

Протокол №10
засідання кафедри лабораторної медицини
від 01.04.2020 р.

Голова: Федорович У.М.

Секретар: Засанська Г.М.

Присутні: Двудят-Лешневська І.С., Древіко І.В., Засанська Г.М., Крупка Н.О., Любінська О.І., Менів Н.П., Назар О.Ю., Науменко В.Б., Різун Г.М., Сидор О.К., Слівінська О.М., Смачило І.С., Сойка Л.Д., Стахера І.М., Федечко Й.М., Федорович У.М., Цегелик Г.В., Цюник Н.Ю., Шашков Ю.І.

Відсутня - Гопаненко О.О. у декретній відпустці.

Порядок денний:

1. Розгляд та обговорення тестових завдань семестрового екзамену з дисциплін:
 - “Біологічна хімія з біохімічними методами дослідження” для студентів спеціалізації Лабораторна діагностика освітньо-кваліфікаційного рівня – молодший спеціаліст (група Ілд11, ІVлд21);
 - «Основи охорони праці та охорона праці в галузі» для студентів ІІ курсу спеціальності Технології медичної діагностики та лікування, спеціалізації - лабораторна діагностика освітньо-кваліфікаційного рівня – молодший спеціаліст (група Ілд11);
 - “Гігієна з гігієнічною експертизою” для студентів спеціальності Технології медичної діагностики та лікування, спеціалізації лабораторна діагностика освітньо-кваліфікаційного ступеня – бакалавр (група ІVлд21);
2. Розгляд та затвердження екзаменаційних білетів для захисту практики студентів спеціальності 224 технології медичної діагностики та лікування спеціалізації лабораторна діагностика
3. Розгляд та обговорення екзаменаційних білетів випускової атестації з дисциплін:
 - “Мікробіологія з основами імунології та технікою мікробіологічних досліджень”
 - “Гігієна з основами екології та технікою санітарно-гігієнічних досліджень”
 - “Біологічна хімія з біохімічними методами дослідження”
 - “Клінічні лабораторні дослідження” для студентів спеціалізації “Лабораторна діагностика” освітньо-кваліфікаційного рівня – молодший спеціаліст;
 - “Клінічна лабораторна діагностика”
 - “Мікробіологія, вірусологія, імунологія з мікробіологічною діагностикою”
 - “Біологічна та клінічна хімія”
 - “Гігієна з гігієнічною експертизою” для студентів спеціалізації “Лабораторна діагностика” освітнього ступеня – бакалавр (група 4лд21, 4лд22);
 - «Основи охорони праці» для студентів ІІ курсу спеціальності Технології медичної діагностики та лікування спеціалізації Лабораторна діагностика освітнього ступеня – молодший бакалавр;

- “Основи охорони праці та охорона праці в галузі” для студентів спеціалізації “Сестринська справа” денної та вечірньої форми навчання освітньо-кваліфікаційного рівня – молодший спеціаліст (група Шмс13)
- 4. Організація освітнього процесу під час карантину студентів спеціальності 224 технології медичної діагностики та лікування спеціалізації лабораторна діагностика
- 5. Підготовка веб-сайту кафедри лабораторної медицини
- 6. Обговорення та затвердження тестових завдань модульного контролю:
 - МК 7 з розділу "Спірохети. Рикетсії. Хламідії. Мікоплазми. Гриби. Віруси" з навчальної дисципліни "Мікробіологія з основами імунології та технікою мікробіологічних досліджень" (група 2лд12);
 - МК з навчальної дисципліни «Клінічна лабораторна діагностика»: з розділу: «Лабораторна діагностика захворювань та пухлин жіночих і чоловічих статевих органів. Цитологічна діагностика пухлин» група IV ЛД₂₁;
 - МК з навчальної дисципліни «Клінічні лабораторні дослідження»:
 - з розділу «Дослідження виділень із статевих органів» група II ЛД₁₁;
 - з розділу «Дослідження функцій органів травлення» група II ЛД₁₂;
 - МК з навчальної дисципліни «Біологічна хімія з біохімічними методами дослідження»:
 - з розділу «Водно-сольовий, мінеральний обмін. Лабораторні дослідження системи гемостазу» група II ЛД₁₁;
- 7. Обговорення методичних рекомендацій до практичних занять з дисциплін:
 - "Мікробіологія, вірусологія, імунологія з мікробіологічною діагностикою" з розділу "Віруси. Методи вірусологічної діагностики" (група 4лд21);
 - "Мікробіологія" з розділу "Повітряно-краплинні інфекції" для студентів спеціалізації "Сестринська справа" освітнього ступеня «Бакалавр" на другий семестр (група 1МСв21);
 - "Мікробіологія" з розділу "Спірохетози, рикетсіози, хламідіози та мікоплазмози" освітнього ступеня «Бакалавр" спеціалізації "Сестринська справа" на другий семестр (група 1МСв21);
 - "Мікробіологія" з розділу "Мікози" для освітнього ступеня «Бакалавр" спеціалізації "Сестринська справа" на другий семестр (група 1МСв21);
 - "Мікробіологія" з розділу "Віруси" для освітнього ступеня «Бакалавр" спеціалізації "Сестринська справа" на другий семестр (група 1МСв21);
 - "Мікробіологія, вірусологія, імунологія з мікробіологічною діагностикою" з розділу "Віруси. Методи вірусологічної діагностики" (група 4лд21);
 - «Клінічна лабораторна діагностика»: з розділу: «Лабораторна діагностика захворювань та пухлин жіночих і чоловічих статевих органів. Цитологічна діагностика пухлин» група IV ЛД₂₁;
 - «Клінічні лабораторні дослідження»:
 - з розділу «Дослідження виділень із статевих органів» група II ЛД₁₁;
 - з розділу «Дослідження функцій органів травлення» група II ЛД₁₂;
 - «Біологічна хімія з біохімічними методами дослідження»:
 - з розділу «Водно-сольовий, мінеральний обмін. Лабораторні дослідження системи гемостазу» група II ЛД₁₁;

- «Основи мікробіології з імунологією», з розділу «Спеціальна мікробіологія» спеціальності 223 Медсестринство спеціалізації Акушерська справа;

- «Мікробіологія», з розділу «Спеціальна мікробіологія» на спеціальності 223 Медсестринство спеціалізації Сестринська справа

8. Обговорення та затвердження методичних рекомендацій для самостійної пазаудиторної роботи з дисципліни «Основи мікробіології, вірусології та імунології» для студентів спеціальності 221 «Стоматологія», спеціалізації Стоматологія

9. Перезатвердження індивідуальних планів викладачів кафедри лабораторної медицини

10. Обговорення та затвердження навчально-методичного комплексу з дисципліни «Основи мікробіології, вірусології та імунології» для студентів спеціальності 221 «Стоматологія», спеціалізації Стоматологія

1. СЛУХАЛИ:

Сойку Л.Д., яка подала на розгляд та обговорення тестові завдання семестрового екзамену з дисципліни “Біологічна хімія з біохімічними методами дослідження” для студентів спеціалізації Лабораторна діагностика освітньо-кваліфікаційного рівня – молодший спеціаліст (група Плд11). Складено 85 тестів в 9 варіантів. 3 описових практичних завдань, які будуть проводитися з використанням сервісу Google class room.

Подано білети семестрового екзамену в групі 4лд21 з дисципліни «Біологічна хімія з біохімічними методами дослідження». Складено 40 тестових завдань, 5 ситуаційних задач, 5 практичних завдань.

Цюник Н.Ю., яка подала на розгляд та обговорення тестові завдання семестрового екзамену з дисципліни «Основи охорони праці та охорона праці в галузі» для студентів II курсу спеціальності 224 технології медичної діагностики та лікування спеціалізація лабораторна діагностика (група ПЛД11).

Складено 158 тестових завдань, які охоплюють матеріал програми і будуть проводитися з використанням сервісу Google class room.

Також дано перелік питань до семестрового екзамену та випускової атестації.

Подано також тестові завдання семестрового екзамену з дисципліни «Основи охорони праці та охорона праці в галузі» для студентів спеціальності 223 «Медсестринство» спеціалізація сестринська справа група ШМС13. Складено 200 тестових завдань, які охоплюють матеріал програми. Також дано перелік питань до семестрового екзамену та випускової атестації.

Крупку Н.О., яка подала на розгляд та обговорення варіанти до семестрового екзамену з дисципліни “Гігієна з гігієнічною експертизою” для студентів спеціальності технології медичної діагностики та лікування, спеціалізації лабораторна діагностика освітньо-кваліфікаційного ступеня – бакалавр (група ІVлд21). Складено 4 варіанти по 4 задачі (по 5 завдань), які охоплюють програмний матеріал.

УХВАЛИЛИ:

1. Схвалити складені викладачами тестові завдання семестрового екзамену з дисципліни:

- “Біологічна хімія з біохімічними методами дослідження” для студентів спеціалізації *Лабораторна діагностика освітньо-кваліфікаційного рівня – молодший спеціаліст (група Плд11)*, які будуть проводитися з використанням сервісу *Google class room*;

- «Біологічна хімія з біохімічними методами дослідження» в групі 4лд21;

- «Основи охорони праці та охорона праці в галузі» для студентів II курсу спеціальності 224 технології медичної діагностики та лікування спеціалізація *лабораторна діагностика (група ПЛД11)*;

- «Основи охорони праці та охорона праці в галузі» для студентів спеціальності 223 «Медсестринство» спеціалізація *сестринська справа група ПМС13*;

- “Гігієна з гігієнічною експертизою” для студентів спеціальності технології медичної діагностики та лікування, спеціалізації *лабораторна діагностика освітньо-кваліфікаційного ступеня – бакалавр (група IVлд21)*.

2. Застосувати білети при проведенні іспитів.

2. СЛУХАЛИ:

Цегелик Г.В., яка подала на розгляд та затвердження екзаменаційні білети для захисту практики студентів спеціальності 224 технології медичної діагностики та лікування спеціалізації *лабораторна діагностика*.

Для групи 2лд11 складено 24 екзаменаційні білети по 2 завдання.

Для групи 4лд21 складено 22 екзаменаційних білети – задача з 2 завданнями.

Для групи 4лд22 складено 23 екзаменаційних білети – задача з 2 завданнями.

УХВАЛИЛИ:

1. Затвердити екзаменаційні білети для захисту практики студентів груп 2лд11, 4лд21, 4лд22 спеціальності 224 технології медичної діагностики та лікування спеціалізації *лабораторна діагностика*.

2. Застосувати білети під час прийому практики.

3. СЛУХАЛИ:

Двулят-Лешневську І.С., Менів Н.П., Різун Г.М., Сойку Л.Д., які подали на розгляд та обговорення 30 екзаменаційних білетів випускової атестації з дисциплін:

- “Мікробіологія з основами імунології та технікою мікробіологічних досліджень”

- “Гігієна з основами екології та технікою санітарно-гігієнічних досліджень”

- “Біологічна хімія з біохімічними методами дослідження”

- “Клінічні лабораторні дослідження” для студентів спеціалізації “*Лабораторна діагностика*” освітньо-кваліфікаційного рівня – молодший спеціаліст (група 2лд11);

Сойку Л.Д., Федечка Й.М., Крупку Н.О., Любінську О.І., які подали на розгляд та обговорення 20 екзаменаційних білетів випускової атестації з дисциплін:

- “Клінічна лабораторна діагностика”

- “Мікробіологія, вірусологія, імунологія з мікробіологічною діагностикою”
- “Біологічна та клінічна хімія”
- “Гігієна з гігієнічною експертизою” для студентів спеціалізації “Лабораторна діагностика” освітнього ступеня – бакалавр (група 4лд21, 4лд22);

Цюник Н.Ю., яка подала на розгляд та обговорення 158 тестових завдань екзаменаційних білетів випускової атестації з дисципліни «Основи охорони праці» для студентів II курсу спеціальності Технології медичної діагностики та лікування спеціалізації Лабораторна діагностика освітнього рівня - молодший бакалавр (група 2лд11) та подала на розгляд та обговорення 200 тестових завдань екзаменаційних білетів випускової атестації з дисципліни “Основи охорони праці та охорона праці в галузі” для студентів спеціалізації “Сестринська справа” денної форми навчання освітньо-кваліфікаційного рівня – молодший спеціаліст (група Шмс13).

УХВАЛИЛИ:

1. Схвалити складені викладачами екзаменаційні білети для випускової атестації з дисциплін:

- “Мікробіологія з основами імунології та технікою мікробіологічних досліджень”
- “Гігієна з основами екології та технікою санітарно-гігієнічних досліджень”
- “Біологічна хімія з біохімічними методами дослідження”
- “Клінічні лабораторні дослідження” для студентів спеціалізації “Лабораторна діагностика” освітньо-кваліфікаційного рівня – молодший спеціаліст (група 2лд11);
- “Клінічна лабораторна діагностика”
- “Мікробіологія, вірусологія, імунологія з мікробіологічною діагностикою”
- “Біологічна та клінічна хімія”
- “Гігієна з гігієнічною експертизою” для студентів спеціалізації “Лабораторна діагностика” освітнього ступеня – бакалавр (група 4лд21, 4лд22);
- «Основи охорони праці» для студентів II курсу спеціальності Технології медичної діагностики та лікування спеціалізації Лабораторна діагностика освітнього рівня - молодший бакалавр (група 2лд11);
- “Основи охорони праці та охорона праці в галузі” для студентів спеціалізації “Сестринська справа” денної форми навчання освітньо-кваліфікаційного рівня – молодший спеціаліст (група Шмс13).

2. Застосувати білети при проведенні іспитів.

4. СЛУХАЛИ:

Федорович У.М., яка доповіла про організацію освітнього процесу під час карантину студентів спеціальності 224 технології медичної діагностики та лікування спеціалізації лабораторна діагностика.

Дистанційне навчання (ДН) – це одна із форм організації навчального процесу, при якому усі або частина занять здійснюється з використанням сучасних інформаційних і телекомунікаційних технологій при територіальній

віддаленості викладача й студентів. Дистанційне навчання відкриває можливість забезпечити гнучкість та багатоваріантність у навчанні, сприятиме більш повному розкриттю потенціалу студентів, через фактично необмежену кількість дистанційних навчальних курсів.

До складу технологій ДН входять педагогічні та інформаційні технології.

«Педагогічні технології дистанційного навчання - це технології опосередкованого активного спілкування викладачів зі студентами з використанням телекомунікаційного зв'язку та методології індивідуальної роботи студентів з структурованим навчальним матеріалом, представленим у електронному вигляді.

Інформаційні технології дистанційного навчання - це технології створення, передачі і збереження навчальних матеріалів, організації і супроводу навчального процесу дистанційного навчання за допомогою телекомунікаційного зв'язку».

Викладачі кафедри лабораторної медицини організували дистанційні заняття зі студентами:

1. Сидор О.К.

Заняття планують проводити дистанційно. Для цього, станом на 10.00 години сьогодні, 13.03.2020р., створено наступні Viber - групи для он-лайн чатів:

- Гігієна III ЛД21
- Гігієна IV ЛД21
- Гігієна IV ЛД22
- Гігієна II ЛД12
- М-во в інфектології II МС13
- М-во в інфектології II МС11(2бр.)
- М-во інфектології II МС12 (3 бр.)

У групі III ЛД 21 (I та II бригади) залишилось одне заняття – Модульний контроль, який буде проведено тоді, коли студенти приступлять до занять. На час карантину студенти отримують тестові завдання для підготовки до МК з тематики матеріалу, що вивчався протягом семестру та року. По мірі потреби, консультації з тестових питань проводитимуться в чаті групи.

У групі IV ЛД21 (I та II бригади) в час карантину, згідно розкладу, є по два заняття в кожній бригаді (17.03,31.03 та 19.03, 02.04). Тематика занять дає можливість проводити заняття дистанційно. Для цього студентам напередодні дня заняття, відповідно до розкладу, буде надіслано завдання для опрацювання, в т.ч. ситуаційні задачі, питання самоконтролю та тестові завдання. В день занять (за розкладом) – проводиться он-лайн дискусія в чаті групи, де обговорюються завдання, даються відповіді на питання, що викликали труднощі при опрацюванні теми. Також студентам надсилатимуться навчальні відеофільми, ролики.

Результати роботи студенти занотують в робочих зошитах.

Крім цього студентам буде надіслано базу тестів для підготовки до КРОКу – Б.

У групі IV ЛД 22 в час карантину, згідно розкладу, є одне заняття (26.03). Тематика заняття теж дозволяє провести його он-лайн.

Дії щодо проведення занять такі самі як описано вище (див. пункт 2 група IV ЛД21).

У групі II ЛД 12 в період карантину є два теоретичні заняття (20.03 та 03.04) та три практичні заняття (19.03, 27.03, 02.04).

Оскільки це група осіб з інвалідністю по слуху, лекційний матеріал буде подано он-лайн у вигляді опорних конспектів напередодні днів лекцій (відповідно до розкладу); в день/час лекції буде можливість письмових роз'яснень, питань- відповідей в чаті групи.

Практичні заняття, в частині, що дозволяє тематика буде проведено он-лайн. Студенти отримають навчальні фільми, завдання та матеріал для самоконтролю знань (контрольні питання, тестові завдання, ситуаційні задачі).

Окремі завдання тем, що потребують умов навчальної лабораторії, будуть опрацьовані після того, як студенти приступлять до занять в Академії.

5. У групі II МС13 в період карантину є два теоретичні заняття (18.03 та 01.04) Лекційний матеріал студенти отримують напередодні, в день/час лекцій буде дискусія та роз'яснення в чаті. В тематику лекцій і практичних буде включено питання Коронавірусної інфекції. COVID-19.

6. Практичні заняття з Медсестринства в інфектології будуть у групі II МС 13 (16.03 та 30.03 в обидвох бригадах та 24.03 - II бригада і 26.03 – I бригада). У групі II МС12 3 бригада (18.03, 23.03, 01.04) та групі II МС11 2 бригада (20.03, 27.03, 03.04) по мірі можливості опрацювання завдань дистанційно будуть проводитись он-лай. Студенти напередодні отримуватимуть завдання, ситуаційні задачі, тести. В день/час занять в чаті групи буде обговорення цих завдань, опрацьованих задач і тестів. Окремі завдання тем, що потребують умов навчальної лабораторії, будуть опрацьовані після того, як студенти приступлять до занять в Академії.

2. Федорович У.М. видається так званий "кейс", що містить усі необхідні навчальні матеріали і посібники.

I МС(в) 21 - розіслані лекції для опрацювання, тести. Дано методичні рекомендації. II ЛД 12 - дано видрукувані лекційні матеріали та методичні рекомендації для практичних занять з кольоровими рисунками, контрольними питаннями та тестовими завданнями для кожного практичного заняття. Спілкування через Viber. Кожен студент може по Viber ставити запитання. Використання електронної пошти як викладача так студентів.

3. Менів Н.П.

У групах I МС 11-13, I АК 11, II СТ 11 - розіслано лекції для опрацювання з окремими питаннями для кожного студента для створення мультимедійних презентацій; методичні рекомендації до практичних занять з контрольними питаннями та тестовими завданнями.

II ДЛ 11 – лекції вичитано до карантину, розіслані методичні рекомендації до практичних занять, а також банк тестів до «КРОКУ М» для опрацювання.

4. Стахера І. М.

I ЛД 11- надіслано на електронну пошту лекції з навчальної дисципліни і банк тестів для самоконтролю;

II ЛД 21 – розіслано методичні рекомендації для практичних занять з тестами для самоконтролю;

I ЛД 21- розіслано методичні рекомендації для практичних занять з тестами для самоконтролю.

5. Слівінська О.М.

3 ЛД 12- паразитологія з ентомологією, I МС 21 – біохімія – розіслано лекційні матеріали (2 лекції).

6. Крупка Н. О.

IV ЛД 21, IV ЛД 22 , III ЛД 21 - розіслано лекційні матеріали.

7. Древіко І.В.

I ЛД 11- розіслано лекційний матеріал та тестові завдання для самоконтролю,

I МС 13, I ЛД 21 - тестові завдання для самоконтролю.

8. Любінська О.І.

Група II лд12 та I лд11, комунікація зі студентами через Viber та Gmail.

Подано студентам електронний варіант лекцій. Опрацювання студентами питань для самоконтролю та тестових завдань, що є у методичних рекомендаціях до практичних занять (методичні рекомендації роздані).

Опрацювання питань самостійної роботи студентів (перелік питань надіслано).

9. Назар О. Ю.

Групи:

I МС 14;

II МС 11, 12, 13;

II МС(В) 11;

II СТ 11

Надіслав студентам лекції з дисципліни "Основи екології та профілактичної медицини".

Роздав на руки методичні рекомендації з практичних занять.

Роздав банк тестів з дисципліни "Основи екології та профілактичної медицини".

10. Цегелик Г.В.

III ЛД 21 - розіслано методичні рекомендації з банком тестів для самоперевірки.

11. Різун Г.М.

Дисципліна – Основи екології та профілактичної медицини.

Група II МС-11 (II бр), II МС-12 (I бр)

На електронну пошту студентам відправлено методичні рекомендації з дисципліни, які включають в себе тестові завдання та ситуаційні задачі.

12. Смачило І.С.

I ЛД 11, II ЛД 21, I ЛД 21- лекції вичитано до карантину, роздано методичні рекомендації до практичних занять для опрацювання, з контрольними питаннями та тестовими завданнями.

13. Засанська Г.М.

I АК 11, II АК 11, II СТ 11 – роздано текст лекції, методичні рекомендації до практичних з банком тестів.

14. Федечко Й.М.

2 ЛД 21 - зв'язок через електронну пошту. Лекції з розділу імунологія, питання для самоконтролю, тестові завдання. Група 3 ЛД31. Лекції "Патогенні грибі", Патогенні найпростіші", питання для самоконтролю, тестові завдання. Група 1ЛД 31 Лекції з імунології, питання для самоконтролю, тестові завдання. Група 2ЛД31. Лекції "Хвороби цивілізації", питання для самоконтролю, тестові завдання.

15. Шашков Ю.І.

Дисципліна «Інфекційні хвороби з оцінкою результатів досліджень»

Група III ЛД 21

Організовано групи (Viber та Instagram) у складі викладача і студентів. Студентам подано теми лекцій для опрацювання матеріалу, а також індивідуальні завдання для закріплення матеріалу. Виконані завдання (мультимедійні презентації з окремих питань теми, тестові завдання) кожен студент висилає зі своєї електронної пошти на E-mail викладача (giglab@i.ua).

Дисципліна «Епідеміологія» Група IV МС 21

Організовано групу (Viber) у складі викладача, старости групи і всіх студентів. Студентам подано теми лекцій для опрацювання матеріалу, адреси електронних

підручників, а також індивідуальні завдання для закріплення матеріалу. Також викладач подає інформацію на E-mail старости, яка поширює її студентам.

Виконані завдання (мультимедійні презентації з окремих питань теми, тестові завдання) кожен студент висилає зі своєї електронної пошти на E-mail викладача (giglab@i.ua).

Дисципліна «Медсестринство в інфектології», група II МС21 :

лекції вчитано.

16. Двудят-Лешневська І.С.

II ЛД 11, III ЛД 12 – лекції пересилаються студентам (старості) в електронному вигляді. Для перевірки знань даються тестові завдання та ситуаційні задачі до кожної теми.

17. Науменко В.Б.

У цьому семестрі не має занять.

18. Цюник Н.Ю.

Група	Особисті дані старости (методи зв'язку)	Завдання
II ЛД 11	Коваль Вікторія 0935623138 - Viber	1) Лекції - на пошту старости . Завдання до лекції скласти по 5 тестових завдань кожному студенту і перекинути мені по пошті. Кожен студент може по Viber ставити запитання. 2) Підготовка до модульного контролю. Завдання до модуля на опрацювання.
III МС 13	Вікторі 0969435745 - Viber	1) Методичні рекомендації до практичних завдань. Тести на опрацювання.
I СО 11	Юля Макосей 0978239751 - Viber	1) Методичні рекомендації до практичних завдань. Тести на опрацювання.

УХВАЛИЛИ:

1. Освітній процес організовано під час карантину студентів спеціальності 224 технології медичної діагностики та лікування спеціалізації лабораторна діагностика на належному рівні.

5. СЛУХАЛИ:

Федорович У.М., яка доповіла про підготовку веб-сайту кафедри лабораторної медицини. Для сайту було вибрано навчальні дисципліни, що закріплені за кафедрою. Згідно з Положенням про кафедру ВНКЗ ЛОР “Львівська медична академія ім. Андрея Крупинського” кафедра лабораторної медицини здійснює діяльність за наступними напрямками: навчально-методична робота, наукова робота, організаційна робота, виховна робота зі студентами, а також розвиток міжнародних та міжвузівських освітніх та наукових зв’язків.

I. Навчально-методична робота:

Створення стандартів освіти, освітніх програм, нових примірних (типових) програм з дисциплін закріплених за кафедрою. Запровадження нових та вдосконалення існуючих спеціальних курсів у контексті розвитку медичного напрямку освіти (клінічна мікробіологія, клінічна імунологія та алергологія, мікологія, вірусологія тощо). Доповнення науково-методичною літературою (посібники, навчальні підручники).

Розробка нових та удосконалення існуючих методичних рекомендацій до практичних занять в рамках освітніх програм із включенням новітніх методик з метою підвищення рівня практичної підготовки студентів. Дотримання нормативних документів, інструкцій, листів МОЗ України.

Викладачі кафедри лабораторної медицини автори тестових завдань для оновлення бази даних КРОК –М та КРОК –Б спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування, спеціалізація Лабораторна діагностика.

Співпраця з державними та приватними організаціями для проходження навчальних та виробничих практик, виконання курсових та випускних кваліфікаційних робіт студентами на базі цих установ.

Партнерські зв’язки:

- з кафедрою біохімії ДВНЗ “Тернопільського державного медичного університету імені І.Я. Горбачевського МОЗ України”;
- з кафедрою біохімії Львівського Національного університету ім. Івана Франка;
- з Українською академією друкарства;
- Віницьким Національним Медичним Університетом ім. Пірогова;
- Черкаським державним технічним університетом;
- з кардіологічним центром “Ритм” для проведення практичних занять студентів.

II. Наукова робота: управління якістю підготовки фахівців спеціальності 224 технології медичної діагностики та лікування на основі експериментальних, теоретичних та статистичних досліджень.

Проведення фахових семінарів, конференцій з дисциплін, закріплених за кафедрою.

Участь у конкурсах науково-дослідних проектів і грантів МОН України, НАН України, інших установ державної та приватної форми власності.

Дотримання правил техніки безпеки та інфекційного контролю при роботі.

Публікація наукових праць у вітчизняних та зарубіжних фахових періодичних виданнях:

Участь у конкурсах науково-дослідних проектів і грантів МОН України, НАН України, інших установ державної та приватної форм власності.

Впровадження результатів наукової роботи співробітників та аспірантів кафедри в освітній процес у формі окремих лекцій, практичних занять, засідань мікробіологічного гуртка.

III. Організаційна робота

Завкафедри Федорович У.М. організовано зустріч з професором медицини університету Західного Онтаріо (Канада) Андрусисин Анною-Марією. Ознайомлено як заклад проводить підготовку медичних сестер.

Матеріальне забезпечення (поживні середовища, лабораторний посуд, медичний інструментарій, новітня апаратура тощо).

Участь у засіданнях вчених рад, семінарах кафедри та академії, конференціях.

IV. Виховна робота

Прищеплення любові до обраної професії, точності та акуратності в роботі лаборанта, сестри медичної, акушерки, стоматолога або фармацевта.

Для кожного розділу було підібрано фотографії.

УХВАЛИЛИ:

1. *Схвалити сайт кафедри лабораторної медицини.*
2. *Подати відповідальній за сайт Безкоровайні У.Ю.*

6. СЛУХАЛИ:

Федорович У.М., яка подала на обговорення та затвердження тестові завдання модульного контролю 7 з розділу "Спірохети. Рикетсії. Хламідії. Мікоплазми. Гриби. Віруси" з навчальної дисципліни "Мікробіологія з основами імунології та технікою мікробіологічних досліджень" для студентів групи 2лд12. Складено 4 варіанти по 26 тестів, які охоплюють програмний матеріал даного розділу. Модульний контроль буде проведено за допомогою електронної пошти та вайберу.

Смачило І., Любінську О., Двудят-Лешневську І.С., яка подала на обговорення та затвердження тестові завдання МК з навчальної дисципліни «Клінічна лабораторна діагностика»: з розділу: «Лабораторна діагностика захворювань та пухлин жіночих і чоловічих статевих органів. Цитологічна діагностика пухлин» група IV ЛД₂₁;

МК з навчальної дисципліни «Клінічні лабораторні дослідження»:

з розділу «Дослідження виділень із статевих органів» група II ЛД₁₁;

з розділу «Дослідження функцій органів травлення» група II ЛД₁₂.

Двудят-Лешневську І.С., яка подала на обговорення та затвердження тестові завдання модульного контролю з навчальної дисципліни «Біологічна хімія з біохімічними методами дослідження»:

з розділу «Водно-сольовий, мінеральний обмін. Лабораторні дослідження системи гемостазу» група II ЛД₁₁₁.

УХВАЛИЛИ:

1. Схвалити складений викладачем модульний контроль з навчальної дисципліни:
 - "Мікробіологія з основами імунології та технікою мікробіологічних досліджень" з розділу "Спірохети. Рикетсії. Хламідії. Мікоплазми. Гриби. Віруси" для студентів групи 2лд12;
 - «Клінічна лабораторна діагностика»: з розділу: «Лабораторна діагностика захворювань та пухлин жіночих і чоловічих статевих органів. Цитологічна діагностика пухлин» група IV ЛД₂₁;
 - «Клінічні лабораторні дослідження»: з розділу «Дослідження виділень із статевих органів» група II ЛД₁₁;
 - з розділу «Дослідження функцій органів травлення» група II ЛД₁₂;
 - «Біологічна хімія з біохімічними методами дослідження»: з розділу «Водно-сольовий, мінеральний обмін. Лабораторні дослідження системи гемостазу» група II ЛД₁₁;
2. Застосувати варіанти тестових завдань при проведенні модульного контролю 7.

7. СЛУХАЛИ:

Федорович У.М., яка подала на обговорення методичні рекомендації до практичних занять з дисциплін:

- "Мікробіологія, вірусологія, імунологія з мікробіологічною діагностикою" з розділу "Віруси. Методи вірусологічної діагностики" (група 4лд21: три практичних заняття); (група 4лд21: три практичних заняття);
- "Мікробіологія" з розділу "Повітряно-краплинні інфекції" для студентів спеціалізації "Сестринська справа" освітнього ступеня «Бакалавр» на другий семестр (група 1МСв21);
- "Мікробіологія" з розділу "Спірохетози, рикетсіози, хламідіози та мікоплазмози" освітнього ступеня «Бакалавр» спеціалізації "Сестринська справа" на другий семестр (група 1МСв21);
- "Мікробіологія" з розділу "Мікози" для освітнього ступеня «Бакалавр» спеціалізації "Сестринська справа" на другий семестр (група 1МСв21);
- "Мікробіологія" з розділу "Віруси" для освітнього ступеня «Бакалавр» спеціалізації "Сестринська справа" на другий семестр (група 1МСв21);
- "Мікробіологія, вірусологія, імунологія з мікробіологічною діагностикою" з розділу "Віруси. Методи вірусологічної діагностики" (група 4лд21: три практичних заняття);

В кожних методичних рекомендаціях є зміст заняття, що студент повинен знати і вміти, завдання для практичної роботи, хід практичного заняття, контрольні питання та тестові завдання, основна та додаткова література.

Методичні рекомендації ілюстровані кольоровими рисунками.

- Смачило І., Любінську О., Дзулят-Лешневську І.С., які подали на обговорення методичні рекомендації до практичних занять з дисциплін: «Клінічна лабораторна діагностика»: з розділу: «Лабораторна діагностика захворювань та пухлин жіночих і чоловічих статевих органів. Цитологічна діагностика пухлин» група IV ЛД₂₁; 10 практичних занять;

- «Клінічні лабораторні дослідження»:

- з розділу «Дослідження виділень із статевих органів» група II ЛД₁₁ - 5 практичних занять;

- з розділу «Дослідження функцій органів травлення» група II ЛД₁₂ - 9 практичних занять;

Двулят-Лешневську І.С., яка подала на обговорення методичні рекомендації до практичних занять з дисциплін:

- «Біологічна хімія з біохімічними методами дослідження»:

- з розділу «Водно-сольовий, мінеральний обмін. Лабораторні дослідження системи гемостазу» група II ЛД₁₁ - 6 практичних занять.

Менів Н.П., яка подала на обговорення методичні рекомендації до практичних занять з дисциплін:

- «Основи мікробіології з імунологією», з розділу «Спеціальна мікробіологія» спеціальності 223 Медсестринство спеціалізації Акушерська справа; розроблено 7 занять. Містять малюнки, схеми, графи, посилки та тексти наказів МОЗ України, тести, ситуаційні задачі та питання для самоконтролю.

- з дисципліни «Мікробіологія», з розділу «Спеціальна мікробіологія» на спеціальності 223 Медсестринство спеціалізації Сестринська справа; розроблено 12 занять. Містять малюнки, схеми, графи, посилки та тексти наказів МОЗ України, тести, ситуаційні задачі та питання для самоконтролю

УХВАЛИЛИ:

1. Схвалити створені викладачами методичні рекомендації до практичних занять з дисциплін:

- "Мікробіологія, вірусологія, імунологія з мікробіологічною діагностикою" з розділу "Віруси. Методи вірусологічної діагностики" (група 4лд21: три практичних заняття);

- "Мікробіологія" з розділу "Повітряно-краплинні інфекції" для студентів спеціалізації "Сестринська справа" освітнього ступеня «Бакалавр" на другий семестр (група ІМСв21);

- "Мікробіологія" з розділу "Спірохетози, рикетсіози, хламідіози та мікоплазмози" освітнього ступеня «Бакалавр" спеціалізації "Сестринська справа" на другий семестр (група ІМСв21);

- "Мікробіологія" з розділу "Мікози" для освітнього ступеня «Бакалавр" спеціалізації "Сестринська справа" на другий семестр (група ІМСв21);

- "Мікробіологія" з розділу "Віруси" для освітнього ступеня «Бакалавр" спеціалізації "Сестринська справа" на другий семестр (група ІМСв21);

- "Мікробіологія, вірусологія, імунологія з мікробіологічною діагностикою" з розділу "Віруси. Методи вірусологічної діагностики" (група 4лд21: три практичних заняття);

- «Клінічна лабораторна діагностика» з розділу: «Лабораторна діагностика захворювань та пухлин жіночих і чоловічих статевих органів. Цитологічна діагностика пухлин» група IV ЛД₂₁;

- «Клінічні лабораторні дослідження» з розділу «Дослідження виділень із статевих органів» група II ЛД11;
 - з розділу «Дослідження функцій органів травлення» група II ЛД12;
 - «Біологічна хімія з біохімічними методами дослідження» з розділу «Водно-сольовий, мінеральний обмін. Лабораторні дослідження системи гемостазу» група II ЛД11;
 - «Основи мікробіології з імунологією», з розділу «Спеціальна мікробіологія» спеціальності 223 Медсестринство спеціалізації Акушерська справа;
 - з дисципліни «Мікробіологія», з розділу «Спеціальна мікробіологія» на спеціальності 223 Медсестринство спеціалізації Сестринська справа;
2. Застосувати методичні рекомендації при проведенні практичних занять.

8. СЛУХАЛИ:

Менів Н.П., яка подала на обговорення та затвердження методичні рекомендації для самостійної пазааудиторної роботи з дисципліни «Основи мікробіології, вірусології та імунології» для студентів спеціальності 221 «Стоматологія», спеціалізації Стоматологія; розроблено 9 тем занять, які містять завдання, питання для самоперевірки.

УХВАЛИЛИ:

1. Схвалити розроблені викладачем методичні рекомендації для самостійної пазааудиторної роботи з дисципліни «Основи мікробіології, вірусології та імунології» для студентів спеціальності 221 «Стоматологія», спеціалізації Стоматологія.

9. СЛУХАЛИ:

Федорович У.М., яка запропонувала викладачам кафедри переглянути свої індивідуальні плани викладача та внести корективи у зв'язку з карантинном.

Шашкова Ю.І., який подав на перезатвердження оновлений індивідуальний план

Різун Г.М., яка подала на перезатвердження оновлений індивідуальний план.

Менів Н.П., яка подала на перезатвердження оновлений індивідуальний план.

Цегелик Г.В., яка подала на перезатвердження оновлений індивідуальний план.

Федорович У.М., яка подала на перезатвердження оновлений індивідуальний план.

Смачило І.С., яка подала на перезатвердження оновлений індивідуальний план.

Назара О.Ю. який подав на перезатвердження оновлений індивідуальний план.

Древко І.В., яка подала на перезатвердження оновлений індивідуальний план.

Науменко В.Б., який подав на перезатвердження оновлений індивідуальний план.

Сидор О.К., яка подала на перезатвердження оновлений індивідуальний план.

Засанська Г.М., яка подала на перезатвердження оновлений індивідуальний план.

Слівінська О.М., яка подала на перезатвердження оновлений індивідуальний план.

Любінська О.І., яка подала на перезатвердження оновлений індивідуальний план.

Двулят І.С., яка подала на перезатвердження оновлений індивідуальний план.
Федечко Й.М. який подав на перезатвердження оновлений індивідуальний план.
Цюник Н.Ю., яка подала на перезатвердження оновлений індивідуальний план.

УХВАЛИЛИ:

1. Перезатвердити індивідуальні плани викладачам у зв'язку з карантинном:
Шашкову Ю.І., Різун Г.М., Менів Н.П., Цегелик Г.В., Федорович У.М., Смачило
І.С., Назару О.Ю., Древо І.В., Науменко В.Б., Сидор О.К., Засанські О.К.,
Слівінські О.М., Любінські О.І., Двулят-Лешневській І.С., Федечку Й.М., Цюник
Н.Ю.,

10. СЛУХАЛИ:

Менів Н.П., яка подала на обговорення та затвердження навчально-методичний комплекс з дисципліни «Основи мікробіології, вірусології та імунології» для студентів спеціальності 221 «Стоматологія», спеціалізації Стоматологія.

УХВАЛИЛИ:

1. Затвердити навчально-методичний комплекс з дисципліни «Основи мікробіології, вірусології та імунології» для студентів спеціальності 221 «Стоматологія», спеціалізації Стоматологія.
2. Застосувати навчально-методичний комплекс з дисципліни «Основи мікробіології, вірусології та імунології» для студентів спеціальності 221 «Стоматологія», спеціалізації Стоматологія при проведенні занять.

Голова



У.М. Федорович
Засл. прац. осв. України

Секретар



Г.М. Засанська
викладач вищої категорії