

Список наукових праць
докт. мед. наук, професора КОРЖА Миколи Олексійовича
за період 2020-2025 рр

№ п/п	Назва	Видавництво, журнал (назва, номер, рік) чи номер авторського свідоцтва (патенту)	Кількість друк. стор.	Прізвища співавторів
1	2	3	4	5
1	Стан інтеграції української ортопедичної науки у світову	ж. «Ортопед., травмат., протезирование» - 2020. - №1,-с.5-9 DOI: http://dx.doi.org/10.15674/0030-5987202015-8	5	Страфун С. С. Філіпенко В. А. Бондаренко С. С. Ашукіна Н. О. Мальцева В. Є. Романенко К. К.
2	Математичне та комп'ютерне моделювання нового ендопротеза з вуглець-вуглецевого композиту для міжтілового спондилодезу поперекового відділу хребта	ж. «Ортопед., травмат., протезирование» - 2020. - №1,-с.46-54 DOI: http://dx.doi.org/10.15674/0030-59872020146-53	8	Радченко В. О. Куценко В. О. Попов А. І. Веретельник О. В. Тимченко І. Б. Ткачук М. А. Перфільєв О. В.
3	Результаты открытой репозиции и накостной фиксации пластинами с угловой стабильностью переломов проксимального отдела плечевой кости у пациентов с остеопорозом	ж. «Ортопед., травмат., протезирование» - 2020. - №3-С.61-66 DOI: http://dx.doi.org/10.15674/0030-59872020344-53	6	Макаров В.Б.. Сабсай А.В. Танькут А.В. Подгайская О. А.
4	Біль у спині. Посібник для сімейних лікарів.	К.: ТОВ«Бібліотека «Здоров'я України», 2020	110	Радченко В.О.
5	A Case of Agglutination and Hemolysis of Erythrocytes Caused by the Patient's Own Plasma	Acta Medica Bulgarica-2020- Vol 47.-N 1.-P.50-55 DOI: 10.2478/amb-2020-0008	6	Filipenko V.A. Leontieva F.S. Morozenko D.V. Marushchak O.P. Dielievska V.Y.
6.	Immunological Aspects of Carbohydrate and Lipid Metabolism in Patients with Periprosthetic Infection and Osteomyelitis	Aktuelle Ernährungsmedizin – 2020 – 45-3ю85-92 DOI: 10.1055/a-1088-1029		Kravchun P. Dunaeva I. Krapivko S. Dielievska V.

7.	A Clinical Case of Weak a Antigen on the Erythrocytes in a Person with Coexistent Anti-A Antibodies.	Archives of Razi Institute- Vol 75, -N 2(2020)- P.257-265 DOI 10.22092/ari.2020.341761.1439	9	Dielievska V. Leontieva F. Ashukina N. Borzoka O.
8.	Mathematical modeling of the stress-strain state of the "bone-implant" system during the osteosynthesis with a philos with polylactic acid implants.	Wiadomosci Lekarskie 2020-73(4), 722-727. https://www.researchgate.net/publication/342171344_Mathematical_modeling_of_the_stress-strain_state_of_the_bone-implant_system_during_the_osteosynthesis_with_a_philos_with_polylactic_acid_implants	6	Makarov, V. B., Lipovsky, V. I., Morozenko, D. V., Danylchenko, S. I
9.	Математичне й комп'ютерне моделювання ендопротеза для міжтілового спондилодезу грудного відділу хребта, виготовленого з вуглецю	ж «Медицина невідкладних станів»- 2020- том 16- №7-8, С. 75-85 https://doi.org/10.22141/2224-0586.16.7-8.2020.223703	10	Радченко В.О. Куценко В.О. Попов А.І. Веретельник О.В. Тимченко І.Б. Ткачук М.А. Перфільєв О.В.
10.	Обзор оценочных шкал и классификаций метастатических поражений позвоночника, используемых при оперативном лечении	Український журнал медицини, біології та спорту- 2020- том 5, № 5 (27).- С.35-44	9	Куценко В.О. Попов А.І. Перфільєв О.В
11.	Експериментальні дослідження міцнісних характеристик міжтілових кейджів із вуглець-вуглецевого композитного матеріалу	Ж. Травма- 2020-№1.- том 21.- С.49-55 http://dx.doi.org/10.22141/1608-1706.1.21.2020.197798	7	Куценко В.О. Попов А.І. Карпінський М.Ю. Карпінська О.Д Суббота І.А.
12.	Експериментальне дослідження міцності елементів ендопротезів кульшового суглоба, виготовлених методом 3D-друку.	Ортопедия, травматология и протезирование. — 2020. — № 4 — С. 12–18. DOI: http://dx.doi.org/10.15674/0030-59872020412-17	7	Макаров В. Б., Шидловський М.С Єрмаков В. Р., Нікітін Ю. М., Підгайська О. О., Танькут О. В., Карпінський М.Ю., Карпінська О. Д., Заховайко А. А., Чуприна Д. О.

13	Морфометрія плечового суглоба й обґрунтування типорозмірів нового модульного реверсивного ендопротеза на основі даних спіральної комп'ютерної томографії	Ортопедия, травматология и протезирование. — 2021. — № 1 — С. 51-61 DOI: http://dx.doi.org/10.15674/0030-59872021151-61	11	Макаров В. Б., Боцьва Н. П., Моргун О. В., Підгайська О. О., Танькут О. В.
14.	Вікові аспекти регенерації кістки (огляд літератури)/	Ортопедия, травматология и протезирования. – 2021. – № 3 (624). – С. 92-100. – DOI: http://dx.doi.org/10.15674/0030-59872021392-100	9	Воронцов П.М., Ашукіна Н.О., Мальцева В.Є.
15.	The impact of hip-spine relations on the results of total hip arthroplasty (literature review)	ж.«Ортопедия, травматология, протезирование» - 2021. -№ 1,-с.73-79 DOI: http://dx.doi.org/10.15674/0030-59872021173-79	7	Radchenko V.O. Filipenko V.A. Popsuishapka K.O. Pidgaiska O.O.
16.	Концептуальна модель патогенезу артрозу крижово-клубового суглоба	ж.«Ортопедия, травматология, протезирование» - 2021. -№ 2,-с.28-38 DOI: http://dx.doi.org/10.15674/0030-59872021228-38	11	Стауде В.А.
17.	Матеріали на основі трикальційфосфату для заміщення дефектів кісток (огляд літератури)	ж.«Ортопедия, травматология, протезирование» - 2021. -№ 2,-с.100-107 DOI: http://dx.doi.org/10.15674/0030-5987202100-107	8	Філіпенко В.А. Поплавська К.С. Ашукіна Н.О.
18.	Десмургія	Підручник Харків: ХНУ імені В.Н.Каразіна, 2021-188 с.	188	Радченко В.О Белозьоров І.В.
19.	Телескопічний ендопротез тіла хребця	Нововведення- Інформ. бюлетень до «Журналу України»- 2021- вип.51.с.122-123	2	Радченко В.О. Попов А.І. Гурін І.В. Диннік О.А. Тимченко І.Б.
20.	Інструмент для імплантації ендопротеза міжхребцевого диска (МД) шийного відділу хребта (ШВХ)	Нововведення- Інформ. бюлетень до «Журналу України»- 2021- вип.51.с.125-126	2	Радченко В.О. Сіренко О.А. Гурін І.В. Диннік О.А. Тимченко І.Б.

21.	Інструмент для вимірювання міжтілового проміжку (МП) при ендопротезуванні міжхребцевого диска (МД)	Нововведення- Інформ.бюлетень до «Журналу України»- вип.51.с.126-127	2	Радченко В.О. Сіренко О.А. Гурін І.В. Диннік О.А. Тимченко І.Б.
22.	Реверсивний тотальний модульний ендопротез плечового суглоба	Пат. 147264 (U) Україна, МПК А61F2/38, № и 202101238, заявл. 12.03.2021; опубл. 21.04.2021, Бюл. № 16		Манукян В.А. Косяков О.М. Макаров В.Б. Ковальов А.М. Стрельницький В.Є. Васильев В.В. Єрмаков В.Р. Нікітін Ю.М. Гребенніков К.О. Чуприна Д.О.
23.	Пористий біорозкладний імплантат	Пат. 147449 (U) Україна, МПК А61F2/04, № и 202101236, заявл. 12.03.2021; опубл. 05.05.2021, Бюл. № 18	1	Макаров В.Б. Ковальов А.М. Чуприна Д.О.
24.	Спосіб прогнозування розвитку перипротезної інфекції у хворих з ендопротезуванням колінного або кульшового суглоба	Пат. 123599 (U) Україна, МПК А61В 5/00, G01N 33/49 № а 2019 00485, заявл. 17.01.2019; опубл. 28.04.2021, Бюл. № 17	1	Кравчун П.Г. Кожин М.І Леонтьєва Ф.С. Філіпенко В.А. Марущак О.П. Делевський Ю.П. Делевська В.Ю.
25.	Основні типи ушкоджень хребців при пухлинах хребта (ретроспективне дослідження) / Корж М. О., //	Український журнал медицини, біології та спорту.- 2021 – Том 6, № 2 (29). - с. 91-95. — DOI: http://10.26693/jmbs06.01.091	5	Куценко В. О., Попов А. І., Перфільєв О. В
26.	Актуальні питання формування системи реабілітації постраждалих із переломами довгих кісток в умовах воєнного стану	ж.«Ортопедия, травматология, протезирование» - 2022. -№ 1-2,-с.5-13 DOI: http://dx.doi.org/10.15674/0030-598720221-25-11	9	Танькут В.О. Рикун М.Д. Голубєвіа І.В. Беренов К.В. Андросенкова В.А
27.	The associations of ABO blood group type and common biochemical parameters with cholesterolemia and hyperglycemia in persons with connective tissue pathology	Български медицински журнал – XVI,N2 – P 49-54	6	Leontieva F. Krachun P. Dunaeva I. Gusakov I. Dielievka V. Ryasnyanskiy I.

28.	Диференціальний підхід до хірургічного лікування переломів проксимального відділу плечової кістки в пацієнтів із остеопорозом	Ортопедія, травматологія та протезування. 2022. № 3-4. — С. 13-21. — DOI: http://dx.doi.org/10.15674/0030-598720223-413-21	8	Макаров В. Б., Гупалов І. Г., Перцева О. М., Бойко К. П., Підгайська О. О
29.	Group antibodies as factors specifically influencing erythrocytes sedimentation rate	Ортопедія, травматологія та протезування. — 2022. — № 3-4. — С. 75-79. — DOI: http://dx.doi.org/10.15674/0030-598720223-475-79	5	Leontyeva F. S., Dunayeva I. P., Povelichenko O. D., Dielievska V. Yu.
30.	Ортопедія	Енциклопедія Сучасної України. — Т. 24. — К., 2022. — С. 712-716. — https://esu.com.ua/article-75946	5	В.О.Танькут, І.В. Голубева
31.	Остеосинтез	Енциклопедія Сучасної України. — Т. 24. — К., 2022. — С. 820-821. — https://esu.com.ua/article-77122	2	К.К.Романенко, Я.А. Долуда
32.	Професор Юлій Федорович фон Фінк: сторінки життя, здобутки та спадщина	// Ортопедія, травматологія та протезування. — 2022. — № 3-4. — С. 148-158. — DOI: http://dx.doi.org/10.15674/0030-598720223-4148-158	11	Диннік О. А., Нікольченко О. А., Самойлова К. М., Тимченко І. Б.
33.	Артроз крижово-клубових суглобів патогенез, діагностика, прогнозування та лікування	Монографія Харків: НАц. Аерокосм.ун-т ім.М.Є.Жуковського «Харків.авіац. ін-т», 2023-168 с.	168	Стауде В.А.
34.	Комплекс інструментів для формування ложа під ендопротез міжхребцевого диска (МД) в міжтіловому проміжку шийного відділу хребта	Нововведення- Інформ.бюлетень додаток до «Журналу НАМН України»- 2023-вип.55.с.90-91	2	Радченко В.О. Сіренко О.А. Притула І.М. Волошин О.В. Слюнін Є.В. Барков О.О. Чернишов О.Г. Тимченко І.Б.
35	Хірургічне лікування переломів проксимального відділу плечової кістки в пацієнтів з остеопорозом. Проблемні питання та перспективи розвитку	Ж. Ортопедія, травматологія та протезування. 2023. № 1. — С. 86-99. — DOI:	13	Макаров В.Б.

36	Порівняльний скінченно-елементний аналіз напружено-деформованого стану двох тривимірних моделей реверсивних тотальних ендопротезів	Ж. Ортопедія, травматологія та протезування. 2023. № 3. — С. 36-42. — DOI:	7	Макаров В.Б. Marcin Chilik Зданевич С.В. Смоляр М.С.
37	Багаторічна плідна співпраця Інституту ім.проф. М.І.Ситенка та Національної академії медичних наук України (до 30-річчя заснування Академії)	Ж. Ортопедія, травматологія та протезування. 2023. № 3. — С. 91-100. — DOI	10	Танькут В.О. Дем'яненко Г.М. Голубєва І.В. Беренов К.В. Андросенкова В.А.
38	Management of osteoporosis during the war in Ukraine: the challenges and new experience.	<i>Aging Clinical and Experimental Research</i> , 35 (Suppl 1), S430 Available from: https://www.researchgate.net/publication/372831139	1	Grygorieva, N., Klymovytsky, V., Povorozniuk, V., Klymovytsky, F., Hrytsenko, H., Kozhemiaka, M., Maltseva, V., Stefyuk, O., Ashukina, N., & Maslennikov, S.
39	Guideline for diagnostic, prevention and treatment of postmenopausal osteoporosis	<i>Pain, Joints, Spine</i> , 13(3). https://doi.org/10.22141/pjs.13.3.2023.378 Q4	1	Grygorieva, N., Kovalenko, V., Tatarchuk, T., Dedukh, N., Strafun, S., Dubossarska, Z., Protsenko, G., Kalashnikov, A., Musiienko A., Regeda, S., Efimenko, O., & Chaykivska, E.
40	Serum biochemical indicators in rats of different ages after replacing femoral metaphysis defects with allogeneic bone implants saturated with mesenchymal stem cells.	<i>Zaporozhye Medical Journal</i> , 25(5), 421–427. https://doi.org/10.14739/2310-1210.2023.5.274774 WoS,	7	Vorontsov, P. M., Korzh, M. O., Leontieva, F. S., & Tuliakov, V. O.
41	Ukrainian guideline for the prevention and treatment of glucocorticoid-induced osteoporosis.	<i>Arch Osteoporos</i> 20, 31 (2025). https://doi.org/10.1007/s11657-025-01512-9 Scopus		Grygorieva, N.V., Kovalenko, V.M., <i>et al.</i>

42	Аналіз післяопераційних ускладнень у разі хірургічного лікування переломів проксимального відділу плечової кістки в пацієнтів зі зниженням мінеральної щільності кісткової тканини	<i>Ортопедія, травматологія та протезування</i> , 2025 (1), 37–44. https://doi.org/10.15674/0030-59872025137-44 Scopus	8	Makarov, V.
----	--	--	---	-------------

Автор
д-р мед. наук, професор

Микола КОРЖ

Вірно
Вчений секретар
канд. біол. наук

Ганна ДЕМ'ЯНЕНКО