

**РОЗКЛАД ПРАКТИЧНИХ ЗАНЯТЬ З ХІРУРГІЇ**  
**для студентів 5 курсу медичного факультету № 1**  
**(спеціальність “медицина”)**  
**(10 семестр 2023-2024 навчального року)**

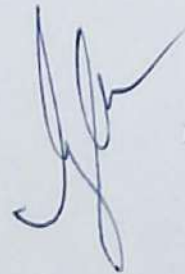
Початок занять – 29.01.2024 р.

Закінчення занять – 02.06.2024 р.

№ з.п.	Викладач	Пари	П	В	С	Ч	П
1.	Доц. Дибас Б.В.	I II		9 9	8 8	4 4	
2.	Доц. Стояновський І.В.	I II	1 1		7 7		5 5
3.	Доц. Хом'як / / ас. Павловський Я.І.	I II				3 3	
4.	Ас. Маріна В.Н.	I II	2 2				6 6

I п. – 9<sup>15</sup>-10<sup>50</sup>; II п. – 11<sup>30</sup>-13<sup>05</sup>; III п. – 13<sup>45</sup>-15<sup>20</sup>; IV п. – 15<sup>50</sup>-17<sup>25</sup>

Завідувач кафедри хірургії № 1



проф. Лукавецький О.В.

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

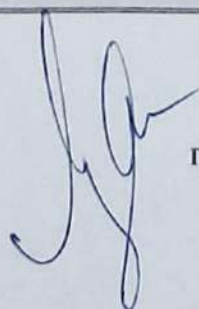
**ТЕМАТИЧНИЙ ПЛАН ПРАКТИЧНИХ ЗАНЯТЬ З ХІРУРГІЇ**  
**для студентів 5 курсу медичного факультету № 1**  
**(спеціальність “медичина”)**  
**(10 семестр 2023-2024 навчального року)**

**“Торакальна, серцево-судинна, ендокринна хірургія”**

№ з.п.	Тема	Кільк. годин
1.	Травми грудної клітки. Класифікація, ранні та пізні ускладнення, диференційна діагностика, перша лікарська допомога і тактика лікування.	4
2.	Гнійні захворювання легень і плеври. Абсцес і гангрена легень, бронхоектатична хвороба. Гостра і хронічна емпієма плеври, піопневмоторакс. Особливості клінічного перебігу, диференційна діагностика, методи консервативного та хірургічного лікування. Гостра респіраторна хвороба COVID-19. Етіологія, клініка, діагностика, лікування, профілактика. Показання та протипоказання до пересадки легень. Умови зберігання донорської легені та її транспортування.	4
3.	Ішемічна хвороба серця. Діагностика, показання до хірургічного лікування, методи оперативних втручань. Обмеження функціонування і життєдіяльності пацієнта. Сучасні методи діагностики, малоінвазивного оперативного лікування захворювань серця.	4
4.	Набуті вади серця. Класифікація, діагностика, показання до хірургічного лікування, методи оперативних втручань, ускладнення. Обмеження функціонування і життєдіяльності пацієнта. Показання та протипоказання до пересадки серця. Умови зберігання донорського серця та його транспортування.	4
5.	Захворювання межистіння. Захворювання та травми стравоходу. Класифікація, діагностика, диференційна діагностика, методи хірургічного лікування.	4
6.	Еутиреоїдний і токсичний зоб. Класифікація, методи діагностики, диференційна діагностика, передопераційна підготовка, хірургічне лікування. Обмеження функціонування і життєдіяльності пацієнта. Рак щитоподібної залози. Класифікація, клініка, діагностика, методи лікування.	4
7.	Тиреоїдити. Класифікація, клінічний перебіг, діагностика, методи лікування, показання до хірургічного лікування. Гіперпаратиреоз. Класифікація, клініка, діагностика, лікування.	4
8.	Пухлини надниркових залоз. Класифікація, клінічний перебіг, діагностика, передопераційне приготування, методи хірургічного лікування.	4

№ з.п.	Тема	Кількість годин
9.	Захворювання молочної залози (дизгормональні, пухлинні). Мастит.	4
10.	Аневризми аорти. Визначення, причини виникнення, класифікація, клініка, діагностична програма та лікування.	4
11.	Гостра ішемія кінцівок. Класифікація, клінічні стадії перебігу, діагностика, диференційна діагностика, методи хірургічного лікування. Хронічна ішемія нижніх кінцівок. Облітеруючий атеросклероз і ендартеріїт. Класифікація хронічної ішемії і рівнів оклюзії аорти та артерій нижніх кінцівок, діагностика, методи лікування.	4
12.	Абдомінальний ішемічний синдром. Мезентерійна ішемія. Класифікація, клінічні варіанти перебігу, діагностика, диференційна діагностика, ускладнення, методи консервативного та хірургічного лікування, профілактика, реабілітація.	4
13.	Варикозне розширення вен нижніх кінцівок. Класифікація, діагностика, ускладнення, методи хірургічного лікування.	4
14.	Тромбози магістральних вен. Класифікація, клініка, діагностика, диференційна діагностика, методи консервативного і хірургічного лікування. Післятромбофлебітичний синдром. Класифікація, діагностика, консервативні та хірургічні методи лікування. Обмеження функціонування і життєдіяльності. Тромбоемболія легеневої артерії. Клініка, діагностика, лікування, засоби профілактики.	4
15.	Лімфадема кінцівок. Форми захворювання. Клініка. Діагностика. Варіанти клінічного перебігу. Консервативне і хірургічне лікування.	4
16.	Курація хворих. Захист історії хвороби. Опрацювання практичних навиків.	4
<b>Всього</b>		<b>64</b>

Завідувач кафедри хірургії № 1



проф. Лукавецький О.В.

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

**КАЛЕНДАРНИЙ ПЛАН ЛЕКЦІЙ З ХІРУРГІЇ**  
**для студентів 5 курсу медичного факультету № 1**  
**(спеціальність “медицина”)**  
**(10 семестр 2023-2024 навчального року)**

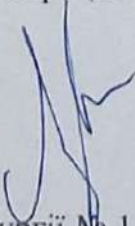
1-9 групи

№ з.п.	Тема лекції	К-ть год.	Дата	Пара	Лектор
1.	Хірургічна патологія дихальної системи.	2	06.02	III	<b>Проф. Мазур Ю.І.</b>
2.	Сучасні методи лікування тромбоемболії легеневої артерії.	2	20.02	III	<b>Проф. Попик М.П.</b>
3.	Клініка, діагностика та лікування облітеруючого атеросклерозу судин нижніх кінцівок і тазу. Діагностика і лікування гострих та хронічних захворювань периферійних вен верхньої та нижньої кінцівок.	2	05.03	III	<b>Доц. Дутка Я.Р.</b>
4.	Хірургічна ендокринологія.	2	19.03	III	<b>Проф. Лукавецький О.В.</b>
5.	Набуті вади серця. Вибір методу лікування. Ішемічна хвороба серця. Методи хірургічного лікування. Аневризми аорти. Клініка, діагностика, лікування.	2	02.04	III	<b>Доц. Стояновський І.В.</b>
6.	Гостра та хронічна вісцеральна ішемія.	2	16.04	III	<b>Доц. Баб'як Т.Є.</b>

Всього: 12 годин

**Лекційні дні:** / 1-9 гр. вівторок III пара (13<sup>45</sup>-15<sup>20</sup>)

Завідувач кафедри хірургії № 1

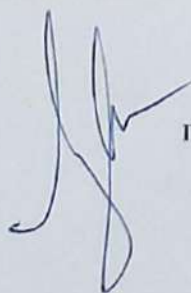
 проф. О.В. Лукавецький

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

**САМОСТІЙНА РОБОТА**  
для студентів 5 курсу медичного факультету № 1  
(спеціальність “медицина”)  
(10 семестр 2023-2024 навчального року)

№ з.п.	Тема	Кількість годин	Вид контролю
1.	Підготовка до практичних занять. Підготовка та опрацювання практичних навичок.	32	Поточний контроль на практичних заняттях
2.	Самостійне опрацювання тем, які не входять до плану аудиторних занять: 1. Діабетична стопа; 2. Сучасні методи стентування судин; 3. Ендоскопічне аорто-коронарне стентування; 4. Алотрансплантанти в судинній хірургії; 5. Лазерна хірургія в ангіології.	20	Поточний контроль на практичних заняттях
3.	Індивідуальна самостійна робота студентів: 1. Огляд наукової літератури за вибором; 2. Робота в студентському науковому гуртку; 3. Участь у конкурсах та олімпіадах з хірургії; 4. Участь у написанні наукової статті чи доповіді; 5. Курація хворих.	22	Поточний контроль на практичних заняттях
<b>Всього</b>		<b>74</b>	

Завідувач кафедри хірургії № 1



проф. Лукавецький О.В.

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