

**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 Гнійні захворювання шкіри і підшкірної клітковини. Гострі гнійні захворювання пухкої сполучної тканини.	2
9	Гострі гнійні захворювання кровеносних, лімфатичних судин та лімфатичних вузлів. Гострі гнійні захворювання серозних порожнин.	2
10	Гостра неспецифічна інфекція кісток і суглобів. Панарицій	2
11	Гостра анаеробна інфекція (газова гангрена, правець, сказ, сибірка, дифтерія ран)..	2
12	Пошкодження (травма). Особливості обстеження хворих з травмою. Десмургія. М'які пов'язки. Десмургія. Трансплантаційні та імобілізуєчі пов'язки.	2
13	Закриті пошкодження м'яких тканин. Краш-синдром. Закриті пошкодження черепа, грудної клітки, черевної порожнини, заочеревинного простору	2
14	Вивихи і переломи	2
15	Рани. Класифікація. Фази ранового процесу.	2
16	Лікування ран.	2
17	Термічні, хімічні, радіаційні опіки. Опікова хвороба.	2
18	Місцева анестезія. Види місцевої анестезії. Техніка проведення. Можливі ускладнення, їх профілактика, лікування.	2
19	Новокаїнові блокади. Техніка проведення. Профілактика ускладнень.	2
20	Загальне знеболення (наркоз). Історія розвитку. Підготовка хворих до наркозу. Загальне знеболення. Інгаляційний наркоз.	2
21	Неінгаляційний наркоз. Інтенсивне спостереження і догляд за хворими під час наркозу і в післянаркозний період.	2
22	Реанімація. Історія розвитку. Основні принципи реанімації при термінальних станах.	2
23	Основи клінічної онкології. Теорії канцерогенезу. Клініка. Діагностика передракових захворювань, злоякісних пухлин.	2
24	Сучасні принципи лікування злоякісних пухлин.	2
25	Вади розвитку та вродливості.	2
26	Недостатність крово- та лімфообігу. Емболія та тромбоз артерій. Етіопатогенез. Клініка. Діагностика. Лікування.	2

27	Змертвіння (некроз, гангрена), Трофічні виразки. Нориці.	2
28	Обстеження хірургічних хворих: збирання анамнезу, загальний догляд, дослідження шкіри, підшкірної клітковини, видимих слизових оболонок і лімфовузлів.	2
29	Обстеження шиї, грудної клітки, органів грудної клітки та молочної залози. Обстеження живота.	4
30	Методика обстеження м'язової, судинної та нервової систем. Обстеження промежини, прямої кишки, опорно-рухового апарату.	2
31	Курація хворих.	4
32	Захист історії хвороби.	4
<b><i>Підсумковий модульний контроль</i></b>		<b>2</b>
<b>РАЗОМ</b>		<b>72</b>

Завідувач курсу загальної хірургії  
доцент

Шевченко В. П.