



КЗВО ЛОР «Львівська медична академія
імені Андрея Крупинського»

Вибіркова компонента



КЛІНІЧНИЙ ДІАГНОЗ. ЛАБОРАТОРНІ ОСНОВИ



КЛІНІЧНИЙ ДІАГНОЗ. ЛАБОРАТОРНІ ОСНОВИ



Мета: Оволодіти навиками оцінювання потреби і значення лабораторних досліджень як складових клінічного діагнозу.

Предмет: Інформаційна вартість лабораторних методів у структурі клінічного діагнозу.

Завдання: Набути знань та умінь щодо визначення значимості медико-лабораторних технологій для клінічної діагностики.



КЛІНІЧНИЙ ДІАГНОЗ. ЛАБОРАТОРНІ ОСНОВИ

Перелік практичних навичок



- Оцінювання результатів досліджень за критерієм «норма-відхилення».
- Виявлення критичних у клінічному аспекті відхилень аналізів.
- Оцінювання значимості результатів лабораторних досліджень для підтвердження діагнозу.
- Виявлення можливостей вибору лабораторних технологій відповідно до діагнозу залежно від профілю лабораторії.
- Навики внутрішньоколективної комунікації та комунікативної взаємодії із стейкхолдерами.



КЛІНІЧНИЙ ДІАГНОЗ. ЛАБОРАТОРНІ ОСНОВИ

Компетентності, які здобувач освіти набуде в результаті навчання

Загальні компетентності

- Здатність співставляти здобуті знання з суспільно-вартісними завданнями системи охорони здоров'я.
- Формування потреби в постійному навчанні та вдосконаленні власного рівня компетентностей.
- Можливість професійного маневру на основі оволодіння інноваційними технологіями.
- Оволодіння стратегіями комунікативної взаємодії відповідно до ситуативних проблем локального та суспільного рівня.



КЛІНІЧНИЙ ДІАГНОЗ. ЛАБОРАТОРНІ ОСНОВИ

Компетентності, які здобувач освіти набуде в результаті навчання

Фахові компетентності

- Уміння оцінити інформативність проведених досліджень у структурі клінічного діагнозу.
- Обґрунтувати потребу в проведенні лабораторних досліджень на основі попереднього діагнозу.
- Уміння і здатність забезпечити взаємодію між клініцистами та лабораторією.
- Здатність забезпечити рівень комунікації в колективі та із стейкхолдерами, необхідний для оптимальної діяльності лабораторії.



КЛІНІЧНИЙ ДІАГНОЗ. ЛАБОРАТОРНІ ОСНОВИ

Програмні результати навчання



Оволодіння випускником знаннями, уміннями та навичками, максимально відповідно до потреб ринку праці в умовах реформування системи медичного обслуговування і впровадження сучасних лабораторних технологій та їх інформаційної значимості для обґрунтування клінічного діагнозу.

КЛІНІЧНИЙ ДІАГНОЗ. ЛАБОРАТОРНІ ОСНОВИ

- **Викладач:** к.мед.н., доцент

Федечко Йосип Михайлович

- Стаж роботи у вузах – 50 років
- Автор більше 100 наукових робіт
- Автор і співавтор 6 підручників для вузів з мікробіології, вірусології, імунології, виданих українською, російською та англійською мовами





ЛАБОРАНТ – ЦЕ ФАХІВЕЦЬ, ПРАЦЯ КОТРОГО,
ЗАВДЯКИ НАБУТИМ КОМПЕТЕНТНОСТЯМ,
СТВОРЮЄ ОБ'ЄКТИВНУ БАЗУ ДЛЯ
ПОСТАНОВКИ КЛІНІЧНОГО ДІАГНОЗУ І,
ВІДПОВІДНО, НАЛЕЖНОГО ЛІКУВАННЯ.

Долучайтесь!

