

**ДЕРЖАВНИЙ ВИЩИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ЗАКЛАД
«УЖГОРОДСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ»
ФАКУЛЬТЕТ ЗДОРОВ'Я ТА ФІЗИЧНОГО ВИХОВАННЯ
Кафедра наук про здоров'я**



РОБОЧА ПРОГРАМА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

ЗАГАЛЬНА ТЕОРІЯ ЗДОРОВ'Я ТА ЗДОРОВОГО СПОСОБУ ЖИТТЯ

Рівень вищої освіти	перший (бакалаврський)
Галузь знань	22 Охорона здоров'я
Спеціальність	227 Терапія та реабілітація
Спеціалізація	227.01 Фізична терапія
Освітня програма	Фізична терапія, ерготерапія
Статус дисципліни	обов'язкова
Мова навчання	українська

Робоча програма навчальної дисципліни «Загальна теорія здоров'я та здорового способу життя» для здобувачів вищої освіти галузі знань 22 Охорона здоров'я спеціальності 227 Терапія та реабілітація освітньої програми «Фізична терапія, ерготерапія».

Розробники: Брич В.В., д. мед. н., доцент, професор кафедри наук про здоров'я.


Робочу програму розглянуто та затверджено на засіданні кафедри наук про здоров'я

протокол № 16 від « 24 » червня 2024 р.

В.о. завідувача кафедри  Мар'яна ДУБ

Схвалено науково-методичною комісією факультету здоров'я та фізичного виховання

протокол № 12 від « 24 » червня 2024 р.

Голова науково-методичної комісії  Фелікс ФІЛАК

© Кафедра наук про здоров'я, 2024 р.

© ДВНЗ «Ужгородський національний університет», 2024 р.

1. ОПИС НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

Найменування показників	Розподіл годин за навчальним планом	
	Денна форма навчання	Заочна форма навчання
Кількість кредитів ЄКТС – 4	Рік підготовки:	
Загальна кількість годин – 120	3-й	-
Кількість модулів – 2	Семестр:	
Тижневих годин для денної форми навчання: аудиторних – 3 самостійної роботи студента – 3	5-й	-
	Лекції:	
	24 год.	-
	Практичні (семінарські):	
	36 год.	-
Вид підсумкового контролю: залік	Лабораторні:	
	-	-
Форма підсумкового контролю: усна/письмова (онлайн)	Самостійна робота:	
	60 год.	-

2. МЕТА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

Метою вивчення навчальної дисципліни «Загальна теорія здоров'я та здорового способу життя» є підготовка здобувачів другого (бакалаврського) рівня вищої освіти відповідно до освітньо-професійної програми підготовки, ознайомлення з загальною теорією здоров'я, основами здорового способу життя, його складовими та особливостями їх формування, методами залучення загального населення та зокрема студентської молоді до здорового способу життя, формування соціально активної, фізично здорової, духовно багатой особистості та профілактики шкідливих звичок, набуття навичок превентивної освіти (попередження негативних явищ серед окремих груп та населення загалом).

Відповідно до освітньої програми, вивчення дисципліни сприяє формуванню у здобувачів вищої освіти таких компетентностей: **Загальні:**

- Навички міжособистісної взаємодії (ЗК 03).
- Здатність мотивувати людей та рухатися до спільної мети (ЗК 05).
- Здатність спілкуватися державною мовою як усно, так і письмово (ЗК 06).

- Здатність планувати та управляти часом (ЗК 08).
- Навички використання інформаційних і комунікаційних технологій (ЗК 09).
- Здатність до пошуку, оброблення та аналізу інформації з різних джерел (ЗК 10).
- Здатність вчитися і оволодівати сучасними знаннями (ЗК 11).
- Здатність застосовувати знання у практичних ситуаціях (ЗК 12).
- 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 (ЗК 15). **Спеціальні (фахові):**
- Здатність аналізувати будову, нормальний та індивідуальний розвиток людського організму та його рухові функції (СК 02).
- Здатність враховувати медичні, психолого-педагогічні, соціальні аспекти у практиці фізичної терапії, ерготерапії (СК 04).
- Здатність навчати пацієнта/опікунів самообслуговуванню/догляду, профілактиці захворювань, травм, ускладнень та неповносправності, здоровому способу життя (СК 13).

3. ПЕРЕДУМОВИ ДЛЯ ВИВЧЕННЯ НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

Передумовами вивчення навчальної дисципліни «Загальна теорія здоров'я та здорового способу життя» є опанування таких навчальних дисциплін (НД) освітньої програми (ОП):

ОК 5	Латинська мова і медична термінологія
ОК 6	Педагогіка та психологія
ОК 8	Анатомія людини
ОК 9	Загальна біохімія та біохімія рухової активності
ОК 10	Гігієна
ОК 11	Фізіологія людини

4. ОЧІКУВАНІ РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ

Відповідно до освітньої програми «Фізична терапія, ерготерапія», вивчення навчальної дисципліни повинно забезпечити досягнення здобувачами вищої освіти таких програмних результатів навчання (ПРН):

Програмні результати навчання	Шифр ПРН
Демонструвати готовність до зміцнення 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.	ПРНН 01

Використовувати сучасну комп'ютерну техніку; знаходити інформацію з різних джерел; аналізувати вітчизняні та зарубіжні джерела інформації, необхідної для виконання професійних завдань та прийняття професійних рішень.	ПРН 03
Застосовувати у професійній діяльності знання біологічних, медичних, педагогічних та психосоціальних аспектів фізичної терапії та ерготерапії	ПРН 04
Здійснювати заходи ерготерапії для ліквідації або компенсації функціональних та асоційованих з ними обмежень активності та участі в діяльності	ПРН 11
Проводити інструктаж та навчання клієнтів, членів їх родин, колег і невеликих груп.	ПРН 16

Очікувані результати навчання, які повинні бути досягнуті здобувачами освіти після опанування навчальної дисципліни «**Основи здорового способу життя**»:

Очікувані результати навчання з дисципліни	Шифр ПРН
Розуміти та пояснити заходи та засоби зміцнення та збереження особистого та громадського здоров'я шляхом використання рухової активності людини й освітньої діяльності серед пацієнтів/клієнтів, членів їх родин, медичних фахівців, а також покращенню довкілля громади.	ПРН 01, ПРН 03
Планувати та створювати заходи по зміцненню та збереженню особистого та громадського здоров'я шляхом використання рухової активності людини й освітньої діяльності серед пацієнтів/клієнтів, членів їх родин, медичних фахівців, а також покращенню довкілля громади.	ПРН 01, ПРН 03
Оцінювати інформацію з різних джерел щодо зміцнення та збереження особистого та громадського здоров'я, засвоювати нову фахову інформацію, поглиблювати знання за допомогою самоосвіти, оцінювати й представляти власний досвід, аналізувати й застосовувати досвід колег.	ПРН 01, ПРН 03, ПРН 04
Спілкуватися з особами та групами співрозмовників, різними за віком, рівнем освіти, соціальною і професійною приналежністю, психологічними якостями тощо на теми здоров'я та здорового способу життя з дотриманням принципів етики	ПРН 16

5. ЗАСОБИ ДІАГНОСТИКИ ТА КРИТЕРІЇ ОЦІНЮВАННЯ РЕЗУЛЬТАТІВ НАВЧАННЯ

Засоби оцінювання та методи демонстрування результатів навчання Засобами оцінювання та методами демонстрування результатів навчання з навчальної дисципліни є:

- залік;
- тести;
- аналітичні звіти, есе;
- презентації результатів виконаних завдань та досліджень;
- інші види індивідуальних та групових завдань.

Форми контролю та критерії оцінювання результатів навчання

Форми поточного контролю: індивідуальне усне опитування, індивідуальне письмове опитування, тестовий контроль (I-II рівня) (письмовий та онлайн), вирішення типових практичних завдань, написання есе, робота в групі, творчі завдання.

Форма модульного контролю: письмова модульна контрольна робота (теоретичні питання, тестові та практичні завдання).

Форма підсумкового семестрового контролю: усний/письмовий залік (стаціонарно чи онлайн) (з використанням сайту електронного навчання ДВНЗ «УжНУ»).

Навчальний матеріал дисципліни згрупований у 2 модулі. Освоєння навчального матеріалу проводиться упродовж одного семестру. Поточний модульний контроль проводиться шляхом опитування студентів під час занять, тестового контролю знань на заняттях, перевірки конспектів лекцій та домашніх завдань, аналізу відвідування та відробок. В ході поточного контролю за усну відповідь студент отримує оцінку у вигляді балів.

При оцінюванні засвоєння матеріалу кожного заняття модуля студенту виставляються оцінки за 4-бальною (традиційною) шкалою. Оцінка «відмінно» виставляється за умови, якщо студент знає зміст заняття та лекційний матеріал у повному обсязі, ілюструючи відповіді різноманітними прикладами; дає вичерпні точні та ясні відповіді без будь-яких навідних питань; викладає матеріал без помилок і неточностей; вільно вирішує тестові і ситуаційні задачі, а також практичні завдання будь-якого рівня складності. Оцінка «добре» виставляється, якщо студент знає зміст заняття та добре його розуміє, відповіді на питання викладає правильно, послідовно і систематично, але вони не є вичерпними, хоча на додаткові питання студент відповідає без помилок; вирішує всі задачі і виконує практичні завдання, відчуваючи складнощі лише у найважчих випадках. Оцінка «задовільно» ставиться студентові на основі знання всього змісту заняття та при задовільному рівні його розуміння. Студент спроможний вирішувати спрощені завдання за допомогою навідних питань; частково вирішує задачі та виконує практичні навички, відчуваючи складнощі в ряді простих випадків; не спроможний самостійно систематично викласти відповідь, але на прямо поставлені прості запитання відповідає вірно. Оцінка «незадовільно» виставляється у випадках, коли знання і уміння студента є нижчими за критерії задовільної оцінки.

У робочій програмі був застосований такий принцип конвертації традиційної системи оцінювання в бали (таблиця 1):

Таблиця 1

Конвертація традиційної системи оцінювання в бали:

Традиційна оцінка	Конвертація у бали
«5»	10-8
«4»	7-5
«3»	4-2
«2»	1 (0 балів за знання та 1 бал – за присутність на занятті)

Розподіл балів, які отримують здобувачі вищої освіти (модуль 1)

Поточне оцінювання та самостійна робота						Модульна контрольна робота	Сума
T1	T2	T3	T4	T5	CP	50	100
40 ¹					10		

T1, T2 ... – теми, CP – самостійна робота

Розподіл балів, які отримують здобувачі вищої освіти (модуль 2)

Поточне оцінювання та самостійна робота						Модульна контрольна робота	Сума
T6	T7	T8	T9	T10	CP	50	100
40 ¹					10		

T1, T2 ... – теми CP – самостійна робота

¹ - відповідно до наступної таблиці «Оцінювання окремих видів навчальної роботи з дисципліни»
Оцінювання окремих видів навчальної роботи з дисципліни

Вид діяльності здобувача вищої освіти	Модуль 1		Модуль 2	
	Кількість	Максимальна кількість балів (сумарна)	Кількість	Максимальна кількість балів (сумарна)
1. Практичні заняття:	8	40	8	40
1.1. Письмове чи онлайн тестування при тематичному оцінюванні	6	10*	5	10*
1.2. Усна відповідь	6	10*	6	10*
1.3. Написання есе	1	5	1	5
1.4. Творча робота (письмова)	1	10	1	10
1.5. Робота в групі	1	5	1	5
2. Самостійна робота (виконання індивідуального проекту)	1	10	1	10
3. Модульна контрольна робота	1	50	1	50
Разом		100		100

*- розраховується як середній бал за всі практичні

Критерії оцінювання модульної контрольної роботи

Упродовж семестру з дисципліни проводиться 2 модульні контрольні роботи (МКР). Перевірка та оцінювання знань, умінь і практичних навичок студентів у межах окремого змістового модулю здійснюються за 100-бальною шкалою. МКР складається з вирішення тестових завдань та теоретичних питань (додаток 1). Розподіл балів за результат виконання МКР визначається таким чином: максимально 50 балів – МКР (таблиця 2).

До модульної контрольної роботи допускаються всі студенти. На виконання письмового компонента МКР відводиться до двох академічних годин. В МКР є 30 тестових завдань і 2 теоретичні питання. Правильна відповідь за кожний окремий тест оцінюється в 1 бал, за теоретичне питання – у 10 балів. За допомогою письмової модульної контрольної роботи оцінюється ступінь засвоєння пройденого матеріалу за максимальною рейтинговою оцінкою – 50 балів (див. табл. 2).

Таблиця 2

Шкала контролю модульної контрольної роботи

Показники	Бали
Письмова модульна контрольна робота:	0-50
- тестові завдання (за кожну правильну відповідь нараховується 1 бал)	0-30
- теоретичні питання (за кожну правильну відповідь нараховується 10 балів)	0-20
Загальна оцінка	0 - 50

Студент, який не з'явився на МКР з *поважної причини*, може пройти його у визначений кафедрою термін. **Оцінювання самостійної роботи студентів:**

Оцінювання самостійної роботи студентів, яка передбачена в темі поряд з аудиторною роботою, здійснюється під час поточного контролю теми на відповідному аудиторному занятті. Оцінювання тем, які виносяться лише на самостійну роботу і не входять до тем аудиторних навчальних занять, контролюється при змістовому модульному контролі.

Кількість балів за різні види індивідуальної самостійної роботи студента залежить від її обсягу і значимості, але не більше 10 балів (таблиця 3). Ці бали додаються до суми балів, набраних студентом за поточну навчальну діяльність.

Самостійна робота передбачає виконання індивідуальних проєктів:

- 1) формування та презентація інформаційного матеріалу (друкованого, відео-, комбінованого) на одну зі складових здорового способу життя (модуль № 1);
- 2) підготовка презентації на окрему тему здорового способу життя та її представлення на практичному занятті (модуль № 2).

Таблиця 3

Критерії оцінювання самостійної роботи студентів

Бали	Критерії оцінювання
10-8	Студент повною мірою розкриває питання, винесені для самостійного опрацювання, вільно оперує поняттями і науковою термінологією, демонструє глибокі знання джерел, має власну думку щодо відповідної теми і здатний аргументовано її доводити.
7-6	Загалом матеріал самостійної роботи викладений достатньо повно, але студент припускається певних помилок при виконанні завдань, винесених для самостійного опрацювання, трапляються неточності, деякі питання розкриті неповністю.
5-4	Студент неповністю розкриває питання, винесені для самостійного опрацювання, слабо розуміє їх сутність, намагається робити висновки, але при цьому припускається грубих помилок, матеріал викладає нелогічно, непослідовно.
3-1	Виконана робота виглядає нашвидку зробленою чи незакінченою. Найвні значні фактичні помилки, незрозумілості, нерозуміння теми або невідповідність викладеного матеріалу передбаченій темі для самостійного опрацювання.

Критерії оцінювання підсумкового семестрового контролю

Підсумковий семестровий контроль з дисципліни проводиться у вигляді заліку в кінці семестру і дає можливість визначити кінцевий ступінь рівня і якості засвоєння студентами теоретичних знань та практичних вмінь і навичок з даної дисципліни. Максимальна оцінка з підсумкового семестрового контролю становить 100 балів.

Переведення даних 100-бальної шкали у оцінки за національною шкалою та шкалою ЄКТС здійснюється в порядку, зазначеному в таблиці 4.

Студенти, підсумкова модульна оцінка яких становить 35-59 балів, зобов'язані пройти підсумковий (семестровий) контроль у формі екзамену, що передбачено робочим навчальним планом.

Таблиця 4

Переведення даних 100-бальної шкали оцінювання у оцінки за національною шкалою та шкалою ЄКТС

Сума балів	Оцінка ЄКТС	оцінка за національною шкалою	
		екзамен, диф. залік	залік
90-100	A	відмінно	зараховано
82-89	B	добре	
74-81	C		
64-73	D	задовільно	
60-63	E		
35-59	FX	незадовільно	не зараховано
0-34	F		

До підсумкового (семестрового) контролю з навчальної дисципліни не допускаються студенти, які не виконали умови договору про навчання та усі види обов'язкових робіт (самостійних завдань, рефератів тощо), передбачених робочою програмою, а також підсумкова модульна оцінка яких становить менше 35 балів.

Якщо підсумкова модульна оцінка становить 60 і більше балів, то за згодою студента вона може бути зарахована як підсумкова семестрова оцінка з навчальної дисципліни. Вона може бути виставлена у відомість обліку успішності та залікову книжку (індивідуальний навчальний план) до початку екзаменаційної сесії, відразу після оголошення результатів останнього модульного контролю. При цьому присутність студента є обов'язковою. За наявності бажання підвищити рейтинг студент складає залік. Для підвищення позитивної оцінки надається одна спроба. Незалежно від того, чи студент складає залік у зв'язку з тим, що в нього підсумкова модульна оцінка незадовільна (35-59 балів), чи з метою підвищення позитивної оцінки, викладач виставляє студенту оцінку, керуючись виключно рівнем його знань, виявлених на заліку, тобто, виходячи із 100 балів, але при цьому виставлена підсумкова (семестрова) оцінка не може бути нижчою за підсумкову модульну оцінку.

6. ПРОГРАМА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

6.1. Зміст навчальної дисципліни

Модуль 1. Здоров'я, здоровий спосіб життя та особливості їх формування

- Тема 1.** Здоров'я, його складові, основні поняття здоров'я та його формування.
- Тема 2.** Здоровий спосіб життя як основний елемент збереження здоров'я. Складові здорового способу життя та особливості їх формування.
- Тема 3.** Фізична активність та раціональний режим праці і відпочинку як складові здорового способу життя, їх вплив на здоров'я.
- Тема 4.** Раціональне харчування як складова здорового способу життя. Основні правила та вплив харчування на здоров'я людини.
- Тема 5.** Загартовування як метод збереження здоров'я у рамках здорового способу життя.

Модуль 2. Порушення здорового способу життя та здоров'я: шкідливі звички та ризикована статевая поведінка

- Тема 6.** Тютюнопаління та його вплив на здоров'я, методи профілактики. Паління кальяну, вплив на здоров'я.
- Тема 7.** Вживання алкоголю, вплив на здоров'я, алкоголізм та його наслідки.
- Тема 8.** Вживання наркотичних речовин, вплив на здоров'я, методи профілактики.
- Тема 9.** Вплив сучасних комп'ютерних технологій на здоров'я.
- Тема 10.** Статева поведінка, як складова способу життя. Ризикована статева поведінка та її вплив на репродуктивне здоров'я. ВІЛ-інфекція/СНІД, шляхи інфікування, методи профілактики.

6.2. Структура навчальної дисципліни

Назви змістових модулів і тем	Кількість годин					
	Форма навчання: денна					
	Усього	у тому числі				
		лекції	практичні семінарські	лабораторні	індивідуальна робота	самостійна робота
5-й семестр						
Модуль 1. Здоров'я, здоровий спосіб життя та особливості їх формування						
Тема 1. Здоров'я, його складові, основні поняття здоров'я та його формування	10	2	2	-	-	6
Тема 2. Здоровий спосіб життя як основний елемент збереження здоров'я. Складові здорового способу життя та особливості їх формування.	10	2	2	-	-	6
Тема 3. Фізична активність та раціональний режим праці і відпочинку як складові здорового способу життя, їх вплив на здоров'я.	12	2	4	-	-	6
Тема 4. Раціональне харчування як складова здорового способу життя.	14	2	6	-	-	6
Тема 5. Загартовування як метод збереження здоров'я у рамках здорового способу життя.	10	2	2	-	-	6
Модульна контрольна робота 1	2		2	-	-	
Разом за модуль 1	58	10	18	-	-	30
Модуль 2. Порушення здорового способу життя та здоров'я: шкідливі звички та ризикована статеві поведінка						
Тема 6. Тютюнопаління та його вплив на здоров'я, методи профілактики. Паління кальяну, вплив на здоров'я.	12	2	4	-	-	6

Тема 7. Вживання алкоголю, вплив на здоров'я, алкоголізм та його наслідки.	10	2	2	-	-	6
Тема 8. Вживання наркотичних речовин, вплив на здоров'я, методи профілактики.	10	2	2	-	-	6
Тема 9. Вплив сучасних комп'ютерних технологій на здоров'я.	10	2	2	-	-	6
Тема 10. Статева поведінка, як складова способу життя. Ризикована статеві поведінка та її вплив на репродуктивне здоров'я. ПСШ, ВІЛ-інфекція/СНІД, шляхи інфікування, методи профілактики.	18	6	6	-	-	6
Модульна контрольна робота 2	2	-	2	-	-	-
Разом за модуль 2	62	14	18	-	-	30
Разом за семестр	120	24	36	-	-	60

6.3. Теми практичних (семінарських, лабораторних) занять

№ п.п	Назва теми	Кількість годин
Модуль 1. Здоров'я, здоровий спосіб життя та особливості їх формування		
1.	Здоров'я, його складові, основні поняття здоров'я та його формування	2
2.	Здоровий спосіб життя як основний елемент збереження здоров'я. Складові здорового способу життя та особливості їх формування.	2
3.	Фізична активність як складова здорового способу життя, вплив на здоров'я.	4
4.	Раціональний режим праці і відпочинку як складова здорового способу життя, вплив на здоров'я	2
5.	Раціональне харчування як складова здорового способу життя.	6
6.	Загартовування як метод збереження здоров'я у рамках здорового способу життя	2
7.	МКР 1	2
Модуль 2. Порушення здорового способу життя та здоров'я: шкідливі звички та ризикована статеві поведінка		
8.	Тютюнопаління та його вплив на здоров'я, методи профілактики. Паління кальяну, вплив на здоров'я.	2
9.	Вживання алкоголю, вплив на здоров'я, алкоголізм та його наслідки.	2
10.	Вживання наркотичних речовин, вплив на здоров'я, методи профілактики.	2
11.	Вплив сучасних комп'ютерних технологій на здоров'я.	2
12.	Статева поведінка, як складова способу життя. Репродуктивне здоров'я. Методи контрацепції. Ризикована статеві поведінка та її вплив на репродуктивне здоров'я.	4
13.	Інфекції, що передаються статевим шляхом. ВІЛ-інфекція/СНІД, шляхи інфікування, методи профілактики.	2
14.	МКР 2	2
	РАЗОМ	36

6.4. Самостійна робота

№ п.п	Назва теми	Кількість годин
Модуль 1. Здоров'я, здоровий спосіб життя та особливості їх формування		
1.	Теорії формування здоров'я, фактори впливу на індивідуальне та громадське здоров'я, методи профілактики порушення здоров'я,	6

2.	Історичні аспекти формування здорового способу життя. Фактори формування способу життя. Категорії способу життя: рівень життя, якість життя, уклад життя, стиль життя. Методи залучення до здорового способу життя. Санітарна освіта та медична активність, значення для формування здорового способу життя.	6
3.	Фізична активність, її значення для здоров'я різних категорій населення. Гіпокінезія, гіподинамія, механізм виникнення, види, наслідки для здоров'я. Поширені види рухової активності. Стратегія ВООЗ та уряду України щодо оптимальної рухової активності, програми залучення до оптимальної рухової активності. Види відпочинку (активний і пасивний), їх значення для здоров'я людини. Значення сну для здоров'я людини, рекомендації при порушенні сну. Режим чергування праці і відпочинку протягом різних періодів: дня, доби, тижня, місяця, року.	6
4.	Вимоги до харчового раціону. Збалансованість харчового раціону. Основні складові харчового раціону: білки, жири, вуглеводи, мінеральні речовини, вітаміни; та їх значення для здоров'я. режим харчування. Значення води та питного режиму для здоров'я людини.	6
5.	Види загартовування та їх основна дія на організм людини. Правила і умови проведення загартовування: дозування, систематичність, поступовість, індивідуальність процедур загартовування. Теплові процедури, їх вплив на здоров'я. Геліотерапія та солярій, вплив на здоров'я.	6
Модуль 2. Порушення здорового способу життя та здоров'я: шкідливі звички та ризикована статеве поведінка		
6.	Поширеність та причини вживання алкогольних напоїв. Види алкогольних напоїв, їх склад, міцні та слабоалкогольні напої. Вплив алкогольних напоїв на організм людини, наслідки для здоров'я. Особливості підліткового алкоголізму. Методи профілактики надмірного вживання алкоголю на різних рівнях.	6
7.	Поширеність наркотиків, причини вживання, формування залежності від наркотичних речовин, ознаки вживання наркотичних речовин. Вплив вживання наркотичних речовин на організм людини, наслідки для здоров'я. Токсикоманія, розповсюдженість, вплив на здоров'я. Методи профілактики вживання наркотичних та токсичних речовин. Стратегія зменшення шкоди, її впровадження на території України.	6
8.	Поширеність та причини паління. Вплив тютюнопаління на системи організму людини та окремі органи. Особливості юнацького паління. Методи профілактики паління серед різних категорій населення.	6
9.	Шкідливий вплив комп'ютера на організм людини. Комп'ютерна залежність. Схильність до азартних ігор (ігроголізм). Вплив мобільного телефону та смартфона на здоров'я. методи профілактики шкідливого впливу сучасних технологій на здоров'я людини.	6
10.	Ризикована статеве поведінка, її причини, види та наслідки для здоров'я. Репродуктивна система людини, залежність від способу життя. Інфекції, що передаються статевим шляхом, види, поширеність, основні клінічні ознаки, способи профілактики. ВІЛ-інфекція/СНІД, шляхи інфікування, методи профілактики. Планування сім'ї, основні методи та їх вплив на здоров'я.	6
	РАЗОМ	60

6.5. Індивідуальні завдання

Передбачені тільки в рамках самостійної роботи (описано вище)

7. ІНСТРУМЕНТИ, ОБЛАДНАННЯ ТА ПРОГРАМНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ, ВИКОРИСТАННЯ ЯКИХ ПЕРЕДБАЧАЄ НАВЧАЛЬНА ДИСЦИПЛІНА

Обладнання: фліп-чарт, мультимедійний проектор, комп'ютер (стаціонарний чи ноутбук), сайт електронного навчання ДВНЗ «УжНУ», програма Socrative, Kahoot та інші.

8. ФОРМИ І МЕТОДИ НАВЧАННЯ

Основні форми навчального процесу при вивченні дисципліни «**Загальна теорія здоров'я та здорового способу життя**»: навчальні заняття (лекції, практичні заняття, консультації); самостійна робота студентів; робота в наукових бібліотеках та мережі Інтернет; контрольні заходи (поточне оцінювання, модульне оцінювання, підсумкове оцінювання).

З метою активізації навчально-пізнавальної діяльності студентів при вивченні дисципліни «**Загальна теорія здоров'я та здорового способу життя**» використовуються різноманітні методи навчання, а саме: вербальні (словесні), наочні та практичні методи, які включають в себе як подання матеріалу викладачем (лекція, розповідь, пояснення, бесіда), так і роботу студентів з літературою (підручником, довідковою, науково-популярною, періодичною науковою і навчальною літературою) та комп'ютерними програмами чи глобальною мережею Інтернет; роботу з роздатковим матеріалом, написання есе, виконання тестових завдань та ін..

Метод викладання навчального матеріалу визначаються викладачем в залежності від цілей і завдань, виду занять, змісту теми, можливостей (інтелектуальних, психологічних, морально-етичних тощо) студентів, наявних умов і часу, відведеному для вивчення теми.

В ході лекцій використовуються наступні методи: пояснювально-ілюстративний, або інформаційно-рецептивний метод (розповідь, лекція, пояснення, робота з роздатковим матеріалом, підручником, демонстрація та ін.), проблемний метод подачі навчального матеріалу, частковопошуковий або евристичний методи, коли викладач розділяє проблему на частини, студенти здійснюють окремі кроки щодо розв'язування підпроблем. Під час викладання навчального матеріалу лекції використовується мультимедійна презентація.

Перелік методів навчання, що використовуються у процесі вивчення дисципліни:

За типом пізнавальної діяльності: пояснювально-ілюстративний; репродуктивний; проблемного викладу; дослідницький; аналітичний; індуктивний; дедуктивний.

За основними етапами процесу: формування знань; формування умінь і навичок; застосування знань; узагальнення; закріплення; перевірка.

За системним підходом: стимулювання та мотивація; контроль та самоконтроль.

За джерелами знань: словесні (розповідь, пояснення, лекція); наочні (демонстрація, ілюстрація).

За рівнем самостійної розумової діяльності: проблемний; частково-пошуковий; дослідницький; метод проблемного викладання.

Використовуються сучасні інтерактивні форми навчання відповідно до теми заняття: мозковий штурм, дебати, робота в групах, обговорення ситуацій, рольові ігри тощо.

В період дистанційного навчання через вимушені обставини переважно використовуються електронні засоби навчання Google Workspace (Classroom, Gmail, Контакти, Календар, Meet) та MOODLE.

9. РЕКОМЕНДОВАНІ ДЖЕРЕЛА ІНФОРМАЦІЇ

Основна література 1. Методичні рекомендації до проведення

практичних занять з дисципліни «Основи здорового способу життя» / Укладачі: В.В. Брич, І.С. Миронюк, М.М. Дуб, В.Й. Білак-Лук'янчук; Ужгород, 2020. 75 с.

2. Громадське здоров'я : навчальний посібник / Грузева Т.С., Галієнко Л.І., Гречишкіна Н.В. та ін.; за заг. ред. Т.С. Грузевої. К.: Книга-плюс, 2021. 296 с.
3. Громадське здоров'я : підручник / Грузева Т.С., Лехан В.М., Огнев В.А. та ін.; за заг. ред. Т.С. Грузевої. Вінниця : Нова Книга, 2023. 616 с.
4. Міхеєнко О. І. Загальна теорія здоров'я: навчальний посібник. Суми: Університетська книга, 2017. 156 с.
5. Основи здорового способу життя: підручник / М.І. Кручаниця, В.В. Кручаниця, К.П. Мелега, О.А. Дуло, Н.В. Розумикова. Ужгород: ТОВ «РІК-У», 2016. 264 с.
6. Горобей М. П., Осадчий О. В. Загальна теорія здоров'я : навчальний посібник для студентів напряму підготовки 6.010203 «Здоров'я людини» та спеціальностей 227 «Фізична реабілітація», 227 «Фізична терапія, ерготерапія». Чернігів : ЧНТУ, 2017. 210 с.

Допоміжна література

1. Глобальні рекомендації щодо фізичної активності та здоров'я / пер. Медичний центр фізичної терапії та медицини болю «Інново». 2016. 60 с.
2. Загальні питання методики викладання валеологічних дисциплін: методичний посібник / Г. М. Тимченко, Тимченко А. М. – Х.: ХНУ імені В. Н. Каразіна, 2013. 64 с.
3. Корнійчук Н., Гарлінська А., Заблоцька О. Теорія здоров'я, здорового способу життя та нетрадиційні засоби оздоровлення : курс лекцій / уклад. Н. Корнійчук, А. Гарлінська, О. Заблоцька. Житомир, 2022. 181 с.
4. Основи харчування: підручник / М.І. Кручаниця, І.С. Миронюк, Н.В. Розумикова, В.В. Кручаниця, В.В. Брич, В.П. Кіш. Ужгород: Вид-во УжНУ «Говерла», 2019. 252 с.
5. Терміни в системі громадського здоров'я. Термінологічний словник. Перша частина. Колектив авторів. Ужгород, 2020. 149 с.
6. Терміни в системі громадського здоров'я. Термінологічний словник. Друга частина/ Г.О. Слабкий, І.С. Миронюк, В.В. Брич, В.Й. Білак-Лук'янчук та ін. Ужгород, 2020. 198 с.
7. Терміни в системі громадського здоров'я. Термінологічний словник. Частина третя/ Г.О. Слабкий, І.С. Миронюк, В.В. Брич, В.Й. Білак-Лук'янчук та ін. Ужгород, 2020. 70 с.

Інформаційні ресурси в мережі Інтернет

1. Лекційний курс з дисципліни «Загальна теорія здоров'я та здорового способу життя» (сайт електронного навчання ДВНЗ «УжНУ»).
2. Робоча програма дисципліни «Загальна теорія здоров'я та здорового способу життя» (сайт електронного навчання ДВНЗ «УжНУ»).
3. Перелік питань, тестових завдань, ситуаційних задач до практичних занять з дисципліни «Загальна теорія здоров'я та здорового способу життя» (сайт електронного навчання ДВНЗ «УжНУ»).
4. Презентації до тем дисципліни «Загальна теорія здоров'я та здорового способу життя» (сайт електронного навчання ДВНЗ «УжНУ»).
5. Сайт ВООЗ: <https://www.who.int/>

6. Сайт Центру громадського здоров'я України: <https://phc.org.ua/>

7. Портал превентивної освіти: <http://autta.org.ua/>

Додаток 1

Питання для теоретичного контролю

Модуль 1

Здоров'я, здоровий спосіб життя та особливості їх формування

1. Дайте визначення здоров'я, назвіть та поясніть складові здоров'я.

2. Від яких факторів залежить здоров'я? Поясніть.
3. Що таке культура здоров'я? На що вона впливає?
4. Поясніть поняття «спосіб життя», назвіть та охарактеризуйте категорії способу життя.
5. Вкажіть та поясніть основні фактори, що впливають на спосіб життя.
6. Що таке здоровий спосіб життя? Назвіть та охарактеризуйте коротко його складові.
7. Поясніть, що таке санітарна освіта, та вкажіть її завдання.
8. Назвіть та поясніть рівні санітарної освіти.
9. Назвіть та поясніть принципи санітарного просвітництва.
10. Які методи використовують для санітарної освіти?
11. Що таке медична активність? Поясніть на прикладах.
12. Що передбачає формування здорового способу життя молоді?
13. Поясніть, що таке фізична активність та її значення за визначенням ВООЗ.
14. Що таке рухова активність? Поясніть її значення.
15. Охарактеризуйте вплив рухової активності на різні органи і системи організму.
16. Вкажіть та поясніть 5 рівнів рухової активності людини.
17. Що таке гіпокінезія, її види та причини виникнення?
18. Поясніть наслідки гіподинамії для здоров'я людини.
19. Вкажіть та поясніть принципи рухової активності, рекомендації ВООЗ щодо фізичної активності.
20. Вкажіть переваги рухової активності для здоров'я людини.
21. Вкажіть та поясніть причини недостатньої фізичної активності людей.
22. Охарактеризуйте політику, спрямовану на підвищення рівнів фізичної активності.
23. Охарактеризуйте режим праці і відпочинку як складову здорового способу життя.
24. Вкажіть та поясніть види часу відпочинку.
25. Вкажіть та охарактеризуйте види активного відпочинку.
26. Охарактеризуйте пасивний відпочинок та гігієнічні вимоги до сну.
27. Які види харчування залежно від біологічної дії їжі ви знаєте? На які групи населення вони спрямовані?
28. Назвіть та поясніть так звані закони харчування.
29. Поясніть значення білків, жирів та вуглеводів для раціонального харчування.
30. Поясніть значення мінеральних речовин та вітамінів для раціонального харчування.
31. Дайте визначення поняттю «раціональне харчування».
32. Які основні вимоги до харчового раціону?
33. Назвіть показники якісного раціону.
34. Що таке збалансоване харчування і від чого воно залежить?
35. Охарактеризуйте можливі варіанти режиму харчування.
36. Якою повинна бути енергетична цінність харчового раціону за складовими?
37. Що таке загартовування? Яке значення для здоров'я воно має?
38. Назвіть та поясніть принципи загартовування.
39. Вкажіть та поясніть засоби та види загартовування.
40. Поясніть вплив холоду як елемента загартовування на організм людини в цілому та окремі системи.
41. Поясніть вплив тепла як елемента загартовування на організм людини в цілому та окремі системи.
42. Охарактеризуйте загартовування повітрям, поясніть використання повітряних ванн.
43. Охарактеризуйте загартовування водою та його основні види.
44. Охарактеризуйте загартовування сонцем та його основні правила.
45. Поясніть значення сауни та лазень для загартовування.

Порушення здорового способу життя та здоров'я: шкідливі звички та ризикована статеву поведінка

1. Поясніть значення тютюнопаління для окремої людини та соціуму.
2. Що таке ніотинова залежність та її вплив на організм?
3. Як впливає ніотин на організм та окремі органи і системи?
4. Вкажіть появи гострого та хронічного отруєння ніотином.
5. Вкажіть заходи політики країн Європейського регіону відповідно до Основоположної Конвенції ВООЗ з боротьби проти паління, поясніть їх значення.
6. Охарактеризуйте вживання тютюну через кальян та його вплив на здоров'я людини.
7. Охарактеризуйте сучасні системи вживання тютюну та їх відмінність від звичайних сигарет.
8. Вкажіть основні методи профілактики тютюнопаління серед загального населення, підлітків та молоді.
9. Охарактеризуйте алкоголь та вплив його вживання на організм людини.
10. Охарактеризуйте причини вживання алкоголю різними категоріями населення: загального, жінок, дітей, підлітків.
11. Поясніть фізіологічні впливи алкоголю на організм людини.
12. Охарактеризуйте алкогольне сп'яніння та його стадії.
13. Охарактеризуйте атипові форми простого алкогольного сп'яніння.
14. Охарактеризуйте пияцтво як продромальну стадію алкоголізму.
15. Що таке алкоголізм? Назвіть та охарактеризуйте його стадії.
16. Вкажіть та поясніть методи профілактичної роботи щодо вживання алкоголю різними категоріями населення.
17. Що таке наркотики і наркоманія? Яка ситуація з поширенням вживання наркотиків у сучасному світі?
18. Охарактеризуйте причини вживання наркотиків.
19. Охарактеризуйте 3 синдроми клінічної картини наркоманій.
20. Охарактеризуйте 5 категорій споживачів наркотиків.
21. Поясніть державну політику з профілактики вживання наркотиків.
22. Яким шляхом може проводитися профілактика наркоманій та за якими формами? Поясніть.
23. Охарактеризуйте стратегію зменшення шкоди від вживання наркотиків, завдання та її інструменти.
24. Поясніть принципи впровадження стратегії зменшення шкоди від вживання наркотиків.
25. Що таке замісна підтримувальна терапія? Поясніть її значення та суть.
26. Що таке репродуктивне здоров'я? Назвіть та поясніть основні проблеми репродуктивного здоров'я на рівні суспільства.
27. Вкажіть психосоціальні чинники, що впливають на репродуктивне здоров'я молоді.
28. Що потрібно робити батькам для формування високої сексуальної культури у своїх дітей? Поясніть.
29. Що таке сексуальна етика? Поясніть принципи сексуальної етики.
30. Охарактеризуйте безпечну, ризиковану та захищену статеву поведінку; вкажіть позитивні та негативні наслідки.
31. Охарактеризуйте інфекції, що передаються статевим шляхом, їх види та вплив на репродуктивне здоров'я.
32. Контрацептиви, їх види, правила використання.
33. Охарактеризуйте механічні засоби захисту при ризикованій статевій поведінці.
34. Що таке ергономічні захворювання? Вкажіть їх причини.
35. Які органи і системи організму людини найбільш вразливі до шкідливого впливу при роботі з комп'ютером? Поясніть чому.
36. Вкажіть та охарактеризуйте чотири групи основних об'єктивних факторів, які можуть негативно вплинути на здоров'я будь-якого користувача персонального комп'ютера.
37. Охарактеризуйте «комп'ютерний зоровий синдром» (Computer Vision Syndrome – CVS) та його причини.
38. Охарактеризуйте вимоги до облаштування комп'ютерних класів та робочого місця при роботі з комп'ютером.
39. Вкажіть та поясніть вимоги до режиму праці і відпочинку при роботі з комп'ютером.
40. Що таке інтернет-залежність? Вкажіть її основні критерії та причини.
41. Вкажіть та охарактеризуйте види інтернет-залежності.

42. Вкажіть за видами симптоми інтернет-залежності.
43. Які є стадії інтернет-залежності?
44. Охарактеризуйте профілактику комп'ютерної залежності: напрями, заходи.
45. Надайте рекомендації з метою уникнення інтернет-залежності.