

Зміст

Contents

Оригінальні дослідження

Original research

- Двуліт М. М., Криницька І. Я., Денефіль О. В.* ПОРІВНЯЛЬНА ХАРАКТЕРИСТИКА ЯКОСТІ СНУ ТА АРТЕРІАЛЬНОГО ТИСКУ В МЕДИЧНИХ СЕСТЕР ТЕРАПЕВТИЧНОГО ПРОФІЛЮ, ЯКІ ПРАЦЮЮТЬ У ТЕРАПЕВТИЧНИХ ВІДДІЛЕННЯХ ТА СПЕЦІАЛІЗОВАНИХ ВІДДІЛЕННЯХ, ДЕ НАДАЮТЬ ДОПОМОГУ ПАЦІЄНТАМ ІЗ КОРОНАВІРУСНОЮ ХВОРОБОЮ COVID-19 5
- Денефіль О. В., Кліщ І. М., Криницька І. Я.* РОЗЛАДИ ПСИХОЛОГІЧНИХ РИС ОСОБИСТОСТІ, СНУ ТА ВАРІАБЕЛЬНОСТІ СЕРЦЕВОГО РИТМУ В ОСІБ РІЗНОГО ВІКУ З МЕТАБОЛІЧНИМ СИНДРОМОМ 11
- Кліщ І. М., Довбуш А. В., Тупол Л. Д., Андрійшин О. П., Гаврилюк-Скиба Г. О.* МІКРОСКОПІЧНІ ЗМІНИ СУДИН НАДНИРКОВИХ ЗАЛОЗ ТА ПІДШЛУНКОВОЇ ЗАЛОЗИ ЗА УМОВ ІММОБІЛІЗАЦІЙНОГО СТРЕСУ НА ТЛІ ГІПОТИРЕОЗУ 18
- Коваль О. А., Хмара Т. В.* ФЕТАЛЬНА АНАТОМІЧНА МІНЛИВІСТЬ ДОВГИХ ГІЛОК ПЛЕЧОВОГО СПЛЕННЯ 24
- Подобівський С. С., Паничев В. О., Білик Я. О., Федонюк Л. Я.* РЕЗУЛЬТАТИ ДОСЛІДЖЕННЯ ПОШИРЕННЯ, БІОЛОГІЇ ЖИВЛЕННЯ ТА ЕПІДЕМІОЛОГІЧНОГО ЗНАЧЕННЯ КЛІЩІВ РОДУ *DERMACENTOR KOCH.* В УКРАЇНІ 28
- Попадинець О. Г., Білик Я. О., Чорній С. В., Юрах О. М., Дубина Н. М., Федонюк Л. Я.* МОРФОЛОГІЧНІ ПРОЯВИ НАБУТИХ ВАД КЛАПАНІВ СЕРЦЯ ЛЮДИНИ ЗАПАЛЬНОГО І НЕЗАПАЛЬНОГО ГЕНЕЗУ 36
- Регада М. С., Галій-Луцька В. В.* ОСОБЛИВОСТІ ЗМІН ДЕЯКИХ ПАРАМЕТРІВ КЛІТИННОЇ ТА ГУМОРАЛЬНОЇ ЛАНОК ІМУННОЇ СИСТЕМИ ЗА УМОВ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОГО ВІДТВОРЕННЯ АЛЕРГІЧНОГО АЛЬВЕОЛІТУ ПРИ ІММОБІЛІЗАЦІЙНОМУ СТРЕСІ 41
- Сельський П. Р., Луцик В. І., Вересюк Т. О.* ПОРІВНЯЛЬНИЙ АНАЛІЗ БІОХІМІЧНИХ ЗМІН НА СИСТЕМНОМУ РІВНІ ПРИ ГОСТРІЙ ІШЕМІЇ-РЕПЕРFUЗІЇ ІЗ МОРФОЛОГІЧНИМИ ПОРУШЕННЯМИ М'ЯКИХ ТКАНИН 49
- Dvulit M. M., Krynytska I. Ya., Denefil O. V.* COMPARATIVE CHARACTERISTICS OF SLEEP QUALITY AND BLOOD PRESSURE DURING THE COVID-19 PANDEMIC IN NURSES OF THERAPEUTIC DEPARTMENTS AND NURSES WORKING IN DEPARTMENTS PROVIDED HELP TO PATIENTS WITH CORONAVIRUS DISEASE COVID-19
- Denefil O. V., Klishch I. M., Krynytska I. Ya.* DISORDERS OF PSYCHOLOGICAL CHARACTERISTICS, SLEEP AND HEART RATE VARIABILITY IN PEOPLE OF DIFFERENT AGES WITH THE METABOLIC SYNDROME
- Klishch I. M., Dovbush A. V., Tupol L. D., Andriyishyn O. P., Havryliuk-Skiba H. O.* MICROSCOPIC CHANGES IN THE VESSELS OF THE ADRENAL GLAND AND THE PANCREAS UNDER CONDITIONS OF IMMOBILIZATION STRESS ON THE BACKGROUND OF HYPOTHYROIDISM
- Koval O. A., Khmara T. V.* FETAL ANATOMICAL VARIABILITY OF THE LONG BRANCHES OF THE BRACHIAL PLEXUS
- Podobivskyi S. S., Panychev V. O., Bilyk Ya. O., Fedoniuk L. Ya.* RESULTS OF THE DISTRIBUTION, BIOLOGY, NUTRITION AND EPIDEMIOLOGICAL SIGNIFICANCE OF TICKS OF THE GENUS *DERMACENTOR KOCH.* IN UKRAINE
- Popadynets O. G., Bilyk Ya. O., Chornii S. V., Yurakh O. M., Dubyna N. M., Fedoniuk L. Ya.* MORPHOLOGY OF THE HUMAN CARDIAC VALVES OF INFLAMMATORY AND NON-INFLAMMATORY GENESIS OF THE ACQUIRED HEART DEFECTS
- Regeda M. S., Galii-Lutska V. V.* FEATURES OF CHANGES IN SOME PARAMETERS OF THE CELLULAR AND HUMORAL LINKS OF THE IMMUNE SYSTEM UNDER THE CONDITIONS OF EXPERIMENTAL REPRODUCTION OF ALLERGIC ALVEOLITIS DURING IMMOBILIZATION STRESS
- Selskyy P. R., Lutsyk V. I., Veresiuk T. O.* COMPARATIVE ANALYSIS OF BIOCHEMICAL CHANGES AT THE SYSTEMIC LEVEL IN ACUTE ISCHEMIA-REPERFUSION WITH MORPHOLOGICAL

ЗАДНІХ КІНЦІВОК ЩУРІВ ІЗ ЗАСТОСУВАННЯМ
НЕЙРОМЕРЕЖЕВОЇ КЛАСТЕРИЗАЦІЇ

DISORDERS OF THE SOFT TISSUES OF THE
HIND LIMBS OF RATS USING NEURAL NETWORK
CLUSTERING

Ціпкало А. І., Марущак М. І. АРТЕРІАЛЬНИЙ ТИСК ТА
РІВЕНЬ ОПТИМІЗМУ – ЧИ Є ЗВ'ЯЗОК У МЕДСЕС- 56
ТЕР, ЯКІ ПРАЦЮЮТЬ ПОЗМІННО

Tsipkalo A. I., Marushchak M. I. BLOOD PRESSURE AND
LEVEL OF OPTIMISM – IS THERE A RELATIONSHIP
IN SHIFT NURSES?

Швець В. А. СТАН КІСТКОВОГО МОЗКУ МИШЕЙ ПІД
ВПЛИВОМ ІНТЕРЛЕЙКІНУ-2 ПРИ ФІЗИЧНОМУ НА- 63
ВАНТАЖЕННІ

Shvets V. A. CONDITION OF BONE MARROW OF
MICE UNDER THE INFLUENCE OF INTERLEUKIN-
DURING PHYSICAL EXERCISE