


Государственное образовательное учреждение
«Приднестровский государственный университет им. Т.Г. Шевченко»
Медицинский институт им. Н.В. Склифосовского

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по научной и инновационной работе
профессор В.Н. Босюк
_____ 2025г.



Отчет о научно-исследовательской работе кафедры фармакологии и фармацевтической химии за 2025 год

Утвержден на заседании Ученого совета
медицинского института
« 27 » ноября 2025г.
Протокол № 4
Г.Н. Самко
Заслушан на заседании кафедры
от 25.11. 2025г., протокол №4
В.В. Люленова



Тирасполь, 2025 г.

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Кафедра фармакологии и фармацевтической химии медицинского факультета

Заведующего кафедрой – к.б.н., доцент В.В. Люленова

Контактная информация ответственного за написание отчета – 0 533 9-25-32

2. КАДРОВЫЙ СОСТАВ КАФЕДРЫ

2.1. Штатные преподаватели

№	Ф.И.О. (полностью)	Ученая степень, звание	Должность	Коэффициент совмещения	Год рождения
1.	Люленова Валентина Владимировна	кандидат биологических наук	Заведующая кафедрой, доцент	1,0 ст.	1959
2.	Малаештян Юрий Леонидович	Кандидат химических наук	доцент	0,4	1980
3.	Романенко Виктория Викторовна	-	преподаватель	-	1966
4.	Багнюк Елена Сергеевна	-	преподаватель	-	1982

2.2. Преподаватели и сотрудники-совместители

№	Ф.И.О. (полностью)	Ученая степень, звание	Должность	Коэффициент совмещения	Год рождения
1.	Анисимова Оксана Сергеевна	Кандидат биологических наук	доцент	0,2	1978
2.	Люленова Валентина Владимировна	Кандидат биологических наук	Доцент	0,8	1959
3.	Самко Галина Николаевна	Кандидат фармацевтических наук	Доцент	0,4	1963
6.	Малаештян Юрий Леонидович	Кандидат химических наук	преподаватель	0,35	1980
7	Магурян Ирина Ивановна	-	Ст.преподаватель	0,5	1971
10	Рушук Александр Дмитриевич	Кандидат биологических наук	доцент	0,25	1980
12	Стаматова Тамара Владимировна	-	преподаватель	0,4	1975
13	Белошкура Ольга Анатольевна	-	преподаватель	0,35	1980
14	Тиньков Олег Викторович	Кандидат химических наук	доцент	0,2	1980

3. РЕЗУЛЬТАТЫ НИР ПО ТЕМАМ, ПОДТЕМАМ И ЭТАПАМ

3.1. Общие сведения

№ п/п	Подтема	Этап	Исполнители (Ф.И.О, ученая степень, звание, должность)	Внедрение полученных результатов (публикации, доклад, монографии, учебники и т.д.)
Тема: Изучение химического состава и механизма действия лекарственных средств. Направление: «Фармация»				
1	Подтема 1: Методы оценки качества сульфаниламидов на примере сульфацила натрия 20%	-	Ст. преп. И.И. Магурян преп.: Багнюк Е.С., Стаматова ТВ.	И. И. Магурян, Е. С. Багнюк, Т. В. Стаматова. Методы контроля качества сульфаниламидных препаратов на примере глазных капель сульфацила натрия 20%-го. вестник пгу №2(80) 2025
2	Подтема2: Компьютерное моделирование биологически активных соединений.	-	Доц. Тиньков О.В.	Конференция — The XXXI symposium “bioinformatics and computer-aided drug discovery”, moscow, october 20–22, 2025/ Доклад. — O.V. Tinkov, V.Y. Grigorev. Toxai assistant - an in silico alternative to rats testing for acute toxicity
3	Подтема 3: Антибиотики в педиатрии	-	Доц. Самко Г.Н., преп. В.В. Романенко	Выступление на конференции
4	Подтема 4: Факторы, влияющие на приверженность пациентов к медицинскому лечению и пути повышения комплаентности	-	Преп. Т.В. Башкатова	Выступление на конференции
Тема: Перспектива использования лекарственных растений Приднестровья: изучение к их химического состава и использование их в качестве лекарственных средств (2024-2026 гг.) Направление: «Охрана здоровья человека. Обеспечение санитарно-эпидемической и гигиенической комфортности населения (прикладные исследования)», «Фармация»				
5		Этап 2. Продуктивность цмина песчаного, душицы обыкновенной из природных популяций Приднестровья в культуре (второй год исследования)	Доц.: А.Д. Рушук, Н.С. Чавдарь	Статья, тезисы докладов на конференции

6		Этап 2. Исследование растений с гепатопротекторным действием, произрастающие на территории Приднестровья.	Доц.: В.В. Люленова, Ю.Л. Малаештян	Доклады на конференциях, статьи в научных журналах
---	--	---	--	--

4. ПОДГОТОВКА НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ не ведется

5. НАУЧНЫЙ РОСТ КАДРОВ

5.1. Научные стажировки (командировки, повышение квалификации) – не планировались

5.2. Присвоение ученых степеней и званий – нет

6. КОНФЕРЕНЦИИ, КОНКУРСЫ, ВЫСТАВКИ, СЕМИНАРЫ, ПРОВЕДЕННЫЕ НА БАЗЕ КАФЕДРЫ

№ п/п	Название мероприятия	Вид мероприятия (конференция, выставка и т.д.)	Дата проведения	Количество участников	Состав участников (учитель, госслужащ., инженер и т.д.)	К-во представленных докладов, экспонатов
1.	Конференция	Научная конференция ППС	Январь, 2025 год	13	преподаватели	7
2.	Перспективы развития фармации и фармацевтического образования в ПМР	Научно-практическая конференция с участием Министерства здравоохранения.	Февраль, 2025год	29	Преподаватели, студенты 5 курса	5

7. МЕЖДУНАРОДНОЕ НАУЧНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО - нет

8. НАУЧНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ МЕЖДИСЦИПЛИНАРНОГО ХАРАКТЕРА, ПРОВЕДЕННЫЕ НА БАЗЕ КАФЕДРЫ – не проводились

9. ОРГАНИЗАЦИЯ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ (НИРС)

9.1. Участие в конференциях

№ п/п	Ф.И.О. студента, факультет, группа	Наименование доклада	Наименование конференции	Статус	Организатор	Место и срок проведения	Ф.И.О. научного руководителя, ученая степень,	Результат (публикации,
-------	------------------------------------	----------------------	--------------------------	--------	-------------	-------------------------	---	------------------------

							ученое звание, должность	медали, ди грамоты, премии)
1	Самойлюк Игнат Геннадьевич , медицинский институт , 204 АП	Исследование распространённости вируса папилломы человека (впч) на территории приднестровья методом pcr-realtime	Материалы Итоговой (ежегодной) научной студенческой конференции Приднестровского государственного университета им. Т.Г. Шевченко по итогам НИР за 2024 г. Тирасполь 2025, Стр.114-122	факультетская	Зав.каф., доцент Люленова В.В.	МИ им. Н.В. Склифосов ского 10.04.25	Доц. Люленова В.В.	Статья. 1 место
2	Лукашевич Арина Владимировна медицинский институт, 204 АП	Прогностическая ценность индекса НОМА у пациентов с инсулинорезистен тностью и начальной стадии сахарного диабета 2 типа.	Итоговая научная студенческая конференция ПГУ им. Т.Г. Шевченко 2024 г. Тирасполь	факультетская	Доцент Люленова В.В.	МИ им. Н.В. Склифосов ского 10.04.25	Доц. Малаештян Ю.Л.	Доклад конференции 2 место
3	Рунец Михаил Алексеевич Медицинский институт 202 АП	Метаболические нарушения и инсульт	Итоговая научная студенческая конференция ПГУ им. Т.Г. Шевченко 2024 г. Тирасполь	факультетская	Доцент Люленова В.В.	МИ им. Н.В. Склифосов ского 10.04.25	Доц. В.В. Люленова	Доклад конференции 3 место

4	Ганчар Игорь Михайлович, Гуменко Анна Николаевна, Медицинский институт, 301 АП	Эффективность клозапина по сравнению с галоперидолом в лечении агрессии при шизофрении	Итоговая научная студенческая конференция ПГУ им. Т.Г. Шевченко 2024 г. Тирасполь	факультетская	Доцент Люленова В.В.	МИ им. Н.В. Склифосовского 09.04.25	Преп. Крупнова С.М.	Доклад конференции 1 место
5	Ткаченко Анна Сергеевна 304 АП	Тератогенное действие ретинола: риск микроэнцефалии у новорожденных	Итоговая научная студенческая конференция ПГУ им. Т.Г. Шевченко 2024 г. Тирасполь	факультетская	Доцент Люленова В.В.	МИ им. Н.В. Склифосовского 09.04.25	доц. Г.Н. Самко	Доклад конференции 2 место
6	Ляпустина Дарья Сергеевна Медведева Анастасия Андреевна 307 АП	Исследование эффективности противовирусных лекарственных средств категории «прочие препараты».	Итоговая научная студенческая конференция ПГУ им. Т.Г. Шевченко 2024 г. Тирасполь	факультетская	Доцент Люленова В.В.	МИ им. Н.В. Склифосовского 09.04.25	Преп. В.В. Романенко	Доклад конференции 3 место
7	Черноброва Виктория Александровна 406 АП	Методы контроля качества сульфаниламидных препаратов на примере глазных капель сульфацила натрия 20%	Итоговая научная студенческая конференция ПГУ им. Т.Г. Шевченко 2024 г. Тирасполь	факультетская	Доцент Люленова В.В.	МИ им. Н.В. Склифосовского 11.04.25	Преп.: И.И. Магурян Е.С. Багнюк	Доклад конференции 1 место
8	Бокован Светлана Сергеевна 406 АП	Технология изготовления настойки боярышника с использованием модифицированной мацерации с целью выявления	Итоговая научная студенческая конференция ПГУ им. Т.Г. Шевченко 2024 г. Тирасполь	факультетская	Доцент Люленова В.В.	МИ им. Н.В. Склифосовского 11.04.25	Преп. Багнюк Е.С.	Доклад конференции 2 место

		соответствия требованиям НТД						
9	Грин Мария Михайловна 406 АП	Исследование качества некоторых антиаритмических препаратов	Итоговая научная студенческая конференция ПГУ им. Т.Г. Шевченко 2024 г. Тирасполь	факультетская	Доцент Люленова В.В.	МИ им. Н.В. Склифосов ского 11.04.25	преп. Багнюк Е.С.	Доклад конференции 3 место

9.4. Научные публикации

№ п/п	Ф.И.О. автора	Публикации в соавторстве с научным руководителе м (да/нет)	Название статьи	Факультет группа	Науч.рук- ль(уч.степень, звание, должность	Выходные данные (название журнала, издательство, номер, год, стр.)	Кол-во п.л.
1	Самойлюк Игнат Геннадьевич	да	Исследование распространённости вируса папилломы человека (впч) на территории Приднестровья методом pcr-realtime	медицинский 204 АП	Доцент Люленова В.В.	Материалы итоговой (ежегодной) научной студенческой конференции Приднестровского государственного университета им. Т.Г. Шевченко по итогам нир за 2024 г. Тирасполь 2025, Стр.114-122	0,5
2	Лапенков Дмитрий Павлович	да	Получение куллушной культуры лапчатки прямостоячей для синтеза нового лекарственного сырья	Медицинский 503 АП	Доцент Люленова В.В.	Материалы итоговой (ежегодной) научной студенческой конференции Приднестровского государственного университета	0,3

						им. Т.Г. Шевченко по итогам нир за 2024 г. Тирасполь 2025, Стр.122-126	
--	--	--	--	--	--	--	--

10. ВЫВОДЫ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ

1. Рассмотрены методы анализа, используемые для контроля качества 20% сульфацила натрия, с целью обеспечения безопасности и эффективности лечения
2. Разработан сайт для прогнозирования биологически значимых свойств лекарственных средств Сформированы схемы антибиотикотерапии в педиатрии
3. Рассмотрены факторы, влияющие на приверженность пациентов к медицинскому лечению и пути повышения комплаентности
- 4 Изучен химический состав и фармакологические свойства лекарственных растений с гепатопротекторным действием произрастающих в Приднестровье

.Предложения: использовать данные исследования, полученные в ходе НИР кафедры фармакологии и фармацевтической химии в клинической практике, для публикации статей и участия в научных конференциях.

Зав. кафедрой
фармакологии и фармхимии, доцент



В.В. Люленова