



Силабус дисципліни «Сучасні питання анатомії в різних галузях хірургії»

Викладач: Черно Валерій Степанович

Професор, д.мед.н., завідувач кафедри анатомії, клінічної анатомії, патоморфології та судової медицини
Медичного інституту ЧНУ імені Петра Могили.

Очікувані результати навчання

В результаті вивчення дисципліни студенти мають:

знати – теоретичні засади стану клінічної анатомії у сучасній хірургії; значення морфологічних досліджень в розвитку різноманітних галузей хірургії; особливості топографо-анатомічних взаємовідносин у структурній організації органів функціональних систем в залежності від типу тіла будови людини; сучасні методи корекції та лікування вроджених вад розвитку; сучасний стан малої інвазійної хірургії.

вміти – орієнтуватися в основних сучасних питаннях розвитку клінічної анатомії; аналізувати можливості клінічної анатомії для розвитку хірургії; оцінювати перспективи хірургічної тактики в умовах вираженої індивідуальної анатомічної мінливості та вроджених вадах розвитку.

Пререквізити

Вибіркова дисципліна базується на фундаментальних знаннях анатомії та опанованих темах клінічної анатомії та оперативної хірургії.

Пореквізити

Студенти мають сформувані основні прогностичні розуміння вибору хірургічної тактики при складних клінічних випадках, пов'язаних з індивідуальною анатомічною мінливістю; прогнозувати

Обсяг: 3 кредити ECTS (90 год.).

Мета дисципліни – поглибити теоретичні знання з клінічної анатомії функціональних систем організму людини та удосконалити практичні навички затосування технік малої інвазійної хірургії.

Оригінальність навчальної дисципліни: авторський курс.

Зміст дисципліни

Тема 1. Клінічна анатомія пазух твердої оболони головного мозку. Сучасні методи нейрохірургії;

Тема 2. Клінічна анатомія структури головного мозку. Сучасні нейрохірургічні методи діагностики та лікування;

Тема 3. Клінічна анатомія глибокої ділянки лиця;

Тема 4. Клінічна анатомія та оперативна хірургія ділянок та органів шиї;

Тема 5. Клінічна анатомія та оперативна хірургія легенів. Сучасні методи діагностики та лікування в торакальній хірургії;

Тема 6. Клінічна анатомія серця. Методи лікування. Сучасна кардіохірургія;

Тема 7. Клінічна анатомія та оперативна хірургія черевної порожнини. Сучасна мала інвазійна хірургія.

Тема 8. Клінічна анатомія та оперативна хірургія судин кінцівок. Сучасні методи лікування та діагностики судинної хірургії.

Критерії оцінювання самостійної роботи

Для засвоєння теоретичних основ дисципліни студенти мають підготувати презентацію на задану тему. Основними критеріями оцінки самостійної роботи виступають: на першому плані усна презентація (40% оцінки), та вагомим аспектом буде повнота розкриття презентованого матеріалу (60% оцінки).

близькі та віддалені ускладнення та перспективи розвитку сучасних напрямів хірургії.

Семестровий контроль: Залік

Оцінювання:

За семестр: 120 балів

За залік: 80 балів

Види робіт:

Самостійна робота (Презентація: «сучасні питання анатомії в різних галузях хірургії») – 40 балів.

Підсумкова контрольна робота (тестування) – 40 балів.

Опитування на групових заняттях – 40 балів (4x10).

Технічне забезпечення

Проекційне мультимедійне обладнання (проектор, екран, ноутбук/комп'ютер).

Доступ до мережі Internet, точка доступу Wi-Fi.

Система електронного навчання Moodle 3.9.

Політика щодо дедлайнів

Вмкнані роботи презентуються у визначеному графіку навчання, термін – згідно розкладу на певному тижні навчання.

Політика щодо академічної доброчесності

Передбачає самостійне виконання передбачених робіт та завдань. Списування під час заліку (в т. ч. із використанням мобільних пристроїв) заборонено. У разі виявлення плагіату або списування – роботи не зараховуються.

Критерії оцінювання контрольної роботи

Базується на визначенні залишкових знань після опанованої вибіркової дисципліни за вибором. Вона включає 3 складових: 1) тестові завдання; 2) рішення навчальних клінічних задач; 3) презентація «сучасні клінічні методи вивчення функціональних систем організму людини»