

## ЗМІСТ

<b>Бандрівський Ю.А.</b> Щільність кісткової тканини у працівниць кондитерського виробництва при генералізованому пародонтиті	3
<b>Белик И. А.</b> Динамика изменений морфометрических показателей надпочечных желез половозрелых крыс – самцов после введения им на протяжении двух месяцев настойки эхинацеи	5
<b>Березовська М.О., Пересадин М.О.</b> Вплив комбінації антигомотоксичних препаратів Гепар композитум, Лімфоміозот та Нервохель на концентрацію циркулюючих імунних комплексів та їхній молекулярний склад у крові хворих на хронічний некалькульозний холецистит, сполучений зі стеатозом печінки та синдромом психоемоційного вигорання	8
<b>Березовський В.Я., Янко Р.В.</b> Цитоморфометричні зміни паренхіми печінки під впливом гіпо- та гіпероксичних газових сумішей	14
<b>Бикадоров В.І., Фролов В.М.</b> Рівень циркулюючих імунних комплексів та їхній молекулярний склад у хворих на хронічний некалькульозний холецистит на тлі синдрому екологічного обумовленого імунодефіциту	19
<b>Селиванова О.В.</b> Клинический опыт применения препарата «Факовит» при лечении больных бактериальным конъюнктивитом	24
<b>Василенко І.В., Гульков Ю.К., Запорожченко Н.В.</b> Гістологічна гетерогенність раку шлунка	26
<b>Гарник Т.П., Фролов В.М., Пересадин М.О.</b> Стан показників клітинної ланки імунітету хворих з синдромом хронічної втоми при вживанні екстракту з бджолиного підмору	32
<b>Гонцарюк Д.О.</b> Ліпідний спектр крові в хворих на хронічний панкреатит за серцевої недостатності	38
<b>Гринцова Н.Б.</b> Особливості хімічного складу кори головного мозку щурів в умовах впливу на організм комплексу солей важких металів	41
<b>Запорожан В.Н., Холодкова Е.А., Маринюк А.С.</b> Роль гипер- и гипофункции щитовидной железы в патогенезе злокачественных новообразований эндометрия	44
<b>Зельоний І.І.</b> Вплив імуноактивного препарату нуклеїнату на показники клітинної ланки імунітету у хворих на рецидивуючу бешпиху	47
<b>Калашніков О.В.</b> Етіопатогенетична концептуальна схема розвитку остеоартрозу	51
<b>Кононов В.М.</b> Показники ліпідного спектру крові у хворих на хронічний некалькульозний холецистит, поєднаний з ожирінням	54
<b>Кривецкий В.В., Кривецкая И.И.</b> Інформаційно-експертні програми і морфометрія області хребетного стовпа в пренатальному періоді онтогенезу людини	58
<b>Кузьменко Ю.Ю.</b> Морфофункціональні зміни паренхіми нирки щурів при тривалому експериментальному гіпотиреозі	60
<b>Кутя С.А.</b> Перестройка костной ткани крыс под влиянием гравитационных перегрузок по данным гистоморфометрии	63
<b>Лубенец А.А.</b> Микроэлементный состав плечевой кости при имплантации в большеберцовую кость гидроксиапатитного материала ОК-015, насыщенного марганцем в различных концентрациях	66
<b>Лузин В.И., Бережной Е.П.</b> Оценка влияния имплантации в большеберцовую кость керамического гидроксиапатита и деминерализованного костного матрикса на структурно-функциональное состояние ее проксимального эпифизарного хряща	70
<b>Лузин В.И., Кочубей А.А.</b> Ультраструктура биоминерала костного вещества и минерализованных тканей зубов нижней челюсти белых крыс различного возраста после применения тимогена	74
<b>Малишкіна С.В., Дедух Н.В., Білоус В.А., Попова Н.Г.</b> Бактерицидні якості покриттів на основі діоксиду титану та їх біосумісність (дослідження <i>in vitro</i> )	78
<b>Морозова Е. Н.</b> Изменения морфометрических показателей лимфатических узелков пейеровых бляшек тонкой кишки крыс после иммуносупрессии в эксперименте	82
<b>Мудра В.М.</b> Концентрація прозапальних цитокінів (ФНП $\alpha$ , ІЛ-1 $\beta$ ) у сироватці крові та їхня продукція в культурах мононуклеарів хворих на хронічний генералізований пародонтит, які підлягають дентальній імплантації	85

<b>Никонов А.Ю.</b> Исследование в динамике энергообеспечения субклеточных органелл в присутствии соединений хром	89
<b>Овчаренко В.В., Карпович А.В., Рыкова Ю.А., Терещенко В.С., Соленая Т.Н.</b> Использование компьютерных методов морфометрии в морфологических исследованиях селезенки	92
<b>Пересадін М.О., Юган Я.А., Антонова Л.П.</b> Динамика показників активності перекисного окислення ліпідів у хворих на бешпиху	94
<b>Петрошак О.Ю.</b> Морфологічні особливості ушкоджень ділянок тіла біоманекенів, не захищених засобами індивідуального бронезахисту, при пострілах боеприпасами «fn 5,7x28 ss190» з не близької відстані	97
<b>Семисалов С.Я., М.Яналь Куссейбати, Жилияев Р.А.</b> Дифференцированное лечение травматических хронических субдуральных гематом головного мозга	99
<b>Синяченко П.О., Игнатенко Г.А., Дядьк Е.А.</b> Поражение эндокарда и клапанов сердца у больных системной красной волчанкой (клинико-морфологические сопоставления)	102
<b>Смірнов С.М., Лежньова Т.В., Маначенко Д.Ю., Крюков В.С.</b> Зміни стану головних клітин фундальних залоз шлунку щурів за умов дії хронічної гіпертермії середнього ступеню важкості та інозину	105
<b>Соколова Н.А.</b> Показники цитокинового профілю крові у хворих на стеатогепатит на тлі хронічного необструктивного захворювання легень пілової етіології	108
<b>Соцька Я.А., Круглова О.В., Санжаревська І.В.</b> Вплив комбінації лаферобіону, поліоксидонію та препаратів есенціальних фосфоліпідів на показники цитокинового профілю крові у хворих на хронічний вірусний гепатит С низького ступеня активності, поєднаний з хронічним некалькульозним холециститом	112
<b>Стрий В.В.</b> Содержание микроэлементов в тазовой кости белых крыс при имплантации в большеберцовую кость биогенного гидроксилпатита, насыщенного медью	116
<b>Терьошин В.О.</b> Рівень «середніх молекул» та продуктів перекисного окислення ліпідів у сироватці хворих на неалкогольний стеатогепатит при застосуванні сучасного комбінованого фітозасобу еукарбону	120
<b>Торопчин В.І.</b> Вплив комбінації енерліву та нуклекса на показники перекисного окислення ліпідів у хворих на неалкогольний стеатогепатит, сполучений з синдромом хронічної втоми	124
<b>Трофименко О.М.</b> Вплив комбінації фітозасобів інтеллану та артишоку екстракту Здоров'я на стан ферментативної ланки системи антиоксидантного захисту у сироватці крові хворих на стеатоз печінки, поєднаний з хронічним некалькульозним холециститом на тлі синдрому підвищеної стомленості	129
<b>Федченко С.Н., Галузіна А.О.</b> Ультраструктурный анализ эндокриноцитов желудка крыс после ингаляционного воздействия парами толуола	135
<b>Фоміна К.О., Воробйов М.О., Воробйова Т.В., Захаров О.О.</b> Використання статистичних методів при вивченні впливу антиоксидантних препаратів на морфологічну будову гіпофіза білих щурів	139
<b>Фролов В.М., Пересадін М.О., Круглова О.В.</b> Динаміка прозапальних та протизапальних цитокінів у крові хворих з синдромом хронічної втоми при застосуванні імуномодулюючого препарату нуклеїнату	142
<b>Христич Т.Н., Шестакова К.Г., Кушнір Л.Д., Телеки Я.М., Пянковська Н.В.</b> Современные взгляды на патогенез сердечной недостаточности при хроническом легочном сердце	146
<b>Чащева О.Г.</b> Вплив поліоксидонію на концентрацію циркулюючих імунних комплексів та їхній молекулярний склад у сироватці крові хворих на хронічний гнійний гайморит	149
<b>Чурилин О.А., Савенко Л.Д., Захаров А.А.</b> Анализ корреляционных связей между морфометрическими показателями глии ядра основания спинного мозга крыс при хронической интоксикации барбитуратами	153
<b>Шаповалова І.О.</b> Вплив комбінації нуклеїнату та $\alpha$ -токоферолу на функціональні проби печінки у хворих на хронічний токсичний гепатит, сполучений з хронічним некалькульозним холециститом та ожирінням	155