

1. Balan, V., Kravchuk, L., Fishchenko, I., Uleshchenko, D., Sergienko, R. Evaluation of the efficiency of rehabilitation interventions in patients after unilateral biportal endoscopic discectomy. *PAIN, JOINTS, SPINE*. 2024; 14(2): 76-82.
2. Балан В.С., Фіщенко Я.В., Кравчук Л.Д., Щегольков Є.Е. Оцінка ефективності унілатеральної біпортальної ендоскопічної дисектомії в порівнянні з інтерламінарною мікродисектомією в лікуванні гриж міжхребцевих дисків поперекового відділу хребта. *Клінічна та профілактична медицина*. 2024; (1): 57-64. <https://doi.org/10.31612/2616-4868.1.2024.07>
3. Melenko, V. I., Fishchenko, I. V., Kravchuk, L. D., Shchepochkov, Y. E. (2023). Endoscopic decompression in lumbar spinal stenosis: radiological and clinical results. *Clinical and Preventive Medicine*, (8), 39-45. <https://doi.org/10.31612/2616-4868.8.2023.04>
4. Fishchenko, I., Kravchuk, L., Kormiltsev, V., Saponenko, A., Kozak, R. (2023). The use of radiofrequency neuroablation in the treatment of omalgia in patients with shoulder joint arthrosis. *Georgian Medical News*, (335), 124-128.
5. Кравчук Л.Д., Лазарева О.Б., Лилка І.А., Рафальський О.В. ОСОБЛИВОСТІ ФІЗИЧНОЇ ТЕРАПІЇ ОСІБ ІЗ СПОНДІЛОЛІСТЕЗОМ ПОПЕРЕКОВО-КРИЖОВОГО ВІДДІЛУ ПІСЛЯ СТАБІЛІЗУВАЛЬНИХ ОПЕРАТИВНИХ ВТРУЧАНЬ НА ХРЕБТІ. IV науково-практичної internet- конференції «СУЧАСНІ ТЕНДЕНЦІЇ СПРЯМОВАНІ НА ЗБЕРЕЖЕННЯ ЗДОРОВ'Я ЛЮДИНИ» присвяченої пам'яті професора О.В. Пешкової. Сучасні тенденції спрямовані на збереження здоров'я людини //Збірник наукових праць. – Харків, 2023. – Випуск 4. – 208 с. (укр.) Стаття 55-59 С.
6. Sergienko Ruslan, Vovchenko Anna, Kravchuk Lyudmila, Zinchenko Vitaliy, Ivanovska Olha. Analysis the results of surgical treatment and early rehabilitation of patients with massive tears the rotator cuff the shoulder. *Georgian Medical News*. No 6 (339) 2023. 1-6.
7. Кравчук Л.Д., Фіщенко Я.В., Меленко В.І., Івановська О.Е. Особливості реабілітації хворих після ендоскопічної декомпресії при поперековому спінальному стенозі. *СПОРТИВНА МЕДИЦИНА, ФІЗИЧНА ТЕРАПІЯ ТА ЕРГОТЕРАПІЯ*. 2023.№2. 158-163. **DOI:** <https://doi.org/10.32652/spmed.2023.2.158-163>
8. Рой, І., Борзих, Н., Чернявський, О., Кравчук, Л., Русанов, А., Катюкова, Л., Ячнік, С. Оцінка ефективності використання методики постізометричної релаксації (ПІР) та вправ на апараті механотерапії в післяопераційний період у пацієнтів з ушкодженням ротаторної манжети плеча. *TERRA ORTHOPAEDICA*. 2021. (3(110)), 13-19. <https://doi.org/10.37647/0132-2486-2021-110-3-13-19>

9. Iakiv Fishchenko, Irina Roy , Lyudmila Kravchuk, Volodymyr Kormiltsev. Assessment of the effectiveness of using physical exercises in patients after surgical intervention by the „pectus excavatum” owing to the Nuss procedure. Journal of Physical Education and Sport ®(JPES), Vol 21 (Suppl. issue 2), Art 151 pp 1191 – 1196, Apr. 2021 online ISSN: 2247 - 806X; p-ISSN: 2247 – 8051; ISSN - L = 2247 - 8051 © JPES.
10. Fishchenko, Ia V., I. V. Roy, and L. D. Kravchuk. "The role of epidural steroid injections in the treatment of pain in patients with degenerative changes in the lumbar spine." *Medicni Perspektivi* 26.3 (2021): 55-60.
11. Фищенко, Я., И. Рой, Л. Кравчук, А. Кудрин. Методика эпидурального адгезиолиза в лечении поясничного спинального стеноза. *Journal of Physical Rehabilitation and Sports Medicine* 2 (2020): 29-36.
12. Фищенко Я.В., Кравчук Л.Д. Бипортальная эндоскопическая хирургия позвоночника при поясничном спинальном стенозе *Український нейрохірургічний журнал. Ukrainian Neurosurgical Journal. Ukrainian Neurosurgical Journal.* 2020. Vol. 26, N1. 13-19.
13. Фищенко Я.В., Рой И.В., Кравчук Л.Д., Жарова И.О. Метод эпидурального адгезиолиза в лечении нейрокомпрессионного болевого синдрома пояснично-крестцового отдела позвоночника. *Zarogozhye medical journal.* Том 22, № 3 (120), май – июнь 2020: 323- 328.
14. Вітківський А.М., Фіщенко Я.В., Кравчук Л.Д. Особливості оптимізації хірургічного лікування лікоподібної деформації грудної клітки з використанням торакометрії. *Травма.* 2020.Т. 21. №2. 39-44.
15. Фищенко Я.В., <sup>1</sup> Балан С.И.,<sup>2</sup> Блонский Р.И., <sup>3</sup> Борзых Н.А.,<sup>1</sup> Кравчук Л.Д. <sup>1</sup> Опыт применения метода бипортальной эндоскопической хирургии в лечении грыж межпозвонковых дисков поясничного отдела позвоночника. *Georgian Medical New.*2020. №4(301): 21-27
16. Фищенко Я.В., Кравчук Л.Д., Сапоненко А.И., Рой И.В. Опыт бипортальной эндоскопической декомпрессии при поясничном спинальном стенозе. *Georgian Medical News.* 2020. №6(303). С. 21-27.
17. Фіщенко Я.В., Сапоненко А.І., Кравчук Л.Д. Метод трансфорамінальної ендоскопічної мікродискектомії в лікуванні пацієнтів з грижами міжхребцевих дисків поперекового відділу хребта . *Травма.* 2020.Т.21. №.4. 65-71.
18. Фищенко Я.В., Рой И.В., Владимиров А.А., Кравчук Л.Д., Блонский Р.И. Наш опыт применения одностороннего бипортального эндоскопического поясничного межтелового спондилодеза (UBLIF) и заднего поясничного межтелового спондилодеза (PLIF) в лечении пациентов со стенозом позвоночного канала поясничного отдела позвоночника. **Патологія.** Том 17, № 3(50), вересень – грудень 2020 р. С.356-362.
19. Павлов Б.Б., Фищенко Я.В., Кравчук Л.Д. "Метод радиочастотной холодноплазменной нуклеопластики в лечении поясничной дискогенной радикулопатии." *Klinichna khirurgiia* 86.7 (2019): 50-52.

20. Ризик розвитку остеоартрозу у хворих на ожиріння: мета-аналіз джерел літератури / О. М. Клецькова, Л. Д. Кравчук, І. О. Жарова, П. Є. Гусєв // Спортивна медицина, фізична терапія та ерготерапія. — 2019. — № 1. — С. 119-124.
21. Рой ІВ, Русанов АП, Кравчук ЛД, Русанова ОМ. Особливості відновлення локомоторної функції хворих після реконструкції передньої хрестоподібної зв'язки колінного суглоба у процесі фізичної реабілітації Вісник Прикарпатського університету. Серія: Фізична культура. 2019 Січ 29; 31: 142-147
22. The use of the stabilography method during physical rehabilitation among patients undergoing the reconstruction of anterior cruciate ligament with arthroscopic surgical interventions / Irina Roy, Andrey Rusanov, Olga Rusanova, Lyudmila Kravchuk, Helena Lazareva, Irina Zharova // Journal of Physical Education and Sport. — 2019. — Vol. 19 (4). — Art. 185. — P. 1276-1281.