

Навчально-методичне забезпечення освітніх компонент

ОНП PhD «Фізична терапія, ерготерапія»

зі спеціальності 227 Фізична терапія, ерготерапія

(ОНП затверджена Вченою радою КПІ протокол _____ від _____ .)

№ п/п	Назва освітнього компонента	Статус (нормативна/вибіркова)	Обсяг кредитів ЕКТС	Форма семестрового контролю	URL-адреса розміщення силябусу	Навчально-методичні матеріали (основна та допоміжна література)
1	Розробка реабілітаційних програм вадах ходьби	Вибіркові	3	залік	http://bbzl.fbmi.kpi.ua/navchannya/osvitni-programy/	<p><i>Базова література:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Джеффри М.Гросс. та ін. Физикальное исследование костно-мышечной системы.-Москва. 2018. –438 с. 2. Скворцов Д.В. Клинический Анализ Движений. Анализ походки: Издательство НППЦ“Стимул”, Иваново, 1996. – 348 с. 3. Международная классификация функционирования, ограниченной жизнедеятельности и здоровья: МКФ. Всемирная Организация Здравоохранения. 2001. – 342 с. 4. Швесткова Ольга, Сладкова Петра та кол. Фізична терапія: Підручник. – Київ, Чеський центр у Києві, 2019. – 272 с. <p><i>Допоміжна література:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1.Сьюзан С. Адлер ПНФ на практике. Четвертое издание. Нижний Новгород.2014.– 330 с. 2.Физиотерапия. Классический курс, 1 часть / Под ред. С.Б. Портера /Пер. с англ. под. ред. Г.Н. Пономаренко. СПб-Человек, 2014. –764 с.
2	Розробка авторських та дослідницьких програм фізичної терапії при порушеннях опорно-рухового апарату	Вибіркова	3	залік	http://bbzl.fbmi.kpi.ua/navchannya/osvitni-programy/	<p><i>Базова література:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Марченко О.К. Основы физической реабилитации: учеб. для студентов вузов. К.: Олимп. лит., 2012. – 528 с. 2. Международная классификация функционирования, ограниченной жизнедеятельно-

					<p>сти и здоровья: МКФ. Всемирная Организация Здравоохранения. 2001. – 342 с.</p> <p>3.Вакуленко Л.О. Основы реабилитации, физической терапии, эрготерапии: учебник. Тернопіль: Укрмедкн.: ТДМУ, 2018.– 371 с.</p> <p>4. Физиотерапия. Классический курс, 1 часть / Под ред. С.Б. Портера /Пер. с англ. под. ред. Г.Н. Пономаренко.-СПб-Человек, 2014. –764.</p> <p>5. Мухін В. М. Фізична реабілі-тація в травматології: моно-графія. Львів : ЛДУФК, 2015. –424.</p> <p>6.Швесткова Ольга, Сладкова Петра та кол. Фізична тера-пія: Підручник. – Київ, Чеський центр у Києві, 2019. – 272 с.</p> <p>Допоміжна література:</p> <p>1.Глиняна О.О., Копочинська Ю.В. Основы кинезиотейпу-вання: навч. посібн. для студ. спеціальності 227 «Фізична терапія, ерготерапія». В.:Пороги, 2020. – 125 с.</p> <p>2. Попадюха Ю.А. Сучасні роботизовані комплекси, системи та пристрої у реабілітаційних технологіях: Навч. посіб. К.: Центр учбової літератури, 2017. – 324 с.</p>
3.	Розробка авторських та дослідницьких програм в нейрореабілітації	Вибіркова	3	залік	<p>http://bbzl.fbmi.kpi.ua/navchannya/osvitni-programy/</p> <p>Базова література:</p> <p>1.Епифанов В.А. Физическая реабилитация в неврологии.–М.: ГЭОТАР-Медиа,–2014.–416 с.</p> <p>2.Марченко О.К. Фізична реабілітація хворих із травмами й захворюваннями нервової системи: Навч. посібник. К.: Олімпійська література, 2006. – 196 с.</p> <p>3.Международная классификация функционирования, ограниченной жизнедеятельности и здоровья: МКФ. Всемирная Организация Здравоохранения. 2001. – 342 с.</p> <p>3. Сьюзан С. Адлер ПНФ на практике. Четвертое издание. Нижний Новгород.2014– 330 с.</p> <p>4.Швесткова Ольга, Сладкова Петра та кол. Фізична терапія: Підручник. – Київ, Чеський центр у Києві, 2019. – 272 с.</p>

						<p>5. Швесткова Ольга, Свецена Катержина та кол. <i>Ерготерапія: Підручник.</i> – Київ, Чеський центр у Києві, 2019. – 280 с.</p> <p>Допоміжна література:</p> <p>1. Васичкин В.И. <i>Большой справочник по массажу</i> – М.: Медицина, 2018. – 415 с.</p> <p>2. Глиняна О.О., Копочинська Ю.В. <i>Основи кінезіотейпування: навч. посібн. для студ. спеціальності 227 «Фізична терапія, ерготерапія».</i> В.: Пороги, 2020. – 125 с.</p> <p>3. Кумар Дипак <i>Руководство по концепции Маллигана. Пошаговое руководство по мануальной терапии, основанное на концепции Маллигана: Пер. С англ. К: Мультиметод; 2020. – 310 с.</i></p> <p>4. Попадюха Ю.А. <i>Сучасні комп'ютеризовані комплекси та системи у технологіях фізичної реабілітації.</i> Київ: Центр учбової літератури; 2018. – 300 с.</p>
4	Розробка авторських та дослідницьких програм фізичної терапії при захворюваннях ендокринної системи	Вибіркова	3	залік	http://bbzl.fbmi.kpi.ua/navchannya/osvitni-programy/	<p>1. Єфімов А.С. (ред.) <i>Ендокринологія.</i> - Київ, «Вища школа», 2004.- 495 с.</p> <p>2. Тронько М.Д. (ред.). <i>Стандарти діагностики та лікування ендокринних захворювань// Довідник «VADEMEKUM Доктор Ендокринолог».</i>- 2-е видання, перероблене й доповнене.-К.: ТОВ «Доктор-Медіа», 2007.- 352 с.</p> <p>3. <i>Клінічна ендокринологія дитячого та підліткового віку.</i> Навчальний посібник. Бібліотека «Здоров'я України», Київ, 2016. 704с.</p> <p>4. Тронько М.Д., Большова О.В. (ред.). <i>Рациональна діагностика та лікування ендокринних захворювань у дітей та підлітків// Довідник лікаря «Дитячий ендокринолог»</i> К.: ТОВ «Доктор-Медіа» 2008.- 380 с.</p> <p>5. Norman Lavin (editor) <i>Manual of Endocrinology and Metabolism.</i> Forth edition// Wolter Kluwer.-2010.- 837 pp.</p>
5	Сучасні проблеми професійної діяльності у фізичній терапії та ерготерапії	Вибіркова	3	залік	http://bbzl.fbmi.kpi.ua/navchannya/osvitni-programy/	<p>1 <i>Формування професійної ідентичності майбутніх фахівців з фізичної терапії, ерготерапії в закладах вищої освіти: теорія та</i></p>

					<p>методика : монографія / Юлія Копочинська. Київ : ФОП Халіков Р.Х., 416 с.</p> <p>2. Копочинська Ю. В. Формування професійної рефлексії майбутніх фахівців з фізичної терапії, ерготерапії. Інженерні та освітні технології. Кременчук: КрНУ, 2020. Т. 8, № 1. С. 48–58.</p> <p>3. Копочинська Ю. В., Глиняна О. О. Сучасні методологічні підходи до вивчення професіоналізму фахівця з фізичної реабілітації. Science progress in European countries: new concepts and modern solutions: Papers of the 5th International Scientific Conference, Stuttgart, Germany, 28 february, 2019. Stuttgart, Germany, 2019. P. 22–34.</p> <p>4. Копочинська Ю. В., Дмитрієва Н. С. Формування професійної ідентичності майбутніх фахівців з фізичної терапії, ерготерапії як фактор підвищення їх конкурентоспроможності. Збірник наукових праць Херсонського державного університету. Педагогічні науки / Херсон. держ. ун-т. Херсон, 2019. Вип. LXXXVII. С. 105–111.</p> <p>5. Korochynska Y., Kuksa N., Glynyana O., Karpenko Y., Liakhova I. The introduction of modular training technologies in the process of training future specialists in physical therapy, ergotherapy as a condition for the formation of professional identity. Journal of Physical Education and Sport ® (JPES), 2020. Vol 20 (Supplement issue 1), Art 73. P. 494–500. (Видання внесено до міжнародної наукометричної бази даних Scopus).</p>
6	Розробка авторських та дослідницьких програм фізичної терапії у геріатрії	вибіркова	3	залік	<p>http://bbzl.fbmi.kpi.ua/navchannya/osvitni-programy/</p> <p>1Вовканич Л.С. Вікові особливості вегетативних систем та опорно-рухового апарату осіб літнього та старечого віку, Львів, 201, с.2-3.</p>

						<p>2.Карпухіна Ю.В. Фізична реабілітація в геронтології: навчальний зошит для практичних та семінарських занять. Навчально-методичний посібник для студентів спеціальності 227 Фізична терапія, ерготерапія денної та заочної форм навчання вищих навчальних закладів, Київ, 2017, с. 16-17</p> <p>3.Мишаківська О.М. Когнітивні розлади у похилому віці: від легкого когнітивного порушення до деменції, Нейроньюз, Київ, 2018, №1, с.28-29.</p> <p>4. Тарасюк В.С., Кучанська Г.Б. Медсестринство в геронтології і гериатрії: підручник. – К.: Медицина, 2010. – 624 с.</p> <p>5. Усіченко І.Г., Царенко А.В., Місяк С.А. Основи догляду в домашніх умовах: навч. посіб. Тернопіль: Укрмедкнига, 2000. – 378 с.</p>
7	Новітні, перспективні та невалідизовані реабілітаційні технології.	нормативна	3	іспит	<p>http://bbzl.fbmi.kpi.ua/navchannya/osvitni-programy/</p> <p>1.Башкин И.Н. Мухин В.Н., Сорокин В.А., Слежински Я. / Современные подходы к развитию физической реабилитации. // IX Міжнародний науковий конгрес «Олімпійський спорт і спорт для всіх». 20 – 23 вересня, 2005. – Київ.: Олімпійська література, 2005. – С. 763.</p> <p>2. Новые технологии в реабилитации церебрального паралича //Матер. Международного конгреса [под ред. проф. С.К. Евтушенко] – Донецк, 2018. - 320 с.</p> <p>3. Беседа Н. А., Воробйов О. В. Організація самостійної роботи майбутніх фахівців з фізичної реабілітації. Неперервна професійна освіта: теорія і практика (Серія: Педагогічні науки). 2016. Вип. 3-4 (48-49). С. 138 – 141.</p> <p>4. Беседа Н. А. Інтерактивні методи навчання майбутніх фахівців з фізичної</p>	

						<p>терапії й ерготерапії. Інноваційний потенціал та правове забезпечення соціально-економічного розвитку України: виклик глобального світу: зб. матеріалів доп. учасн.</p> <p>Міжнар. наук.-практ. конф. Полтава : ПІЕП, 2018. С. 300-301.</p> <p>5. Kiselev D. A. Kinesiotaping method at rehabilitation of children with Cerebral Palsy / D. A. Kiselev, V. E. Tuchkov, V. V. Gubanov // Medicus International medical scientific journal. – 2015. – № 5 (5). – P. 65–71.</p>
8	Організація науково-інноваційної діяльності у фізичній терапії та ерготерапії	Нормативна	4	залік	<p>http://bbzl.fbmi.kpi.ua/navchannya/osvitni-programy/</p>	<p><i>Базова література:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Про інноваційну діяльність: Закон України від 05.12.2012 р. № 40-IV. <i>Відомості Верховної Ради України</i>. 2012. №36. ст.266. 2. Про реабілітацію осіб з інвалідністю в Україні: Закон України від 31.12.2020 р. №341-IX. <i>Відомості Верховної Ради України</i>. 2006. № 2-3. ст.36. 3. Про внесення змін до Довідника кваліфікаційних характеристик професій працівників: Наказ Міністерства Охорони Здоров'я України від 7.11.2016 р. № 1171. Вип. 78 «Охорона здоров'я». 4. Про внесення змін до постанови Кабінету Міністрів України від 29 квітня 2015 р. № 266: Постанова Кабінету Міністрів України від 01.02.2017 р. № 53. 5. Nicholls D.A., Groven K.S., Kinsella E.A., Anjum R.L. <i>Mobilizing Knowledge in Physiotherapy. Critical Reflections on Foundations and Practices</i>. 1st Edition. Routledge, 2021. С. 234 6. Бурба О.І. Організація науково-технічної експертизи в Україні. <i>Науково-технічна інформація</i>. 2015. №3. С. 12-16. URL: http://nbuv.gov.ua/UJRN/NTI_2015_3_4 7. Інноваційні та інформаційні технології у фізичній культурі, спорті, фізичній терапії та ерготерапії: матеріали І Всеукр. електр. наук.-пр. конф. з міжнар. уч. (Київ, 19 квітня 2018 р.) / під заг. ред. О.А. Шинкарук. К.: НУФВСУ, 2018. 130 с. URL:

					<p>http://reposit.uni-sport.edu.ua/bitstream/handle/787878787/1378/MatKof2018_NUPESU2%20%281%29.pdf?sequence=1&isAllowed=y (дата звернення: 26.12.2020).</p> <p>8. Українська асоціація фізичної терапії. Загальні питання фізичної реабілітації. Що таке ерготерапія? URL: https://physrehab.org.ua/forum/topic/83.html (дата звернення: 26.12.2020).</p> <p><i>Допоміжна література:</i></p> <p>1. Базильчук О.В. Критерії, показники та рівні сформованості готовності майбутніх фахівців з фізичної терапії, ерготерапії до роботи з відновленням здоров'я спортсменів. <i>Збірник наукових праць «Педагогічні науки»</i>. 2017. №4(11). С. 53-69.</p> <p>2. Григус І.М., Нагорна О.Б., Горчак В.В. Реабілітаційне обстеження у практиці фізичного терапевта: навчальний посібник. Рівне, 2017. 150 с.</p> <p>3. Луковська О.Л. Методи клінічних і функціональних досліджень у фізичній культурі та спорті: підручник. Дніпропетровськ: Журфонд, 2016, 310 с.</p> <p>4. Михалюк Є. Л., Резніченко І. Г. Загальна ознайомча практика за профілем професії: підруч. для студентів вищ. мед. навч. закл. III-IV рівнів акредитації за спеціальністю "Фізична терапія, ерготерапія". Запоріжжя: ЗДМУ, 2019. 164 с.</p> <p>5. Сокрут В.М., Синяченко О.В., Сокрут О.П. Фізична, реабілітаційна та спортивна медицина: Нейрореабілітація: національний підручник / за заг. ред. проф. В.М. Сокрута. Слов'янськ-Тернопіль-Київ: «Друкарський двір», 2020. Т.2. 340 с.</p> <p>7. Міхеєнко, О.І. Загальна теорія здоров'я: навчальний посібник. Суми: Університетська книга, 2017. 156 с.</p>
9	Біомеханіка ОРА в авторських реабілітаційних програмах	Нормативна	4	Екзамен	<p>http://bbzl.fbmi.kpi.ua/navchannya/osvitni-programy/</p> <p><i>Базова література:</i></p> <p>1. <i>Кашуба В. О.; Попадюха Ю. А. Біомеханіка просторової організації тіла людини: сучасні методи та засоби діагностики і відновлення порушень К-Центр учбової літератури, 2018- 768с.</i></p>

					<p>2. <i>Архипов О.А. Методичні розробки до виконання розрахунково - графічних робіт з дисципліни „Біомеханіка”. Київ: ВМУРоЛ ”Україна”. 2004.-23 С.</i></p> <p>3. <i>Архипов О.А. Тези лекцій з дисципліни „Біомеханіка”. (Навчально–методичні розробки). Київ: ВМУРоЛ ”Україна”. 2004.- 48 С.</i></p> <p>4. <i>А.М.Лапутін Біомеханіка спорту К.: 2004, - 160 С.</i></p> <p>5. <i>Лапутін А. М.; Гамалій В. В.; Архипов О. А.; Каиуба В. О.; Носко М. О.; Хабінець Т. О. Біомеханіка спорту : навчальний посібник для студентів вищих навч. закладів з фіз. виховання і спорту, Київ : Олімпійська література, 2001. – 320 с.</i></p> <p><i>Допоміжна література:</i></p> <p>1. <i>Архипов А.А. Проблемы эргономической биомеханики тренажерных систем в физической культуре и спорте. Научный часопис НПУ імені М.П.Драгоманова. Випуск 14. Серія 5: Педагогічні науки: реалії та перспективи. Київ, 2009, с. 27- 31</i></p> <p>2. <i>Архипов О.А., Хохлов А.В. Теорія та методика викладання атлетизму. (методичний посібник). Київ: НПУ ім. М.П. Драгоманова, 2009. – 67 С.</i></p> <p>3. <i>Архипов О.А. Інноваційні біомеханічні технології у фізичному вихованні і спорті студентства. В ж-лі: “Теорія і практика фізичного виховання”, №1-2. Донецьк: ДонНУ, 2008, с. 253-266.</i></p> <p>7. <i>Архипов О.А. Концептуальні засади розвитку сучасної біомеханіки. Вісник Чернігівського державного педагогічного університету. Випуск № 54. Серія: педагогічні науки. Фізичне виховання та спорт. Чернігів: ЧДПУ, 2008, с. 22-28.</i></p> <p>8. <i>Архипов О.А. Новітні технології навчання студентства (на прикладі викладання біомеханіки). У зб.: VII Міжнародна науково – практична конференція “Актуальні проблеми</i></p>
--	--	--	--	--	---

					<p>навчання та виховання людей з особливими потребами”. Київ: ВМУРоЛ „Україна”, 2007, с. 66-68.</p> <p>9. Архипов О.А. Новітні технології навчання у фізичному вихованні студентства В сб.: IX міжнародний научний конгрес “Олімпійський спорт і спорт для всіх”. Київ, “Олімпійська література”, 2005, с. 102-103.</p> <p>10. Архипов О.А. Роль механічної енергії та її збереження в рухових діях спортсмена. Вісник ЧДПУ Випуск № 46, том №2. Серія: педагогічні науки. Фізичне виховання та спорт. Чернігів: ЧДПУ, 2007, с. 22-27.</p> <p>11. Батурич Г.И., Ламаш Б.Е. Основные понятия спортивной биомеханики. Владивосток: Изд.:ДВГУ, 2004.-54 С.</p> <p>12. Бернштейн Н.А, О построении движений. - М.: Медиздат, 1947. – 436 С.</p> <p>13. Бутиков Е.И., Быков А.А., Кондратьев А.С. Физика в примерах и задачах. М.: Наука, 1979. - 464 С.</p> <p>14. Гориненко Ю.А. Ракетки. Струны. Мячи. Аксессуары. Киев: “За друга”, 1998. - 49 С.</p> <p>15. Донской Д.Д., Зацюрский В.М. Биомеханика. — М.: Физкультура й спорт, 1979. - 280 С.</p> <p>16. Дубровский В.И., Фёдорова В.М. Биомеханика Учебник для ВУЗов. М.: Владос. Пресс. 2008. – 669 С.</p> <p>17. Зацюрский В.М. й др. Биомеханические основы выносливости. — М.: Физкультура й спорт, 1982, с. 79-84.</p> <p>18. Зацюрский В.М., Аруин А.С., Селуянов В.Н. Биомеханика опорно-двигательного аппарата человека. — М.: Физкультура й спорт, 1981, с 8-45.</p> <p>19. Козенко А.А. Физика ракетки. Симферополь: Оригінал - М, 2008.-152 С.</p> <p>20. Лапутин А.Н. Гравитационная тренировка. — К.: Знання, 1999. - 315 С.</p>
--	--	--	--	--	--

- | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | <p>21. Лапутин А.Н., Гамалій В.В., Архипов О.А. та ін. <i>Біомеханіка спорту (навч. посібник)</i>. Київ, НУФВСУ, „Олімпійська література”, 2005.- 320 С.</p> <p>22. Лапутин А.Н., Каиуба В.А. <i>Формирование массы и динамика гравитационных взаимодействий тела человека в онтогенезе.</i> — К.: Знання, 1999. — 202 С.</p> <p>23. Попов Г.И. <i>Биомеханика. Учебник.</i> — Москва: Центр. Академія, 2007.-256 С.</p> <p>24. <i>Практикум по биомеханике /Под общ. ред. И.М. Козлова.</i> — М.: Физкультура й спорт, 1980. - 120 С.</p> <p>25. Швец Б.Н. <i>О теннисных мифах и действительности.</i> Одеса, спорт.клуб "Краян", 2003, с. 10-55.</p> <p>26. Энока Р.М. <i>Основы кинезиологии.</i> — Киев: Олімпійська література, 1998, с.13-36.</p> <p>27. Anatoly Laputin, Vlad. Bobrovnik, Nickolai Nosko R. Launi. <i>XVI International symposium on biomechanics in sport.- Germany, Konstanz, July 21-25, 1998, Proceedings II, p. 112-115.</i></p> <p>28. Braden V. <i>"Vic Braden's Quick Fix", 1995, p. 23-68.</i></p> <p>29. <i>Building the Modern Forehand by John Yandell.</i></p> <p>30. Arkhypov O.A. <i>Videocomputer Modeling of Technique for Elite Athletes Proceedings of FISU/CESU Conference, the 18th Universiade.- 24 August, Fukuoka, Japan, 1995, p. 370-371.</i></p> <p>31. Augulo R.V., Dapena J. <i>Comparison of Film and Video Techniques for Estimating Three - Dimensional Coordinates Within a Lange Field //International Journal of Sport Biomechanics, № 2, 1992, p.145-151.</i></p> <p>32. Jackson H.L. <i>Presentation of the concept of mass to beginning physics students //Amer. J. Phys. — 1959, p. 27.- 275.</i></p> <p>33. Kennedy P.W., Wright D.L., Smith G.A. <i>Comparison of film and video techniques for three-dimensional DLT reproductions //International Journal of Sport Biomechanics, 1989, Vol. 5, №4, p.457-460.</i></p> |
|--|--|--|--|--|--|

						<p>34. Miller D. <i>Microcomputer in Biomechanical Research // International Journal of sport Biomechanics</i>, 1986, Vol. 2, № 2, 63-65.</p> <p>35. Nomara T., Costil D.L., Lee G.A., and other. <i>Effect of sprint-assisted swimming on hand pressure during breaststroke // Proceedings of FISU/CESU Conference, the 18th Universiade 1995, Fukuoka, 24 August. 1995. p. 146-147.</i></p> <p>36. T.Hai-Pend. A. <i>Kinematics analyzes of world class female, diztanis runners: movement of center of gravity // Proceedings of FISU/CESU Conference, the 18th Universiade 1995, Fukuoka, 24 August. 1995, p. 344-345.</i></p>
10	Комп'ютеризовані та роботизовані реабілітаційні системи і засоби	Нормативна	4	Екзамен	http://bbzl.fbmi.kpi.ua/navchannya/osvitni-programy/	<p>Базова література:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ю.А. Попадюха. <i>Сучасні комплекси системи та пристрої реабілітаційних технологій (2018)</i> 2. І.В.Каминіна . <i>ТЕХНІЧНІ ЗАСОБИ ФІЗИЧНОЇ РЕАБІЛІТАЦІЇ (2020)</i> 3. Ешпанова Г.Т. <i>Использование тренажеров в лечебной физической культуре для реабилитации спортсменов / Г.Т. Ешпанова // Молодой ученый. – 2017. – №6. – С. 213-217. https://moluch.ru/archive/140/33457/ (дата обращения: 14.12.2019). МІ Паламар · 2018</i> Допоміжна 4. Михалюк, Є. Л. <i>Лікарсько–педагогічні спостереження в процесі занять з фізичного виховання і спорту : навч. посіб. / Є. Л. Михалюк, В. В.Клапчук. – Запоріжжя : ЗДМУ, 2016. – 81 с. 6</i> 5. <i>Біомеханіка і клінічна кінезіологія. Тема 6. Біомеханічні характеристики тіла людини та його рухів [Електронний ресурс] : метод. рек. / уклад. Е. Ю. Дорошенко, А. М. Гурєєва, О. Є. Черненко. – Запоріжжя: ЗДМУ, 2019. – 10 с. – Режим доступу : http://dSPACE.zsmu.edu.ua/handle/123456789/125717.</i> 6. <i>Біомеханіка і клінічна кінезіологія. Тема 7. Топографія тіла людини [Електронний ресурс] : метод. рек. / уклад. Е. Ю. Дорошенко, А. М.</i>

					<p>Гурєєва, О. Є. Черненко. – Запоріжжя: ЗДМУ, 2020. – 17 с. – Режим доступу : http://dspace.zsmu.edu.ua/handle/123456789/12553</p> <p>7. Біомеханіка і клінічна кінезіологія. Тема 8-9. Геометрія мас тіла людини [Електронний ресурс] : метод. рек. / уклад. Е. Ю. Дорошенко, А. М. Гурєєва, О. Є. Черненко. – Запоріжжя: ЗДМУ, 2020. – 12 с. – Режим доступу : http://dspace.zsmu.edu.ua/handle/123456789/12554</p> <p>8. Вибрані лекції з біомеханіки : метод. посіб. для студентів ЛДУФК [Електронний ресурс] / розроб. : О. Ю. Рибак, Л. І. Рибак. – Львів : [Б.в.], 2017. – 131с. – Режим доступу: http://repository.ldufk.edu.ua/handle/34606048/769611.</p> <p>9. Кашуба, В. О. Біомеханіка просторової організації тіла людини: сучасні методи та засоби діагностики і відновлення порушень / В. О. Кашуба, Ю. А. Попадюха. – Київ : ЦУЛ, 2018. – 768 с. 6</p>
11	Методи математичного моделювання та багатовимірної статистичного аналізу у ФТЕ	Нормативна	4	Екзамен	<p>http://bbzl.fbmi.kpi.ua/navchannya/osvitni-programy/</p> <p>Основна література</p> <p>1. Єріна А.М. Статистичне моделювання та прогнозування: Навч. посібник/ А.М. Єріна. – К.: КНЕУ, 2001. – 170с.</p> <p>2. Економіко-математичне моделювання: Навчальний посібник /За ред. О.Т.Іващука.- Тернопіль: ТНЕУ «Економічна думка», 2008.-704 с</p> <p>3. Медик, В. А. Математическая статистика в медицине в 2 т. Том 1 : учебное пособие для среднего профессионального образования / В. А. Медик, М. С. Токмачев. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2018. — 471 с.</p> <p>4. Салин В. Н. Практикум по курсу "Статистика" (в системе Statistica) : [учеб. пособие] / Салин В. Н. Чурилова Э. Ю. – М. : Соц. отношения, 2002. – 188 с.</p> <p>5. Економіко-статистичне моделювання і прогнозування : [навч. посіб. для студ.</p>

					<p>спец. 7.050107 і 8.050107 "Екон. п-ва"] / В. П. Кічор, Р. В. Фецуур, В. В. Козик [та ін.] ; Нац. ун-т "Львівськ. політехніка". – Л. : Нац. ун-т "Львівськ. політехніка", 2007. – 154 с.</p> <p>Допоміжна література</p> <p>6. Григорук П. М. Багатовимірне економіко-статистичне моделювання: навч. посіб. - Львів : Новий Світ-2000, 2006. – 148 с</p> <p>7. Статистичне моделювання та прогнозування: навчальний посібник/ Під ред. О. В. Раєвневої. – Х.: ВД «Інжсек», 2014. – 578 с</p> <p>8. Халафян А. А. STATISTICA 6. Статистический анализ данных/ А. А. Халафян. – М. : ООО "Бином-Пресс", 2008. – 512 с.</p> <p>9. Вашиків П.Г., Пастер П.І., Сторожук В.П., Ткач Є.І. Теорія статистики: навч. посіб. для студ. екон. спец. вищ. навч. закладів. - К. : Либідь, 2004. – 320 с</p> <p>10. Лугінін О. Є. Статистика: підручник для студ. вищ. навч. закл. – 2-е вид., перероб. та доп. - К. : Центр навчальної літератури, 2007. – 606 с</p> <p>11. Артамонова Н. Сучасні тенденції розвитку наукової медичної інформації /Н.Артамонова. – 2009, - [електронний ресурс] - http://www.nbuv.gov.ua/old_jrn/soc_gum/vkp/2009_8/V_8/st_9.pdf</p> <p>12. Біостатистика /Заг.ред В.Ф.Москаленко/ Підручник. -Київ, «Книга плюс», -2009, -184с.</p> <p>13. Герасимов А.Н. Медицинская статистика /А.Н.Герасимова. –Москва, - 2007, -С.475.</p> <p>14. Гринхальх Т. Основы доказательной медицины /Триша Гринхальх; [пер. с англ. под ред. И.Н. Денисова, К.И. Сайткулова]. — 3-е изд. — М.: ГЭОТАРМедиа, 2009. — 288 с</p>
--	--	--	--	--	---

12	Сучасні інформаційні і комунікаційні технології в освіті та науковій діяльності	вибіркова	3	залік	http://bbzl.fbmi.kpi.ua/navchannya/osvitni-programy/	<p>1. Морзе Н. В. Модель ІКТ компетентності вчителів / Н. В. Морзе, І. П. Воротникова // Scientific Journal «ScienceRise: Pedagogical Education», 2016, № 10 (6). – С. 4-9.</p> <p>2. Спірін О. М. Досвід підготовки наукових кадрів з інформаційно-комунікаційних технологій в освіті (до 15-річчя Інституту інформаційних технологій і засобів навчання НАПН України) / О. М. Спірін, А. В. Яцишин // Комп'ютер у школі та сім'ї. – 2014. – № 2. – С. 3-8.</p> <p>3. <u>Спірін О. М.</u> Сучасні вимоги і зміст підготовки наукових кадрів вищої кваліфікації з інформаційно-комунікаційних технологій в освіті / О. М. Спірін, Ю. Г. Носенко, А. В. Яцишин // <u>Інформаційні технології і засоби навчання</u>. - 2016. - Т. 56, вип. 6. - С. 219-239. - Режим доступу: http://nbuv.gov.ua/UJRN/ITZN_2016_56_6_19</p> <p>4. Яцишин А. В. Информатизация образования Украины: особенности подготовки научных и научно-педагогических кадров высшей квалификации / А. В. Яцишин // Материалы XI Международной конференции «Стратегия качества в промышленности и образовании» (1-5 июня 2015, Варна, Болгария), В 2-х томах. Том II. – Варна : МВД, 2015. – С. 354-359. 17.</p> <p>5. Лупаренко Л. А. Інструментарій виявлення плагіату в наукових роботах: аналіз програмних рішень [Електронний ресурс] / Л. А. Лупаренко // Інформаційні технології і засоби навчання. – 2014. – 2 (40). – С. 151–169. – Режим доступу: http://journal.iitta.gov.ua/index.php/itlt/article/view/1050/775</p> <p>6. Новицька Т. Л. Загальні підходи до використання електронних систем відкритого доступу у науково-педагогічних дослідженнях [Електронний ресурс] / Новицька Т. Л., Марченко О. О. // Інформаційні технології і засоби навчання. – 2015. – 6 (50). – С. 181-191. – Режим доступу: http://journal.iitta.gov.ua/index.php/itlt/article/view/1315/993</p>
----	---	-----------	---	-------	---	--

					<p>7. Словінська О. Д. Головні аспекти та завдання впровадження веб-конференцій у процес навчально-наукової діяльності [Електронний ресурс] / О. Д. Словінська // Інформаційні технології і засоби навчання. – 2015. – 4 (48). – С. 166–175. – Режим доступу: http://journal.iitta.gov.ua/index.php/itlt/article/view/1262/941</p> <p>8. Дем'яненко В. М. Дослідно-експериментальна діяльність Інституту інформаційних технологій і засобів навчання НАПН України на базі навчальних закладів різних рівнів / В. М. Дем'яненко, Ю. Г. Носенко, О. П. Пінчук, М. П. Шишкіна // Комп'ютер у школі та сім'ї. – 2015. – № 5. – С. 18-23.</p> <p>9. Остапівська І. Сучасні інформаційні технології навчання : Практикум / Ірина Остапівська. – Луцьк, 2014. – 32 с. 11.</p> <p>10. Остапівська І. І. Сучасні інформаційні технології навчання : Опорні конспекти лекцій / Ірина Остапівська. – Луцьк : ПП Іванюк В. П., 2015. – 56 с</p>
13	Менеджмент та маркетинг в системі реабілітаційних послуг	Вибіркова	3	залік	<p><i>Базова література:</i></p> <p>1. Matthew Lane Daugherty. <i>Small Business Marketing Strategies for Physical Therapy Practice Owners.</i> – 2018. – 144 p.</p> <p>2. Roy I. Brown. <i>Management and Administration of Rehabilitation Programmes.</i> – 2020.- 304 p.</p> <p>3. George Mair, Lol Burke. <i>Redemption, Rehabilitation and Risk Management, A History of Probation.</i> – 2011. – 224 p</p> <p>4. Mike Papenhoff, Clemens Platzköster. <i>Marketing für Krankenhäuser und Reha-Kliniken: Marktorientierung & Strategie, Analyse & Umsetzung, Trends & Chancen (Erfolgskonzepte Praxis- & Krankenhaus-Management).</i> – 2009. – 151 p.</p> <p>5. Luis Mason. <i>Physical Education and Sports Management.</i> – 2016. – 225 p.</p> <p>6. Sheila Lennon PhD MSc BSc FCSP, Gita Ramdharry BSc PG Cert MSc PhD. <i>Physical Management for Neurological Conditions: [Formerly</i></p>

					<i>Physical Management in Neurological Rehabilitation]. – 2019. – 592 p.</i>
14	Управління дослідницькими проектами	Вибіркова	3	Залік	<p>Рекомендована література</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Гонтарева І. В. Управління проектами : підруч. І. В. Гонтарева. – Х. Вид. ХНЕУ, 2011. – 444 с. 2. Крайнік О.М.. Планування проектних дій: навчально-методичний посібник для студентів ЗДІА спеціальності 4.18010013“Управління проектами» денної форми навчання / О.М. Крайнік, Н.І. Тахтаджієва – Запоріжжя, ЗДІА, 2015. – 80 с. 3. Ноздріна Л.В. Управління проектами: підруч. / Л.В. Ноздріна, В.І. Ярощук, О.І. Полотай. – К.: Центр навчальної літератури, 2010. – 432с. 4. Формула та напрями наукових досліджень зі спеціальності «Управління проектами та програмами» / С.Д. Бушуєв., В.Д. Гогунський., І.В. Кононенко., //Управління проектами: стан та перспективи : VIII Міжнар. наук.-практ. конф. – Миколаїв : НУК, 2012. – С. 28 – 31. 5. Чумаченко І.В. Управління проектами: процеси планування проектних дій [Текст]: підручник / І.В. Чумаченко, В.В. Морозов, Н.В. Доценко, А.М. Чердніченко. – К.: КРОК, 2014. – 673 с. <p>Інформаційні ресурси</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Безкоштовні електронні книги, котрі можна скачати за адресою: http://www.lessons-tva.info/book.html 2. Сайт "Обучение в интернет": http://www.lessons-tva.info/edu/edu.html 3. Інтернет-сайти, присвячені управлінню проектами: http://www.pmpofy.ru. http://www.management.com.ua http://www.projectmanagement.ru. 4. Офіційні сайти державних органів влади: http://zakon.rada.gov.ua/cgi-bin/laws/main.cgi?nreg=1023-12

15	Методологія розробки авторських та дослідницьких реабілітаційних програм на засадах доказової медицини	Нормативна	4	екзамен	http://bbzl.fbmi.kpi.ua/navchannya/osvitni-programy/	<p><i>Базова література:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Колесник Н. А., Фомина С. П. Теория и практика доказательной медицины. Київ: Полиграф Плюс, 2017. 246 с. 2. Колесник Н.А., Непомнящий В.Н., Самусева Е.С. Теория и практика доказательной медицины. - К.: Полиграфплюс, 2006. - 200 с. 3. Москаленко В. Ф., Булах І. Є., Пузанова О. Г.. Методологія доказової медицини: підручник. К.: ВСВ «Медицини», 2014. 200 с. 4. Москаленко В.Ф. Концептуальні підходи до формування сучасної профілактичної стратегії в охороні здоров'я: від профілактики медичної до профілактики соціальної. - К.: ВД «АВЩЕНА», 2009.-240 с 5. Скакун М.П. Основи доказової медицини. - Тернопіль: Укрмедкнига, 2005. - 244 с. <p><i>Допоміжна література:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Бойчук ТВ, Голубева М, Левандовський О, Войчишин Л. Основи діагностичних досліджень у фізичній реабілітації: навч. посібник. Львів: ЗУКЦ; 2010. 240 с. 2. Пузанова О. Г., Грузева Т. С. Інформаційне забезпечення доказової охорони здоров'я. Частина 1. //Доказ.мед.2014. № 4 (16). С.23-33 3. Howick J. The Philosophy of Evidence-Based Medicine. Oxford: Blackwell-Wiley, 2011. 238 p. <p><i>Інформаційні ресурси:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Українська Асоціація фізичної терапії Практична діяльність заснована на доказах [Електронний ресурс]. – Режим доступу: https://physrehab.org.ua/uk/articles/ebp/ - Коханівський центр доказової медицини www.cebm.net ; - Коханівська бібліотека www.cochrane.org ; - Національна медична бібліотека США – MEDLINE PubMed www.ncbi.nlm.nih.gov/PubMed ; - Канадський центр доказів в охороні здоров'я www.cche.net ; - Центр контролю та профілактики захворювань www.cdc.gov ;
----	--	------------	---	---------	---	--

						<p>-Журнал British Medical Journal www.bmj.com ;</p> <p>-Журнал Evidence-Based Medicine www.evidence-basedmedicine.com;</p> <p>-Міжрегіональне товариство спеціалістів з доказової медицини www.osdm.org ;</p> <p>-CINAHL - база даних, присвячена питанням догляду за хворими, навчань і соціальної адаптації пацієнтів www.cinahl.com ;</p>
16	Розробка авторських та дослідницьких програм фізичної терапії при травмах у спортсменів	Вибіркова	3	залік	http://bbzl.fbmi.kpi.ua/navchannya/osvitni-programy/	<p><i>Базова література:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Вакуленко Л.О. <i>Основи реабілітації, фізичної терапії, ерготерапії: підручник. Тернопіль: Укрмедкн.: ТДМУ; 2018. 371 с.</i> 2. Левенець В.М., Лінько Я.В. <i>Спортивна травматологія: Навчальний посібник. Київ: Олімпійська літ.; 2008. 215 с.</i> 3. Швесткова Ольга, Сладкова Петра та кол. <i>Фізична терапія: Підручник. – Київ, Чеський центр у Києві, 2019. – 272 с.</i> 4. Мухін В. М. <i>Фізична реабілітація в травматології : монографія / В.М.Мухін. –Львів : ЛДУФК, 2015. –424.</i> 5. <i>Физиотерапия. Классический курс, 1 часть / Под ред. С.Б. Портера /Пер. с англ. под. ред. Г.Н. Пономаренко.-СПб-Человек, 2014.-764.</i> <p><i>Допоміжна література:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1.Глиняна О.О., Копочинська Ю.В. <i>Основи кінезіотейпу-вання: навч. посібн. для студ. спеціальності 227 «Фізична терапія, ерготерапія». В.:Пороги, 2020. – 125 с.</i> 2. Попадюха Ю.А. <i>Сучасні комп'ютеризовані комплекси та системи у технологіях фізичної реабілітації. Київ: Центр учбової літератури; 2018. –300 с.</i> 3. <i>Therapeutic exercise: foundations and techniques / Carolyn Kisner, Lynn Allen Colby. — 5th ed.-2015.-928.</i>
17	Системні механізми м'язової діяльності	Вибіркова	3	залік	http://bbzl.fbmi.kpi.ua/navchannya/osvitni-programy/	<ol style="list-style-type: none"> 1.Анохин П.К. Узловые вопросы теории функциональных систем. - М: Наука, 1980. - 197 с. 2.Бернштейн НА. Биомеханика и физиология движений: Избранные психологические труды. -

					<p>М.: Изд-во "Институт практической психологии", Воронеж: НПО "МОДЭК", 1997. - 608 с</p> <p>3. Теория функциональных систем в физиологии и психологии. - М.: Наука, 1978. - 384 с.</p> <p>4. Малхазов О.Р. Психология та психофізіологія управління руховою діяльністю. - К.: Євролінія, 2002. - 320 с.</p> <p>5. Корольчук М.С. Психофізіологія діяльності: Підручник для студентів вищих навчальних закладів. - К: Ельга, Ніка- Центр, 2003. - 400 с.</p> <p>6. Кокун О.М. Оптимізація адаптаційних можливостей людини: психо-фізіологічний аспект забезпечення діяльності: Монографія. - К.: Міленіум, 2004. - 265 с.</p> <p>7. Клименко В.В. Механізми психомоторики людини. - К., 1997. - 192 с.</p>
18	Розробка авторських та дослідницьких програм фізичної терапії в комбустіології	вибіркова	3	залік	<p>http://bbzl.fbmi.kpi.ua/navchannya/osvitni-programy/</p> <p><i>Базова література:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Г.П.Козинець (2003) 2. Е.Я. Фісталя (2001) 3. К.У.Ашкрафта Т.М. Холдера (1996) 4. Глуценко, О. М.; Хоменко, Р. М. Аналіз причин виникнення та лікування опікових травм. 2018. 5. Герцик А. Фізична реабілітація дітей раннього віку в умовах стаціонару при опіковій травмі / Андрій Герцик, Уляна Кука // Молода спортивна наука України: зб. наук. пр. з галузі фіз. культури та спорту. - Львів, 2008. - Вип. 12, т. 3. - С. 65 - 69. 2. Герцик А. Використання методик фізичної реабілітації дітей з опіковою травмою / А. М. Герцик, У. Є. Кука // Здоровий спосіб життя : зб. наук. ст. - Львів, 2007. - Вип. 21. - С. 10- 13. 3. Герцик, А. , & Кука, У. (2007). Характеристика методик фізической реабилитации детей с ожоговой травмой. <i>Pedagogy of Physical Culture and Sports</i>, (10), 18-20. 7. Мелешков В. А. Применение лечебной физической культуры при обширных поверхностных ожогах I–II степени / В. А. Мелешков // Слобожанський науковоспортивний

					<p>вісник. - 2015. - № 5. - С. 68–73. - Режим доступу: http://nbuv.gov.ua/UJRN/sns_v_2015_5_13 7. Нагайчук, В. І.</p> <p>8. Мікроаутодермопластика у відновній хірургії при глибоких поширених опіках. Вісник Вінницького національного медичного університету, 2014, 18, № 1 (1): 115- 118.</p> <p>9. Резанцева М. Особливості виникнення вторинних ускладнень після опіку кисти / Марта Резанцева, Ольга Бас // Фізична культура, спорт та здоров'я нації : зб. наук. пр. – Вінниця, 2014. – Вип. 17. – С. 705 – 708. 14.</p> <p>10. Резанцева М. Особливості використання засобів фізичної реабілітації в лікуванні пацієнтів з опіковою травмою / Марта Резанцева, Ольга Бас // Молода спортивна наука України : зб. наук. пр. з галузі фіз. виховання, спорту і здоров'я людини / за заг. ред. Євгена Приступи. - Л., 2015. - Вип. 19, т. 3. - С. 131 - 137.</p> <p>11. Мелешков В. А. Применение лечебной физической культуры при обширных поверхностных ожогах I–II степени. Слобожанський науково-спортивний вісник, 2015, 5: 68–73-68–73. 18. Шищук, В.Д.</p> <p>Допоміжна</p> <p>12. Медико-біологічні основи фізичної терапії, ерготерапії ("Нормальна анатомія" та "Нормальна фізіологія") : навч. посіб. / Мирослава Гриньків, Тетяна Куцериб, Станіслав Крась, Софія Масвська, Федір Музика. – Львів : ЛДУФК, 2019</p> <p>13. Музика Ф. В. Анатомія людини : навч. посіб. / Ф. В. Музика, М. Я. Гриньків., Т. М. Куцериб. – Львів : ЛДУФК, 2014.</p> <p>14. Лікувальна фізична культура при травмах і захворюваннях опорно-рухового апарату : анот. бібліогр. покажч. / уклад. Ірина Свістельник. – Львів : [б. в.], 2015. – 31 с</p>
19	Розробка авторських та дослідницьких програм фізичної терапії при хронічному	вибіркова	3	залік	<p>http://bbzl.fbmi.kpi.ua/navchannya/osvitni-programy/</p> <p>Базова література:</p> <p>1. Stuart McGill. Low Back Disorders: Evidence-Based Prevention and Rehabilitation. - 424 p.- 2017.</p>

	неспецифічному больовому синдромі					<p>2. Dr. Craig Liebenson. <i>Rehabilitation of the Spine: A Patient-Centered Approach 3rd Edition.</i> - 2020. – 3457 p.</p> <p>3. Томас В. Майерс <i>Анатомические поезда.</i> - 2019. – 320 с.</p> <p>4. Васильева Людмила Федоровна. <i>Прикладная кинезиология. Восстановление тонуса и функций скелетных мышц.</i> – 2019.- 324 с.</p> <p>5. Ronald C. Evan. <i>Instant Access to Orthopedic Physical Assessment - E-Book 2nd Edition, Kindle Edition.</i> – 2009. – 928 p.</p> <p>6. Florence P. Kendall, Elizabeth Kendall McCreary, Patricia G. Provance, Mary Rodgers, William Romani. <i>Muscles: Testing and Function, with Posture and Pain (Kendall, Muscles) 5th Edition.</i> - 2021. – 512 p.</p>
20	Розробка авторських та дослідницьких програм фізичної терапії при захворюваннях серцево-судинної системи	вибіркова	3	залік	<p>http://bbzl.fbmi.kpi.ua/navchannya/osvitni-programy/</p>	<p>1. Фісенко Л. І. — <i>Лікувальна фізкультура в санаторно-курортних закладах.</i> — Київ. — 2005. — 402 с.</p> <p>2. Бобров В. А., Следзевская И. К., Лобода М. В. и др. — <i>Санаторный этап реабилитации больных ишемической болезнью</i> — К.: Здоров'я, 1995. — 112 с.</p> <p>3. Епифанов В.А.. — <i>Лечебная физическая культура и массаж.</i>— Москва. —2004.— 554 с.</p> <p>4. Иньков А. Н — <i>Ишемическая болезнь сердца.</i> — Ростов н/д: Феникс, 2000. — 96 с.</p> <p>5. Николаева Л. Ф., Аронов Д. М. <i>Реабилитация больных ишемической болезнью сердца.</i> — М.: Медицина, 1988. — 288 с.</p> <p>6. Калмикова ЮС, Калмиков СА, Садат КН. <i>Застосування засобів фізичної терапії у відновному лікуванні гіпертонічної хвороби [The use of physical therapy means for treating hypertension]. Фізична реабілітація та рекреаційно-оздоровчі технології.</i> 2017 р.</p> <p>7. Амосова К.М. <i>Кардиология.</i> - К., 1999 р.</p> <p>8. Хоули С.Т., Дон Френкс Б. <i>Заболевания сердца и реабилитация: Учеб.пос./Под. общ. ред. М.Л. Поллака.</i> - К. :Здоров'я, 2000 р.</p>

					<p>9. Пешкова О.В. Фізична реабілітація при захворюваннях внутрішніх органів.- Харків, 2000 р.</p> <p>10. Волков В.С., Виноградов В.Ф. //Кардиология.- 1993 р.</p> <p>11. Мухін В. М. Фізична реабілітація: Підруч. для студ. вищ. навч. закл. фіз.виховання і спорту / В. М. Мухін. - К.: Олімп. л-ра, 2000 р.</p> <p>12. Степашко М. В. Масаж і лікувальна фізична культура в медицині: підручник / М. В. Степашко, Л. В. Сухостат. – К.: ВСВ «Медицина», 2010 р.</p> <p>13. Медицинская реабилитация / под ред. проф. В. М. Боголюбова. – Москва-Пермь : ИПК «Звезда», 2007. – Т. 2. – С. 120–138.</p> <p>14. Фізична реабілітація : [навч.-метод. посіб] / уклад. П. І. Євстратов. – Чернівці : Рута, 2003. – С. 138.</p> <p>15. Медицинская реабилитация / под ред. В. А. Епифанова. – М. : МЕДпрес Информ, 2005. – С.</p>
21	Розробка авторських та дослідницьких програм фізичної терапії у педіатрії	Вибіркова	3	залік	<p>http://bbzl.fbmi.kpi.ua/navchannya/osvitni-programy/</p> <p>1. Л.М. Белозерова. Лечебная физическая культура в педиатрии. - Ростов-на-Дону, 2006. – 207 с.</p> <p>2. В.И. Дубровский. Лечебная физкультура и врачебный контроль - М., 2006. – 243с.</p> <p>3. С.М. Иванов. Лечебная физкультура при заболеваниях в детском возрасте. - М., 2003. – 169 с.</p> <p>4. А.Ф. Каптелин. Восстановительное лечение при травмах и деформациях опорно-двигательного аппарата. - М., 2001. – 242 с.</p> <p>5. А.Д. Кашин. Сколиоз и нарушение осанки (лечебная физкультура в системе медицинской реабилитации). - Минск, 2008.- 165 с.</p> <p>6. Хованская, Г.Н. Общие основы медицинской реабилитации в педиатрии : пособие для студентов педиатрического, медико- психологического, медико-диагностического факультетов и врачей / Г.Н. Хованская, Л.А. Пирогова. – Гродно : ГрГМУ, 2010.– 184 с.</p>

						<p>7. М.И. Фонарёв. Справочник по детской лечебной физкультуре. - М., 2007</p> <p>8. С.Н. Попов. Физическая реабилитация. - Ростов-на-Дону, 2006.- 245 с</p> <p>9. А.М. Рейзман, Ф.И. Багров. Лечебная гимнастика и массаж при сколиозах. - М., 2007. – 112 с.</p> <p>10. В.Б. Смычек. Реабилитация больных и инвалидов. - М.,2009.- 282 с.</p> <p>11. Казюкова Т.В. Лечение железодефицитной анемии у детей//Педиатрия.- 2000. — №2. –С. 45-54</p> <p>12. Цымбал П.Л. и др. Лечение железодефицитной анемии у детей // Лечащий врач. –2001. -№4. – С.86-98</p> <p>13. Електронний кампус</p> <p>14. Національна бібліотека імені України В.І. Вернадського: http://www.nbuv.gov.ua/</p> <p>15. Національна парламентська бібліотека України: http://www.nplu.org/</p> <p>16. World Public Library Association (онлайн бібліотека електронних книг з різних галузей науки) - worldlibrary.org/home</p>
22	Розробка авторських та дослідницьких програм в фізичної терапії при захворюваннях системи зовнішнього дихання	Вибіркова	3	залік	http://bbzl.fbmi.kpi.ua/navchannya/osvitni-programy/	<p><i>Базова література:</i></p> <p>1. Григус ІМ. <i>Фізична реабілітація в пульмонології: навчальний посібник. Рівне: НУВГП; 2015. 258 с.</i></p> <p>2. Тимрук-Скоропад К, Ступницька С, Павлова Ю. <i>Місце фізичної терапії в системі легеневої реабілітації при хронічному обструктивному захворюванні легень (аналіз клінічних настанов). Фізичне виховання, спорт і культура здоров'я у сучасному суспільстві. 2018;2(42):125–134.</i></p> <p>3. Мироненко СГ. <i>Фізична реабілітація при захворюваннях органів дихання: навчальний посібник. Полтава; 2019.</i></p>

					<p>50 с.</p> <p>4. Григус ІМ. Фізична реабілітація при захворюваннях дихальної системи: Навчальний посібник. Львів: «Новий Світ-2000»; 2020. 170 с.</p> <p>5. Тимрук-Скоропад К. Підходи до використання Міжнародної класифікації функціонування, обмежень життєдіяльності та здоров'я у практиці фізичної терапії осіб із хронічним обструктивним захворюванням легень. Спортивна наука України. 2017;5(81):46-53.</p>
23	Розробка авторських та дослідницьких програм фізичної терапії, ерготерапії при ампутаціях кінцівок	вибіркова	3	залік	<p>http://bbzl.fbmi.kpi.ua/navchannya/osvitni-programy/</p> <p>Базова література.</p> <p>1. Мухін В.М. Фізична реабілітація. К. Олімпійська література. 2000. 425 с.</p> <p>2. Добровольский В. К., Лечебная физическая культура при первичном протезировании после ампутации нижних конечностей : метод, рек. / Добровольский В. К., Ступкин Н. В., Гундарев А. В. — Л. : 1975. —185с</p> <p>3. Хохол М. І. Система реабілітації інвалідів з ампутаційними дефектами нижніх кінцівок : метод, реком. / М. І. Хохол., О. Б. Мілхевич. — К. : Медицина, 1995. — 57 с.</p> <p>Допоміжна:</p> <p>1. Скворцов Д. В. Биомеханические методы реабилитации патологии походки и баланса тела : дис. ... доктор медицинских наук : 14.00.51 / Скворцов, Дмитрий Владимирович. - Москва, 2008. - 241с.</p> <p>2. Безсмертний Ю. О. Медична реабілітація хворих з місцевим больовим синдромом в ампутаційних куксах нижніх кінцівок / Ю. О. Безсмертний // Інноваційні діагностичні технології в медико-соціальній експертизі і реабілітації інвалідів : матеріали наук.-практ. конф. – Дніпропетровськ, 2005. – С. 240–242.</p> <p>3. Карпенко, Л. А. Медицинские аспекты развития физкультурно-реабилитационной работы среди инвалидов / Л. А. Карпенко. – Киев : / Л. А. Карпенко. – Киев : 1996. С : 12–20</p> <p>4. Корсун С. Н. Влияние различных средств ЛФК на функциональное состояние организма и состояние культа у инвалидов / С. Н. Корсун, Н. А. Дудко // Валеология и физ. реабилитация в учебно-</p>

					<p>исследовательской работе : междунар. сб. науч.-метод. работ. – Белгород, 1996. – С. 293–305.</p> <p>5. Курдыбайло С. Ф. Лечебная физическая культура после ампутации конечностей и при заболеваниях опорнодвигательной системы : метод. пособие / С. Ф. Курдыбайло, Г. В. Герасимов. – СПб. :</p> <p>6. Francia P., Gulisano M., Anichini R. et al. (2014) Diabetic foot and exercise therapy: step by step the role of rigid posture and biomechanics treatment. Curr. Diabetes Rev., 10(2): 86–99.</p> <p>7. Turan Y., Ertugrul B.M., Lipsky B.A. et al. (2015) Does physical therapy and rehabilitation improve outcomes for diabetic foot ulcers? World J. Exp. Med., 5(2): 130–139.</p> <p>Belousov, A. E. (1998).</p> <p>Pshenishnov, K. P. (Ed). (2010)</p>
24	Розробка авторських та дослідницьких програм ерготерапії у педіатрії	Вибіркова	3	залік	<p>http://bbzl.fbmi.kpi.ua/navchannya/osvitni-programy/</p> <p>Основна:</p> <ol style="list-style-type: none"> Делани Т. Развитие основных навыков у детей с аутизмом: эффективная методика игровых занятий с особыми детьми / Тара Делани ; пер. с англ. В. Дегтяревой ; науч. ред. С. Анисимова. – Екатеринбург : Издательство «Рама Пабблишинг», 2014. – 272 с. Переверзева Д. С. Связь между возрастом и анатомическими нарушениями мозга при раннем детском аутизме / Д. С. Переверзева // Журнал неврологии и психиатрии имени С. С. Корсакова. – 2008. – Т.10. – С. 71-81. Шмонин А. А. Эрготерапия в реабилитации неврологических пациентов / А. А. Шмонин, Е. В. Мельникова, Г. Е. Иванова, М. Н. Мальцева // Consilium Medicum. – 2016. – №02 – С. 59-60. <p>Додаткова:</p> <ol style="list-style-type: none"> Autism and Developmental Disabilities Monitoring Network Surveillance Year 2008 Principal Investigators. Prevalence of autism spectrum disorders–Autism and Developmental Disabilities Monitoring Network, 14 sites, United States, 2008. MMWR Surveill Summ. – 2012. – 61(3) – P. 1-19. Опрос «Аутизм в Украине сегодня»: Три основные проблемы – специалисты, диагностика, чиновники [Электронный ресурс]. – Режим доступа : https://cwf.com.ua/ru/news/news-feed/1280-opros-autizm-v-ukraine-segodnya-triosnovnye-problemy-spetsialisty-diagnostikachinovnik

					<p>3. Эрготерапия : Электронное учебное пособие [Электронный ресурс]. – Режим доступа : http://manuals.sdc-eu.inf</p> <p>4. Руцька А.В. Эрготерапія в педіатрії https://www.tdmu.edu.ua/erg</p> <p>5. Т.П.Козуб, Д.Ю.Велюн. Эрготерапія як складова комплексної реабілітації при аутизмі та її ефективність. Сучасні проблеми логопедії та реабілітації (14 квітня 2017 року, м. Суми). С.22-28.</p>
25	Інноваційні методи обстеження у фізичній терапії, ерготерапії	основна	3	залік	<p>http://bbzl.fbmi.kpi.ua/navchannya/osvitni-programy/</p> <p>1. Хорошуха М.Ф., Мурза В.П., Пушкар М.П. Функціональна діагностика. Навч. Посібник. К; Університет «Україна», 2007. – 308 с.</p> <p>2. Симоненко В. Б. Функциональная диагностика / В. Б. Симоненко, А. В. Цоколов, А. Я. Фисун. – М. : Медицина, 2005. – 304 с.</p> <p>3. Функциональная диагностика в практике терапевта / А. А. Бова, С. С. Горохов и др. – М. : МИА, 2007. – 240 с.</p> <p>4.Баевский Р.М. Прогнозирование состояний на грани нормы и патологии. – М.: Медицина, 1979. – 298 с.</p> <p>5.Леонова А.Б. Психодиагностика функциональных состояний человека. – М.: Изд-во Моск. Ун-та, 1984. – 200 с.</p> <p>6.Макаренко М.В., Лизогуб В.С. Комп'ютерна система "Діагност(1" для визначення нейродинамічних властивостей вищої нервової діяльності // Особливості формування та становлення психофізіологічних функцій в онтогенезі: Матер. Всеукр. наук. симпозиуму / За ред. М.В. Макаренка. – Черкаси: ЧДУ, 2003. – С. 60.</p> <p>7. Хэмптон Дж. Р. Основы ЭКГ / Дж. Р. Хэмптон. – М. : Мед. лит., 2006. – 224 с.</p>
26	Розробка авторських та дослідницьких програм ерготерапії в комбустіології	вибіркова	3	залік	<p>http://bbzl.fbmi.kpi.ua/navchannya/osvitni-programy/</p> <p>1. Сокрут В. Н., Яблчанский Н.И. Медицинская реабилитация, Славянск-«Ваш имидж»-2015 -576с.</p> <p>2. Герцик А. Фізична реабілітація дітей раннього віку в умовах стаціонару при опіковій травмі / Андрій Герцик, Уляна Кука // Молода спортивна наука України : зб. наук. пр. з галузі фіз. культури та спорту. - Львів, 2008. - Вип. 12, т. 3. - С. 65 - 69.</p> <p>3. Герцик А. Використання методик фізичної реабілітації дітей з опіковою травмою / А. М. Герцик, У. Є. Кука // Здоровий спосіб життя : зб. наук. ст. - Львів, 2007. - Вип. 21. - С. 10-</p>

					<p>13.</p> <p>4. Герцик, А. , & Кука, У. (2007). <i>Характеристика методик физической реабилитации детей с ожоговой травмой. Pedagogy of Physical Culture and Sports, (10), 18-20.</i></p> <p>5. Глуценко, О. М.; Хоменко, Р. М. <i>Аналіз причин виникнення та лікування опікових травм. 2018. С.66-68</i></p> <p>6. Жернов, О. А.; Повстяний, М. Ю. <i>Уніфікована класифікація контактур після термічних уражень. Вісник наукових досліджень, 2003, 4: 34-37.</i></p> <p>7. Мелешков В. А. <i>Применение лечебной физической культуры при обширных поверхностных ожогах I–II степени / В. А. Мелешков // Слобожанський науковоспортивний вісник. - 2015. - № 5. - С. 68–73. - Режим доступу: http://nbuv.gov.ua/UJRN/sns_v_2015_5_13</i></p> <p>8. Нагайчук, В. І. <i>Мікроаутодермопластика у відновній хірургії при глибоких поширених опіках. Вісник Вінницького національного медичного університету, 2014, 18, № 1 (1): 115-118.</i></p> <p>9. Нетюхайло, Л. Г., Харченко, С. В., Костенко, А. Г. (2010). <i>Патогенез опікової хвороби (частина 1). Мир медицины и биологии, 7 (1), 127-131.</i></p> <p>10. Нетюхайло Л.Г. <i>Патогенез опікової хвороби (в 2 частинах) / Л.Г. Нетюхайло, С.В. Харченко, А.Г. Костенко // Світ медицини та біології.-2011.-№1.-С.127-131, 131-135.</i></p> <p>11. Сухомлин, Т. А., Нетюхайло, Л. Г. (2011). <i>Патогенетичні механізми ушкодження легень при опіковій хворобі. Мир медицины и биологии, 7 (2), 184-189.</i></p> <p>12. Письменна, О. В. <i>Термічні опікові рани. Україна. Здоров'я нації, 2010 (2), 137-140</i></p> <p>13. Кانیцева О. П., Вялих О. М. <i>Лікувальна фізична культура при опіках різного ступеня //Фізична реабілітація та рекреаційно-оздоровчі технології. – 2016. – №. 2. – С. 34-36.</i></p>
--	--	--	--	--	---

					<p>14. Мухін В.М. Фізична реабілітація / В.М. Мухін.– К.: Олімпійська література, 2005. – 458 с.</p> <p>15. Поляся Г.А. Лечебная физическая культура в лечении ожоговой болезни. – К.: Здоровье, 1979. – 94с.</p> <p>16. Мелешков ВА. Применение лечебной физической культуры при обширных поверхностных ожогах I–II степени [The use of physical therapy for extensive superficial burns of the I-II degree]. Слобожанський науково-спортивний вісник. 2015; 5 (49): 68-3.</p> <p>17. Kozynets HP, Osadcha OI, Boiars'ka HM, Tsyhankov VP, Nazarenko VM, Solodky IA. Determination of clinical efficacy of REGEN-D 150 preparation for local treatment of burns. 2011; 7: 65-8.</p> <p>18. Kovalenko OM, Osadcha OI, Kovalenko AO, et al. Diagnosis and treatment algorithm of burn sepsis. Shpytalna khirurgiia. 2013; 3: 65-7.</p> <p>19. World Health Organisation. Burns. 2018. https://www.who.int/newsroom/factsheets/detail/burns.</p>
--	--	--	--	--	---

Гарант ОНП

Ігор ХУДЕЦЬКИЙ