

Зведена інформація про викладачів ОП

ІД викладача	ПІБ	Посада	Структурний підрозділ	Кваліфікація викладача	Стаж	Навчальні дисципліни, що їх викладає викладач на ОП	Обґрунтування
234508	Гайко Георгій Васильович	Завідувач відділу ортопедії і травматології для дорослих	Відділ травматології та ортопедії дорослих		61 р.	Ортопедія та травматологія	Наявність профільної освіти доктор медичних наук зі спеціальності 14.01.21 – травматологія та ортопедія. Наявні наукові публікації у періодичних виданнях, які включені до наукометричних баз, рекомендованих МОН, зокрема Scopus або Web of

						<p>Science: Гайко Г.В., Підгаєцький В.М.</p> <p>Результати оперативного лікування хворих з асептичною нестабільністю компонентів ендопротезів кульшового суглоба.</p> <p>Запорожский медицинский журнал. 2021, 23(1):90-97.(Scopus).</p> <p>Гайко Г.В., Підгаєцький В.М., Торчинський В.П., Сулима О.М., Галузинський О.А., Нізалов Т.В, Козак Р.А.</p> <p>Неінфекційні ускладнення ендопротезування кульшового</p>
--	--	--	--	--	--	---

							<p>суглоба, що не пов'язані з нестабільністю компонентів.</p> <p>Світ медицини та біології. 2021, 1(75):31-35.</p> <p>Член Американської Академії хірургів-ортопедів (AAOS)</p> <p>Член Міжнародного товариства ортопедів - травматологів (SICOT)</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

234680	Григоровський Валерій Володимирович	Завідувач відділу патоморфології	Відділ патоморфології		51 р.	Ортопедія та травматологія	Наявність профільної освіти доктор медичних наук зі спеціальності 14.01.21 – травматологія та ортопедія. Наявні наукові публікації у періодичних виданнях, які включені до наукометричних баз, рекомендованих МОН, зокрема Scopus або Web of Science: Гістопатологія морфометричні показники кісток, суглобового та епіфізарного хрящів при глюкокортикоїд-індукованій остеохондроп
--------	---	--	--------------------------	--	-------	-------------------------------	---

						<p>атії в експерименті / В. В. Григоровськи й, А. В. Калашников, Є. Л. Кузів, Л. І. Апуховська // Патологія (Запоріжжя). - 2018. – Т. 15, № 2. – С. С. 128-135. Гистопатолог ия поражения костей и корреляции клинических, клинико- лабораторных данных и морфологичес ких показателей при деструктивно й форме остеомиелита с латентным течением (абсцессе Броди) / В. В. Григоровский , Н. П. Грицай, А. С.</p>
--	--	--	--	--	--	---

							<p>Гордий, О. Б. Лютко, А. В. Григоровская // Вестник травматологи и и ортопедии им. Н.Н. Приорова. – 2018. - № 2. – С.47-55. (Scopus). Патоморфоло гические особенности поражения костей и корреляция клинических, клинико- лабораторных и морфометрич еских показателей у больных склерозирую щим гематогенным остеомиелито м с латентным течением (ГАРРЕ) / В. В. Григоровский</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

						<p>, А. С. Гордий, О. Б. Лютко, А. В. Григоровская // Травматологи я и ортопедия России. – 2018. – Т. 24, № 1. – С.96- 107 Григоровский В.В. Комментарий к статье А.Ю. Базарова «Классификац ии неспецифичес кого гематогенног о остеомиелита позвоночника . Критический анализ и предложения по применению» . Травматологи я и ортопедия России. 2019; 25(1):156-8. Kalashnikov</p>
--	--	--	--	--	--	--

						<p>A, Hryhorovsky V., Kuziv Y., Apukhovska L. Combined administration of vitamins d and e prevents the occurrence of glucocorticoid- induced osteocondrop athy (Experimental study). Eur J Trauma Emerg Surg. 2020, 46:148-149. <i>Григоровські й В.В., Автомєєнко Є.М. Патологія суглобових кінців кісток і частота випадків різного ступеня ураження у хворих на ревматоїдний артрит, що ускладнений</i></p>
--	--	--	--	--	--	--

						<p><i>фронтальним и деформаціями колінного суглоба. Патологія. 2020, 2:210- 220. (Scopus).</i></p> <p>Григоровський В.В., Грицай М.П., Цокало В.М., Лютко О.Б., Григоровська А.В.</p> <p>Патоморфологія тканей голені і кореляції лабораторних даних з морфометрич ескими показателями пораження при травматическ ом остеомиеліте. Травматологія і ортопедія Росії. 2021, 27(1):99- 113(Scopus).</p>
--	--	--	--	--	--	--

							<p><i>Григоровський В.В., Магомедов С.М., Грицай М.П., Цокало В.М., Кузуб Т.А., Поліщук Л.В., Григоровська А.В. Зв'язок морфологічних показників ураження великогомілкової кістки та м'яких тканин і деяких біохімічних показників крові у хворих на травматичний остеомієліт. Патологія. 2021, 18(2):218-228. (Scopus).</i></p>
234903	Гайко Оксана Георгіївна	Заступник директора з організаційно-адміністративної роботи			27 р.	Ортопедія та травматологія	Наявність профільної освіти доктор медичних наук зі спеціальності

							14.01.21 – травматологія та ортопедія. Наявні наукові публікації у періодичних виданнях, які включені до наукометри чних баз, рекомендован их МОН, зокрема Scopus або Web of Science: PREPARATIO NS OF PAMIDRONO VIC ACID IN COMPLEX TREATMENT ON OSTEOGENE SIS IMPERFECT A A M Zyma, Gayko O G et al. Klin Khir. 2017 Jul
234520	Долгополо в Олексій Вікторович	Завідувач науково- організацій-	Науково- організаційни		26 р.	Ортопе дія та	Наявність профільної освіти доктор

		ного методичного відділу	й методичний відділ			травмат ологія	медичних наук зі спеціальності 14.01.21 – травматологія та ортопедія. Наявні наукові публікації у періодичних виданнях, які включені до наукометри чних баз, рекомендован их МОН, зокрема Scopus або Web of Science: Оцінка результатів ультразвуково го дослідження стану ішемізованих м'язів кінцівок у хворих з наслідками компаратмент синдрому / О. В. Долгополов,
--	--	--------------------------------	------------------------	--	--	-------------------	---

						<p>О. С. Страфун, В. А. Боєр // Клінічна хірургія. - 2017. - № 8. - С. 38-41. Рухова реабілітація хворих після операції з приводу післятравмати чної контрактури ліктьового суглоба / І. М. Курінний, Страфун. С. О, О. В. Долгополов, А. С. Герасименко // Клінічна хірургія. - 2017. - № 11. - С. 65-69. Долгополов О.В., Ярова М.Л, Безрученко С.О. Ретроспектив ний аналіз лечения</p>
--	--	--	--	--	--	--

						<p>больных с вывихом акромиальног о конца ключицы специализиро ванной пластиной. Запорізький медичний журнал. 2020, 22, 2(119):231- 239. Пат. № 145378 UA. МПК (2006.01) А 61 В 17/56. Спосіб хірургічного лікування звичного передньо- нижнього вивиху плечового суглоба МПК / Страфун С.С. (UA), Долгополов О.В. (UA), Ярова М.Л. (UA), Безрученко</p>
--	--	--	--	--	--	--

							<p>С.О. (UA); патентовласн ик ДУ „Інститут травматології та ортопедії НАМН України” (UA). - № u202003401 ; заявл. 04.06.2020; опубл. 10.12.2020, Бюл. № 23/2020. Член Міжнародног о товариства ортопедів - травматологів (SICOT). Володіння англійською мовою рівень B2.</p>
234534	Герасимен ко Сергій Іванович	Головний лікар			46 р.	Ортопе дія та травмат ологія	<p>Наявність профільної освіти доктор медичних наук зі спеціальності 14.01.21 – травматологія та ортопедія.</p>

							<p>Наявні наукові публікації у періодичних виданнях, які включені до наукометричних баз, рекомендованих МОН, зокрема Scopus або Web of Science:</p> <p>Gerasymenko S.I, Lazarev I.A., Gerasymenko A.S., Babko A.M., Polulyakh M.V., Maksimishin A.N., Litvinenko Yu.V., Zhirnov O.V., Malevaniy S.D.</p> <p>Biomechanical analysis of the Joint and Muscle Forces of the Lower Extremities in</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

						<p>walking of the Rheumatoid Arthritis patient.</p> <p>Герасименко С.І., Костогриз О.А., Костогриз Ю.О., Бабко А.М., Майко В.М.</p> <p>Результати хірургічного лікування дифузної форми пігментного віллонодулярного синовіту (теносиновіальної гігантоклітинної пухлини дифузного типу) колінного суглоба.</p> <p>Запорожский медицинский журнал. 2021. 23(5):656-663.</p> <p>Герасименко С.І., Герасименко</p>
--	--	--	--	--	--	--

						<p>А.С., Гужевський І.В., Полулях М.В., Бабко А.М. Вплив медикаментоз ної терапії на функціональн і результати ендопротезув ання кульшових та колінних суглобів у хворих на ревматоїдний артрит. Запорожский медицинский журнал. 2021, 23(1):83-89. 4. Пат. № 114543 UA. МПК (2006.01) А 61 В 17/56. Спосіб вправлення протеза кульшового суглоба / Полулях М. В. (UA), Герасименко С. І. (UA),</p>
--	--	--	--	--	--	---

						<p>Полулях Д. М. (UA) ; патентовласн ик ДУ „Інститут травматології та ортопедії НАМН України (UA). – № а201507320 ; заявл. 21.07.2015; опубл. 26.06.2017, Бюл. № 12/2017. Пат. № 140465 UA. МПК (2006.01). А 61 В 17/56. Спосіб доступу до кульшового суглоба при ендопротезув анні / Герасименко А. С. (UA), Герасименко С. І. (UA), Полулях М. В. (UA), Бабко А. М.</p>
--	--	--	--	--	--	---

							(UA), Громадський В. М. (UA), Полулях Д. М. (UA) ; патентовласн ик ДУ "Інститут травматології та ортопедії НАМН України" (UA). - № u201909054, заявл. 01.08.2019, опубл. 25.02.2020, Бюл. № 4/2020. Член Міжнародног о товариства ортопедів - травматологів (SICOT)
234542	Гук Юрій Миколайов ич	Звідувач відділу травматологі ї та ортопедії дитячого віку	Відділ травматології та ортопедії дитячого віку		38 р.	Ортопе дія та травмат ологія	Наявність профільної освіти доктор медичних наук зі спеціальності 14.01.21 – травматологія та ортопедія.

							<p>Наявні наукові публікації у періодичних виданнях, які включені до наукометричних баз, рекомендованих МОН, зокрема Scopus або Web of Science: Гук Ю.М., Зима А.М., Кінча-Поліщук Т.А., Чеверда А.І., Скуратов О.Ю. Медикаментозна корекція структурно-функціонального стану кісткової тканини у пацієнтів з фіброзною дисплазією. Georgian medical news. 2021, 316-</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

							317(7-8):46-51.
234533	Калашніко в Андрій Валерійови ч	Завідувач відділу пошкоджень опорно- рухового апарату та проблем остеосинтез у	Відділу пошкоджень опорно- рухового апарату та проблем остеосинтезу		34 р.	Ортопе дія та травмат ологія	Наявність профільної освіти доктор медичних наук зі спеціальності 14.01.21 – травматологія та ортопедія. Наявні наукові публікації у періодичних виданнях, які включені до наукометри чних баз, рекомендован их МОН, зокрема Scopus або Web of Science: Калашников А.В., Апуховская Л.И., Осадчук Т.И, Ставинский Ю.А., Литун Ю.Н., Верховский

						<p>A.B. Influence of Calcium and Vitamin D3 on the Mineral Metabolism in Rats. Experimental Study. Bulletin of the Georgian national academy of sciences. 2021, 15(2):127-133.</p> <p>Калашніков А.В., Чіп Є.Е., Калашніков О.В.</p> <p>Алгоритм тактики оперативного лікування хворих з переломами проксимального відділу великогомілкової кістки.</p> <p>Світ медицини та біології. 2020, 4(74):153-159.</p> <p>Kalashnikov A, Stavinskyi I., Litun I.,</p>
--	--	--	--	--	--	---

						<p>Panchenko L. Autologous tissue from intramedullary channel parietes for femur nonunions management. Eur J Trauma Emerg Surg. 2020, 46:147.</p> <p>Kalashnikov A, Hryhorovsky V., Kuziv Y., Apukhovska L. Combined administration of vitamins d and e prevents the occurrence of glucocorticoid- induced osteocondrop athy (Experimental study). Eur J Trauma Emerg Surg. 2020, 46:148-149.</p> <p>Kalashnikov A., Lazarev I., Y. Chip,</p>
--	--	--	--	--	--	---

						<p>Stavinskyi I. Optimal variants of proximal tibial fractures fixation. Eur J Trauma Emerg Surg. 2020, 46:21-22.</p> <p>Kalashnikov A, Litun I, Shidlovskyi M, Malyk V, Lazarev I. Fibular bone fixation after shin fractures – is it required? Eur J Trauma Emerg Surg. 2019; 45:165-166.</p> <p>Lutsyshyn V, Kalashnikov A, Mayko V, Mayko O. Mathematical rationale of the risk of the acetabular damage in development and progression of posttraumatic</p>
--	--	--	--	--	--	--

						<p>and idiopathic coxarthrosis. 2019; 45:165-166.</p> <p>Kalashnikov A, Yukhymchuk O, Stavinskyi I, Malyk V. An implant`s elasticity moduls – is it important? Eur J Trauma Emerg Surg. 2019; 159-160.</p> <p>Пат. № 146246 UA. МПК (2006.01) А 61 В 17/56.</p> <p>Пристрій для розсвердлювання кістковомозкового каналу / Калашніков А.В. (UA), Чіп Є.Е. (UA), Калашніков О.В. (UA) ; патентовласник ДУ „Інститут травматології</p>
--	--	--	--	--	--	--

						<p>та ортопедії НАМН України” (UA). - № u20205212, заявл. 12.08.2020, опубл. 03.02.2021, Бюл. 5/2021 18. Пат. № 113157 UA. МПК (2016.04) A 61B 17/16, A 61B 17/22. Пристрій для видалення остеофітів головки стегнової кістки / Луцишин В. Г. (UA), Калашніков А. В. (UA), Майко О.В. (UA) ; патентовласн ик ДУ „Інститут травматології та ортопедії НАМН України”</p>
--	--	--	--	--	--	--

							<p>(UA). – № u201608360 ; заявл. 28.07.2016 ; опубл. 10.01.2017, Бюл. № 1/2017. Пат. № 113156 UA. МПК (2016.04) A 61B 17/16, A 61B 17/22. Пристрій для видалення остеофітів кульшової западини / Луцишин В. Г. (UA), Калашніков А. В. (UA), Майко О.В. (UA) ; патентовласн ик ДУ „Інститут травматології та ортопедії НАМН України” (UA). – № u201608359 ; заявл.</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

							28.07.2016 ; опубл. 10.01.2017, Бюл. № 1/2017.
234540	Лябах Андрій Петрович	Завідувач відділу патології стопи та складного протезуванн я	Відділ патології стопи та складного протезування		42 р.	Ортопе дія та травмат ологія	Наявність профільної освіти доктор медичних наук зі спеціальності 14.01.21 – травматологія та ортопедія. Наявні наукові публікації у періодичних виданнях, які включені до наукометри чних баз, рекомендован их МОН, зокрема Scopus або Web of Science: Корекційна остеотомія бічної кісточки гомілки при її хибно консолідован

						<p>их переломах / Т. М. Омельченко, О. А. Бур'янов, А. П. Лябах, О. А. Турчин // Клінічна хірургія. – 2018. – Т. 85, № 11. - С. 71- 73. Turchin O., Liabakh A., Omelchenko T., Poliachenko I. Factors influencing results of surgical treatment of metatarsalgia and their prognostic value. Georgian medical news. 2021, 7-8 (316-317):41- 45 Пат. № 146238 UA. МПК (2006.01) А 61</p>
--	--	--	--	--	--	---

						<p>В 17/56. Спосіб тейпування стопи при підшовному фасціїті / Лябах А. П. (UA), Турчин О.А. (UA), Омельченко Т.І. (UA), Пятковський В.М. (UA); заявник ДУ „Інститут травматології та ортопедії НАМН України” (UA). – № u202004682 ; заявл. 24.07.2020, опубл. 03.02.2021, Бюл. 5/2021 Пат. № 146239 UA. МПК (2006.01) А 61 В 17/56. Спосіб артродезу гомілковосто п-ного</p>
--	--	--	--	--	--	--

							суглоба / Лябах А. П. (UA), Пятковський В.М. (UA), Турчин О.А. (UA), Омельченко Т.І. (UA) ; заявник ДУ „Інститут травматології та ортопедії НАМН України” (UA). - № u202004683, заявл. 24.07.2020, опубл. 03.02.2021, Бюл. 5/2021
410454	Страфун Сергій Семенович	Заступник директора з наукової роботи			39 р.	Ортопе дія та травмат ологія	Наявність профільної освіти доктор медичних наук зі спеціальності 14.01.21 – травматологія та ортопедія. Наявні наукові

							<p>публікації у періодичних виданнях, які включені до наукометричних баз, рекомендованих МОН, зокрема Scopus або Web of Science: Strafun S.S., Bogdan S.V., Abbasov S.M, Bezruchenko S.O., Strafun O.S. Results of treatment of arthrosis of the acromial-clavicular joint in patients with partial rupture of the supraspinatus muscle tendon. Polish Annals of Medicine. 2021, p. 1-6. Comparative Biomechanical Analysis of Stress-Strain State of the</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

						<p>Elbow Joint After Displaced Radial Head Fractures / S. Strafun,I. Levadnyi, V. Makarov V, J. Awrejcewicz // J Med Biol Eng. 2018;38(4):61 8-624.</p> <p>Оцінка ефективності лікування поранених із вогнепальним и поліструктурн ими ушкодженням и верхніх кінцівок / С. С. Страфун, Н. О. Борзих, Я. В. Цимбальок // Клінічна хірургія. – 2018. – Т.85, № 7.- С. 62- 66.</p> <p>Гистопатолог ия тканей</p>
--	--	--	--	--	--	---

						<p>кистевого сустава и некоторые клинико-морфологические корреляции у больных с последствиям и переломов ладьевидной кости / В.В. Григоровский, С. С. Страфун, С.В. Тимошенко // Журнал клинической и экспериментальной ортопедии им. Г.И. Илизарова «Гений ортопедии». – 2017. – Т. 23, № 1. – С. 30-37.</p> <p>Застосування методу керованого негативного тиску в комплексі</p>
--	--	--	--	--	--	---

						<p>лікування постраждалих з вогнепальним и ранами кінцівок / С. С. Страфун, Н. О. Борзих, Ю. О. Ярмолюк, В. Г. Шипунов, А. А. Лакша, А. А. Безуглий // Клінічна хірургія. - 2017. - № 7. - С. 45-47. Ортопедичне лікування хворих з приводу ревматоїдного артриту за одночасного ураження кульшових та колінних суглобів / А. М. Бабко, А. С. Герасименко, А. С. Страфун // Клінічна хірургія. -</p>
--	--	--	--	--	--	--

							<p>2017. - № 6. - С. 64-67.</p> <p>Epidemiology of hip fracture and the development of FRAX in Ukraine / VV Povoroznyuk & NV Grygorieva & JA Kanis, & McCloskey EV & H Johansson & NC Harvey & MO Korzh & SS Strafun & VM Vaida & FV Klymovytsky, RO Vlasenko & VS Forosenko // Arch Osteoporos (2017) 12:53. Пат. № 123345 UA. МПК (2006.01). А 61 В 17/56. Спосіб хірургічного лікування</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>застарілого відривного перелому тильного фрагмента проксимально го епіметафіза дистальної фланги пальця кисті / Страфун С.С. (UA), Безуглий А.А. (UA), Лисак А.С. (UA) ; патентовласн ик ДУ "Інститут травматології та ортопедії НАМН України" (UA). - № а201907976, заявл. 12.07.2019, опубл. 17.03.2021, Бюл. № 11/2021. Пат. № 1486567 UA. МПК (2006.01). А 61 В 17/32, А</p>
--	--	--	--	--	--	---

						<p>61 В 17/3211. Фасціотом із зовнішньою фіксацією / Страфун С.С. (UA), Шипунов В.Г.(UA), Лакша А.М.(UA), Борзих О.В. (UA), Ложкін І.О. (UA), Шипунов Г.П. (UA) ; патентовласн ик ДУ "Інститут травматології та ортопедії НАМН України" (UA). - № u202101838, заявл. 07.04.2021, опубл. 01.09.2021, Бюл. № 35/2021 Пат. № 145378 UA. МПК (2006.01) А 61 В 17/56.</p>
--	--	--	--	--	--	--

							<p>Спосіб хірургічного лікування звичного передньо- нижнього вивиху плечового суглоба МПК / Страфун С.С. (UA), Долгополов О.В. (UA), Ярова М.Л. (UA), Безрученко С.О. (UA); патентовласн ик ДУ „Інститут травматології та ортопедії НАМН України” (UA). - № u202003401 ; заявл. 04.06.2020; опубл. 10.12.2020, Бюл. № 23/2020. Пат. № 139922 UA. МПК</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

							<p>(2006.01). А 61 В 17/56. Спосіб хірургічного лікування застарілого відривного перелому тильного фрагмента проксимально го епіметафіза дистальної фланги пальця кисті / Страфун С. С. (UA), Безуглий А.А. (UA), Лисак А.С. (UA) ; патентовласн ик ДУ "Інститут травматології та ортопедії НАМН України" (UA). - № u201907977, заявл. 12.07.2019, опубл. 27.01.2020, Бюл. № 2/2020.</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>Пат. № 133768 UA. МПК (2006.01) А 61 В 17/56. Спосіб хірургічного відновлення часткового розриву сухожилка надостьового м'яза плеча / Страфун С.С. (UA), Страфун О. С. (UA), Богдан С.В. (UA), Аббасов С.М. (AZN) ; патентовласн ик ДУ „Інститут травма-тології та ортопедії НАМН України” (UA). – №u201810515 ; заявл. 25.10.2018; опубл. 25.04.2019, Бюл. № 8/2019</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

							Член Міжнародног о товариства ортопедів - травматологів (SICOT) Член міжнародної Асоціації малоінвазивн ої хірургії та артроскопії (ISAKOS)
234994	Страфун Олександр Сергійович	Старший Науковий співробітник відділу мікрохірургі ї та реконструкт ивно- відновної хірургії верхньої кінцівки	Відділ мікрохірургії та реконструкти вно-відновної хірургії верхньої кінцівки		17 р.	Ортопе дія та травмат ологія	Наявність профільної освіти доктор медичних наук зі спеціальності 14.01.21 – травматологія та ортопедія. Наявні наукові публікації у періодичних виданнях, які включені до науковометри чних баз, рекомендован их МОН, зокрема Scopus або

						<p>Web of Science:</p> <p>Ортопедичне лікування хворих з приводу ревматоїдного артриту за одночасного ураження кульшових та колінних суглобів / А. М. Бабко, А. С. Герасименко, А. С. Страфун // Клінічна хірургія. - 2017. - № 6. - С. 64-67.</p> <p>Оцінка результатів ультразвукового дослідження стану ішемізованих м'язів кінцівок у хворих з наслідками компартмент синдрому / О. В.</p>
--	--	--	--	--	--	--

						<p>Долгополов, О. С. Страфун, В. А. Боєр // Клінічна хірургія. - 2017. - № 8. - С. 38-41.</p> <p>Рухова реабілітація хворих після операції з приводу післятравмати чної контрактури ліктьового суглоба / І. М. Курінний, Страфун. С. О, О. В. Долгополов, А. С. Герасименко // Клінічна хірургія. - 2017. - № 11. - С. 65-69.</p> <p>Strafun S.S., Bogdan S.V., Abbasov S.M, Bezruchenko S.O., Strafun O.S. Results of treatment of</p>
--	--	--	--	--	--	---

						<p>arthrosis of the acromial-clavicular joint in patients with partial rupture of the supraspinatus muscle tendon.</p> <p>Polish Annals of Medicine. 2021, p. 1-6</p> <p>Пат. № 133768 UA.</p> <p>МПК (2006.01) А 61 В 17/56.</p> <p>Спосіб хірургічного відновлення часткового розриву сухожилка надостьового м'яза плеча / Страфун С.С. (UA), Страфун О. С. (UA), Богдан С.В. (UA), Аббасов С.М. (AZN) ; патентовласник ДУ „Інститут травма-тології</p>
--	--	--	--	--	--	---

							та ортопедії НАМН України” (UA). – №u201810515 ; заявл. 25.10.2018; опубл. 25.04.2019, Бюл. № 8/2019 Член Міжнародног о товариства ортопедів - травматологів (SICOT) Член міжнародної Асоціації малоінвазивн ої хірургії та артроскопії (ISAKOS) Володіння англійською мовою рівень B2.
234701	Торчинськ ий Віктор Петрович	провідний науковий співробітник відділу травматологі ї та	Відділ травматології та ортопедії дорослих		36 р.	Ортопе дія та травмат ологія	Наявність профільної освіти доктор медичних наук зі спеціальності 14.01.21 –

		ортопедії дорослих					травматологія та ортопедія. Наявні наукові публікації у періодичних виданнях, які включені до наукометри чних баз, рекомендован их МОН, зокрема Scopus або Web of Science: Гайко Г.В., Підгаєцький В.М., Торчинський В.П., Сулима О.М., Галузинський О.А., Нізалов Т.В, Козак Р.А. Неінфекційні ускладнення ендопротезув ання кульшового суглоба, що не пов'язані з нестабільніст ю
--	--	-----------------------	--	--	--	--	---

							<p>компонентів. Світ медицини та біології. 2021, 1(75):31-35. Член Американсько ї Академії хірургів- ортопедів (AAOS) Член Міжнародног о товариства ортопедів - травматологів (SICOT)</p>
234543	Полулях Михайло Васильови ч	Головний науковий співробітник відділу захворюванн я суглобів у дорослих	Відділ захворювання суглобів у дорослих		39 р.	Ортопе дія та травмат ологія	<p>Наявність профільної освіти доктор медичних наук зі спеціальності 14.01.21 – травматологія та ортопедія. Наявні наукові публікації у періодичних виданнях, які включені до науковометри чних баз, рекомендован</p>

						<p>их МОН, зокрема Scopus або Web of Science: Gerasymenko S.I, Lazarev I.A., Gerasymenko A.S., Babko A.M., Polulyakh M.V., Maksimishin A.N., Litvinenko Yu.V., Zhirnov O.V., Malevaniy S.D. Biomechanical analysis of the Joint and Muscle Forces of the Lower Extremities in walking of the Rheumatoid Arthritis patient. Герасименко С.І., Герасименко А.С., Гужевський</p>
--	--	--	--	--	--	---

						<p>І.В., Полулях М.В., Бабко А.М. Вплив медикаментоз ної терапії на функціональн і результати ендопротезув ання кульшових та колінних суглобів у хворих на ревматоїдний артрит. Запорожский медицинский журнал. 2021, 23(1):83-89 Пат. № 114543 UA. МПК (2006.01) А 61 В 17/56. Спосіб вправлення протеза кульшового суглоба / Полулях М. В. (UA), Герасименко С. І. (UA), Полулях Д. М. (UA) ;</p>
--	--	--	--	--	--	---

						<p>патентовласник ДУ „Інститут травматології та ортопедії НАМН України (UA). – № а201507320 ; заявл. 21.07.2015; опубл. 26.06.2017, Бюл. № 12/2017. Пат. № 140465 UA. МПК (2006.01). А 61 В 17/56. Спосіб доступу до кульшового суглоба при ендопротезуванні / Герасименко А. С. (UA), Герасименко С. І. (UA), Полулях М. В. (UA), Бабко А. М. (UA), Громадський</p>
--	--	--	--	--	--	--

							<p>В. М. (UA), Полулях Д. М. (UA) ; патентовласн ик ДУ "Інститут травматології та ортопедії НАМН України" (UA). - № u201909054, заявл. 01.08.2019, опубл. 25.02.2020, Бюл. № 4/2020.</p>
234529	Філіпчук Віктор Васильови ч	Провідний науковий співробітник відділення захворювань суглобів у дітей та підлітків	Відділ суглобів у дітей та підлітків		32 р.	Ортопе дія та травмат ологія	<p>Наявність профільної освіти доктор медичних наук зі спеціальності 14.01.21 – травматологія та ортопедія. Наявні наукові публікації у періодичних виданнях, які включені до науковометри чних баз,</p>

						<p>рекомендован их МОН, зокрема Scopus або Web of Science: Suvorov V, Filipchuk V, Mazevich V, Suvorov L. Simulation of pelvic osteotomies applied for DDH treatment in pediatric patients using piglet models. Adv Clin Exp Med. 2021; 30 (10): 1085- 1090. Пат. № 137774 UA. МПК (2019.01) А 61 В 6/00. Спосіб визначення періоду скелетної зрілості у дітей та підлітків / Кабацій М.С.</p>
--	--	--	--	--	--	--

							(UA), Голюк Є.Л. (UA), Філіпчук В.В. (UA), Мельник М.В. (UA); патентовласник ДУ „Інститут травматології та ортопедії НАМН України” (UA). – № u201903309 ; заявл. 02.04.2019 ; опубл. 11.11.2019, Бюл. № 21/2019 Член Міжнародного товариства ортопедів - травматологів (SICOT) Володіння англійською мовою рівень В2.
390153	Фіщенко Яков Віталійович	Головний науковий співробітник	Відділ хірургії хребта з спінальним		17 р.	Ортопедія та травматологія	Наявність профільної освіти доктор медичних

		<p>відділу хірургії хребта з спінальним (нейрохірург ічним) центром</p>	<p>(нейрохірургі чним) центром</p>			<p>наук зі спеціальності 14.01.21 – травматологія та ортопедія. Наявні наукові публікації у періодичних виданнях, які включені до науковометри чних баз, рекомендован их МОН, зокрема Scopus або Web of Science: Fishchenko Iakiv, Roy Irina, Kravchuk Lyudmila, Kormiltsev Volodymyr. Assessment of the effectiveness of using physical exercises in patients after surgical intervention by</p>
--	--	---	--	--	--	---

						<p>the "pectus excavatum" owing to the Nuss procedure. Journal of Physical Education and Sport ®(JPES). 2021, 21(Suppl. issue 2), Art 151:1191-1196, Apr. 2021</p> <p>Fishchenko Ia.V., Vladimirov A.A., Roy I.V., Kravchuk L.D., Chornobai S.P. Treatment of coxalgia in patients with grades 3–4 hip osteoarthritis. Genij Ortopedii. 2021, 27(2):209-213</p> <p>Фищенко Я.В., Рой И.В., Кравчук</p>
--	--	--	--	--	--	--

							<p>Л.Д. Роль эпидуральных стероидных инъекций в лечении болевого синдрома у пациентов с дегенеративными изменениями поясничного отдела позвоночника . Медицинские перспективы. 2021, 26(3):55-60.</p> <p>Фищенко Я.В., Гармиш А.Р., Кравчук Л.Д., Сапоненко А.И.</p> <p>Радиочастотная абляция базивертебрального нерва в лечении хронической боли в пояснице: анализ малой клинической серии.</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

							Хирургия позвоночника . 2021, 18(3):61-67 Фіщенко Я.В., Рой І.В., Владимиров О А., Кравчук Л.Д., Блонський Р.І. Наш опыт применения односторонне го бипортальног о эндоскопичес кого поясничного межтелового спондилодеза (UBLIF) и заднего поясничного межтелового спондилодеза (PLIF) в лечении пациентов со стенозом позвоночного канала поясничного отдела позвоночника
--	--	--	--	--	--	--	---

						<p>. Патологія. 2020, 3: 356-362 Фищенко Я.В., Рой И.В., Кравчук Л.Д. Метод эпидурального адгезиолиза в лечении нейрокомпрессионного болевого синдрома пояснично-крестцового отдела позвоночника . Запорізький медичний журнал. 2020, 22(3):323-328. Фищенко Я.В., Балан С.И., Блонский Р.И., Борзых Н.А., Кравчук Л.Д. Эффективность метода бипортальной эндоскопической хирургии в лечении</p>
--	--	--	--	--	--	--

						<p>грыж межпозвонков ых дисков поясничного отдела. Georgian Medical News. 2020, 4:21-27. <i>Фищенко Я.В., Балан С.И., Блонский Р.И., Борзых Н.А., Кравчук Л.Д. Наш опыт применения метода бипортальной эндоскопическ ой хирургии в лечении грыж межпозвонко вых дисков поясничного отдела позвоночника.</i> Georgian Medical News. 2020, 4(301):21-27. Фищенко Я., Кравчук Л., Сапоненко А., Рой И. Опыт</p>
--	--	--	--	--	--	--

							<p>бипортальной эндоскопичес кой декомпрессии при поясничном стенозе позвоночника . Georgian Medical News. 2020, 303(6):21-27. Фищенко ЯВ, Рой ИВ, Владими ров АА, Кравчук ЛД. Особенности физических упражнений в реабилитации пациентов, перенесших процедуру радиочастотн ой нейроабляции (РЧНА) тазобедренног о сустава. Georgian Medical News. 2019; 2.</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>Противіброзна дія дипроспану, лонгідази та їх комбінацій при механічному травмуванні міжхребцевих дисків у щурів / Я. В. Фіщенко, Д.О. Заводовський, О.М. Мотузюк, Т.Ю. Матвієнко, Д.М. Ноздренко // Фізіологічний журнал. - 2017. – Т. 63, № 1. - С. 77-83.</p> <p>Пошук засобів регуляції репаративної регенерації та фіброзування оболонок спинного мозку / Я. В. Фіщенко,</p>
--	--	--	--	--	--	--

							<p>Д.О. Заводовський, О. М. Мотузюк, Т. Ю. Матвієнко, Д. М. Ноздренко // Фізіологічний журнал. – 2017. – Т. 63, № 1. – С. 77-83 15. Пат. № 130562 UA. МПК (2006.01) А 61 В 17/56, А 61 N 1/36. Спосіб лікування хворих з грижами міжхребцевих дисків / Фіщенко Я. В. (UA), Рой І. В. (UA), Кудрін А. П. ; патентовласн ик ДУ «Інститут травматології та ортопедії НАМН України»</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

							(UA). – №u201807300 ; заявл. 27.06.2018; опубл. 10.12.2018, Бюл. № 23/2018 Володіння англійською мовою рівень B2.
234711	Кінча- Поліщук Тамара Анатоліївн а	Провідний науковий співробітник відділу травматологі ї та ортопедії дитячого віку	Відділ травматології та ортопедії дитячого віку		49 р.	Ортопе дія та травмат ологія	Наявність профільної освіти кандидата медичних наук зі спеціальності 14.01.21 – травматологія та ортопедія. Наявні наукові публікації у періодичних виданнях, які включені до науковометри чних баз, рекомендован их МОН, зокрема Scopus або

							<p>Web of Science: Гук Ю.М., Зима А.М., Кінча- Поліщук Т.А., Чеверда А.І., Скуратов О.Ю. Медикаментозна корекція структурно- функціональ- ного состояння костной ткани у пациентов с фиброзной дисплазией. Georgian medical news. 2021, 316- 317(7-8):46- 51.</p>
234611	Курінний Ігор Миколайов ич	Провідний науковий співробітник відділу мікрохірургії та реконструк- тивно- відновної	Відділ мікрохірургії та реконструк- тивно-відновної хірургії верхньої кінцівки		39 р.	Ортопе- дія та травмат ологія	Наявність профільної освіти доктор медичних наук зі спеціальності 14.01.21 – травматологія та ортопедія.

		хірургії верхньої кінцівки					Наявні наукові публікації у періодичних виданнях, які включені до наукометри чних баз, рекомендован их МОН, зокрема Scopus або Web of Science: Рухова реабілітація хворих після операції з приводу післятравмати чної контрактури ліктьового суглоба / І. М. Курінний, Страфун. С. О, О. В. Долгополов, А. С. Герасименко // Клінічна хірургія. - 2017. - № 11. - С. 65-69.
--	--	----------------------------------	--	--	--	--	--

234960	Магомедов Олександр Магомедов ич	Завідувач лабораторія біохімії та клінічних аналізів	Лабораторія біохімії та клінічних аналізів		49 р.	Біологі чні науки	Наявність профільної освіти доктор медичних наук зі спеціальності 14.01.21 – травматологія та ортопедія. Наявні наукові публікації у періодичних виданнях, які включені до науковометри чних баз, рекомендован их МОН, зокрема Scopus або Web of Science: Зв'язок морфологічних показників ураження великогомілк ової кістки та м'яких тканин і деяких біохімічних показників крові у
--------	---	--	---	--	-------	-------------------------	---

						<p>хворих на травматчний остеомієліт. Патологія Том 18, № 2. (52), С.218-228 EFFECT OF FLOSTERON ON THE CONTENT OF ACUTE- PHASE PROTEINS AND PROCALCIT ONIN IN INFECTIOUS ARTHRITIS IN RATS. Фізіол. журн., 2021, Т. 67, № 5, с. 39-44 BIOCHEMIC AL CHANGES OF THE CONNECTIV E TISSUE METABOLIS M IN PATIENTS WITH KNEE OSTEOARTH ROSIS</p>
--	--	--	--	--	--	---

							GEORGIAN NATIONAL ACADEM OF SCIENCES. BULLETIN. New Series/ vol.15, 2, s.97- 103
234596	Сташкевич Анатолій Трохимови ч	Завідувач відділення хірургії хребта зі спінальним (нейрохірург ічним) центром	Відділення хірургії хребта зі спінальним (нейрохірургі чним) центром		32 р.	Ортопе дія та травмат ологія	Наявність профільної освіти доктор медичних наук зі спеціальності 14.01.21 – травматологія та ортопедія. Наявні наукові публікації у періодичних виданнях, які включені до наукометри чних баз, рекомендован их МОН, зокрема Scopus або Web of Science: Сташкевич А.Т., Шевчук А.В., Улещенко

							Д.В., Мартиненко В.Г., Меленко В.І. Динаміка больового синдрому і якості життя при застосуванні вертебропласт ики у пацієнтів з переломами хребців на тлі остеопорозу. Медичні перспективи. 2021. 26(1):169-175
234516	Грицай Микола Павлович	Завідувач відділення кістково- гнійної хірургії	Відділення кістково- гнійної хірургії		45 р.	Ортопе дія та травмат ологія	Наявність профільної освіти доктор медичних наук зі спеціальності 14.01.21 – травматологія та ортопедія. Наявні наукові публікації у періодичних виданнях, які включені до наукометри

						<p>чних баз, рекомендован их МОН, зокрема Scopus або Web of Science: Патогістологі чні особливості та кореляційні залежності між морфологічни ми показниками ураження за форми гематогенног о остеомієліту абсцес Броді / В. В. Григоровськи й, М. П. Грицай, А. С. Гордій, О. Б. Лютко, А. В. Григоровська // Патологія (Запоріжжя). - 2017. – Т. 14, № 1. – С. 75- 82. Пат. № 113109 UA.</p>
--	--	--	--	--	--	--

							<p>МПК (2016.04) А 61В 17/56, а 61 В 17/68.</p> <p>Інтрамедуляр ний армований спейсер / Грицай М. П. (UA), Колов Г. Б. (UA) ; патентовласн ик ДУ „Інститут травматології та ортопедії НАМН України” (UA). – № u201607508 ; заявл. 11.07.2016 ; опубл. 10.01.2017, Бюл. № 1/2017</p>
234690	Коструб Олександр Олексійови ч	Завідувач відділ спортивної та балетної травми	Відділ спортивної та балетної травми		44 р.	Ортопе дія та травмат ологія	<p>Наявність профільної освіти доктор медичних наук зі спеціальності 14.01.21 – травматологія та ортопедія.</p>

							<p>Нааявні наукові публікації у періодичних виданнях, які включені до наукометричних баз, рекомендованих МОН, зокрема Scopus або Web of Science: Kostrub A., Kotiuk V., Blonskyi R., Smirnov D., Bazylchuk O., Sushchenko L., Kachur Y. Peculiarities of physical therapy for athletes having arthrofibrosis after primary and revision anterior cruciate ligament reconstruction. Journal of Physical Education and</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>Sport, 2020, (Supplement issue 1) Art 56:395-402 Коструб А.А., Поляченко Ю.В., Герасименко М.А., Котюк В.В., Блонский Р.И., Мазевич В.Б., Вадзюк Н.С. Антеролатера льная связка, как ротационный стабилизатор коленного сустава. Роль МРТ и УЗИ в понимании ее анатомии и в выборе тактики хирургическо го лечения ее повреждений. Новости хирургии. 2021,29(5):58 1-589 Kostrub A., Kotiuk V.,</p>
--	--	--	--	--	--	--

							<p>Blonskyi R., Sushchenko L., Kachur Y., Kopochynska Y., Doroshenko E. The Modifications of the Anterior Cruciate Ligament Rupture Physical Therapy Caused by the Anterolateral Ligament Injury. Sport Mont. 2021,19(S2):1 83-187</p> <p>Kostrub O.O., Kotiuk V.V., Poliachenko I.V., Gerasimenko M.A., Blonskyi R.I., Zasadnyuk I.A. Variability of anterolateral ligament on MRI images – lack of survey standardization</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

						<p>or anatomical variants? Proceedings of the National Academy of Sciences of Belarus, Medical series. 2021, 18(1):58-68. Пат. № 130191 UA. МПК (2006.01) A 61 B 5/055, (2006.01) A 61 B 6/02, (2006.01) A 61 B 8/08, (2006.01) A 61 B 8/12. Спосіб МТР-діагностики синдрому медіопателярної складки колінного суглоба / Коструб О. О. (UA), Смірнов Д. О. (UA), Котюк В. В. (UA), Блонський Р. І. (UA), Подік</p>
--	--	--	--	--	--	--

						<p>В. А. (UA) ; патентовласн ик ДУ «Інститут травма-тології та ортопедії НАМН України» (UA). – № u201806457 ; заявл. 11.06.2018; опубл. 26.11.2018, Бюл. № 22/2018 Пат. № 114320 UA. МПК (2016.04) А 61 К 31/00. Спосіб консервативн ого лікування тендинопатій привідних м'язів стегна / Коструб О. О. (UA), Блонський Р. І. (UA) ; патентовласн ик ДУ „Інститут травматології</p>
--	--	--	--	--	--	---

						<p>та ортопедії НАМН України” (UA). – №u201608065 ; заявл. 21.07.2016 ; опубл. 10.03.2017, Бюл. № 5/2017 Пат. № 113139 UA. МПК (2016.04) A 61K 31/00, A 61 B 17/56. Спосіб хірургічного лікування кили спортсмена / Коструб О. О. (UA), Блонський Р. І. (UA) ; патентовласн ик ДУ „Інститут травматології та ортопедії НАМН України” (UA). – № u201608064 ;</p>
--	--	--	--	--	--	---

							<p>заявл. 21.07.2016 ; опубл. 10.01.2017, Бюл. № 1/2017. Член Американсько ї Академії хірургів- ортопедів (AAOS) Член міжнародної Асоціації малоінвазивн ої хірургії та артроскопії (ISAKOS)</p>
234687	Блонський Роман Іванович	Провідний науковий співробітник відділ спортивної та балетної травми	Відділ спортивної та балетної травми		17 р.	Ортопе дія та травмат ологія	<p>Наявність профільної освіти доктор медичних наук зі спеціальності 14.01.21 – травматологія та ортопедія. Наявні наукові публікації у періодичних виданнях, які включені до наукометри</p>

						<p>чних баз, рекомендован их МОН, зокрема Scopus або Web of Science: Kostrub A., Kotiuk V., Blonskyi R., Smirnov D., Bazylchuk O., Sushchenko L., Kachur Y. Peculiarities of physical therapy for athletes having arthrofibrosis after primary and revision anterior cruciate ligament reconstruction. Journal of Physical Education and Sport, 2020, (Supplement issue 1) Art 56:395-402 Коструб А.А., Поляченко Ю.В.,</p>
--	--	--	--	--	--	---

						<p>Герасименко М.А., Котюк В.В., Блонский Р.И., Мазевич В.Б., Вадзюк Н.С. Антеролатера льная связка, как ротационный стабилизатор коленного сустава. Роль МРТ и УЗИ в понимании ее анатомии и в выборе тактики хирургическо го лечения ее повреждений. Новости хирургии. 2021,29(5):58 1-589 Kostrub A., Kotiuk V., Blonskyi R., Sushchenko L., Kachur Y., Kopochynska Y., Doroshenko E. The</p>
--	--	--	--	--	--	--

						<p>Modifications of the Anterior Cruciate Ligament Rupture Physical Therapy Caused by the Anterolateral Ligament Injury. Sport Mont. 2021,19(S2):1 83-187 Kostrub O.O., Kotiuk V.V., Poliachenko I.V., Gerasimenko M.A., Blonskyi R.I., Zasadnyuk I.A. Variability of anterolateral ligament on MRI images – lack of survey standardization or anatomical variants? Proceedings of the National Academy of Sciences of Belarus,</p>
--	--	--	--	--	--	---

						<p>Medical series. 2021, 18(1):58-68. Пат. № 130191 UA. МПК (2006.01) A 61 B 5/055, (2006.01) A 61 B 6/02, (2006.01) A 61 B 8/08, (2006.01) A 61 B 8/12. Спосіб МТР- діагностики синдрому медіопателяр ної складки колінного суглоба / Коструб О. О. (UA), Смірнов Д. О. (UA), Котюк В. В. (UA), Блонський Р. І. (UA), Подік В. А. (UA) ; патентовласн ик ДУ «Інститут травма-тології та ортопедії НАМН</p>
--	--	--	--	--	--	---

							<p>України» (UA). – № u201806457 ; заявл. 11.06.2018; опубл. 26.11.2018, Бюл. № 22/2018. Пат. № 114320 UA. МПК (2016.04) А 61 К 31/00. Спосіб консервативн ого лікування тендинопатій привідних м'язів стегна / Коструб О. О. (UA), Блонський Р. І. (UA) ; патентовласн ик ДУ „Інститут травматології та ортопедії НАМН України” (UA). – №u201608065 ; заявл. 21.07.2016 ;</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>опубл. 10.03.2017, Бюл. № 5/2017. Пат. № 113139 UA. МПК (2016.04) A 61K 31/00, A 61 B 17/56. Спосіб хірургічного лікування кили спортсмена / Коструб О. О. (UA), Блонський Р. І. (UA) ; патентовласн ик ДУ „Інститут травматології та ортопедії НАМН України” (UA). – № u201608064 ; заявл. 21.07.2016 ; опубл. 10.01.2017, Бюл. № 1/2017.</p>
--	--	--	--	--	--	---

							Володіння англійською мовою рівень B2.
234548	Зима Андрій Миколайович	Старший науковий співробітник відділу травматології та ортопедії дитячого віку	Відділ травматології та ортопедії дитячого віку		24 р.	Ортопедія та травматологія.	Наявність профільної освіти доктор медичних наук зі спеціальності 14.01.21 – травматологія та ортопедія. Наявні наукові публікації у періодичних виданнях, які включені до наукометричних баз, рекомендованих МОН, зокрема Scopus або Web of Science: PREPARATIONS OF PAMIDRONIC ACID IN COMPLEX TREATMENT ON OSTEOGENE

							<p>SIS IMPERFECT A A M Zyma, Gayko O G et al. Klin Khir. 2017 Jul. Гук Ю.М., Зима А.М., Кінча- Поліщук Т.А., Чеверда А.І., Скуратов О.Ю. Медикаменто зная коррекция структурно- функциональ ного состояния костной ткани у пациентов с фиброзной дисплазией. Georgian medical news. 2021, 316- 317(7-8):46- 51.</p>
410301	Борзих Наталя Олександрі вна	Завідувач відділу реабілітації	Відділ реабілітації		20 р.	Ортопе дія та травмат ологія.	Наявність профільної освіти доктор медичних наук зі

							<p>спеціальності 14.01.21 – травматологія та ортопедія. Наявні наукові публікації у періодичних виданнях, які включені до наукометри чних баз, рекомендован их МОН, зокрема Scopus або Web of Science: Страфун С. С. Застосування методу керованого негативного тиску в комплексі лікування постраждалих з вогнепальним и ранами кінцівок / С. С. Страфун, Н. О. Борзих, Ю. О. Ярмолюк, В.</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>Г. Шипунов, А. А. Лакша, А. А. Безуглий // Клінічна хірургія. - 2017. - № 7. - С. 45-47. - Режим доступу: http://nbuv.gov.ua/UJRN/KIKh_2017_7_15. (Scopus) Страфун С. С. Оцінка ефективності лікування поранених із вогнепальним и поліструктурн ими ушкодженням и верхніх кінцівок / С. С. Страфун, Н. О. Борзих, Я. В. Цимбалюк // Клінічна хірургія. - 2018. - Т. 85, № 7. - С. 62- 66. - Режим</p>
--	--	--	--	--	--	--

						<p>доступу: http://nbuv.gov.ua/UJRN/KIKh_2018_85_7_18. (Scopus)</p> <p>Бур'янов О. А. Біомеханічно обґрунтоване хірургічне лікування поранених з вогнепальним и переломами довгих кісток / О. А. Бур'янов, А. А. Лакша, Н. О. Борзих, М. С. Шидловський // Клінічна хірургія. - 2018. - Т. 85, № 1. - С. 67-70. - Режим доступу: http://nbuv.gov.ua/UJRN/KIKh_2018_1_19. (Scopus)</p> <p>Фіщенко Я.В. Эффективность метода бипортальной</p>
--	--	--	--	--	--	--

						<p>эндоскопичес кой хирургии в лечении грыж межпозвонков ых дисков поясничного отдела / Фищенко Я.В., Балан С.И., Блонский Р.И., Борзых Н.А., Кравчук Л.Д.// Georgian Medical News №4 (301), апрель 2020, С.21-27- Режим доступу: https://cdn.web site- editor.net/4809 18712df344a4 a77508d4cd78 15ab/files/uplo aded/V301_N4 _April_2020.p df (Scopus) Володіння англійською мовою рівень В2.</p>
--	--	--	--	--	--	---

410289	Голок Євген Леонтійови ч	Завідувач науково- практичного центру тканинної та клітинної терапії	Науково- практичний центр тканинної та клітинної терапії		20 р.	Ортопе дія та травмат ологія.	Наявність профільної освіти доктор медичних наук зі спеціальності 14.01.21 – травматологія та ортопедія. Наявні наукові публікації у періодичних виданнях, які включені до наукометри чних баз, рекомендован их МОН, зокрема Scopus або Web of Science: UDC 616.72- 002-003.93- 08:547.995.15 S.M. Probl Cryobiol Cryomed 2018; 28(1):079–083 https://doi.org/ 10.15407/cryo 28.01.079 Martsynyak,
--------	-----------------------------------	--	---	--	-------	--	---

							<p>S.P. Chornobai, Ye.L. Holyuk, G.G. Bondariev * Modern Approach to Conservative Treatment of Degenerative Diseases of Joints Using Regenerative Medicine Techniques. Analysis of quality of life in patients with knee osteoarthritis after treatment with autologous leukocyte-rich and leukocyte- poor platelet- rich plasma Cell and Organ Transplantolog y. 2020; 8(2):131-138. doi: 10.22494/cot.v 8i2.112 Goliuk Ye.¹,</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

						<p>Pshenychnyi Т.¹, Ostapenko Т.², Yavorovska V.¹, Magomedov O.¹ Рівень TGF- β1 в збагаченій тромбоцитам и плазмі у пацієнтів із захворювання ми та травмами опорно- рухового апарату УДК 616.72- 007.248: 611.018.54:61 1.018.52 Гольок Є. Л.¹, Яворовська В. І.², Безденежних Н. О.³, Козак Т. П.³, Сауленко К. О.¹ 108-116 Клітинна та органна трансплантологія Том 7, №</p>
--	--	--	--	--	--	--

						<p>2, листопад 2019 Cell and Organ Transplantolog y. 2020; 8(1):xx-xx. doi: 10.22494/cot.v 8i1.104 The blood cells count in leukocyte and leukocyte-poor platelet- concentrated plasma in patients with musculoskeleta l disorders Yavorovska V., Goliuk Ye., Magomedov O., Salmanova K., Saulenko K. Пат. № 137774 UA. МПК (2019.01) A 61 B 6/00. Спосіб визначення періоду скелетної зрілості у дітей та</p>
--	--	--	--	--	--	--

							<p>підлітків / Кабацій М.С. (UA), Голюк Є.Л. (UA), Філіпчук В.В. (UA), Мельник М.В. (UA); патентовласн ик ДУ „Інститут травматології та ортопедії НАМН України” (UA). – № u201903309 ; заявл. 02.04.2019 ; опубл. 11.11.2019, Бюл. № 21/2019. Володіння англійською мовою рівень B2.</p>
--	--	--	--	--	--	--	--