

СИЛАБУС ОСВІТНЬОГО КОМПОНЕНТА**ФІЗИЧНА ТЕРАПІЯ, ЕРГОТЕРАПІЯ ПІСЛЯ ХІРУРГІЧНИХ ВТРУЧАНЬ**

Спеціальність: **І7 «Терапія та реабілітація»**
Освітньо-професійна програма: **Фізична терапія, ерготерапія**
Код компонента в освітній програмі: **ВК 18**
Рівень вищої освіти: **перший (бакалаврський)**
Форма здобуття освіти: **очна (денна)**
Рік навчання: **IV**
Семестр(и): **VIII (весняний)**
Тип освітнього компонента: **вибірковий**
Навчальний рік: **2028-2029**

Обсяг: **3 кредити ECTS (90 год.)**
Навчальні заняття: **практичні заняття**
Підсумковий контроль: **залік**
Пререквізити: **ОК14, ОК15, ОК16, ОК17,**

Кафедра/підрозділ: **кафедра спортивної, фізичної та реабілітаційної медицини, фізичної терапії, ерготерапії**, вул. О. Шпейсера, 4, Навчально-науковий медичний центр «Університетська клініка» Харківського національного медичного університету, 2-й поверх, праве крило, м. Харків

Керівник освітнього компонента: доцент Латогуз Сергій Іванович
email: si.latohuz@knmu.edu.ua

Сторінка освітнього компонента в Системі дистанційного навчання ХНМУ (Moodle):
<https://distance.knmu.edu.ua/course/view.php?id=5396>

ОПИС ОСВІТНЬОГО КОМПОНЕНТА

Дисципліна «Фізична терапія, ерготерапія після хірургічних втручань» має важливе значення для підготовки фахівців з фізичної терапії та ерготерапії, враховуючи, що хірургічні захворювання займають значне місце в клінічній медицині займаючи близько 25% від всієї патології

МЕТА КУРСУ: є формування у майбутніх фахівців з фізичної терапії та ерготерапії теоретичних знань, умінь і загальних системних уявлень щодо найбільш поширених хірургічних захворювань органів кишково-шлункового тракту, серцево-судинної системи органів дихання та методів фізичної терапії при цій патології. Сформувані у здобувачів адекватні наукові уявлення про закономірності фізіологічних основ реабілітаційних заходів при хірургічних захворюваннях людини, особливості компенсаторної перебудови функціональних систем та органів у зв'язку з порушеною функцією.

РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ: забезпечення майбутніх фахівців знаннями про найбільш поширені хірургічні захворювання людини, ознайомлення з принципами їхньої реабілітації та виникаючими функціональними порушеннями органів та систем, що потребують застосування методів фізичної терапії та ерготерапії, як системи заходів щодо відновлення або компенсації фізичних можливостей, підвищення функціонального стану та адаптаційних резервів організму людини

ЗМІСТ ОСВІТНЬОГО КОМПОНЕНТА**Перелік тем лекцій (10 год.):**

Тема 1. Основи загальної хірургії. Періоди та етапи фізичної терапії, ерготерапії хірургічних хворих. Класифікація хірургічних операцій та особливості реабілітації після них.

Тема 2. Особливості реабілітації та ерготерапії при опіках та відмороженнях

Тема 3. Особливості фізичної терапії та ерготерапії хворих після оперативних втручань на органах грудної клітини

Тема 4. Особливості реабілітації та ерготерапії хворих після операцій на серці

Тема 5. Фізична терапія та ерготерапія хворих після операцій на органах черевної порожнини.

Перелік тем практичних занять (20 год.)

Тема 1. Основи загальної хірургії. Періоди та етапи фізичної терапії, ерготерапії хірургічних хворих. Класифікація хірургічних операцій та особливості реабілітації після них.

Тема 2. Особливості реабілітації та ерготерапії при опіках та відмороженнях

Тема 3. Особливості фізичної терапії та ерготерапії хворих після оперативних втручань на органах грудної клітини

Тема 4. Особливості реабілітації та ерготерапії хворих після операцій на серці

Тема 5. Фізична терапія та ерготерапія хворих після операцій на органах черевної порожнини.

Перелік тем самостійної роботи студента (60 год.)

Тема 1. Основи загальної хірургії. Періоди та етапи фізичної терапії хірургічних хворих

Тема 2. Класифікація хірургічних операцій та особливості реабілітації після них.

Тема 3. Фізична терапія та ерготерапія при хірургічній патології шкіри.

Тема 4. Особливості реабілітації при опіках та відмороженнях.

Тема 5. Особливості фізичної терапії хворих після оперативних втручань на органах грудної клітини.

Тема 6. Особливості реабілітації хворих після операцій на серці.

Тема 7. Фізична терапія хворих дітей з вродженими вадами серця, що потребують оперативного лікування

Тема 8. Фізична терапія хворих після операцій на органах черевної порожнини.

Тема 9. Особливості фізичної терапії у онкології. Реабілітація хворих після видалення злоякісних пухлин різної локалізації.

Тема 10. Фізична терапія та ерготерапія хворих після ампутацій.

Тема 11. Фізична терапія хворих після операцій в урології.

Тема 12. Фізична терапія та ерготерапія в хірургічних хворих у санаторнокурортний період

СРС спрямована на поглиблення та закріплення теоретичних знань, отриманих під час аудиторного навчання та сприяють формуванню професійних компетентностей. Результати СРС підлягають контролю та включені до підсумкового контролю знань.

Консультації: онлайн, за попередньою реєстрацією на сторінці курсу в Системі дистанційного навчання курсу.

Методи навчання: виконання вправ та практичних робіт, розв'язання ситуаційних завдань та кейсів.

ОЦІНЮВАННЯ

Поточна навчальна діяльність (ПНД). Оцінювання успішності здобувачів освіти здійснюється відповідно до Інструкції з оцінювання навчальної діяльності здобувачів вищої освіти в ХНМУ (<https://knmu.edu.ua/documents/normatyvni-dokumenty-navchalnogo-proczesu/>). Оцінки за практичне заняття виставляються за традиційною 4-бальною системою: «відмінно», «добре», «задовільно» або «незадовільно» відповідно до критеріїв оцінювання знань та вмінь. Подання завдань за запізненням з неповажних причин тягне за собою зниження оцінки відповідно до відсотка запізнення в часі від часу виконання завдання. Завдання перевіряються до 24 год. Оцінки виставляються у електронний журнал. Незадовільні оцінки відпрацьовуються відповідно до Положення про порядок відпрацювання студентами ХНМУ навчальних занять (https://knmu.edu.ua/wp-content/uploads/2021/05/polog_vidprac_zaniat.pdf).

В кінці семестру середня оцінка за семестр конвертується у багатобальну оцінку (120 – 200 балів) відповідно до таблиці 2 Інструкції з оцінювання (див. вище). Середнє арифметичне ПНД з додаванням балів за виконані індивідуальні завдання (виконуються за бажанням) становить **загальну навчальну діяльність (ЗНД).**

Індивідуальні завдання (ІЗ) оцінюються до 10 балів. Перелік індивідуальних завдань та кількість балів, які може отримати здобувач, можна отримати у викладача групи або знайти в програмі навчальної дисципліни, що розміщена на сторінці освітнього компонента в Системі дистанційного навчання ХНМУ (Moodle)

Підсумковий контроль: залік (ДЗ).

Оцінка з дисципліни (ОД). $ОД = ЗНД + ІЗ$.

Оскарження результатів підсумкового контролю проводиться у встановленому в ХНМУ порядку (https://knmu.edu.ua/wp-content/uploads/2021/05/polog_apel_kontrol.pdf).

ПОЛІТИКИ ОСВІТНЬОГО КОМПОНЕНТА

Рекомендації щодо роботи на курсі: брати активну участь у всіх формах роботи на заняттях, присвячувати 1-2 год. щодня виконанню самостійної роботи та підготовці до занять, ставити запитання під час занять, відвідувати консультації, вчасно здавати завдання та виконувати усі форми контролю.

Відвідування занять. Відвідування лекцій та практичних занять є обов'язковим. Формою одягу під час офлайн-занять є білий медичний халат. При запізнення більше ніж на 5 хвилин ви можете бути не допущені до заняття. Пропущені заняття відпрацьовуються відповідно до Положення про порядок відпрацювання здобувачами освіти ХНМУ навчальних занять (https://knmu.edu.ua/wp-content/uploads/2021/05/polog_vidprac_zaniat.pdf).

Академічна доброчесність. ХНМУ стоїть на позиціях нульової толерантності до проявів академічної недоброчесності. Будь-які порушення принципів академічної доброчесності тягнуть за собою відповідальність у встановленому в ХНМУ порядку (https://knmu.edu.ua/wp-content/uploads/2021/05/polog_ad-1.pdf).

Використання електронних гаджетів та інструментів штучного інтелекту допускається лише з дозволу викладача.

Політика щодо осіб з особливими освітніми потребами. Здобувачі з особливими освітніми потребами мають зв'язатися з викладачем задля розробки індивідуальної освітньої траєкторії.

Час відповіді викладача: 24 години.

Технічні вимоги до роботи на курсі:

- доступ до комп'ютера, ноутбука, планшета чи смартфона
- корпоративний обліковий запис Google з власним фото
- навички роботи з Google Workspace (Google Meet, Docs, Sheets, Slides, Forms) та Moodle
- *інші вимоги кафедри*

Технічна підтримка: АСУ (ev.shevtsov@knmu.edu.ua), Google (tehotdelknmu@gmail.com), Moodle (al.korol@knmu.edu.ua)

РЕКОМЕНДОВАНІ ДЖЕРЕЛА

1. Вакуленко Л.О. Основи реабілітації, фізичної терапії, ерготерапії / Л.О. Вакуленко та інші. - Видавництво: Укрмедкнига, 2023 – 372 с.
2. Григус І.М., Нагорна О.Б. Основи фізичної терапії / І.М. Григус, О.Б. Нагорна - Видавництво: Олді+, 2022 – 150 с.
3. Мурза В.П. Фізична реабілітація в хірургії [навч. посіб.] К.: Наук, світ, 2018. 246 с.
4. Мухін В.М. Фізична реабілітація: Підручник, 3-тє вид., перероблене та доповнене. – Київ: Олімпійська література, 2019. – 488 с.
5. Основи внутрішньої медицини та фізичної реабілітації / за ред. Швед М.І. - Видавництво: Укрмедкнига, 2021 – 412 с.
- 6.

Зав. кафедри спортивної,
фізичної та реабілітаційної
медицини, фізичної терапії,
ерготерапії, к.мед.н, доцент

Олена МАРКОВСЬКА