

## Протокол № 11

засідання кафедри лабораторної медицини онлайн на платформі ZOOM  
від 4 квітня 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. Підготовка тез та статей до видавництва електронного збірника І Всеукраїнської науково-практичної конференції «Сучасні аспекти розвитку лабораторної медицини у підготовці медичних працівників сфери охорони здоров'я».
2. Проведення консультацій з дисциплін викладачами кафедри.
3. Підготовка студентів випускних груп до ЄДКІ.
4. Стан навчальних журналів.
5. Трудова дисципліна викладачів кафедри.
6. Підготовка до літньої заліково-екзаменаційної сесії.
7. Обговорення попереднього захисту магістерської роботи магістранти Зьомків Ольга Романівни, група ІІ МС-31.
8. Затвердження нової наукової теми кафедри на 2024-2027 н.р.

**1. СЛУХАЛИ та ОБГОВОРИЛИ** інформацію завідувачки кафедри про підготовку тез та статей до видавництва електронного збірника І Всеукраїнської науково-практичної конференції «Сучасні аспекти розвитку лабораторної медицини у підготовці медичних працівників сфери охорони здоров'я».

#### **ВИСТУПИЛИ:**

*Федорович У.М. - зав. кафедри, Заслужений працівник освіти України:*

- Отримано з пошти від учасників конференції тези і статті. Сформовано за секціями електронний збірник тез. «Наш збірник уже у видавництві!!! За проханням редактора прошу всіх викладачів переглянути свої тези чи статті щодо можливих помилок в електронному збірнику тез/статей: МАТЕРІАЛИ І ВСЕУКРАЇНСЬКОЇ НАУКОВО-ПРАКТИЧНОЇ КОНФЕРЕНЦІЇ / СУЧАСНІ АСПЕКТИ РОЗВИТКУ ЛАБОРАТОРНОЇ МЕДИЦИНИ У ПІДГОТОВЦІ МЕДИЧНИХ ПРАЦІВНИКІВ СФЕРИ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я / Львів, 15 квітня 2024 року. Видавництво Львівської політехніки 2024. УДК 616-07:378.6(045). С 89. Редактор просить подати відомості, якщо є допущені помилки у тезах чи статтях!!!». Створено також програму конференції.

#### **УХВАЛИЛИ:**

*Інформацію прийняти до відома та виконання.*

**2. СЛУХАЛИ та ОБГОВОРИЛИ** інформацію завідувачки кафедри щодо проведення консультацій з освітніх компонентів викладачами кафедри.

*Гопаненко О.О. – про проведення консультацій з ОК:*

- проведено 18.04.2024 (2 год) консультацію до семестрового екзамену з ОК «Біологічна хімія з біохімічними методами досліджень» для здобувачів освіти ІІІ курсу галузі знань 22 охорона здоров'я спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування ОП «Лабораторна діагностика» освітньо-професійного ступеня – фаховий молодший бакалавр групи ІІ ЛД-11 на 2 семестр 2023-2024 н.р.

- проведено 06.05.2024 (2 год) консультацію до семестрового екзамену з ОК «Біологічна та клінічна хімія» для здобувачів освіти III курсу галузі знань 22 охорона здоров'я спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування ОП «Лабораторна діагностика» освітньо-професійного ступеня – фаховий молодший бакалавр групи II ЛД-22 на 2 семестр 2023-2024 н.р.
- проведено 06.05.2024 (2 год) консультацію до семестрового екзамену з ОК «Біологічна та клінічна хімія» для здобувачів освіти III курсу галузі знань 22 охорона здоров'я спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування ОП «Лабораторна діагностика» освітньо-професійного ступеня – фаховий молодший бакалавр групи IV ЛД-21 на 2 семестр 2023-2024 н.р.

*Двулят-Лешневська І.С – про проведення консультацій з ОК:*

- проведено 24.04.2024 (2 год) консультацію до семестрового екзамену з ОК «Клінічні лабораторні дослідження» для здобувачів освіти III курсу галузі знань 22 охорона здоров'я спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування ОП «Лабораторна діагностика» освітньо-професійного ступеня – фаховий молодший бакалавр групи II ЛД-11 на 2 семестр 2023-2024 н.р.

*Древко І.В. – про проведення консультацій з ОК:*

- проведено 12.06.2024 (2 год) консультацію до семестрового екзамену з ОК «Гістологія з технікою гістологічних досліджень» для здобувачів освіти III курсу галузі знань 22 охорона здоров'я спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування ОПП «Лабораторна діагностика» освітньо-професійного ступеня – фаховий молодший бакалавр групи I ЛД-12 на 2 семестр 2023-2024 н.р.

*Засанська Г.М. – про проведення консультацій з ОК:*

- проведено 15.04.2024 (2 год) консультацію до семестрового екзамену з ОК «Гігієна з основами екології та технікою санітарно-гігієнічних досліджень» для здобувачів освіти III курсу галузі знань 22 охорона здоров'я спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування ОПП «Лабораторна діагностика» освітньо-професійного ступеня – фаховий молодший бакалавр групи II ЛД-11 на 2 семестр 2023-2024 н.р.
- проведено 09.05.2024 (2 год) консультацію до семестрового екзамену з ОК «Гігієна з основами екології та технікою санітарно-гігієнічних досліджень» для здобувачів освіти III курсу галузі знань 22 охорона здоров'я спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування ОПП «Лабораторна діагностика» освітньо-професійного ступеня – фаховий молодший бакалавр групи III ЛДф-1 на 2 семестр 2023-2024 н.р.

*Крупка Н.О. – про проведення консультацій з ОК:*

- проведено 09.05.2024 (2 год) консультацію до семестрового екзамену з ОК «Гігієна з гігієнічною експертизою» для здобувачів освіти III курсу галузі знань 22 охорона здоров'я спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування ОПП «Лабораторна діагностика» освітньо-професійного ступеня – фаховий молодший бакалавр групи IV ЛД-21 на 2 семестр 2023-2024 н.р.

*Любінська О.І. – про проведення консультацій з ОК:*

- проведено 09.05.2024 (2 год) консультацію до семестрового екзамену з ОК «Клінічна лабораторна діагностика» для здобувачів освіти III курсу галузі знань 22 охорона здоров'я спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування ОПП «Лабораторна діагностика» освітньо-професійного ступеня – фаховий молодший бакалавр групи II ЛД-22 на 2 семестр 2023-2024 н.р.

*Менів Н.П. – про проведення консультацій з ОК:*

- проведено 21.04.2024 (2 год) консультацію до семестрового екзамену з ОК «Мікробіологія з основами імунології та технікою мікробіологічних досліджень» для здобувачів освіти III курсу галузі знань 22 охорона здоров'я спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування ОПП «Лабораторна діагностика»

освітньо-професійного ступеня – фаховий молодший бакалавр групи П ЛД-11 на 2 семестр 2023-2024 н.р.

*Федорович У.М. – про проведення консультацій з ОК:*

- проведено 01.05.2024 (2 год) консультацію до семестрового екзамену з ОК «Мікробіологія, вірусологія та імунологія з мікробіологічною діагностикою» для здобувачів освіти III курсу галузі знань 22 охорона здоров'я спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування ОПП «Лабораторна діагностика» освітньо-професійного ступеня – фаховий молодший бакалавр групи П ЛД-22 на 2 семестр 2023-2024 н.р.

*Сидор О.К. – про проведення консультацій з ОК:*

- у цьому навчальному семестрі, відповідно навантаження, немає консультацій. Проте, консультиую студентів по мірі їх потреби у консультації після кожного практичного заняття.

**УХВАЛИЛИ:**

*Інформацію прийняти до відома.*

**3. СЛУХАЛИ та ОБГОВОРИЛИ** інформацію завідувачки кафедри щодо підготовки здобувачів освіти випускних груп до ЄДКІ.

*Вінярська М.С. – про підготовку здобувачів освіти випускних груп до ЄДКІ:*

- зі студентами випускних курсів проводяться консультативні зустрічі, тестування з метою підготовки до складання ЄДКІ. В місяці квітні проведено перше наскрізне оцінювання знань студентів.

*Гопаненко О.О.- про підготовку здобувачів освіти випускних груп до ЄДКІ:*

- зі студентами випускних курсів з ОК «Біологічна хімія з біохімічними методами досліджень» для здобувачів освіти III курсу галузі знань 22 охорона здоров'я спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування ОП «Лабораторна діагностика» освітньо-професійного ступеня – фаховий молодший бакалавр групи П ЛД-11 на 2 семестр 2023-2024 н.р. проводяться консультативні зустрічі, тестування з метою підготовки до складання ЄДКІ.

*Двулят-Лешневська І.С.- про підготовку здобувачів освіти випускних груп до ЄДКІ:*

- зі студентами випускних курсів з ОК «Клінічні лабораторні дослідження» для здобувачів освіти III курсу галузі знань 22 охорона здоров'я спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування ОП «Лабораторна діагностика» освітньо-професійного ступеня – фаховий молодший бакалавр групи П ЛД-11 на 2 семестр 2023-2024 н.р. проводяться консультативні зустрічі, тестування з метою підготовки до складання ЄДКІ.

*Древко І.В. - про підготовку здобувачів освіти випускних груп до ЄДКІ:*

- для підготовки до ЄДКІ студентів групи 4 ЛД21 з дисципліни «Гістологія, цитологія та ембріологія» та групи 2ЛД11 з дисципліни «Гістологія з технікою гістологічних досліджень» в МУДЛ внесено банк тестів з вказаних дисциплін по 100 питань з кожної дисципліни, по яких студенти навчаються і проходять тестування з метою оцінки результатів знань. Також проводяться консультації згідно графіку консультацій.

*Засанська Г.М. – про підготовку здобувачів освіти випускних груп до ЄДКІ:*

- зі студентами випускних курсів з ОК «Гігієна з основами екології та технікою санітарно-гігієнічних досліджень» для здобувачів освіти III курсу галузі знань 22 охорона здоров'я спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування ОПП «Лабораторна діагностика» освітньо-професійного ступеня – фаховий молодший бакалавр групи П ЛД-11 та групи III ЛДф-1 на 2 семестр 2023-2024 н.р. проводяться консультативні зустрічі, тестування з метою підготовки до складання ЄДКІ. В місяці травні буде продовжено наскрізне оцінювання знань студентів.

*Менів Н.П.- про підготовку здобувачів освіти випускних груп до ЄДКІ:*

- зі студентами випускних курсів з ОК «Мікробіологія з основами імунології та технікою мікробіологічних досліджень» для здобувачів освіти III курсу галузі знань 22 охорона здоров'я спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування ОПП «Лабораторна діагностика» освітньо-професійного ступеня – фаховий молодший бакалавр групи II ЛД-11 на 2 семестр 2023-2024 н.р. проводяться консультативні зустрічі, тестування з метою підготовки до складання ЄДКІ.

*Любінська О.І. - про підготовку здобувачів освіти випускних груп до ЄДКІ:*

- підготовка до ЄДКІ в групі 4 ЛД21,2ЛД22. Надіслано студентам банк тестів та гул-форму для проходження тестів (241 тест).

*Сидор О.К. – про підготовку здобувачів освіти випускних груп до ЄДКІ:*

- зі студентами випускних курсів проводжу консультативні зустрічі, тестування з метою підготовки до складання ЄДКІ. В місяці березні провела таке перше наскрізне оцінювання знань студентів. Результат коливався 53 – 81%.

*Федорович У.М. – про підготовку здобувачів освіти випускних груп до ЄДКІ:*

- дано студентам банк тестових завдань з дисципліни “Мікробіологія, вірусологія, імунологія з мікробіологічною діагностикою” у групах II-ЛД 22 та IV-ЛД21, студентам було дано завдання пройти тестування, провести самоаналіз щодо підготовки до написання тестових завдань. Також дано перелік практичних завдань для проходження практичної частини екзамену.

*Федечко Й.М. – про підготовку здобувачів освіти випускних груп до ЄДКІ:*

проведено тестування на основі Кроків у групах II-ЛД 22 та IV-ЛД21, закріплено практичні навички, перевірено засвоєння матеріалу самостійної роботи з освітніх компонентів: “Лабораторна служба оцінка аналітичних методів” та “Клінічний діагноз. Лабораторні основи”.

*Шашков Ю.І. - – про підготовку здобувачів освіти випускних груп до ЄДКІ:*

- підготовка здобувачів освіти випускної групи 4 ЛД 21 до ЄДКІ з освітнього компонента "Інфекційні хвороби з оцінкою результатів досліджень" проводилась планомірно упродовж навчального року. Підготовка включала теоретичну та тестову підготовку здобувачів освіти, що проводились в ході практичних занять, під час онлайн консультацій, при контролі рівня знань здобувачів, використовуючи тестові завдання з бази даних підготовки до іспитів КРОК минулих років.

#### **УХВАЛИЛИ:**

*Інформацію прийняти до відома.*

**4. СЛУХАЛИ та ОБГОВОРИЛИ** інформацію завідувачки кафедри про стан навчальних журналів.

#### **ВИСТУПИЛА:**

- завідувачка кафедри Федорович У.М. - всім викладачам своєчасно заповнювати навчальні журнали.

#### **УХВАЛИЛИ:**

*Інформацію прийняти до відома та виконання.*

**5. СЛУХАЛИ та ОБГОВОРИЛИ** інформацію завідувачки кафедри про трудову дисципліну викладачів кафедри:

- дотримуватися розкладу занять
- перенесення занять допускається з відома навчальної частини (заява на ім'я зав.навчальної частини В. М. Федорика);

- про грубі порушення навчальної дисципліни здобувачами освіти повідомляти у письмовому вигляді - рапортом на ім'я деканів відповідних факультетів;
- викладачі зобов'язані повідомляти завідувачку кафедрою, навчальну частину, бухгалтерію про тимчасову непрацездатність або інші випадки, які унеможливають проведення занять за розкладом. При цьому, як правило, заняття проводяться за розкладом викладачами відповідного циклу (мікробіологія, клінічна лабораторна діагностика, біохімія, гігієна, інфектологія, охорона праці).

**ВИСТУПИЛИ:**

*Сидор О.К.* – про трудову дисципліну:

- заняття проводжу згідно розкладу онлайн із застосунком відео конференції ZOOM, працюючи з матеріалами внесеними у Moodle. Офлайн – у визначених розкладом аудиторіях Академії.

**УХВАЛИЛИ:**

1. Інформацію прийняти до відома та виконання.
2. Виробничо-виконавча дисципліна повинна покращитися.

**6. СЛУХАЛИ та ОБГОВОРИЛИ** інформацію завідувачки кафедри про підготовку до літньої заліково-екзаменаційної сесії.

**ВИСТУПИЛИ:**

*Федорович У.М.* - зав. кафедри, Заслужений працівник освіти:

ФАКУЛЬТЕТ 2

РОЗКЛАД

проведення семестрових екзаменів

на II семестр 2023/2024 н.р.

Група	Назва дисципліни	Викладач	Дата	Час	Аудиторія
II ЛД-11	Гігієна з основами екології та технікою санітарно-гігієнічних досліджень	Засанська Г.М.	16.04.24	12.00	№ 25
II ЛД 11	Біологічна хімія з біохімічними методами досліджень	Гопаненко О.О.	19.04.24	10.00	№ 45/a
II ЛД 11	Мікробіологія з основами імунології та технікою мікробіологічних досліджень	Менів Н.П.	22.04.24	10.00	№ 51
II ЛД-11	Клінічні лабораторні дослідження	Двулят-Лешневська І.С.	25.04.24	10.00	№ 45
II ЛД-22	Мікробіологія, вірусологія та імунологія з мікробіологічною діагностикою	Федорович У.М.	02.05.24	10.00	№ 51
II ЛД-22	Біологічна та клінічна хімія	Гопаненко О.О.	07.05.24	10.00	№ 45
IV ЛД-21	Біологічна та клінічна хімія	Гопаненко О.О.	07.05.24	10.00	№ 45
IV ЛД-21	Гігієна з гігієнічною експертизою	Крупка Н.О.	10.05	16.00	№ 25
II ЛД-22	Клінічна лабораторна діагностика	Любінська О.І.	10.05	10.00	№ 45
III ЛДф-1	Гігієна з основами екології та технікою санітарно-гігієнічних досліджень	Засанська Г.М.	10.05	12.00	№ 45
I ЛД-12	Гістологія з технікою гістологічних досліджень	Древко І.В.	13.06.24	10.00	№ 26

*Гопаненко О.О.-*

- підготувала екзаменаційні білети до семестрового екзамену для здобувачів освіти II курсу галузі знань 22 охорона здоров'я спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування ОП «Лабораторна діагностика» освітньо-професійного ступеня – фаховий молодший бакалавр, групи II ЛД-11 на 2 семестр 2023-2024 н.р. з ОК «Біологічна хімія з біохімічними методами досліджень».
- підготувала екзаменаційні білети до семестрового екзамену для здобувачів освіти II курсу галузі знань 22 охорона здоров'я спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування ОП «Лабораторна діагностика» освітньо-професійного ступеня – фаховий молодший бакалавр, групи II ЛД-22 на 2 семестр 2023-2024 н.р. з ОК «Біологічна та клінічна хімія».
- підготувала екзаменаційні білети до семестрового екзамену для здобувачів освіти IV курсу галузі знань 22 охорона здоров'я спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування ОП «Лабораторна діагностика» освітньо-професійного ступеня – фаховий молодший бакалавр, групи IV ЛД-21 на 2 семестр 2023-2024 н.р. з ОК «Біологічна та клінічна хімія».

*Двулят-Лешневська І.С.-*

- підготувала екзаменаційні білети до семестрового екзамену для здобувачів освіти II курсу галузі знань 22 охорона здоров'я спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування ОП «Лабораторна діагностика» освітньо-професійного ступеня – фаховий молодший бакалавр, групи II ЛД-11 на 2 семестр 2023-2024 н.р. з ОК «Клінічні лабораторні дослідження».

*Древко І.В.-*

- переглядаю й удосконалюю екзаменаційні білети до семестрового екзамену для здобувачів освіти I курсу галузі знань 22 охорона здоров'я спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування ОП «Лабораторна діагностика» освітньо-професійного ступеня – фаховий молодший бакалавр, групи I ЛД-12 на 2 семестр 2023-2024 н.р. з ОК «Гістологія з технікою гістологічних досліджень».

*Засанська Г.М. –*

- підготувала екзаменаційні білети до семестрового екзамену для здобувачів освіти групи II ЛД-11 (15 здобувачів освіти) з ОК «Гігієна з основами екології та технікою санітарно-гігієнічних досліджень»: теорія – 50 тестів введені на MOODL, практична частина – 20 білетів у вигляді ситуаційних задач по 2 питання;
- підготувала екзаменаційні білети до семестрового екзамену для здобувачів освіти групи III ЛДф-1 (11 здобувачів освіти) з ОК «Гігієна з основами екології та технікою санітарно-гігієнічних досліджень»: теорія – 50 тестів введені на MOODL, практична частина – 20 білетів у вигляді ситуаційних задач по 2 питання.

*Любінська О.І. –*

- підготувала екзаменаційні білети до семестрового екзамену для здобувачів освіти II курсу галузі знань 22 охорона здоров'я спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування ОПП «Лабораторна діагностика» освітньо-професійного ступеня – фаховий молодший бакалавр групи II ЛД-22 на 2 семестр 2023-2024 н.р. з ОК «Клінічна лабораторна діагностика».

*Менів Н.П. –*

- підготувала екзаменаційні білети до семестрового екзамену для здобувачів освіти групи II ЛД-11 з ОК «Мікробіологія з основами імунології та технікою мікробіологічних досліджень»: теорія – 100 тестів введені на MOODL, практична частина – 30 білетів у вигляді ситуаційних задач по 2 питання та 1 питання з дотримання заходів безпеки, інфекційного контролю під час роботи з патогенними культурами та біологічним матеріалом.

*Сидор О.К.* - відповідно до навантаження у цьому семестрі немає диференційованих заліків чи екзаменів. Спільно з лектором дисципліни «Гігієна з гігієнічною експертизою» переглянули та підготували на перезатвердження білети для семестрового іспиту групи 4 ЛД-21. Відповідно до графіків екзаменів на факультеті 2, іспит заплановано на 10 травня 2024р.:

- в результаті перегляду змінено формулювання питання 1 у білеті № 11 з «Гігієнічні вимоги до дитячих дошкільних закладів і виховного процесу» на «Гігієнічні вимоги до дошкільних закладів і виховного процесу», відповідно до чинних нормативних документів. Вцілому на іспит підготовлено 22 білети. Кожен включає теоретичне питання, практичне питання та ситуаційну задачу. Іспит проводиться у два етапи. Першим етапом є написання тестів онлайн з бази Test.centri.org.ua дисципліни «Гігієна з гігієнічною експертизою». Теоретичн (тестова) частина оцінюється «склав» / «не склав»; критерієм склав визначено поріг 55% правильних відповідей. Друга частина – практичний іспит проводиться зав вище вказаними білетами.

*Федорович У.М.*(зав. кафедри, Заслужений працівник освіти) – підготувала білети та перелік матеріального забезпечення:

- підготувала екзаменаційні білети семестрового екзамену з навчальної дисципліни «Мікробіологія, вірусологія, імунологія з мікробіологічною діагностикою» спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування освітньо-професійної програми «Лабораторна діагностика», освітній ступінь бакалавр, група ІІ ЛД 22 (тестові питання (100) з теоретичної частини та практична частина - 15 білетів по 2 питання);
- екзаменаційні білети для атестації здобувачів вищої освіти першого (бакалаврського) рівня за спеціальністю 224 Технології медичної діагностики та лікування освітньо-професійної програми «Лабораторна діагностика» з практично-орієнтованого екзамену для групи ІІ ЛД-22 (30 білетів по 4 питання). Викладачі: к.пед.н. Любінська О.І., к.біол.н. Гопаненко О.О., засл.прац.осв. України Федорович У.М., к.мед.н., доц. Крупка Н.О.
- екзаменаційні білети для атестації здобувачів вищої освіти першого (бакалаврського) рівня за спеціальністю 224 Технології медичної діагностики та лікування освітньо-професійної програми «Лабораторна діагностика» з практично-орієнтованого екзамену для групи ІV ЛД-21 (30 білетів по 4 питання). Викладачі: к.пед.н. Любінська О.І., к.біол.н. Гопаненко О.О., засл.прац.осв. України Федорович У.М., к.мед.н., доц. Крупка Н.О.

#### **УХВАЛИЛИ:**

1. Інформацію прийняти до відома.
2. Схвалити підготовку викладачів кафедри лабораторної медицини до літньої заліково-екзаменаційної сесії.
3. Затвердити подані екзаменаційні білети до літньої заліково-екзаменаційної сесії.
4. Подати на затвердження чи перезатвердження до навчальної частини Академії.

**7. СЛУХАЛИ та ОБГОВОРИЛИ** інформацію завідувачки кафедри про підготовку магістерської роботи на тему «Досвід і ризики у застосуванні антимікробних препаратів у медсестринській діяльності».

#### **ВИСТУПИЛИ:**

*Федечко Й.М.* – про стан виконання магістерської роботи здобувачем освіти Зьомків О. Р. група ІІ МС-31. Слово для викладу основних положень магістерської роботи надається Зьомків О. Р

#### **СЛУХАЛИ: Зьомків О. Р.-**

Проблема глобального поширення антибіоткорезистентних мікроорганізмів і спричинених ними внутрішньолікарняних інфекцій виникла на основі широкого застосування антибіотиків як генетично зумовлена адаптаційна реакція мікробних

популяцій котрим властиві різними механізми резистентності. Стаціонарні заклади охорони здоров'я відносяться до біотопів з високим ризиком появи та розповсюдження антибіотикорезистентних мікроорганізмів - етіологічних факторів інфекцій, пов'язаних з наданням медичної допомоги (ІПНМД). В Україні створена система, завданням діяльності якої є зменшення ризиків поширення ІПНМД на основі управління антимікробними препаратами та протиепідемічного захисту.

Протиепідемічний захист та управління антибіотиками на рівні стаціонарів ЗОЗ визначається відділами інфекційного контролю ЗОЗ у аналітично-інформаційній співпраці та контролем МОЗ України через його виконавчі структури. Протиепідемічні заходи та елементи управління АМП визначені ВІК забезпечуються персоналом відділення ЗОЗ, включно з МС/Б, на основі функціональних обов'язків та делегованих повноважень і потребують подальшого визначення прав та обов'язків медичних працівників «першої лінії» лікувально-профілактичної допомоги пацієнтам.

Безпосередня участь МС/Б в роботі ВІК визначена для старшої медичної сестри відділення і полягає у щоденному забезпеченні відділені АМП відповідно до потреб відділення з урахуванням вимог системи АWaRe оскільки інформація, що міститься в бланку замовлень включає основні напрямки роботи МС/Б на рівні виконання призначень лікуючого лікаря.

Повсякденна робота МС/Б передбачає комунікативну взаємодію з пацієнтом. У досліджуваному нами напрямку така взаємодія повинна бути спрямована на формування належного ставлення до АМП як лікувального препарату.

В умовах стаціонарів ЗОЗ можливе утворення біоаерозолів, з умістом АМП та мікроорганізмів, тому ці аерозолі можна розглядати як мікробіотиопи формування і розповсюдження АРМО.

Нами виявлено можливість утворення біоаерозолів, що вміщують АМП та АРМО, обґрунтовано значення лікарняних біоаерозолів у поширенні АРМО, а також необхідність застосування новітніх препаратів і технологій управління біоаерозолями. Потребує вивчення та аналізу, участь в адмініструванні антимікробних препаратів з метою визначення компетентностей МС/Б відповідно до світового та вітчизняного досвіду та завдань ВІК.

З урахуванням важливості проблеми антибіотикорезистентності МО в умовах лікарень та значення діяльності МС/Б в мінімізації ризиків ІПНМД бажано включити відповідну вибірккову дисципліну до освітніх програм бакалаврського і магістерського рівня

**Висновок.** На основі теоретичних і експериментальних досліджень показано можливість утворення біоаерозолів, що вміщують АМП та АРМО обґрунтовано значення лікарняних біоаерозолів у поширенні АРМО, а також необхідність застосування новітніх препаратів і технологій управління біоаерозолями.

Дякую за увагу!

*Голова засідання:* «У кого є запитання до доповідачки?»:

*Зав.кафедрою:* «Чи є у Вас публікації?»

*Зьомків О.Р.:* «Так. Опубліковано 4 повідомлення».

*Шашков Ю.Г.:* «Яке практичне значення роботи?»

*Зьомків О.Р.:* «У взаємодії з ВІК лікарні результати дослідження впроваджуються у роботу відділень».

*Федечко Й. М. (науковий керівник):* «Вважаю, що робота Зьомків О.Р. виконується відповідно до плану та її можна рекомендувати до підготовки для захисту на Вченій раді академії».

**УХВАЛИЛИ:**

1. Інформацію прийняти до відома.
2. Схвалити виконання магістерської роботи на тему «Досвід і ризики у застосуванні антимікробних препаратів у медсестринській діяльності» здобувачем освіти Зьомків О. Р. група ІІ МС-31.



3. Вважати, що магістерська робота Зьомків О. Р. виконується на високому рівні відповідно до плану.
4. Рекомендувати магістерську роботу на тему «Досвід і ризику у застосуванні антимікробних препаратів у медсестринській діяльності» здобувача освіти Зьомків О. Р. (група ІІМС-31) до підготовки для захисту на Вченій раді академії.

**8. СЛУХАЛИ ТА ОБГОВОРИЛИ:** Нову наукову тему кафедри.

Доц. Федечко Й.М. запропонував нову наукову тему кафедри лабораторної медицини “Науково-інформаційне обґрунтування технологій перспективних клініко-лабораторних і гігієнічних досліджень для внесення в освітньо-професійні програми”.

Аспірант кафедри Менів Н.П. по завданню проректора з наукової роботи Стоколос-Ворончук О.О. має зареєструвати дану тему на сайті в Українському Інституті Науково-технічної Експертизи та інформації м. Київ в НДДКР (науково-дослідні та дослідно-конструкторські роботи).

**УХВАЛИЛИ:**

1. Інформацію прийняти до відома.
2. Схвалити нову наукову тему кафедри “Науково-інформаційне обґрунтування технологій перспективних клініко-лабораторних і гігієнічних досліджень для внесення в освітньо-професійні програми”.
3. Відповідальні за наукову тему по кафедрі к. біол. н. Гопаненко О.О., доц. Федечко Й.М.
4. Скласти етапи виконання планової теми та очікувані результати.

Голова



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

Секретар



викладач вищої кваліфікаційної категорії  
Г. М. Засанська