

**Рішення атестаційної комісії**

Присвоїти звання лікаря «Медицина невідкладних станів»  
назва спеціальності

Голова атестаційної комісії \_\_\_\_\_

Члени атестаційної комісії \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Секретар \_\_\_\_\_

МОЗ УКРАЇНИ  
ЛЬВІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ  
ІМЕНІ ДАНИЛА ГАЛИЦЬКОГО

**ЖУРНАЛ ОБЛІКУ**

Роботи лікаря-інтерна \_\_\_\_\_  
(прізвище, ім'я, по батькові)

Спеціальність \_\_\_\_\_

Який ВНЗ (факультет) і коли закінчив \_\_\_\_\_

База інтернатури (адреса, телефон) \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

П.І.Б. керівника бази інтернатури \_\_\_\_\_

Кафедра \_\_\_\_\_

П.І.Б. (викладача) керівника \_\_\_\_\_

Початок інтернатури \_\_\_\_\_ Закінчення інтернатури \_\_\_\_\_

“ \_\_\_\_ ” \_\_\_\_\_ 20\_\_ р. “ \_\_\_\_ ” \_\_\_\_\_ 20\_\_ р.

Місце роботи та посада за направленням \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Тема науково-практичної роботи:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

## Залікова книжка лікаря-інтерна

\_\_\_\_\_

прізвище, ім'я, по-батькові

№ п.п.	Навчання в інтернатурі	Оцінка знань			Дата, підпис
		теоретична	практична	загальна	
1.	На базі стажування: з _____ 20__ р. по _____ 20__ р.				
1.1.	з _____ 20__ р. по _____ 20__ р.				
2.	На профільній кафедрі: з _____ 20__ р. по _____ 20__ р.				
2.1.	з _____ 20__ р. по _____ 20__ р.				
3.	<b>Додаткові програми 1-й рік навчання</b>				
3.1.	Медична інформатика				
3.2.	Медицина катастроф				
3.3.	Імунологія				
3.4.	Променева діагностика				
3.5.					
3.6.					
4.	<b>Додаткові програми 2-й рік навчання</b>				
4.1.	Менеджмент в охороні здоров'я. Лікова психологія				
4.2.	Туберкульоз				
4.3.	Медична інформатика				
4.4.	Медичне право				
4.5.	Основи трансплантології і трансплантаційної координації				
4.6.					
4.7.					
5.	Залік з практичних навиків				
6.	Ліцензійний іспит Крок-3	Дата атестації	Середній %	№ сертифікату	Підпис декана
7.	Заступник декана з питань інтернатури				
8.	Заключна атестація спеціаліста				

### Характеристика лікаря-інтерна

(прізвище, ім'я, по батькові)

“Затверджую”  
Декан з інтернатури

“Затверджую”  
Головний лікар

“Затверджую”  
Завідувач кафедри

назва лік. Установи

назва кафедри

“\_\_” \_\_\_\_ 20\_\_ р.

“\_\_” \_\_\_\_ 20\_\_ р.

“\_\_” \_\_\_\_ 20\_\_ р.

### Індивідуальний план проходження інтернатури

(перший рік навчання)

№ п.п.	Місце роботи інтерна	Термін навчання	Відмітка про виконання (зараховано, дата, підпис)
1	2	3	4
1.	Практична підготовка на базі стажування		
1.1.	Робота в відділеннях екстреної (невідкладної медичної допомоги) багатопрофільних лікарень інтенсивного лікування		
	1.		
	2.		
	3.		
	4.		
	5.		
1.2.	Робота в Центрах екстреної медичної допомоги та медицини катастроф		
	1.		
	2.		
	3.		
	4.		
	5.		
1.3.	Облік захворювань в Центрах екстреної медичної допомоги та медицини катастроф		
1.4.	Чергування у відділеннях екстреної (невідкладної медичної допомоги) багатопрофільних лікарень інтенсивного лікування		
1.5.	Чергування у складі виїзної бригади ЕМД та команди відділення ЕМД багатопрофільної лікарні.		
2.	Освітня частина		

Головний лікар бази стажування \_\_\_\_\_

1	2	3	4
2.1.	Профільна кафедра		
	1.		
	2.		
	3.		
	4.		
	5.		
	6.		
	7.		
	8.		
2.2.	Суміжні дисципліни		
	1.		
	2.		
	3.		
	4.		
	5.		
	6.		
	7.		
	8.		
	9.		
	10.		
3.	Імітаційний центр (надання екстреної та невідкладної медичної допомоги)		
4.	Виконання науково-практичної роботи		
4.1.	Освоєння методик і збір матеріалу		

Керівник інтерна \_\_\_\_\_ Лікар-інтерн \_\_\_\_\_

Викладач університету \_\_\_\_\_

1	2	3	4
3.17.	Особливості надання невідкладної допомоги пацієнтам похилого віку		
<b>4.</b>	<b>Екстрена медична допомога при гострих захворюваннях і невідкладних станах у дітей різних вікових груп</b>		
4.1.	Оцінка стану і визначення життєвих показників новонародженої дитини		
4.2.	Особливості проведення реанімаційних заходів у новонароджених		
4.3.	Розлади дихання у новонароджених. Забезпечення прохідності дихальних шляхів у новонароджених дітей		
4.4.	Лікарські засоби, що використовуються для лікування гострих розладів у новонароджених, та шляхи їх введення		
4.5.	Невідкладна медична допомога при гострих розладах дихання у дітей старшого віку		
4.6.	Серцево-судинна недостатність у дітей		
4.7.	Особливості діагностики та надання екстреної медичної допомоги при коматозних станах у дітей		
4.8.	Гострі отруєння у дітей		
4.9.	Невідкладна допомога при травмах у дітей різного віку		
<b>5.</b>	<b>Особливості надання екстреної медичної допомоги постраждалим з травмами</b>		
5.1.	Допомога травмованим на догоспітальному етапі		
5.2.	Особливості забезпечення прохідності верхніх дихальних шляхів у травмованих		
5.3.	Травми грудної клітки та органів черевної порожнини		
5.4.	Надання невідкладної допомоги при зовнішніх кровотечах		
5.5.	Черепно-мозкова травма. Травма хребта та спинного мозку		
5.6.	Невідкладна допомога при травмах опорно-рухового апарату		
5.7.	Опікова травма		
5.8.	Особливості надання невідкладної допомоги при травмах у вагітних, осіб похилого віку та дітей		
<b>6</b>	<b>Невідкладна допомога при гострих захворюваннях та травмах ока</b>		
<b>7</b>	<b>Невідкладна допомога при гострих захворюваннях та травмах ЛОР-органів</b>		
<b>8</b>	<b>Організація надання допомоги при надзвичайних ситуаціях, у тому числі з великою кількістю постраждалих</b>		
8.1.	Роль системи ЕМД у ліквідації наслідків надзвичайних ситуацій. Сили і засоби медицини катастроф при надзвичайних ситуаціях		
8.2.	Первинне та вторинне медичне сортування		
8.3.	Порядок дій бригад ЕМД та організація діяльності відділення ЕМД при масовому ураженні людей		

Керівник інтерна \_\_\_\_\_ Лікар-інтерн \_\_\_\_\_

Викладач університету \_\_\_\_\_

**Звіт про виконання навчального плану практичної частини  
2 року проходження інтернатури**

Код курсу	Назва курсу	Відмітка про виконання	Дата Підпис керівника
1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Організація системи екстреної медичної допомоги в Україні</b>		
1.1.	Організація роботи бригад ЕМД		
1.2.	Організація роботи у відділенні ЕМД багатопрофільної лікарні інтенсивного лікування		
1.3.	Ведення медичної документації в службі ЕМД. Принципи дотримання безпеки в роботі лікаря МНС		
<b>2.</b>	<b>Спеціалізовані реанімаційні заходи у дорослих</b>		
2.1.	Розпізнавання пацієнтів у критичному стані		
2.2.	Основні причини зупинки дихання і кровообігу		
2.3.	Забезпечення прохідності дихальних шляхів та вентиляції легень		
2.4.	Недефібриляційні та дефібриляційні ритми серця		
2.5.	Невідкладна допомога при критичних порушеннях ритму і провідності		
2.6.	Шляхи введення ліків пацієнту в критичному стані		
2.7.	Принципи проведення реанімаційних заходів в особливих ситуаціях		
2.8.	Післяреанімаційне лікування		
2.9.	Етичні аспекти проведення реанімаційних заходів		
<b>3.</b>	<b>Екстрена медична допомога при гострих захворюваннях і невідкладних станах</b>		
3.1.	Надання невідкладної допомоги при гострих захворюваннях дихальної системи		
3.2.	Надання невідкладної допомоги при гострих захворюваннях серцево-судинної системи		
3.3.	Невідкладна допомога при гострому коронарному синдромі		
3.4.	Гостре розшарування аорти		
3.5.	Гостра тромбоемболія легеневої артерії		
3.6.	Гостра серцева недостатність		
3.7.	Невідкладна допомога при гострих порушеннях мозкового кровообігу		
3.8.	Менеджмент пацієнта з гострими ураженнями центральної та периферичної нервової системи		
3.9.	Діагностика та допомога на догоспітальному етапі при гострій патології органів черевної порожнини		
3.10.	Невідкладна допомога при гострих захворюваннях нирок та сечостатевої системи		
3.11.	Гострі акушерські розлади та гінекологічні захворювання		
3.12.	Діагностика і лікування гострої ендокринної патології на догоспітальному етапі		
3.13.	Надання екстреної медичної допомоги при гострих алергічних реакціях, анафілаксії		
3.14.	Менеджмент пацієнта з гострими інфекційними захворюваннями на догоспітальному етапі та у відділенні екстреної медичної допомоги		
3.15.	Невідкладна допомога пацієнтам з гострою інтоксикацією та отруєннями		
3.16.	Гострі психічні захворювання		

**Перелік практичних навичок та вмінь, якими повинен оволодіти лікар-інтерн за фахом «Медицина невідкладних станів» після закінчення інтернатури**

	Назва маніпуляції	Ступінь оволодіння
1	2	3
<b>Курс 1. Організація системи екстреної медичної допомоги в Україні</b>		
1.	Оцінювання безпечності місця події	С
2.	Застосування засобів індивідуального захисту та спеціалізованого одягу	С
3.	Оформлення медичної документації працівника ЕМД	С
<b>Курс 2. Спеціалізовані реанімаційні заходи у дорослих</b>		
1.	Первинний огляд пацієнта	С
2.	Проведення вторинного огляду пацієнта	С
3.	Оволодіння методами швидкого відновлення прохідності дихальних шляхів	С
4.	Оцінка периферичного та центрального пульсу	С
5.	Зупинка зовнішньої масивної кровотечі	С
6.	Відновлення прохідності верхніх дихальних шляхів методом виведення нижньої щелепи	С
7.	Відновлення прохідності дихальних шляхів методом підняття нижньої щелепи	С
8.	Відновлення прохідності дихальних шляхів за допомогою ротового повітроводу	С
9.	Відновлення прохідності дихальних шляхів за допомогою носового повітроводу	С
10.	Відновлення прохідності дихальних шляхів за допомогою надгортанних пристроїв: ларингеальна маска, ларингеальна трубка, тощо	С
11.	Відновлення прохідності дихальних шляхів за допомогою інтубації трахеї	С
12.	Відновлення прохідності дихальних шляхів за допомогою конікотомії	С
13.	Забезпечення периферичного внутрішньовенного доступу	С
14.	Забезпечення судинного доступу за допомогою внутрішньокісткового доступу	С
15.	Проведення штучної вентиляції легень за допомогою портативних апаратів	С
16.	Проведення штучної вентиляції легень за допомогою мішка АМБУ	С
17.	Інтерпретація ЕКГ	С
18.	Методика проведення зовнішньої черезшкірної електрокардіостимуляції	С
19.	Методика проведення електричної кардіоверсії	С
20.	Використання дозуючого інгалятора, небулайзера малого об'єму	С
21.	Використання пристроїв для вентиляції легень під постійним позитивним тиском або двофазної вентиляції легень з позитивним тиском	С
22.	Запис ЕКГ у 12 відведеннях	С
<b>Курс 3. Екстрена медична допомога при гострих захворюваннях і невідкладних станах</b>		
1.	Оцінка рівня свідомості та здійснення повного неврологічного огляду пацієнта	С
2.	Відпрацювання алгоритмів ЕМД хворим з неврологічною патологією, гострими ураженнями центральної та периферичної нервової системи	С
3.	Відпрацювання методик пальпації черевної порожнини, з метою оцінювання чутливості до болю	С
4.	Відпрацювання методик наявності симптому Щоткіна-Блюмберга, Мерфі та аномальних утворень.	С
5.	Застосування м'якого катетера при гострій затримці сечі	С
6.	Ведення фізіологічних та ускладнених пологів	С
7.	Огляд пацієнтів та збір анамнезу при гострих гінекологічних захворюваннях	С
8.	Невідкладна допомога та лікарські засоби, які використовуються при гострих гінекологічних захворюваннях	С

1	2	3
9.	Етичні та деонтологічні правила огляду пацієток, що стали жертвами сексуального насильства	С
10.	Коматозні стани при ендокринних захворюваннях. Невідкладна медична допомога	С
11.	Визначення рівня глікемії. Проведення експресдіагностики глюкози та кетонових тіл у сечі	С
12.	Постконтактна профілактика (немедикаментозна і медикаментозна)	С
13.	Спеціальні укладки у бригадах екстреної медичної допомоги	С
14.	Методи та види дезінфекції. Дезінфекція використаного інструментарію	С
15.	Заходи ізоляції інфекційного хворого	С
16.	Дезінфекція автомобіля ЕМД при перевезенні інфекційного хворого. Поточна і заключна дезінфекція при різних інфекційних захворюваннях	С
17.	Особиста безпека фахівця під час роботи з медичним інструментарієм, кров'ю та іншими біологічними рідинами організму пацієнта	С
18.	Заповнення необхідної документації при виявленні хворих на інфекційні захворювання	С
19.	Огляд пацієнтів з різноманітними отруєннями та передозуваннями. Диференціальна діагностика. Невідкладна медична допомога	С
20.	Знерухомлення пацієнтів з гострими психічними розладами	С
<b>Курс 4. Екстрена медична допомога при гострих захворюваннях і невідкладних станах у дітей різних вікових груп</b>		
1.	Методика проведення огляду новонародженої дитини	С
2.	Етапи реанімації новонароджених	С
3.	Забезпечення прохідності дихальних шляхів	С
4.	Виконання інтубації трахеї у дітей різних вікових груп	С
5.	Виконання компресії грудної клітки у дітей різних вікових груп	С
6.	Аспірація вмісту верхніх дихальних шляхів	С
7.	Видалення стороннього тіла з верхніх дихальних шляхів за допомогою прийому Хеймліка та щипців Магілла	С
8.	Проведення конікопункції у дітей	С
9.	Введення орофарингеального повітроводу у дітей	С
10.	Введення назофарингеального повітроводу у дітей	С
11.	Виконання ШВЛ у немовлят та дітей за допомогою мішка типу Амбу	С
12..	Проведення серцево-легеневої реанімації у дітей різних вікових груп	С
13.	Встановлення внутрішньовенного та внутрішньокісткового доступу у дітей різних вікових груп	С
14.	ЕКГ моніторингу у дітей	С
15.	Екстрена медична допомога дітям при коматозних станах та шоці	С
16.	Методи іммобілізації при різних видах переломів у дітей різних вікових груп	С
17.	Визначення площі опіків у дітей	С
18.	Розрахунок об'єму інфузійної терапії у дітей при опіковій травмі	С
19.	Голкова декомпресія грудної клітки при напруженому пневмотораксі	С
20.	Накладання оклюзійної пов'язки при відкритому пневмотораксі	С
21.	Різні способи зупинки кровотеч у дітей	С
<b>Курс 5. Особливості надання екстреної медичної допомоги постраждалим з травмами</b>		
1.	Іммобілізації шийного відділу хребта за допомогою шийного комірця	С
2.	Метод екстреної евакуації постраждалого з транспортного засобу	С
3.	Накладання шин, техніка іммобілізації кінцівок при переломах	С
4.	Накладання шини Kendrick Extraction Device (KED)	С

**Імітаційний центр (надання екстреної та невідкладної медичної допомоги)  
2 рік інтернатури**

№ п.п.	Клінічні сценарії	Підпис, печатка
1	2	3
1.	Відпрацювання алгоритму спеціалізованих реанімаційних заходів при недефібриляційних ритмах (асистолії та РЕА)	
2.	Відпрацювання алгоритму спеціалізованих реанімаційних заходів при дефібриляційних ритмах (фібриляція шлуночків та шлуночкова тахікардія без пульсу)	
3.	Відпрацювання клінічних сценаріїв надання екстреної медичної допомоги хворому з ІХС, ГКС, РЗК по типу асистолії	
4.	Відпрацювання клінічних сценаріїв надання екстреної медичної допомоги хворому з ІХС: пароксизмальна шлуночкова тахікардія. РЗК за типом фібриляції шлуночків	
5.	Відпрацювання клінічних сценаріїв надання екстреної медичної допомоги хворим з ІХС: ГКС, повною АВ блокадою з тривожними симптомами	
6.	Відпрацювання клінічних сценаріїв надання екстреної медичної допомоги хворим з ІХС: персистуючою фібриляцією передсердь з показаннями до кардіоверсії	
7.	Відпрацювання клінічних сценаріїв надання екстреної медичної допомоги хворим з бронхіальною астмою, тяжким персистуючим перебігом, приступний період, РЗК	
8.	Відпрацювання клінічних сценаріїв надання екстреної медичної допомоги хворим з вагітністю 32-33 тижнів і РЗК	
9.	Відпрацювання клінічних сценаріїв надання екстреної медичної допомоги хворим з анафілаксією та РЗК.	
10.	Відпрацювання навиків оцінки стану пацієнта з болем або дискомфортом у грудній клітці та надання екстреної медичної допомоги на догоспітальному та ранньому госпітальному етапах	
11.	Відпрацювання алгоритмів ЕМД хворим з неврологічною патологією, гострими ураженнями центральної та периферичної нервової системи на догоспітальному та ранньому госпітальному етапах.	
12.	Відпрацювання методик пальпації черевної порожнини, з метою оцінювання чутливості до болю, наявності симптому Щоткіна-Блюмберга та аномальних утворень, пальпації верхнього квадранту черевної порожнини з метою визначення симптому Мерфі, Ортнера, аускультативної черевної порожнини з метою оцінювання кишкових шумів та їх характеристика (ослаблені, відсутні або аномальні), перкусії черевної порожнини з метою оцінювання чутливості до болю, аномальних звуків тимпаніту чи притуплення.	
13.	Відпрацювання навиків надання екстреної медичної допомоги при гострих алергічних реакціях та анафілаксії на догоспітальному та ранньому госпітальному етапах	
14.	Відпрацювання клінічних сценаріїв надання екстреної медичної допомоги постраждалим з травмою органів грудної клітки на догоспітальному та ранньому госпітальному етапах	
15.	Відпрацювання клінічних сценаріїв надання екстреної медичної допомоги постраждалим з шоком	
16.	Відпрацювання клінічних сценаріїв надання екстреної медичної допомоги постраждалим з черепно-мозковою травмою	
17.	Відпрацювання клінічних сценаріїв надання екстреної медичної допомоги постраждалим з травмою спинного мозку та хребта	
18.	Відпрацювання клінічних сценаріїв надання екстреної медичної допомоги постраждалим з травмою органів черевної порожнини	
19.	Відпрацювання клінічних сценаріїв надання екстреної медичної допомоги постраждалим з травмою кістковом'язевої системи на догоспітальному та ранньому госпітальному етапах	
20.	Відпрацювання клінічних сценаріїв надання екстреної медичної допомоги травмованим похилого віку, вагітним та дітям	
21.	Відпрацювання клінічних сценаріїв надання екстреної медичної допомоги травмованим з опіками	
22.	Відпрацювання клінічних сценаріїв надання екстреної медичної допомоги постраждалим внаслідок удару блискавкою	
23.	Відпрацювання клінічних сценаріїв надання екстреної медичної допомоги постраждалим з відмороженням	
24.	Відпрацювання клінічних сценаріїв надання екстреної медичної допомоги постраждалому з травмою ока	
25.	Відпрацювання клінічних сценаріїв надання екстреної медичної допомоги постраждалому з травмою ЛОР-органів	
26.	Відпрацювання клінічних сценаріїв з проведення первинного медичного сортування	
27.	Відпрацювання клінічних сценаріїв з проведення вторинного медичного сортування	
28.	Відпрацювання клінічних сценаріїв з проведення первинного медичного сортування бригадою ЕМД в безпечному вогнищі після ДТП	
29.	Відпрацювання клінічних сценаріїв з проведення вторинного сортування в червоному секторі	

Керівник інтерна \_\_\_\_\_ Лікар-інтерн \_\_\_\_\_

Викладач університету \_\_\_\_\_

1	2	3	4	5	6
Виконання ШВЛ у немовлят та дітей за допомогою мішка типу Амбу					
Проведення серцево-легеневої реанімації у дітей різних вікових груп					
Встановлення внутрішньовенного та внутрішньокісткового доступу у дітей різних вікових груп					
ЕКГ моніторування у дітей					
Екстрена медична допомога дітям при коматозних станах та шоці					
Методи іммобілізації при різних видах переломів у дітей різних вікових груп					
Визначення площі опіків у дітей					
Розрахунок об'єму інфузійної терапії у дітей при опіковій травмі					
Голкова декомпресія грудної клітки при напруженому пневмотораксі					
Накладання оклюзійної пов'язки при відкритому пневмотораксі					
Різні способи зупинки кровотеч у дітей					
<b>Курс 5. Особливості надання екстреної медичної допомоги постраждалим з травмами</b>					
Іммобілізації шийного відділу хребта за допомогою шийного комірця					
Метод екстреної евакуації постраждалого з транспортного засобу					
Накладання шин, техніка іммобілізації кінцівок при переломах					
Накладання шини Kendrick Extraction Device (KED)					
Застосування вакуумного матрасу					
Правила транспортування поранених					
Стабільне положення у пораненого					
Зупинка зовнішньої кровотечі за допомогою джгута					
Зупинка вузлової кровотечі за допомогою тампонування рани звичайними та гемостатичними засобами					
Зупинка вузлової кровотечі за допомогою спеціальних джгутів					
Зупинка кровотечі за допомогою механічних пристроїв					
Фіксація кісток тазу при переломах					
Інтерпретація показників капнометрії					
Накладання оклюзійної пов'язки з клапаном					
Застосування в/в замку з фізіологічним розчином					
Накладання тазового бандажу					
Початкове лікування опіків					
Початкове лікування ЧМТ					
Фіксація постраждалих на ношах					
Попередження гіпотермії					
<b>Курс 6. Невідкладна допомога при гострих захворюваннях та травмах ока</b>					
Накладання пов'язки з жорстким щитком при проникаючій травмі ока					
<b>Курс 7. Невідкладна допомога при гострих захворюваннях та травмах ЛОР-органів</b>					
Невідкладна допомога при отогематомі					
Невідкладна допомога при сторонньому тілі зовнішнього слухового проходу					
Невідкладна допомога при травмі барабанної перетинки					
Невідкладна допомога при переломі піраміди скроневої кістки					
Невідкладна допомога при переломі кісток носа					
Невідкладна допомога при носових кровотечах					
Невідкладна допомога при сторонньому тілі носа					
Невідкладна допомога при травмі глотки					
Невідкладна допомога при опіках глотки					
<b>Курс 8. Медична допомога пораненим в умовах військових дій</b>					
Проведення первинного медичного сортування					
Проведення вторинного сортування					
Заповнення сортувального талона					
Організація зони сортування, зони надання медичної допомоги, зони транспортування					
Комунікація в бригаді, між бригадами, з працівниками оперативно-диспетчерської служби, рятувальниками ДСНС, співробітниками Національної поліції України, іншими рятувальними службами					

Примітка: Ступінь оволодіння:

A: Має знання, описує.

B: Виконує, керує, демонструє під наглядом.

C: Виконує, керує, демонструє самостійно.

D: Вчить або контролює інших у виконанні, управлінні, демонстрації.

Керівник інтерна \_\_\_\_\_

Лікар-інтерн \_\_\_\_\_

Викладач університету \_\_\_\_\_

1	2	3
5.	Застосування вакуумного матрасу	C
6.	Правила транспортування поранених	C
7.	Стабільне положення у пораненого	C
8.	Зупинка зовнішньої кровотечі за допомогою джгута	C
9.	Зупинка вузлової кровотечі за допомогою тампонування рани звичайними та гемостатичними засобами	C
10.	Зупинка вузлової кровотечі за допомогою спеціальних джгутів	C
11.	Зупинка кровотечі за допомогою механічних пристроїв	C
12.	Фіксація кісток тазу при переломах	C
13.	Інтерпретація показників капнометрії	C
14.	Накладання оклюзійної пов'язки з клапаном	C
15.	Застосування в/в замку з фізіологічним розчином	C
16.	Накладання тазового бандажу	C
17.	Початкове лікування опіків	C
18.	Початкове лікування ЧМТ	C
19.	Фіксація постраждалих на ношах	C
20.	Попередження гіпотермії	C
<b>Курс 6. Невідкладна допомога при гострих захворюваннях та травмах ока</b>		
1.	Накладання пов'язки з жорстким щитком при проникаючій травмі ока	C
<b>Курс 7. Невідкладна допомога при гострих захворюваннях та травмах ЛОР-органів</b>		
<b>Курс 8. Медична допомога пораненим в умовах військових дій.</b>		
1.	Проведення первинного медичного сортування	C
2.	Проведення вторинного сортування	C
3.	Заповнення сортувального талона	C
4.	Організація зони сортування, зони надання медичної допомоги, зони транспортування	C
5.	Комунікація в бригаді, між бригадами, з працівниками оперативно-диспетчерської служби, рятувальниками ДСНС, співробітниками Національної поліції України, іншими рятувальними службами	C

Примітка: Ступінь оволодіння:

A: Має знання, описує.

B: Виконує, керує, демонструє під наглядом.

C: Виконує, керує, демонструє самостійно.

D: Вчить або контролює інших у виконанні, управлінні, демонстрації.

### Спеціалізовані реанімаційні заходи у дорослих (1 рік інтернатури)

Практична навичка	Дата захворювання	Код захворювання згідно ІСРС-2	Оцінювання безпеки місця події	Застосування засобів індивідуального захисту та спеціалізованого одягу	Оформлення медичної документації працівника ЕМД	Первинний огляд пацієнта	Проведення вторинного огляду пацієнта	Оволодіння методами швидкого відновлення прохідності дихальних шляхів	Оцінка периферичного та центрального пульсу	Зупинка зовнішньої масивної кровотечі	Відновлення прохідності верхніх дихальних шляхів методом виведення нижньої щелепи	Відновлення прохідності дихальних шляхів методом підняття нижньої щелепи	Відновлення прохідності дихальних шляхів за допомогою ротового повітропроводу	Відновлення прохідності дихальних шляхів за допомогою носового повітропроводу

Примітка: Ступінь оволодіння: А: Має знання, описує. В: Виконує, керує, демонструє під наглядом. С: Виконує, керує, демонструє самостійно. D: Вчить або контролює інших у виконанні, управлінні, демонстрації.

### Звіт з практичних навичок, якими оволодів лікар-інтерн за фахом «Медицина невідкладних станів» впродовж 2 року інтернатури

Практична навичка	Ступінь оволодіння			Виконано за рік	Нормативна кількість
	B	C	D		
1	2	3	4	5	6
<b>Курс 1. Організація системи екстреної медичної допомоги в Україні</b>					
Оцінювання безпеки місця події					
Застосування засобів індивідуального захисту та спеціалізованого одягу					
Оформлення медичної документації працівника ЕМД					
<b>Курс 2. Спеціалізовані реанімаційні заходи у дорослих</b>					
Первинний огляд пацієнта					
Проведення вторинного огляду пацієнта					
Оволодіння методами швидкого відновлення прохідності дихальних шляхів					
Оцінка периферичного та центрального пульсу					
Зупинка зовнішньої масивної кровотечі					
Відновлення прохідності верхніх дихальних шляхів методом виведення нижньої щелепи					
Відновлення прохідності дихальних шляхів методом підняття нижньої щелепи					
Відновлення прохідності дихальних шляхів за допомогою ротового повітропроводу					
Відновлення прохідності дихальних шляхів за допомогою носового повітропроводу					
Відновлення прохідності дихальних шляхів за допомогою надгортаних пристроїв: ларингеальна маска, ларингеальна трубка, тощо					
Відновлення прохідності дихальних шляхів за допомогою інтубації трахеї					
Відновлення прохідності дихальних шляхів за допомогою конікотомії					
Забезпечення периферичного внутрішньовенного доступу					
Забезпечення судинного доступу за допомогою внутрішньокісткового доступу					
Проведення штучної вентиляції легень за допомогою портативних апаратів					
Проведення штучної вентиляції легень за допомогою мішка АМБУ					
Інтерпретація ЕКГ					
Методика проведення зовнішньої черезшкірної електрокардіостимуляції					
Методика проведення електричної кардіоверсії					
Використання дозуючого інгалятора, небулайзера малого об'єму					
Використання пристроїв для вентиляції легень під постійним позитивним тиском або двофазної вентиляції легень з позитивним тиском					
Запис ЕКГ у 12 відведеннях					
<b>Курс 3. Екстрена медична допомога при гострих захворюваннях і невідкладних станах</b>					
Оцінка рівня свідомості та здійснення повного неврологічного огляду пацієнта					
Відпрацювання алгоритмів ЕМД хворим з неврологічною патологією, гострими ураженнями центральної та периферичної нервової системи					
Відпрацювання методик пальпації черевної порожнини, з метою оцінювання чутливості до болю					
Відпрацювання методик наявності симптомів Щоткіна-Бломберга, Мерфі та анормальних утворень					
Застосування м'якого катетера при гострій затримці сечі					
Ведення фізіологічних та ускладнених пологів					
Огляд пацієнтів та збір анамнезу при гострих гінекологічних захворюваннях					
Невідкладна допомога та лікарські засоби, які використовуються при гострих гінекологічних захворюваннях					
Етичні та деонтологічні правила огляду пацієнок, що стали жертвами сексуального насильства					
Коматозні стани при ендокринних захворюваннях. Невідкладна медична допомога					
Визначення рівня глікемії. Проведення експресдіагностики глюкози та кетонів в тіл у сечі					
Постконтактна профілактика (немедикаментозна і медикаментозна)					
Спеціальні укладки в бригадах екстреної медичної допомоги					
Методи та види дезінфекції. Дезінфекція використаного інструментарію					
Заходи ізоляції інфекційного хворого					
Дезінфекція автомобіля ЕМД при перевезенні інфекційного хворого. Поточна і заключна дезінфекція при різних інфекційних захворюваннях					
Особиста безпека фахівця під час роботи з медичним інструментарієм, кров'ю та іншими біологічними рідинами організму пацієнта					
Заповнення необхідної документації при виявленні хворих на інфекційні захворювання					
Огляд пацієнтів з різноманітними отруєннями та передозуваннями. Диференціальна діагностика. Невідкладна медична допомога					
Знерухомлення пацієнтів з гострими психічними розладами					
<b>Курс 4. Екстрена медична допомога при гострих захворюваннях і невідкладних станах у дітей різних вікових груп</b>					
Методика проведення огляду новонародженої дитини					
Етапи реанімації новонароджених					
Забезпечення прохідності дихальних шляхів					
Виконання інтубації трахеї у дітей різних вікових груп					
Виконання компресії грудної клітки у дітей різних вікових груп					
Аспірація вмісту верхніх дихальних шляхів. Видалення стороннього тіла з верхніх дихальних шляхів за допомогою прийому Хеймліка та щипців Магілла					
Введення орофарингеального повітропроводу у дітей					
Введення назофарингеального повітропроводу у дітей					







## Екстрена медична допомога при гострих захворюваннях і невідкладних станах у дітей різних вікових груп (2 рік інтернатури)

Практична навичка														
	П.І.П., вік	Дата захворювання	Код захворювання згідно ІСРС-2	Оцінювання безпечності місця події	Застосування засобів індивідуального захисту та спеціалізованого одягу	Оформлення медичної документації працівника ЕМД	Методика проведення огляду новонародженої дитини	Етапи реанімації новонароджених	Забезпечення прохідності дихальних шляхів	Виконання інтубації трахеї у дітей різних вікових груп	Виконання компресії грудної клітки у дітей різних вікових груп	Аспирація вмісту верхніх дихальних шляхів	Видалення стороннього тіла з верхніх дихальних шляхів за допомогою прийому Хеймліка та щипців Магілла	Проведення конікопункції у дітей

Примітка: Ступінь оволодіння: А: Має знання, описує. В: Виконує, керує, демонструє під наглядом. С: Виконує, керує, демонструє самостійно. D: Вчить або контролює інших у виконанні, управлінні, демонстрації.

Етичні та деонтологічні права огляду пацієнт, що стали жертвами сексуального насильства	Коматозні стани при ендокринних захворюваннях. Невідкладна медична допомога	Визначення рівня глікемії. Проведення експрес-діагностики глюкози та кетонів в сечі	Постконтактна профілактика (немедикаментозна і медикаментозна)	Спеціальні укладки у бригадах екстреної медичної допомоги	Методи та види дезінфекції. Дезінфекція використаного інструментарію	Заходи ізоляції інфекційного хворого	Дезінфекція автомобіля ЕМД при перевезенні інфекційного хворого. Поточна і заключна дезінфекція при різних інфекційних захворюваннях	Особиста безпека фахівця під час роботи з медичним інструментарієм, кров'ю та іншими біологічними рідинами організму пацієнта	Заповнення необхідної документації при виявленні хворих на інфекційні захворювання	Огляд пацієнтів з різноманітними отруєннями та передозуваннями. Диференціальна діагностика. Невідкладна медична допомога	Знеухомлення пацієнтів з гострими психічними розладами

**Екстрена медична допомога постраждалим з травмами (1 рік інтернатури)**

**Медична допомога пораненим в умовах військових дій (2 рік інтернатури)**

Практична навичка	Дата заворювання	Код заворювання згідно ІСРС-2	Оцінювання безпеності місця події	Застосування засобів індивідуального захисту та спеціалізованого одягу	Оформлення медичної документації працівника ЕМД	Іммобілізації шийного відділу хребта за допомогою шийного комірця	Метод екстреної евакуації постраждалого з транспортного засобу	Накладення шин, техніка іммобілізації кінцівок при переломах	Накладання шини Kendrick Extracorporeal Device (KED)	Застосування вакуумного матрасу	Правила транспортування поранених	Стабільне положення у пораненого
П.І.П., вік												

Примітка: Ступінь оволодіння: А: Має знання, описує. В: Виконує, керує, демонструє під наглядом. С: Виконує, керує, демонструє самостійно. D: Вчить або контролює інших у виконанні, управлінні, демонстрації.

Практична навичка	Дата заворювання	Код заворювання згідно ІСРС-2	Оцінювання безпеності місця події	Застосування засобів індивідуального захисту та спеціалізованого одягу	Оформлення медичної документації працівника ЕМД	Проведення первинного медичного сортування	Проведення вторинного сортування	Заповнення сортувального талона	Організація зони сортування, зони надання медичної допомоги, зони транспортування	Комунікація в бригаді, між бригадами, з працівниками оперативної-диспетчерської служби, рятувальниками ДСНС, співробітниками Національної поліції України, іншими рятувальними службами
П.І.П., вік										

Примітка: Ступінь оволодіння: А: Має знання, описує. В: Виконує, керує, демонструє під наглядом. С: Виконує, керує, демонструє самостійно. D: Вчить або контролює інших у виконанні, управлінні, демонстрації.



**Невідкладна допомога при гострих захворюваннях та травмах ока, при гострих захворюваннях та травмах ЛОР-органів (1 рік інтернатури)**

Практична навичка	П.І.П., вік	Дата захворювання	Код захворювання згідно ІСРС-2	Оцінювання безпеності місця події	Застосування засобів індивідуального захисту та спеціалізованого одягу	Оформлення медичної документації працівника ЕМД	Накладання пов'язки з жорстким штиком при проникаючій травмі ока	Невідкладна допомога при отогематоми	Невідкладна допомога при сторонньому тілі зовнішнього слухового проходу	Невідкладна допомога при травмі барабанної перетинки	Невідкладна допомога при травмі барабанної перетинки	Невідкладна допомога при переломи кісток носа	Невідкладна допомога при носових кровотечах	Невідкладна допомога при сторонньому тілі носа	Невідкладна допомога при травмі глотки	Невідкладна допомога при опіках глотки

Примітка: Ступінь оволодіння: А: Має знання, описує. В: Виконує, керує, демонструє під наглядом. С: Виконує, керує, демонструє самостійно. D: Вчить або контролює інших у виконанні, управлінні, демонстрації.

Зупинка зовнішньої кровотечі за допомогою джгута	Зупинка вузлової кровотечі за допомогою тампонування рани звичайними та гемостатичними засобами	Зупинка вузлової кровотечі за допомогою спеціальних джгутів	Зупинка кровотечі за допомогою механічних пристроїв	Фіксація кісток тазу при переломах	Інтерпретація показників капнометрії	Накладання оклюзивної пов'язки з клапаном	Застосування в/в замку з фізіологічним розчином	Накладання тазового бандажу	Початкове лікування опіків	Початкове лікування ЧМТ	Фіксація постраждалих на ношах	Попередження гіпотермії

### Екстрена медична допомога постраждалим з травмами (2 рік інтернатури)

Практична навичка													
	П.І.П., вік	Дата захворювання	Код захворювання згідно ІСРС-2	Оцінювання безпечності місця події	Застосування засобів індивідуального захисту та спеціалізованого одягу	Оформлення медичної документації працівника ЕМД	Іммобілізація шийного відділу хребта за допомогою шийного комірця	Метод екстреної евакуації постраждалого з транспортного засобу	Накладення шин, техніка іммобілізації кінцівок при переломах	Накладання шини Kendrick Extracraction Device (KED)	Застосування вакуумного маграсу	Правила транспортування поранених	Стабільне положення у пораненого

Примітка: Ступінь оволодіння: А: Має знання, описує. В: Виконує, керує, демонструє під наглядом. С: Виконує, керує, демонструє самостійно. D: Вчить або контролює інших у виконанні, управлінні, демонстрації.

### Медична допомога пораненим в умовах військових дій (1 рік інтернатури)

Практична навичка													
	П.І.П., вік	Дата захворювання	Код захворювання згідно ІСРС-2	Оцінювання безпечності місця події	Застосування засобів індивідуального захисту та спеціалізованого одягу	Оформлення медичної документації працівника ЕМД	Проведення первинного медичного сортування	Проведення вторинного сортування	Заповнення сортувального талона	Організація зони сортування, зони надання медичної допомоги, зони транспортування	Комунікація в бригаді, між бригадами, з працівниками оперативно-диспетчерської служби, рятувальниками ДСНС, співробітниками Національної поліції України, іншими рятувальними службами		

Примітка: Ступінь оволодіння: А: Має знання, описує. В: Виконує, керує, демонструє під наглядом. С: Виконує, керує, демонструє самостійно. D: Вчить або контролює інших у виконанні, управлінні, демонстрації.









**Спеціалізовані реанімаційні заходи у дорослих (2 рік інтернатури)**

Практична навичка	Дата захворювання	Код захворювання згідно ІСРС-2	Оцінювання безпечності місця події	Застосування засобів індивідуального захисту та спеціалізованого одягу	Оформлення медичної документації працівника ЕМД	Первинний огляд пацієнта	Проведення вторинного огляду пацієнта	Оволодіння методами швидкого відновлення прохідності дихальних шляхів	Оцінка периферичного та центрального пульсу	Зупинка зовнішньої масивної кровотечі	Відновлення прохідності верхніх дихальних шляхів методом виведення нижньої щелепи	Відновлення прохідності дихальних шляхів методом підняття нижньої щелепи	Відновлення прохідності дихальних шляхів за допомогою ротового повітропроводу	Відновлення прохідності дихальних шляхів за допомогою носового повітропроводу	П.І.П., вік
<b>Курс 1. Організація системи екстреної медичної допомоги в Україні</b>															
Оцінювання безпечності місця події															
Застосування засобів індивідуального захисту та спеціалізованого одягу															
Оформлення медичної документації працівника ЕМД															
<b>Курс 2. Спеціалізовані реанімаційні заходи у дорослих</b>															
Первинний огляд пацієнта															
Проведення вторинного огляду пацієнта															
Оволодіння методами швидкого відновлення прохідності дихальних шляхів															
Оцінка периферичного та центрального пульсу															
Зупинка зовнішньої масивної кровотечі															
Відновлення прохідності верхніх дихальних шляхів методом виведення нижньої щелепи															
Відновлення прохідності дихальних шляхів методом підняття нижньої щелепи															
Відновлення прохідності дихальних шляхів за допомогою ротового повітропроводу															
Відновлення прохідності дихальних шляхів за допомогою носового повітропроводу															
Відновлення прохідності дихальних шляхів за допомогою надгортанних пристроїв: ларингеальна маска, ларингеальна трубка, тощо															
Відновлення прохідності дихальних шляхів за допомогою інтубації трахеї															
Відновлення прохідності дихальних шляхів за допомогою конікотомії															
Забезпечення периферичного внутрішньовенного доступу															
Забезпечення судинного доступу за допомогою внутрішньокісткового доступу															
Проведення штучної вентиляції легень за допомогою портативних апаратів															
Проведення штучної вентиляції легень за допомогою мішка АМБУ															
Інтерпретація ЕКГ															
Методика проведення зовнішньої черезшкірної електрокардіостимуляції															
Методика проведення електричної кардіоверсії															
Використання дозуючого інгалятора, небулайзера малого об'єму															
Використання пристроїв для вентиляції легень під постійним позитивним тиском або двофазної вентиляції легень з позитивним тиском															
Запис ЕКГ у 12 відведеннях															
<b>Курс 3. Екстрена медична допомога при гострих захворюваннях і невідкладних станах</b>															
Оцінка рівня свідомості та здійснення повного неврологічного огляду пацієнта															
Відпрацювання алгоритмів ЕМД хворим з неврологічною патологією, гострими ураженнями центральної та периферичної нервової системи															
Відпрацювання методик пальпації черевної порожнини, з метою оцінювання чутливості до болю															
Відпрацювання методик наявності симптому Щоткіна-Блюмберга, Мерфі та аномальних утворень															
Застосування м'якого катетера при гострій затримці сечі															
Ведення фізіологічних та ускладнених пологів															
Огляд пацієнтів та збір анамнезу при гострих гінекологічних захворюваннях															
Невідкладна допомога та лікарські засоби, які використовуються при гострих гінекологічних захворюваннях															
Етичні та деонтологічні правила огляду пацієнток, що стали жертвами сексуального насильства															
Коматозні стани при ендокринних захворюваннях. Невідкладна медична допомога															
Визначення рівня глікемії. Проведення експресдіагностики глюкози та кетонів у сечі															
Постконтактна профілактика (немедикаментозна і медикаментозна)															
Спеціальні укладки у бригадах екстреної медичної допомоги															
Методи та види дезінфекції. Дезінфекція використаного інструментарію															
Заходи ізоляції інфекційного хворого															
Дезінфекція автомобіля ЕМД при перевезенні інфекційного хворого. Поточна і заключна дезінфекція при різних інфекційних захворюваннях															
Особиста безпека фахівця під час роботи з медичним інструментарієм, кров'ю та іншими біологічними рідинами організму пацієнта															
Заповнення необхідної документації при виявленні хворих на інфекційні захворювання															
Огляд пацієнтів з різноманітними отруєннями та передозуваннями. Диференціальна діагностика. Невідкладна медична допомога															
Знерухомлення пацієнтів з гострими психічними розладами															
<b>Курс 4. Екстрена медична допомога при гострих захворюваннях і невідкладних станах у дітей різних вікових груп</b>															
Методика проведення огляду новонародженої дитини															
Етапи реанімації новонароджених															
Забезпечення прохідності дихальних шляхів															
Виконання інтубації трахеї у дітей різних вікових груп															
Виконання компресії грудної клітки у дітей різних вікових груп															
Аспірація вмісту верхніх дихальних шляхів. Видалення стороннього тіла з верхніх дихальних шляхів за допомогою прийому Хеймліка та щипців Магілла															
Проведення конікопункції у дітей															
Введення орофарингеального повітропроводу у дітей															

Примітка: Ступінь оволодіння: А: Має знання, описує. В: Виконує, керує, демонструє під наглядом. С: Виконує, керує, демонструє самостійно. D: Вчить або контролює інших у виконанні, управлінні, демонстрації.

**Звіт з практичних навичок, якими оволодів лікар-інтерн за фахом «Медицина невідкладних станів» впродовж 1 року інтернатури**

Практична навичка	Ступінь оволодіння				Виконано за рік	Норматив на кількість
	A	B	C	D		
1	2	3	4	5	6	7
<b>Курс 1. Організація системи екстреної медичної допомоги в Україні</b>						
Оцінювання безпечності місця події						
Застосування засобів індивідуального захисту та спеціалізованого одягу						
Оформлення медичної документації працівника ЕМД						
<b>Курс 2. Спеціалізовані реанімаційні заходи у дорослих</b>						
Первинний огляд пацієнта						
Проведення вторинного огляду пацієнта						
Оволодіння методами швидкого відновлення прохідності дихальних шляхів						
Оцінка периферичного та центрального пульсу						
Зупинка зовнішньої масивної кровотечі						
Відновлення прохідності верхніх дихальних шляхів методом виведення нижньої щелепи						
Відновлення прохідності дихальних шляхів методом підняття нижньої щелепи						
Відновлення прохідності дихальних шляхів за допомогою ротового повітропроводу						
Відновлення прохідності дихальних шляхів за допомогою носового повітропроводу						
Відновлення прохідності дихальних шляхів за допомогою надгортанних пристроїв: ларингеальна маска, ларингеальна трубка, тощо						
Відновлення прохідності дихальних шляхів за допомогою інтубації трахеї						
Відновлення прохідності дихальних шляхів за допомогою конікотомії						
Забезпечення периферичного внутрішньовенного доступу						
Забезпечення судинного доступу за допомогою внутрішньокісткового доступу						
Проведення штучної вентиляції легень за допомогою портативних апаратів						
Проведення штучної вентиляції легень за допомогою мішка АМБУ						
Інтерпретація ЕКГ						
Методика проведення зовнішньої черезшкірної електрокардіостимуляції						
Методика проведення електричної кардіоверсії						
Використання дозуючого інгалятора, небулайзера малого об'єму						
Використання пристроїв для вентиляції легень під постійним позитивним тиском або двофазної вентиляції легень з позитивним тиском						
Запис ЕКГ у 12 відведеннях						
<b>Курс 3. Екстрена медична допомога при гострих захворюваннях і невідкладних станах</b>						
Оцінка рівня свідомості та здійснення повного неврологічного огляду пацієнта						
Відпрацювання алгоритмів ЕМД хворим з неврологічною патологією, гострими ураженнями центральної та периферичної нервової системи						
Відпрацювання методик пальпації черевної порожнини, з метою оцінювання чутливості до болю						
Відпрацювання методик наявності симптому Щоткіна-Блюмберга, Мерфі та аномальних утворень						
Застосування м'якого катетера при гострій затримці сечі						
Ведення фізіологічних та ускладнених пологів						
Огляд пацієнтів та збір анамнезу при гострих гінекологічних захворюваннях						
Невідкладна допомога та лікарські засоби, які використовуються при гострих гінекологічних захворюваннях						
Етичні та деонтологічні правила огляду пацієнток, що стали жертвами сексуального насильства						
Коматозні стани при ендокринних захворюваннях. Невідкладна медична допомога						
Визначення рівня глікемії. Проведення експресдіагностики глюкози та кетонів у сечі						
Постконтактна профілактика (немедикаментозна і медикаментозна)						
Спеціальні укладки у бригадах екстреної медичної допомоги						
Методи та види дезінфекції. Дезінфекція використаного інструментарію						
Заходи ізоляції інфекційного хворого						
Дезінфекція автомобіля ЕМД при перевезенні інфекційного хворого. Поточна і заключна дезінфекція при різних інфекційних захворюваннях						
Особиста безпека фахівця під час роботи з медичним інструментарієм, кров'ю та іншими біологічними рідинами організму пацієнта						
Заповнення необхідної документації при виявленні хворих на інфекційні захворювання						
Огляд пацієнтів з різноманітними отруєннями та передозуваннями. Диференціальна діагностика. Невідкладна медична допомога						
Знерухомлення пацієнтів з гострими психічними розладами						
<b>Курс 4. Екстрена медична допомога при гострих захворюваннях і невідкладних станах у дітей різних вікових груп</b>						
Методика проведення огляду новонародженої дитини						
Етапи реанімації новонароджених						
Забезпечення прохідності дихальних шляхів						
Виконання інтубації трахеї у дітей різних вікових груп						
Виконання компресії грудної клітки у дітей різних вікових груп						
Аспірація вмісту верхніх дихальних шляхів. Видалення стороннього тіла з верхніх дихальних шляхів за допомогою прийому Хеймліка та щипців Магілла						
Проведення конікопункції у дітей						
Введення орофарингеального повітропроводу у дітей						

1	2	3	4	5	6	7
Введення назофарингеального повітроводу у дітей						
Виконання ШВЛ у немовлят та дітей за допомогою мішка типу Амбу						
Проведення серцево-легеневої реанімації у дітей різних вікових груп						
Встановлення внутрішньовенного та внутрішньокісткового доступу у дітей різних вікових груп						
ЕКГ моніторингування у дітей						
Екстрена медична допомога дітям при коматозних станах та шоці						
Методи іммобілізації при різних видах переломів у дітей різних вікових груп						
Визначення площі опіків у дітей						
Розрахунок об'єму інфузійної терапії у дітей при опіковій травмі						
Голкова декомпресія грудної клітки при напруженому пневмотораксі						
Накладання оклюзійної пов'язки при відкритому пневмотораксі						
Різні способи зупинки кровотеч у дітей						
<b>Курс 5. Особливості надання екстреної медичної допомоги постраждалим з травмами</b>						
Іммобілізації шийного відділу хребта за допомогою шийного комірця						
Метод екстреної евакуації постраждалого з транспортного засобу						
Накладання шин, техніка іммобілізації кінцівок при переломах						
Накладання шини Kendrick Extraction Device (KED)						
Застосування вакуумного матрасу						
Правила транспортування поранених						
Стабільне положення у пораненого						
Зупинка зовнішньої кровотечі за допомогою джгута						
Зупинка вузлової кровотечі за допомогою тампонування рани звичайними та гемостатичними засобами						
Зупинка вузлової кровотечі за допомогою спеціальних джгутів						
Зупинка кровотечі за допомогою механічних пристроїв						
Фіксація кісток тазу при переломах						
Інтерпретація показників капнометрії						
Накладання оклюзійної пов'язки з клапаном						
Застосування в/в замку з фізіологічним розчином						
Накладання тазового биндажу						
Початкове лікування опіків						
Початкове лікування ЧМТ						
Фіксація постраждалих на ношах						
Попередження гіпотермії						
<b>Курс 6. Невідкладна допомога при гострих захворюваннях та травмах ока</b>						
Накладання пов'язки з жорстким щитком при проникаючій травмі ока						
<b>Курс 7. Невідкладна допомога при гострих захворюваннях та травмах ЛОР-органів</b>						
Невідкладна допомога при отогематомі						
Невідкладна допомога при сторонньому тілі зовнішнього слухового проходу						
Невідкладна допомога при травмі барабанної перетинки						
Невідкладна допомога при переломі піраміди скроневої кістки						
Невідкладна допомога при переломі кісток носа						
Невідкладна допомога при носових кровотечах						
Невідкладна допомога при сторонньому тілі носа						
Невідкладна допомога при травмі глотки						
Невідкладна допомога при опіках глотки						
<b>Курс 8. Медична допомога пораненим в умовах військових дій</b>						
Проведення первинного медичного сортування						
Проведення вторинного сортування						
Заповнення сортувального талона						
Організація зони сортування, зони надання медичної допомоги, зони транспортування						
Комунікація в бригаді, між бригадами, з працівниками оперативно-диспетчерської служби, рятувальниками ДСНС, співробітниками Національної поліції України, іншими рятувальними службами						

Примітка: Ступінь оволодіння:

A: Має знання, описує.

B: Виконує, керує, демонструє під наглядом.

C: Виконує, керує, демонструє самостійно.

D: Вчить або контролює інших у виконанні, управлінні, демонстрації.

Керівник інтерна \_\_\_\_\_ Лікар-інтерн \_\_\_\_\_

Викладач університету \_\_\_\_\_

1	2	3	4
2.	Освітня частина		
2.1.	Профільна кафедра		
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			
7.			
8.			
2.2.	Суміжні дисципліни		
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			
7.			
8.			
9.			
10.			
3.	Імітаційний центр (надання екстреної та невідкладної медичної допомоги)		
4.	Виконання науково-практичної роботи		
4.1.	Продовження збору матеріалу		
4.2.	Оформлення науково-практичної роботи		
4.3.	Виступ на конференції		

Керівник інтерна \_\_\_\_\_ Лікар-інтерн \_\_\_\_\_

Викладач університету \_\_\_\_\_

“Затверджую”  
Декан з інтернатури

“Затверджую”  
Головний лікар

“Затверджую”  
Завідувач кафедри

назва лік. установи

назва кафедри

“ ” 20 р.

“ ” 20 р.

“ ” 20 р.

### Індивідуальний план проходження інтернатури

(другий рік навчання)

№ п.п.	Місце роботи інтерна	Термін навчання	Відмітка про виконання (зараховано, дата, підпис)
1	2	3	4
1.	Практична підготовка на базі стажування		
1.1.	Робота в відділеннях екстреної (невідкладної медичної допомоги) багатопрофільних лікарень інтенсивного лікування		
	1.		
	2.		
	3.		
	4.		
	5.		
1.2.	Робота в Центрах екстреної медичної допомоги та медицини катастроф		
	1.		
	2.		
	3.		
	4.		
	5.		
1.3.	Облік захворювань в Центрах екстреної медичної допомоги та медицини катастроф		
1.4.	Чергування у відділеннях екстреної (невідкладної медичної допомоги) багатопрофільних лікарень інтенсивного лікування		
1.5.	Чергування у складі виїзної бригади ЕМД та команди відділення ЕМД багатопрофільної лікарні		

### Імітаційний центр (надання екстреної та невідкладної медичної допомоги) 1 рік інтернатури

№ п.п.	Клінічні сценарії	Підпис, печатка
1	2	3
1.	Відпрацювання алгоритму спеціалізованих реанімаційних заходів при недефібриляційних ритмах (асистолії та PEA)	
2.	Відпрацювання алгоритму спеціалізованих реанімаційних заходів при дефібриляційних ритмах (фібриляція шлуночків та шлуночкова тахікардія без пульсу)	
3.	Відпрацювання клінічних сценаріїв надання екстреної медичної допомоги хворому з ІХС, ГКС, РЗК по типу асистолії	
4.	Відпрацювання клінічних сценаріїв надання екстреної медичної допомоги хворому з ІХС: пароксизмальна шлуночкова тахікардія. РЗК за типом фібриляції шлуночків	
5.	Відпрацювання клінічних сценаріїв надання екстреної медичної допомоги хворим з ІХС: ГКС, повною АВ блокадою з тривожними симптомами	
6.	Відпрацювання клінічних сценаріїв надання екстреної медичної допомоги хворим з ІХС: персистуючою фібриляцією передсердь з показаннями до кардіоверсії	
7.	Відпрацювання клінічних сценаріїв надання екстреної медичної допомоги хворим з бронхіальною астмою, тяжким персистуючим перебігом, приступний період, РЗК	
8.	Відпрацювання клінічних сценаріїв надання екстреної медичної допомоги хворим з вагітністю 32-33 тижнів і РЗК	
9.	Відпрацювання клінічних сценаріїв надання екстреної медичної допомоги хворим з анафілаксією та РЗК.	
10.	Відпрацювання навиків оцінки стану пацієнта з болем або дискомфортом у грудній клітці та надання екстреної медичної допомоги на догоспітальному та ранньому госпітальному етапах	
11.	Відпрацювання алгоритмів ЕМД хворим з неврологічною патологією, гострими ураженнями центральної та периферичної нервової системи на догоспітальному та ранньому госпітальному етапах.	
12.	Відпрацювання методик пальпації черевної порожнини, з метою оцінювання чутливості до болю, наявності симптому Щоткіна-Блюмберга та аномальних утворень, пальпації верхнього квадранту черевної порожнини з метою визначення симптому Мерфі, Ортнера, аускультативної черевної порожнини з метою оцінювання кишкових шумів та їх характеристика (ослаблені, відсутні або аномальні), перкусії черевної порожнини з метою оцінювання чутливості до болю, аномальних звуків тимпаніту чи притуплення.	
13.	Відпрацювання навиків надання екстреної медичної допомоги при гострих алергічних реакціях та анафілаксії на догоспітальному та ранньому госпітальному етапах	
14.	Відпрацювання клінічних сценаріїв надання екстреної медичної допомоги постраждалим з травмою органів грудної клітки на догоспітальному та ранньому госпітальному етапах	
15.	Відпрацювання клінічних сценаріїв надання екстреної медичної допомоги постраждалим з шоком	
16.	Відпрацювання клінічних сценаріїв надання екстреної медичної допомоги постраждалим з черепно-мозковою травмою	
17.	Відпрацювання клінічних сценаріїв надання екстреної медичної допомоги постраждалим з травмою спинного мозку та хребта	
18.	Відпрацювання клінічних сценаріїв надання екстреної медичної допомоги постраждалим з травмою органів черевної порожнини	
19.	Відпрацювання клінічних сценаріїв надання екстреної медичної допомоги постраждалим з травмою кістково-язевої системи на догоспітальному та ранньому госпітальному етапах	
20.	Відпрацювання клінічних сценаріїв надання екстреної медичної допомоги травмованим похилого віку, вагітним та дітям	
21.	Відпрацювання клінічних сценаріїв надання екстреної медичної допомоги травмованим з опіками	
22.	Відпрацювання клінічних сценаріїв надання екстреної медичної допомоги постраждалим внаслідок удару блискавкою	
23.	Відпрацювання клінічних сценаріїв надання екстреної медичної допомоги постраждалим з відмороженням	
24.	Відпрацювання клінічних сценаріїв надання екстреної медичної допомоги постраждалому з травмою ока	
25.	Відпрацювання клінічних сценаріїв надання екстреної медичної допомоги постраждалому з травмою ЛОР-органів	
26.	Відпрацювання клінічних сценаріїв з проведення первинного медичного сортування	
27.	Відпрацювання клінічних сценаріїв з проведення вторинного медичного сортування	
28.	Відпрацювання клінічних сценаріїв з проведення первинного медичного сортування бригадою ЕМД в безпечному вогнищі після ДТП	
29.	Відпрацювання клінічних сценаріїв з проведення вторинного сортування в червоному секторі	

Керівник інтерна \_\_\_\_\_

Лікар-інтерн \_\_\_\_\_

Викладач університету \_\_\_\_\_

**Звіт про виконання навчального плану практичної частини  
1 року проходження інтернатури**

Код курсу	Назва курсу	Відмітка про виконання	Дата Підпис керівника
1	2	3	4
<b>1.</b>	<b>Організація системи екстреної медичної допомоги в Україні</b>		
1.1.	Організація роботи бригад ЕМД		
1.2.	Організація роботи у відділенні ЕМД багатопрофільної лікарні інтенсивного лікування		
1.3.	Ведення медичної документації в службі ЕМД. Принципи дотримання безпеки в роботі лікаря МНС		
<b>2.</b>	<b>Спеціалізовані реанімаційні заходи у дорослих</b>		
2.1.	Розпізнавання пацієнтів у критичному стані		
2.2.	Основні причини зупинки дихання і кровообігу		
2.3.	Забезпечення прохідності дихальних шляхів та вентиляції легень		
2.4.	Недефібриляційні та дефібриляційні ритми серця		
2.5.	Невідкладна допомога при критичних порушеннях ритму і провідності		
2.6.	Шляхи введення ліків пацієнту в критичному стані		
2.7.	Принципи проведення реанімаційних заходів в особливих ситуаціях		
2.8.	Післяреанімаційне лікування		
2.9.	Етичні аспекти проведення реанімаційних заходів		
<b>3.</b>	<b>Екстрена медична допомога при гострих захворюваннях і невідкладних станах</b>		
3.1.	Надання невідкладної допомоги при гострих захворюваннях дихальної системи		
3.2.	Надання невідкладної допомоги при гострих захворюваннях серцево-судинної системи		
3.3.	Невідкладна допомога при гострому коронарному синдромі		
3.4.	Гостре розшарування аорти		
3.5.	Гостра тромбоемболія легеневої артерії		
3.6.	Гостра серцева недостатність		
3.7.	Невідкладна допомога при гострих порушеннях мозкового кровообігу		
3.8.	Менеджмент пацієнта з гострими ураженнями центральної та периферичної нервової системи		
3.9.	Діагностика та допомога на догоспітальному етапі при гострій патології органів черевної порожнини		
3.10.	Невідкладна допомога при гострих захворюваннях нирок та сечостатевої системи		
3.11.	Гострі акушерські розлади та гінекологічні захворювання		
3.12.	Діагностика і лікування гострої ендокринної патології на догоспітальному етапі		
3.13.	Надання екстреної медичної допомоги при гострих алергічних реакціях, анафілаксії		
3.14.	Менеджмент пацієнта з гострими інфекційними захворюваннями на догоспітальному етапі та у відділенні екстреної медичної допомоги		
3.15.	Невідкладна допомога пацієнтам з гострою інтоксикацією та отруєннями		
3.16.	Гострі психічні захворювання		
3.17.	Особливості надання невідкладної допомоги пацієнтам похилого віку		

1	2	3	4
<b>4.</b>	<b>Екстрена медична допомога при гострих захворюваннях і невідкладних станах у дітей різних вікових груп</b>		
4.1.	Оцінка стану і визначення життєвих показників новонародженої дитини		
4.2.	Особливості проведення реанімаційних заходів у новонароджених		
4.3.	Розлади дихання у новонароджених. Забезпечення прохідності дихальних шляхів у новонароджених дітей		
4.4.	Лікарські засоби, що використовуються для лікування гострих розладів у новонароджених, та шляхи їх введення		
4.5.	Невідкладна медична допомога при гострих розладах дихання у дітей старшого віку		
4.6.	Серцево-судинна недостатність у дітей		
4.7.	Особливості діагностики та надання екстреної медичної допомоги при коматозних станах у дітей		
4.8.	Гострі отруєння у дітей		
4.9.	Невідкладна допомога при травмах у дітей різного віку		
<b>5.</b>	<b>Особливості надання екстреної медичної допомоги постраждалим з травмами</b>		
5.1.	Допомога травмованим на догоспітальному етапі		
5.2.	Особливості забезпечення прохідності верхніх дихальних шляхів у травмованих		
5.3.	Травми грудної клітки та органів черевної порожнини		
5.4.	Надання невідкладної допомоги при зовнішніх кровотечах		
5.5.	Черепно-мозкова травма. Травма хребта та спинного мозку		
5.6.	Невідкладна допомога при травмах опорно-рухового апарату		
5.7.	Опікова травма		
5.8.	Особливості надання невідкладної допомоги при травмах у вагітних, осіб похилого віку та дітей		
<b>6</b>	<b>Невідкладна допомога при гострих захворюваннях та травмах ока</b>		
<b>7</b>	<b>Невідкладна допомога при гострих захворюваннях та травмах ЛОР-органів</b>		
<b>8</b>	<b>Організація надання допомоги при надзвичайних ситуаціях, у тому числі з великою кількістю постраждалих</b>		
8.1.	Роль системи ЕМД у ліквідації наслідків надзвичайних ситуацій. Сили і засоби медицини катастроф при надзвичайних ситуаціях		
8.2.	Первинне та вторинне медичне сортування		
8.3.	Порядок дій бригад ЕМД та організація діяльності відділення ЕМД при масовому ураженні людей		

Керівник интерна \_\_\_\_\_ Лікар-інтерн \_\_\_\_\_

Викладач університету \_\_\_\_\_