

**Повна назва:** Долікарська медична допомога.

**Статус:** Нормативна

**Мета:** формування у студентів фундаментальних знань теорії та практики базових понять загальної та спеціальної патології, діагностичних ознак термінальних станів та захворювань внутрішніх органів, основних методів і прийомів надання першої допомоги при нещасних випадках, травмах, кровотечах, отруєннях, гострих хірургічних та терапевтичних захворювань і загрозливих для життя станах.

**Обсяг, методики, і технології викладання дисципліни:**

Тематичний план дисципліни «Долікарська медична допомога» складається з трьох змістових модулів, кожен з яких поєднує в собі відносно окремий самостійний блок дисципліни, який логічно пов'язує кілька навчальних елементів дисципліни за змістом і взаємозв'язками.

Для визначення рівня засвоєння слухачами навчального матеріалу використовуються такі форми та методи навчання:

1) лекційні заняття, на яких викладається теоретичний матеріал, наводяться практичні приклади; заняття проводяться з використанням технічних та програмних засобів;

2) практичні заняття, що передбачають підготовку з практичних питань та відпрацювання навичок із своєчасного та ефективного надання першої долікарської допомоги при термінальних станах та ускладненнях;

3) консультації, які проводяться з метою допомоги студентам у виконанні їх індивідуальних завдань та роз'яснення окремих розділів теоретичного матеріалу, відпрацювання студентами пропущених занять.

**Структура навчальної дисципліни**

№ з/п	Назви розділів та тем	Всього годин	За формами занять, годин				
			Аудиторні				Самостійна робота студента
			лекційні	семінарські	практичні	лабораторні	
<b>ЗМІСТОВИЙ МОДУЛЬ 1. Невідкладна допомога при гострих терапевтичних захворюваннях та отруєннях.</b>							
1	Загальні принципи та послідовність надання першої долікарської допомоги відповідно до Правил МОЗ України.	6	2		2		2
2	Серцево-легенева реанімація. Термінальні стани. Гіпертермічний синдром.	7	2		2		3
3	Отруєння. Перша медична допомога при отруєннях.	6	2		2		2
4	Синдром гострої судинної недостатності	6	2		2		2
5	Синдром гострої серцевої та коронарної	6	2		2		2

	недостатності.						
6	Перша допомога при комах неясної етіології: діабет	7	2		2		3
<b>ЗМІСТОВИЙ МОДУЛЬ 2. Гострі хірургічні захворювання та кровотечі</b>							
7	Захворювання, об'єднані терміном «гострий живіт», перша допомога	8	2		2		4
8	Кровотечі. Визначення, класифікація кровотеч.	6	2		2		2
9	Рани. Поняття. Методика оцінки ран. Перша допомога	6	2		2		2
10	Геморагічний шок. Поняття, причини, прояви, перша допомога	6	2		2		2
<b>ЗМІСТОВИЙ МОДУЛЬ 3. Травми опорно-рухового апарату і нещасні випадки, перша допомога у разі невідкладних станів.</b>							
11	Травматизм та ушкодження. Класифікація, механізм, види травм.	6	2		2		2
12	Травма голови та хребта. Правила та методи транспортної іммобілізації.	7	2		2		3
13	Травма грудної клітки, живота і тазу.	7	2		2		3
14	Опіки, відмороження, електротравми.	7	2		2		3
Всього		90	28		28		34

**Знання та навички:** студенти повинні

- **знати:**
- причини і механізм розвитку захворювань;
- ознаки термінальних станів;
- основи серцеве-легеневої реанімації;
- поняття про рани, класифікації, правила надання першої допомоги;
- поняття «гострий живіт», заходи долікарської допомоги;
- причини інтоксикації, перша допомога при отруєннях;
- синдром гіпертермії, перша допомога ;
- долікарську допомогу при опіках, обмороженнях;
- правила та методи транспортної іммобілізації»
- кровотечі, визначення класифікацій кровотеч;
- поняття про травми, організація надання долікарської допомоги у разі травм, профілактика травматизму;
- надання домедичної допомоги постраждалим при порушенні прохідності дихальних шляхів - обтурації стороннім тілом;
- надання домедичної допомоги постраждалим при травмах та пошкодженнях очей;

- надання домедичної допомоги постраждалим при укусах тварин та комах;
- надання домедичної допомоги постраждалим при утопленні;
- **вміти:**
- оцінювати стан потерпілого за визначеними признаками;
- надавати першу медичну долікарську допомогу при різних станах;
- надавати першу допомогу при термінальних станах;
- отримати навички тимчасової зупинки зовнішньої кровотечі;
- здійснювати первинну обробку ран;
- здійснювати транспортну іммобілізацію при переломах і проводити заходи з попередження травматичного шоку;
- переносити і транспортувати хворих при травматичних ушкодженнях;
- проводити заходи профілактики найбільш розповсюджених інфекційних захворюваннях;
- здійснювати найпростіші діагностичні процедури;
- проводити реанімаційні заходи при раптовій смерті;
- спостерігати та доглядати під час порушення свідомості, порушенні різних систем організму, термінальних станах та травмах;
- спостерігати та доглядати під час транспортування ;

**Кількість годин (кількість кредитів ЄКТС):** На вивчення навчальної дисципліни відводиться 90годин / 3,0 кредити ECTS.

**Види робіт:** Контроль за рівнем засвоєння матеріалу та знань студентів проводиться у таких формах: усні відповіді на лекційних заняттях; виконання самостійних письмових аудиторних робіт;відпрацювання практичних навичок; виконання індивідуальних завдань; іспит.

Протягом триместру здійснюється поточний та підсумковий контроль. Поточний контроль здійснюється під час захисту індивідуальних завдань, перевірки самостійний робіт, надання відповідей біля дошки, перевірки виконаних творчо-пошукових завдань. Підсумковий контроль з дисципліни «Долікарська медична допомога» проводиться відповідно до навчального плану у вигляді іспиту в 8 триместрі, в терміни, встановлені графіком навчального процесу та в обсязі навчального матеріалу.

**Оцінювання:**

Форма контролю	Максимальна оцінка одиниці контролю	Кількість заходів	Сума балів
Опитування на лекційних заняттях	5	5	25
Опитування на практичних заняттях	5	3	15
Виконання індивідуальних завдань	10	1	10
Виконання письмової самостійної роботи	10	1	10
Загальна кількість балів			60
Іспит			40
Всього за триместр			100

**Викладач:** Володка Наталія Анатоліївна старший викладач кафедри здоров'я людини та фізичної реабілітації ЧНУ ім. Петра Могили. Стаж педагогічної діяльності – 26 років. Кількість виданих наукових праць у співавторстві – близько 10. Сфера наукових інтересів –покращення здоров'я літніх людей через здоровий спосіб життя та сучасні засоби реабілітації, моніторинг якості життя людей літнього та похилого віку.