

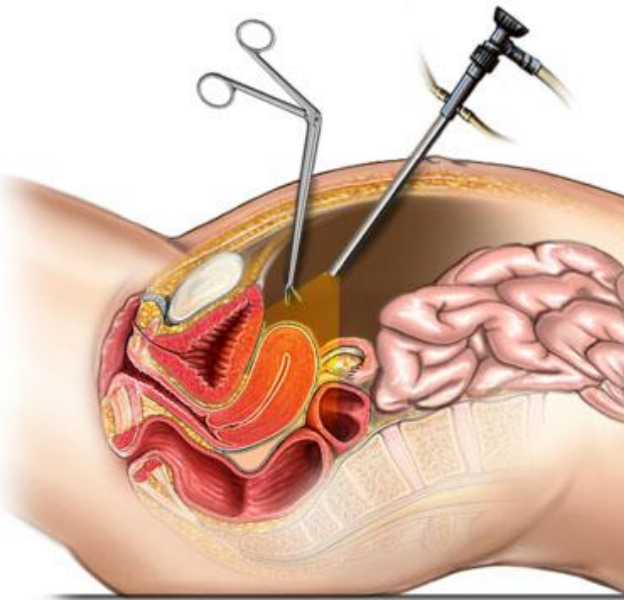
Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна
медичний факультет
кафедра Хірургічних хвороб



Торако-лапароскопічні технології в хірургії

Мета

поглиблення знань з діагностики та лікування різних патологічних станів і захворювань в хірургії, урології, гінекології та травматології за допомогою ендоскопічних та інших малоінвазивних технологій.



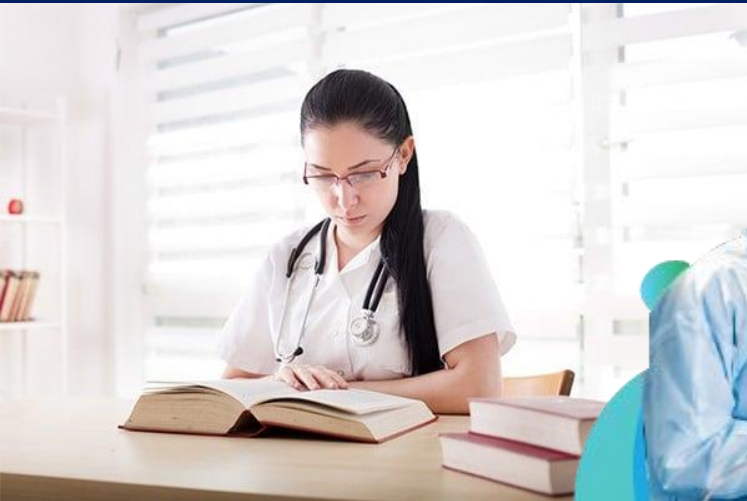
Навчальна дисципліна належить до вибіркових дисциплін.

Програма навчальної дисципліни об'єднує всього 90 годин (3 кредити):

- практичні заняття – 30 годин**
- самостійна робота – 60 годин**

Завдання

1. Вивчити причини і механізм розвитку, особливості клінічного перебігу та проведення діагностики хірургічних захворювань органів черевної та грудної порожнини, заочеревинного простору сучасними малоінвазивними методами.



Завдання

2. Навчитися правильно користуватися хірургічним інструментарієм, сучасними хірургічними апаратами і обладнанням малоінвазивного операційного блоку.



Завдання

3. Оволодіти основними технічними прийомами виконання лікувальних маніпуляцій і оперативних втручань за допомогою лапароскопічних, торакокопічних та інших малоінвазивних технологій.



Завдання

4. Закріпити практичні навички по загальним принципам і технічному оснащенню лапароскопічної та торакокопічної хірургії, ендоскопічної анатомії органів черевної та грудної порожнини, технічних труднощах, можливих ускладненнях, їх профілактиці та лікуванню.



У результаті вивчення навчальної дисципліни студент повинен **знати:**

- 1. Назви та призначення ендоскопічного інструментарію та обладнання, послідовність та правила їх використання;**
- 2. Методику виконання типових найбільш поширених лапароскопічних та торакоскопічних оперативних втручань на різних органах та системах;**
- 3. Покази, протипокази та можливі ускладнення при використанні лапароскопічних та торакоскопічних методів оперативних втручань;**

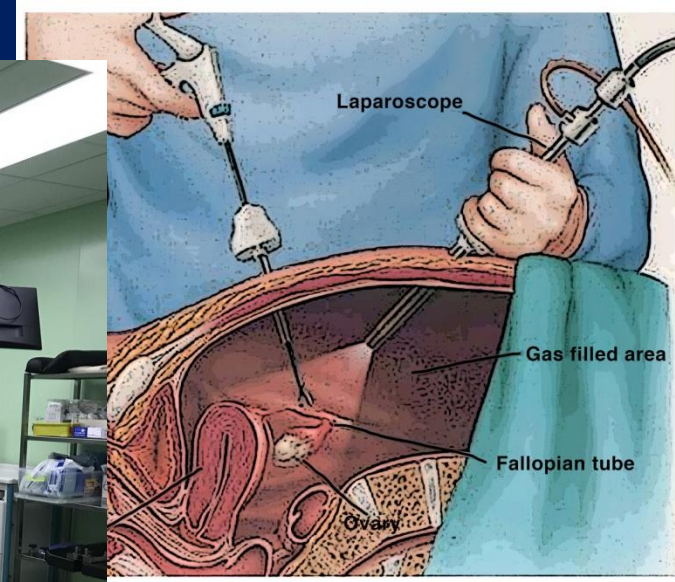
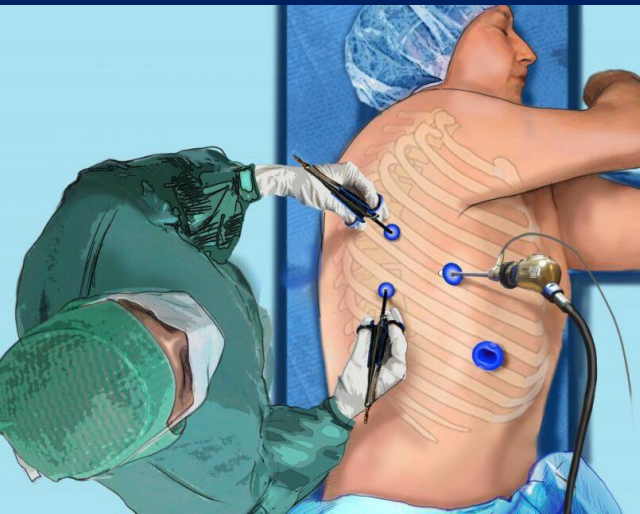
вміти:

1. Володіти навичками організації режиму і догляду за хірургічними хворими, виконувати необхідні медичні маніпуляції;



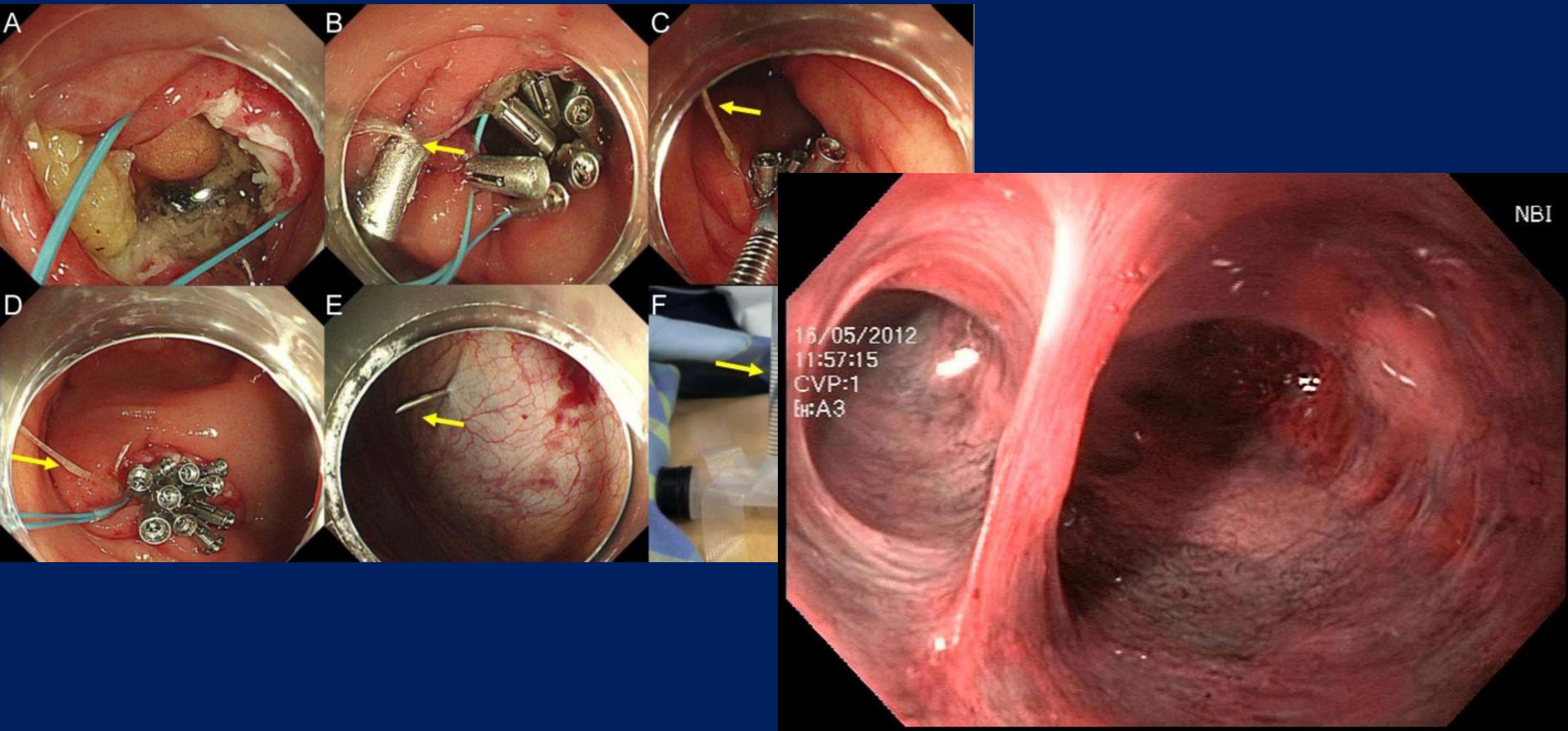
вміти:

2. Правильно користуватися хірургічним лапароскопічним та торакоскопичним інструментарієм, сучасними хірургічними апаратами і обладнанням операційно-перев'язочного блоку;



вміти:

3. Володіти технічними прийомами виконання типових найбільш поширених лапароскопічних та торакоскопичних оперативних втручань, які проводяться в даній ділянці або при захворюваннях органу, що вивчається.





Викладачі:

БИЧКОВ Сергій Олександрович, завідувач кафедри хірургічних хвороб, професор, доктор медичних наук, стаж науково-педагогічної та клінічної роботи – 39 років, автор понад 210 наукових і навчально-методичних робіт.

ЦІВЕНКО Олексій Іванович, професор кафедри хірургічних хвороб, доктор медичних наук, професор, лікар-хірург вищої категорії, лікар-онкохірург, стаж науково-педагогічної та клінічної роботи – 39 років, автор понад 130 наукових і навчально-методичних робіт та 5 патентів.

ДУШИК Людмила Миколаївна, доцент кафедри хірургічних хвороб, кандидат медичних наук, доцент, лікар-хірург, лікар-ультразвукової діагностики стаж науково-педагогічної та клінічної роботи – 17 років, автор понад 53 наукових і навчально-методичних робіт.