskom i sa Francuskom; 2 COST akcije, 1 EFSA)
- **4 domaća** (3 projekta Republičkog Ministarstva nauke - M1474, M145002 - oblast osnovnih istraživanja, i III 41019 – oblast interdisciplinarnih integrativnih istraživanja; i poseban projekat Republičkog Ministarstva poljoprivrede - Uprave za veterinu)

NAUČNA UDRUŽENJA

- 1998-danas Jugoslovensko društvo parazitologa, od 2008. Društvo parazitologa Srbije (član)
2005-danas Srpsko udruženje za upotrebu životinja u istraživanju i obrazovanju (SUUŽ)
2008-danas SouthEastern and Eastern European Parasitologists Association (SEEEP)
2012-danas Društvo parazitologa Srbije, sekretar

OSTALE (NAUČNE) AKTIVNOSTI

- recenzent sedam naučnih radova u više časopisa sa SCI liste (Vector-Borne and Zoonotic Diseases, Foodborne Pathogens and Disease, Research in Veterinary Science; Parasite - Journal de la Société Française de Parasitologie; Indian Journal of Medical Research)
- član Uređivačkog odbora 2 zbornika međunarodnih naučnih skupova

- član Organizacionog odbora međunarodne naučne konferencije “*Parasitic Zoonoses in Present Day Europe. Focus on South-East*”, 18-20.11.2009., Beograd (u organizaciji FP6 projekta SERBPARTOON)
- učesnik po pozivu Naučnog skupa u organizaciji Društva mikrobiologa Crne Gore i Instituta za zdravlje Crne Gore *Toksoplazmoza u humanoj i veterinarskoj medicini*, Podgorica, 14.10.2003.
- član Etičkog komiteta/komisije za zaštitu dobrobiti oglednih životinja Instituta za medicinska istraživanja (2006-danas)

ISTRAŽIVAČKA INTERESOVANJA

Parazitologija, zoonoze, parazitske bolesti izazvane protozoama koje se prenose hranom i vodom, imunološka i molekularna dijagnostika parazitskih oboljenja, parazitske bolesti domaćih životinja.

ODABRANE REFERENCE

1. Djurković-Djaković O, Bobić B, **Klun I**, Nikolić A, Dupouy-Camet J (2013): Pork as a source of human parasitic infection. (Review) *Clin Microbiol Infect* 19, 7: 586-594.
2. **Klun I**, Vujanić M, Yera H, Nikolić A, Ivović V, Bobić B, Bradonjić S, Dupouy-Camet J, Djurković-Djaković O (2011): *Toxoplasma gondii* infection in slaughter pigs in Serbia: seroprevalence and demonstration of parasites in blood. *Vet Res* 42: 170.
3. Nikolić A, Dimitrijević S, Katić-Radivojević S, **Klun I**, Bobić B, Djurković-Djaković O (2008): High prevalence of intestinal zoonotic parasites in dogs from Belgrade, Serbia. *Acta Vet Hung* 56, 3: 335-340.
4. **Klun I**, Djurković-Djaković O, Thulliez P (2007): Comparison of a commercial ELISA with the modified agglutination test for the detection of *Toxoplasma gondii* infection in naturally exposed sheep. *Zoonoses Public Health* 54, 3-4: 165-168.
5. **Klun I**, Djurković-Djaković O, Katić-Radivojević S, Nikolić A (2006): Cross-sectional survey on *Toxoplasma gondii* infection in cattle, sheep and pigs in Serbia: Seroprevalence and risk factors. *Vet Parasitol* 135, 2: 121-131.

CITIRANOST. Dvadeset i tri rada (kategorija M₂₁₊₂₂₊₂₃) citirana su od 2006-2015. god. u ISI časopisima **202** puta (**160 bez autocitata**).