



КЗВО ЛОР «Львівська медична академія
ім. Андрія Крупинського»

Вибіркова компонента

ОСНОВИ КЛІНІЧНИХ ЛАБОРАТОРНИХ ДОСЛІДЖЕНЬ





Основи клінічних лабораторних досліджень

Спеціальність: **223 Медсестринство**

Освітньо-професійна програма:

Сестринська справа

Освітньо-професійний ступінь: **бакалавр**

ОБСЯГ: **120** год. (**4** кредити), з них:

Лекції – **10** год.

Практичні заняття – **22** год.

Самостійна робота – **88** год.





Основи клінічних лабораторних досліджень

Метою викладання дисципліни є: формування розуміння значення клінічних лабораторних досліджень у лікувально-діагностичному процесі; особливості підготовки пацієнта до клінічних лабораторних досліджень та забору біологічного матеріалу; транспортування біоматеріалу в лабораторію; засвоєння референтних значень загальноклінічних досліджень.

Предметом вивчення навчальної дисципліни є:

- ✓ методи клінічних лабораторних досліджень біологічного матеріалу;
- ✓ теоретичні знання та практичні вміння і навички з питань організації клінічних лабораторних досліджень;
- ✓ значення клінічних лабораторних досліджень для діагностики та контролю лікування різноманітних захворювань.

Основними завданнями вивчення дисципліни є:

- ✓ ознайомлення із клінічними методами лабораторних обстежень пацієнтів;
- ✓ розкриття основних методів та засобів досліджень біологічного матеріалу у клініко-діагностичній лабораторії;
- ✓ здобуття навичок аналізу та інтерпретації результатів клініко-лабораторних досліджень пацієнтів;
- ✓ вивчення впливу різних факторів на показники клініко-лабораторних досліджень.



Основи клінічних лабораторних досліджень

Практичні навички, які здобувач освіти набуде в результаті навчання:

- Організувати підготовку пацієнтів до основних лабораторних досліджень.
- Розуміти принципи відбору біологічного матеріалу для основних клінічних лабораторних досліджень.
- Розуміння основних принципів проведення загальноклінічних досліджень.
- Знати референтні показники основних клінічних лабораторних досліджень.
- Оцінювати результати основних клінічних лабораторних досліджень.
- Оцінювати вплив різних факторів на показники результатів основних клінічних лабораторних досліджень.



Основи клінічних лабораторних досліджень

Компетентності, які здобувач освіти набуде в результаті навчання

Загальні компетентності:

ЗК01. Здатність реалізувати свої права і обов'язки як члена суспільства, усвідомлювати цінності громадянського (вільного демократичного) суспільства та необхідність його сталого розвитку, верховенства права, прав і свобод людини і громадянина в Україні.

ЗК05. Знання та розуміння предметної області та розуміння професійної діяльності.

ЗК06. Здатність спілкуватися державною мовою, як усно, так і письмово.



Основи клінічних лабораторних досліджень

Компетентності, які здобувач освіти набуде в результаті навчання

Спеціальні (фахові) компетентності:



СК06. Здатність ефективно застосовувати сукупність медсестринських навичок (вмінь), медичних засобів, втручань та дій при оцінці функціонального стану пацієнтів/клієнтів, підготовці їх до діагностичних досліджень та заборі біологічного матеріалу для лабораторних досліджень.

СК13. Здатність виявляти зв'язок клінічних проявів захворювань з результатами додаткових методів дослідження.



Основи клінічних лабораторних досліджень

Програмні результати навчання:

ПРН15. Вміти підготувати пацієнта, здійснити забір і скерування біологічного матеріалу на лабораторне дослідження.

ПРН21. Належно вести відповідну медичну документацію.





Основи клінічних лабораторних досліджень

Любінська Оріся Іванівна
канд. пед. наук,
спеціаліст вищої категорії,
викладач-методист