

МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВЯ УКРАЇНИ
ХАРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

Кафедра хірургії № 2
Навчальний рік 2025-2026

СИЛАБУС ОСВІТНЬОГО КОМПОНЕНТУ
«КЛІНІЧНЕ МЕДСЕСТРИНСТВО В ХІРУРГІЇ»

Нормативний чи вибірковий освітній компонент
нормативний

Форма здобуття освіти очна, дистанційна форма навчання

Галузь знань 22 «Охорона здоров'я»

Спеціальність
ОКР 223 «Медсестринство»
Перший (бакалаврський) рівень

Освітньо-професійна програма «Сестринська справа»
Курс 4

Силабус навчальної дисципліни
розглянуто на засіданні кафедри

Протокол від
“_29__” _08_ 2023_ року № 12

Завідувач кафедри
Криворучко І.А.

Схвалено методичною комісією
ХНМУ з проблем хірургічного
профілю

(назва)
Протокол від
“_31_” 08 2023 року № 1

Голова
Сипливий В.О.

РОЗРОБНИКИ СИЛАБУСУ:

1. Криворучко Ігор Андрійович, завідувач кафедри хірургії 2, доктор медичних наук, професор

(прізвище, ім'я та по-батькові, посада, вчене звання, науковий ступінь)

2. Свірепо Павло Васильович , асистент кафедри _хірургії 2 , кандидат медичних наук

(прізвище, ім'я та по-батькові, посада, вчене звання, науковий ступінь)

3. Лєсний Вадим Вікторович, асистент кафедри _хірургії 2 , кандидат медичних наук

(прізвище, ім'я та по-батькові, посада, вчене звання, науковий ступінь)

4. Колесник Варвара Петрівна, асистент кафедри _хірургії 2 , кандидат медичних наук

(прізвище, ім'я та по-батькові, посада, вчене звання, науковий ступінь)

ДАНІ ПРО ВИКЛАДАЧІВ, ЩО ВИКЛАДАЮТЬ ОСВІТНІЙ КОМПОНЕНТ

Прізвище, ім'я, по батькові, посада, вчене звання, науковий ступінь
1. Свірепо Павло Васильович , асистент кафедри хірургії 2 , кандидат медичних наук

Професійні інтереси: загальна хірургія, мінійнвазивна хірургія, MOODLE, Google Meet, Google Teams

Контактний телефон: 0501610389

Корпоративна пошта викладача: pv.svirepo@knmu.edu.ua

Консультації: очні консультації, згідно розкладу та місцю проведення занять, онлайн консультації в системі MOODLE, Google Meet, Zoom.

Локація - КНП ХОР «ОКЛ», 6 поверх, кафедра хірургії 2.

Місце проведення лекцій, практичних занять: учебова кімната на базі кафедри.

Час проведення занять: понеділок, вівторок, середа, четвер, п'ятниця (у відповідності до розкладу).

2. Лєсний Вадим Вікторович, асистент кафедри хірургії 2, кандидат медичних наук

Професійні інтереси: загальна хірургія, мінійнвазивна хірургія, MOODLE, Google Meet, Google Teams

Контактний телефон: 0956036119

Корпоративна пошта викладача: vv.lesnyi@knmu.edu.ua

Консультації: очні консультації, згідно розкладу та місцю проведення занять, онлайн консультації в системі MOODLE, Google Meet, Zoom.

Локація - КНП ХОР «ОКЛ», 6 поверх, кафедра хірургії 2

Місце проведення лекцій, практичних занять: учебова кімната на базі кафедри.

Час проведення занять: понеділок, вівторок, середа, четвер, п'ятниця (у відповідності до розкладу).

3. Колесник Варвара Петрівна, асистент кафедри хірургії 2, кандидат медичних наук

Професійні інтереси: загальна хірургія, маммологія, MOODLE, Google Meet, Google Teams.

Контактний телефон: 0672529166

Корпоративна пошта викладача: vp.kolesnyk@knmu.edu.ua

Консультації: очні консультації: згідно розкладу та місцю проведення занять, онлайн консультації в системі MOODLE, Google Meet, Zoom.

Локація - КНП ХОР «ОКЛ», 6 поверх, кафедра хірургії

Місце проведення лекцій, практичних занять: учебова кімната на базі кафедри.

Час проведення занять: понеділок, вівторок, середа, четвер, п'ятниця (у відповідності до розкладу).

ВСТУП

Силабус навчальної дисципліни «Клінічне медсестринство в хірургії» складений відповідно до освітньо-професійної програми (далі – ОПП) «Сестринська справа» та Стандарту вищої освіти України (далі – Стандарт), перший (бакалаврський) рівень, галузі знань 22 “Охорона здоров'я”, спеціальності «Медсестринство».

Опис навчальної дисципліни (анотація) «Клінічне медсестринство в хірургії» є складовою частиною дисципліни «Клінічне медсестринство», яка включає ще «Організація та проведення сестринського процесу у внутрішній медицині, в педіатрії та хірургії» і є однією з основних клінічних дисциплін підготовки бакалавра за спеціальністю «Медсестринство», під час вивчення якої відбувається засвоєння студентами методів діагностики хірургічних хвороб, їх лікування та профілактика, діагностика та невідкладна допомога при травмах, опіках та відмороженнях. «Клінічне медсестринство в хірургії» – навчальна клінічна дисципліна, яка вивчає основні причини, механізм розвитку хірургічних захворювань; основні симптоми та синдроми гострих хірургічних захворювань внутрішніх органів; діагностику та невідкладну допомогу при травмах, опіках та відмороженнях, перебіг хірургічних захворювань та диференціальну діагностику; значення додаткових (лабораторних, інструментальних тощо) методів обстеження; сучасні принципи та методи лікування відповідно до протоколів; можливу профілактику хірургічних захворювань.

Організація навчального процесу здійснюється за вимогами Європейської кредитної трансферно-накопичувальної системи, заснованої на поєднанні технологій навчання за розділами та залікових кредитів оцінки – одиниць виміру навчального навантаження студента, необхідного для засвоєння дисципліни або її розділу.

Предметом вивчення навчальної дисципліни «Клінічне медсестринство в хірургії» є комплекс теоретичних та практичних питань, спрямованих на засвоєння студентами основних причин, механізму розвитку хірургічних захворювань, основних методів обстеження пацієнта у клініці хірургічних хвороб та правил встановлення синдромного діагнозу, принципів лікування та діагностики травм, опіків, відморожень, гострих хірургічних захворювань внутрішніх органів.

Міждисциплінарні зв'язки: «Клінічне медсестринство в хірургії» як навчальна дисципліна інтегрується з такими дисциплінами: анатомія людини, фізіологія, медична апаратура, основи медичної біології та мікробіології, основи профілактичної медицини, медсестринство в акушерстві, гінекології, офтальмології, хірургії та онкології, отоларингології, при інфекційних хворобах, дерматовенерології, медичній та соціальній реабілітації, анестезіології та інтенсивної терапії, медицини катастроф тощо.

Пререквізити: Вивчення освітнього компоненту передбачає попереднє засвоєння навчальних дисциплін з основ медичної біології та мікробіології, анатомії людини, фізіології, патоморфології та патофізіології, біологічної хімії, основ медсестринства, медсестринства в хірургії, фармакології та медичної рецептури, анестезіології та інтенсивної терапії, та практичних навичок з догляду за хворими хіургічного профілю.

Постреквізити: Основні положення освітнього компоненту мають застосовуватися при вивчені суміжних дисциплін та проходження переддипломної практики. Є базою для підготовки до ліцензійного іспиту ЄДКІ, підготовки до навчання у закладах вищої освіти на програмах другого освітньо-наукового рівня вищої освіти.

Посилання на сторінку навчальної дисципліни в MOODLE
<https://distance.knmu.edu.ua/course/view.php>

1. МЕТА ТА ЗАВДАННЯ НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

1.1. Метою вивчення навчальної дисципліни є підготувати на високому фаховому рівні медичну сестру для роботи в хіургічних відділеннях стаціонару та поліклініки, яка повинна спостерігати за хворими, оцінювати їхній стан, досконало володіти технікою медсестринських маніпуляцій, складати план медсестринського догляду за пацієнтом, доглядати за хворими, надавати першу долікарську допомогу, проводити профілактику післяопераційних ускладнень, диспансерне спостереження за хворими.

1.2. Основними завданнями вивчення дисципліни «Клінічне медсестринство в хірургії» є:

- сформувати свідоме розуміння правових аспектів організації хіургічної допомоги;
- забезпечити знання хіургічної термінології;
- дати основи практичної організації роботи хіургічного стаціонару та спеціалізованих хіургічних відділень;
- навчити теоретичному і практичному володінню стратегією сестринської допомоги пацієнтам, які лікуються в спеціалізованих хіургічних відділеннях;
- домогтися засвоєння знань з надання невідкладної допомоги;
- систематизувати знання про організацію роботи хіургічного кабінету в поліклініці;
- навчити працювати з сімейним лікарем;
- привити вміння застосовувати медсестринський процес в роботі з пацієнтами;
- формування у студентів морально-етичних та деонтологічних якостей при професійному спілкуванні з хворим.

1.3. Компетентності та результати навчання, формуванню яких сприяє дисципліна (взаємозв'язок з нормативним змістом підготовки здобувачів вищої освіти, сформульованим у термінах результатів навчання у ОПП та Стандарті).

1.3.1. Вивчення навчальної дисципліни забезпечує опанування студентами компетентностей:

інтегральні:

здатність розв'язувати типові та складні спеціалізовані задачі та практичні проблеми у професійній діяльності у галузі охорони здоров'я, або у процесі навчання, що передбачає проведення досліджень та/або здійснення інновацій та характеризується комплексністю та невизначеністю умов та вимог.

загальний:

1. Здатність до абстрактного мислення, аналізу та синтезу.
2. Здатність вчитися і оволодівати сучасними знаннями.
3. Здатність застосовувати знання у практичних ситуаціях.
4. Знання та розуміння предметної області та розуміння професійної діяльності.
5. Здатність до адаптації та дії в новій ситуації.
6. Здатність приймати обґрунтовані рішення.
7. Здатність працювати в команді.
8. Навички міжособистісної взаємодії.
9. Навички використання інформаційних і комунікаційних технологій.
10. Визначеність і наполегливість щодо поставлених завдань і взятих обов'язків.
11. Здатність діяти соціально відповідально та свідомо.
12. Прагнення до збереження навколошнього середовища.
13. Здатність діяти на основі етичних міркувань (мотивів).

спеціальні (фахові, предметні):

1. Здатність виявляти зв'язок патогенезу захворювань з клінічними проявами та результатами додаткових методів дослідження.
2. Здатність оцінювати організацію та якість надання різних видів медичної допомоги і забезпечення санітарно-епідеміологічного благополуччя та громадського здоров'я населення, здійснювати освіту та адвокацію пацієнтів.
3. Здатність орієнтуватися у груповій належності лікарських засобів, особливостей їх фармакокінетики та фармакодинаміки.
4. Здатність до виконання медсестринських втручань відповідно до клінічних протоколів та стандартів медсестринської діяльності.
5. Здатність організовувати та надавати екстрену медичну допомогу при невідкладних станах.

6. Здатність організовувати та надавати невідкладну допомогу в надзвичайних ситуаціях у мирний та воєнний час.

7. Здатність оцінювати ризики розвитку, методи діагностики хвороб цивілізації.

8. Здатність забезпечувати геріатричну, паліативну медичну допомогу та догляд за людьми похилого віку.

9. Здатність планувати та здійснювати реабілітаційну допомогу.

10. Здатність надавати медичну допомогу за принципом сімейно-орієнтованої медицини.

11. Здатність здійснювати організацію та управління діяльністю медсестринських структурних підрозділів.

12. Здатність застосовувати наукові підходи щодо планування дизайну досліджень, збору даних, розповсюдження та використання результатів наукових досліджень у сфері охорони здоров'я.

13. Здатність застосовувати основи педагогіки і психології в освітньому процесі у закладах вищої освіти.

14. Здатність ефективно й компетентно брати участь у різних формах наукової комунікації (конференції, круглі столи, дискусії, наукові публікації) в галузі охорони здоров'я.

1.3.2. Вивчення навчальної дисципліни забезпечує набуття студентами наступних програмних результатів навчання:

ПРН 1. Володіти професійними знаннями; вміти формулювати ідеї, концепції з метою використання в роботі академічного або професійного спрямування.

ПРН 3. Виконувати управлінські функції та організовувати надання якісних послуг у сфері охорони здоров'я.

ПРН 4. Застосовувати фахові знання сформовані на основі світових наукових джерел медичної інформації.

ПРН 5. Здійснювати мотивацію та стимулування в набутті знань з метою удосконалення власних професійних умінь, навичок.

ПРН 6. Виявляти активність, підтримувати лідерство у вирішенні проблемних питань, пов'язаних з професійною діяльністю

ПРН 7. Застосовувати етико-деонтологічні засади у професійній діяльності, з метою вирішення проблемних питань щодо особистісних переконань та етичних міркувань.

ПРН 8. Розробляти та впроваджувати плани професійної діяльності, виявляти професійні проблеми і знаходити шляхи їх конструктивного розв'язання.

ПРН 12. Застосовувати стандарти професійної діяльності.

ПРН 14. Оцінювати ризики та планувати відповідні дії у випадках надзвичайних ситуацій в сфері охорони здоров'я.

ПРН 16. Критично оцінювати результати наукових досліджень у сфері охорони здоров'я, презентувати власні дослідження, формулювати за їх результатами висновки та рекомендації щодо впровадження.

1.3.3. Вивчення навчальної дисципліни забезпечує набуття студентами наступних **соціальний навичок (Soft skills)**:

- Комунікативні навички
- Здатність працювати в команді, спілкуватися з людьми і управляти конфліктами вміння оцінювати і аналізувати ситуації
- Здатність до організації, планування та ефективного виконання проектів і завдань
- Здатність виконувати роботу професійно, відповідально
- Здатність проявляти емоційний інтелект у взаємодіях з колегами, клієнтами, з керівником, почуттям такту і своєчасності реакції.

2. ІНФОРМАЦІЙНИЙ ОБСЯГ НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

Найменування показників	Галузь знань, спеціальність, освітній ступінь, ОПП	Характеристика навчальної дисципліни
		денна форма навчання
Кількість кредитів – 3	Галузь знань 22 «Охорона здоров'я»	Нормативна
Загальна кількість годин – 90	Спеціальність: <u>223 «Медсестринство»</u>	Курс: 4-й Семестр Лекції 20 год. Практичні заняття 30 год. Самостійна робота 40 год. Вид підсумковою контролю: іспит
Годин дляенної форми навчання: аудиторних – 50 самостійної роботи студента - 40	Освітній ступінь Перший (бакалаврський)	

2.1 Опис дисципліни

2.2.1 Лекції

№ з/п	Назва теми	Кількість годин	Види лекцій
1	Історія хірургії України. Організація хіургічної допомоги в Україні. Етика та деонтологія в хірургії. Нові технології в хірургії: мікрохірургія ендоскопічна, ендovаскулярна, лазерна, ультразвукова, зварювання тканин, імплантати. Сучасні методи діагностики та лікування.	2	Лекція-візуалізація
2	Особливості роботи медичної сестри в відділенні хіургічної інфекції. Місцева гнійна хіургічна інфекція. Анаеробна та специфічна хіургічна інфекція. Загальна гнійна хіургічна інфекція.	2	Лекція-візуалізація
3	Клінічне обстеження пацієнтів із закритою та відкритою механічною травмами, з термічною травмою.	2	Тематична лекція
4	Клінічне обстеження пацієнтів з ушкодженнями та хіургічними захворюваннями грудної клітки та її органів	2	Тематична лекція
5	Клінічне обстеження пацієнтів з ушкодженнями та хіургічними захворюваннями органів черевної порожнини	2	Тематична лекція
6	Здійснення плану медсестринського догляду при онкологічних захворюваннях	2	Лекція із застосуванням техніки зворотного зв'язку
7	Медсестринський догляд за хворими з захворюваннями судин нижньої кінцівки.	2	Тематична лекція
8	Стратегія медсестринської допомоги пацієнтам з порушеннями функції нирок та сечового міхура.	2	Лекція - інформація
9	Мед сестринський догляд, діагностика та невідкладна допомога при внутрішніх та зовнішніх кровотечах	2	Лекція із застосуванням техніки зворотного зв'язку
10	Медсестринська допомога та тактика догляду за пацієнтом з хіургічною патологією та супутніми порушеннями дихальної системи, порушенням серцево-судинної діяльності, при післяопераційних ускладненнях	2	Лекція-візуалізація
	Всього годин	20	

2.2.2 Практичні заняття

№ з/п	Назва теми	Кількість годин	Методи навчання	Форми контролю
1	Основні принципи надання хірургічної допомоги населенню України та її правові аспекти. Будова операційного блоку та основні принципи дотримання санітарно-гігієнічного режиму хірургічного відділення	4	розповідь- пояснення, бесіда, лекція, ілюстрація, демонстрація, презентація, відеоролики, відеофільми, дискусія, моделювання процесів і ситуацій, делегування повноважень, дебати.	усне опитування (індивідуальне і фронтальне); письмове опитування; тестовий контроль; творчі завдання; індивідуальні завдання; реферати; доповідь; виступ на задану тему.
2	Особливості роботи медичної сестри в відділенні хірургічної інфекції. Місцева гнійна хірургічна інфекція. Анаеробна та специфічна хірургічна інфекція. Загальна гнійна хірургічна інфекція.	4	розповідь- пояснення, бесіда, лекція, ілюстрація, демонстрація, презентація, відеоролики, відеофільми, дискусія, моделювання процесів і ситуацій, делегування повноважень, дебати.	усне опитування (індивідуальне і фронтальне); письмове опитування; тестовий контроль; творчі завдання; індивідуальні завдання; реферати; доповідь; виступ на задану тему.
3	Особливості застосування різних методів зупинки кровотечі. Сучасні методи визначення крововтрати. Методи визначення групи крові та резус-фактора. Спостереження за хворим під час гемотрансфузії.	4	розповідь- пояснення, ілюстрація, демонстрація, презентація, відеоролики, відеофільми, дискусія, ділова, рольова, імітаційна гра, моделювання процесів і ситуацій, делегування повноважень, кейс-метод, метод	усне опитування (індивідуальне і фронтальне); письмове опитування; тестовий контроль; творчі завдання; індивідуальні завдання; реферати; доповідь; виступ на задану тему.

			проектів, дебати, метод «Мозковий штурм»	
4	Клінічне обстеження пацієнтів із закритими та відкритими механічними ушкодженнями, термічною травмою	4	розвідь- пояснення, ілюстрація, демонстрація, презентація, відеоролики, відеофільми, дискусія, ділова, рольова, імітаційна гра, моделювання процесів і ситуацій, делегування повноважень, спаринг- партнерство (навчання в парах).	усне опитування (індивідуальне і фронтальне); письмове опитування; тестовий контроль; творчі завдання; індивідуальні завдання; реферати; доповідь; виступ на задану тему.
5	Клінічне обстеження пацієнтів з ушкодженнями та хірургічними захворюваннями голови та шиї	4	розвідь- пояснення, ілюстрація, демонстрація, презентація, відеоролики, відеофільми, дискусія, ділова, рольова, імітаційна гра, моделювання процесів і ситуацій, делегування повноважень, спаринг- партнерство (навчання в парах).	усне опитування (індивідуальне і фронтальне); письмове опитування; тестовий контроль; творчі завдання; індивідуальні завдання; реферати; доповідь; виступ на задану тему.
6	Клінічне обстеження пацієнтів з ушкодженнями та хірургічними захворюваннями грудної клітки та її органів	4	розвідь- пояснення, ілюстрація, демонстрація, презентація, відеоролики, відеофільми, дискусія, ділова, рольова, імітаційна гра,	усне опитування (індивідуальне і фронтальне); письмове опитування; тестовий контроль; творчі завдання; індивідуальні завдання;

			моделювання процесів і ситуацій, делегування повноважень, спаринг-партнерство (навчання в парах).	реферати; доповідь; виступ на задану тему.
7	Клінічне обстеження пацієнтів з ушкодженнями та хірургічними захворюваннями органів черевної порожнини	4	розповідь- пояснення, ілюстрація, демонстрація, презентація, відеоролики, відеофільми, дискусія, ділова, рольова, імітаційна гра, моделювання процесів і ситуацій, делегування повноважень, спаринг-партнерство (навчання в парах).	усне опитування (індивідуальне і фронтальне); письмове опитування; тестовий контроль; творчі завдання; індивідуальні завдання; реферати; доповідь; виступ на задану тему.
8	Клінічне обстеження пацієнтів з ушкодженнями та хірургічними захворюваннями органів сечової і статової систем	2	розповідь- пояснення, ілюстрація, демонстрація, презентація, відеоролики, відеофільми, дискусія, ділова, рольова, імітаційна гра, моделювання процесів і ситуацій, делегування повноважень, спаринг-партнерство (навчання в парах).	усне опитування (індивідуальне і фронтальне); письмове опитування; тестовий контроль; творчі завдання; індивідуальні завдання; реферати; доповідь; виступ на задану тему.
	Всього годин	30		

2.2.3. Самостійна робота

№ з/п	Назва теми	Кількість годин	Методи навчання	Форми контролю
1	Класифікація хірургічної допомоги. Особливості організації роботи медичних сестер бакалаврів в загальнохірургічному та спеціалізованих хірургічних відділеннях(торакальне; нейрохірургічне; урологічне; проктологічне; ендокринної та лапароскопічної хіургії; травматологічне тощо). Медсестринський процес в хірургічних клініках	4	відеоролики, відеофільми, самостійна робота з інформаційними джерелами.	реферати; аnotaції; самоконтроль; доповідь; виступ на задану тему, метод портфолію, стендова доповідь.
2	Хірургічна термінологія. Види хірургічних втручань. Хірургічний ризик. Передопераційна допомога та діагностика хірургічних захворювань. Передопераційна підготовка пацієнтів.	4	відеоролики, відеофільми, самостійна робота з інформаційними джерелами.	реферати; аnotaції; самоконтроль; доповідь; виступ на задану тему, метод портфолію, стендова доповідь.
3	Операційна медсестра – асистент хіурurga. Хірургічна рана. Принципи дренування та декомпресії. Види, покази, та техніка виконання первинної та вторинної обробки ран. Організація роботи і завдання персоналу операційної. Хірургічний інструментарій, шовний матеріал. Техніка і хід операцій.	4	відеоролики, відеофільми, самостійна робота з інформаційними джерелами.	реферати; аnotaції; самоконтроль; доповідь; виступ на задану тему, метод портфолію, стендова доповідь.
4	Стратегія медсестринської допомоги пацієнтам з порушеннями функцій нирок та сечового міхура. Методи оцінки функції нирок та сечового міхура. Ниркова недостатність. Лігіаз та уролігіаз. Травми сечостатевого апарату	4	відеоролики, відеофільми, самостійна робота з інформаційними джерелами.	реферати; аnotaції; самоконтроль; доповідь; виступ на задану тему, метод портфолію, стендова доповідь.
5	Післяопераційний період. Мета, завдання та особливості сестринського	4	відеоролики, відеофільми,	реферати; аnotaції; самоконтроль;

	догляду за хворими при різних видах оперативних втручань. Ранні, пізні післяопераційні ускладнення. Парез кишківника. Інфекційний контроль в хірургічних клініках.		самостійна робота з інформаційними джерелами.	доповідь; виступ на задану тему, метод портфолію, стендова доповідь.
6	Закриті травми живота з ушкодженням внутрішніх органів. Ушкодження органів заочеревинного простору	4	відеоролики, відеофільми, самостійна робота з інформаційними джерелами.	реферати; анотації; самоконтроль; доповідь; виступ на задану тему, метод портфолію, стендова доповідь.
7	Гострий тромбофлебіт. Класифікація. Клінічна картина. Диференціальна діагностика. Посттромбофлебітична хвороба. Хвороба і синдром Рейно	4	відеоролики, відеофільми, самостійна робота з інформаційними джерелами.	реферати; анотації; самоконтроль; доповідь; виступ на задану тему, метод портфолію, стендова доповідь.
8	Неспецифічний виразковий коліт. Хвороба Кроне. Уроджені захворювання товстої кишки.	4	відеоролики, відеофільми, самостійна робота з інформаційними джерелами.	реферати; анотації; самоконтроль; доповідь; виступ на задану тему, метод портфолію, стендова доповідь.
9	Значення крові та кровотворних органів в хірургії. Клініколабораторна оцінка гемостазіологічного стану. Діагностика внутрішньої та зовнішньої кровотечі. Гемотрансфузія та інфузія, Покази, протипокази, техніка переливання, можливі ускладнення, профілактика ускладнень.	4	відеоролики, відеофільми, самостійна робота з інформаційними джерелами.	реферати; анотації; самоконтроль; доповідь; виступ на задану тему, метод портфолію, стендова доповідь.
10	Пухлини голови, шиї, грудної залози. Підсумкове заняття	4	відеоролики, відеофільми, самостійна робота з інформаційними	реферати; анотації; самоконтроль; доповідь; виступ на задану тему, метод портфолію, стендова

			джерелами.	доповідь.
	Всього годин	40		

Методи навчання: розповідь-пояснення, бесіда, лекція, ілюстрація, демонстрація, презентація, відеоролики, відеофільми, дискусія, круглий стіл, ділова, рольова, імітаційна гра, моделювання процесів і ситуацій, делегування повноважень, кейс-метод, метод проектів, дебати, метод «Мозковий штурм», вебінар, спаринг-партнерство (навчання в парах), коучинг (тренінг), віртуальна консультація, віртуальний тьюторіал, брифінг, інтерв'ю, метод «дельфі», метод «фішбоун», віртуальна операційна, стандартизований пацієнт, використання манекенів високого рівня, міждисциплінарний тренінг та інші.

Методи контролю:

Поточний контроль: усне опитування (індивідуальне і фронтальне); письмове опитування; тестовий контроль; творчі завдання; індивідуальні завдання; реферати; анотації; метод портфоліо; взаємоконтроль; самоконтроль; доповідь; виступ на задану тему; стендова доповідь та інші.

Підсумковий контроль: іспит.

3. КРИТЕРІЙ ОЦІНЮВАННЯ

3.1. Оцінювання успішності навчання здобувачів освіти здійснюється на підставі чинної «Інструкції з оцінювання навчальної діяльності здобувачів освіти ХНМУ»

Організація оцінювання поточного контролю. Засвоєння теми (поточний контроль) контролюється на практичному занятті відповідно до конкретних цілей. Застосовуються такі засоби оцінки рівня підготовки студентів: розв'язання ситуаційних задач, трактування та оцінка результатів лабораторних досліджень, аналіз і оцінка результатів інструментальних досліджень і параметрів, що характеризують функції організму людини, контроль засвоєння практичних навичок. Підсумкове заняття (ПЗ) обов'язково проводиться згідно з програмою навчальної дисципліни протягом семестру за розкладом, під час занять. Прийом ПЗ здійснюється викладачем академічної групи. Оцінювання здійснюється за традиційною 4-балльною системою: «відмінно», «добре», «задовільно» та «незадовільно».

Критерії оцінювання результатів навчальної діяльності
здобувачів освіти з дисциплін

Оцінка	Критерії оцінювання
«Відмінно»	Студент виявляє особливі творчі здібності, вміє самостійно здобувати знання, без допомоги викладача знаходить та опрацьовує необхідну інформацію, вміє використовувати набуті знання і вміння для прийняття рішень у нестандартних ситуаціях, переконливо аргументує відповіді, самостійно розкриває власні обдарування і нахили
«Дуже добре»	Студент вільно володіє вивченим обсягом матеріалу, застосовує його на практиці, вільно розв'язує вправи і задачі у стандартних ситуаціях, самостійно виправляє допущені помилки, кількість яких незначна
«Добре»	Студент вміє зіставляти, узагальнювати, систематизувати інформацію під керівництвом викладача; в цілому самостійно застосовувати її на практиці; контролювати власну діяльність; виправляти помилки, серед яких є суттєві, добирати аргументи для підтвердження думок
«Задовільно»	Студент відтворює значну частину теоретичного матеріалу, виявляє знання і розуміння основних положень; з допомогою викладача може аналізувати навчальний матеріал, виправляти помилки, серед яких є значна кількість суттєвих
«Достатньо»	Студент володіє навчальним матеріалом на рівні, вищому за початковий, значну частину його відтворює на репродуктивному рівні
«Незадовільно» з можливістю повторного складання семестрового	Студент володіє матеріалом на рівні окремих фрагментів, що становлять незначну частину навчального матеріалу

контролю	
«Незадовільно» з обов'язковим повторним вивченням залікового кредиту	Студент володіє матеріалом на рівні елементарного розпізнання і відтворення окремих фактів, елементів, об'єктів
Зокрема, критерії оцінювання практичних навичок з дисциплін	
«Відмінно»	Студент відповідає високому (творчому) рівню компетентності: студент виявляє особливі творчі здібності, без помилок самостійно демонструє виконання практичних умінь та володіє системними теоретичними знаннями (знає методику виконання практичних навичок, показання та протипоказання, можливі ускладнення, та ін.) та має здібності для прийняття рішень у нестандартних ситуаціях.
«Добре»	Студент самостійно демонструє виконання практичних умінь, допускаючи деякі неточності, які швидко виправляє, володіє теоретичними знаннями (знає методику виконання практичних навичок, показання та протипоказання, можливі ускладнення, та ін.)
«Задовільно»	Студент демонструє виконання практичних умінь, допускаючи деякі помилки, які може виправити при корекції їх викладачем, володіє задовільними теоретичними знаннями (знає основні положення методики виконання практичних навичок, показання та протипоказання, можливі ускладнення, та ін.).
«Незадовільно»	Студент не може самостійно продемонструвати практичні вміння (виконує їх, допускаючи грубі помилки), не володіє достатнім рівнем теоретичних знань (не знає методики виконання практичних навичок, показань і протипоказань, можливих ускладнень, та ін.).

Перерахунок середньої оцінки за поточну навчальну діяльність у багатобальноу шкалу проводиться відповідно до «Інструкції з оцінювання навчальної діяльності студентів...» або середню оцінку (с точністю до сотих) за ПНД викладач автоматично одержує за допомогою електронного журналу АСУ.

Перерахунок середньої оцінки за поточний контроль у багатобальноу шкалу (для дисциплін, що завершуються ДЗ)

4-бальна шкала	120-бальна шкала	4-бальна шкала	120-бальна шкала
5	120	3.91-3,94	94
4.95-4,99	119	3.87-3,9	93
4.91-4,94	118	3.83- 3,86	92
4.87-4,9	117	3.79- 3,82	91
4.83-4,86	116	3.74-3,78	90
4.79-4,82	115	3.7- 3,73	89
4.75-4,78	114	3.66- 3,69	88
4.7-4,74	113	3.62- 3,65	87
4.66-4,69	112	3.58-3,61	86
4.62-4,65	111	3.54- 3,57	85
4.58-4,61	110	3.49- 3,53	84
4.54-4,57	109	3.45-3,48	83
4.5-4,53	108	3.41-3,44	82
4.45-4,49	107	3.37-3,4	81
4.41-4,44	106	3.33- 3,36	80
4.37-4,4	105	3.29-3,32	79
4.33-4,36	104	3.25-3,28	78
4.29-4,32	103	3.21-3,24	77
4.25- 4,28	102	3.18-3,2	76
4.2- 4,24	101	3.15- 3,17	75
4.16- 4,19	100	3.13- 3,14	74
4.12- 4,15	99	3.1- 3,12	73
4.08- 4,11	98	3.07- 3,09	72
4.04- 4,07	97	3.04-3,06	71
3.99-4,03	96	3.0-3,03	70
3.95- 3,98	95	Менше 3	Недостатньо

Мінімальна кількість балів, яку має набрати студент за поточну діяльність під час вивчення розділу, становить 70 балів, максимальна кількість балів - 120 балів.

Оцінювання самостійної роботи студентів. Самостійна робота студентів, яка передбачена темою заняття поряд з аудиторною роботою, оцінюється під час поточного контролю теми на відповідному занятті та при проведенні диференційного заліку.

Оцінювання індивідуальних завдань студента здійснюється за умов виконання завдань викладача (доповідь реферату на практичному занятті, доповідь з презентацією на практичному занятті, доповідь на науково-практичних конференціях кафедри, університету, написання тез, статей, участь у Всеукраїнській олімпіаді). Бали (не більше як 10) додаються, як заохочувальні. Загальна сума балів за поточну навчальну діяльність не може перевищувати 120 балів.

Організація підсумкового контролю - іспит. Допуск до іспиту визначається у балах поточної навчальної діяльності, а саме: min - 70, max - 120 балів. Іспит проводиться викладачем академічної групи або комісійно в назначений термін.

Іспит з дисципліни - це процес, протягом якого перевіряються отримані за курс :

- рівень теоретичних знань;
- розвиток творчого мислення;
- навички самостійної роботи;
- компетенції - вміння синтезувати отримані знання і застосовувати їх у вирішенні практичних завдань.

Під час проведення іспиту проводиться оцінювання засвоєння практичних навичок та теоретичних знань за складеними на кафедрі білетами, які включають усі теми дисципліни.

Оцінювання теоретичних знань та практичних навичок, якщо вони представлені в одному білеті

Кількість питань	«5»	«4»	«3»	Відповідь за білетами, які включають теоретичну та практичну частини дисципліни	За кожну відповідь студент одержує від 10 до 16 балів, що відповідає: «5» - 16 балів; «4» - 13 балів; «3» - 10 балів.
1	16	13	10		
2	16	13	10		
3	16	13	10		
4	16	13	10		

5	16	13	10		
	80	65	50		

Безпосередньо іспит оцінюється від - 50 до – 80 балів.

Технологія оцінювання дисципліни

Оцінювання результатів вивчення дисциплін проводиться безпосередньо після іспиту. Оцінка з дисципліни визначається як сума балів за ПНД та іспит і становить min – 120 до max - 200.

Відповідність оцінок за 200 бальною шкалою, четирибальною (національною) шкалою та шкалою ECTS

Оцінка за 200 бальною шкалою	Оцінка за шкалою ECTS	Оцінка за чотирибальною (національною) шкалою
180–200	A	Відмінно
160–179	B	Добре
150–159	C	Добре
130–149	D	Задовільно
120–129	E	Задовільно
Менше 120	F, Fx	Незадовільно

Оцінка з дисципліни виставляється лише студентам, яким зараховані усі підсумкові контрольні заняття, іспит.

Студентам, що не виконали вимоги навчальних програм дисциплін виставляється оцінка **Fx**, якщо вони були допущені до складання диференційованого заліку або іспиту, але не склали його. Оцінка **F** виставляється студентам, які не допущені до складання диференційованого заліку або іспиту.

Оцінки "**Fx**" або "**F**" ("незадовільно") виставляються студентам, яким не зараховано вивчення дисципліни, формою контролю якої є залік.

Після завершення вивчення дисципліни відповідальний за організацію навчально-методичної роботи на кафедрі або викладач виставляють студенту відповідну оцінку за шкалами (Таблиця 3) у залікову книжку та заповнюють відомості.

Якщо іспит не складено, встановлюються дати перескладання під час канікул, до початку наступного семестру.

3.2. Питання до іспиту:

- 1.Історія розвитку вчення про хіургічні хвороби. Внесок українських вчених в розвиток вітчизняної хіургії.
- 2.Основні принципи охорони здоров'я людини в Україні. Організація хіургічної служби.
3. Суб'єктивні ознаки та об'єктивні прояви, що характеризують стан пацієнта з різними видами механічної травми (вивих, перелом).
- 4.Загальна реакція організму на травму. Шоковий індекс, значення, визначення.
- 5.Діагностичні ознаки травматичного шоку. Ступені тяжкості шоку та його характеристика.
- 6.Травматична хвороба. Поліорганна недостатність
- 7.Політравма. Синдром взаємного обтяження
8. Корекція порушень електролітного балансу, кислотно-лужної рівноваги, обмінних процесів організмі.
9. Рани. Клінічні ознаки ранового процесу, його характеристика.
- 10.Види загоєння ран.
11. Термічний опік. Визначення. Класифікації ступенів опіку та періоди опікової хвороби, клінічне обстеження. Принципи лікування відповідно до протоколів, профілактика.
12. ДВЗ – синдром. Жирова емболія.
13. Комбіновані радіаційні та хімічні ушкодження хіургічного профілю.
14. Організаційні особливості надання хіургічної допомоги у надзвичайних ситуаціях.
15. Патогенез відмороження та загального замерзання. Клінічне обстеження, діагностичні критерії, принципи лікування відповідно до протоколів, профілактика.
16. Холодова травма.
- 17.Місцева та загальна реакція організму на проникнення мікроорганізмів.

18. Абсцес. Флегмона. Фурункул. Карбункул. Панарицій. Визначення.
19. Сучасна класифікація хірургічної інфекції. Етіологія. Патогенез. Клінічні симптоми. Діагностика. Лікування відповідно до протоколів.
20. Панариції та флегмони кисті
21. Лімфаденіт. Гідроденіт. Бешиха. Визначення. Етіологія. Патогенез. Клінічні симптоми. Діагностика. Лікування відповідно до протоколів.
22. Остеоміеліт. Визначення, причини, патогенез, клінічні прояви, обстеження, діагностика, принципи лікування відповідно до протоколів, профілактика.
23. Анаеробна хірургічна інфекція. Правець. Газова гангрена. Визначення. Етіологія. Патогенез. Клінічні симптоми. Діагностика. Лікування відповідно до протоколів.
24. Анаеробна неспороутвірна інфекція
25. Специфічна хірургічна інфекція. Туберкульоз кісток і суглобів.
26. Визначення. Етіологія. Патогенез. Класифікація. Клінічні симптоми. Діагностика. Лікування відповідно до протоколів.
27. Загальна гнійна хірургічна інфекція. Сепсис. Етіологія. Патогенез. Класифікація. Клінічні прояви, обстеження. Діагностичні критерії. Лікування відповідно до протоколів, профілактика ускладнень.
28. Некроз, гангрена, нориця виразка
29. СНІД і асоційовані з ними хірургічні проблеми
30. Токсикоінфекційний шок. Визначення. Етіологія. Патогенез. Клінічні симптоми. Діагностика. Лікування відповідно до протоколів.
31. Сучасні погляди на етіологію пухлин. Класифікація пухлин за стадіями розвитку та клінічними групами. Міжнародна класифікація за системою TNM.
32. Канцерогенез на рівні клітини органа та організму
33. Доброкісні та злоякісні пухлини. Стадії розвитку. Причини, лікування відповідно до протоколів та профілактика. Деонтологія в онкології.
34. Синдром ендогенної інтоксикації онкологічних пацієнтів
35. Травми голови. Відкриті та закриті травми голови, обличчя. Причини, клінічне обстеження, принципи лікування відповідно до протоколів, профілактика ускладнень.

36. Черепно-мозкова травма. Синдром черепно-мозкової травми. Класифікація. Клінічні прояви. Заходи невідкладної допомоги. Діагностика. Лікування відповідно до протоколів.
37. Травми головного мозку: струс, забій, стиснення. Причини. Клінічні прояви. Обстеження. Діагностика. Заходи невідкладної допомоги. Лікування відповідно до протоколів.
38. Перелом кісток черепа. Вогнестрільні поранення голови. Щелепно-лицеві травми. Причини. Клінічні прояви. Обстеження. Діагностика. Невідкладна допомога. Лікування відповідно до протоколів.
40. Лікування нейротравми на етапах медичної евакуації. Перша медична допомога.
41. Загальні питання анестезіології та реаніматології
42. Запальні запалення голови. Менінгіт. Абсцес головного мозку.
43. Травматичні та метастатичні абсцеси. Етіологія. Патогенез. Клінічні прояви. Обстеження. Діагностика. Невідкладна допомога. Лікування відповідно до протоколів.
44. Пухлини головного мозку: доброкісні та злокісні. Причини. Клінічні прояви. Діагностика. Лікування відповідно до протоколів.
45. Природжені вади розвитку голови. Причини. Клінічне обстеження. Діагностика. Лікування відповідно до протоколів.
46. Запальні захворювання порожнини рота та привушної залози. Етіологія. Клінічні прояви. Діагностика. Лікування відповідно до протоколів.
47. Травми шиї. Класифікація. Клінічні прояви. Обстеження. Лікування відповідно до протоколів.
48. Ушкодження шиї і повітряна емболія.
49. Природжені вади шиї.
50. Хірургічні захворювання щитовидної залози: зоб, форми, ступені, клінічні прояви, обстеження, діагностика. Показання до оперативного втручання.
51. Пухлини шиї. Рак щитоподібної залози. Етіологія. Патогенез. Клінічні прояви. Діагностика. Лікування відповідно до протоколів.
52. Трахеостомія. Покази. Догляд за пацієнтами із трахеостомою.
53. Вивихи та переломи нижньої щелепи. Причини. Клінічні обстеження. Діагностика. Невідкладна допомога та лікування відповідно до протоколів.

54. Травми грудної клітки. Причини, клінічні прояви, обстеження. Невідкладна допомога, діагностика та лікування відповідно до протоколів.
55. Ушкодження легень. Пульмоніт. Розриви легень. Травматична асфіксія.
56. Ушкодження серця: забій, поранення
57. Переломи ребер, груднини, ключиці. Причини, клінічне обстеження. Діагностика. Невідкладна допомога.
58. Пневмоторакс. Етіологія. Класифікація, клінічні прояви. Невідкладна допомога. Діагностика та лікування відповідно до протоколів.
59. Гемоторакс. Класифікація. Клінічна картина. Діагностика.
60. Плевропульмональний шок. Гостра дихальна недостатність. Лікування відповідно до протоколів
61. Запалення легень. Плеврит. Емпієма плеври. Абсцес легень. Гангрена легень. Етіологія. Патогенез. Клінічні прояви. Діагностика. Лікування відповідно до протоколів. Профілактика.
62. Туберкульоз легень. Етіологія. Патогенез. Обстеження. Діагностика. Лікування відповідно до протоколів.
63. Пухлини легень. Етіологія. Патогенез. Клінічні прояви. Діагностика. Лікування відповідно до протоколів.
64. Остеопороз. Етіологія. Патогенез. Клінічні прояви. Діагностика. Лікування відповідно до протоколів.
65. Захворювання молочної залози. Огляд, пальпація, обстеження. Спеціальні методи обстеження. Гострий мастит, клінічні прояви, лікування та профілактика.
66. Вади розвитку молочної залози. Неспецифічні захворювання молочної залози
67. Доброкісні та злоякісні пухлини молочної залози. Рак молочної залози. Етіологія. Патогенез. Клінічні прояви. Діагностика. Лікування відповідно до протоколів.
68. Травми органів черевної порожнини, клінічне обстеження, діагностика.
69. Грижі живота. Класифікація. Етіологія. Клінічне обстеження. Діагностика. Лікування.

70. Пілоростеноз. Проривна виразка шлунка та дванадцятипалої кишки. Шлунково-кишкова кровотеча. Етіологія. Патогенез. Клінічні прояви. Діагностика. Невідкладна допомога. Лікування відповідно до протоколів.
71. Рак шлунку. Етіологія, фактори ризику, клінічні прояви, діагностика та лікування.
72. Гострий апендицит. Класифікація. Етіологія. Клінічне обстеження. Диференціальна діагностика. Лікування. Ускладнення.
73. Гострий панкреатит. Панкреонекроз. Етіологія, клінічні прояви, обстеження, діагностика та лікування відповідно до протоколів.
74. Жовчнокам'яна хвороба. Етіологія, патогенез, обстеження, диференціальна діагностика. Покази до оперативного втручання.
75. Гострий холецистит. Етіологія. Патогенез. Клінічні прояви. Діагностика. Лікування відповідно до протоколів.
76. Гостра кишкова непрохідність, причини, клінічне обстеження, діагностика, лікування відповідно до протоколів.
77. Перитоніти. Класифікація. Причини, клінічне обстеження. Діагностика та лікування відповідно до протоколів.
78. Хірургічні захворювання печінки.
79. Спеціальні методи дослідження товстої кишki.
80. Уроджені захворювання товстої кишki.
81. Неспецифічний виразковий коліт. Хвороба Крона.
82. Хірургічні захворювання прямої кишki. Геморой. Випадання прямої кишki. Клінічне обстеження. Діагностика, лікування відповідно до протоколів.
83. Парапроктит. Етіологія. Патогенез. Клініка. Діагностика. Лікування відповідно до протоколів.
84. Пухлини прямої кишki. Рак. Етіологія. Патогенез. Обстеження. Діагностика. Лікування.
85. Травми прямої кишki. Етіологія. Патогенез. Обстеження. Діагностика. Лікування відповідно до протоколів.
86. Травми органів сечової системи. Етіологія. Патогенез. Клінічне обстеження. Діагностика. Лікування відповідно до протоколів.

87. Цистит. Етіологія. Патогенез. Клінічні прояви. Діагностика. Лікування відповідно до протоколів.
88. Нирковокам'яна хвороба. Етіологія, патогенез, клінічне обстеження, лабораторна та інструментальні методи обстеження, діагностичні критерії, лікування відповідно до протоколів. Надання невідкладної допомоги при приступі ниркової кольки.
89. Гостра затримка сечі. Етіологія, клінічні прояви, невідкладна допомога, діагностика та лікування відповідно до протоколів.
90. Туберкульоз нирок. Етіологія. Патогенез. Клінічне обстеження. Діагностика. Лікування відповідно до протоколів.
91. Природжені вади розвитку сечової системи.
92. Пухлини нирок. Етіологія. Патогенез. Клінічні прояви, диференціальна діагностика, лікування.
93. Простатит. Етіологія. Патогенез. Клінічне обстеження. Діагностика. Лікування відповідно до протоколів. Профілактика.
94. Аденома передміхурової залози. Рак. Етіологія. Патогенез. Клінічні ознаки. Лікування. Профілактика захворювання.
95. Гострі хірургічні захворювання жіночих статевих органів. Клінічна картина. Діагностика
96. Травми хребта. Етіологія. Патогенез. Клінічне обстеження. Діагностика. Лікування відповідно до протоколів. Профілактика ускладнень.
97. Хірургічні захворювання хребта: кіфоз, лордоз, сколіоз. Етіологія. Патогенез. Клінічне обстеження. Діагностика та лікування відповідно до протоколів. Профілактика ускладнень.
98. Туберкульозний спондиліт. Етіологія. Патогенез. Клінічні прояви. Діагностика. Лікування відповідно до протоколів. Профілактика ускладнень.
99. Травми кісток тазу. Перелом. Етіологія. Патогенез. Клінічне обстеження. Діагностика. Лікування відповідно до протоколів. Профілактика ускладнень.
100. Закриті травми живота з ушкодженням внутрішніх органів. Ушкодження органів заочеревинного простору
101. Облітераційний ендартерійт. Етіологія. Патогенез. Клінічні прояви, обстеження. Діагностика. Лікування відповідно до протоколів. Профілактика.

102. Облітераційний атеросклероз нижніх кінцівок. Етіологія. Патогенез. Клінічні прояви, обстеження. Діагностика. Лікування відповідно до протоколів. Профілактика.

103. Варикозне розширення вен нижніх кінцівок. Етіологія. Патогенез. Клінічне обстеження. Діагностика та лікування відповідно до протоколів.

104. Гострий тромбофлебіт. Класифікація. Клінічна картина. Диференціальна діагностика.

105. Посттромбофлебітична хвороба. Клінічне обстеження. Діагностика та лікування відповідно до протоколів.

106. Хвороба і синдром Рейно. Клінічне обстеження. Діагностика та лікування відповідно до протоколів.

3.3. Контрольні питання Засвоєння тем, які виносяться лише на самостійну роботу, перевіряється під час підсумкового заняття.

1. Травми головного мозку. Види травм.
Невідкладна допомога. Лікування.
2. Травми кісток черепа, їх види, невідкладна допомога та лікування.
3. Закрита травма грудної клітки. Невідкладна допомога. Лікування.
4. Відкрита травма грудної клітки. Проблеми пацієнтів та їх вирішення. Невідкладна допомога. Лікування.
5. Травми хребта. Класифікація. Невідкладна допомога.
6. Травми кісток тазу. Невідкладна допомога.
7. Хірургічна інфекція. Класифікація. Місцеві та загальні прояви гнійної хірургічної інфекції.
8. Місцева гнійна хірургічна інфекція: флегмона, карбункул, лімфаденіт. Збудники. Сприятливі фактори.
9. Місцева гнійна хірургічна інфекція:
фурункул, бешиха, гідраденіт. Збудники. Сприятливі фактори.
10. Остеоміеліт. Класифікація. Методи діагностики та лікування.
11. Сепсис. Класифікація. Методи діагностики та лікування. 1
12. Анаеробна інфекція. Газова гангрена, її збудники.
Форми газової гангрени.
13. Правець. Причини розвитку, сприятливі фактори.
14. Хірургічний туберкульоз. Класифікація. Фази перебігу.
15. Захворювання артерій нижніх кінцівок.
Облітеруючий атеросклероз та облітеруючий ендартерійт.
Сприятливі фактори. Лікування та догляд.
16. Варикозне розширення вен нижніх кінцівок. Сприятливі фактори.
17. Проривна виразка шлунка та дванадцятипалої кишki.
Стадії розвитку.
18. Шлунково-кишкові кровотечі. Частота виникнення.

19. Травми живота.
20. Кили живота. Сприятливі фактори.
21. Кишкова непрохідність.
22. Гострий апендицит.
23. Гострий панкреатит. Сприятливі фактори. Класифікація.
24. Гострий холецистит.
25. Нирковокам'яна хвороба.
26. Захворювання передміхурової залози (аденома, простатит).
27. Запалення сечового міхура.
28. Випадіння прямої кишкі.
29. Пухлини прямої кишкі

3.4. Індивідуальні завдання (затверджений на засіданні кафедри перелік з визначенням кількості балів за їх виконання, які можуть додаватись, як заохочувальні). За бажанням студента під час вивчення відповідних тем він може виконувати індивідуальну роботу, яка проводиться в позаурочний час та при успішному її виконанні додатково оцінюється викладачем.

Орієнтовний перелік індивідуальних завдань:

1. Проведення розпитування показового хворого, його загального огляду та огляду голови, шиї, кінцівок, грудної клітки, живота із виділенням основних симптомів та синдромів захворювання.
2. Проведення оцінки біохімічних, клінічних, імунологічних досліджень у показових хворих, обробка отриманих даних та доповідь на занятті
3. Зіставляти клінічні прояви з результатами додаткових методів обстеження та виставляти попередній діагноз; участь у проведенні інструментальних досліджень: езофагостродуоденоскопія, колоноскопія, ректоскопія, аноскопія у показових хворих з обробкою даних та доповіддю на занятті
4. Проведення фізикального та інструментального обстеження показового хворого із підготовкою огляду наукової літератури щодо досліджуваного випадку
5. Робота з літературою й іншими джерелами інформації та підготовка реферативного повідомлення про сучасні методи обстеження хворих у клініці хірургічних хвороб
6. Робота з літературою й іншими джерелами інформації та підготовка реферативного повідомлення про особливості синдромної діагностики захворювання із типовим перебігом, обраного за бажанням студента

3.5. Правила оскарження оцінки

Згідно загальних положень та наказів ХНМУ

4. ПОЛІТИКА ДИСЦИПЛІНИ

Вимоги дисципліни(система вимог та правил, які викладач пред'являє до здобувачів вищої освіти при вивчені дисципліни). Щоб досягти цілей навчання і успішно пройти курс, необхідно: з першого дня включитися в роботу; регулярно відвідувати лекції; читати матеріал попередньо, до його розгляду на практичному занятті; не спізнюватися і не пропускати заняття; приходити на кафедру одягнутими у медичний халат, мати змінне взуття, мати при собі фонендоскоп, зошит, ручку; виконувати всі необхідні завдання і працювати щодня; вміти працювати з партнером або в складі групи; звертатися за допомогою і отримувати її, коли Ви її потребуєте. Письмові та домашні завдання треба виконувати повністю та вчасно.

Передбачена академічна мобільність, взаємозамінність залікових кредитів (обсяг 1 кредиту 30 годин). Студенти можуть обговорювати різні завдання, але їх виконання - строго індивідуально.

Відвідування занять та поведінка Відвідування лекцій та практичних занять студентами є обов'язковим. Не допускаються запізнення студентів на лекції та практичні заняття.

Під час лекційного заняття студентам та студенткам рекомендовано вести конспект заняття та зберігати достатній рівень тиші. Ставити питання до лектора/-ки – це абсолютно нормально.

Використання електронних гаджетів дозволяється лише з дозволу викладача. Не допускаються списування, використання різного роду програмних засобів, підказки, користування мобільним телефоном, планшетом чи іншими електронними гаджетами під час заняття.

Рекомендації щодо успішного складання дисципліни(активність здобувачів вищої освіти під час практичного заняття, виконання необхідного мінімуму навчальної роботи). Практичні заняття передбачають:

Активну участі під час обговорення в аудиторії, студенти/-ки мають бути готовими детально розбиратися в матеріалі, ставити запитання, висловлювати свою точку зору, дискутувати. Під час дискусії важливі:

- повага до колег,
- толерантність до інших та їхнього досвіду,
- сприйнятливість та неупередженість,
- здатність не погоджуватися з думкою, але шанувати особистість опонента/-ки,
- ретельна аргументація своєї думки та сміливість змінювати свою позицію під впливом доказів,

- я-висловлювання, коли людина уникає непотрібних узагальнювань, описує свої почуття і формулює свої побажання з опорою на власні думки і емоції;

- обов'язкове знайомство з першоджерелами.

Вітається творчий підхід у різних його проявах. Від студентів/-ок очікується зацікавленість участю у міських, всеукраїнських та міжнародних конференціях, конкурсах та інших заходах з предметного профілю.

Заохочення та стягнення(додаткові бали за конференції, наукові дослідження, правки, поради, участь у опитуваннях). Оцінювання індивідуальних завдань студента здійснюється за умов виконання завдань викладача (доповідь реферату на практичному занятті, доповідь з презентацією на практичному занятті, доповідь на науково-практичних конференціях кафедри, університету, написання тез, статей, участь у Всеукраїнській олімпіаді). Бали (не більше як 10) додаються, як заохочувальні.

Техніка безпеки. На першому занятті з курсу буде роз'яснено основні принципи охорони праці шляхом проведення відповідного інструктажу. Очікується, що кожен та кожна повинні знати, де найближчий до аудиторії евакуаційний вихід, де знаходиться вогнегасник, як їм користуватися тощо.

Порядок інформування про зміни у силабусі та ін. Розробка, оновлення та затвердження силабусу навчальної дисципліни проводиться кожного навчального року. Обов'язкове розміщення на сайті ХНМУ в профілі освітньої програми «Медицина» до 30 серпня поточного навчального року для наступний навчальний рік.

5. АКАДЕМІЧНА ДОБРОЧЕСНІСТЬ

Політика щодо академічної добroчесності (в т.ч. відповідальність за порушення академічної добroчесності). Дотримання академічної добroчесності здобувачами освіти передбачає:

- ✓ Самостійне виконання навчальних завдань, завдань поточного та підсумкового контролю результатів навчання (для осіб з особливими освітніми потребами ця вимога застосовується з урахуванням їхніх індивідуальних потреб і можливостей);
- ✓ Посилання на джерела інформації у разі використання ідей, розробок, тверджень, відомостей;
- ✓ Дотримання норм законодавства про авторське право і суміжні права;
- ✓ Надання достовірної інформації про результати власної (наукової, творчої) діяльності, використані методики досліджень і джерела інформації.

Кафедра хірургії №2 підтримує нульову толерантність до plagiatu. Від студентів очікується бажання постійно підвищувати власну обізнаність в академічному письмі. На перших заняттях проводитимуться інформаційні заходи щодо того, що саме вважати plagiatом та як коректно здійснювати дослідницько-науковий пошук.

Політика щодо осіб з особливими освітніми потребами. Студенти з особливими потребами повинні зустрітися з викладачем або попередити його до початку занять, на прохання студента це може зробити староста групи.

6. РЕКОМЕНДОВАНА ЛІТЕРАТУРА

Базова

1. Желіба М. Д.,Хіміч С. Д., Герич І. М. « Загальна хірургія». - Київ : Медицина, 2018
2. Історія медицини і медсестринства: навчальний посібник / Л.Ф. Луцик, В.Р. Малюта, В.І. Мельник та ін.// К. : ВСВ —Медицина, 2018 - 376 с.
3. Основи медсестринства: / В.М. Лісовий, Л.П. Ольховська, В.А.Капустник// К. : ВСВ —Медицина, 2018. - 912 с.
4. Березницький Я. С, Вільцанюк О.А, ЖелібаМ.Д.та ін. «Хіургічні хвороби»: - Медицина, 2017.
5. Сестринська справа : підруч. / Н. М. Касевич [та ін.] ; ред.: В. І. Литвиненко, Н. М. Касевич. – 3-е вид., випр. – Київ : Медицина, 2017. – 816 с.
6. Касевич Н.М. Загальний догляд за хворими і медична маніпуляційна техніка: підруч. для студ. вищ. мед. навч. закл. I-III рівнів акредитації / за ред. В.І. Литвиненка. - 7-ме вид., випр. - К. : Медицина, 2017. - 424 с
7. В.С.Тарасюк, А. О. Новицький, Л. А. Новицька «Клінічне медсестринство в хіургії». - Київ: "Медицина", 2016.- 361 с
8. Догляд за хворими і медична маніпуляційна техніка: навч.посібник / Л.С. Савка, Л.І. Разінкова, О.І. Коцар; за ред. Л.М.Ковальчука, О.В.Кононова. - 4-е вид. - К.: ВСВ "Медицина", 2018. - 600с.
9. «Хіургічні хвороби» за редакцією акад.. П.Д.Фоміна, проф.. Я.С.Березницького. Київ, ВСВ, «Медицина». 2016
- 10.Криворучко І. А., Чугай В. В., Гончарова Н. М. Медсестринство в хіургії : навч. посібник для медичних сестер-бакалаврів та медичних сестер-магістрів. – Харків : ХНМУ, 2017. – 56 с.
- 11.Практикум з медсестринства в хіургії: практикум / Р. О. Сабадишин, О. В. Маркович, В. О. Рижковський [та ін.]. – Вінниця : Нова Книга, 2017. – 360 с.
- 12.Організація роботи операційної медсестри: навч. посіб. / Р. О. Сабадишин [и др.]. - Вінниця : Нова книга, 2020. - 248 с.

13. Р. О. Сабадишин, О. В. Маркович, Б. З. Чижишін та ін. Навчальний посібник. «Теоретичні і практичні основи процесу сестринського догляду за пацієнтами». – Вінниця : Нова Книга, 2020. – 240 с.

Допоміжна

- 1 В.В. Бойко, Р.М.Смачило, О.В.Малоштан, О.М.Тищенко. – Жовчні нориці (сучасна концепція лікування). – Харків: Промінь. 2017. – С.160
2. Секела М.В., Макаров В.В., Гетьманр В., Калабуха И.А., Жехонек А., / Невідкладні стани в торакальній хірургії: монографія 2 книга. [наук. ред проф. В.В.Бойко] - Львов: СПОЛОМ, 2017. – 240 с
3. Паліативно-хоспісна допомога: навчальний посібник / В.С. Тарасюк, Г.Б. Кучанська. — 2-е видання// К. : ВСВ —Медицина, 2021.
4. Деонтологія та етика в клінічній практиці, 2 частина: Навчальний посібник/ С.І.Треумова, Є.Є.Петров, Ю.Г.Бурмак, Т.А.Трибрат// Полтава: ТОВ «Фірма «Техсервіс», 2017.- 375 с.
5. Невідкладні стани в хірургії : навч. посіб. / К. М. Бобак [та ін.] ; ред. Л. М. Ковальчук. - Київ : Медицина, 2017. - 560 с.
5. В.В. Бойко, О.В.Малоштан, А.О.Малоштан, Р.М.Смачило. Кісти та абсцеси печінки (індивідуалізація лікування). – Харків: Промінь, 2018. – 176 с.
6. Толочик І. Л., Кучерук Є. Ф. Основи медичних знань: навчальний посібник. Херсон: ОЛДІ-ПЛЮС, 2019. 160 с.
7. Медицина невідкладних станів. Екстрена (швидка) медична допомога : підруч. для мед. вищ. навч. закл. IV рівн. акредит. затв. МОНУ / за ред. І.С. Зозулі. Київ : ВСВ "Медицина", 2017.
8. Наказ Міністерства охорони здоров'я України 05.06.2019 № 1269, «ЕКСТРЕНА МЕДИЧНА ДОПОМОГА: ДОГОСПІТАЛЬНИЙ ЕТАП. НОВИЙ КЛІНІЧНИЙ ПРОТОКОЛ»

7. ІНФОРМАЦІЙНІ РЕСУРСИ

1. **Посилання на сторінку навчальної дисципліни в MOODLE:**
<https://distance.knmu.edu.ua/course/view.php>
2. Адаптована інформація від Американського Хірургічного Коледжу. Resources for the optimal care of the injured patient. Chicago, IL: American College of Surgeons; 2019.
<https://www.cdc.gov/mmwr/preview/mmwrhtml/rr6101a1.htm>
3. Репозитарий ХНМУ: <https://repo.knmu.edu.ua/handle/123456789/28848>
<https://repo.knmu.edu.ua/handle/123456789/17964>
4. Закон України «Про вищу освіту» від 01.07.2014 № 1556-VII (ст. 16):
http://search.ligazakon.ua/1_doc2.nsf/link1/T141556.html.
5. Наказ МОН України від 05.12.18р. № 1344. «Про затвердження стандарту вищої освіти за спеціальністю 223 «Медсестринство» для першого (бакалаврського) рівня вищої освіти»

[osvita/zatverdzeni%20standarty/12/21/223-medsestrinstvo-bakalavr.pdf.](http://files.knmu.edu.ua:8181/upload/redakt/doc_uchproc/nak-poriad-pogl-vyv-dysc.docx)

<https://mon.gov.ua/storage/app/media/vishcha>

6. Наказ МОЗ України від 01.06.2013 р. «Про затвердження протоколів медичної сестри (фельдшера, акушерки) з догляду за пацієнтом та виконання основних медичних процедур та маніпуляцій».

<https://zakon.rada.gov.ua/go/v0460282-13>.

7. Реєстр медико-технологічних документів. <https://dec.gov.ua/mtd/home/>

8. Галузеві стандарти та клінічні настанови.
https://dec.gov.ua/cat_mtd/galuzevi-standarti-ta-klinichni-nastanovi/

9. Веб-сайт Національної бібліотеки України ім. В.І.Вернадського.
<http://www.nbuu.gov.ua/>

10. Published on Mar 17, 2017 <https://issuu.com/novaknyha/docs/>

11. Український медичний портал "Швидка допомога". URL:
<http://www.dopomoha.kiev.ua/>.

12. Український медичний каталог. URL: <http://ukrmed.org.ua/>.

13. World Health Organization (Всесвітня організація охорони здоров'я). URL: <http://www.who.int/ru/>.

14. Міністерство охорони здоров'я України. URL: <http://www.moz.gov.ua/>.

15. Центр медичної статистики МОЗ України. URL:
<http://medstat.gov.ua/ukr/main.html 15>.

16. Журнал Національної академії медичних наук України. URL:
<http://journal.amnu.gov.ua/>.

17. Нормативно-директивні документи МОЗ України. URL:
<http://www.mozdocs.kiev.ua/>

8. ІНШЕ

Корисні посилання:

Положення про запобігання, попередження та врегулювання випадків, пов'язаних із сексуальними домаганнями і дискримінацією у ХНМУ
http://files.knmu.edu.ua:8181/upload/redakt/doc_uchproc/polog-sex.doc

Положення про академічну добroчесність та етику академічних взаємовідносин в Харківському національному медичному університеті
http://files.knmu.edu.ua:8181/upload/redakt/doc_uchproc/polog_ad_etyka_text.pdf

Порядок проведення занять з поглиблого вивчення студентами Харківського національного медичного університету окремих дисциплін понад обсяг навчального плану

http://files.knmu.edu.ua:8181/upload/redakt/doc_uchproc/nak-poriad-pogl-vyv-dysc.docx

Положення про Комісію з академічної добroчесності, етики та управління конфліктами ХНМУ

http://files.knmu.edu.ua:8181/upload/redakt/doc_uchproc/polog_komis_ad_te xt.pdf

Положення про визнання результатів неформальної освіти в Харківському національному медичному університеті

http://files.knmu.edu.ua:8181/upload/redakt/doc_uchproc/polog_neform_osv.pdf

ІНКЛЮЗИВНА ОСВІТА:

http://www.knmu.kharkov.ua/index.php?option=com_content&view=article&id=7108%3A2021-03-10-14-08-02&catid=12%3A2011-05-10-07-16-32&Itemid=33&lang=uk

АКАДЕМІЧНА ДОБРОЧЕСНІСТЬ:

http://www.knmu.kharkov.ua/index.php?option=com_content&view=article&id=2520%3A2015-04-30-08-10-46&catid=20%3A2011-05-17-09-30-17&Itemid=40&lang=uk

http://files.knmu.edu.ua:8181/upload/redakt/doc_uchproc/kodex_AD.docx