

**Анотація навчальної дисципліни за вибором
“Ендоскопічні технології в медицині”
для студентів 6 курсу медичного факультету № 1**

“Ендоскопічна хірургія” – галузь хірургічної науки, яка вивчає етіологію, патогенез хірургічних захворювань і розробляє й удосконалює ендоскопічні методи ранньої діагностики, лікування та профілактики відповідних захворювань, розробляє заходи для покращення та підвищенні якості життя пацієнтів після.

Навчальна дисципліна за вибором “Ендоскопічні технології в медицині” надає можливість студентам медичного факультету на 6-му році навчання опанувати знання, вміння та практичні навички, які надають можливість фахівцеві правильно діагностувати захворювання та стани, вибрати оптимальні методи мініінвазивного лікування. Засвоєння дисципліни спирається на знання, здобуті студентами в процесі вивчення інших базових предметів. При опануванні дисципліни “Ендоскопічні технології в медицині” раціональним є впровадження в навчальний процес сучасних світових напрацювань та стандартів з діагностики, профілактики та лікування.

Мета та завдання навчальної дисципліни

Метою викладання навчальної дисципліни “Ендоскопічні технології в медицині” є засвоєння теоретичних та практичних знань з етіології, патогенезу, типових та атипових клінічних проявів, методів діагностики, консервативного та оперативного лікування, реабілітації хірургічної патології за допомогою сучасних технологій.

Основними завданнями вивчення дисципліни “Ендоскопічні технології в медицині” є оволодіння знаннями, вміннями та навичками для забезпечення адаптації студентів до хворих хірургічного профілю; вміння ставити діагноз, обирати відповідні лікувально-діагностичні маніпуляції, надавати допомогу хворим з хірургічною патологією.