



Rizah Avdić

Državljanstvo: bosansko-hercegovačko **Datum rođenja:** 17/09/1962

Mjesto rođenja: Sarajevo, Bosna i Hercegovina **Spol:** Muško

Telefonski broj: (+387) 033729117 **E-adresa:** rizah.avdic@vfs.unsa.ba

Službena: Zmaja od Bosne 90, (Bosna i Hercegovina)

RADNO ISKUSTVO

 **Govedarska farma UPI P.D.Sokolac**

Dipl.veterinar

[1989 – 1992]



Šef Veterinarska inspekcija - Grad Sarajevo

[1992 – 1995]



Načelnik Veterinarske inspekcije Kantona Sarajevo

[1996 – 1999]



Viši asistent Katedra za Anatomiju i Histologiju s Embriologijom, na predmet "Anatomija domaćih životinja"

[1999 – 2003]



Docent Katedra za Anatomiju i Histologiju s Embriologijom, za predmet "Anatomija domaćih životinja"

[2003 – 2008]



Šef Katedre za Anatomiju i Histologiju s Embriologijom.

[2006]



Vanredni profesor Anatomija domaćih životinja I i Anatomija domaćih životinja II

[2008 – 2014]



Prodekan za nastavu Veterinarski fakultet Sarajevo

[2012 – 2024]



Redovni profesor Oblast Temeljne nauke veterinarske medicine

[2014 – Trenutačno]

OBRAZOVANJE I OSPOSOBLJAVANJE

Prva gimnazija Sarajevo

[1977 – 1981]

Veterinarski fakultet Sarajevo

[1983 – 1988]

Postdiplomski studij smjera Fiziologija i patologija razmnažanja domaćih životinja. Veterinarski fakultet Sarajevo

[1989 – 1991]

Specijalistički rad. Datum odbrane: 25.02.1998. Naučni stepen: Specijalista naučne oblasti "Fiziologija i patologija razmnažanja domaćih životinja".

Veterinarski fakultet Univerziteta u Sarajevu

Doktorska disertacija. Datum odbrane: 16.04.2003. Naučni stepen: dr.sci. naučne oblasti Fiziologija i patologija Razmnažanja domaćih životinja.

Veterinarski fakultet Univerziteta u Sarajevu

NEFORMALNO OBRAZOVANJE

[1998]

Univerzitet u Ankari, Veterinarski fakultet, Turska.

[1999]

Međunarodni centar za poljoprivredu Kairo, Egipat

JEZIČNE VJEŠTINE

Materinski jezik/jezici: bosanski

Drugi jezici:

engleski

SLUŠANJE B2 ČITANJE B2 PISANJE B2

GOVORNA PRODUKCIJA B2 GOVORNA INTERAKCIJA B2

Razine: A1 i A2: temeljni korisnik; B1 i B2: samostalni korisnik; C1 i C2: iskusni korisnik

OBJAVLJENE KNJIGE

[2004]

ANATOMIJA UROGENITALNOG SISTEMA DOMAĆIH ŽIVOTINJA / Hazima Pobrić, Rizah Avdić. – Sarajevo. Veterinarski fakultet, 2004. 77 str. (Edicija udžbenička literature) ISBN 9958-599-09-0, COBISS.BH-ID 13295366.

[2012]

ATLAS SKELETON EQUI / Rizah Avdić, Faruk Tandir – Sarajevo, Veterinarski fakultet, 2012. (Edicija Udžbenička literature) ISBN 978-9958-599-42-2, COBISS.BH-ID 19274246

[2014]

ANATOMIJA DOMAĆE KOKOŠI / Rizah Avdić...(et.al.). – Sarajevo: Veterinarski literatur, 2014. (Edicija Udžbenička literature) ISBN 978-9958-599-54-5, COBISS.BH-ID 21402886.

[2020]

ANATOMIJA PROBAVNOG SISTEMA DOMAĆIH ŽIVOTINJA / Rizah Avdić...(et.al.). – Sarajevo: Veterinarski fakultet, 2020. – 238 str.:ilustr.;25 cm – (Edicija Udžbenička literature) ISBN 978-9958-599-79-8, COBISS.BH-ID 40235014

Šakić V. Adilović S., Adilović E., Fejzić N., Avdić R.: Primjena menadžment programa na farmama mliječnih krava , Veterinaria, Sarajevo 1997.

Avdić R; Pobrić Hazima; Arnautović I; Ćutahija Velida; Šakić V.: Technique of preparation of dry anatomical specimens. Veterinarski arhiv 70 (Suppl.), 259 - 263, Zagreb, 2000

Tahirović Vildana, Pobrić Hazima, Arnautović I; Avdić R.: Neke karakteristike kornjača sa posebnim osvrtom na Testudo Hermani (Hermanova kornjača). Veterinaria 49, 1-2, 91-105, Sarajevo, 2001.

Arnautović I; Pobrić Hazima, Avdić R.: Sistematska post mortem pretraga osteološkog sistema - način ustanovljenja promjena na kostima kod teških padova velikih životinja. Veterinaria, 50, 1-4, 419-424, Sarajevo, 2001.

Pobrić Hazima, Avdić R; Arnautović I; Čaklovica K; Biber Almira: Morfološke karakteristike butne muskulature malih preživara. Veterinaria 50, 1-4, 279-288, Sarajevo 2001.

Avdić R.: Morfološke karakteristike Fürstenbergove rozete i sisnog kanala kod krava. Veterinaria 56(1-2) 7-16, Sarajevo, 2007

Avdić R., Arnautović I., Pobrić Hazima, Tandir F.: Dužina sisnog kanala u odnosu na oblik vrha papile. Vol.57 Časopisa Veterinaria Sarajevo, 2008.

Arnautović I., Pobrić Hazima, Avdić R., Ćutahija Velida, Tandir F., Bejdić Pamela, Hodžić A.: Morfološke razlike bubrega ovce i psa i razlike između njihovih renalnih pelvisa uključujući i varijacije u grananju a. i v. Renalis. Vol.57 Časopisa Veterinaria Sarajevo, 2008

Avdić R., Pobrić Hazima, Bejdić Pamela, Hodžić A.: Morfološke karakteristike mišića tibiotarzalne, tarzometatarzalne i falangealne regije noja (Struthio camelus), Veterinaria 58 (1-2), 1-9, Sarajevo 2009.

Bejdić Pamela, Avdić R., Tabaković M.: Morfološke i biorefleksne karakteristike tapetuma luciduma kod pasa i goveda. Veterinaria 58 (3-4), 173-182, Sarajevo, 2009.

Avdić R., Tandir F., Bejdić Pamela, Hadžimerović N., Velida Ćutahija: Funkcionalne strukture zglobne šupljine femorotibijalnog zgloba kod bosansko-hercegovačkog brdskog konja, Veterinaria 61 (1-2), 1-7, Sarajevo, 2012.

Milanović Valentina, Mrvić Verica, Teodorović V, Milosavljević P, Prokić B, Avdić R.: Morphology investigation of the mink's brain (mustela vison), Acta Veterinaria , Volume 63, Issue 2-3, stranica: 337 – 345, Beograd, 2013.

A. Hodžić, A. Zuko, R. Avdić, A. Alić, J. Omeragić, A. Jažić: Influence of fasciola hepatica on serum biochemical parameters and vascular and biliary system of sheep liver, Iranian J Parasitol. Vol.8, No.1, pp.92-98, Jan-Mar 2013.

Avdić R., Katica M., Bejdić Pamela, Ćutahija Velida, Tandir F., Hadžimerović N.: Influence of way of farming and types of food on the morphometric characteristics of the small and large intestines in broiler turkey, Veterinaria 62 (1-2), 11-17, Sarajevo 2013.

Avdić R., Hadžimerović N., Tandir F., Bejdić Pamela, Ćutahija Velida: Analysis of morphometric parameters of the roe deer mandible (Capreolus capreolus) and mandible of the sheep (Ovis aries), Veterinaria 62 (1-2), 1-9, Sarajevo 2013.

Tandir F., Avdić R.: Mesiodistal values of permanent frontal teeth crown of german shepherd. Veterinaria 62 (1-2), 73-83, Sarajevo 2013

R. Avdić, A. Katica, N. Mlaćo, A. Softić, F. Tandir, B. Čengiđ, P. Bejdić, V. Ćutahija, N. Hadžiomerović: Morphological characteristics of interdigital diverticulum (sinus cutaneous interdigitalis) of Dubska pramenka, *Biotechnology in Animal Husbandry* 29 (3), p 441-448, (2013 ISSN 1450-9156), Publisher: Institute for Animal Husbandry, Belgrade-Zemun, Srbija, 2013.

Pamela Bejdić, Rizah Avdić, Ljiljana Amidžić, Velida Ćutahija, Faruk Tandir, Nedžad Hadžiomerović: Developmental changes of lymphoid tissue in Harderian gland of the laying hens, *International Scientific Journal Macedonia Veterinary review*, volume 37; (1); pages 83-88; 2014.

A. Katica, N. Mlaćo, R. Avdić, F. Tandir, V. Ćutahija, P. Bejdić, N. Hadžiomerović: Histology of uterus of dubska pramenka during sexual season. *Biotechnology in Animal Husbandry* 30 (2), p 225-232, (2014 ISSN 1450-9156), Publisher: Institute for Animal Husbandry, Belgrade-Zemun, Srbija, 2014. (Original scientific paper)

Hadžiomerović N., Avdić R., Tandir F., Ćutahija V., Bejdić P. Intrahepatic distribution of the hepatic veins and biliary ducts in american mink liver (*Mustela vison*). *Journal of Veterinary Anatomy*; 9 (2), 15 – 23, 2016

Mrvić Verica, Avdić Rizah, Hadžiomerović Nedžad, Tandir Faruk, Prokić Branislav, Tomašević Ratko, Prokić Bogomir Bolka: Renal vasography in mink (*mustela vison*), *Acta Veterinaria*, 67 (1), 71-81, Beograd 2017. (IF=0,604)

P. Bejdić, R. Avdić, Lj. Amidžić, V. Ćutahija, F. Tandir, N. Hadžiomerović, A. Katica, N. Mlaćo: Ultrastructure of plasma cells in harderian gland of laying hens, *Journal of veterinary medicine, Anatomia Histologia Embryologia*, 2018. (IF=0,731)

Nedžad Hadžiomerović, Rizah Avdić, Senad Kovačević, Faruk Tandir, Pamela Bejdić: Spondyloarthropathy in a captive female brown bear (*Ursus arctos*), *Journal of Advances in VetBio Science and Techniques, J Adv VetBio Sci Tech*, 4(3), 2019.

Nedžad Hadžiomerović, Rizah Avdić, Bernd Minnich, Faruk Tandir, Pamela Bejdić: Microvascular anatomy of the fowl glomerulus, *Internacional congress on Veterinary Anatomical*, Iran, 2021.

Nedžad Hadžiomerović, Rizah Avdić, Bernd Minnich, Katharina Erlbacher, Nadžida Mlaćo, Faruk Tandir, Pamela Bejdić: 3D morphometric study of domestic fowl glomerulus — A scanning electron microscope study of vascular corrosion casts, *Anat Histol Embryol*; 00:1–5, 2021. (Q2)

Pamela Bejdić, Amel Ćutuk, Amer Alić, Benjamin Čengiđ, Rizah Avdić, Faruk Tandir, Nedžad Hadžiomerović, Verica Mrvić: Comparative anatomical studies on ductus venosus in Fetuses of domestic ruminants, *Mac Vet Rev*; 44 (1) 2021.

Verica Mrvić, Rizah Avdić, Nedžad Hadžiomerović, Faruk Tandir, Pamela Bejdić, Valentina Milanović: Arterial and venous vascularization of the lung in american mink (*neovison vison*), *Veterinaria vol . 7 0 • ISSUE 1 •* 49-58, 2021.

Nedžad Hadžiomerović, Rizah Avdic, Faruk Tandir, Ermin Saljic, Pamela Bejdić. Intrahepatic branching of the portal vein in the Eurasian otter (*Lutra lutra*) and American mink (*Neovison vison*). *Ankara Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi*, 2022; 69(4): 375-379.

Nedžad Hadžiomerović, Amina Isanović Hadžiomerović, Rizah Avdić, Adis Muminović, Faruk Tandir, Pamela Bejdić, Adi Pandžić. Students' performance in teaching neuroanatomy using traditional and technology-based methods. *Anatomia, Histologia, Embryologia*, 2023; 53(1): 115-122.

Nedžad Hadžiomerović, Ozan Gundemir, Faruk Tandir, Rizah Avdić, Muhamed Katica. Geometric and Morphometric Analysis of the Auditory Ossicles in the Red Fox (*Vulpes vulpes*). *Animals*, 2023; 13(7), 1230.

Tandir F, Avdić R, Dučić N, Džanković A, Tandir R, Šaljić E, Vejzović A, Hadžiomerović N. Comparative Morphology of the Carnassial Teeth Root Canals in Mixed-Breed Dogs and German Shepherds. *Animals*. 2024; 14(8):1138.

Tandir, F., Avdić, R., Dučić, N., Džanković, A., Tandir, R., Šaljić, E., ... & Hadžiomerović, N. (2024). Position and frequency of lateral canals in carnassial teeth of dogs. *Research in Veterinary Science*, 105384.

Dučić, N., Kovačević, S., Tandir, F., Avdić, R., Šaljić, E., Vejzović, A., & Hadžiomerović, N. (2024). Craniometric analysis of a cat and clinical significance in performing dental nerve blocks. *Adv. Anim. Vet. Sci*, 12(2), 233-238.

Vejzović A, Tandir F, Hadžiomerović N, Avdić R, Dučić N. Exotic Animals' Vascular System Characteristics and its Application in Clinical Practice. *Proceedings of Socratic Lectures*. 2024, 10, 51-57.

Tandir, F., Ducic, N., Avdić, R., Vejzovic, A., & Tandir, R. (2024). Complications after incomplete dental extractions in a cat. *VETERINARIA*, 73(2), 163–168.

Dučić, N., Tandir, F., Avdić, R., & Obhodaš, M. (2023). Bilateral maxillary supernumerary incisors in a dog. *VETERINARIA*, 72(1), 113-118. Smajlović, A., & Dučić, N. (2021). The use of ipecacuanha (*Carapichea*

Dučić N, Avdić R, Hadžiomerović N, Vejzović A, Tandir R, Tandir F. Feline Tooth Resorption. *Proceedings of Socratic Lectures*. 2025, 12, 47-51.

KONFERENCIJE I SEMINARI

Šakić V., Avdić R., Adilović S.: Ustanovljenje akademske titule » Doktora veterinarske medicine u Bosni i Hercegovini ». Prvi kongres veterinar Bosne i Hercegovine sa međunarodnim učešćem, Tuzla, 1998.

Čaklovica F., Smajlović M., Alić B., Avdić R., Bakšić E., Telalović A., Selimović E., Smajlović A.: Legistativa hrane u zaštiti ne samo higijenskih načela nego i kulturnih , nacionalnih , moralnih i vjerskih interesa naroda. Zbornik II međunarodnog naučno stručnog savjetovanja o mogućnostima proizvodnje zdravstveno sigurne hrane, Bugojno ,1998.

Bakšić E., Avdić R., Čaklovica F., Smajlović M.: Dvadeset godina organizovane veterinarsko sanitarne kontrole klanja kurbana u okviru islamske zajednice Bosne i Hercegovine. Prvi kongres veterinar Bosne i Hercegovine sa međunarodnim učešćem, Tuzla ,1998.

Saračević L., Mihalj A., Gradašćević N., Avdić R.: Rezultati veterinarsko zdravstvenog pregleda proizvoda životinjskog porijekla namjenjenih ishrani ljudi na rezidue radiološkog porijekla na području Sarajevskog kantona u 1998 godini. Prvi kongres veterinar Bosne i Hercegovine sa međunarodnim učešćem, Tuzla 1998.

Pobrić Hazima, Arnautović I., Avdić R., Ćutahija Velida: The corelation between the mammary gland and mastitis of various cow breeding. XV Congress of the International Federation of Associations of Anatomist, Rome,1999.

Avdić R., Ćutahija Velida., Arnautović I., Pobrić Hazima: Pelvis and calyces of kidneys of some domestic animals in the correlation with the branching of a. renalis. XXIII Congress of the European Association of Veterinary Anatomists, Olsztyn-Kortowo II, Poland, 2000.

Pobrić Hazima, Arnautović I., Avdić R., Ćutahija Velida : Branching of the digital arteries in a dog. XXIII Congress of the European Association of Veterinary Anatomists, Olsztyn-Kortowo II, Poland, 2000.

Ćutahija Velida, Avdić R.; Pobrić Hazima, Arnautović I.: Distribution of digital arteries in a domestic and wild pig. XXIII Congress of the European Association of Veterinary Anatomists, Olsztyn-Kortowo II, Poland, 2000.

Arnautović I.; Pobrić Hazima, Gagić A., Ćutahija Velida, Avdić R.: Poultry immunity system. XXIII Congress of the European Association of Veterinary Anatomists, Olsztyn-Kortowo II, Poland, 2000.

Avdić R., Pobrić Hazima., Bakšić E., Hasanspahić Hasija: Veterinary sanitary checkup of slaughtering kurbans in the range of islamic commuinity of Bosnia and Herzegovina. Frst Bima convention & 18 Fima council meeting Sarajevo, 2001.

Mandra M., Šerić Sabina., Šaljić E., Tandir F., Sijarčić Selma, Avdić R.: Nalazi Q-groznice kod domaćih životinja na teritorija kantona Sarajeva. Frst Bima convention & 18 Fima council meeting Sarajevo, 2001.

Avdic R., Pobric Hazima, Arnautovic I., Mornjakovic Zakira, Tandir F.: Macro and micro characteristics of the cow's nipple barrier. 27th World Veterinary Congress Tunis, 2002.

Avdić R., Pobrić Hazima, Arnautović I., Tandir F., Alagić Z.: Morfološke karakteristike Diprosopus-a kod teleta. Prvi simpozij Poljoprivrede, Veterinarstva i Šumarstva, Bosne i Hercegovine, Neum, 2003.

Pobrić Hazima, Avdić R., Arnautović I., Tandir F.: Doprinos poznavanja morfologije zuba njemačkog ovčara. Prvi simpozij Poljoprivrede, Veterinarstva i Šumarstva, Bosne i Hercegovine, Neum, 2003.

Arnautović I., Hazima Pobrić, Avdić R., Velida Ćutahija, Tabaković M., Tandir F.: Neke sofisticirane tehnike koje se koriste u izradi trajnih preparata za edukaciju studenata. Prvi simpozij Poljoprivrede, Veterinarstva i Šumarstva, Bosne i Hercegovine, Neum, 2003.

Hasanspahić Hasija., Avdić R., Spahić Nurka.: Nalazi veterinarske inspekcije Kantona Sarajevo u provođenju veterinarsko-sanitarnih mjera na klaonicama zanatskog tipa. Prvi simpozij Poljoprivrede, Veterinarstva i Šumarstva, Bosne i Hercegovine, Neum, 2003.

Avdić R., Pobrić Hazima, Mornjaković Zakira, Arnautović I., Tandir F.: Lumen Fürstenbergove rozete kao element sisne barijere kod krava. First B & H Symposium "Morphology in Science and Practice" with international participation, Sarajevo, 2003.

Avdić R., Hazima Pobrić, Tandir F., Arnautović I., Velida Ćutahija: Poznavanje topografije pulpne komore molara kod psa u svrhu endodonske terapije. Zbornik kratkih sadržaja, str.49, Drugi simpozij poljoprivrede, veterinarstva, šumarstva i biotehnologije sa međunarodnim učešćem, Bihać, 2004.

Arnautović I., Henry R., Hazima Pobrić, Avdić R., Velida Ćutahija, Tandir F., Tabaković M.: Nove metode za očuvanje šupljih organa domaćih životinja. Zbornik kratkih sadržaja, str.210, Drugi simpozij poljoprivrede, veterinarstva, šumarstva i biotehnologije sa međunarodnim učešćem, Bihać, 2004.

Tabaković M., Hazima Pobrić, Arnautović I., Avdić R., Tandir F., Ćutahija Velida, Alić A. Alternativna stomatologija u veterinarskoj medicini. Zbornik kratkih sadržaja, str.211, Drugi simpozij poljoprivrede, veterinarstva, šumarstva i biotehnologije sa međunarodnim učešćem, Bihać, 2004.

Hasanspahić Hasija, Pobrić Hazima, Babić Ljerka, Avdić R., Spahić Nurka: Značaj limfnih čvorova u inspeksijskom pregledu mesa. Zbornik kratkih sadržaja, str.174, Drugi simpozij poljoprivrede, veterinarstva, šumarstva i biotehnologije sa međunarodnim učešćem, Bihać, 2004.

Pobrić Hazima, Avdić R., Filipović-Paninčić Marija, Babić Ljerka, Katica Amela: Uloga keratina i Fürstenbergove rozete u odbrambenoj funkciji mliječne žljezde krava. Zbornik kratkih sadržaja, str.51, Drugi simpozij poljoprivrede, veterinarstva, šumarstva i biotehnologije sa međunarodnim učešćem sa međunarodnim učešćem, Bihać, 2004.

Katica Amela, Babić Ljerka, Pobrić Hazima, Varatanović N., Avdić R., Katica V.: Morfološke karakteristike jajnika domaće mačke u odnosu na držanje i način ishrane. Zbornik kratkih sadržaja, str.41, Drugi simpozij poljoprivrede, veterinarstva, šumarstva i biotehnologije sa međunarodnim učešćem, Bihać, 2004.

Arnautović I., Salkić A., Pobrić Hazima, Avdić R., Ćutahija Velida, Tandir F., Tabaković M.: Prilog poznavanju patogeneze zarazne šepavosti ovaca (Uloga sinusa interdigitalisa u nastanku bolesti). Zbornik kratkih sadržaja, str.44, Treći simpozij poljoprivrede, veterinarstva, šumarstva i biotehnologije, Sanski Most, 2005.

Avdić R., Pobrić Hazima, Arnautović I., Tandir F., Ćutahija Velida, Hasanspahić Hasija: Morfologija jetre goveda sa aspekta inspeksijskog pregleda. Zbornik kratkih sadržaja, str.126, Treći simpozij poljoprivrede, veterinarstva, šumarstva i biotehnologije, Sanski Most, 2005.

Tandir F., Pobrić Hazima, Avdić R., Arnautović I., Ćutahija Velida: Primarni anatomske dio zubne krune molara kod psa. Zbornik kratkih sadržaja, str.43, Treći simpozij poljoprivrede, veterinarstva, šumarstva i biotehnologije, Sanski Most, 2005.

Arnautović I., Pobrić H., Avdić R., Ćutahija V., Tabaković M., Tandir F.: Nove tehnologije uključujući i plastinaciju bioloških preparata, koje se koriste u savremenom nastavnom procesu veterinarske medicine. Seminar "Primjena novih tehnologija uključujući i plastinaciju bioloških preparata u nastavnom procesu", Veterinarski fakultet Sarajevo, oralna prezentacija, Sarajevo, 2005.

Avdić R., Pobrić H., Arnautović I., Ćutahija V., Tabaković M., Tandir F.: Plastinacija bioloških preparata - plastinirani šnitovi. Seminar "Primjena novih tehnologija uključujući i plastinaciju bioloških preparata u nastavnom procesu", Veterinarski fakultet Sarajevo, oralna prezentacija, Sarajevo, 2005.

Ćutahija V., Pobrić H., Arnautović I., Avdić R., Tabaković M.: Tehnika izrade korozionih preparata. Seminar "Primjena novih tehnologija uključujući i plastinaciju bioloških preparata u nastavnom procesu", Veterinarski fakultet Sarajevo, oralna prezentacija, Sarajevo, 2005.

Avdić R., Pobrić Hazima, Arnautović I., Tandir F., Šunje Amila: Zubni kamenac kao uzrok gingivitisa kod psa. Zbornik kratkih sadržaja, CD- rad 28, VIII savjetovanje iz kliničke patologije i terapije životinja sa međunarodnim učešćem, Neum, 2006

Tandir F., Avdić R., Pobrić Hazima, Arnautović I., Tandir R.: Metode uklanjanja zubnog kamenca kod pasa. Zbornik kratkih sadržaja, CD- rad 29, VIII savjetovanje iz kliničke patologije i terapije životinja sa međunarodnim učešćem, Neum, 2006.

Avdić R., Arnautović I., Pobrić Hazima, Tandir F., Ćutahija Velida: Plastination as a method of conservation of anatomical specimens. Second B&H symposium Morphology in science and practice with international participation, Oral Communications, Book of abstracts 27, Sarajevo, 2006.

Ćutahija V., Arnautović I., Pobrić H., Avdić R., Tandir F.: The technique of preparing dry specimens and their plastination. Second B&H symposium Morphology in science and practice with international participation, Oral Communications, Book of abstracts 28, Sarajevo, 2006.

Avdić R.: Fürstenbergova rozeta u odbrambenom sistemu mliječne žlijezde goveda. Zbornik kratkih sadržaja, str.30, VII Simpozijum Veterinarska medicina, stočarstvo i ekonomika, Herceg Novi, 2007.

Tandir F., Avdić R., Pobrić Hazima, Arnautović I.: Određivanje veličine krune inciziva kod pasa lupoidnog tipa. Zbornik kratkih sadržaja, str.186, VII Simpozijum Veterinarska medicina, stočarstvo i ekonomika, Herceg Novi, 2007.

Mrvić Verica, Avdić R., Grdović Svetlana, Jović S., Blagojević M.: Mink's ovarial morphology and arterial vascularisation. Savjetovanje veterinarima Srbije sa međunarodnim učešćem, Zbornik radova i kratkih sadržaja, Vrnjačkan Banja, Srbija, 2007.

Hasanspahić Hasija, Avdić R., Bejdić Pamela, Tandir F.: Značaj morfologije kamenice i dagnje u inspekcijskom nadzoru. Zbornik kratkih sadržaja, str.138, Peti simpozij poljoprivrede, veterinarstva, šumarstva i biotehnologije, Travnik/Vlašić, 2007

Avdić R., Tandir F., Pobrić Hazima, Ćutahija Velida: Morfološke karakteristike zubne šupljine sjekutića i očnjaka psa u svrhu trepanacije. Zbornik kratkih sadržaja, str.76, Peti simpozij poljoprivrede, veterinarstva, šumarstva i biotehnologije, Travnik/Vlašić, 2007.

Avdić R., Hodžić A., Pobrić Hazima, Bejdić Pamela, Tabaković M.: Morfološke karakteristike kostiju i mišića krila noja (*Struthio camelus*). Zbornik kratkih sadržaja, str.85, Peti simpozij poljoprivrede, veterinarstva, šumarstva i biotehnologije, Travnik/Vlašić, 2007.

Pobrić Hazima, Bejdić Pamela, Tabaković M., Avdić R., Hodžić A.: Morfološke karakteristike kostura stražnjeg ekstremiteta afričkog noja (*Struthio camelus*). Zbornik kratkih sadržaja, str.87, Peti simpozij poljoprivrede, veterinarstva, šumarstva i biotehnologije, Travnik/Vlašić, 2007.

Tandir F., Avdić R., Arnautović I., Pobrić Hazima: Zubne formule psa i mačke kao pokazatelj starosti. Zbornik kratkih sadržaja, str.88, Peti simpozij poljoprivrede, veterinarstva, šumarstva i biotehnologije, Travnik/Vlašić, 2007.

R. Avdić, F.Tandir: Periodontitis i zubni kamenac kod psa. Zbornik kratkih sadržaja, str.83,VIII Simpozijum Stočarstvo,veterinarska medicina i ekonomika u proizvodnji zdravstveno bezbedne hrane sa međunarodnim učešćem, Crna Gora, 2008.

F. Tandir, R. Avdić: Oblik i funkcija mastikatorne plohe zuba psa. Zbornik kratkih sadržaja, str.82,VIII Simpozijum Stočarstvo, veterinarska medicina i ekonomika u proizvodnji zdravstveno bezbedne hrane sa međunarodnim učešćem, Crna Gora, 2008.

Avdić R., Pobrić Hazima, Mrvić Verica, Tandir F: Istraživanje odnosa dužine prednjih i zadnjih papila kod krava. Zbornik kratkih sadržaja, str. 60, Šesti simpozij poljoprivrede, veterinarstva, šumarstva i biotehnologije, BiH , 2008.

Arnautović I., Hazima Pobrić, Avdić R., Velida Ćutahija, Tandir F., Pamela Bejdić, Hodžić A.: Unutarnja plastifikacija nekih organa domaćih životinja. Znanstveno stručni sastanak, Veterinarska znanost i struka, Hrvatska, 2009.

Verica Mrvić, Rizah Avdić, Branislav Prokić, Dragutin Matarugić, Darko Despotović: Ovarial and tubal morphology of mink with microarterial vascularisation, Veterinary Journal of Republic of Srpska, Vol.X,No2, Page 489-493, Banja Luka, 2010.

Imočanin S., Avdić R., Pobrić Hazima, Tandir F., Zečić E.: Defense system of mammaric complex with aspect of Fürsternberg's rosette. Zbornik kratkih sadržaja str. 141, 12th International veterinary medicine students scientific research congress, Turkey, 2010.

Zečić E., Avdić R., Tandir F., Imočanin S.: Cause and consequences of Inflammation of periodontal ligament in dogs. Zbornik kratkih sadržaja str. 128, 12th International veterinary medicine students scientific research congress, Turkey, 2010.

Kukavica T., Tandir F., Avdić R., Krzić E.: The frequency of hyperdontia and oligodontia in dogs. Zbornik kratkih sadržaja str. 136, 12th International veterinary medicine students scientific research congress, Turkey, 2010.

Krzić E., Tandir F., Avdić R., Pobrić Hazima, Kukavica T.: Cleaning of tartar as prophylaxis of disease in periodontal ligaments. Zbornik kratkih sadržaja str. 104, 12th International veterinary medicine students scientific research congress, Turkey, 2010.

Bejdić Pamela, Avdić R, Tandir F, Ćutahija Velida, Hadžiomerović N. Morphology Of Digestive System In Eurasian Griffon Vulture (*Gyps Fulvus*) - Case Report. Bosnian-Turkish Scientific Days 2011. Sarajevo, 2011.

Mrvić Verica, Avdić R., Prokić B., Milanović Valentina, Blagojević M., Prokić B., Milijević D., Arterijska vaskularizacija i morfološke karakteristike karlične duplje ženke kanadske lasice (*Mustela vison*), XXII Savetovanje veterinara Srbije sa međunarodnim učešćem, 14-17. septembar, 2011. Zlatibor, Zbornik referata i kratkih sadržaja, str. 348-352, ISBN 978-86-83115-18-1, UDC 636.09-616, 2011

Avdić R., Tandir F., Pamela Bejdić, Velida Ćutahija, Hadžiomerović N.: Causes and Consequences of Gingivitis in Poodles. Bosnian – Turkish Scientific Days 2011. Sarajevo, 2011.

Tandir F., Avdić R., Pamela Bejdić, Velida Ćutahija, Hadžiomerović N.: Chewing Surfaces in Dogs. Bosnian-Turkish Scientific Days 2011. Sarajevo, 2011.

Arnautović I., Avdić R., Velida Ćutahija, Pamela Bejdić, Tandir F., Hadžiomerović N.: Significance of Museums in education and research process. Bosnian – Turkish Scientific Days 2011. Sarajevo, 2011.

Hadžiomerović N., Avdić R., Mrvić Verica, Tandir F., Ćutahija Velida, Bejdić Pamela: Osnove građe respiratornog sistema kanadske lasice (*Mustela vison*). Journal of Medical Faculty University of Sarajevo, Vol 47,29, No2-suppl.2012.

Mrvić Verica, Avdić R., Prokić B., Prokić B. Bolka, Blagojević M., Milanović Valentina, Prilog poznavanju lobarne građe i vena jetre kunića (*Oryctolagus cuniculus domesticus*), Zbornik kratkih sadržaja, XVII Godišnje savetovanje doktora veterinarske medicine Republike Srpske sa međunarodnim učešćem, Bosna i Hercegovina, Teslić. pp 105-106, ISBN:978-9938-729-7-9, 2012

Avdić R., Verica Mrvić, Tandir F., Hadžiomerović N.: Structure and role of furstenberg rosette and teat canal in cows with normal shape of the papilla apex. II Bosnian – Turkish Scientific Days, Turkey, 2013.

Hadžiomerović N., Avdić R., Tandir F.: Lobation and vascularization of the lungs of american mink (*mustela vison*). II Bosnian – Turkish Scientific Days, Turkey, 2013.

Tandir F., Avdić R., Hadžiomerović N.: Morphometric values of carnassial teeth alveoli in half-breed dogs. II Bosnian – Turkish Scientific Days, Turkey, 2013.

Avdić R., Bejdić Pamela, Amidžić Ljiljana, Ćutahija Velida, Tandir F., Hadžiomerović N.: Innervation of the harderian gland in laying hens. The 2th International Scientific Meeting of Anatomy and Physiology Fundamentals of Medicine, p 50, Zagreb, Croatia, 2014.

Nedžad H., Rizah A., Jasminko M., Verica Mrvić, Faruk T.: Cranial morphometry of the jackal (*canis aureus*) from Neretva valley – case report. 3rd Turkish - Bosnian Scientific Days, Sarajevo, BiH, 2015.

Rizah A., Verica Mrvić, Tandir F., Hadžiomerović N., Velida Ćutahija, Pamela Bejdić: Macro and micro structure of Furstenberg rosette and teat canal in cows. International congress "One World – one health – onre vision" Sarajevo, Bosna and Hercegovina, 2015.

Rizah A., Verica Mrvić, Faruk T., Pamela Bejdić, Nedžad H., Velida Ćutahija: Muscles morphology of tibiotarsal and tarsometatarsal region in female ostrich – *Struthio Camelus*, 7th International Scientific Meeting, Days of veterinary medicine, R. Macedonia, 2016.

Nedžad Hadžiomerović, Rizah Avdić, Faruk Tandir, Ermin Šaljić, Senad Kovačević. Virtual reality (VR) in veterinary anatomy teaching – A pilot study. International conference on humane innovations in education Ibrahim Arnautović, 12-13 Novembar 2021. Sarajevo, BiH.

Nedžad Hadžiomerović, Rizah Avdić, Bernd Minnich, Faruk Tandir, Pamela Bejdić. Microvascular anatomy of the fowl glomerulus. International Congress on Veterinary Anatomical Sciences 3-4 Mart 2021. Teheran, Iran.

Pamela Bejdić, Nedžad Hadžiomerović, Rizah Avdić, Faruk Tandir, Amina Rizvanović. Evaluation of use of 3D printed neuroanatomical models as alternatives in veterinary medicine education. 33rd Virtual Conference of the European Association of Veterinary Anatomists, 28-30 Juli 2022.

Faruk Tandir, Rizah Avdić, Ermin Šaljić, Nedžad Hadžiomerović. Morphology of the root canal of maxillary fourth premolar in dogs. 11th Meeting of the Young Generation of Veterinary Anatomists 20-22 Juli 2022. Ciri, Švicarska

Nedžad Hadžiomerović, Rizah Avdić, Faruk Tandir, Ermin Šaljić. Comparison of the traditional and technology-based learning methods in teaching neuroanatomy. 11th Meeting of the Young Generation of Veterinary Anatomists 20-22 Juli 2022. Ciri, Švicarska.

Avdić Rizah, Mrvić Verica, Tandir Faruk, Hadžiomerović Nedžad, Bejdić Pamela. The kidney vascular zones in domestic animals. 9th International Scientific Meeting "Days of veterinary medicine 2022" 22-25 Septembar 2022. Ohrid, Sjeverna Makedonija.

Nedžad Hadžiomerović, Rizah Avdić, Faruk Tandir. Renal microvasculature in the chicken. 9th International Scientific Meeting "Days of veterinary medicine 2022" 22-25 Septembar 2022. Ohrid, Sjeverna Makedonija.

Nedžad Hadžiomerović, Rizah Avdić, Faruk Tandir, Anel Vejzović. 3D printed models as alternative in anatomy education. III International Congress on Education in Animal Sciences – ICEAS. 15-16 Juni 2023. Zagreb Hrvatska

Rizah Avdić, Faruk Tandir, Nedžad Hadžiomerović, Anel Vejzović, Nejra Dučić. Vascular characteristics of the hoof of the Bosnian Mountain horse. 12th and 3rd International Veterinary Anatomy Congress. 27-29 September 2023. Samsun, Turska

Faruk Tandir, Nejra Dučić, Rizah Avdić, Anel Vejzović, Nedžad Hadžiomerović. Morphometric analysis of the cat skull and its clinical importance in dental procedures. 12th and 3rd International Veterinary Anatomy Congress. 27-29 September 2023. Samsun, Turska

Nedžad Hadžiomerović, Rizah Avdić, Faruk Tandir, Anel Vejzović. The evolution of the digital anatomy museum. 12th and 3rd International Veterinary Anatomy Congress. 27-29 September 2023. Samsun, Turska

Hadžiomerović Nedžad, Avdić Rizah, Tandir Faruk, Anel Vejzović, Nejra Dučić. An innovative approach in veterinary medical education. "Days of Veterinary Medicine" 10th International Scientific Meeting and 2nd European Conference on Veterinary and Medical Education 2024, 22-25 septembar 2024, Ohrid, Sjeverna Makedonija.

Faruk Tandir, Rizah Avdić, Nedžad Hadžiomerović, Nejra Dučić, Anel Vejzović, Redžep Tandir. Feline tooth resorption - Experiences from the Clinic for Veterinary Dentistry at University of Sarajevo. "Days of Veterinary Medicine" 10th International Scientific Meeting and 2nd European Conference on Veterinary and Medical Education 2024, 22-25 septembar 2024, Ohrid, Sjeverna Makedonija.

Rizah Avdić, Faruk Tandir, Nedžad Hadžiomerović, Anel Vejzović, Nejra Dučić. Three-dimensional observation of the vascular-biliary system of sheep liver. "Days of Veterinary Medicine" 10th International Scientific Meeting and 2nd European Conference on Veterinary and Medical Education 2024, 22-25 septembar 2024, Ohrid, Sjeverna Makedonija.

Nejra Dučić, Faruk Tandir, Rizah Avdić, Nedžad Hadžiomerović, Anel Vejzović. Investigation of root canal morphology in dogs using the clearing technique. 12th Young Generation Veterinary Anatomists meeting, 17-19 juli 2024, Zagreb, Hrvatska

Anel Vejzović, Nedžad Hadžiomerović, Amila Šunje-Rizvan, Rizah Avdić, Faruk Tandir, Nejra Dučić. The three-dimensional printing in veterinary education and clinical simulation. 12th Young Generation Veterinary Anatomists meeting, 17-19 juli 2024, Zagreb, Hrvatska.

MENTORSTVA

Magisterij. Datum odbrane: 30.06. 2010. Tandır Faruk dipl.vet., "Istraživanje dentoalveolarnih karakteristika normalne okluzije stalnih zuba pasa lupoidnog tipa" Univerzitet u Sarajevu - Veterinarski fakultet

Magisterij. Datum odbrane: 18.11.2010. Adnan Hodžić dipl. vet. "Uticaj metiljavosti ovaca na vaskularno-bilijarni sistem i funkcionalnu sposobnost jetre" Univerzitet u Sarajevu - Veterinarski fakultet

Magisterij. Datum odbrane: 27.04.2011. Pamela Bejdić dipl.vet., "Morfološke karakteristike Harderove žlijezde kod kokoši" žlijezde u intenzivnom uzgoju kokoši nesilica" Univerzitet u Sarajevu - Veterinarski fakultet

Doktorska disertacija. Datum odbrane: 13.10.2014. Mr.sc.Faruk Tandır "Komparacija morfologije korjenskih kanala četvrtog premolara i mandibularnog molara kod pasa" Univerzitet u Sarajevu - Veterinarski fakultet

Doktorska disertacija. Datum odbrane: 20.04.2016. Mr.sc. Pamela Bejdić "Morfološke karakteristike i uloga Mekelovog divertikuluma kod kokoši nesilica" Univerzitet u Sarajevu - Veterinarski fakultet

Magisterij. Datum odbrane: 08.04.2015. Nedžad Hadžiomerović dipl. vet. "Istraživanje intrahepatične vaskularizacije u odnosu na bilijarni sistem kanadske lasice (Mustela Vison)" Univerzitet u Sarajevu - Veterinarski fakultet

Doktorska disertacija. Datum odbrane: 12. 09. 2019. mr.sc. Nedžad Hadžiomerović "Glomerularna cirkulacija reptilskog i sisarskog tipa nefrona kod kokoši" Univerzitet u Sarajevu - Veterinarski fakultet