

ЗМІСТ

Алсібай О. В., Полушкін П. М., Бессонова І. Є., Шевченко І. І. Шляхи вдосконалення окремих методик фізіотерапії, що використовуються під час медичної реабілітації	3
Більчук В. С., Россихіна-Галича Г. С. Аскорбат-глутатионова система захисту рослин кукурудзи в умовах дії іонів нікелю	9
Бойко О. О. Сезонна динаміка чисельності нематод копитних природного заповідника «Дніпровсько-Орільський»	15
Воронкова О. С., Сірокваша О. А., Полішко Т. М., Вінніков А. І. Перспективи використання діагностичних та лікувальних препаратів бактеріофагів у медицині	20
Дяченко М. В., Борбуляк І. З., Білько Д. І., Перехрестенко Т. П., Третяк Н. М., Дягіль І. С., Білько Н. М. Зв'язок функціональної активності клітин-попередників кісткового мозку при хронічній мієлоїдній лейкемії з індивідуальною відповіддю на терапію	26
Жерноскова І. В. Фізіологічна активність біопрепаратів стрептоміцету та комерційних препаратів відносно рослин квасолі (<i>Phaseolus vulgaris</i>)	32
Іскра Р. Я. Антиоксидантна система та азотистий обмін у крові кроликів за дії хлориду хрому	37
Корженевська О. Р., Севериновська О. В. Оцінка стану серцево-судинної системи машиністів локомотивів	42
Макарчук В. А., Ушакова Г. О. Динаміка зміни показників системи ПОЛ-АОЗ, вуглеводного та ліпідного обміну в крові експериментальних щурів при переході гострого панкреатиту у хронічну форму	48
Моцний М. П., Боцьва Н. П., Єліна О. В., Уланова Є. А. Вплив локального рентгенівського опромінення на біоелектричну активність листя кукурудзи	54
Попель С. Л. Будова та кровопостачання I ₂ -s ₂ дорзальних корінців спинного мозку щурів різного віку	60
Русев І. Т., Закусило В. Н. Эпидемические вспышки и эпизоотии туляремии как последствия авиационных бомбардировок в Косове	71
Сухаренко О. В., Новіцький Р. О., Недзвецький В. С. Використання біомаркерів мозку донних риб для оцінки забруднення Керченської протоки Чорного моря	81
Сущенко І. Г., Лещук О. М., Дрегваль І. В., Руденко А. І. Зміни показників реогепатограми при збільшенні концентрації NO в організмі щурів	89
Цюпко В. В., Цюпко В. В. Состав молока и закономерности синтеза жира, белка и лактозы в молоке коров	96
ЗМІСТ	102