

**КЗВО «Львівська медична академія імені Андрея
Крупинського»**

Кафедра лабораторної медицини

**ЗВІТ РОБОТИ
СТУДЕНТСЬКОГО НАУКОВОГО ТОВАРИСТВА
«ЛАБОРАТОРНА ДІАГНОСТИКА»
ЗА 2023-2024 Н.Р.**

Очільниця товариства: Н. П. Менів

**Розглянуто і схвалено на засіданні
кафедри лабораторної медицини
протокол № 13 від « 03» червня 2024 р.**

Завкафедри



**засл. прац. освіти
України У. М. Федорович**

Впродовж 2023-2024 навчального року робота студентського наукового товариства «Лабораторна діагностика» проходила згідно з Положенням про студентське наукове товариство КЗВО ЛОР «Львівська медична академія імені Андрея Крупинського».

На засіданнях СНТ студенти поглиблювати теоретичні знання та набуті практичні навички із фахових освітніх компонентів, ознайомлювались із актуальними питаннями із лабораторної медицини. Засідання СНТ «Лабораторна діагностика» проходили із залученням студентів інших спеціальностей. Студенти, які доповідали на відкритих засіданнях товариства активно проводили науково-пошукову роботу. У членів товариства формувались навички роботи з науково-методичною літературою.

Внаслідок практичної діяльності НСТ «Лабораторна діагностика» впродовж року були проведені наступні відкриті засідання товариства:

25 вересня 2023 року на кафедрі лабораторної медицини відбулося перше у 2023-2024 н.р. засідання наукового студентського товариства «Лабораторна діагностика» на чолі з очільницею товариства Менів Н.П.

До міжнародного дня боротьби із сепсисом прослухано доповіді членкинь товариства, студенток групи ПЛД11 Хомин Марії на тему: «Актуальність сепсису. Його види» та Липи Христини на тему: «Симптоми сепсису».

У підсумку заслухано доповідь завідувача кафедри лабораторної медицини Уляни Михайлівни Федорович щодо поживлення глобальних дій проти сепсису через Берлінську декларацію про сепсис.

31 жовтня 2023 року до Всесвітнього дня миття рук відбулося засідання студентського наукового товариства «Лабораторна діагностика» на тему: «Вагомість мікробіоти поверхні шкіри рук». Заслухано наукові доповіді з досліджень членкинь наукового студентського товариства «Лабораторна діагностика» студенток групи ПЛД11 – Пиріг Руслани, Хомин Марії, Тейкало Олени, Липи Христини. Доповідачки висвітлили питання вагомості миття рук, а також актуальність цієї теми для підвищення усвідомленості громадськості щодо миття рук.

7 грудня 2023 року до Всесвітнього тижня інформування про AMR (антимікробну резистентність) відбулося розширене засідання студентського наукового товариства «Лабораторна діагностика» на тему: «Аспекти правильного використання антибіотиків: збереження ефективності лікування та боротьба з антибіотикорезистентністю».

З вступним словом виступила керівник студентського наукового товариства Менів Н. П. Заслухано наукові доповіді з досліджень членкинь наукового студентського товариства «Лабораторна діагностика» студенток групи ПЛД11 – Пиріг Руслани, Хомин Марії, Тейкало Олени, Липи Христини.

Заключне слово мала завідувач кафедри лабораторної медицини Федорович У.М. яка доповіла про проблеми AMR, наголосила про нову п'ятирічну стратегію GARDP у розробці нових і вдосконалених методів лікування стійких до ліків інфекцій.

21 березня 2024 року відбулося чергове засідання студентського наукового товариства “Лабораторна діагностика” на тему: “Тасмниці повітря: дослідження мікроорганізмів, що існують у невидимій сфері”. Заслухано наукові доповіді з досліджень членкинь наукового студентського товариства “Лабораторна діагностика” студенток групи II ЛД11 – Пиріг Руслани, Хомин Марії, Липи Христини.

Доповідачки підготували доповіді у яких висвітлили склад мікробіоти повітря закритих приміщень КЗВО ЛОР «Львівської медичної академії імені Андрея Крупинського», дали кілька порад про дотримання чистоти повітря у домашніх, побутових умовах, висвітлили актуальність цієї теми для підвищення усвідомленості громадськості. Акцентували увагу на інфекційний контроль у лікарняних установах.

20 травня 2024 року до Дня науки в Україні відбулося засідання студентського наукового товариства “Лабораторна діагностика” на тему: “Чим небезпечні грошові банкноти?”. Під керівництвом Наталії Менів підготовлені та заслухано наукові доповіді членкинь наукового студентського товариства “Лабораторна діагностика” студенток групи II ЛДф1 – Анастасії Горбулько, Софії Сас, Тетяни Кіс. В умовах глобальної мобільності та щоденного використання грошових банкнот як засобу обміну, вони стають потенційним вектором для передачі мікроорганізмів. Цей аспект є суттєвим не тільки з точки зору мікробіології та гігієни, але й у контексті громадського здоров'я.

Члени та гості СНТ взяли активну участь в обговоренні, адже розуміння вагомості мікробіоти грошових банкнот може значно вплинути на наш підхід до гігієни та охорони здоров'я в сучасному світі.

За підсумками роботи студентського наукового товариства «Лабораторна діагностика» наукові доповіді студентів було опубліковано тези:

Кобзяк Х., Вінярська М., Менів Н. Хромогенні середовища: властивості. Застосування та перспективи в медичній мікробіології. *Теоретичні та прикладні аспекти медико-біологічних наук* / Міжнародна студ.-наук.-практ. конференція: тези доп., м. Львів 16 травня, 2024р. / Видавництво Львівської політехніки, 2024р. С. 336-340.

УДК: 579.22:57.086.18]:616-074

В кінці навчального року проведено засідання щодо підсумків роботи студентського наукового товариства кафедри та відзначення кращих молодих науковців.

Очільниця

Менів Н.П.