

Освітній компонент	Вибірковий освітній компонент 15.2 Основи трансплантології
Рівень ВО	Магістр
Назва спеціальності / освітньо-професійної програми	222 Медицина / Медицина
Форма навчання	Денна
Курс, семестр, протяжність	Курс 5, 10 семестр
Семестровий контроль	Залік
Обсяг годин (усього: з них лекції / практичні)	Усього 120 годин, з них: 6 годин – лекційних, 24 години - практичних занять
Мова викладання	Українська
Кафедра, яка забезпечує викладання	Кафедра загальної патології та хірургічних хвороб
Автори ОК	Степан Богдан Танасійович , кандидат медичних наук, лікар-хірург вищої категорії Волинської обласної клінічної лікарні
Короткий опис	
Вимоги до початку вивчення	анатомія людини, фізіологія, патоморфологія, гістологія, цитологія та ембріологія, імунологія та інші дисципліни клінічного профілю.
Що буде вивчатися	Метою курсу є засвоєння базових теоретичних та практичних знань з етіології, патогенезу, клінічних проявів недостатності функції життєво важливих органів: нирок, печінки, підшлункової залози, кишечника, серця, легень, що потребують трансплантації; методів діагностики декомпенсації функції внутрішніх органів; етапів оперативного лікування, техніки імплантації, анестезіологічного супроводу, консервативного та медикаментозного етапів підтримки реципієнта та донора, профілактики ускладнень та реабілітації хворих.
Чому це цікаво / треба вивчати	Знання основ трансплантології базується як на експериментальних даних і теоретичних положеннях медико-біологічних наук, так і на фактичному матеріалі клінічних дисциплін. Такі знання будуть корисними усім студентам-медикам незалежно від профілю професійної діяльності.
Чому можна навчитися (результати навчання)	Основи трансплантології включають вивчення як фундаментальних питань, зокрема імунологічні засади трансплантації, так і конкретних особливостей пересадки різних органів.
Як можна користуватися набутими знаннями й уміннями (компетентності)	Здобуті компетентності є актуальними і потрібними для лікаря будь-якого фаху, незалежно від місця роботи.