

**Тематичний план практичних занять з модулю 2
«Спеціалізовані види хірургічної допомоги» для студентів 4 курсу
зі спеціальності «Стоматологія» на 2023 – 2024 н.р.**

№ з/п	Тема	К-сть годин
1	2	3
Змістовий модуль 1. «Хірургічні захворювання грудної клітки та органів грудної порожнини»		
1.	Спонтанний та посттравматичний пневмоторакс: причини та механізм розвитку пневмотораксу залежно від виду, класифікація. Клінічні прояви, діагностика, лікувальна тактика. Поняття про підшкірну і медіастинальну емфізему: клініка, діагностика, принципи лікування. Гемоторакс і хілоторакс. Причини, патологічні зміни у плевральній порожнині при гемотораксі та хілотораксі, клінічні прояви, діагностика. Перша медична допомога, хірургічна тактика і принципи лікування. Реабілітація хворих.	2
2.	Плеврити. Причини, класифікація, клініка, діагностика, диференційна діагностика. Принципи консервативного та хірургічного лікування. Гостра і хронічна емпієма плеври, піопневмоторакс. Причини та стадії розвитку емпієми плеври. Клініка і діагностика, принципи консервативного та хірургічного лікування. Реабілітація хворих.	2
3.	Гнійні захворювання легенів: абсцес і гангрена легенів. Причини, класифікація, клініка, діагностика, диференційна діагностика, принципи лікування. Бронхоектатична хвороба: Причини, патоморфологічні зміни бронхів, клінічні ознаки, діагностика, лікування.	2
4	Доброякісні пухлини бронхів і легенів, рак легенів: причини, види, клінічні ознаки, діагностика і принципи лікування. Експертиза працездатності та реабілітація хворих. Легеневі кровотечі: джерела і причини виникнення, клінічні прояви, діагностика, диференційна діагностика, перша допомога і лікування.	2
5.	Ахалазія та халазія кардії, стриктури стравоходу: причини та механізм розвитку, клініка, діагностика, принципи лікування. Доброякісні пухлини стравоходу: причини, клініка, діагностика, принципи лікування, прогноз. Дивертикули та пухлини стравоходу: причини, класифікація, клініка, діагностика, принципи лікування. Експертиза працездатності та реабілітація хворих. Гастроєзофагальна рефлюксна хвороба (ГЕРХ), грижа стравохідного отвору діафрагми, параєзофагальна грижа, (стравохід Барретта): причини, механізм розвитку, клініка діагностика, принципи лікування. Реабілітація хворих.	2
Змістовий модуль 2. «Травма голови, органів черевної порожнини, грудної клітки та органів грудної порожнини. Бойова травма»		
6.	Закриті та відкриті пошкодження живота і його органів: травма живота без пошкодження внутрішніх органів, травма живота з пошкодженням паренхіматозних та порожнистих органів. Класифікація, механізм та клінічні прояви пошкоджень черевної стінки, органів живота і позаочеревинного простору. Діагностика і формування попереднього діагнозу. Лікувальна тактика, дії лікаря загальної практики при травмі живота.	2
7.	Закрита і відкрита травма грудної клітки та органів грудної порожнини. Переломи ребер і груднини, пошкодження, легенів та органів межистіння (поранення серця, перикарда, магістральних судин, трахеї та бронхів). Механізм травми, клінічні прояви, діагностична програма. Дії лікаря загальної практики при травмі грудної клітки. Лікувальна тактика.	2
8.	Відкрита і закрита травма черепа: рани м'яких тканин волосяного покриву та мозкового відділу голови, перелом кісток основи черепа, струс, забій та стиснення головного мозку. Причини, клініка, діагностика і диференційна діагностика, принципи лікування. Проникаюча і непроникаюча ЧМТ. Клініка, діагностика, правила ПХО ран, принципи лікування. Правила надання першої медичної допомоги хворим на ЧМТ: іммобілізація, транспортування.	2

1	2	3
9.	Ушкодження обличчя: ушкодження м'яких тканин лицевого відділу голови, переломи кісток. Механізм травми, особливості клінічних проявів, діагностика, диференційна діагностика, надання першої медичної допомоги хворим, правила ПХО ран, правила іммобілізації при переломах кісток лицевого відділу голови, способи лікування.	2
10.	Вогнепальна травма. Вогнепальні поранення та мінно-вибухова травма живота, грудної клітки, тазу і кінцівок. Характеристика ран, клінічні прояви, кровотеча і крововтрата, алгоритм долікарської та першої лікарської допомоги постраждалим. Діагностика, принципи лікування. Евакуація травмованих з мінно-вибуховою травмою. Діагностика, принципи лікування. Поняття про політравму.	2
11.	Мінно-вибухова травма живота, грудної клітки, тазу і кінцівок. Механізм травми, характеристика ран, клінічні прояви, кровотеча і крововтрата, алгоритм долікарської та першої лікарської допомоги постраждалим. Евакуація травмованих з мінно-вибуховою травмою. Діагностична програма, принципи лікування.	2
Змістовий модуль № 3 «Генералізована хірургічна гнійна інфекція»		
12.	Ранова інфекція, особливості лікування нагноєних ран. Місцеві нагнійні процеси (фурункул, карбункул, абсцес, підшкірна флегмона, лімфаденіт), клінічні прояви та ускладнення на голові та шийі. Діагностика, методи лікування, правила і техніка розкриття гнояків, прогноз. Антибіотикотерапія в лікуванні хірургічної інфекції.	2
13.	Флегмони клітковинних просторів голови та шийі. Причини та розповсюдження на інші клітковинні простори, клінічні прояви, діагностика, лікування. Правила і техніка розкриття гнояків. Післяопераційне лікування і реабілітація хворих.	2
14.	Генералізована хірургічна гнійна інфекція. Хірургічний сепсис: причини, патогенез, класифікація, клінічні прояви, варіанти клінічного перебігу, ускладнення. Діагностика, інтенсивна терапія сепсису, хірургічне лікування септичних вогнищ у стоматології. Синдром системної запальної відповіді при стоматологічних захворюваннях і травмах: клінічні ознаки та їх рання діагностика.	2
Змістовий модуль № 4 «Хірургічна гастроентерологія»		
15.	Жовчнокам'яна хвороба, хронічний панкреатит, хронічна виразка шлунку і 12-п кишки та їх ускладнення. Причини, клініка, діагностика і диференційна діагностика. Принципи лікування, реабілітація хворих.	2
Змістовий модуль № 5 «Хірургічні захворювання артеріальних та венозних судин»		
16.	Синдром гострої ішемії кінцівок. Причини: артеріальні тромбози та емболії, травма кінцівок, компартмент-синдром. Класифікація, клініка, варіанти клінічного перебігу, ускладнення. Діагностика, перша допомога, лікувальна тактика. Дії лікаря при виявленні у пацієнта гострої артеріальної ішемії кінцівок. Реабілітація хворих. Абдомінальний ішемічний синдром: причини, клініка, діагностика, лікування.	2
17.	Тромбоемболія легеневої артерії. Причини, клініка, діагностика. Сучасні можливості консервативного та хірургічного лікування. Дії лікаря при наявності у пацієнта ТЕЛА. Реабілітація хворих.	2
18.	Синдром гострої ішемії кінцівок. Причини: артеріальні тромбози та емболії, травма кінцівок, компартмент-синдром. Класифікація синдрому гострої ішемії кінцівок. Клініка, варіанти клінічного перебігу, ускладнення. Діагностика, перша допомога, лікувальна тактика. Дії лікаря при виявленні у пацієнта гострої артеріальної ішемії кінцівок. Реабілітація хворих.	2

Змістовий модуль № 6 «Хірургічні захворювання ендокринних органів»		
19/	Синдром тиреотоксикозу. Класифікація захворювань щитоподібної залози. Ендемічний та спорадичний, еутиреоїдний та тиреотоксичний зоб. Тиреоїдити. Тиреотоксична криза. Клініка, лікування, профілактика. Рак щитоподібної залози. Причини, патогенез, клініка. Спеціальні методи обстеження хворих. Диференційна діагностика. Сучасні методи лікування. Ускладнення.	2
20.	Підсумковий модульний контроль: диференційний залік	2
	Разом за модулем 2	40

Завідувач кафедри, професор

Дужий І.Д.