

Зміст

Contents

Оригінальні дослідження

Original researches

- | | | |
|---|----|--|
| <i>Андрущак А.В., Коновчук В.М., Кушнір С.В.</i>
<i>Вплив реосорбілакту на показники мікроциркуляції у хворих із дофамін-залежною компенсацією сепсис-індукованої гіпотензії</i> | 3 | <i>A.V. Andrushchak, V.M. Konovchuk, S.V. Kushnir</i>
<i>Reosorbilact influence on microcirculatory parameters in patients with dopamine-dependent compensations for sepsis-induced hypotension</i> |
| <i>Анохіна С.І.</i>
<i>Аналіз змін показників фібрино- та протеолітичної активності плазми крові гіпертиреїдних щурів під впливом мелатоніну</i> | 9 | <i>S. I. Anokhina</i>
<i>Determination of changes of indicators of fibrinolytic and proteolytic activity of blood plasma of hyperthyroid rats under melatonin influence</i> |
| <i>Бендас В.В., Стефак Я.П., Мойсюк В.Д.</i>
<i>Таксономічний склад, популяційний рівень і мікроекологічні показники мікробіоти ранового вмісту вогнепальних поранень та мінно-вибухових травм</i> | 13 | <i>V. V. Bendas, Ya. P. Stefak, V. D. Moysyuk</i>
<i>Taxonomic composition, population level and microbiote microecological indicators of the contents of the gunshot wounds and mine-explosive traumas</i> |
| <i>Ватаманюк Н.В., Токар О.М., Басіста А.С.</i>
<i>Оцінка ефективності лікування початкової стадії генералізованого пародонтиту YAG лазером</i> | 19 | <i>N.V. Vatamaniuk, O.M. Tokar, A.S. Basista</i>
<i>Evaluation of the treatment effectiveness of the generalized periodontitis initial stage with Er: YAG laser</i> |
| <i>Гаєвська М.Ю., Новлюк О.Г., Ткачук О.І.</i>
<i>Комплексне місцеве лікування оніхомікозів стоп</i> | 24 | <i>M.Y. Gajevska, A.G. Novljuk, A.I. Tkachuk</i>
<i>Complex local treatment of the feet onychomycosis</i> |
| <i>Гуцьков С.В., Татарчук Т.Ф., Регада С.В.</i>
<i>Рівні вмісту нікелю в сироватці крові у жінок з полікістозом яєчників, аналіз можливих джерел експонування та механізми патогенезу</i> | 30 | <i>S. Gunkov, T. Tatarchuk, S. Regeda</i>
<i>Levels of serum nickel in women with polycystic ovary syndrome, analysis of possible sources of exposure and mechanisms of pathogenesis</i> |
| <i>Доманчук Т.І., Чорненка Ж.А., Грицюк М.І.</i>
<i>Динаміка онкологічної захворюваності залежно від статі та місця проживання</i> | 36 | <i>T.I. Domanchuk, Zh.A. Chornenka, M.I. Grytsyuk</i>
<i>Dynamics of oncological morbidity depending on gender and place of residence</i> |
| <i>Дудченко Л.В., Луківська І.Т.</i>
<i>Діагностика психоемоційних станів у вагітних жінок, схильних до тютюнопаління</i> | 42 | <i>L.V. Dudchenko, I.T. Lukivska</i>
<i>Diagnostics of psychoemotional state in pregnant women with tobacco smoking predisposition</i> |
| <i>Молодцов В.Є., Россоха З.І., Федів О.І.</i>
<i>Особливості міжгенних та Ген-факторних взаємодій у патогенетичних механізмах розвитку алкогольного гепатиту та алкогольного цирозу печінки</i> | 49 | <i>V.Ye. Molodtsov, Z.I. Rossokha, O.I. Fediv</i>
<i>Peculiarities of intergene and gene-factor interactions in pathogenetic mechanisms of the development of alcoholic hepatitis and alcohol liver cirrhosis</i> |
| <i>Мельничук Л.В., Задерей А.О., Вострікова І.С.</i>
<i>Захворюваність на грип та гострі респіраторні інфекції серед дітей в епідемічний сезон 2018-2019 років в м. Чернівцях</i> | 58 | <i>L.V. Melnichuk, A.A. Zaderey, I.S. Vostricova</i>
<i>Influenza and acute respiratory infections morbidity among children during the epidemic season 2018-2019 years in Chernivtsi</i> |
| <i>Русіна С.М., Нікоряк Р.А.</i>
<i>Психічна дезадаптація серед підлітків Чернівецької області</i> | 62 | <i>S.M. Rusina, R.A. Nikoriak</i>
<i>Mental disadaptation among teenagers of the Chernivtsi region</i> |
| <i>Савчук Н.В.</i>
<i>Вплив проведеного аорто-коронарного шунтування на показники гемодинаміки у хворих</i> | 67 | <i>N.V. Savchuk</i>
<i>The influence of the aorto-coronal succession on the</i> |

<i>із серцевою недостатністю після перенесеного інфаркту міокарда у відновний період</i>	<i>hemodynamic indicators in patients with heart failure after transfer of myocardial infarction in the first period</i>
Сурков Д.М. <i>Динаміка рівня сироваткових біомаркерів ураження головного мозку у доношених новонароджених протягом гострого періоду гіпоксично-ішемічної енцефалопатії</i>	72 D.M. Surkov <i>Dynamics for serum biomarkers of brain damage in term infants during acute period of hypoxic-ischemic encephalopathy</i>
Тащук В.К., Тащук М.В., Іванчук П.Р. <i>Дигіталізація електрокардіографії і фотоплетизмографія: клінічне впровадження кількісного аналізу серцевого ритму</i>	80 V.K. Tashchuk, MV Tashchuk, P.R. Ivanchuk <i>Digitalization of electrocardiography and photoplethysmography: clinical implementation of a quantity analysis of the heart rhythm</i>
Телекі Я.М., Ібрагімова Л.С., Городинський С.І., Гончарук Л.М. <i>Показники васкулоендотеліального та гранулоцитарного колонієстимулюючого факторів росту у хворих на хронічне обструктивне захворювання легень із супутнім хронічним панкреатитом у динаміці лікування</i>	86 Ya.M. Teleki, L.S. Ibragimova, S.I. Gorodynsky, L.M. Goncharuk <i>Indices of vascular - endothelial and granulocytic colony-stimulating growth factors in patients suffering from chronic obstructive pulmonary disease with concomitant chronic pancreatitis in the dynamics of therapy</i>
Актуальні питання судово-медичної експертизи	Urgent Problems of Forensic Medical Examination
Baltov M., Bivolarski I., Sapunarova K. <i>Violent death in the Plovdiv region of the republic of Bulgaria during the period 2008-2017</i>	92 M. Baltov, I. Bivolarski, K. Sapunarova <i>Violent death in the Plovdiv region of the republic of Bulgaria during the period 2008-2017</i>
Baltov M., Bivolarski I., Sapunarova K. <i>Virtual autopsy (e-Autopsy) in the training of forensic students</i>	96 M. Baltov, I. Bivolarski, K. Sapunarova <i>Virtual autopsy (e-Autopsy) in the training of forensic students</i>
Бачинський В.Т., Саркісова Ю.В., Ванчуляк О.Я., Гараздюк М.С., Баранюк А.Д. <i>Диференціальна мюллер-матрична мікроскопія білкової фракції препаратів склоподібного тіла у діагностиці давності настання смерті</i>	100 V.T., Bachinsky, Y.V. Sarkisova, O.Y. Vanchulyak, M.S. Garazdyuk, A.D. Baranyuk <i>Differential muller-matrix microscopy of the protein fraction of the vitreous body preparations for diagnostics of the prescription of death coming</i>
Голубович Л.Л., Бачинський В.Т., Зубко М.Д., Голубович А.Л., Голубович П.Л., Куртєв А.В. <i>Визначення видової належності кісток, що піддавалися дії високої температури при судово-медичній ідентифікації загиблої особи</i>	105 L.L. Golubovich, V.T. Bachinskyi, M.D. Zubko, A.L. Golubovich, P.L. Golubovich, A.V. Kurtev <i>Establishment of the specific belonging of the bones subjected to the high temperature exposure at medical identification of the lost persons</i>
Касіянчук М.В. <i>Експертиза клінічного стану після етапу укорінення дентальних імплантатів в аспекті збереження біогенного потенціалу</i>	110 M.V. Kasiyanchuk <i>Examination of the clinical condition after the stage of dental implants rooting in the aspect of biogenic potential preservation</i>
Козань Н.М., Коцюбинська Ю.З., Зеленчук Г.М. <i>Dermatoglyphics For Prediction - ідентифікаційна судово-медична програма</i>	115 N.M. Kozan, Yu.Z. Kotsyubinskaya, G.M. Zelenchuk <i>Dermatoglyphics For Prediction - identification forensic medical program</i>
Кривда Г.Ф., Плевинскис П.В. <i>О необходимости пересмотра и уточнения критериев и терминологии, применяемых в Правилах судебно-медицинского определения степени тяжести телесных повреждений</i>	120 G.F. Krivda, P.V. Plevinskis <i>On the need to revise and clarify the criteria and terminology used in the Rules of forensic medical determination of the severity of physical injuries</i>

<i>Кузьменко О.В.</i> <i>Застосування комплексного підходу щодо ідентифікації трупів невідомих осіб в особливо складних випадках у практиці Луганського обласного бюро судово-медичної експертизи</i>	125	<i>O.V. Kuzmenko</i> <i>Application of the complex approach to identification of corpses of unknown individuals in particularly complicated cases in the practice of Luhansk regional bureau of forensic medical examination</i>
<i>Моканюк О.І., Мусяєнко Д.В., Жук В.В., Мельник Т.Ю., Букін С.А.</i> <i>Експертна ініціатива як елемент удосконалення роботи обласних бюро судово-медичної експертизи при виявленні наркотичних речовин у біологічних об'єктах</i>	129	<i>O.I. Mokaniuk, D.V. Musiienko, V.V. Zhuk, T.Iu. Melnyk, S.A. Bukin</i> <i>Expert initiative as an element of improving the work of regional bureau of forensic medical examination in detection of narcotic substances in biological objects</i>
<i>Повстяний В.А.</i> <i>Комплексне дослідження ахіллового сухожилка для визначення часу смерті у пізньому постмортальному періоді</i>	134	<i>V.A. Povstianyi</i> <i>A comprehensive study of the Achilles tendon for determination of time of death in the late postmortem period</i>
<i>Сивокоровська А-В. С.</i> <i>Перспективи використання методу лазерної автофлуоресцентної мікроскопії гістологічних зрізів прямого м'язу живота для діагностики гострої крововтрати</i>	139	<i>A-V. S. Syvokorovska</i> <i>Perspectives of using the method of laser autofluorescent microscopy of histological sections of the rectus abdominal muscle for diagnostics of acute blood loss</i>
<i>Sidlo J., Ocko P., Mikulas L., Sikuta J.</i> <i>Fatal consequences of the use/abuse of psychoactive drugs</i>	144	<i>J. Sidlo, P. Ocko, L. Mikulas, J. Sikuta</i> <i>Fatal consequences of the use/abuse of psychoactive drugs</i>
<i>Сокол В.К.</i> <i>Оцінка структурно-функціонального стану м'язів у разі наслідків переломів кісток гомілки за даними ультразвукового дослідження</i>	148	<i>V.K. Sokol</i> <i>Evaluation of the muscles structural and functional state during the outcome of fracture of the shin bones according to ultrasound data</i>
<i>А.М. Біляков</i> <i>Біохімічне дослідження міокарда та перикардіальної рідини як перспективний напрямок досліджень у судово-медичній практиці</i>	153	<i>A.M. Biliakov</i> <i>Biochemical investigation of myocardium and pericardial liquid as a perspective research direction in forensic medical practice</i>
<i>Варфоломеєв Є.А.</i> <i>Сучасний стан судово-медичної експертизи електротравми, спричиненої електрошоковими пристроями</i>	157	<i>Ye. A. Varfolomeiev</i> <i>Current stage of forensic medical examination of electrotrauma, caused by electroshock weapon</i>
<i>Лісовий В.М., Ольховський В.О., Кравченко Ю.М., Бондаренко В.В.</i> <i>Заслужений професор М.С. Бокаріус - фундатор сучасної вітчизняної судово-медичної експертизи та криміналістики: до 150-річчя від дня народження</i>	163	<i>V.M. Lisovyi, V.O. Ol'hovskiy, Yu.M. Kravchenko, V.V. Bondarenko</i> <i>Honoured professor M.S. Bokarius - the founder of modern national forensic medical examination and criminalistics: to the 150th anniversary of the birth</i>
<i>Наукові огляди</i>		<i>Scientific Reviews</i>
<i>Гладчук І.З., Шитова Г.В., Железов Д.М., Заржицька Н.А.</i> <i>Ускладнення лапароскопічної консервативної міомектомії (огляд літератури)</i>	168	<i>I.Z. Gladchuk, G.V. Shitova, D.M. Zhelezov, N.A. Zarzhitska</i> <i>Complications in laparoscopic myomectomy (literature review)</i>
<i>Мислицький В.Ф., Лютик М.Д., Процак Т.В., Забродська О.С., Шафранюк В.П., Бойчук М.І.</i> <i>Характеристика сфінктерів тонкої і товстої</i>	174	<i>V.F. Myslytsky, M.D. Liutyk, T.V. Protsak, O.S. Zabrodska, V.P. Shafranyuk, T.I. Boychuk</i> <i>Characteristics of the small and large intestine</i>

<i>кишки (огляд літератури)</i>		<i>sphincters (literature review)</i>
<i>Проблеми вищої школи</i>		<i>The problems of higher education</i>
<i>Заморський І.І., Копчук Т.Г., Драчук В.М., Новиченко С.Д., Щудрова Т.С. Роль міждисциплінарної інтеграції під час вивчення фармакології</i>	178	<i>I.I. Zamorskii, T.G. Kopchuk, V.M. Drachuk, S.D. Novychenko, T.S. Shchudrova The role of curricular integration in pharmacology learning</i>
<i>Малик С.Л., Желіба Л.М., Медразжевська Я.А., Семененко А.І., Хребтій Г.І. Досвід застосування інноваційних методик для формування клінічного мислення у студентів медичного університету</i>	183	<i>S.L. Malyk, L.M. Zheliba, Y.A. Medrazhevskaya, A.I. Semenenko, H.I. Khrebtii Experience of innovative methods application for the clinical thinking formation in the students of the medical university</i>
<i>Інтернет новини</i>	188	<i>Internet News</i>
<i>Вимоги до оформлення статей</i>	191	<i>Requirements for registration of articles</i>
<i>Зміст</i>	194	<i>Contents</i>