

МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
ХАРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

Кафедра спортивної, фізичної та реабілітаційної медицини, фізичної терапії, ерготерапії

Навчальний рік 2025-2026

СИЛАБУС

ОСВІТНЬОГО КОМПОНЕНТУ

МІЖНАРОДНІ МОДЕЛІ НАДАННЯ РЕАБІЛІТАЦІЙНИХ ПОСЛУГ

Вибірковий освітній компонент

Форма здобуття освіти _____ очна _____
(очна; заочна; дистанційна)

Галузь знань 22 «Охорона здоров'я» _____
(шифр і назва галузі знань)

Спеціальність «227» Терапія та реабілітація _____
(шифр і назва спеціальності)

Спеціалізація 227.01 «Фізична терапія»

Освітньо-професійна програма «Фізична терапія, ерготерапія»

Першого (бакалаврського) рівня вищої освіти

Курс 2

Силабус освітнього компоненту
 затверджено на засіданні кафедри
 спортивної, фізичної та реабілітаційної
 медицини, фізичної терапії, ерготерапії
 ХНМУ

Протокол від
 “27” серпня 2024 року № 1

В.о. завідувачки кафедри

Схвалено методичною комісією ХНМУ з
 проблем терапевтичного профілю

Протокол від
 “28” серпня 2024 року № 1

Голова

professor Pavlo KRAVCHUN

доцент Олена МАРКОВСЬКА

РОЗРОБНИКИ СИЛАБУСУ:

1. Марковська Олена Володимирівна – в.о. завідувача кафедри спортивної, фізичної та реабілітаційної медицини, фізичної терапії, ерготерапії ХНМУ, к.мед.н., доцент
2. Самойлова Ганна Петрівна – доцент кафедри спортивної, фізичної та реабілітаційної медицини, фізичної терапії, ерготерапії ХНМУ, к.мед.н.
3. Ворошилова Євгенія Ігорівна. - викладач кафедри спортивної, фізичної та реабілітаційної медицини, фізичної терапії, ерготерапії.

ДАНІ ПРО ВИКЛАДАЧІВ, ЩО ВИКЛАДАЮТЬ ОСВІТНІЙ КОМПОНЕНТ

Прізвище, ім'я по батькові викладача	Злєпко Іван Павлович
Інформація про викладача	Професійні інтереси: фізична терапія
Контактний тел.	+380996836108
E-mail:	i.p.zlepko@knmu.edu.ua
Інформація про консультації: <u>очні консультації</u> розклад: місце проведення: <u>он-лайн консультації</u>	вівторок з 13.00 до 15.00 четвер з 13.00 до 15.00 Університетська клініка ХНМУ, вул. Олександра Шпейєра, 4 за попередньою домовленістю, http://31.128.79.157:8083/mod/bigbluebuttonbn/view.php?id=27208
Локація	 <p>вул. Олександра Шпейєра, 4</p>

ВСТУП

Силабус освітнього компоненту “Міжнародні моделі надання реабілітаційних послуг” складений відповідно до освітньо-професійної програми (далі – ОПП) «Фізична терапія, ерготерапія» та Стандарту вищої освіти України (далі – Стандарт) фахівців першого (бакалаврського) рівня, галузі знань - 22 «Охорона здоров'я», спеціальності – 227 «Терапія та реабілітація».

Опис освітнього компоненту (анотація). Вивчення освітнього компоненту “Міжнародні моделі надання реабілітаційних послуг” орієнтоване на отримання теоретичних і практичних знань з уніфікованої і стандартизованої мови в галузі охорони здоров'я. Насамперед, дисципліна спрямована на формування у здобувачів навичок з визначення критеріїв для опису показників здоров'я та показників, пов'язаних зі здоров'ям пацієнта, що складають його благополуччя (транспортування, соціальні взаємодії, освіта, праця та ін.).

Предметом вивчення освітнього компоненту “Міжнародні моделі надання реабілітаційних послуг” є класифікація здоров'я та всіх чинників, пов'язаних зі здоров'ям. Вона затверджена в ООН як одна із соціальних класифікацій, на яку посилаються та в якій реалізуються «Стандартні правила зі створення однакових можливостей для осіб з обмеженням життєдіяльності». Міжнародну класифікацію функціонування, обмеження життєдіяльності та здоров'я (МКФ) та Міжнародну класифікацію функціонування, обмеження життєдіяльності та здоров'я дітей та підлітків (МКФ ДП) використовують як інструменти для реалізації прийнятих міжнародних документів з прав людини, а також національного законодавства.

Міждисциплінарні зв'язки.

“Міжнародні моделі надання реабілітаційних послуг” базуються на знаннях, вміннях та навичках, які отримані здобувачами освіти раніше при вивченні предметів основи класифікації функціонування, обмеження життєдіяльності та здоров'я, основи практичної діяльності: внутрішні та хірургічні хвороби, біологічна хімія, медична психологія, що передбачає інтеграцію їх викладання та формування умінь застосувати знання з попередньо вивчених предметів фізичної терапії та ерготерапії (за професійним спрямуванням).

Пререквізити (перелік освітніх компонентів, вивчення яких має передувати освітньому компоненту “Міжнародні моделі надання реабілітаційних послуг”: «Нормальна анатомія людини», «Нормальна фізіологія людини», «Пропедевтика внутрішньої медицини», «Патологічна фізіологія», «Біомеханіка та клінічна кінезіологія», «Теорія і методика фізичного виховання», «Терапевтичні вправи», «Основи класифікації функціонування, обмеження життєдіяльності та здоров'я», «Основи практичної діяльності у фізичній терапії та ерготерапії (вступ до спеціальності)».

Постреквізити

Основні положення освітнього компоненту мають застосовуватися при вивченні суміжних освітніх компонентів протягом 4 років навчання, є базою для підготовки до ЄДКІ, підготовки до навчання у закладах вищої освіти на програмах другого магістерського рівня вищої освіти.

Посилання на сторінку Moodle - Курс: “Міжнародні моделі надання реабілітаційних послуг” | Система дистанційного навчання ХНМУ (knmu.edu.ua)

1. МЕТА ТА ЗАВДАННЯ ОСВІТНЬОГО КОМПОНЕНТУ

1.1. Метою вивчення освітнього компоненту є засвоєння здобувачами теоретичних та практичних знань з базових понять МКФ та навичок її застосування.

1.2. Основні завдання вивчення освітнього компоненту.

Інтегративні кінцеві програмні результати навчання, формуванню яких сприяє навчальна дисципліна «Моделі надання реабілітаційних послуг (на основі міжнародної класифікації) за професійним спрямуванням»:

- трактування інформації про наявність порушень у пацієнта за МКФ та МКФ ДП;
- виконання індивідуальних реабілітаційних планів фізичної терапії, ерготерапії;
- відстежування успішності виконання планів фізичної терапії та ерготерапії, модифікація поточної діяльності за складовими МКФ;
- дотримання нормативно-правових вимог та норм професійної етики;
- критична самооцінка, успішне засвоювання нової фахової інформації, самоосвіта, обмін досвідом з колегами мультидисциплінарної команди.
- застосування комп’ютерної техніки; пошук науково-доказової інформації; аналіз різних джерел інформації з професійних завдань та прийняття професійних рішень для реабілітаційної допомоги з врахуванням складових МКФ.

1.3. Компетентності та результати навчання, формуванню яких сприяє освітній компонент (взаємозв’язок з нормативним змістом підготовки здобувачів вищої освіти, сформульованим у термінах результатів навчання у ОПП та Стандарті).

1.3.1. Вивчення освітнього компоненту забезпечує опанування здобувачами компетентностей:

інтегральні:

Знати сутність інтегрованої біопсихосоціальної моделі функціонування та обмеження життєдіяльності;

Здатність вирішувати складні спеціалізовані задачі та практичні питання із застосуванням МКФ у сфері фізичної терапії та ерготерапії в процесі реабілітаційної допомоги на всіх реабілітаційних маршрутах.

загальні:

ЗК 01. Знання та розуміння предметної області та розуміння професійної діяльності.

ЗК 02. Здатність діяти на основі етичних міркувань (мотивів).

ЗК 03. Навички міжособистісної взаємодії.

ЗК 04. Здатність працювати в команді.

ЗК 05. Здатність мотивувати людей та рухатися до спільної мети.

ЗК 06. Здатність спілкуватися державною мовою як усно, так і письмово.

ЗК 07. Здатність спілкуватися іноземною мовою.

ЗК 08. Здатність планувати та управляти часом.

ЗК 09. Навички використання інформаційних і комунікаційних технологій.

ЗК 10. Здатність до пошуку, оброблення та аналізу інформації з різних джерел.

ЗК 11. Здатність вчитися і оволодівати сучасними знаннями.

ЗК 12. Здатність застосовувати знання у практичних ситуаціях.

ЗК 13. Здатність діяти соціально відповідально та свідомо.

ЗК 14. Здатність реалізувати свої права і обов'язки як члена суспільства, усвідомлювати цінності громадянського (вільного демократичного) суспільства та необхідність його сталого розвитку, верховенства права, прав і свобод людини і громадянина в Україні.

ЗК 15. Здатність зберігати та примножувати моральні, культурні, наукові цінності і досягнення суспільства на основі розуміння історії та закономірностей розвитку предметної області, її місця у загальній системі знань про природу і суспільство та у розвитку суспільства, техніки і технологій, використовувати різні види та форми рухової активності для активного відпочинку та ведення здорового способу життя.

спеціальні (фахові, предметні):

СК 01. Здатність пояснити пацієнтам, клієнтам, родинам, членам міждисциплінарної команди, іншим медичним працівникам потребу у заходах фізичної терапії, ерготерапії, принципи їх використання і зв'язок з охороною здоров'я.

СК 02. Здатність аналізувати будову, нормальний та індивідуальний розвиток людського організму та його рухові функції.

СК 03. Здатність трактувати патологічні процеси та порушення і застосовувати для їх корекції придатні засоби фізичної терапії, ерготерапії.

СК 04. Здатність враховувати медичні, психологопедагогічні, соціальні аспекти у практиці фізичної терапії, ерготерапії.

СК 05. Здатність провадити безпечну для пацієнта/клієнта та практикуючого фахівця практичну діяльність з фізичної терапії, ерготерапії у травматології та ортопедії, неврології та нейрохірургії, кардіології та пульмонології, а також інших областях медицини.

СК 06. Здатність виконувати базові компоненти обстеження у фізичній терапії та/або ерготерапії: спостереження, опитування, вимірювання та тестування, документувати їх результати.

СК 07. Здатність допомогти пацієнту/клієнту зрозуміти власні потреби, обговорювати та пояснювати зміст і необхідність виконання програми фізичної терапії та ерготерапії.

СК 08. Здатність ефективно реалізовувати програму фізичної терапії та/або ерготерапії.

СК 09. Здатність забезпечувати відповідність заходів фізичної терапії та/або ерготерапії функціональним можливостям та потребам пацієнта/клієнта.

СК 10. Здатність проводити оперативний, поточний та етапний контроль стану пацієнта/клієнта відповідними засобами й методами та документувати отримані результати.

СК 11. Здатність адаптовувати свою поточну практичну діяльність до змінних умов.

СК 14. Здатність знаходити шляхи постійного покращення якості послуг фізичної терапії та ерготерапії.

1.3.2. Вивчення навчальної дисципліни забезпечує набуття здобувачами наступних **програмних результатів навчання:**

ПРН 01. Демонструвати готовність до зміщення та збереження особистого та громадського здоров'я шляхом використання рухової активності людини та проведення роз'яснювальної роботи серед пацієнтів/клієнтів, членів їх родин, медичних фахівців, а також покращенню довкілля громади.

ПРН 02. Спілкуватися усно та письмово українською та іноземною мовами у професійному середовищі, володіти фаховою термінологією та професійним дискурсом, дотримуватися етики ділового спілкування; складати документи, у тому числі іноземною мовою (мовами).

ПРН 06. Застосовувати методи й інструменти визначення та вимірювання структурних змін та порушених функцій організму, активності та участі, трактувати отриману інформацію.

ПРН 07. Трактувати інформацію про наявні у пацієнта/клієнта порушення за Міжнародною класифікацією функціонування, обмеження життєдіяльності та здоров'я (МКФ) та Міжнародною класифікацією функціонування, обмеження життєдіяльності та здоров'я дітей та підлітків (МКФ ДП).

ПРН 08. Діяти згідно з нормативно-правовими вимогами та нормами професійної етики.

ПРН 14. Безпечно та ефективно використовувати обладнання для проведення реабілітаційних заходів, контролю основних життєвих показників пацієнта, допоміжні технічні засоби реабілітації для пересування та самообслуговування.

ПРН 15. Вербално і невербално спілкуватися з особами та групами співрозмовників, різними за віком, рівнем освіти, соціальною і професійною приналежністю, психологічними та когнітивними якостями тощо, у мультидисциплінарній команді.

ПРН 16. Проводити інструктаж та навчання клієнтів, членів їх родин, колег і невеликих груп.

ПРН 17. Оцінювати результати виконання програм фізичної терапії та ерготерапії, використовуючи відповідний інструментарій, та за потреби, модифіковувати поточну діяльність.

ПРН 18. Оцінювати себе критично, засвоювати нову фахову інформацію, поглиблювати знання за допомогою самоосвіти, оцінювати й представляти власний досвід, аналізувати й застосовувати досвід колег.

1.3.3. Вивчення освітнього компоненту забезпечує набуття здобувачами вищої освіти наступних соціальних навичок (Soft skills):

Зв'язок – здатність до усного спілкування, написання, подання, прослуховування.

Люб'язність – манери, етикет, діловий етикет, кажу, будь ласка, і дякую вам, шанобливо.

Гнучкість – адаптивність, бажання змінюватися, навчання протягом усього життя, приймає нові речі, налаштовує, навчає.

Цілісність – чесна, етична, висока моральність, має особисті цінності.

Міжособистісні навички – приємність, привабливість, почуття гумору, дружність, вихованість, співпереживання, самоконтроль, терпимість, комунікабельність.

Позитивне ставлення – оптимістичний, захоплений, заохочувальний, щасливий, впевнений.

Професіоналізм – діловий, добре одягнений.

Відповіальність – підзвітна, надійна, виконує роботу, винахідлива, самодисциплінована, хоче робити добре, сумлінно, здоровий глузд.

Командна робота – кооператив, працюють разом з іншими, приємні, сприятливі, корисні, спільні.

Робоча етика – працьовитий, готовий працювати, лояльний, ініціативний, мотивований вчасно.

2. ІНФОРМАЦІЙНИЙ ОБСЯГ ОСВІТНЬОГО КОМПОНЕНТУ

Найменування показників	Галузь знань, спеціальність, освітній ступінь, ОПП	Характеристика освітнього компоненту
		Денна форма навчання
Кількість кредитів – 4	22 «Охорона здоров'я»	Вибірковий
Загальна кількість годин – 120	Спеціальність: 227 «Терапія та реабілітація» (шифр і назва) Спеціалізація 227.01 «Фізична терапія»	Рік підготовки: 4-й Семестр 8-й Лекції
Годин для денної (або вечірньої) форми навчання: аудиторних – 50 самостійної роботи здобувача – 70	Освітній ступінь: перший бакалаврський ОПП «Фізична терапія, ерготерапія»	10 год. Практичні, семінарські 40 год. Самостійна робота 70 год. Індивідуальні завдання: – Вид контролю: залік

2.1. Опис освітнього компоненту

2.2.1. Лекції

№ з/п	Назва теми	Кількість годин	Види лекцій
Змістовий модуль 1. Міжнародна класифікація функціонування, обмеження життедіяльності та здоров'я			
1.	Вступ до дисципліни. Передумови виникнення МКФ. Мета та завдання міжнародної класифікації функціонування. Властивості МКФ.	2	Інформаційна (освітня)
2.	Огляд складових МКФ та МКФ ДП. Функції організму. Структури організму. Діяльність та участь. Фактори середовища.	2	Інформаційна (освітня)
3.	Модель Функціонування та Обмеження життедіяльності. Медичні та соціальні моделі.	2	Інформаційна (освітня)

Змістовий модуль 2. Особливості застосування міжнародної класифікації функціонування, обмеження життєдіяльності та здоров'я в практиці фізичного терапевта та ерготерапевта.			
1.	Використання МКФ. Особливості кодування МКФ. Однорівнева та дворівнева класифікації МКФ. Домени. Базові набори МКФ. Кваліфікатори.	2	Інформаційна (освітня)
2.	Мультидисциплінарні команди. Реабілітаційні періоди. Базові компоненти діагностики фізичним терапевтом стану пацієнта. Засоби та методи реабілітаційного та ерготерапевтичного впливу	2	Інформаційна (освітня)
3.	Індивідуальний план реабілітації. Документація діяльності фізичного терапевта, ерготерапевта. Оцінювання результатів реабілітації. Етичне керівництво з використання МКФ	2	Інформаційна (освітня)
	Всього годин	10	

2.2.2. Семінарські заняття

Проведення семінарських занять не передбачено програмою.

2.2.3. Практичні заняття

№ з/п	Тема	Кількість годин	Методи навчання	Форми контролю
1	Мета та завдання міжнародної класифікації функціонування	4	Розповідь-пояснення	Усне опитування (індивідуальне)
2	Огляд складових міжнародної класифікації функціонування Функції організму. Структури організму. Діяльність та участь. Фактори середовища.	6	Розповідь-пояснення, евристичний (запитальний)	Усне опитування (індивідуальне) Дискусія
3	Домени. Базові набори та кваліфікатори міжнародної класифікації функціонування та обмеження життєдіяльності.	4	Розповідь-пояснення, метод діалогу, демонстрація	Практичні завдання (індивідуальні), бесіда
4	Базові компоненти діагностики фізичним	4	Розповідь-пояснення,	Практичні завдання

	терапевтом стану пацієнта.		метод діалогу, демонстрація	(індивідуальні), бесіда
5	Модель функціонування та обмеження життєдіяльності.	4	Метод діалогу, демонстрація	Усне опитування (індивідуальне). Дискусія. Ситуації
6	Основні засоби та методи, реабілітаційних тручинь фізичного терапевта та ерготерапевта.	4	Метод діалогу, демонстрація	Усне опитування (індивідуальне). Дискусія. Ситуації
7	Основні документи, що регламентують діяльність фізичних терапевтів, ерготерапевтів	4	Розповідь-пояснення	Практичні завдання (індивідуальні)
8	Реабілітація, ерготерапія та МКФ ДП.	4	Індукція і дедукція як способи міркування	Тестовий контроль
9	Особливості застосування міжнародної класифікації функціонування у дітей з інвалідністю	6	Індукція і дедукція як способи міркування	Тестовий контроль
Всього годин		40		

2.2.4. Лабораторні заняття

Проведення лабораторних занять не передбачено програмою

2.2.5. Самостійна робота

№ з/п	Тема	Кількість годин	Методи навчання	Форми контролю
1	Підготовка до практичних занять та заліку. Опрацювання навчальної літератури, складання розгорнутого плану відповідей на питання теми кожного практичного заняття	70	Розповідь-пояснення	Усне опитування
	Всього годин	70		

3. КРИТЕРІЇ ОЦІНЮВАННЯ

3.1. Оцінювання успішності навчання здобувачів освіти здійснюється на підставі чинної «Інструкції з оцінювання навчальної діяльності здобувачів освіти ХНМУ»

Система оцінювання та вимоги (види контролю, методи контролю, форми контролю, критерії оцінки рівня знань, умови допуску до підсумкового контролю)

При вивчені освітнього компоненту застосовується поточний та підсумковий семестровий контроль. Також, передбачено обов'язковий контроль засвоєння навчального матеріалу дисципліни, віднесеного на самостійну роботу.

Поточний контроль (засвоєння окремих тем) проводиться у формі усного опитування, тестування, бесіди здобувачів із заздалегідь визначених питань, у формі виступів здобувачів вищої освіти з доповідями при обговоренні навчальних питань на практичних заняттях.

Задля оцінювання самостійної роботи здобувачів освіти пропонується альтернативний варіант (*за вибором*): традиційні види завдань: написання контрольної роботи, реферату або творчі види: підготовка мультимедійної презентації, опрацювання навчальної літератури (складання анотацій, рецензування, цитування, тези першоджерел, доповнення лекцій).

Підсумковий семестровий контроль освітнього компоненту є обов'язковою формою контролю навчальних досягнень здобувачів вищої освіти. Він проводиться в усній. Терміни проведення підсумкового семестрового контролю встановлюються графіком навчального процесу, а обсяг навчального матеріалу, який виноситься на підсумковий семестровий контроль, визначається робочою програмою дисципліни.

Підсумковий семестровий контроль проводиться після завершення вивчення дисципліни у формі заліку:

- залік - проводиться викладачем академічної групи на останньому занятті з дисципліни та передбачає врахування ПНД та перевірку засвоєння усіх тем з дисципліни. Оцінка проведення заліку (або переходного заліку) визначається у балах від 120 до 200 та відміткою заліку – «зараховано», «не зараховано».

Оцінювання успішності навчання здобувачів вищої освіти за ЕСТС організації навчального процесу (залік)

Перерахунок середньої оцінки за поточну діяльність у багатобальну шкалу
(для освітніх компонентів, що завершуються заліком)

4-бальнашкала	200-бальнашкала	4-бальнашкала	200-бальнашкала	4-бальнашкала	200-бальнашкала
5	200	4.22-4,23	169	3.45-3,46	138
4.97-4,99	199	4.19-4,21	168	3.42-3,44	137
4.95-4,96	198	4.17-4,18	167	3.4-3,41	136
4.92-4,94	197	4.14-4,16	166	3.37-3,39	135
4.9-4,91	196	4.12-4,13	165	3.35-3,36	134
4.87-4,89	195	4.09-4,11	164	3.32-3,34	133
4.85-4,86	194	4.07-4,08	163	3.3-3,31	132
4.82-4,84	193	4.04-4,06	162	3.27-3,29	131

4.8-4,81	192	4.02-4,03	161	3.25-3,26	130
4.77-4,79	191	3.99-4,01	160	3.22-3,24	129
4.75-4,76	190	3.97-3,98	159	3.2-3,21	128
4.72-4,74	189	3.94-3,96	158	3.17-3,19	127
4.7-4,71	188	3.92-3,93	157	3.15-3,16	126
4.67-4,69	187	3.89-3,91	156	3.12-3,14	125
4.65-4,66	186	3.87-3,88	155	3.1-3,11	124
4.62-4,64	185	3.84-3,86	154	3.07-3,09	123
4.6-4,61	184	3.82-3,83	153	3.05-3,06	122
4.57-4,59	183	3.79-3,81	152	3.02-3,04	121
4.54-4,56	182	3.77-3,78	151	3-3,01	120
4.52-4,53	181	3.74-3,76	150	Менше 3	Недостатньо
4.5-4,51	180	3.72-3,73	149		
4.47-4,49	179	3.7-3,71	148		
4.45-4,46	178	3.67-3,69	147		
4.42-4,44	177	3.65-3,66	146		
4.4-4,41	176	3.62-3,64	145		
4.37-4,39	175	3.6-3,61	144		
4.35-4,36	174	3.57-3,59	143		
4.32-4,34	173	3.55-3,56	142		
4.3-4,31	172	3.52-3,54	141		
4.27-4,29	171	3.5-3,51	140		
4.24-4,26	170	3.47-3,49	139		

3.2. Запитання до заліку:

1. Передумови виникнення МКФ
2. Цілі МКФ
3. Властивості МКФ
4. Огляд складових МКФ
5. Модель Функціонування та Обмеження життєдіяльності
6. Використання МКФ
7. Однорівнева класифікація
8. Дворівнева класифікація
9. Коли затверджено переклад МКФ
10. Для кого призначена МКФ
11. МКФ та МКХ. Сфери використання
12. Складові біопсихосоціальної моделі функціонування та обмеження життєдіяльності та здоров'я
13. Складові контекстуальних факторів.
14. Детальна класифікація з визначенням Функції організму
15. Детальна класифікація з визначенням Структури організму
16. Детальна класифікація з визначенням Діяльність та Участь
17. Фактори середовища за МКФ
18. Що відноситься до особистісних факторів
19. Склад мультидистиліпінарної команди за постанововою КМУ №1268
20. Участь фізичного терапевта в складі мультидистиліпінарної команди
21. Участь ерготерапевта у складі мультидистиліпінарної команди

22. Яка послідовність наведених дій у реабілітаційному циклі за: призначення, втручання, встановлення мети та завдань реабілітації, оцінювання результату, проведення первинного обстеження

23. Використання інструментів МКФ під час надання реабілітаційної допомоги. Реабілітаційний маршрут. Етапи надання реабілітаційної допомоги. Реабілітаційні цикли.

24. Базові набори МКФ

25. З чого складається базовий набор МКФ

26. Хто складає базовий набор МКФ

27. Кваліфікатори МКФ.

28. Загальний кваліфікатор. Коли використовується позитивна оцінка

29. Які оцінки використовують в загальних кваліфікаторах МКФ

30 . Що це таке Для чого вони застосовуються. В яких випадках ставиться позитивна оцінка

31. Алфавітно-цифрова система МКФ. Літери b, c, d та с використовуються для позначення яких складових МКФ

32. Складові категорійного профілю МКФ

33. Послідовність заповнення категорійного профілю

34. Яку інформацію відображає категорійний профіль, заповнений фізичним терапевтом

35. Як зміниться категорійний профіль після проведеного курсу фізичної терапії

36. Для чого потрібна таблиця втручання

37. Складові обстеження пацієнта фізичним терапевтом .

38. Які методи обстеження може використовувати фізичний терапевт

39. Що відноситься до суб'єктивної інформації

40. Що таке позитивний реабілітаційний прогноз

41. Що таке довготермінові цілі

42. Що таке SMART ціль

43. Що таке негативний реабілітаційний прогноз

44. Алгоритм заповнення листа оцінювання

45. Складові листа оцінювання

46. Оцінювання результату, хто оцінює, завдяки чому здійснюється.

Трактування та порівняння результатів

47. Оцінювання.

48. Що таке втручання

49. Таблиця втручання. Складові функцій

50. Для чого потрібне кодування в МКФ.

51. Шкали. Градації шкал.

52. Які бувають шкали. Чим різняться. Як вибрати шкали.

53. Як перетворювати бали з різних шкал у бали кваліфікатора МКФ

54. Що таке однорівнева класифікація МКФ

55. Що таке дворівнева класифікація МКФ

3.3. Індивідуальні завдання:

1. Підготовка реферату за темами для самостійного вивчення (5 балів).
2. Проведення самостійного фрагменту наукового дослідження (10 балів).
3. Пошук та опрацювання навчальних і науково-методичних ресурсів за темами для самостійного вивчення, в т.ч проходження курсів на офіційних онлайн платформах з підтвердженням сертифікатом(5 балів).
4. Підготовка наукової доповіді на засіданні наукового гуртка та/або науково-студентській конференції (10 балів).
5. Участь у міжвузівській та/або всеукраїнській олімпіаді з дисципліни (10 балів).
6. Підготовка наукових публікацій: тез з збірниках науково-практичних конференцій, збірниках наукових праць, статей у фахових наукових виданнях (10 балів).

3.4. Правила оскарження оцінки

Апеляція здобувача щодо оцінки (кількості балів), отриманої на заліку у ХНМУ, повинна подаватись особисто не пізніше наступного робочого дня після оголошення оцінки.

Апеляція розглядається не пізніше наступного дня після її подання у присутності здобувача.

Додаткове опитування здобувача при розгляді апеляцій не допускається.

Порядок подання і розгляду апеляції повинен бути оприлюднений та доведений до відома студента не пізніше ніж 7 днів до початку іспитів

4. ПОЛІТИКА ОСВІТНЬОГО КОМПОНЕНТУ

Вимоги освітнього компоненту.

Письмові та домашні завдання треба виконувати повністю та вчасно, якщо у здобувачів/ок виникають запитання, можна звернутися до викладача особисто або за електронною поштою, яку викладач/ка надасть на першому практичному занятті.

Під час лекційного заняття здобувачам рекомендовано вести конспект заняття та зберігати достатній рівень тиші. Ставити питання до лектора/ки – це абсолютно нормально.

Практичні заняття

Активна участь під час обговорення в аудиторії, здобувачі мають бути готовими детально розбиратися в матеріалі, ставити запитання, висловлювати свою точку зору, дискутувати. Під час дискусії важливі:

- повага до колег,
- толерантність до інших та їхнього досвіду,
- сприйнятливість та неупередженість,
- здатність не погоджуватися з думкою, але шанувати особистість опонента/ки,
- ретельна аргументація своєї думки та сміливість змінювати свою позицію під впливом доказів,

- я-висловлювання, коли людина уникає непотрібних узагальнювань, описує свої почуття і формулює свої побажання з опорою на власні думки і емоції;

- обов'язкове знайомство з першоджерелами.

Вітається творчий підхід у різних його проявах. Від здобувачів/ок очікується зацікавленість участю у міських, всеукраїнських та міжнародних конференціях, конкурсах та інших заходах з предметного профілю.

Відвідування занять та поведінка.

Очікується, що здобувачі відвідуватимуть всі лекційні та практичні заняття. Якщо вони пропустили заняття, необхідно відпрацювати його (згідно графіку на інформаційному стенді кафедри).

Студентству важливо дотримуватися правил належної поведінки в університеті. Ці правила є загальними для всіх, вони стосуються також і всього професорсько-викладацького складу та співробітників/ць, і принципово не відрізняються від загальноприйнятих норм.

Під час занять дозволяється:

- залишати аудиторію на короткий час за потреби та за дозволом викладача;

- пити безалкогольні напої;

- фотографувати слайди презентацій;

- брати активну участь у ході заняття.

заборонено:

- їсти (за виключенням осіб, особливий медичний стан яких потребує іншого – в цьому випадку необхідне медичне підтвердження);

- палити, вживати алкогольні і навіть слабоалкогольні напої або наркотичні засоби;

- нецензурно висловлюватися або вживати слова, які ображають честь і гідність колег та професорсько-викладацького складу;

- грати в азартні ігри;

- наносити шкоду матеріально-технічній базі університету (псувати інвентар, обладнання; меблі, стіни, підлоги, засмічувати приміщення і території);

- галасувати, кричати або прослуховувати гучну музику в аудиторіях і навіть у коридорах під час занять.

Використання електронних гаджетів.

Використання електронних гаджетів є основним і потужним інформаційним джерелом до вивчення курсу, адаптивним до сучасних вимог і сприяє входженню в сучасний європейський освітній простір. Гаджети забезпечують постійний зворотній зв'язок: «викладач-здобувач», «здобувач - здобувач», «здобувач -група здобувачів».

5. АКАДЕМІЧНА ДОБРОЧЕСНІСТЬ

Політика щодо академічної добросінності.

Кафедра спортивної, фізичної та реабілітаційної медицини, фізичної терапії, ерготерапії підтримує нульову толерантність до плагіату. Від здобувачів

очікується бажання постійно підвищувати власну обізнаність в академічному письмі. На перших заняттях проводитимуться інформаційні заходи щодо того, що саме вважати plagiatом та як коректно здійснювати дослідницько-науковий пошук.

6. РЕКОМЕНДОВАНА ЛІТЕРАТУРА

Базова:

1. Бакалюк Т.Г. та ін. Міжнародна класифікація функціонування, обмежень життєдіяльності та здоров'я; управління реабілітацією // Вісник соціальної гігієни та організації охорони здоров'я України. 2019. № 4 (82)
2. Вакуленко Л. О., Кlapчука В. В Основи реабілітації, фізичної терапії, ерготерапії. - Тернопіль : Укрмедкнига, 2018. - 371 с.
3. Міжнародна класифікація функціонування, обмеження життєдіяльності та здоров'я [International classification of functioning, limitation of life and health] [Інтернет]. Доступно: http://moz.gov.ua/uploads/2/11374-9898_dn_20181221_2449.pdf
4. Як застосовувати Міжнародну класифікацію функціонування, обмеження життєдіяльності та здоров'я у реабілітації [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://www.medsprava.com.ua/article/673-qqq-17-m6-01-06-2017-yak-zastosovuvatimjnarodnu-klasifkatsyu-funktsonuvannya-obmejnnya>
5. Основи реабілітації, фізичної терапії, ерготерапії : підручник / за заг. ред. Л.О Вакуленко, В.В. Кlapчука. Тернопіль: ТДМУ, 2019. 372 с.

Додаткова:

1. Класифікатор функціонування, обмеження життєдіяльності та здоров'я НК 030:2022. Національний класифікатор України. Київ: МОЗ України, 2022. 226 с.
2. Мінцер О.П. Особливості діагностики стану здоров'я пацієнта з позиції мобільної медицини. Постановка проблеми / О. П. Мінцер, Я. О. Шевченко // Медична інформатика та інженерія. – 2016. – № 4. – С. 31–36.
3. Постанова Кабінету Міністрів України від 3 листопада 2021 р. №1268. Питання організації реабілітації у сфері здоров'я.
4. Про затвердження перекладу Міжнародної класифікації функціонування, обмежень життєдіяльності та здоров'я та Міжнародної класифікації функціонування, обмежень життєдіяльності та здоров'я дітей і підлітків: Наказ МОЗ України від 23.05.2018 № 981 [Інтернет]. Доступно: http://search.ligazakon.ua/l_doc2.nsf/link1/MOZ30749.html

5. Про затвердження плану заходів Міністерства охорони здоров'я України з виконання плану заходів із впровадження в Україні Міжнародної класифікації функціонування, обмежень життєдіяльності та здоров'я та Міжнародної класифікації функціонування, обмежень життєдіяльності та здоров'я дітей і підлітків: Наказ МОЗ України від 23 березня 2018 року № 552. Наказ МОЗ України від 23 березня 2018 року № 552: [Інтернет]. Доступно: https://moz.gov.ua/uploads/0/4258-dn_20180323_552_dod.pdf

Інформаційні ресурси

1. Посилання на сторінку освітнього компоненту в MOODLE - Курс: “Міжнародні моделі надання реабілітаційних послуг” | Система дистанційного навчання ХНМУ (knmu.edu.ua)
2. Національний класифікатор функціонування, обмеження життєдіяльності.
<https://moz.gov.ua/mkf>
3. Положення про запобігання, попередження та врегулювання випадків, пов'язаних із сексуальними домаганнями і дискримінацією у ХНМУ
https://knmu.edu.ua/wp-content/uploads/2021/05/polog_sex.pdf
4. Положення про академічну добросердість та етику академічних взаємовідносин в Харківському національному медичному університеті
https://knmu.edu.ua/wp-content/uploads/2021/05/polog_ad-1.pdf
5. Порядок проведення занять з поглиблого вивчення студентами Харківського національного медичного університету окремих дисциплін понад обсяг навчального плану https://knmu.edu.ua/wp-content/uploads/2021/05/poriad_pogl-vyv_dysc.pdf
6. Положення про Комісію з академічної добросердістю, етики та управління конфліктами ХНМУ <https://knmu.edu.ua/documents/normatyvni-dokumenty-navchальнogo-proczesu/>

ІНКЛЮЗИВНА ОСВІТА:

https://knmu.edu.ua/wp-content/uploads/2021/12/proekt_polog_inkl_navch.pdf

https://knmu.edu.ua/wp-content/uploads/2024/02/polog_org_incl-suprov.pdf