

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по научно-инновационной работе
доцент И.П. Канитальчук

« 06 »



План работы

СНО «Биология с основами генетики»

Кафедры биологии и физиологии человека

медицинский факультет

на 2024 – 2025 УЧ. ГОДА

Научный руководитель: зав. кафедрой биологии и физиологии человека

к.б.н., доцент Гарбуз Людмила Ильинична

1. Цели и задачи деятельности СНО:

Цель: углубление знаний студентов по различным разделам «Медицинской биологии и общей генетики», приобщение студентов первокурсников к научно-исследовательской работе.

Для реализации поставленной цели необходимо решить **следующие задачи:**

1. Показать единство биологических закономерностей для всей живой природы.
2. Ознакомить с методами изучения наследственности человека. Раскрыть области практического значения генетических знаний для медицины и здравоохранения.
3. Формирование научного мировоззрения (убежденности в объективности биологических закономерностей).
4. Нравственное воспитание (ознакомление с успехами медицинской генетики и высокогуманной сущностью медицинской науки).

2. Список членов СНО:

№	Ф.И.О. студента	курс	группа	Направление подготовки
1	Колбасюк Марк Денисович	3	АП 308	Лечебное дело
2	Крылова Варвара Витальевна	3	АП 301	Лечебное дело
3	Гуменко Анна	3	АП 301	Лечебное дело
4	Антонова В.А.	1	АП 101	Лечебное дело
5	Городецкий Д.В.	1	АП 101	Лечебное дело
6	Гончаренко М.А.	1	АП 103	Лечебное дело
7	Денисова К.Д.	1	АП 103	Лечебное дело
8	Готка А.А.	1	АП 105	Лечебное дело
9	Бобрицкая Е.О.	1	АП 107	Лечебное дело
10	Беленкова В.Д.	1	АП 109	Лечебное дело

3. Планируемые заседания:

п/п	Дата заседания	Тема заседания
1	26.09.24	<u>Клетка. Цитологические методы исследований.</u> <u>Современное представление о клетке. Типы клеток.</u>
2	31.10.24	Органеллы, функции на молекулярном уровне.
3	28.11.24	Жидкостно-мозаичная модель мембран и их роль в формировании функций различных типов клеток человека.
4	26.12.24	Рецепторная функция мембран.
5	30.01.25	Клеточные контакты и их роль в формировании тканей.
6	27.02.25	Пролиферация клеток. Клеточная смерть.
7	28.03.25	Цитоскелет. Его роль в патологии.
8	24.04.25	Молекулярный хромосомный геномный уровни организации гена. Биохимический продукт гена.
9	29.05.25	Цитогенетические основы онкологии.
10	5.06.25	Итоговое занятие.

Научный руководитель:
Зав. кафедрой
биологии и физиологии человека
к.б.н., доцент

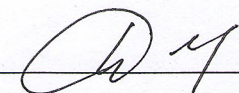


Гарбуз Л.И.

Утверждено на заседании кафедры: протокол №1 от «30» августа 2024 г.

Зав. кафедрой биологии и физиологии человека

К.б.н., доцент



Гарбуз Л.И.