

## САДРЖАЈ / CONTENTS

Стр/р.п.

1. Хематолошки статус мачака са хроничном бубрежном инсуфицијацијом: ефекат дијетеске исхране <i>Смиљана Параши, Горан Параши, Бојан Лукач, Игор Чегар</i>	5-12
1. Haematological status in cats with chronic renal failure: effect of a renal diet <i>Smiljana Paraš, Goran Paraš, Bojan Lukač, Igor Čegar</i>	13-19
2. Успјешност протокола синхронизације еструса и овулације код млјећних крава у лjetnom periodu <i>Benjamin Čengić, Nazif Varatanović, Tarik Mutevelić, Amel Ćutuk, Lejla Velić, Muamer Dervišević</i>	20-34
2. Success of protocols for synchronization of estrus and ovulation in dairy cows in summer <i>Benjamin Čengić, Nazif Varatanović, Tarik Mutevelić, Amel Ćutuk, Lejla Velić, Muamer Dervišević</i>	35-50
3. Испитивање микробиолошке чистоће у производњи и промету хране <i>Бојан Голић, Тања Илић, Весна Калађа, Милијана Голић, Слободанка Делић</i>	51-63
3. Microbiological purity testing in food production and marketing <i>Bojan Golić, Tanja Ilić, Vesna Kalaba, Milijana Golić, Slobodanka Delić</i>	64-75
4. Идиопатска тромбоцитопенија код пса – приказ случаја <i>Горан Параши, Смиљана Параши, Бојан Лукач, Игор Чегар, Огњен Витковић</i>	76-82
4. Idiopathic thrombocytopenia in dogs - case report <i>Goran Paraš, Smiljana Paraš, Bojan Lukač, Igor Čegar, Ognjen Vitković</i>	83-89
5. Микробиолошки критеријуми у производњи пастеризованог млијека <i>Бојан Голић, Милијана Голић, Тања Илић</i>	90-97
5. Microbiological criteria in the manufacture of pasteurized milk <i>Bojan Golić, Milijana Golić, Tanja Ilić</i>	98-104
6. Основни принципи терапије mastitisa krava <i>Miodrag Radinović, Ivana Davidov, Zorana Kovačević, Dragica Stojanović, Annamaria Galfi, Mihajlo Erdeljan</i>	105-109
6. Basic principles of mastitis therapy <i>Miodrag Radinović, Ivana Davidov, Zorana Kovačević, Dragica Stojanović, Annamaria Galfi, Mihajlo Erdeljan</i>	110-114

---

7.	<b>Улога и правци развоја ветеринарских лабораторија у Босни и Херцеговини у односу на систем акредитовања</b> <i>Бојан Голић, Драго Недић, Слободан Дојчиновић</i>	115-130
7.	<b>Role and development direction of veterinary laboratories in Bosnia and Herzegovina related to the accreditation system</b> <i>Bojan Golić, Drago Nedić, Slobodan Dojčinović</i>	131-144
8.	<b>Distribucija krvnih sudova jetre текунице (<i>Spermophilus citellus</i>)</b> <i>Miloš Blagojević, Ivana Nešić, Milena Đorđević, Drago Nedić, Marija Zdravković, Borislav Tošković, Zora Nikolić</i>	145-152
8.	<b>Distribution of the hepatic blood vessels of the ground squirrel (<i>Spermophilus citellus</i>)</b> <i>Miloš Blagojević, Ivana Nešić, Milena Đorđević, Drago Nedić, Marija Zdravković, Borislav Tošković, Zora Nikolić</i>	153-160
9.	<b>Интестиналне нематоде код паса и мачака у Бањалуци, Република Српска</b> <i>Оливер Стевановић, Маринко Тодоровић, Обрен Томић, Кристијана Рендић, Љиљана Божић, Александра Шмитран, Драго Недић</i>	161-166
9.	<b>Intestinal nematodes in dogs and cats in Banja Luka, Republika Srpska</b> <i>Oliver Stevanović, Marinko Todorović, Obren Tomić, Kristina Rendić, Ljiljana Božić, Aleksandra Šmitran, Drago Nedić</i>	167-172
10.	<b>Учесталост utvrđivanja промена на parenhimatoznim organima tokom ultrazvučnog pregleda genitalnog trakta</b> <i>Strahinja Ćibić, Miloš Pavlović</i>	173-183
10.	<b>Frequency of determination of parenchymal organs disturbances during ultrasound examination of reproductive tract</b> <i>Strahinja Ćibić, Miloš Pavlović</i>	184-195
-	<b>Упутство ауторима</b>	196-197
-	<b>Instructions for Authors</b>	198-200

---