

АНОТАЦІЯ ДИСЦИПЛІНИ «СУДОВА МЕДИЦИНА»

освітній ступінь **бакалавр**

спеціальність «**224 Технології медичної діагностики та лікування**»

освітньо-професійна програма «**Лабораторна діагностика**»

Метою вивчення дисципліни «Судова медицина» є засвоєння базових теоретичних положень медичного, біологічного та медико-криміналістичного характеру, оволодіння практичними навичками, які необхідні для правильного використання речових доказів біологічного походження в розкритті, розслідуванні та попередженні злочинів.

Перелік компетентностей, яких набуде студент після опанування даної дисципліни:

інтегральна: здатність розв'язувати складні задачі і проблеми в певній галузі професійної діяльності або у процесі навчання, що передбачає проведення досліджень та/або здійснення інновацій та характеризується невизначеністю умов і вимог;

загальні: здатність до абстрактного мислення, аналізу та синтезу інформації; навички використання інформаційних та комунікаційних технологій; здатність до пошуку, оброблення, аналізу інформації з різних джерел та проведення досліджень на відповідному рівні; навички міжособистісної взаємодії; здатність навчитися та навчатися; здатність діяти на основі етичних міркувань; здатність до адаптації та дії в новій галузі;

спеціальні (фахові, предметні): використання знань про організацію судово-медичної експертизи в Україні; судово-медичні засоби експертизи насильницької смерті; судово-медичні засоби експертизи тілесних ушкоджень; принципи відбору зразків біоматеріалу, принципи відбору матеріалу для гістологічного дослідження; методи гістологічного дослідження; принципи відбору матеріалу і методи проведення цитологічного дослідження; принципи відбору матеріалу і методи проведення токсикологічних досліджень; принципи відбору матеріалу і проведення імунологічного дослідження; судово-медико-криміналістичні методи досліджень; оформлення результатів цих досліджень.

Сфера реалізації набутих знань і вмінь в майбутній професії: старший лаборант судово-медичної лабораторії з базовою вищою освітою (бакалавр).

Зміст дисципліни

1. Предмет, методи, зміст та завдання судової медицини. Історія розвитку судової медицини. Правові, процесуальні та організаційні основи судово-медичної експертизи.
2. Судово-медична танатологія.
3. Судово-медична експертиза ушкоджень від різних видів зовнішньої дії.
4. Судово-медична експертиза підозрюваних, обвинувачених та інших осіб.
5. Судово-медична експертиза речових доказів.

Викладацький склад: к.мед.н., доц. Нечипоренко Г. В.

Основна література:

1. Судова медицина. За ред. проф. В.Ф.Москаленка, проф. Б.В. Михайличенка.- К.: Медицина, 2012. – С.447.
2. Герасименко О.І., Герасименко К.О., Антонов А.Г.-Судова медицина.- К.: Заславский А.Ю., 2017. – С. 464.
3. Судова медицина. Б.В. Михайличенко, В.А. Шевчук, С.С. Бондар, І.А. Федотова, А.М. Біляков. – Підручник за редакцією проф. Б.В. Михайличенка., п'яте видання – Київ, ВСВ „Медицина”, 2018. – С.547.
4. Мішалов В.Д. "Судова медицина". Підручник. – Чернівці: "Місто", 2018. – С. 574 с. / В.Д. Мішалов, Т.В. Хохолева, В.Т. Бачинський, В.В. Войченко, Г.Ф. Кривда, Є. Я. Костенко //.