

## Зміст / Contents

<b>ЮВІЛЕЙНІ ДАТИ / JUBILEE DATES</b>		
<p><b>Pronina O. M., Koptev M. M., Pirog-Zakaznikova A. V., Donchenko S. V., Oleksiienko V. V., Oliinichenko Ya. O., Mamai O. V.</b> Professor Serhii Mykhailovych Bilash (on the occasion of his 55th anniversary)</p>	8	<p><b>Проніна О. М., Коптев М. М., Пирог-Заказникова А. В., Донченко С. В., Олексієнко В. В., Олійніченко Я. О., Мамай О. В.</b> Професор Білаш Сергій Михайлович (до 55-річчя з дня народження)</p>
<p><b>Grygorova A. O., Hrechko N. B., Kuzina V. V., Yaroslavskaya Yu. Yu., Sklyar S. O., Mikhailenko N. M., Khmiz T. G., Mikulinska-Rudich Yu. M., Vlasov A. V., Borisenko Ye. Ye., Smorodskii V. O.</b> History of the Department of Children's Dentistry and Implantology (to the 45th anniversary of its foundation)</p>	12	<p><b>Григорова А. О., Гречко Н. Б., Кузіна В. В., Ярославська Ю. Ю., Скляр С. О., Михайленко Н. М., Хмиз Т. Г., Мікулінська-Рудіч Ю. М., Власов А. В., Борисенко Є. Є., Смородський В. О.</b> Історія кафедри стоматології дитячого віку та імплантології (до 45-річчя з дня заснування)</p>
<b>ОГЛЯДИ ЛІТЕРАТУРИ / LITERATURE REVIEWS</b>		
<p><b>Bondarenko A. V., Hryshunina N. Yu., Kuryata A. V., Borisova I. S., Kovalenko T. Yu., Buzmakov D. L., Tkachenko O. Yu.</b> Ways to restore social participation and daily activity of patients with chronic stroke with innovative methods of ergotherapy</p>	22	<p><b>Бондаренко А. В., Гришуніна Н. Ю., Курята О. В., Борисова І. С., Коваленко Т. Ю., Бузмаков Д. Л., Ткаченко О. Ю.</b> Шляхи відновлення соціальної участі та повсякденної активності пацієнтів із хронічним інсультом інноваційними методами ерготерапії</p>
<p><b>Hryn M. V., Stupak D. S., Bilash V. P., Svintsytska N. L., Tykhonova O. A., Tarasenko Ya. A., Hryn V. H.</b> Evolution of the lymphatic system: from ancient observations to modern innovations</p>	28	<p><b>Гринь М. В., Ступак Д. С., Білаш В. П., Свінцицька Н. Л., Тихонова О. О., Тарасенко Я. А., Гринь В. Г.</b> Еволюція лімфатичної системи: від античних спостережень до сучасних інновацій</p>
<p><b>Gurzhenko Yu. M., Zaitsev V. I.</b> Immunoprophylaxis of chronic cystitis in women: a modern view through the prism of evidence-based medicine</p>	39	<p><b>Гурженко Ю. М., Зайцев В. І.</b> Імунопрофілактика хронічних циститів у жінок: сучасний погляд крізь призму доказової медицини</p>
<p><b>Demydchuk A. S., Kondaurova A. Yu.</b> Cellular and morphological mechanisms of iron absorption in the digestive tract</p>	54	<p><b>Демидчук А. С., Кондаурова А. Ю.</b> Клітинно-морфологічні механізми всмоктування заліза в травному тракті</p>
<p><b>Dunaieva I. P., Kryvoshapka O. V., Pautina O. I., Doroshenko O. M., Shapoval O. M., Chorna N. S., Ruda N. G.</b> Obicetrapib as a cholesteryl ester transfer protein inhibitor: a clinical and pharmacological review and prospects for use (literature review)</p>	61	<p><b>Дунаєва І. П., Кривошапка О. В., Паутіна О. І., Дорошенко О. М., Шаповал О. М., Чорна Н. С., Руда Н. Г.</b> Обіцетрапіб як інгібітор білка-переносника холестеринів ефірів: клініко-фармакологічний огляд та перспективи застосування (огляд літератури)</p>
<p><b>Dundiuk-Berezina S. I., Slobodian O. M.</b> Current state of the normal development of the dentofacial system in laboratory animals</p>	73	<p><b>Дундюк-Березіна С. І., Слободян О. М.</b> Сучасний стан нормального розвитку зубощелепної системи у лабораторних тварин</p>
<p><b>Petrushchenkova M. S., Ilyin V. M., Khmelnytska Yu. K., Varvarets A. O.</b> A comprehensive strategy for the correction of age-related changes in men of the second period of adulthood through intermittent fasting and resistance training</p>	82	<p><b>Петрущенко М. С., Ільїн В. М., Хмельницька Ю. К., Варваринець А. О.</b> Комплексна стратегія корекції вікових змін у чоловіків другого зрілого віку засобами інтервального харчування та силових тренувань</p>
<p><b>Pivtorak K. V., Shevchuk T. V.</b> Epithelial barrier disorders as a common pathogenetic mechanism of chronic bronchopulmonary diseases and metabolic-associated steatotic liver disease</p>	95	<p><b>Півторак К. В., Шевчук Т. В.</b> Порушення епітеліального бар'єра як спільний патогенетичний механізм хронічних бронхолегеневих захворювань та метаболічно-асоційованої стеатотичної хвороби печінки</p>
<p><b>Sobko I. I., Babak S. V.</b> The role of dopamine in body balancing in space</p>	103	<p><b>Собко І. І., Бабак С. В.</b> Роль дофаміну у балансуванні тіла в просторі</p>
<p><b>Tkachenko S. S., Rodinskii O. H., Portniaha M. M.</b> The effect of ultrasonic wave therapy on the peripheral nerve in the treatment of carpal tunnel syndrome</p>	116	<p><b>Ткаченко С. С., Родинський О. Г., Портняга М. М.</b> Вплив ультразвукової терапії на периферичний нерв при лікуванні тунельного синдрому</p>
<p><b>Fannane Aymane, Makarenko O. V.</b> Pain syndrome in explosive barotrauma: pathophysiological mechanisms, clinical characteristics, treatment principles</p>	122	<p><b>Фаннан Айман, Макаренко О. В.</b> Больовий синдром при вибуховій баротравмі: патофізіологічні механізми, клінічні характеристики, принципи лікування</p>

## ЗМІСТ / CONTENTS

<i>Khmara T. V., Osypenko Ye. Ye., Koval O. A., Kulbida M. I., Skrypnyk V. M.</i> Modern views on the functional anatomy and biomechanics of the muscles of the shoulder girdle	131	<i>Хмара Т. В., Осипенко Є. Є., Коваль О. А., Кульбіда М. І., Скрипник В. М.</i> Сучасні погляди на функціональну анатомію та біомеханіку м'язів плечового поясу
<i>Cheliy A. O.</i> Current perspectives on osseointegration in xenoplastic augmentation of the alveolar process (literature review)	143	<i>Челій А. О.</i> Сучасні погляди на остеоінтеграцію при ксенопластиці альвеолярного відростка (огляд наукової літератури)
<i>Chornobay A. V.</i> Male breast cancer: risk factors, diagnosis and treatment	151	<i>Чорнобай А. В.</i> Рак грудної залози у чоловіків: фактори ризику, діагностика та лікування
<b>БІОЛОГІЯ / BIOLOGY</b>		
<i>Borozenets V. V.</i> Comparative assessment of dimethyl sulfoxide toxicity in 2D and 3D cultures of L929 cell line	162	<i>Борозенець В. В.</i> Порівняльна оцінка цитотоксичності диметилсульфоксиду у 2D- та 3D-культурах клітин лінії L929
<i>Hvozdiuk Ya. V., Seliuta A. A., Poliakova H. L., Gurina T. M.</i> Use of polyvinyl alcohol as a component of cryopreservative solution to cryopreserve human erythrocytes	171	<i>Гвоздюк Я. В., Селюта А. А., Полякова Г. Л., Гуріна Т. М.</i> Використання полівінілового спирту у складі криозахисного розчину при криоконсервуванні еритроцитів людини
<i>Dychko D. V., Dychko O. A., Kurylchenko I. Yu., Kushakova I. V., Klimenko Yu. S., Dychko V. V.</i> Physiological features of adaptive stress in young female futsal players	181	<i>Дичко Д. В., Дичко О. А., Курильченко І. Ю., Кушакова І. В., Клименко Ю. С., Дичко В. В.</i> Фізіологічні особливості адаптаційного стресу у юних спортсменок футзалісток
<b>КЛІНІЧНА ТА ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНА МЕДИЦИНА / CLINICAL AND EXPERIMENTAL MEDICINE</b>		
<i>Boyko A. I., Polovynka V. P.</i> Complications of contact laser ureterolithotripsy of stones in the upper third of the ureter	191	<i>Бойко А. І., Половинка В. П.</i> Ускладнення контактної лазерної уретеролітотрипсії каменів верхньої третини сечоводу
<i>Voloshchuk N. I., Orlenko O. B.</i> Study of central and peripheral mechanisms underlying the analgesic effect of N-( $\gamma$ -aminobutyryl)-1-aza-4,7,10,13-tetraoxacyclopentadecane hydrochloride in rats	203	<i>Волощук Н. І., Орленко О. Б.</i> Дослідження центральних та периферичних механізмів анальгетичної дії N-( $\gamma$ -амінобутирил)-1-аза-4,7,10,13-тетраоксациклопентадекану гідрохлориду у щурів
<i>Derbak M. A., Motylchak E. M., Khrantsova I. O., Zhovanyk N. B.</i> Clinical differences of gastrointestinal disorders in patients with chronic obstructive pulmonary disease and bronchial asthma	214	<i>Дербак М. А., Мотильчак Е. М., Храмцова І. О., Жованик Н. В.</i> Клінічні відмінності гастроінтестинальних порушень у хворих на хронічне обструктивне захворювання легень та бронхіальну астму
<i>Yevchuk Yu. I., Pantus A. V., Kutsyk R. V., Rozhko M. M., Yarmoshuk I. R., Buherchuk O. V., Kovalchuk N. Ye.</i> Study of antimicrobial activity and distribution of different groups of antibiotics in blood plasma and the fibrin scaffold obtained by us	222	<i>Євчук Ю. І., Пантус А. В., Куцик Р. В., Рожко М. М., Ярмошук І. Р., Бугерчук О. В., Ковальчук Н. Є.</i> Вивчення протимікробної активності та характеру розподілення різних груп антибіотиків у плазмі крові та отриманому нами фібриновому скаффолді
<i>Zhdan V. M., Tkachenko M. V., Babanina M. Yu., Volchenko H. V., Kitura Ye. M., Kyrian O. A., Ivanytskyi I. V., Lebid V. G.</i> Prevalence and structure of risk factors for coronary artery disease in patients with gouty arthritis	239	<i>Ждан В. М., Ткаченко М. В., Бабаніна М. Ю., Волченко Г. В., Кітура Є. М., Кир'ян О. А., Іваницький І. В., Лебідь В. Г.</i> Поширеність і структура факторів ризику ішемічної хвороби серця в пацієнтів із подагричним артритом
<i>Zhmuryk D. V., Zhmuryk K. V.</i> Comparison of standard and modified techniques for intraocular lens reimplantation	249	<i>Жмурик Д. В., Жмурик К. В.</i> Порівняння стандартної та модифікованої техніки реімплантації інтраокулярних лінз
<i>Kvit K. B., Kharchenko V. V., Bodrevych B. B.</i> Rebuilding bridges in the gut-liver axis: microbiome and barrier integrity in metabolic dysfunction-associated steatotic liver disease therapy	259	<i>Квіт К. Б., Харченко В. В., Бодревич Б. Б.</i> Відновлення взаємодії в осі «кишківник–печінка»: мікробіом і цілісність кишкового бар'єра в терапії метаболічно асоційованої стеатотичної хвороби печінки
<i>NLazurenko V. V., Safonov R. A., Tertyshnyk D. Yu., Zhelezniakov O. Yu., Zub O. V., Sharashydz A. H., Blahoveshchenskyi R. Ye.</i> Prevention of adhesion formation during surgical procedures in obstetrics and gynecology	270	<i>Лазуренко В. В., Сафонов Р. А., Тертешник Д. Ю., Железняков О. Ю., Зуб О. В., Шарашидзе А. Г., Благовещенський Р. Є.</i> Проблеми якості життя, пов'язані з порушенням функції сечового міхура у пацієнтів з травмою спинного мозку

## ЗМІСТ / CONTENTS

<b>Letsyn D. V., Nikiforov O. A.</b> Analysis of the results of uterine and ovarian artery blood flow depending on the scheme of controlled ovarian stimulation	279	<b>Лецин Д. В., Нікіфоров О. А.</b> Аналіз результатів кровоплину артерій матки та яєчників в залежності від схеми контрольованої стимуляції яєчників
<b>Mykhalchuk T. V., Prokopyuk O. S.</b> Comparative analysis of biochemical profiles of human placental explants by fetal sex after cryopreservation	288	<b>Михальчук Т. В., Прокопюк О. С.</b> Порівняльний аналіз біохімічного профілю кріоконсервованих експлантів плаценти людини залежно від статі плода
<b>Narbiekova A. V., Voronkova Y. S., Pavlova O. O., Budkova H. V., Simonova O. M., Merzliakova N. V., Voronkova O. S.</b> Dynamics of biochemical markers in blood in coronavirus disease	298	<b>Нарбекова А. В., Воронкова Ю. С., Павлова О. О., Будкова Г. В., Сімонова О. М., Мерзлякова Н. В., Воронкова О. С.</b> Динаміка біохімічних маркерів крові при коронавірусній хворобі
<b>Nekhanevych O. B., Baklanov M. S.</b> Influence of physical rehabilitation measures in the preoperative period on the functional status of patients with lung cancer	309	<b>Неханевич О. Б., Бакланов М. С.</b> Вплив засобів фізичної реабілітації у передопераційному періоді на стан функціонування у пацієнтів з раком легені
<b>Piontkovskiy V. K., Holbaum M. B.</b> Differences in preoperative radiographic parameters of the lumbosacral segment and pelvis in the case of transforaminal and interlaminar discectomy of L5-S1 intervertebral disc herniation	318	<b>Піонтковський В. К., Гольбаум М. Б.</b> Відмінності передопераційних рентгенологічних параметрів люмбосакрального сегмента й таза у разі трансфорамінальної та інтерламінарної дискектомії грижі L5-S1 міжхребцевого диска
<b>Plis M. O., Tsarev A. V.</b> Changes in hemodynamic parameters during robot-assisted surgical procedures depending on the type of anesthesia	327	<b>Пліс М. О., Царьов О. В.</b> Зміни показників гемодинаміки під час робот-асистованих оперативних втручань в залежності від виду анестезії
<b>Sarakhman D. M., Lapovets L. Ye., Tkachuk S. O., Akimova V. M., Vorontsova L. L., Rafaliuk S. Ya., Kozopas N. M.</b> Content of interleukins 33 and 10 in the aqueous humor of the anterior chamber in diabetic retinopathy	336	<b>Сарахман Д. М., Лаповець Л. Є., Ткачук С. О., Акімова В. М., Воронцова Л. Л., Рафалюк С. Я., Козопас Н. М.</b> Вміст інтерлейкінів 33 та 10 при діабетичній ретинопатії у волозі передньої камери ока
<b>Serheta I. V., Kalnysh V. V., Pashkovskiy S. M., Koval N. V., Nazarenko O. P.</b> Justification of approaches to a comprehensive point-based assessment of the features of the course of professional adaptation of unmanned aerial system operators taking into account their age determination	343	<b>Сергета І. В., Кальниш В. В., Пашковський С. М., Коваль Н. В., Назаренко О. П.</b> Обґрунтування підходів до комплексної бальної оцінки особливостей перебігу професійної адаптації операторів безпілотних авіаційних систем з урахуванням їх вікової детермінації
<b>Strakhovetskiy V. S., Katamadze S. N.</b> Comparative analysis of changes in ovarian reserve after laparoscopic cystectomy of bilateral endometriomas	364	<b>Страховецький В. С., Катамадзе С. Н.</b> Порівняльний аналіз змін оваріального резерву після лапароскопічної цистектомії білатеральних ендометріом
<b>Fedorjak I. V., Bulyk R. Ye., Smetaniuk O. V., Agranov O. S.</b> Effect of light deprivation on c-fos gene expression in the paraventricular nuclei of the hypothalamus in rats	372	<b>Федоряк І. В., Булик Р. Є., Сметанюк О. В., Агранов О. С.</b> Вплив світлової депривації на експресію гена c-fos у пришлуночкових ядрах гіпоталамуса щурів
<b>Feskov O. M., Zhykova Ye. S., Chumakova N. O., Feskova A. O., Yehunkova O. V.</b> Reactive oxygen species in ejaculate affect embryo development <i>in vitro</i> when assisted reproductive technologies are used	380	<b>Феськов О. М., Жилкова Є. С., Чумакова Н. О., Феськова А. О., Єгунькова О. В.</b> Реактивні форми кисню в еякуляті впливають на розвиток ембріона <i>in vitro</i> при використанні допоміжних репродуктивних технологій
<b>МЕТОДИ ТА МЕТОДИКИ / METHODS AND METHODOLOGIES</b>		
<b>Liulka Ye. M.</b> Morphological methods for the study of the human coronary venous sinus	389	<b>Люлька Є. М.</b> Морфологічні методики дослідження коронарного венозного синуса людини

## ЗМІСТ / CONTENTS

<b>МІКРОБІОЛОГІЯ / MICROBIOLOGY</b>		
<p><b>Drehval O. A., Zubareva I. M., Havryliuk V. G., Lavrentieva K. V., Sklyar T. V.</b> Viability and fungistatic activity of <i>Trichoderma viride</i> during storage in peat</p>	398	<p><b>Дрегваль О. А., Зубарева І. М., Гаврилюк В. Г., Лаврентьєва К. В., Скляр Т. В.</b> Життєздатність та фунгістатична активність <i>Trichoderma viride</i> під час зберігання у торфі</p>
<b>МОРФОЛОГІЯ / MORPHOLOGY</b>		
<p><b>Baybakov V. M., Ostrovska S. S., Muntyan S. O., Khobotova N. V., Eismund P. A., Alekseenko V. V., Sribnyk P. L.</b> Morphometric correlation analysis of testicular drainage systems in the pathogenesis of male infertility in children's surgical diseases of the testicle in the history</p>	409	<p><b>Байбаков В. М., Островська С. С., Мунтян С. О., Хоботова Н. В., Ейсмунд П. А., Алексєєнко В. В., Срібник П. Л.</b> Морфометричний кореляційний аналіз дренажних систем яєчка у патогенезі чоловічого безпліддя при дитячих хірургічних захворюваннях яєчка в анамнезі</p>
<p><b>Biryuk I. G.</b> Sex and age-related patterns of metacarpal bone growth in pubertal children</p>	417	<p><b>Бірюк І. Г.</b> Статеві-вікові закономірності росту п'ясткових кісток у дітей пубертатного віку</p>
<p><b>Hnatyuk M. S., Chernetsky A. A., Tatarchuk L. V., Stets N. Ya.</b> Morphometric aspects of the study of morphological changes in venous vessels of the hemomicrocirculatory bed of the thyroid gland of white rats with experimental postoperative portal hypertension</p>	425	<p><b>Гнатюк М. С., Чернецький А. А., Татарчук Л. В., Стець Н. Я.</b> Морфометричні аспекти дослідження морфологічних змін венозних судин гемомікроциркуляторного русла щитоподібної залози білих щурів при експериментальній післяопераційній портальній гіпертензії</p>
<p><b>Podzihun L. V., Maievskiy O. Ye.</b> Changes in morphometric indicators of the rat spleen three days after administration of <i>Leiurus macroctenus</i> scorpion venom</p>	433	<p><b>Подзігун Л. В., Маєвський О. Є.</b> Зміни морфометричних показників селезінки щурів протягом трьох діб після введення отрути скорпіонів <i>Leiurus macroctenus</i></p>
<p><b>Reshetniak I. S., Bezega M. I.</b> Morphology of the human maxillary sinus mucosa unaffected by pathological changes</p>	441	<p><b>Решетняк І. С., Безєга М. І.</b> Морфологія слизової оболонки верхньощелепної пазухи людини, не ураженої патологічними змінами</p>
<p><b>Stetsuk Ye. V., Shepitko V. I., Bilash S. M., Boruta N. V., Vilkhova O. V., Lysachenko O. D., Voloshyna O. V.</b> Dynamics of CD163+ monocyte-macrophage cells in the rat testicular interstitium during one-year administration of triptorelin with quercetin</p>	451	<p><b>Стецюк Є. В., Шепітько В. І., Білаш С. М., Борута Н. В., Вільхова О. В., Лисаченко О. Д., Волошина О. В.</b> Динаміка кількості CD 163+ клітин моноцитарно-макрофагального ряду інтерстицію сім'яників щурів при введенні триптореліну з додаванням кверцетину протягом 1 року</p>
<p><b>Chebernina I. O., Nebesna Z. M.</b> Ultrastructural changes of hippocampal hemocapillaries in rats with induced colorectal cancer and under correction with nanomaterials</p>	460	<p><b>Чеберніна І. О., Небесна З. М.</b> Ультраструктурні зміни гемокапілярів гіпокампа щурів при індукованому колоректальному раку та за умов корекції наноматеріалами</p>
<p><b>Shatorna V. F., Nefyodova O. O., Lomyha L. L., Zemlyany O. A., Kolosova I. I.</b> Experimental determination of changes in heart morphogenesis under the influence of cadmium chloride in isolated administration and in combination with succinates of biogenic metals</p>	467	<p><b>Шаторна В. Ф., Нефьодова О. О., Ломіга Л. Л., Земляний О. А., Колосова І. І.</b> Експериментальне визначення змін морфогенезу серця за умов впливу хлориду кадмію при ізольованому введенні та в комбінації з сукцинатами біогенних металів</p>
<p><b>Shevchuk M. M., Volos L. I.</b> Morphological and morphometric changes in the heart and coronary vessels of rats after 2 weeks of experimental application of 10% cannabidiol oil</p>	478	<p><b>Шевчук М. М., Волос Л. І.</b> Морфологічні і морфометричні зміни серця і коронарних судин щурів після 2 тижнів експериментального застосування 10% олії канабідіолу</p>
<b>ПАТОМОРФОЛОГІЯ / PATHOMORPHOLOGY</b>		
<p><b>Roiko N. V., Fylenko B. M., Starchenko I. I., Proskurnia S. A., Nikolenko D. Ye., Shykota A. Ye.</b> Clinical and morphological characteristics of basal cell carcinoma and determinants of its invasive growth</p>	489	<p><b>Ройко Н. В., Филенко Б. М., Старченко І. І., Проскурня С. А., Ніколенко Д. Є., Шикота А. Є.</b> Клініко-морфологічна характеристика базально-клітинного раку шкіри та детермінанти його інвазивного росту</p>

## ЗМІСТ / CONTENTS

<b>ПЕДІАТРІЯ / PEDIATRICS</b>		
<i>Mitelov D. A., Mykhailova I. A., Perepolkina A. I.</i> Mental disorders in adolescents with type 1 diabetes mellitus during the war	499	<i>Мітельов Д. А., Михайлова Е. А., Переполькіна А. І.</i> Психічні розлади у підлітків з цукровим діабетом 1 типу в умовах війни
<b>СОЦІАЛЬНА МЕДИЦИНА, ЕКОНОМІКА ТА ОРГАНІЗАЦІЯ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я / SOCIAL MEDICINE, ECONOMY AND HEALTH CARE ORGANIZATION</b>		
<i>Jalalov M. R., Akperbekova S. A.</i> Assessment of patient satisfaction with the quality of emergency medical care using telemedicine	514	<i>Джалалов М. Р., Акпербекова С. А.</i> Оцінка задоволеності пацієнтів якістю невідкладної медичної допомоги з використанням телемедицини
<i>Zyukov O. L., Zinchenko N. I.</i> Characteristics of the prevalence of risk factors for thyroid cancer among the adult population as a basis for the development of preventive strategies	521	<i>Зюков О. Л., Зінченко Н. І.</i> Особливості поширеності чинників розвитку раку щитоподібної залози серед дорослого населення як підґрунтя для формування профілактичних стратегій
<i>Solomko D. S.</i> Evaluation of integrated ABC/VEN-analysis of drug use for optimization of pharmacotherapy of acute rhinosinusitis	534	<i>Соломко Д. С.</i> Оцінка інтегрованого ABC/VEN-аналізу використання лікарських засобів щодо оптимізації фармакотерапії гострого риносинуситу
<i>Chervynskyy I. S., Kondratiuk N. Yu.</i> Accessibility of primary health care and prevalence of mental disorders in the context of martial law in Ukraine: multiregressive analysis of the survey	542	<i>Червинський І. С., Кондратюк Н. Ю.</i> Доступність первинної медичної допомоги та поширеність ментальних розладів в умовах воєнного стану в Україні: мультирегресійний аналіз анкетування
<b>СПОРТИВНА МЕДИЦИНА / SPORT MEDICINE</b>		
<i>Dolha Ya. V., Pastukhova V. A.</i> Effect of dietary supplementation in combination with a low-carbohydrate diet on anthropometric indicators in women engaged in fitness training	560	<i>Долга Я. В., Пастухова В. А.</i> Вплив додаткової дієтичної сапліментації в поєднанні з низьковуглеводною дієтою на зміни антропометричних показників жінок, що займаються фітнесом
<i>Korman Sh.-A. S., Lukyantseva H. V.</i> Specific features of the effect of dosed physical exercise on blood microcirculation parameters in young males depending on age and level of training	569	<i>Корман Ш.-А. С., Лук'янцева Г. В.</i> Особливості впливу дозованого фізичного навантаження на параметри мікроциркуляції крові юнаків залежно від віку та рівня тренуваності
<i>Svirin Ya. R., Krasnova S. P.</i> Baseline body composition profile of esports athletes based on bioelectrical impedance analysis	577	<i>Свірін Я. Р., Краснова С. П.</i> Вихідний профіль складу тіла кіберспортсменів за даними біоімпедансного аналізу
<b>СТОМАТОЛОГІЯ / DENTISTRY</b>		
<i>Artemchuk A. Yu., Osmanov B. Kh., Cherpurnyi Yu. V.</i> A differentiated protocol for subantral augmentation and dental implant placement in patients with maxillary sinus floor defects: results of a prospective cohort study	587	<i>Артемчук А. Ю., Османов Б. Х., Чепурний Ю. В.</i> Диференційований протокол субантральної аугментації та дентальної імплантації при дефектах дна верхньощелепної пазухи: результати проспективного когортного дослідження
<i>Slynko Yu. O.</i> Salivary homeostasis indicators at the stages of dental implantation postoperative period	598	<i>Слинько Ю. О.</i> Показники саліварного гомеостазу на етапах післяопераційного періоду дентальної імплантації
<b>НЕКРОЛОГ / OBITUARY</b>		
In Memoriam: Professor Halyna Anatoliivna Yeroshenko (24.02.1965 – 12.01.2026)	607	Пам'яті професора Єрошенко Галини Анатоліївни (24.02.1965 – 12.01.2026 рр.)