

**РОЗКЛАД ПРАКТИЧНИХ ЗАНЯТЬ**  
**ПРАКТИКА З СИМУЛЯЦІЙНОЇ МЕДИЦИНИ**  
для студентів 6 курсу медичного факультету № 1  
(спеціальність “медичина”)  
(12 семестр 2023 – 2024 навчального року)

Навчальний імітаційний центр

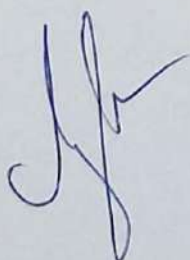
Початок занять – 02.01.2024 р. Кінець занять – 06.05.2024 р.

Група	Дата	Група	Дата
1	04.01.2024 – 10.01.2024	11	17.01.2024 – 23.01.2024
7	17.01.2024 – 19.01.2024 29.01.2024 – 30.01.2024	12	22.01.2024 – 23.01.2024 29.01.2024 – 31.01.2024
8	17.01.2024 – 19.01.2024 29.01.2024 – 30.01.2024	13	12.03.2024 – 18.03.2024
9	12.03.2024 – 18.03.2024	16	01.04.2024 – 05.04.2024
10	01.04.2024 – 05.04.2024	17	01.03.2024 11.03.2024 27.03.2024 – 29.03.2024

Початок занять о 9:00. Перерва між суміжними парами 5-10 хвилин.

Зимові канікули: 22.12.2023 р. – 01.01.2024 р.

Завідувач кафедри хірургії № 1



проф. О.В. Лукавецький

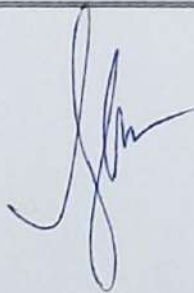
Затверджено на засіданні кафедри хірургії № 1, Протокол № 10 від 22.01.2024 р.

**ПРАКТИКА З СИМУЛЯЦІЙНОЇ МЕДИЦИНИ**  
**для студентів 6 курсу медичного факультету № 1**  
**(спеціальність “медичина”)**  
**(12 семестр 2023-2024 навчального року)**

№ з.п.	Тема	Кількість годин
1.	1.1. Клінічне ситуаційне завдання на тему: “Артерійні тромбози та емболії”. 1.1.1. Пальпація периферійних судин. 1.1.2. Моделювання ситуаційної задачі на манекені. 1.2. Катетеризація сечового міхура гнучким катетером Фолея. 1.3. Назогастральна інтубація. 1.4. Сценарій інтерактивного пацієнта.	7
2.	2.1. Клінічне ситуаційне завдання на тему: “Травма органів грудної клітки”. 2.1.1. Моделювання ситуаційної задачі на манекені. 2.1.2. Фізикальне обстеження органів грудної клітки. 2.2. Пункція плевральної порожнини. 2.3. Пункція перикарду. 2.4. Фізикальне обстеження щитоподібної залози. 2.5. Фізикальне обстеження грудних залоз. 2.6. Сценарій інтерактивного пацієнта.	7
3.	3.1. Протокол MARCH. М – Massive bleedings (масивна кровотеча): - Накладання тактичного джгута САТ, - Накладання джгута Есмарха, - Зовнішнє тампонування рани. А – Airway (дихальні шляхи) R – Respiration (дихання) С – Circulation (циркуляція) Н – Head injury/Нуротермія (черепно-мозкова травма/гіпотермія) 3.2. Серцево-легенева реанімація.	7

4.	4.1. Принципи сортування та евакуації потерпілих при надзвичайних ситуаціях.	7
	4.2. Транспортна іммобілізація.	
	4.2.1. Транспортна іммобілізація шийного відділу хребта.	
	4.2.2. Транспортна іммобілізація при переломах плеча та передпліччя.	
	4.2.3. Транспортна іммобілізація при переломах стегна та гомілки.	
	4.3. Визначення груп крові та Rh-фактора.	
	4.4. Клінічний сценарій надзвичайної ситуації.	
	4.5. Сценарій інтерактивного пацієнта.	
5.	5.1. Клінічне ситуаційне завдання з імітатором.	7
	5.2. Симптоми та синдроми в абдомінальній хірургії.	
<b>Всього</b>		<b>35</b>

Завідувач кафедри хірургії № 1



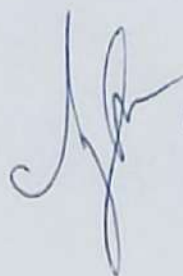
проф. О.В. Лукавецький

Затверджено на засіданні кафедри хірургії № 1, Протокол № 10 від 22.01.2024 р.

**САМОСТІЙНА РОБОТА**  
**ПРАКТИКА З СИМУЛЯЦІЙНОЇ МЕДИЦИНИ**  
 для студентів 6 курсу медичного факультету № 1  
 (спеціальність “медичина”)  
 (12 семестр 2023-2024 навчального року)

№ з.п.	Тема	Кількість годин	Вид контролю
1.	<b>Підготовка до практичних занять.</b> Теоретична підготовка до практичних занять та опрацювання практичних навиків.	15	Поточний контроль на практичних заняттях.
2.	<b>Самостійне опрацювання тем, які не входять до плану аудиторних занять:</b> 1. Структура надання медичної допомоги за протоколом ТССС (Tactical Combat Casualty Care); 2. Протокол ультразвукового обстеження FAST. Методика проведення лапароцентезу; 3. Основи транспортної іммобілізації; 4. Класифікація, діагностика та лікування вогнепальних ран; 5. Основи трансфузійної медицини.	5	Поточний контроль на практичних заняттях.
3.	<b>Індивідуальна самостійна робота студентів:</b> 1. Огляд наукової літератури за вибором.	5	Поточний контроль на практичних заняттях.
<b>Всього</b>		<b>25</b>	

Завідувач кафедри хірургії № 1



проф. О.В. Лукавецький

Затверджено на засіданні кафедри хірургії № 1, Протокол № 10 від 22.01.2024 р.