

(Ф 03.02 – 96)

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

Національний авіаційний університет

Юридичний факультет



Система менеджменту якості

НАВЧАЛЬНО-МЕТОДИЧНИЙ КОМПЛЕКС

навчальної дисципліни

«Основи тактичної медицини»

Галузь знань:
Спеціальність:
Освітньо-професійна програма

26 «Цивільна безпека»
262 «Правоохоронна діяльність»
«Правоохоронна діяльність»

СМЯ НАУ НМК 13.01.03(10)-01-2024

КИЇВ



Система менеджменту якості
НАВЧАЛЬНО-МЕТОДИЧНИЙ КОМПЛЕКС
з навчальної дисципліни
«**Основи тактичної медицини**»

Шифр
документа

СМЯ НАУ
НМК 13.01.03(10)-01-
2024

Стор. 2 з 17

Навчально-методичний комплекс розробила:

доцент кафедри кримінального
права і процесу
к.ю.н.

Марія ЯРМОЛЬЧИК

Навчально-методичний комплекс обговорено та схвалено на засіданні
кафедри кримінального права і процесу, протокол № 6 від «03»
06 2024 р.

Завідувач кафедри

Софія ЛИХОВА

Навчально-методичний комплекс обговорено та схвалено на засіданні
НМРР Юридичного факультету, протокол № 6 від «20» 06 2024 р.

Голова НМРР

Вадим ВИШНОВЕЦЬКИЙ

Рівень документа – 3б
Плановий термін між ревізіями – 1 рік
Контрольний примірник



ЗМІСТ НАВЧАЛЬНО-МЕТОДИЧНОГО КОМПЛЕКСУ

Дисципліна **Основи тактичної медицини**

Галузь знань:

26 «Цивільна безпека»

Спеціальність:

262 «Правоохоронна діяльність»

Освітньо-професійна програма

«Правоохоронна діяльність»

№	Складова комплексу	Позначення електронного файлу ¹⁾	Наявність	
			друкований вигляд ²⁾	електронний вигляд ³⁾
1	Навчальна програма	Не передбачена		
2	Робоча програма навчальної дисципліни (денна та заочна форма навчання)	02_ОТМ_РП	+	+
3	Робоча навчальна програма (заочна форма навчання)	Не передбачена		
4	Положення про рейтингову систему оцінювання (заочна форма навчання)	04_ОТМ_РСО_3	+	У робочій програмі
5	Тематичний план	05_ОТМ_КТП	+	У робочій програмі
6	Конспект лекцій/курс лекцій	06_ОТМ_КЛ	+	+
7	Методичні рекомендації з виконання домашньої роботи для студентів денної форми навчання	07_ОТМ_МР_ДЗ		
8	Методичні рекомендації з виконання контрольних робіт для студентів заочної форми навчання	08_ОТМ_МР_КРз	+	+
9	Методичні рекомендації до виконання курсової роботи (проєкту)	Не передбачено		
10	Методичні рекомендації з самостійної роботи студентів з опанування навчального матеріалу	10_ОТМ_МР_СРС	+	+
11	Методичні рекомендації з підготовки студентів до практичних (семінарських) занять	11_ОТМ_МР_ПРЗ	+	+
12	Типові тести та завдання	12_ОТМ_Т	+	+
13	Модульні контрольні роботи ⁴⁾	13_ОТМ_МКР	+	+
14	Пакет комплексної контрольної роботи	Не передбачено		
15	Питання на екзамен	Не передбачено		



Система менеджменту якості
НАВЧАЛЬНО-МЕТОДИЧНИЙ КОМПЛЕКС
з навчальної дисципліни
«**Основи тактичної медицини**»

Шифр
документа

СМЯ НАУ
НМК 13.01.03(10)-01-
2024

Стор. 4 з 17

Додаток А

(Ф 03.02 – 110)


МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

Національний авіаційний університет

Юридичний факультет

Кафедра кримінального права і процесу

УЗГОДЖЕНО
В.о. декана ЮФ


Ірина СОПЛІКО
«08» 04 2024 р.

ЗАТВЕРДЖУЮ
Проректор з навчальної роботи


Андрій ПОЛУХІН
«15» 04 2024 р.



Система менеджменту якості

РОБОЧА ПРОГРАМА
навчальної дисципліни
«**Основи тактичної медицини**»

Освітньо-професійна програма: «Правоохоронна діяльність»

Галузь знань: 26 «Цивільна безпека»


Спеціальність: 262 «Правоохоронна діяльність»

Форма навчання	Сем.	Усього (год. / кредитів ECTS)	ЛКЦ	ПР.З	Л.З	СРС	ДЗ / РГР / К.р	КР / КП	Форма сем. контролю
Денна	4	90/3	15	30	–	45	1 ДЗ – 4 с.	–	екзамен 4 с.
Заочна	4, 5	90/3	4	6	–	80	1 КР – 5 с.	–	екзамен 5 с.

Індекс: № НБ - 9 - 262 / 23 – 2.1.14

Індекс: № НБ - 9 – 262з / 23 – 2.1.14

СМЯ НАУ РП 13.01.03-01-2024

	Система менеджменту якості НАВЧАЛЬНО-МЕТОДИЧНИЙ КОМПЛЕКС з навчальної дисципліни «Основи тактичної медицини»	Шифр документа	СМЯ НАУ НМК 13.01.03(10)-01-2024
		Стор. 5 з 17	

Додаток Б

**РЕЙТИНГОВА СИСТЕМА ОЦІНЮВАННЯ НАБУТИХ
СТУДЕНТОМ ЗНАТЬ ТА ВМІНЬ.**

Таблиця 4.1

Вид навчальної роботи	Мах кількість балів		Вид навчальної роботи	Мах кількість балів	
	Денна форма навчання	Заочна форма навчання		Денна форма навчання	Заочна форма навчання
4 семестр (4, 5 семестр для ЗФН)					
Модуль № 1 «Медико - тактична характеристика надзвичайних ситуацій».			Модуль № 2 «Надання домедичної допомоги і самопомоги в екстремальній ситуації»		
Види навчальної роботи	бали	бали	Види навчальної роботи	бали	бали
Відповідь на практичному занятті з основних питань (з врахуванням СРС), розв'язання ситуаційних задач	56×6 = 30	106×2 = 20	Відповідь на практичному занятті з основних питань (з врахуванням СРС), розв'язання ситуаційних задач, складання процесуальних документів	56×4 = 20	106×2 = 20
			Виконання та захисти контрольної роботи (домашньої)	10	20
Для допуску до виконання модульної контрольної роботи №1 студент має набрати не менше	24	–	Для допуску до виконання модульної контрольної роботи №2 студент має набрати не менше	24	–
			Підсумкова семестрова контрольна робота	–	–
Виконання модульної контрольної роботи №1	10	–	Виконання модульної контрольної роботи №2	10	–
Усього за модулем №1	40	20	Усього за модулем №2	40	40
Усього за модулями №1, №2				80	60
Семестровий екзамен				20	40
Усього за дисципліною				100	



Додаток В

Тематичний план

№ пор	Назва теми (тематичного розділу)	Обсяг навчальних занять (год.)							
		Денна форма навчання				Заочна форма навчання			
		Усього	Лекції	Практичні заняття	СРС	Усього	Лекції	Практичні заняття	СРС
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Модуль 1. Медико - тактична характеристика надзвичайних ситуацій.									
1.1	Завдання та організація екстреної медичної допомоги постраждалим у надзвичайній ситуації.	4 семестр				4 семестр			
		12	2 2	2	6	16	2	-	14
1.2	Моніторинг небезпек, що можуть спричинити надзвичайну ситуацію.	12	2 2	2	6	14	2	-	12
1.4.	Модульна контрольна робота №1	6	-	2	4	-	-	-	-
	Усього за модулем №1	30	8	6	16	30	4	-	26
Модуль 2. Основи надання домедичної допомоги і самопомоги в екстремальній ситуації									
2.1	Основи анатомії та фізіології людини. Основи гігієни військовослужбовців	4	2	-	2	5 семестр			
						4	-	2	2
2.2	Основи домедичної підготовки військовослужбовців	4	2	-	2	4	-	2	2
2.3	Кровотечі.	3	2	-	1	2	-	-	2
2.4	Гостре порушення дихання.	4	1	2	1	2	-	-	2
2.5	Шок.	3	-	2	1	2	-	-	2
2.6	Травми голови, ока.	3	-	2	1	2	-	-	2
2.7	Травми хребта, живота та тазу.	3	-	2	1	2	-	-	2
2.8	Переломи, вивихи, розтяги.	3	-	2	1	2	-	-	2
2.9	Надання домедичної допомоги при гострому болю.	3	-	2	1	4	-	2	2
2.10	Організація та проведення переміщення пораненого в укриття в бойових (секторі обстрілу, укриття та евакуації) та не бойових умовах.	3	-	2	1	2	-	-	2
2.11	Організація та проведення медичного сортування.	3	-	2	1	2	-	-	2
2.12	Бойовий стрес.	3	-	2	1	4	-	-	4
2.13	Опіки, відмороження, кліматичні ураження та ураження електричним струмом.	3	-	2	1	4	-	-	4
2.14	Ураження зброєю масового ураження. Укуси комах, павуків та змій.	3	-	2	1	4	-	-	4
2.15	Медична інформаційна картка: призначення, правила заповнення.	1	-	-	1	4	-	-	4
2.16	Домашнє завдання	8	-	-	8	8	-	-	8
2.17	Модульна контрольна робота №1	6	-	2	4	-	-	-	-
2.18	Контрольна (домашня) робота (ЗФН)	-	-	-	-	8	-	-	8
Усього за 4 семестр (4, 5 семестр ЗФН)		60	7	24	29	54	-	6	54
Усього за навчальною дисципліною		90	15	30	45	90	4	6	80



Система менеджменту якості
НАВЧАЛЬНО-МЕТОДИЧНИЙ КОМПЛЕКС
з навчальної дисципліни
«**Основи тактичної медицини**»

Шифр
документа

СМЯ НАУ
НМК 13.01.03(10)-01-
2024

Стор. 7 з 17

Додаток Г

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ АВІАЦІЙНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
ЮРИДИЧНИЙ ФАКУЛЬТЕТ
КАФЕДРА КРИМІНАЛЬНОГО ПРАВА І ПРОЦЕСУ

КОНСПЕКТ ЛЕКЦІЙ


з дисципліни
«**Основи тактичної медицини**»
за спеціальністю 262 «**Правоохоронна діяльність**»

Укладач: Марія ЯРМОЛЬЧИК,
доцент кафедри кримінального права і процесу,
кандидат юридичних наук

Конспект лекцій розглянутий та схвалений
на засіданні кафедри кримінального права і процесу

Протокол № ____ від «__» ____ 20__ р.

Завідувач кафедри _____ Софія ЛИХОВА

	Система менеджменту якості НАВЧАЛЬНО-МЕТОДИЧНИЙ КОМПЛЕКС з навчальної дисципліни «Основи тактичної медицини»	Шифр документа	СМЯ НАУ НМК 13.01.03(10)-01-2024
		Стор. 8 з 17	

Продовження Додатку Г

Лекція 1

Завдання та організація екстреної медичної допомоги постраждалим у надзвичайній ситуації

План лекції

1. Положення про функціональну підсистему медичного захисту населення.
2. Медичний захист, забезпечення санітарного та епідемічного благополуччя населення **Література**

1. Наказ МОЗ від 25.03.2019 № 667, зареєстровано в Міністерстві юстиції України 22 квітня 2019 р. за № 423/33394, Про затвердження Положення про функціональну підсистему медичного захисту населення.

2. Кодекс цивільного захисту України від 02 жовтня 2012 року № 5403-VI

Зміст лекції

1. Положення про функціональну підсистему медичного захисту населення

Положення визначає основи створення, склад, завдання, рівні, механізм діяльності функціональної підсистеми медичного захисту населення та поширюється на підприємства, установи та організації, що належать до сфери управління МОЗ, наведені у відповідному переліку.

Функціональна підсистема медичного захисту населення (далі - функціональна підсистема) - складова частини єдиної державної системи цивільного захисту, до якої входять МОЗ, органи управління, підпорядковані їм сили цивільного захисту, суб'єкти господарювання у сфері охорони здоров'я, які виконують завдання цивільного захисту.

Метою створення функціональної підсистеми є:

- захист населення і територій від надзвичайних ситуацій у мирний час та в особливий період, зменшення матеріальних втрат у разі їх виникнення в закладах охорони здоров'я незалежно від форм власності;

- організація та здійснення заходів цивільного захисту, пов'язаних із медичним захистом населення;

- захист персоналу суб'єктів господарювання у сфері охорони здоров'я у разі виникнення надзвичайних ситуацій.

До складу функціональної підсистеми входять МОЗ, суб'єкти господарювання у сфері охорони здоров'я та сили цивільного захисту.

Постійно діючими органами управління функціональної підсистеми (далі - органи управління) є: - на державному рівні - МОЗ;

- на регіональному рівні - Міністерство охорони здоров'я Автономної Республіки Крим, структурні підрозділи з питань охорони здоров'я обласних, Київської та Севастопольської міських державних адміністрацій;

- на місцевому рівні - районні, районні у містах Києві та Севастополі державні адміністрації, підрозділи (призначені посадові особи) з питань охорони здоров'я виконавчих органів міських (міст республіканського Автономної Республіки Крим, Прочитати міст обласного і районного значення) рад;



- на об'єктовому рівні - керівники суб'єктів господарювання у сфері охорони здоров'я та спеціально призначені посадові особи з питань цивільного захисту.

До складу сил цивільного захисту функціональної підсистеми входять:

- галузева медична спеціалізована служба цивільного захисту;
- територіальні та об'єктові медичні спеціалізовані служби цивільного захисту;
- підрозділи системи екстреної медичної допомоги та медицини катастроф;
- спеціалізовані медичні загони;
- спеціалізовані медичні бригади;
- групи радіаційного спостереження і дозиметричного контролю;
- групи хімічного спостереження і контролю;
- групи епідеміологічного спостереження і контролю;
- дезінфекційні бригади;
- інші формування цивільного захисту;
- добровільні формування цивільного захисту.

Основними заходами, що здійснюються функціональною підсистемою, є: у режимі надзвичайної ситуації:

- оповіщення органів управління та сил цивільного захисту функціональної підсистеми про виникнення надзвичайної ситуації та інформування про дії в умовах такої ситуації;
- введення в дію відповідних планів реагування на надзвичайні ситуації;
- призначення керівника робіт з ліквідації наслідків надзвичайної ситуації та утворення у разі потреби спеціальної комісії з ліквідації наслідків надзвичайної ситуації;
- здійснення постійного прогнозування зони можливого поширення надзвичайної ситуації та масштабів можливих наслідків (у межах компетенції);
- організація робіт з локалізації і ліквідації наслідків надзвичайної ситуації, залучення для цього необхідних сил і засобів функціональної підсистеми (у межах компетенції);
- організація та здійснення (за потреби) евакуаційних заходів, медичного забезпечення населення під час евакуації в районі надзвичайної ситуації та в місцях розміщення евакуйованого населення;
- організація та забезпечення надання медичної допомоги постраждалим внаслідок надзвичайної ситуації;
- організація і здійснення медичного захисту населення і територій від наслідків надзвичайної ситуації;
- здійснення безперервного контролю за розвитком надзвичайної ситуації та обстановкою на аварійних об'єктах і прилеглих до них територіях;
- здійснення контролю за станом довкілля, санітарно-гігієнічною та епідемічною ситуаціями в районі надзвичайної ситуації (у межах компетенції);
- інформування органів управління цивільного захисту про розвиток надзвичайної ситуації та заходи, що здійснюються.



Додаток Г

НАЦІОНАЛЬНИЙ АВІАЦІЙНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
ЮРИДИЧНИЙ ФАКУЛЬТЕТ

кафедра кримінального права і процесу

МЕТОДИЧНІ РЕКОМЕНДАЦІЇ
з виконання домашніх завдань

з дисципліни «Основи тактичної медицини»

для здобувачів вищої освіти

перший (бакалаврський) рівня

Освітньо-професійної програми «Правоохоронна діяльність»

Спеціальність: 262 «Правоохоронна діяльність»

Укладач д.ю.н., професор,
професор кафедри Панова О.О.

(посада, П.І.Б. викладача)

Розглянуто та схвалено
на засіданні кафедри кримінального права і процесу

протокол № 2-2 від «29» лютого 2024 р.

Завідувач кафедри

_____ Софія ЛИХОВА



Система менеджменту якості
НАВЧАЛЬНО-МЕТОДИЧНИЙ КОМПЛЕКС
з навчальної дисципліни
«**Основи тактичної медицини**»

Шифр
документа

СМЯ НАУ
НМК 13.01.03(10)-01-
2024

Стор. 11 з 17

Додаток Д

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ АВІАЦІЙНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
Юридичний факультет
кафедра кримінального права і процесу

МЕТОДИЧНІ РЕКОМЕНДАЦІЇ
з виконання контрольних робіт
з дисципліни «**Основи тактичної медицини**»
для студентів заочної форми навчання

Галузь знань: 26 «Цивільна безпека»

Спеціальність: 262 «Правоохоронна діяльність»

Освітньо-професійна програма: «Правоохоронна діяльність»

Укладач: доцент
кафедри кримінального права
і процесу
_____Марія ЯРМОЛЬЧИК

Методичні рекомендації розглянуті та схвалені
на засіданні кафедри кримінального права і процесу

Протокол № __ від «__» _____ 202_ р.
Завідувач кафедри _____ Софія ЛИХОВА



Система менеджменту якості
НАВЧАЛЬНО-МЕТОДИЧНИЙ КОМПЛЕКС
з навчальної дисципліни
«**Основи тактичної медицини**»

Шифр
документа

СМЯ НАУ
НМК 13.01.03(10)-01-
2024

Стор. 12 з 17

Додаток Е

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ АВІАЦІЙНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
ЮРИДИЧНИЙ ФАКУЛЬТЕТ

КАФЕДРА КРИМІНАЛЬНОГО ПРАВА І ПРОЦЕСУ

**Методичні рекомендації з самостійної роботи студентів з опанування
навчального матеріалу**

з дисципліни «Основи тактичної медицини»

за спеціальністю 262 «Правоохоронна діяльність»

Укладач: **Марія ЯРМОЛЬЧИК**,
доцент кафедри кримінального права та процесу,
кандидат юридичних наук

Розглянутий та схвалений на засіданні
кафедри кримінального права і процесу
Протокол № ____ від «__» ____ 20__р.

Завідувач кафедри _____ **Софія ЛИХОВА**



Система менеджменту якості
НАВЧАЛЬНО-МЕТОДИЧНИЙ КОМПЛЕКС
з навчальної дисципліни
«**Основи тактичної медицини**»

Шифр
документа

СМЯ НАУ
НМК 13.01.03(10)-01-
2024

Стор. 13 з 17

Додаток Є

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ АВІАЦІЙНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
ЮРИДИЧНИЙ ФАКУЛЬТЕТ
КАФЕДРА КРИМІНАЛЬНОГО ПРАВА І ПРОЦЕСУ

Методичні рекомендації з підготовки студентів до
практичних (семінарських) занять
з дисципліни «Основи тактичної медицини»
за спеціальністю 262 «Правоохоронна діяльність»

Укладач: Марія ЯРМОЛЬЧИК,
доцент кафедри кримінального права та процесу,
кандидат юридичних наук

Розглянутий та схвалений на засіданні
кафедри кримінального права і процесу
Протокол № ____ від «__» ____ 20__ р.

Завідувач кафедри _____ Софія ЛИХОВА

Київ 20__



Додаток Ж

НАЦІОНАЛЬНИЙ АВІАЦІЙНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
Юридичний факультет
Кафедра кримінального права і процесу

ЗАТВЕРДЖУЮ
Зав. кафедри _____ Софія ЛИХОВА
« ____ » _____ 20 ____ р.

Типові тести
З дисципліни «Основи тактичної медицини»

1. Назвіть послідовність кроків при наданні допомоги пораненому за алгоритмом MARCH.:

- а) зупинка масивної кровотечі, що загрожує життю, забезпечення прохідності дихальних шляхів; закриття всіх відкритих ран грудної клітки, повний огляд пораненого, зупинка кровотеч, діагностика шоку, попередження гіпотермії;
- б) закриття всіх відкритих ран грудної клітки, зупинка масивної кровотечі, що загрожує життю; повний огляд пораненого, зупинка кровотеч, діагностика шоку, попередження гіпотермії; забезпечення прохідності дихальних шляхів;
- в) попередження гіпотермії; закриття всіх відкритих ран грудної клітки; зупинка масивної кровотечі, що загрожує життю; забезпечення прохідності дихальних шляхів; зупинка масивної кровотечі, що загрожує життю,;
- г) немає правильної відповіді.

2. Які дії з нижченаведених слід виконати до переміщення пораненого з червоної у жовту зону?:

- а) Виконати серцево-легеневу реанімацію;
- б) Виконати декомпресію грудної клітки за допомогою голки для послаблення напруженого пневмотораксу.;
- в) Застосувати джгут для контролю сильної кровотечі в ділянці кінцівки;
- г) Нічого з вищепереліченого.

Розробник к.ю.н. _____ Марія ЯРМОЛЬЧИК



Додаток 3

ЗАТВЕРДЖУЮ

Завідувач кафедри кримінального права
і процесу

Юридичний факультет НАУ

_____ Лихова С.Я.

28 серпня 2023 р.

Модульна контрольна робота № 1
Юридичний факультет
Дисципліна «**Основи тактичної медицини**»

БІЛЕТ № 1

1. Причини, ознаки порушення дихання.
2. Ознаки травми голови, ока.
3. Надання домедичної допомоги в бойових (секторі укриття та евакуації) та небойових умовах

Затверджено на засіданні
кафедри кримінального права і процесу
Протокол №7 від 28 серпня 2023 року

Викладач _____Марія ЯРМОЛЬЧИК



(Ф 03.02 – 01)

АРКУШ ПОШИРЕННЯ ДОКУМЕНТА

№ прим.	Куди передано (підрозділ)	Дата видачі	П.І.Б. отримувача	Підпис отримувача	Примітки

(Ф 03.02 – 04)

АРКУШ РЕЄСТРАЦІЇ РЕВІЗІЇ

№ пор.	Прізвище ім'я по-батькові	Дата ревізії	Підпис	Висновок щодо адекватності

(Ф 03.02 – 03)

АРКУШ ОБЛІКУ ЗМІН

№ зміни	№ листа (сторінки)				Підпис особи, яка внесла зміну	Дата внесення зміни	Дата введення зміни
	Зміненого	Заміненого	Нового	Анульованого			

