

Одеський національний медичний університет
Факультет медичний
Кафедра хірургії №3

Сілабус курсу
Хірургія»

Обсяг	1 кредит / 30 годин
Семестр, навчання	рік V-VI семестр, III рік навчання
Дні, час, місце	Згідно до розкладу на базах кафедри хірургії №3: Центр реконструктивної та відновної медицини, вул. Тіниста, 8; «КНП Міська клінічна лікарня № 11, вул. Академіка Воробйова, 5
Викладач (-і)	Всі викладачі кафедри. Завуч кафедри Крижанівський Віталій Віталійович, к.м.н., доцент
Контактний телефон	067-531-66-59
E-mail	kvvsurgeon@gmail.com
Робоче місце	Учбові кімнати кафедри хірургії №3: вул. Тіниста, 8; вул. Академіка Воробйова, 5
Консультації	<i>Очні консультації:</i> середа з 15.00 до 17.00; субота з 9.00 до 13.00 <i>Онлайн консультації:</i> середа з 15.00 до 17.00; субота з 9.00 до 13.00 через <i>MS Teams, Zoom</i>

КОМУНІКАЦІЯ

Комунікація зі студентами буде здійснюватися через очні зустрічі. У разі переходу на дистанційне навчання комунікація зі студентами буде здійснюватися за допомогою E-mail, та програм: Microsoft Teams, Telegram та Viber.

АНОТАЦІЯ КУРСУ

Предметом вивчення навчальної дисципліни є визначення методів діагностики, алгоритмів консервативного та оперативного лікування хірургічних хвороб в залежності від особливостей їх клінічних прояв; вивчення диференціальної діагностики захворювань органів грудної клітки; захворювань органів черевної порожнини, ендокринних органів та захворювань судин. Виявлення принципів хірургічного лікування та реабілітації хворих з хірургічною патологією; вивчення факторів ризику виникнення ускладнень; вивчення результатів лабораторних та інструментальних досліджень.

Пререквізити курсу: анатомії людини – визначення топографо-анатомічних взаємовідносин органів і систем організму; мікробіології: вірусології та імунології – інтерпретування біологічної властивості патогенних та непатогенних мікроорганізмів; хірургії – надавати невідкладну медичну допомогу при найбільш поширених хірургічних захворювань.

Постреквізити курсу: формування вміння застосовувати знання з хірургії в процесі подальшого навчання у професійній діяльності.

Мета курсу – оволодіння методами діагностики, лікування та профілактики хірургічних захворювань; насамперед найбільш розповсюджених та невідкладних.

Завдання дисципліни:

- Знати діагностику та алгоритми консервативного та оперативного лікування хірургічних захворювань;
 - Засвоїти методи диференційної діагностики захворювань грудної клітки; захворювань органів черевної порожнини, ендокринних органів та захворювань судин;
 - Вивчити принципи післяопераційного лікування та реабілітації хворих з хірургічною патологією;
 - Трактувати результати лабораторних та інструментальних досліджень травної, серцево-судинної та дихальної системи;
 - Знати фактори ризику виникнення ускладнень хірургічних хвороб.

Очікувані результати

- Вміти визначити необхідні методи діагностики, алгоритму консервативного та оперативного лікування хірургічних захворювань травної, серцево-судинної, дихальної системи;
 - Вміти провести диференційну діагностику захворювань органів черевної порожнини та грудної клітки;
 - Вміти трактувати результати лабораторних та інструментальних досліджень у хірургічних хворих;
 - Вміти надавати невідкладну медичну допомогу при ургентних хірургічних захворюваннях травної, дихальної системи;
 - Вміти вести медичну документацію у клініці хірургічних хвороб.

ОПИС КУРСУ

Форми і методи навчання

Курс буде викладений у формі практичних занять (30 годин). Передбачено проведення індивідуальних та групових консультацій по вивченню практичних навичок у кабінеті практичних навичок.

Зміст навчальної дисципліни

1. Шок. Терапія шоку.
2. Екстремальні стани. Серцево-легенева реанімація
3. Ендемічне та спорадичне воло. Тіреотоксикоз. Дифузне токсичне та вузлове токсичне воло. Тіреоїдити, струміти.
4. Захворювання молочної залози. Гострий мастит. Дизгормональні захворювання молочної залози.
5. Гострий гнійний плеврит. Емпієма плеври. Абсцес і гангрена легень.
6. Кардіоспазм. Опіки, рубцеві звуження стравоходу. Рак стравоходу. Захворювання стравоходу. Дивертикули стравоходу. Езофагіти. Пошкодження,

сторонні тіла стравоходу. Медіастиніти. Етіологія, патогенез, клініка, діагностика, лікування.

7. Тромбофлебіти. Флеботромбози. Посттромбофлебітичний синдром. Варикозна хвороба нижніх кінцівок. Облітеруючий атеросклероз. Облітеруючий ендартеріт. Хвороба Рейно. Синдром Леріша і Такаясі.

8. Загальна герніологія. Пахвинна, стегнова, пупкова, післяопераційна, діафрагмальна та рідкісні види гриж. Ускладнення гриж.

9. Гострий апендицит. Ускладнення гострого апендициту.

10. Жовчно-кам'яна хвороба. Гострий холецистит. Хронічний холецистит. Малоінвазивна хірургія. Хірургічні захворювання печінки. Абсцеси, ехінококоз, альвеококоз печінки. Травми печінки. Доброякісні та злоякісні пухлини печінки.

Перелік рекомендованої літератури

Основна література

1. Хірургічні хвороби (за ред. П.Д.Фоміна, В.С.Березницького) Київ, «Медицина», 2017. 406 с.
2. Ендоскопічна хірургія (за ред. В.М.Запорожана, В.В.Грубніка), Київ, «Медицина», 2019. 591 с.
3. Белый В.Я., Заруцкий Я.М., Жовтоножко А.И., Асланян С.А. Очерки хирургии боевой травмы живота. Киев, 2016. 210 с.
4. Военно-польова хірургія (за ред. Я.Л. Заруцького, В.Я. Білого), Київ «Фенікс», 2018. 544с.

Додаткова література

1. Surgery Editor. Bereznyts'ky Y.S., Zarharash M.P, Mishalov V.G. Vinnytsia, 2016. 711p.

ОЦІНЮВАННЯ

Оцінювання успішності вивчення кожної теми дисципліни виконується за традиційною 4-ьох бальною шкалою; на практичному занятті треба опитати не менше 50% студентів.

У кінці циклу поточна успішність розраховується як середній поточний бал. тобто середнє арифметичне всіх поточних оцінок за традиційною шкалою, округлене до двох знаків після коми, наприклад 4,25.

До заліку допускаються лише ті студенти, які не мають академічної заборгованості і їх середній бал за поточну навчальну діяльність з дисципліни становить не менше 3,00.

Залік проводиться в кінці циклу. Він також являє собою середнє арифметичне поточних оцінок.

Середній бал за дисципліну	Відношення отриманого середнього балу за дисципліну до максимально можливої величини цього показника	Оцінка з дисципліни за 4-ьох бальною оцінкою (національною)
----------------------------	--	---

4,45-5,00	90% - 100%	5
3,75-4,44	75% - 89%	4
3,0-3,74	60% - 74%	3

Самостійна робота студентів.

Самостійна робота студентів, яка передбачена темою заняття поряд із аудиторною роботою, оцінюється під час поточного контролю теми на відповідному занятті. Засвоєння тем, які виносяться лише на самостійну роботу, перевіряється на останньому занятті.

Теми самостійної роботи студентів:

1. Уроджені захворювання й аномалії розвитку органів шії.
2. Уроджені «сині» та «білі» вади серця.
3. Набуті вади серця.
4. Рак печінки.
5. Рак молочної залози.
6. Бронхоектатична хвороба.
7. Рак легені.
8. Опіки і рубцеві звуження стравоходу.
9. Захворювання органів середостіння.
10. Пухлини і кісти середостіння.
11. Діафрагмальні і рідкісні види гриж.
12. Рак щитоподібної залози.
13. Гострий апендицит у дітей, вагітних.

ПОЛІТИКА КУРСУ

Політика щодо дедлайнів та перескладання: завдання виконуються своєчасно, готуватись щоденно.. За невчасне виконання завдання студент отримує незадовільну оцінку. Перескладання заняття здійснюється згідно графіку відробок.

Політика щодо академічної доброчесності:

- Студент повинен самостійно виконувати домашні завдання, завдання поточного та підсумкового контролю, завдання Крок-2.
- Покладатись на джерела інформації у разі використання ідей, розробок інших авторів

Політика щодо відвідування та запізнень.: Для отримання задовільної оцінки є обов'язковим відвідування і робота під час аудиторних занять. Запізнення студента дозволяється не більше ніж на 10 хвилин.

Мобільні пристрої: на занятті можна користуватись мобільними пристроями з дозволу викладача.

Поведінка в аудиторії:

Під час знаходження в аудиторії важливі: повага до колег; толерантність до інших; сприйнятливість та неупередженість; здатність не погоджуватися з думкою, але шанувати особистість опонента/-ки (під час дискусій); ретельна аргументація своєї думки; дотримання етики академічних взаємовідносин.