

Doc. dr Andrea Radalj

Dr Andrea Radalj rođena je 05.06.1989. godine u Beogradu gde je završila osnovnu i školu i gimnaziju. Osnovne studije na Fakultetu veterinarske medicine Univerziteta u Beogradu upisala je 2008. godine, a diplomirala 2013. godine, sa prosečnom ocenom 9,58. Tokom osnovnih studija bila je član uredništva časopisa studenata Fakulteta veterinarske medicine Univerziteta u Beogradu „Hiron“, stipendista Ministarstva prosvete, nauke i tehnološkog razvoja Republike Srbije 2010. i 2011. godine kao i stipendista zadužbine Dragoljuba Marinkovića 2012. i 2013. godine. Pored toga, kao autor na 53. i 54. Kongresu studenata biomedicinskih nauka sa međunarodnim učešćem prezentovala je dva studentska naučna rada iz oblasti virusologije i infektivnih bolesti životinja, a kao koautor studentskog rada učestvovala na 3. regionalnom savetovanju o uzgoju, reprodukciji i zdravstvenoj zaštiti konja „Horse Ville“ 2012. godine. Doktorske akademske studije na Fakultetu veterinarske medicine Univerziteta u Beogradu upisala je 2013. godine i položila sve ispite predviđene studijskim programom sa prosečnom ocenom 9,85. Doktorsku disertaciju u okviru uže naučne oblasti Mikrobiologija sa imunologijom pod nazivom „Identifikacija i molekularna karakterizacija herpesvirusa konja“ odbranila je 2018. godine na Fakultetu veterinarske medicine Univerziteta u Beogradu. Dr Andrea Radalj je od 2014. godine bila stipendista doktorant Ministarstva prosvete, nauke i tehnološkog razvoja Republike Srbije uključena na projekat TR 31008, a stipendiranje je prekinuto usled zasnivanja radnog odnosa na Katedri za mikrobiologiju Fakulteta veterinarske medicine Univerziteta u Beogradu. Od 2015. godine angažovana je kao istraživač na projektu finansiranom od strane Ministarstva prosvete, nauke i tehnološkog razvoja Republike Srbije pod nazivom „Razvoj i primena molekularnih metoda zasnovanih na lančanoj reakciji polimeraze (PCR) u brznoj i direktnoj identifikaciji sojeva virusa Newcastle bolesti živine i ispitivanje imunogenosti subjedinične vakcine pripremljene od njihovih antigena“ pod evidencionim brojem TR 31008 rukovodioca prof. dr Nenada Milića. U zvanje asistenta za užu naučnu oblast Mikrobiologija sa imunologijom na Fakultetu veterinarske medicine Univerziteta u Beogradu prvi put je izabrana 2014. godine, a reizabrana 2017. godine, dok je u zvanju docenta od 2020. godine. U okviru projekta TEMPUS „Striving Towards Excellence in Veterinary Education (EDUVET)” (2015.

do 2016. godine) učestvovala je u izvođenju programa užih veterinarskih specijalističkih studija iz Mikrobiologije sa imunologijom. Na Katedri za mikrobiologiju Fakulteta veterinarske medicine Univerziteta u Beogradu je 2018. godine učestvovala u izvođenju programa kontinuirane edukacije pod nazivom „Primena PCR u kliničkoj mikrobiologiji“. U svojstvu autora ili koautora, u okviru uže naučne oblasti Mikrobiologija sa imunologijom, objavila je 28 radova u naučnim i stručnim časopisima i zbornicima radova, od čega osam u časopisima sa SCI liste. U toku 2018. godine u cilju stručnog usavršavanja boravila je mesec dana na usavršavanju na Institutu za virusologiju Fakulteta veterinarske medicine u Beču, Austrija u okviru CEEPUS programa razmene studenata i nastavnog osoblja. Tokom boravka aktivno je učestvovala u svakodnevnom dijagnostičkim poslovima i radu naučnoistraživačkih grupa u okviru Instituta. Dr Andrea Radalj ima položen stručni ispit i licencu za obavljanje veterinarske delatnosti, tečno govori engleski i francuski jezik i poseduje diplomu studija francuskog jezika DELF B2 izdatu od strane Ministarstva prosvete, visokog obrazovanja i istraživanja Republike Francuske. Pored toga, poseduje i sertifikat za izvođenje nastave na engleskom (English as a Medium of Instruction – EMI) izdat od strane Fondacije Tempus. Član je Veterinarske komore Srbije, Srpskog veterinarskog društva i Udruženja mikrobiologa Srbije.