

З М І С Т

1. САВА ФИЛИМОНОВИЧ МАНЗІЙ – ВЧЕНИЙ, ЛЮДИНА, ОСОБИСТІСТЬ. *О.П.Мельник* 9
2. ПЕРЕРОЗПОДІЛ ГАЛАКТОКОН'ЮГАТИВ У ПРЕНАТАЛЬНОМУ ОРГАНОГЕНЕЗІ НИРОК ЩУРІВ, ЩО РОЗВИВАЛИСЯ ПІД ВПЛИВОМ ЕНАЛАПРІЛА. *І.Ю.Акиншевич, О.Ю.Шаповалова* 18
3. ВПЛИВ ВНУТРІШНЬОУТРОБНОЇ АНТИГЕННОЇ ДІЇ НА ПОСТНАТАЛЬНИЙ РОЗВИТОК ЦЕНТРАЛЬНОГО БРИЖОВОГО ЛІМФАТИЧНОГО ВУЗЛА ЩУРІВ. *О.Г.Алієва, В.К.Сирцов, О.І.Потоцька, Г.А.Зідрашко, І.В.Сидорова* 25
4. ІСТОРІЯ ПІВНІЧНИХ КОНЕЙ. *І.Алітало* 29
5. ОСОБЛИВОСТІ МОРФОЛОГІЧНОЇ КОНСТИТУЦІЇ М'ЯЗОВОЇ ОБОЛОНКИ СТРАВОХОДУ ПТАХІВ. *Д.В.Баженев, М.Б.Петрова* 33
6. ВЕНОЗНИЙ ВІДТІК КРОВІ З ПАЛЬЦІВ ВЕЛИКОЇ РОГАТОЇ ХУДОБИ. *Х.Б.Баймишев, М.Х.Баймишев* 37
7. ОСОБЛИВОСТІ ІМУННИХ СТРУКТУР ТОНКОЇ КИШКИ МУСКУСНИХ КАЧОК У РАННЬОМУ ПОСТНАТАЛЬНОМУ ОНТОГЕНЕЗІ. *В.В.Барсукова* 43
8. КАПІЛЯРИЗАЦІЯ МІОКАРДА ПАМІРСЬКОГО ЯКА (РОЕРНАGUS GRUNNIENS). *В.Ш.Бєлкін, А.Хейман, О.Б.Астахов, С.Л.Гуторов* 49
9. МІНЛИВІСТЬ ПРОПОРЦІЙ СКЕЛЕТНИХ ЕЛЕМЕНТІВ АПАРАТУ НАЗЕМНОЇ ЛОКОМОЦІЇ ПТАХІВ. *І.О.Богданович* 57
10. ПРОБЛЕМА ТРИВАЛОГО ЗБЕРІГАННЯ АНАТОМІЧНИХ ПРЕПАРАТІВ. *Е.І. Борзяк, І.Н. Путалова* 61
11. ОСОБЛИВОСТІ РОСТУ І РОЗВИТКУ МОЛОЧНОЇ ЗАЛОЗИ ТЕЛИЦЬ У ПРЕНАТАЛЬНОМУ ПЕРІОДІ ОНТОГЕНЕЗУ. *В.І.Бородиня, А.Ю.Клець* 66
12. СТРУКТУРНІ ТА БІОМЕХАНІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ ВЕЛИКОГОМІЛКОВОЇ КІСТКИ ДЕЯКИХ НАЗЕМНИХ ХРЕБЕТНИХ. *Є.О.Брошко* 72
13. ПОРІВНЯЛЬНА ХАРАКТЕРИСТИКА СТРУКТУРИ ПРОСТАТИ НЕМОВЛЯТ ТА ДОРОСЛИХ ЧОЛОВІКІВ. *А.Ф.Будник, О.Е.Богатирьова, Е.М.Пшукова* 79
14. ВИГОТОВЛЕННЯ АНАТОМІЧНИХ ПРЕПАРАТІВ ЗІ ЗБЕРЕЖЕННЯМ ПРИРОДНОГО ЗАБАРВЛЕННЯ ТА КОРОЗІЙНИХ ПРЕПАРАТІВ ТРУБЧАСТИХ ОРГАНІВ З ВИКОРИСТАННЯМ МОДЕЛЬНИХ АКРИЛОВИХ ФАРБНИКІВ. *Н.А.Волошин, Н.А.Савельєв, А.А.Світлицький,* 85

Н.Г.Гончарова

15. ПОРІВНЯЛЬНА ГІСТОМОРФОЛОГІЯ СЕЛЕЗІНКИ РИБ.
А.Р.Габолєва, І.І.Кцюєва 88
16. ЗАКОНОМІРНОСТІ СТРУКТУРНО-ФУНКЦІОНАЛЬНОЇ
ОРГАНІЗАЦІЇ ПАРЕНХІМИ ЛІМФАТИЧНИХ ВУЗЛІВ БИКА
ДОМАШНЬОГО (*BOS PRIMIGENIUS TAURUS L.*).
**П.М.Гаврилін, О.Г.Прокушенкова, Д.Н.Масюк,
Н.Г.Перепечаєва** 92
17. РОЗВИТОК І СТАНОВЛЕННЯ ТОПОГРАФІЇ ЛЕГЕНЕВИХ,
НЕПАРНОЇ ТА ПІВНЕПАРНОЇ ВЕН У ЗАРОДКІВ ЛЮДИНИ
ВПРОДОВЖ ШОСТОГО ТИЖНЯ ПРЕНАТАЛЬНОГО
ОНТОГЕНЕЗУ. **А.С.Головацький, О.І.Гецко, Т.Ф.Росола,
М.Ю.Кочмарь, А.О.Гербут, Е.С.Добрянська, В.Й.Палапа** 102
18. УЗАГАЛЬНЕННЯ ВПЛИВУ ПРОФЕСІЙНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ
ПОПЕРЕДНИКІВ-ВИКЛАДАЧІВ, ПРОФЕСОРІВ НА НАВЧАННЯ
ТА ПРОФЕСІЙНУ ПІДГОТОВКУ СТУДЕНТІВ ФАКУЛЬТЕТУ
ВЕТЕРИНАРНОЇ МЕДИЦИНИ. **Н.П.Головко** 110
19. МІКРОСКОПІЧНА БУДОВА ТА ГІСТОХІМІЧНА
ХАРАКТЕРИСТИКА СПИННОМОЗКОВИХ ВУЗЛІВ СВІЙСЬКОГО
СОБАКИ. **Л.П.Горальський, І.М.Сокульський, Н.Л.Колеснік** 122
20. КІЛЬКІСНІ ЗМІНИ КЛІТИННОГО СКЛАДУ У ЛІМФАТИЧНИХ
ВУЗЛАХ У СВИНЕЙ У РАННЬОМУ ПОСТНАТАЛЬНОМУ
ОНТОГЕНЕЗІ. **В.С.Григорьєв** 128
21. ВПЛИВ БІОЛОГІЧНО АКТИВНИХ ДОБАВОК НА
ГЕМАТОЛОГІЧНІ ПОКАЗНИКИ РАЙДУЖНОЇ ФОРЕЛІ, ПРИ
УТРИМАННІ У БЕТОННИХ КАНАЛАХ. **Б.Д.Гусова,
Т.І.Агаєва, С.Г. Козирєв, А.А.Уртаєва** 132
22. ОСОБЛИВОСТІ ТОПОГРАФІЇ І БУДОВИ ІМУННИХ УТВОРЕНЬ
ПРОМІЖНОЇ ЗОНИ ЗАЛОЗИСТОЇ ЧАСТИНИ ШЛУНКА КУРЕЙ
ВІКОМ ВІД 120 ДО 300 ДІБ. **Н.В. Дишлюк** 138
23. ТОПОГРАФІЯ ХОЛІНЕРГІЧНИХ НЕРВОВИХ СПЛЕТЕНЬ
У КАПСУЛІ І ЗВ'ЯЗКАХ СКАКАЛЬНОГО СУГЛОБА У ВЕЛИКОЇ
РОГАТОЇ ХУДОБИ. **В.З.Єнчу** 142
24. СТРУКТУРНІ ЗМІНИ В ОРГАНАХ І ТКАНИНАХ МОРСЬКИХ
СВИНОК ПРИ ВВЕДЕННІ СУСПЕНЗІЇ З САМОК СЕТАРІЙ.
О.В.Журенко, Є.В.Кронглевський 149
25. АСПАРАГІНАТИ У РАЦІОНАХ ПІДСВИНКІВ. **І.В.Зірук,
В.В.Салаутін, Є.О.Чечоткіна, М.П.Симонова,
О.В.Федотова** 153
26. ЛІМФОЇДНА ТКАНИНА У ПРОСТАТІ ХЛОПЧИКІВ.
М.А.Ільющенкова, А.К.Усович 156

27. ФІЗИЧНИЙ РОЗВИТОК І МАСОВО-ЗРОСТОВІ ПОКАЗНИКИ ШКОЛЯРІВ НАЛЬЧИКА. <i>В.А.Каранашева</i>	162
28. ГІСТОАРХІТЕКТОНІКА КІСТОК ВІЛЬНОЇ ГРУДНОЇ КІНЦІВКИ СОВИ ВУХАТОЇ. <i>Е.А.Карпенко, О.П.Мельник</i>	166
29. МОРФОЛОГІЧНІ ПОКАЗНИКИ КРОВІ СВИНЕЙ З РІЗНИМ ТОНУСОМ АВТОНОМНОЇ НЕРВОВОЇ СИСТЕМИ ЗА УМОВ ЗГОДОВУВАННЯ НАНОАКВАХЕЛАТІВ БІОГЕННИХ МЕТАЛІВ. <i>В.І.Карповський, Д.І.Криворучко, П.В.Карповський</i>	173
30. ВІКОВІ ЗМІНИ ПАРАМЕТРІВ ОРГАНОМЕТРІЇ ЗЯБРОВОГО АПАРАТУ <i>CAREASSIUS AURATUS GIBELIO BLOCH</i> . <i>О.М.Клименко, Н.М.Присяжнюк, Ю.В.Куновський</i>	177
31. ОСОБЛИВОСТІ БІОМЕХАНІКИ ДИХАННЯ РУКОКРИЛИХ (МАММАЛІА, СНІРОПТЕРА) ПІД ЧАС ПОЛЬОТУ ТА В АНОП. <i>І.М.Ковальова, Л.А.Тараборкін</i>	182
32. ПРИРОДА ТА НАЗВА НОВООПИСАНИХ СУДИН ХВОСТА НАПІВВОДЯНИХ ГРИЗУНІВ. <i>М.Ф.Ковтун, І.П.Закревська</i>	188
33. ОСОБЛИВОСТІ БУДОВИ ЯЙЦЕКЛІТИН ССАВЦІВ ТА РИБ. <i>О.Ю.Козак, Т.А.Мазуркевич</i>	192
34. ДЕЯКІ АСПЕКТИ ПАТОМОРФОЛОГІЇ ІНФЕКЦІЙНОЇ АНЕМІЇ КОТІВ. <i>Н.Б.Колич, Я.Панкратьєва</i>	195
35. ЕКСПРЕСІЯ ГЛІКОПОЛІМЕРІВ ІЗ ВУГЛЕВОДНОЮ ДЕТЕРМІНАНТОЮ ГАЛАКТОЗИ ПРИ РОЗВИТКУ ШКІРИ У ЕМБРІОНІВ ЛЮДИНИ. <i>Т.А.Коломонець, О.В.Мартинюк, О.Ю.Шаповалова</i>	201
36. КЛІТИННИЙ СКЛАД ЧАСТОЧОК КЛОАКАЛЬНОЇ СУМКИ ІНДИКІВ. <i>А.В.Костюк</i>	205
37. ОНТОГЕНЕЗ ЛІМФАТИЧНОГО РУСЛА ШЛУНКА СВІЙСЬКОГО БИКА. <i>В.К.Костюк</i>	210
38. ПОРІВНЯЛЬНА МОРФОМЕТРИЧНА ХАРАКТЕРИСТИКА ЛІМФАТИЧНОГО РУСЛА СЕРОЗНОЇ ОБОЛОНКИ ШЛУНКА ДЕЯКИХ ХИЖИХ. <i>В.К.Костюк, О.М.Максименко</i>	217
39. РЕЛЬЄФ СЛИЗОВОЇ ОБОЛОНКИ ЯЙЦЕПРОВОДУ КАЧОК. <i>Т.Ф.Кот</i>	222
40. ДИНАМІКА ЩІЛЬНОСТІ ДОБОВИХ ТРУБЧАСТИХ КІСТКОВИХ ОРГАНІВ І ЇХ ОКРЕМИХ ДІЛЯНОК У ТЕЛЯТ. <i>Б.В.Криштофорова</i>	226
41. СУЧАСНІ УЯВЛЕННЯ ПРО БУДОВУ ТВЕРДОЇ ОБОЛОНКИ ГОЛОВНОГО МОЗКУ ЛЮДИНИ ТА ТВАРИН. <i>А.О.Кувеньов</i>	231
42. ОСОБЛИВОСТІ АРХІТЕКТОНІКИ ЛЕГЕНЕВИХ АРТЕРІЙ У ЯГНЯТ НОВОНАРОДЖЕНОГО ПЕРІОДУ. <i>Н.С.Кузіна</i>	239
43. МОРФОЛОГІЧНІ ЗМІНИ ПРИ ХРОНІЧНОМУ ГНІЙНОМУ	245

ЗАПАЛЕННІ СЕРЕДНЬОГО ВУХА У СОБАКИ. ***М.А.Куліда***