

МОЗ УКРАЇНИ
ЛЬВІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
ІМЕНІ ДАНИЛА ГАЛИЦЬКОГО

ЖУРНАЛ ОБЛІКУ РОБОТИ
ЛІКАРЯ-ІНТЕРНА

(прізвище, ім'я, по батькові)

МОЗ УКРАЇНИ
ЛЬВІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
ІМЕНІ ДАНИЛА ГАЛИЦЬКОГО

ЖУРНАЛ ОБЛІКУ

РОБОТИ ЛІКАРЯ-ІНТЕРНА _____
(прізвище, ім'я, по батькові)

Спеціальність Анестезіологія та інтенсивна терапія

Який ВНЗ (факультет) і коли закінчив _____

База інтернатури (адреса, телефон) _____

П.І.Б. керівника бази інтернатури _____

Кафедра анестезіології та інтенсивної терапії ФПДО

П.І.Б. (викладача) керівника _____

Початок інтернатури

Закінчення інтернатури

“ ____ ” _____ 20__ р.

“ ____ ” _____ 20__ р.

Місце роботи та посада за скеруванням _____

Журнал обліку роботи лікаря-інтерна опрацьований на кафедрі анестезіології та інтенсивної терапії ФПДО ЛНМУ імені Данила Галицького завідувачем кафедри, к.мед.н., доц. Вербовським Р.М., відповідальним за навчально-методичну роботу ас. Ільчишин О.Я., кураторами циклу інтернатури: ас. Колупаєв О.В., ас. к.мед.н. Садова-Чуба З. Т.

“Затверджую”
Декан з інтернатури

назва установи
“ ” 20 р.

“Затверджую”
Головний лікар

назва лік. установи
“ ” 20 р.

“Затверджую”
Завідувач кафедри

назва кафедри
“ ” 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.	Графік роботи в стаціонарі		
	1.		
	2.		
	3.		
	4.		
	5.		
1.2.	Чергування по стаціонару		
1.3.	Чергування по невідкладній допомозі стаціонарі		
1.4.	Доповнення		
	1.		
	2.		
	3.		
	4.		
	5.		
	6.		
	7.		
2.	Навчання на кафедрах Теоретична підготовка		
	Навчання на профільній кафедрі (назва розділ програми)		
2.1.	Назва розділів програми:		
	А. Профільні кафедри		
	1.		
	2.		
	3.		
	4.		
	5.		

6.		
Навчання на суміжних кафедрах		
1.Військово-медична та військова спеціальна підготовка.		
2.		
3.		
4.		
5.		
6.		
7.		

Керівник інтерна

Лікар-інтерн

Викладач університету

“Затверджую”
Декан з інтернатури

назва установи
“ ” _____ 20__ р.

“Затверджую”
Головний лікар

назва лік. установи
“ ” _____ 20__ р.

“Затверджую”
Завідувач кафедри

назва кафедри
“ ” _____ 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.	База стажування		
1.1.	Графік роботи в стаціонарі		
	1.		
	2.		
	3.		
	4.		
	5.		
1.2.	Чергування по стаціонару		
1.3.	Чергування по невідкладній допомозі в стаціонарі		
1.4.	Доповнення		
	1.		
	2.		
	3.		
	4.		
	5.		
	6.		
	7.		
2.	Навчання на кафедрах		
2.1.	Навчання на профільній кафедрі (назва розділів програми)		
	1.		
	2.		
	3.		
	4.		
	5.		

	6.		
	Навчання на суміжних кафедрах		
	1.		
	2.		
	3.		
	4.		
	5.		
	6.		
	7.		

Керівник інтерна

Лікар-інтерн

Викладач університету

“Затверджую”
Декан з інтернатури

назва установи
“ ” 20__ р.

“Затверджую”
Головний лікар

назва лік. установи
“ ” 20__ р.

“Затверджую”
Завідувач кафедри

назва кафедри
“ ” 20__ р.

ІНДИВІДУАЛЬНИЙ ПЛАН ПРОХОДЖЕННЯ ІНТЕРНАТУРИ (третій рік навчання)

№ № п.п.	Місце роботи інтерна	Термін навчання	Відмітка про виконання (зараховано, дата, підпис)
1	2	3	4
1.	База стажування		
1.1.	Графік роботи в стаціонарі		
	1.		
	2.		
	3.		
	4.		
	5.		
1.2.	Чергування по стаціонару		
1.3.	Чергування по невідкладній допомозі		
1.4.	Доповнення		
	1.		
	2.		
	3.		
	4.		
	5.		
	6.		
	7.		
2.	Навчання на кафедрах		
2.1.	Навчання на профільній кафедрі (назва розділів програми)		
	1.		
	2.		
	3.		
	4.		
	5.		
	6.		
	Навчання на суміжних кафедрах		

	1. Медицина невідкладних станів		
	2.		
	3.		
	4.		
	5.		
	6.		
	7.		

Керівник інтерна

Лікар-інтерн

Викладач університету

12	Розуміє особливості інтенсивної терапії у пацієнтів після трансплантації органів (нирки, печінка, серце)	B			
13	Забезпечувати безпечну індукцію, підтримку та вихід із загальної анестезії, включаючи вибір наркотиків, управління прохідністю дихальних шляхів, методи вентиляції та моніторингу	D			
14	Забезпечувати безпечну регіонарну анестезію, включаючи вибір ліків, методів та моніторинг	D			
15	Вибирати та використовувати відповідні контрольні пристрої для безпечного ведення наркозу	D			
16	Моніторить і реагує на тренди життєво-важливих параметрів	D			
17	Володіє оксигенотерапією із застосування різних засобів подання кисню	D			
18	Пряма ларингоскопія з інтубацією трахеї	D			
19	Встановлення повітроводів, ларингеальної маски	D			
20	Фіброоптична інтубація трахеї	B			
21	Знає алгоритм та володіє методами відновлення прохідності дихальних шляхів при критичних станах та при важких дихальних шляхах	D			
22	Виконує канюляцію периферичних вен та артерії	D			
23	Виконує катетеризацію магістральних вен за костно-м'язовими орієнтирами та під УЗ-контролем	D			
24	Виконує спинномозкову пункцію із забором ліквору на дослідження та проводить спінальну анестезію	D			
25	Володіє методикою катетеризації епідурального простору із проведенням епідуральної анестезії або аналгезії	D			
26	Володіє швидкою послідовною індукцією в анестезію	D			
27	Володіє методами блоkad регіональних нервових сплетінь під УЗ контролем і без	C			
28	Володіє методикою комбінованих та поєднаних анестезій (епідуральна + спінальна; комбінована анестезія - загальна + епідуральна або спінальна)	C			
29	Володіє методами моніторингу глибини анестезії, нейро-м'язової блокади	D			
30	Розпізнає та лікує критичні випадки в операційній: анафіласія, гіпотензія, зупинка кровообігу тощо	D			
31	Виконує оцінку, профілактику та лікування болю	D			
32	Безпечно призначення лікарських засобів та терапії у періопераційному періоді	D			
33	Призначення періопераційного антимікробного лікування та профілактики	D			

34	Безпечна трансфузія крові, її компонентів та препаратів	D			
35	Правильно проводить седацію пацієнта у відділенні інтенсивної терапії та поза ним	D			
36	Вміє застосовувати інвазивну та неінвазивну підтримку дихання	D			
37	Розпізнає та реалізує лікування у пацієнтів з глікемічними, електролітними та розладами кислотно-основного стану	D			
38	Розуміє особливості інтенсивної терапії у пацієнтів після трансплантації органів (нирки, печінка, серце)	D			
39	Оцінює нутритивний стан та проводить ентеральне та парентеральне харчування	D			
40	Правильно призначає тромбопрофілактику з урахуванням факторів ризику пацієнта	D			
41	Застосовує правильний та своєчасний підхід для діагностики, оцінки та стабілізації пацієнта при невідкладних станах	D			
42	Проводить серцево-легеневу реанімацію у дорослих, вагітних та дітей	D			
43	Застосовує адекватне лікування при СЛР	C			
44	Володіє принципами медичного сортування хворих і визначає пріоритетних пацієнтів для швидкого прийняття до ВІТ	D			
45	Проводить діагностику та лікування пацієнта в критичному стані, з різними гострими порушеннями	C			
46	Ідентифікує вплив хронічної та супутньої патології на основне захворювання у пацієнтів з критичними станами	C			
47	Розпізнає та реалізує лікування у пацієнтів з серцево-судинною недостатністю	C			
48	Правильно веде документацію у ВАІТ	D			
49	Розпізнає та реалізує лікування у пацієнтів з гострою нирковою недостатністю або ризиком її розвитку	D			
50	Розпізнає та реалізує лікування у пацієнтів з гострою печінковою недостатністю або ризиком її розвитку	D			
51	Розпізнає та реалізує лікування у пацієнтів з неврологічними розладами	D			
52	Розпізнає та реалізує лікування у пацієнтів з гострим розладами шлунково-кишкового тракту	D			
53	Визнає та реалізує лікування у пацієнтів з гострим синдромом пошкодження легенів (ARDS)	D			
54	Розпізнає та реалізує лікування у пацієнтів з сепсисом	D			

55	Розпізнає та реалізує лікування у пацієнтів з гострими отруєннями та інтоксикаціями	D			
56	Розпізнає життєво-загрозливі стани в акушерстві та надає медичну допомогу під наглядом спеціаліста	D			
57	Безпечно транспортує хворих на ШВЛ з ВАІТ для проведення діагностичних та лікувальних втручань	D			
58	ДИХАЛЬНА СИСТЕМА: Володіє оксигенотерапією із застосуванням різних засобів подання кисню	D			
59	Самостійно виконує пряму ларингоскопію, під наглядом спеціаліста - фіброоптичні методи інтубації трахеї	D			
60	Знає алгоритм та володіє методами відновлення прохідності дихальних шляхів при критичних станах та при важких дихальних шляхах	D			
61	Вміє проводити лаваж трехео-бронхіального дерева та забір матеріалу для мікробіологічного дослідження	D			
62	Володіє методикою дренажу плевральної порожнини під наглядом спеціаліста	C			
63	Володіє методикою конікотомії, та чрезшкірної трахеостомії – під наглядом спеціаліста	C			
64	СИСТЕМА КРОВООБИГУ Виконує канюляцію периферичних вен та артерії	D			
65	Виконує катетеризацію магістральних вен за костно-м'язовими орієнтирами та під УЗ-контролем	D			
66	Володіє кардіоверсією та дефібриляцією. Вміє застосовувати зовнішню електричну стимуляцію серця	D			
67	Демонструє володіння методами оцінки серцевого викиду за інвазійними та неінвазійними методами	C			
68	ЦЕНТРАЛЬНА НЕРВОВА СИСТЕМА Виконує спинномозкову пункцію із забором ліквору на дослідження та проводить спінальну анестезію	D			
69	Володіє методикою катетеризації епідурального простору із проведенням епідуральної анестезії або анальгезії	D			
70	СИСТЕМА ТРАВЛЕННЯ: Володіє методикою постановки назо-гастрального зонда	D			
71	Володіє методикою зондового ентерального харчування	D			
72	СЕЧОСТАТОВА СИСТЕМА: Катетеризація сечового міхура	D			
73	Використовує чек-лист ВООЗ	D			
74	Ідентифікація пацієнта та місця операції, трансмісивні захворювання	D			

75	Ефективно організовує свою роботу з мультидисциплінарною командою	D			
76	Орієнтується в системах охорони здоров'я	D			
77	Нетехнічні навички та людський фактор	D			
78	Лідерство	D			
79	Менеджмент завдань	D			
80	Командна робота	D			
81	Спільна взаємодія команди для своєчасного виконання завдань	D			
82	Самовладання та контроль над командою	D			
83	Аудит практики	D			
84	Правильно веде медичну документацію у ВАІТ	D			
85	Вміє коректно подати інформацію про критичний стан пацієнта його близьким	D			
86	Етично повідомляє та обговорює з членами сім'ї хворого/ законними представниками догляд в кінці життя	D			
87	Самостійно проводить пошук літератури та критичний аналіз даних	C			
88	Бере участь у клінічних дослідженнях	C			
89	Проводить статистичний аналіз отриманих даних	C			
90	Проводить загальну та регіонарну анестезію та надає періопераційну допомогу в акушерстві	D			
91	Провести відповідне знеболення пологів	D			
92	Продемонструвати здатність управляти ускладненими пологами та анестезією при пологах	D			
93	Проводить реанімацію новонародженого	D			
94	Володіє оксигенотерапією із застосування різних засобів подання кисню	D			
95	Самостійно виконує пряму ларингоскопію, під наглядом спеціаліста - фіброоптичні методи інтубації трахеї	C			
96	Знає алгоритм та володіє методами відновлення прохідності дихальних шляхів при критичних станах та при важких дихальних шляхах	D			
97	Володіє методикою конікотомії, та чрезшкірної трахеостомії – під наглядом спеціаліста	C			
97	Описує показання до ехокардіографії	D			
99	Володіє кардіоверсією та дефібриляцією. Вміє застосовувати зовнішню електричну стимуляцію серця	C			
100	Розпізнає та реалізує лікування у пацієнтів з серцево-судинною недостатністю	D			

101	Демонструє володіння методами оцінки серцевого викиду за інвазійними та неінвазійними методами	C			
102	Проводить анестезіологічне забезпечення пацієнтам під час нейрохірургічних втручань	C			
103	Надає невідкладну допомогу та проводить інтенсивну терапію пацієнтам з черепно-мозковою травмою, травмами хребта, політравмою	D			
104	Виконує дослідження, що підтверджують смерть мозку	C			
105	Діагностує гостре захворювання у дітей та надає невідкладну допомогу при критичних станах у педіатричних пацієнтів	C			
106	Проводить анестезіологічне забезпечення дітям усіх вікових груп	C			
107	Володіє методами амбулаторної анестезії та анестезії під час діагностично-лікувальних процедур	C			
108	Виконує оцінку, профілактику та лікування болю	D			
109	Забезпечує паліативну терапію пацієнтам у критичному стані без перспективи його покращення	D			

Рівень оволодіння Для кожної практичної навички визначається в кожному з діапазонів від “А” до “D”:

A: Знає, описує ...

B: Виконує, керує, демонструє під наглядом.

C: Виконує, керує, демонструє самостійно.

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

Лікар-інтерн _____

Викладач університету _____

Керівник інтерна _____

Викладач університету _____

Лікар-інтерн _____

Керівник інтерна _____

Викладач університету _____

Лікар-інтерн _____

Керівник інтерна _____

Викладач університету _____

Лікар-інтерн _____

Керівник інтерна _____

Викладач університету _____

Лікар-інтерн _____

Керівник інтерна _____

Викладач університету _____

Лікар-інтерн _____

Керівник інтерна _____

Викладач університету _____

Лікар-інтерн _____

Гол. лікар
печатка

Зав. кафедри
печатка

ЗАЛІКОВА КНИЖКА ЛІКАРЯ-ІНТЕРНА

(прізвище, ім'я, по батькові)

№ пп	Навчання в інтернатурі	Оцінка знань			Дата, підпис членів комісії
		теоретична	практична	загальна	
1.	На базі стажування з “__” _____ 20__ р. по “__” _____ 20__ р.				
	з “__” _____ 20__ р. по “__” _____ 20__ р.				
	з “__” _____ 20__ р. по “__” _____ 20__ р.				
2.	На профільній кафедрі з “__” _____ 20__ р.				

	по “__” _____ 20__ р.				
	з “__” _____ 20__ р. по “__” _____ 20__ р.				
	з “__” _____ 20__ р. по “__” _____ 20__ р.				
3.	Суміжні дисципліни				
	1. Військово-медична та військова спеціальна підготовка				
	2. Медицина невідкладних станів				
	3.				
	4.				
	5.				
	6.				
	7.				
	8.				
	9.				
	10.				
	11.				
	12.				
	13.				
	14.				
	15.				
	16.				
	17.				
	18.				
	19.				
	20.				
4.	Базовий контроль знань				
5.	Базовий контроль знань				
6.	Базовий контроль знань				
7.	Підсумковий річний контроль				
8.	Підсумковий річний контроль				
9.	Підсумковий річний контроль				
10.	Ліцензійний іспит “Крок 3”	Дата атестації	Середній процент	№ сертифікату	Підпис декана, печатка
					дата
11.	Заступник декана з інтернатури	допущено до заключної атестації			дата
12.	Заключна атестація спеціаліста				

РІШЕННЯ АТЕСТАЦІЙНОЇ КОМІСІЇ
присвоїти звання лікаря спеціаліста Анестезіологія та інтенсивна терапія

Голова атестаційної комісії _____
Члени атестаційної комісії _____

