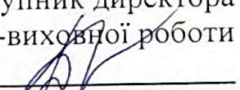


**ПРИВАТНИЙ ФАХОВИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ЗАКЛАД  
«МЕДИЧНИЙ КОЛЕДЖ»**

*Циклова комісія клінічних та профільних дисциплін з сестринською справою*

**“ЗАТВЕРДЖУЮ”**  
Заступник директора  
з навчально-виховної роботи  
Демчук А.М.   
“01” вересня 2020 року

**РОБОЧА ПРОГРАМА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ**

**«Перша долікарська допомога»**

спеціальність 226 «Фармація, промислова фармація»  
відділення Лікувальної та акушерської справи та фармації

**Тернопіль 2020**

Робоча програма з дисципліни «Перша долікарська допомога» для студентів спеціальності 226 «Фармація, промислова фармація».

Розробники:

Олійник У.М. - викладач другої категорії циклової дисциплін клінічних та профільних дисциплін з сестринською справою Приватного фахового навчального закладу «Медичний коледж».

Робоча програма затверджена на засіданні циклової комісії клінічних та профільних дисциплін з сестринською справою.

Протокол від 01 вересня 2020 року № 1

Голова циклової комісії: Дуда-Ванжула І.Р  
(прізвище та ініціали)

  
\_\_\_\_\_ (підпис)

Схвалено методичною радою Приватного фахового навчального закладу «Медичний коледж» за спеціальністю 226 Фармація, промислова фармація.

Протокол від 01 вересня 2020 року № 1

Голова методичної ради \_\_\_\_\_ (Шевчук О.М.)  
підпис прізвище та ініціали

Завідувач методичного кабінету \_\_\_\_\_ (Тимків Л.П.)  
підпис прізвище та ініціали

### Опис навчальної дисципліни

Найменування показників	Галузь знань, напрям підготовки, освітньо-кваліфікаційний рівень	Характеристика навчальної дисципліни денна форма навчання
Кількість кредитів – 1,5	Галузь знань <b>22 Охорона здоров'я</b>	Нормативна
Модулів – 1	Спеціальність (професійне спрямування): <b><u>226 «Фармація, промислова фармація»</u></b>	<b>Рік підготовки:</b>
Змістових модулів – 2		2-й
Індивідуальне науково-дослідне завдання _____		Семестр
(назва)		4-й
<b>Загальна кількість годин – 45</b>		<b>Лекції</b>
Тижневих годин для денної форми навчання: аудиторних – самостійної роботи студента -	Освітньо-кваліфікаційний рівень: <b><u>Фармацевт</u></b> <b><u>Молодший бакалавр</u></b>	8 год.
		<b>Практичні</b>
		17 год.
		<b>Лабораторні</b>
		-
		<b>Самостійна робота</b>
		20 год.
		<b>Індивідуальні завдання:</b>
		-
		Вид контролю: <b><u>диф.залік</u></b>

## **Мета та завдання навчальної дисципліни**

Мета дисципліни — навчити майбутніх фармацевтів швидко орієнтуватись у складних ситуаціях нещасних випадків, правильно визначати вид і характер ушкоджень, захворювань, вибрати спосіб надання першої долікарської допомоги при невідкладних станах та кваліфіковано здійснити її.

Перша долікарська допомога надається медичними працівниками та фармацевтами на місці пригоди, під час транспортування в лікувальних та фармацевтичних закладах до прибуття лікаря.

Від уміння правильно і завчасно надавати першу долікарську допомогу часто залежить здоров'я, а в окремих випадках і життя потерпілого.

Лекції за методикою їх організації передбачають:

- вивчення студентами основних клінічних проявів захворювання, міри профілактики, уявлення надання першої долікарської допомоги при гострих станах;
- уявлення про шок, гострі алергічні, коматозні стани, рани, кровотечі, травми опіки, відмороження;
- поняття про термінальні стани та реанімацію.

Навчальна практика передбачає:

- відпрацювання практичних навичок догляду за хворими та надання першої долікарської допомоги при невідкладних станах;
- вирішення ситуаційних задач та тестових завдань.

Кращому засвоєнню дисципліни сприяють демонстраційні прийоми, використання муляжів, таблиць, схем, малюнків, навчальних кінофільмів.

На вивчення дисципліни згідно з примірним навчальним планом відводиться 54 години.

### **Після вивчення дисципліни *студенти повинні знати:***

- завдання і загальні принципи надання першої долікарської допомоги в разі нещасних випадків і гострих станів; права і обов'язки фармацевтів у цих ситуаціях;
- уявлення про основні клінічні прояви захворювань внутрішніх органів, основні заходи профілактики;
- уявлення про загальний та спеціальний догляд за хворими;
- види пов'язок та правила їх накладання;
- види іммобілізації, способи й види транспортування потерпілих залежно від локалізації і характеру ушкоджень;
- принципи і методи реанімації: показання для її проведення та критерії її ефективності;
- види ран і кровотеч, принципи їх виникнення, ознаки, принципи зупинки кровотеч різними способами, можливі ускладнення; першу долікарську допомогу при опіках та відмороженнях;
- види ушкоджень тканин, кісток, суглобів; клінічні прояви, способи проведення іммобілізації, профілактики травматичного шоку;
- клінічні прояви нещасних випадків, отруєнь, гострих захворювань;
- особливості надання першої долікарської допомоги в практиці фармацевта.

### ***Студенти повинні вміти:***

- обробляти рани;
- проводити тимчасову зупинку кровотечі;
- проводити транспортну іммобілізацію кінцівок при переломах та вивихах;
- транспортувати потерпілих та тяжкохворих;
- накладати пов'язки на різні ділянки тіла;
- проводити штучну вентиляцію легень, закритий масаж серця, промивання шлунка;
- надання першої долікарської допомоги в разі знепритомніння, колапсу, шоку, опіків і відморожень, ураження електричним струмом, утоплення, отруєння, укусів тваринами та комахами, перегрівання та переохолодження організму.

## Структура навчальної дисципліни

Назви змістових модулів і тем	Кількість годин					
	денна форма					
	усього	у тому числі				
л		пр	лаб	інд	с.р.	
<b>Модуль 1</b>						
<b>Загальне уявлення про хворобу.</b>						
Вступ. Етика та деонтологія фармацевтичного працівника. Загальне уявлення про хворобу.	3	-	1	-	-	2
Методи обстеження хворих. Загальні принципи надання першої долікарської допомоги.	3	-	1	-	-	2
Невідкладні стани при захворюваннях внутрішніх органів. Гострі алергійні стани: кропив'янка, набряк Квінке, анафілактичний шок.	6	2	2	-	-	2
Кома. Діабетична та гіпоглікемічна кома. Шок. Види, стадії, ознаки. Реанімація, принципи та методи.	4	-	2	-	-	2
Перша долікарська допомога при ранах і кровотечах. Надання медичної допомоги при пораненні голови, шлунка, грудної клітки.	6	2	2	-	-	2
<b>Разом</b>	<b>22</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>10</b>
<b>Модуль 2</b>						
<b>За захворювання внутрішніх органів</b>						
Кровотечі. Види кровотеч. Легенева та носова кровотеча. Гостре недокрів'я.	4	-	2	-	-	2
Перша долікарська допомога при ушкодженні м'яких тканин, кісток, суглобів. Синдром тривалого стиснення.	6	2	2	-	-	2
Забої. Розриви зв'язок, м'язів. Вивихи, переломи кісток. Накладання шин. Ушкодження хребта, таза, грудної клітки.	4	-	2	-	-	2
Перша долікарська допомога при опіках, відмороженнях, отруєнні чадним газом, алкоголем.	6	2	2	-	-	2
Перша долікарська допомога при утопленні, підвищенні, електротравмі, укусах змій, комах.	3	-	1	-	-	2
<b>Разом</b>	<b>23</b>	<b>4</b>	<b>9</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>10</b>
	-	-	-	-	-	-
<b>Усього годин</b>	<b>45</b>	<b>8</b>	<b>17</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>20</b>

## Теми лекційних занять

№ з/п	Назва теми	Кількість годин
1.	Невідкладні стани при захворюваннях внутрішніх органів. Гострі алергійні стани. Кома. Шок. Реанімація, принципи та методи	2
2.	Перша долікарська допомога при ранах і кровотечах.	2
3.	Перша долікарська допомога при ушкодженні м'яких тканин, кісток, суглобів.	2
4.	Перша долікарська допомога при опіках, відмороженнях, нещасних випадках та отруєнні.	2
	<b>Всього:</b>	<b>8</b>

## Теми практичних занять

№ з/п	Назва теми	Кількість годин
<b>Модуль 1</b>		
<b>Загальне уявлення про хворобу.</b>		
1.	Вступ. Етика та деонтологія фармацевтичного працівника. Загальне уявлення про хворобу. Методи обстеження хворих. Загальні принципи надання першої долікарської допомоги.	2
2.	Невідкладні стани при захворюваннях внутрішніх органів. Гострі алергійні стани: кропив'янка, набряк Квінке, анафілактичний шок.	2
3.	Кома. Діабетична та гіпоглікемічна кома. Шок. Види, стадії, ознаки. Реанімація, принципи та методи.	2
4.	Перша долікарська допомога при ранах і кровотечах. Надання медичної допомоги при пораненні голови, шлунка, грудної клітки.	2
<b>Модуль 2.</b>		
<b>Захворювання внутрішніх органів.</b>		
5.	Кровотечі. Види кровотеч. Легенева та носова кровотеча. Гостре неокрів'я.	2
6.	Перша долікарська допомога при ушкодженні м'яких тканин, кісток, суглобів. Синдром тривалого стиснення.	2
7.	Забої. Розриви зв'язок, м'язів. Вивихи, переломи кісток. Накладання шин. Ушкодження хребта, таза, грудної клітки.	2
8.	Перша долікарська допомога при опіках, відмороженнях, отруєнні чадним газом, алкоголем.	2
9.	Перша долікарська допомога при утопленні, повішанні, електротравмі, укусах змій, комах.	1
	<b>Всього:</b>	<b>17</b>

## Самостійна робота

№ з/п	Назва теми	Кількість годин
1.	<b>Тема 1.</b> Уявлення про хворобу. Методи обстеження хворих.	2
2.	<b>Тема 2.</b> Ознаки життя і смерті.	4
3.	<b>Тема 3.</b> Невідкладна допомога при нирковій коліці, інфаркті міокарда, гіпертонічному кризі.	4

4.	<b>Тема 4.</b> Поняття про кровотечу. Ознаки кровотечі. Методи тимчасової зупинки кровотечі.	2
5.	<b>Тема 5.</b> Поняття про термічні, хімічні та радіаційні опіки.	2
6.	<b>Тема 6.</b> Відмороження. Клініка, невідкладна допомога.	4
7.	<b>Тема 7.</b> Синдром тривалого стиснення.	2
	<b>Всього:</b>	<b>20</b>

### Індивідуальні завдання

#### Методи навчання

- словесні методи: розповідь-пояснення, бесіда, лекція;
- наочні методи: ілюстрація, демонстрація;
- практичні методи: навчальна праця, практичні роботи, реферати;
- творчі, проблемно-пошукові методи: самостійна, творчо пізнавальна діяльність;
- самостійна робота поза контролем викладача – усна та письмова самостійна робота вдома.

#### Методи контролю

У навчальному процесі в різноманітних поєднаннях використовуються методи усного, письмового, практичного, тестового контролю і самоконтролю студентів.

#### Розподіл балів, які отримують студенти

Поточне тестування та самостійна робота		Сума
<b>Модуль 1</b>	<b>Модуль 2</b>	100
50 балів	50 балів	

#### Шкала оцінювання: національна та ECTS

Сума балів за всі види навчальної діяльності	Оцінка ECTS	Оцінка за національною шкалою	
		для екзамену, курсового проекту (роботи), практики	для заліку
90 – 100	<b>A</b>	відмінно	зараховано
82-89	<b>B</b>	добре	
74-81	<b>C</b>		
64-73	<b>D</b>	задовільно	
60-63	<b>E</b>		
35-59	<b>FX</b>	незадовільно з можливістю повторного складання	не зараховано з можливістю повторного складання
0-34	<b>F</b>	незадовільно з обов'язковим повторним вивченням дисципліни	не зараховано з обов'язковим повторним вивченням дисципліни

#### Методичне забезпечення

- Засоби унаочнення (таблиці, схеми).
- Засоби навчання (підручники, нормативна, довідкова та спеціальна література).
- Програмне забезпечення комп'ютерного навчання (тести для оцінювання модульного контролю у системі moodle).
- Навчальні відео фільми (відеофільми та відеоролики по темах).

## ЛІТЕРАТУРА

### *Основна*

*Амосова К.М., Безродний Б.Г., Бурьянов О.А.* Невідкладна медична допомога: навч. посіб. / За ред. Ф.С. Глумчера, В.Ф. Москаленка. — К.: Медицина, 2006. — 632 с.

*Марчук А.І., Солодкий В.М., Чорний М.В.* Долікарська допомога. — К.: НАВСУ “Правові джерела”, 2005. — 271 с.

*Організація і надання першої медичної допомоги населенню в надзвичайних ситуаціях: навч. посіб. / За ред. В.С. Тарасюка.* — Вінниця: Нова книга, 2007. — 140 с.

*Петриченко Т.В.* Перша медична допомога. — К.: Медицина, 2007. — 248 с.

*Самура Б.А., Черных В.Ф., Киреев И.В.* Первая доврачебная помощь: учебник. — Харьков: Золотые страницы, 2004. — 340 с.

### *Додаткова*

*Посібник з невідкладної медичної допомоги / За ред. Л.Н. Журавльової* — К.: Здоров'я, 2001.

## Інформаційні ресурси

1. Базова та допоміжна література.
2. Лекційні матеріали, атласи, таблиці.
3. Слайди, фотографії.
4. Інформаційний матеріал електронної бібліотеки.