

Протокол № 8
засідання кафедри лабораторної медицини
від 16 лютого 2024 р.

Голова: Федорович У.М. (зав. кафедри, Засл. прац. осв. України)

Секретар: Засанська Г.М. (викладач вищої кваліфікаційної категорії)

Присутні: Древко І.В., Двудят-Лешневська І.С., Любінська О.І., Менів Н.П., Різун Г.М., Сидор О.К., Сойка Л.Д., Федечко Й.М., Цюник Н.П., Шашков Ю.І.,

Відсутні: сумісники - Крупка Н.О. (доцент за сумісництвом на 0,25 ставки),
Фартушок Н.В. (доц., викл. біохімії).

ПОРЯДОК ДЕННИЙ:

1. Обговорення проведеної відкритої лекції викладачем Двудят-Лешневська І.С.
2. Обговорення проведеного показового заняття викладачем Любінська О.І.
3. Обговорення методичної розробки відкритої лекції з навчальної дисципліни «Клінічна лабораторна діагностика» спеціальності 224 «Технології медичної діагностики та лікування» (викладачами кафедри лабораторної медицини Двудят-Лешневська І.С., Любінська О.І.).
4. Відгуки і оцінка на практиці на магістрантку I курсу навчання Запорізького медико-фармацевтичного університету спеціальності 224 «Технології медичної діагностики та лікування» Двудят-Лешневську Ірину Степанівну.

1. **СЛУХАЛИ та ОБГОВОРИЛИ** інформацію завідувачки кафедри щодо проведення 09.02.2023 р., о 12.00 год, в онлайн-форматі відкритої лекції викладачем Двудят-Лешневська І.С. для студентів спеціальності 224 «Технології медичної діагностики та лікування».

ВИСТУПИЛИ:

викладач Двудят-Лешневська І.С. –

- проведено відкриту лекцію з навчальної дисципліни «Клінічна лабораторна діагностика», II частина, тема заняття «Дегенеративні зміни та аномалії лейкоцитів. Зміни морфології еритроцитів» для студентів спеціальності 224 «Технології медичної діагностики та лікування»;

зав. кафедри, Заслужений працівник освіти У. М. Федорович – відмітка про проведене практичне заняття викладачем Двудят-Лешневська І.С.:

- Лекційне заняття проводилось в онлайн режимі. Тема заняття співпадає з темою робочої навчальної програми. Для проведення лекції підготовлено методичною розробку лекції, яка містить конспект теоретичного матеріалу, мультимедійну презентацію.
- В організаційній частині заняття викладачка оголосила тему та її актуальність, провела мотивацію навчальної діяльності студентів, пов'язавши їх із майбутньою професійною діяльністю.
- Під час проведення лекції студенти ознайомились із дегенеративними змінами та аномаліями лейкоцитів, які можуть утворюватися, як у цитоплазмі, так і в ядрі клітин; змінами морфології еритроцитів: видами анізоцитозу, пойкилоцитозу, анізохромії та елементами патологічної регенерації еритроцитів, їх діагностичним значенням. Окрім текстового пояснення основних питань лекції, презентаційна робота містила значну кількість елементів візуалізації – зображень полів зору клітин (схематичних та фото мазків), які відображали дегенеративні зміни лейкоцитів та зміни морфології еритроцитів, що дозволило студента краще засвоїти лекційний матеріал. Для активізації розумової діяльності здобувачів вищої освіти після подання кожного питання лекції проводилося коротке фронтально-індивідуальне опитування-

обговорення основних понять та короткий підсумок по кожному розглянутому питанню із використанням міждисциплінарних зв'язків.

- Висновки: Лекцію проведено на достатньому фаховому та методичному рівні. Мету заняття досягнуто. Заняття повністю забезпечене навчально-методичними матеріалами. У студентів сформовано певні теоретичні знання з нової теми.
- Дякую за проведену лекцію!

УХВАЛИЛИ:

1. Інформацію прийняти до відома.
2. Схвалити проведену відкриту лекцію з навчальної дисципліни «Клінічна лабораторна діагностика», II частина, тема заняття «Дегенеративні зміни та аномалії лейкоцитів. Зміни морфології еритроцитів» для студентів спеціальності 224 «Технології медичної діагностики та лікування»;

2. **СЛУХАЛИ та ОБГОВОРИЛИ** інформацію завідувачки кафедри щодо проведення 13.02.2023 р., 8.00 год, в онлайн-форматі показового заняття викладачем Любінська О.І. група III ЛД-21, I підгр. спеціальності 224 «Технології медичної діагностики та лікування».

ВИСТУПИЛИ:

викладач Любінська О.І. –

- проведено практичне заняття з навчальної дисципліни «Клінічна лабораторна діагностика», тема заняття «Дослідження харкотиння. Лабораторна діагностика захворювань та пухлин органів дихання» спеціальності 224 «Технології медичної діагностики та лікування»:

викладач Двурят-Лешневська І.С. – відмітка про проведене практичне заняття викладачем Любінською О.І.:

- Практичне заняття розпочато вчасно згідно розкладу в онлайн режимі на платформі Zoom. Тема заняття співпадає з темою робочої навчальної програми. Викладачка повністю забезпечена навчально-методичним комплексом (підготовлено методичні рекомендації, мультимедійну презентацію, тести для поточного контролю тощо).
- В організаційній частині заняття викладачка звернула увагу на присутність і готовність до заняття здобувачів вищої освіти; оголосила тему та мету, провела мотивацію навчальної діяльності студентів, пов'язавши їх із майбутньою професійною діяльністю, акцентувала увагу на правилах техніки безпеки під час роботи у реальних умовах.
- Контроль вихідного рівня знань здобувачів вищої освіти проведено методом фронтально-індивідуального опитування, після чого було зроблено короткий його підсумок.
- Викладачка пояснила хід виконання самостійної роботи студентів відповідно до методичних рекомендацій до практичного заняття. Студентами засвоєно особливості дослідження харкотиння; основи лабораторної діагностики захворювань та пухлин органів дихання. Під час проведення заняття викладачкою задавалися питання для активізації розумової діяльності студентів; вміло використовувалися міждисциплінарні зв'язки.
- На закріплення вивченого матеріалу було запропоновано ситуаційні задачі, тестові завдання. Викладачкою проведено підсумок практичного заняття; студентам оголошено оцінки та детально подано домашнє завдання.
- Висновки: Практичне заняття проведено на достатньому фаховому та методичному рівні. Мету заняття досягнуто. Заняття повністю забезпечене навчально-методичними матеріалами. У студентів сформовано практичні уміння та навички з розглянутої теми; вони добре засвоїли програмний матеріал.
- Дякую за проведене практичне заняття!

УХВАЛИЛИ:

1. Інформацію прийняти до відома.

2. Схвалити проведення показового практичного заняття спеціальності 224 «Технології медичної діагностики та лікування» з навчальної дисципліни «Клінічна лабораторна діагностика», тема заняття «Дослідження харкотиння. Лабораторна діагностика захворювань та пухлин органів дихання».
3. **СЛУХАЛИ та ОБГОВОРИЛИ** інформацію завідувачки кафедри щодо методичної розробки відкритої лекції з навчальної дисципліни «Клінічна лабораторна діагностика» спеціальності 224 «Технології медичної діагностики та лікування» (викладачами кафедри лабораторної медицини Двудят-Лешневська І.С., Любінська О.І.).

ВИСТУПИЛИ:

викладачі кафедри лабораторної медицини Двудят-Лешневська Ірина Степанівна, Любінська Оріся Іванівна – розроблено

- методичну розробку відкритої лекції з навчальної дисципліни «Клінічна лабораторна діагностика» на тему: «ДЕГЕНЕРАТИВНІ ЗМІНИ ТА АНОМАЛІЇ ЛЕЙКОЦИТІВ. ЗМІНИ МОРФОЛОГІЇ ЕРИТРОЦИТІВ» для спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування освітньо-професійної програми Лабораторна діагностика підготовки бакалавра;
- подано актуальність теми, мету (навчальна, методична, виховна), план лекції, план та організаційну структуру лекції (І. Підготовчий етап - 5 хв; ІІ. Основний етап - 80 хв; ІІІ. Заключний етап - 5 хв), список використаних джерел; виклад основного матеріалу.

УХВАЛИЛИ:

1. Інформацію прийняти до відома.
 2. Схвалити подану на обговорення та затвердження методичну розробку відкритої лекції з навчальної дисципліни «Клінічна лабораторна діагностика» на тему: «ДЕГЕНЕРАТИВНІ ЗМІНИ ТА АНОМАЛІЇ ЛЕЙКОЦИТІВ. ЗМІНИ МОРФОЛОГІЇ ЕРИТРОЦИТІВ» для спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування освітньо-професійної програми Лабораторна діагностика підготовки бакалавра.
 3. Рекомендувати схвалені та затвержені кафедрою лабораторної медицини методичну розробку відкритої лекції з навчальної дисципліни «Клінічна лабораторна діагностика» на тему: «ДЕГЕНЕРАТИВНІ ЗМІНИ ТА АНОМАЛІЇ ЛЕЙКОЦИТІВ. ЗМІНИ МОРФОЛОГІЇ ЕРИТРОЦИТІВ» для спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування освітньо-професійної програми Лабораторна діагностика підготовки бакалавра.
4. **СЛУХАЛИ та ОБГОВОРИЛИ** інформацію завідувачки кафедри про відгуки і оцінку на практиці на магістрантку І курсу навчання Запорізького медико-фармацевтичного університету спеціальності 224 «Технології медичної діагностики та лікування» Двудят-Лешневську Ірину Степанівну.

ВИСТУПИЛИ:

викладач Двудят-Лешневська І.С.:

- працює в КЗВО ЛОР «Львівська медична академія імені Андрея Крупинського» на посаді викладача дисциплін «Клінічні лабораторні дослідження» з 2000 року, «Клінічна лабораторна діагностика» з 2015 року.
- Зарекомендувала себе кваліфікованою та досвідченою викладачкою. Викладач працює на належному педагогічному та методичному рівнях, використовуючи у роботі інноваційні освітні методики, інформаційні технології, сучасні інструменти онлайн-навчання та новітні методи студентоцентрованого підходу в організації освітнього процесу. Застосовує нестандартні форми проведення навчальних занять, уміє продукувати оригінальні інноваційні ідеї та аргументувати свою позицію,

формуючи в здобувачів освіти навички самостійно здобувати знання й застосовувати їх на практиці.

- У період з 05.02.23 по 18.02.24 р.р. кафедрою лабораторної медицини КЗВО ЛОР «Львівська медична академія імені Андрея Крупинського» надано умови для проходження педагогічної практики магістранткою Запорізького державного медико-фармацевтичного університету: проведено обговорення та формування робочого плану проходження педагогічної практики, узгоджено проведення лекційного та практичного занять для бакалаврів зі спеціальності 224 «Технології медичної діагностики та лікування», освітня програма «Лабораторна діагностика». За час педагогічної практики магістранткою проведено відкрите лекційне заняття з дисципліни «Клінічна лабораторна діагностика» на тему: «Дегенеративні зміни та аномалії лейкоцитів, діагностичне значення виявлення. Зміни морфології еритроцитів» (09.02.2024 р., online); практичне заняття на тему: «Визначення глюкози та кетонів в сечі» для студентів спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування (16.02.2024 р., online); відвідала практичне заняття викладача кафедри к.пед.н. Любінської О.І з дисципліни «Клінічна лабораторна діагностика»; Дзулят-Лешневська є співавтором робочої навчальної програми з навчальної дисципліни «Клінічна лабораторна діагностика».
- Магістранткою Дзулят-Лешневською І.С виконано усі передбачені завдання робочого плану проходження педагогічної практики та оформлено усю відповідну документацію. Рекомендована оцінка за педагогічну практику – «відмінно».

УХВАЛИЛИ:

1. Інформацію прийняти до відома.
2. Схвалити відгуки і оцінку на практиці на магістрантку I курсу навчання Запорізького медико-фармацевтичного університету спеціальності 224 «Технології медичної діагностики та лікування» Дзулят-Лешневську Ірину Степанівну.

Голова



зав. кафедри, Заслужений працівник освіти України
У. М. Федорович

Секретар



викладач вищої кваліфікаційної категорії
Г. М. Засанська