

АНОТАЦІЯ НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

Спеціальність: 163 «Біомедична інженерія»

ЦИКЛ: професійної підготовки

Дисципліна: **ОСНОВИ КЛІНІЧНОЇ МЕДИЦИНИ**

Статус: вибіркова

Навчальний рік 2017/2018 семестр: IV

Мета:

набуття студентами уміння розпізнання за зовнішніми ознаками та даними анамнезу найбільш поширених внутрішніх хвороб та їх ускладнень, які загрожують життю пацієнтів, та розуміння місця медичного інженера по відношенню до сучасних стандартів діагностики патології.

Завдання:

формування уміння складати стандарт діагностики патології за даними доказової медицини, аналізувати та інтерпретувати результати клініко-лабораторного обстеження пацієнтів. Розпізнавати за клінічними ознаками, результатами фізикальних, лабораторних та інструментальних методів діагностики найпоширеніших захворювань серцево-судинної системи, крові, органів дихання, шлунково-кишкового тракту, ендокринної, сечостатевої систем, опорно-рухового апарату, алергічних захворювань.

Зміст дисципліни

Введення до клінічної медицини. Основні симптоми та синдроми поширених захворювань внутрішніх органів. Загальна семіотика поширених захворювань серцево-судинної системи, органів дихання, системних захворювань сполучної тканини та опорно-рухового апарату, нирок та сечовивідної системи. Етіологія, патогенез, діагностика.

Викладацький склад:

Гевко О.В., кандидат медичних наук, доцент.

Обсяг: 5 кредитів ECTS, лекцій – 36 год., практичних занять – 36 год., форма контролю – екзамен.

Оцінювання: поточне оцінювання – 2 модульних контролі, підсумковий контроль - екзамен