

Дотичність тем наукових досліджень аспірантів напрямом досліджень наукових керівників

Науковий керівник: доц. Аравіцька М.Г.

Прізвище аспіранта	Тема дисертації	Ключові слова	Статті наукового керівника
Сасенко Олеся Вікторівна	Фізична терапія хворих на бруксизм з ускладненою дисфункцією скронево-нижньощелепного суглоба».	Фізична терапія, реабілітація у стоматології, фізична терапія, реабілітація при суглобових дисфункціях, артропатія, фізична терапія при патології опорно-рухового апарату	Аравіцька М. Г., Шеремета Л. М., Данильченко С. І., Довгань О. В. Ефективність засобів фізичної терапії у корекції функціонального статусу скронево-нижньощелепного суглоба при артрозі. Український журнал медицини, біології та спорту. 2021, Том 6, № 6 (34). 188-193. DOI: 10.26693/jmbs06.06.188 Бирчак В.М., Дума З.В., Аравіцька М.Г. Зміни психо-емоційного стану та функціональних можливостей передпліччя та зап'ястка як маркер ефективності фізичної терапії пацієнтів з постімобілізаційними контрактурами внаслідок переломів дистальних відділів кісток передпліччя. Art of Medicine. 2020. № 2(14). 23-31. DOI: 10.21802/artm.2020.2.14.23. Burchak V, Duma Z, Aravitska M. Effectiveness of the active physical therapy in restoring wrist and hand functional ability in patients with immobility-induced contracture of the wrist joint complicated by median nerve entrapment owing to distal forearm fracture. Journal of Physical Education and Sport, 2020, Vol.20 (6), Art 485, pp. 3599 – 3606. DOI:10.7752/jpes.2020.06485
Василик Марта Тарасівна	Корекція функціонального стану верхньої кінцівки засобами китичної терапії в умовах ревматоїдного артриту китиці та зап'ястка	Фізична терапія, ерготерапія, реабілітація у при суглобових дисфункціях, артропатія, фізична терапія при патології опорно-рухового апарату	Бирчак В.М., Дума З.В., Аравіцька М.Г. Зміни психо-емоційного стану та функціональних можливостей передпліччя та зап'ястка як маркер ефективності фізичної терапії пацієнтів з постімобілізаційними контрактурами внаслідок переломів дистальних відділів кісток передпліччя. Art of Medicine. 2020. № 2(14). 23-31. DOI: 10.21802/artm.2020.2.14.23. Burchak V, Duma Z, Aravitska M. Effectiveness of the active physical therapy in restoring wrist and hand functional ability in patients with immobility-induced contracture of the wrist joint complicated by median nerve entrapment owing to distal forearm fracture. Journal of Physical Education and Sport, 2020, Vol.20 (6), Art 485, pp. 3599 – 3606. DOI:10.7752/jpes.2020.06485 Аравіцька М. Г., Шеремета Л. М., Данильченко С. І., Довгань О. В. Ефективність засобів фізичної терапії у корекції функціонального статусу скронево-нижньощелепного суглоба при артрозі. Український журнал медицини, біології та спорту. 2021, Том 6, № 6 (34). 188-193. DOI: 10.26693/jmbs06.06.188
Ракаєва Анастасія Євгенівна	Корекція респіраторних та саркопенічних проявів синдрому в осіб похилого віку засобами фізичної терапії	Реабілітація, постковідний синдром, похилий вік, геріатричні синдроми, пульмонологічні захворювання	А.Е. Rakaieva, M.G. Aravitska The influence of physical therapy on balance indicators and the risk of falls as non-respiratory manifestations of the post-covid syndrome in elderly patients with sarcopenia. DOI: http://doi.org/10.21802/artm.2023.4.28.108

Науковий керівник: проф. Шеремета Л.М.

Прізвище аспіранта	Тема дисертації	Ключові слова	Статті
Сарапук Роман Ігорович	Удосконалення програми фізичної терапії пацієнтів із патологією хребта з позицій мультидисциплінарного підходу	Фізична терапія при захворюваннях хребта, фізична терапія при рухових дисфункціях	Аравіцька М. Г., Дума З. В., Шеремета Л. М., Данильченко С. І., Біла А. А. Ефективність застосування засобів фізичної терапії для корекції обмеження життєдіяльності внаслідок поєднаного поперекового та тазового болю у жінок з дорсопатіями вагітності у післяпологовому періоді. Український журнал медицини, біології та спорту. 2022, Том 7, № 1 (35). 226-232. DOI: 10.26693/jmbs07.01.228 Bohdan Hrytsuliak, Zinovii Ostapiak, Yurii Polataiko, Roman Herych, Bogdan Lisovskyi, Eduard Lapkovskyi, Hanna Karpenko, Liliia Vojchyshyn, Olha Zastavna, Lidiia Sheremeta, Tamara Berezna, Olesia Herych. Dynamics of balance indicators, activities of daily living, and quality of life of elderly suffering from Parkinson's disease and frailty after proximal humerus fracture following physiotherapeutic functional training. Journal of medicine and life. 2022. VOL: 15 ISSUE: 1. 98-103. DOI 10.25122/jml-2021-0386
Парцей Олег Степанович	Корекція клініко-функціональних показників саркопенії в осіб похилого віку з ендопротезом кульшового суглоба засобами фізичної терапії	Фізична терапія при захворюваннях хребта, фізична терапія при рухових дисфункціях, фізична терапія в геріатрії	Bohdan Hrytsuliak, Zinovii Ostapiak, Yurii Polataiko, Roman Herych, Bogdan Lisovskyi, Eduard Lapkovskyi, Hanna Karpenko, Liliia Vojchyshyn, Olha Zastavna, Lidiia Sheremeta, Tamara Berezna, Olesia Herych. Dynamics of balance indicators, activities of daily living, and quality of life of elderly suffering from Parkinson's disease and frailty after proximal humerus fracture following physiotherapeutic functional training. Journal of medicine and life. 2022. VOL: 15 ISSUE: 1. 98-103. DOI 10.25122/jml-2021-0386 Аравіцька М. Г., Дума З. В., Шеремета Л. М., Данильченко С. І., Біла А. А. Ефективність застосування засобів фізичної терапії для корекції обмеження життєдіяльності внаслідок поєднаного поперекового та тазового болю у жінок з дорсопатіями вагітності у післяпологовому періоді. Український журнал медицини, біології та спорту. 2022, Том 7, № 1 (35). 226-232. DOI: 10.26693/jmbs07.01.228
Ротар Яна Федорівна	Фізична терапія жінок репродуктивного віку після тиреоїдектомії в умовах токсичних форм зоба	Фізична терапія жінок, фізична терапія при патології ендокринної системи	Аравіцька М. Г., Дума З. В., Шеремета Л. М., Данильченко С. І., Біла А. А. Ефективність застосування засобів фізичної терапії для корекції обмеження життєдіяльності внаслідок поєднаного поперекового та тазового болю у жінок з дорсопатіями вагітності у післяпологовому періоді. Український журнал медицини, біології та спорту. 2022, Том 7, № 1 (35). 226-232. DOI: 10.26693/jmbs07.01.228 Шеремета Л.М., Остап'як З.М. Динаміка параметрів метаболічного синдрому у жінок з ожирінням, які перенесли кесарів розтин, під впливом засобів фізичної терапії. Art of Medicine. 2023. 1 (22) Шеремета Л.М., Остап'як З.М. Динаміка параметрів компонентного складу тіла у жінок з метаболічним синдромом у післяпологовому періоді після кесаревого розтину під впливом засобів фізичної терапії. Rehabilitation and Recreation. 2023. 1.
Микитюк Артем Ігорович	Фізична терапія пацієнтів з дорсалгіями після видалення злоякісних пухлин, комбінованих з резекцією м'язів та нервових сплетень черевно-поперекової ділянки	Фізична терапія при захворюваннях хребта, фізична терапія при рухових дисфункціях	Аравіцька М. Г., Дума З. В., Шеремета Л. М., Данильченко С. І., Біла А. А. Ефективність застосування засобів фізичної терапії для корекції обмеження життєдіяльності внаслідок поєднаного поперекового та тазового болю у жінок з дорсопатіями вагітності у післяпологовому періоді. Український журнал медицини, біології та спорту. 2022, Том 7, № 1 (35). 226-232. DOI: 10.26693/jmbs07.01.228 Bohdan Hrytsuliak, Zinovii Ostapiak, Yurii Polataiko, Roman Herych, Bogdan Lisovskyi, Eduard Lapkovskyi, Hanna Karpenko, Liliia Vojchyshyn, Olha Zastavna, Lidiia Sheremeta, Tamara Berezna, Olesia Herych. Dynamics of balance indicators, activities of daily living, and quality of life of elderly suffering from Parkinson's disease and frailty after proximal humerus fracture following physiotherapeutic functional training. Journal of medicine and life. 2022. VOL: 15 ISSUE: 1. 98-103. DOI 10.25122/jml-2021-0386

Боднар Андрій Богданович	Вплив фізичної терапії на активність жувальних м'язів та формування прикусу у дітей молодшого шкільного віку	Фізична терапія, реабілітація у стоматології, фізична терапія, реабілітація при порушенні діяльності елементів опорно-рухового апарату	Аравіцька М. Г., Шеремета Л. М., Данильченко С. І., Довгань О. В. Ефективність засобів фізичної терапії у корекції функціонального статусу скронево-нижньощелепного суглоба при артрозі. Український журнал медицини, біології та спорту. 2021, Том 6, № 6 (34). 188-193. DOI: 10.26693/jmbs06.06.188 Bohdan Hrytsuliak, Zinovii Ostapiak, Yurii Polataiko, Roman Herych, Bogdan Lisovskyi, Eduard Lapkovskyi, Hanna Karpenko, Liliia Vojchyshyn, Olha Zastavna, Lidiia Sheremeta, Tamara Berezna, Olesia Herych. Dynamics of balance indicators, activities of daily living, and quality of life of elderly suffering from Parkinson's disease and frailty after proximal humerus fracture following physiotherapeutic functional training. Journal of medicine and life. 2022. VOL: 15 ISSUE: 1. 98-103. DOI 10.25122/jml-2021-0386
-----------------------------	--	--	--

Науковий керівник: доц. Герич Р.П.

Прізвище аспіранта	Тема дисертації	Ключові слова	Статті
Анохіна Світлана Любомирівна	Особливості фізичної терапії пацієнтів із постковідним синдромом, ускладненим тривожно - депресивними розладами	Фізична терапія у пульмонології, Фізична терапія при захворюваннях внутрішніх органів	Баскевич Олег, Роман Герич, Любов Микитин, Світлана Максимів. Підвищення ефективності фізичної терапії на поліклінічному етапі у пацієнтів після перенесення хронічного обструктивного захворювання легень. Вісник Прикарпатського університету ім. Василя Стефаника. Фізична культура. Випуск 27–28.- 2017. - №2. Баскевич Олег, Роман Герич, Богдан Лісовський, Світлана Наконечна. Оцінка ефективності комплексної програми фізичної терапії хворих зі стабільною стенокардією I-II функціонального класу на поліклінічному етапі. Вісник Прикарпатського університету. Фізична культура. – 2019. - №33. - С.10-19. DOI: https://doi.org/10.15330/fcult.33.10-19

Науковий керівник: доц. Олексюк (Войчишин) Л.І.

Прізвище аспіранта	Тема дисертації	Ключові слова	Статті
Богославець Ростислав Ярославович	«Фізична терапія дітей молодшого шкільного віку з порушенням постами у фронтальній площині внаслідок односторонньої нейросенсорної туговухості».	Фізична терапія в педіатрії, фізична терапія при порушеннях постави	Voichyshyn, L., Golod, N., Marchuk, O., Zastavna, O., Chepurna, L., Rybalko, P., Khomenko, S., Kuzmik, V., Kolisnyk, S., & Babii, I. (2022). Physical Rehabilitation of Adolescents with Postural Disorders in the Sagittal Plane and its Relation to Neurophysiology. BRAIN. Broad Research in Artificial Intelligence and Neuroscience, 13(1), 61-87. https://doi.org/10.18662/brain/13.1/269 В.Г. Тудоси, І.К. Чурпій, Л.І. Войчишин, О.М. Заставна, Н.Р. Голод, О.В. Янів, М.І. Кравчук. Методики дослідження функціонального стану вестибулярного апарату у дітей з сенсоневральною втратою слуху. Art of Medicine. 2 (18) квітень-червень, 2021, С. 135-139 DOI: 10.21802/artm.2021.2.18.135 Л.І. Войчишин Дослідження ефективності впливу програми фізичної реабілітації на функціональний стан хребта осіб із сутулістю. Art of Medicine. №1(9) січень-березень, 2019. С. 39-43 Zastavnaya O., Popovych V., Voichishin L., Bohoslavets R. Complex Rehabilitation Program for Children with Sensorineural Hearing Loss. Paediatrics. Eastern Europe 2021, volume 9, № 1 pp. 54-62. DOI: https://doi.org/10.34883/PI.2021.9.1.005
Макарчук Едуард Олегович	Використання інноваційних ігрових технологій у фізичній терапії дітей молодшого шкільного віку з спастичною диплегією	Фізична терапія при порушеннях постави, фізична терапія при дитячому церебральному паралічі, сколіоз	Л.І. Войчишин Дослідження ефективності впливу програми фізичної реабілітації на функціональний стан хребта осіб із сутулістю. Art of Medicine. №1(9) січень-березень, 2019. С. 39-43 Voichyshyn, L., Golod, N., Marchuk, O., Zastavna, O., Chepurna, L., Rybalko, P., Khomenko, S., Kuzmik, V., Kolisnyk, S., & Babii, I. (2022). Physical Rehabilitation of Adolescents with Postural Disorders in the Sagittal Plane and its Relation to Neurophysiology. BRAIN. Broad Research in Artificial Intelligence and Neuroscience, 13(1), 61-87. https://doi.org/10.18662/brain/13.1/269 Zastavnaya O., Popovych V., Voichishin L., Bohoslavets R. Complex Rehabilitation Program for Children with Sensorineural Hearing Loss. Paediatrics. Eastern Europe 2021, volume 9, № 1 pp. 54-62. DOI: https://doi.org/10.34883/PI.2021.9.1.005
Кучер Василь Ярославович	Фізична терапія в умовах порушення постави в осіб похилого віку внаслідок остеоартрозу кульшового суглобу	Фізична терапія при порушеннях постави, фізична терапія в геріатрії	Л.І. Войчишин Дослідження ефективності впливу програми фізичної реабілітації на функціональний стан хребта осіб із сутулістю. Art of Medicine. №1(9) січень-березень, 2019. С. 39-43 Voichyshyn, L., Golod, N., Marchuk, O., Zastavna, O., Chepurna, L., Rybalko, P., Khomenko, S., Kuzmik, V., Kolisnyk, S., & Babii, I. (2022). Physical Rehabilitation of Adolescents with Postural Disorders in the Sagittal Plane and its Relation to Neurophysiology. BRAIN. Broad Research in Artificial Intelligence and Neuroscience, 13(1), 61-87. https://doi.org/10.18662/brain/13.1/269 Bohdan Hrytsuliak, Zinovii Ostapiak, Yurii Polataiko, Roman Herych, Bogdan Lisovskyi, Eduard Lapkovskyi, Hanna Karpenko, Liliia Vojchyshyn, Olha Zastavna, Lidia Sheremeta, Tamara Berezna, Olesia Herych. Dynamics of balance indicators, activities of daily living, and quality of life of elderly suffering from Parkinson's disease and frailty after proximal humerus fracture following physiotherapeutic functional training. Journal of medicine and life. 2022. VOL: 15 ISSUE: 1. 98-103. DOI 10.25122/jml-2021-0386

Науковий керівник: доц. Петрик (Заставна) О.М.

Прізвище аспіранта	Тема дисертації	Ключові слова	Статті
Кирилюк Роман Олександрович	Фізична терапія дітей старшого дошкільного віку з коморбідними патологіями після кохлеарної імплантації	Фізична терапія в педіатрії, фізична терапія дітей з деприваціями слуху, фізична терапія після кохлеарної імплантації	В.Г. Тудоси, І.К. Чурпій, Л.І. Войчишин, О.М. Заставна, Н.Р. Голод, О.В.Янів, М.І. Кравчук. Методики дослідження функціонального стану вестибулярного апарату у дітей з сенсоневральною втратою слуху. Art of Medicine. 2 (18) квітень-червень, 2021, С. 135-139 DOI: 10.21802/artm.2021.2.18.135 Zastavnaya O., PopovychV., Voichishin L., Bohoslavets R. Complex Rehabilitation Program for Children with Sensorineural Hearing Loss. Paediatrics. Eastern Europe 2021, volume 9, № 1 pp. 54-62. DOI: https://doi.org/10.34883/PI.2021.9.1.005
Гоголь Роман Васильович	Корекція м'язових дисфункцій щелепо-лицевої ділянки у дітей старшого дошкільного віку з деприваціями слуху	Фізична терапія в педіатрії, фізична терапія дітей з деприваціями слуху, фізична терапія після кохлеарної імплантації	В.Г. Тудоси, І.К. Чурпій, Л.І. Войчишин, О.М. Заставна, Н.Р. Голод, О.В.Янів, М.І. Кравчук. Методики дослідження функціонального стану вестибулярного апарату у дітей з сенсоневральною втратою слуху. Art of Medicine. 2 (18) квітень-червень, 2021, С. 135-139 DOI: 10.21802/artm.2021.2.18.135 Zastavnaya O., PopovychV., Voichishin L., Bohoslavets R. Complex Rehabilitation Program for Children with Sensorineural Hearing Loss. Paediatrics. Eastern Europe 2021, volume 9, № 1 pp. 54-62. DOI: https://doi.org/10.34883/PI.2021.9.1.005

Науковий керівник: доц. Лапковський Е.Й.

Прізвище аспіранта	Тема дисертації	Ключові слова	Статті
Кравець Андрій Степанович	Морфофункціональне обґрунтування ефективності індивідуальних програм фізичної терапії чоловіків, хворих на артеріальну гіпертензію з коморбідною патологією	Фізична терапія при артеріальній гіпертензії, малорухомий спосіб життя, чоловіки, якість життя, супутні захворювання	<p>Яців Ярослав, Лапковський Едуард, Синиця Андрій. Оцінка ефективності спортивної боротьби у процесі корекції фізичної підготовленості та функціонального стану осіб, які ведуть малорухомий спосіб життя. <i>Вісник Прикарпатського університету. Серія: Фізична культура</i>. 2017. Випуск 27-28. С. 356-362</p> <p>Яців Ярослав, Чепіль Марія, Лапковський Едуард, Синиця Андрій. Вплив занять спортивною боротьбою на фізичну підготовленість та функціональний стан чоловіків 25-30 років. <i>Вісник Прикарпатського університету. Серія: Фізична культура</i>. 2017. Випуск 27-28. С. 356-361</p> <p>Bohdan Hrytsuliak, Zinovii Ostapiak, Yurii Polataiko, Roman Herych, Bogdan Lisovskyi, Eduard Lapkovskyi, Hanna Karpenko, Liliia Vojchyshyn, Olha Zastavna, Lidiia Sheremeta, Tamara Berezna, Olesia Herych. Dynamics of balance indicators, activities of daily living, and quality of life of elderly suffering from Parkinson's disease and frailty after proximal humerus fracture following physiotherapeutic functional training. <i>Journal of Medicine and Life</i>. Vol: 15 Issue: 1 January 2022. P. 98-103</p>
Чемельова Віта Михайлівна	Удосконалення фізичної терапії пацієнтів після перенесених вірусних захворювань органів дихання	Фізична ерготерапія захворювань органів дихання, особи похилого віку, функціональний стан, мультидисциплінарний менеджмент	<p>Кулаєць, М. І., В. М. Кулаєць, Н. М. Кулаєць, Е. Й. Лапковський, and Л. І. Михайлишин. "Принципи мультидисциплінарного менеджменту у фізичній терапії. «<i>Actual problems of regional economy development</i>» Vol.2, no. 16 (November 25, 2020): 264–270. http://dx.doi.org/10.15330/apred.2.16.264-270.</p> <p>Петрунів Х. В., Лапковський Е. Й. Ефективність корекції ознак саркопенії у осіб похилого віку з ендопротезом колінного суглоба. <i>Український журнал медицини, біології та спорту</i> – 2023 – Том 8, № 1 (41). С. 214-221. DOI: 10.26693/jmbs08.01.214</p>
Толок Віктор Сергійович	Удосконалення програми фізичної терапії у пацієнтів із синдромом Зудека		

Науковий керівник: доц. Ящишин З. М.

Прізвище аспіранта	Тема дисертації	Ключові слова	Статті
Загородня Катерина Олегівна	Ефективність засобів фізичної терапії пацієнтів з травмою спинного мозку на рівні грудного відділу хребта із ступенем ушкодження за шкалою ASIA - C	Соматовісцеральна чутливість, рухова функція.	Ящишин З., Попель С. Моніторинг параметрів якості життя у хворих на розсіяний склероз з міо-фасціальним больовим синдромом при впровадженні програми фізичної реабілітації. Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції «Актуальні проблеми фізичної культури, спорту та фізичної реабілітації на сучасному етапі розвитку держави». Київ, 17-18 листопада 2022. С. 30–35. Ящишин З.М., Заяць Л.М. Морфофункціональний стан структурних компонентів сідничного нерва після пересічення нервового стовбура з ушиванням кінець в кінець та подальшою лазерною корекцією. В: Гоженко АІ, редактор. Матеріали науково-практичної конференції з міжнародною участю «Галицькі читання»; 2019 вер.19-20; Івано-Франківськ. Івано-Франківськ: ІФНМУ; 2019, С.70–71. Ящишин З.М., Заяць Л.М, Небесна З.М., Полюк М.І, Рогужинська В.Г, Кернякевич СЯ. Морфофункціональні зміни в структурі сідничного нерва після нейротомії з ушиванням епіневральним швом через різні проміжки часу та подальшою лазерною корекцією. Актуальні проблеми транспортної медицини. 2020;2(60):85–91. Ящишин З.М, Зяблицев С.В, Заяць Л.М. Імуногістохімічне виявлення нейрофіламентів у сідничному нерві, що регенерує після нейротомії та хірургічного ушивання при використанні лазерного опромінення різного спектру. Світ медицини та біології. 2022. №3(81), С. 252–256.
Гавриленко Андрій Васильович	Роль фізичного терапевта в розробці програм в сімейно-орієнтованого навчання для сімей, які виховують дітей з церебральним паралічем	Церебральний параліч, рухова активність, диплегія	Ящишин З.М., Заяць Л.М., Рогужинська В.Г., Заяць Н.Л. Морфофункціональні зміни в структурі сідничного нерва при змодельованому повному його пересіченні з ушиванням через різні проміжки часу та подальшою лазерною корекцією. Матеріали 9-ї міжнародної конференції «Science and society»; 2019 лют.1; Hamilton, Canada; 2019, С.498–501. Ящишин З., Попель С. Моніторинг параметрів якості життя у хворих на розсіяний склероз з міо-фасціальним больовим синдромом при впровадженні програми фізичної реабілітації. Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції «Актуальні проблеми фізичної культури, спорту та фізичної реабілітації на сучасному етапі розвитку держави». Київ, 17-18 листопада 2022. С. 30–35.
Кравець Андрій Степанович	Морфофункціональне обґрунтування ефективності індивідуальних програм фізичної терапії чоловіків, хворих на артеріальну гіпертензію з коморбідною патологією	Фізична терапія при артеріальній гіпертензії, малорухомих чоловіків, якість життя, супутні захворювання	Задорожний Я. С., Ящишин З.М., Ткачівська І.М., Герич Р.П. Ефективність лікувально-профілактичного комплексу при веденні вагітних з гіпертензивними розладами та ризиком розвитку гестаційної гіпертонії на тлі вегетативної дисфункції та порушень психоемоційного (психосоматичного) стану. Rehabilitation & Recreation. 2023. С. 125–133. Ковальчук О., Ящишин З., Грецький О. Комплексний підхід до надання реабілітаційних послуг у разі захворювань серцево-судинної системи. Фітотерапія. Часопис, 3, 32-36, 2023, doi:10.32782/2522-9680-2023-3-32 Пацієнти з геміпарезом і міофасціальним больовим синдромом при впровадженні програми фізичної реабілітації. Клінічна та профілактична медицина, №1(31)/2024. 87-91 С.

Науковий керівник: проф. Остап'як З.М.

Прізвище аспіранта	Тема дисертації	Ключові слова	Статті
Лісовський Роман Романович	Ефективність корекції клініко-фізіологічного стану поранених з саркопенією з наслідками ампутації нижньої кінцівки на рівні гомілки засобами терапії та реабілітації	Фізична терапія, Переломи променевої кістки	Остап'як, З. (2020). ВПЛИВ ПРОГРАМИ ФІЗИЧНОЇ ТЕРАПІЇ НА ПОКАЗНИКИ ФУНКЦІОНУВАННЯ ВЕРХНЬОЇ КІНЦІВКИ У ОСІБ ПОХИЛОГО ВІКУ З САРКОПЕНІЄЮ ТА ЕКСТРАПІРАМІДНИМИ РОЗЛАДАМИ У ПОСТІММОБІЛІЗАЦІЙНОМУ ПЕРІОДІ ПІСЛЯ ПЕРЕЛОМУ ДИСТАЛЬНОГО МЕТАЕПІФІЗА ПРОМЕНЕВОЇ КІСТКИ. Клінічна та профілактична медицина, 4(14), 88-96. https://doi.org/10.31612/2616-4868.4(14).2020.08
Мокров Кирило Олександрович	Функціональні резерви організму поранених з наслідками черепно-мозкової травми та ампутацією на рівні гомілки та їх корекція засобами терапії та реабілітації	Фізична терапія, Порушення мозкового кровообігу, травма, екстрапірамідні розлади	HALYNA LABINSKA1, VITALII KASHUBA, PAVLO LABINSKYI, ANDRII LABINSKYI, SVITLANA SAVLIUK, ZINOVII OSTAPIAK. Effect of physical therapy on vertebral artery functional compression syndrome. Journal of Physical Education and Sport ® (JPES), Vol 21 (Suppl. issue 5), Art 375 pp 2820 – 2826, Oct 2021 online ISSN: 2247 – 806X; p-ISSN: 2247 – 8051; ISSN – L = 2247 – 8051 © JPES Остап'як, З. (2020). ВПЛИВ ПРОГРАМИ ФІЗИЧНОЇ ТЕРАПІЇ НА ПОКАЗНИКИ ФУНКЦІОНУВАННЯ ВЕРХНЬОЇ КІНЦІВКИ У ОСІБ ПОХИЛОГО ВІКУ З САРКОПЕНІЄЮ ТА ЕКСТРАПІРАМІДНИМИ РОЗЛАДАМИ У ПОСТІММОБІЛІЗАЦІЙНОМУ ПЕРІОДІ ПІСЛЯ ПЕРЕЛОМУ ДИСТАЛЬНОГО МЕТАЕПІФІЗА ПРОМЕНЕВОЇ КІСТКИ. Клінічна та профілактична медицина, 4(14), 88-96. https://doi.org/10.31612/2616-4868.4(14).2020.08
Чурпій Ірина Ігорівна	Корекція клініко-фізіологічного стану жінок з дисфункцією м'язів тазового дна у післяпологовому періоді після абдомінального та вагінального полого розршення засобами активної функціональної реабілітації	Кесарев розтин, артеріальний тиск Фізична терапія Пологоторзрішення	Л.М. Шеремета, З.М. Остап'як ЗМІНИ СТРУКТУРИ ДОБОВОГО ПРОФІЛЮ АРТЕРІАЛЬНОГО ТИСКУ У ЖІНОК З МЕТАБОЛІЧНИМ СИНДРОМОМ, ЯКІ ПЕРЕНЕСЛИ КЕСАРІВ РОЗТИН, ПІД ВПЛИВОМ ЗАСОБІВ ФІЗИЧНОЇ ТЕРАПІЇ. Art of Medicine».2023 2 (26).132-137. DOI10.21802/art.2023.2.26.132 VyupasniakI., Polatayko, Y., Ostapyak, Z., Oleksiuk, L., & Petryk, O. (2023). THE EFFECT OF POSTPARTUM PHYSICAL THERAPY ON AUTONOMIC SYMPTOMS OF POST-COVID-19 SYNDROME IN WOMEN AFTER CAESAREAN SECTION WHO EXPERIENCED CORONAVIRUS DISEASE DURING PREGNANCY. Art of Medicine, 25(1), 6-11. https://doi.org/10.21802/artm.2023.1.25.6

Павлюк Володимир Володимирович	Реабілітація пацієнтів після перенесеного гострого мозкового інсульту, роль нейропластичності головного мозку в контексті вікових змін	Фізіотерапія. Якість життя	<p>Bohdan Hrytsuliak 1, Zinovii Ostapiak 2, Yurii Polataiko 3, Roman Herych 4, Bogdan Lisovskyi 2, Eduard Lapkovskiy 4, Hanna Karpenko 5, Liliia Vojchyshyn 4, Olha Zastavna 4, Lidiia Sheremeta 4, Tamara Berezna 6, Olesia Herych 7</p> <p>Dynamics of balance indicators, activities of daily living, and quality of life of elderly suffering from Parkinson's disease and frailty after proximal humerus fracture following physiotherapeutic functional training. J Med Life . 2022 Jan;15(1):98-103. doi: 10.25122/jml-2021-0386.</p>
Духович Дмитро	Особливості рекрутування високопорогових рухових одиниць у реабілітації хворих після перенесеного інсульту	Фізична терапія, Порухення мозкового кровообігу, якість життя, екстрапірамідні розлади	<p>Остап'як З.М. Вплив програми фізичної терапії на показники функціонування у осіб похилого віку з саркопенією та екстрапірамідними розладами у постімобілізаційному періоді після перелому дистального метаепіфіза променевої кістки. Клінічна та профілактична медицина, 4 (14). 2020.- 88-96. (B</p> <p>HALYNA LABINSKA1, VITALII KASHUBA, PAVLO LABINSKYI, ANDRII LABINSKYI, SVITLANA SAVLIUK, ZINOVII OSTAPIAK. Effect of physical therapy on vertebral artery functional compression syndrome. Journal of Physical Education and Sport ® (JPES), Vol 21 (Suppl. issue 5), Art 375 pp 2820 – 2826, Oct 2021 online ISSN: 2247 – 806X; p-ISSN: 2247 – 8051; ISSN – L = 2247 – 8051 JPE©S</p>