

**Тематичний план
проведення практичних занять з дисципліни «Загальна хірургія»
для студентів III курсу спеціальності «Медицина»**

№ з. п.	Тема	Кіль-ть годин
1	Хірургія як наука. Історія розвитку хірургії. Деонтологія в хірургії. Організація хірургічної допомоги. Хірургічний стаціонар клінічної бази. Санітарно-гігієнічні вимоги до медичного персоналу хірургічного відділення і студентів медичного факультету.	2
2	Антисептика. Історія розвитку. Види антисептики. Хімічна антисептика. Основні методи використання антисептики.	2
3	Асептика. Історія розвитку. Види асептики. Шляхи розповсюдження інфекції. Структура і санітарно-гігієнічний режим хірургічного стаціонару і операційного блоку. Асептика. Профілактика контактної та імплантаційної інфекції. Підготовка і стерилізація перев'язувального та шовного матеріалу, операційної білизни, рукавичок, хірургічного інструментарія. Передстерилізаційна обробка. Стерилізація.	2
4	Асептика. Профілактика контактної інфекції. Обробка рук хірурга та операційного поля перед операцією.	2
5	Кровотеча. Класифікація. Етіопатогенез. Клініка. Діагностика. Способи визначення крововтрати. Методи тимчасової зупинки кровотечі.	2
6	Основи ізосерології. Групи крові і резус-фактор. Історія відкриття. Методи визначення груп крові і резус-фактора.	2
7	Трансфузіологія. Правила переливання крові. Можливі ускладнення. Профілактика і лікування ускладнень. Трансфузіологія. Компоненти крові та кровозамінники. Трансфузійна терапія. Можливі ускладнення, їх профілактика.	2
8	Хірургічна інфекція. Збудники хірургічної інфекції, їх характеристика. Загальні принципи лікування хворих з гнійною інфекцією.	2
9	Гнійні захворювання шкіри і підшкірної клітковини. Гострі гнійні захворювання пухкої сполучної тканини.	2
10	Гострі гнійні захворювання кровеносних, лімфатичних судин та лімфатичних вузлів. Гострі гнійні захворювання серозних порожнин.	2
11	Гостра неспецифічна інфекція кісток і суглобів. Панарицій.	2
12	Гостра анаеробна інфекція (газова гангрена, правець, сказ, сибірка, дифтерія ран).	2
13	Хронічна специфічна хірургічна інфекція (туберкульоз, сифіліс). Загальна гнійна інфекція (сепсис).	2
14	Пошкодження (травма). Особливості обстеження хворих з травмою.	2
15	Десмургія. М'які пов'язки. Десмургія. Трансплантаційні та імобілізуєчі пов'язки.	2
16	Закриті пошкодження м'яких тканин. Краш-синдром. Закриті пошкодження черепа, грудної клітки, черевної порожнини, заочеревинного простору.	2
17	Вивихи і переломи.	2
18	Рани. Класифікація. Фази ранового процесу.	2
19	Лікування ран.	2
20	Термічні, хімічні, радіаційні опіки. Опікова хвороба.	2
21	Місцева анестезія. Види місцевої анестезії. Техніка проведення. Можливі ускладнення, їх профілактика, лікування.	2
22	Новокаїнові блокади. Техніка проведення. Профілактика ускладнень.	2
23	Загальне знеболення (наркоз). Історія розвитку. Підготовка хворих до наркозу. Загальне знеболення. Інгаляційний наркоз.	2
24	Неінгаляційний наркоз. Інтенсивне спостереження і догляд за хворими під час наркозу і в післянаркозний період.	2
25	Реанімація. Історія розвитку. Основні принципи реанімації при термінальних станах.	2
26	Критичні стани в хірургії. Етіопатогенез. Клініка. Діагностика. Інтенсивна терапія.	2
27	Основи клінічної онкології. Теорії канцерогенезу. Клініка. Діагностика передракових захворювань, злоякісних пухлин.	2

28	Сучасні принципи лікування злоякісних пухлин.	2
29	Хірургічна операція. Види, етапи оперативних втручань. Особливості підготовки хворих до планових і ургентних операцій.	2
30	Післяопераційний період. Фази. Основні ускладнення раннього післяопераційного періоду. Їх профілактика та лікування.	2
31	Вади розвитку та виродливості.	2
32	Основи пластичної та трансплантаційної хірургії.	2
33	Недостатність крово- та лімфообігу. Емболія та тромбоз артерій. Етіопатогенез. Клініка. Діагностика. Лікування.	2
34	Змертвіння (некроз, гангрена), Трофічні виразки. Нориці.	2
35	Обстеження хірургічних хворих: збирання анамнезу, загальний огляд.	2
36	Дослідження шкіри, підшкірної клітковини, видимих слизових оболонок і лімфовузлів.	2
37	Обстеження шиї, грудної клітки, органів грудної клітки та молочної залози.	2
38	Обстеження живота.	2
39	Методика обстеження м'язової, судинної та нервової систем.	2
40	Обстеження промежини, прямої кишки, опорно-рухового апарату.	2
41	Вивчення історії хвороби хірургічного хворого.	2
42	Курація хворих.	2
43	Оформлення історія хвороби.	2
44	Захист історії хвороби.	2
<i>Підсумковий модульний контроль</i>		2
РАЗОМ		90