



Государственное образовательное учреждение  
«Приднестровский Государственный Университет имени Т.Г. Шевченко»

Медицинский факультет

УТВЕРЖДАЮ:

Проректор по научно-инновационной работе  
доцент  И.П. Капитальчук  
«» 2024 г.



План научной работы кафедры Терапии на 2025 год

Утвержден на заседании Ученого совета  
медицинского факультета

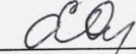
«28» ноября 2024 г. Протокол № 4

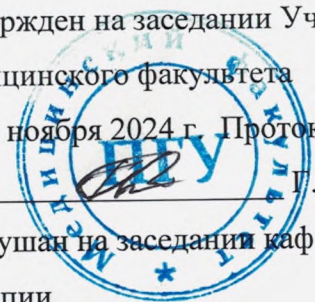
доц.  Г.Н. Самко

Заслушан на заседании кафедры

Терапии

«25» октября 2024 г. Протокол № 3

доц.  Ю.Н. Березюк



Тирасполь, 2024 г.

**1.ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ:****КАФЕДРА** терапии

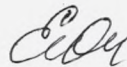
Заведующий кафедрой Березюк Юлия Николаевна, к.б.н., доцент

**Контактная информация** ответственного за написание плана Березюк Юлия Николаевна, **моб 077791040, e-mail: ulia203@mail.ru.**

№ п/п	Наименование подтемы, этапа, подэтапа	ФИО научного руководителя, исполнителей	Срок исполнения		Ожидаемый научный результат	Формы внедрения полученных результатов
			Начало	Окончание		
Тема: «Исследование адаптационного потенциала при различных состояниях организма» (2024-2027 гг.)						
1	<i>Подтема 1: Исследование последствий действия стресс-факторов на организм при различных его состояниях.</i>	доц. Ю.Н. Березюк ассистенты: Л.В. Пашенко Е.С. Сидченко В.С. Южалин Н.Д. Кульчицкая О.А. Филоненко Н.В. Ковердяга О.О. Бизимова	I кв. 2024 г.	IV кв. 2027 г.	Будут оценены последствия действия различных стресс-факторов на организм	Статьи, тезисы, доклады на конференциях
	Этап 2. Исследование отдельных компонентов адаптивного синдрома организма.	доц. Ю.Н. Березюк ассистенты: Л.В. Пашенко Е.С. Сидченко В.С. Южалин Н.Д. Кульчицкая О.А. Филоненко Н.В. Ковердяга О.О. Бизимова	I кв. 2025 г.	IV кв. 2025 г.	Будет произведена оценка выраженности отдельных компонентов адаптивного синдрома организма.	Статьи, тезисы, доклады на конференциях

Тема: «Клинические ассоциации гипермобильности суставов (ГМС) и хронической соматической патологии у студентов медицинского факультета» (2025-2027 гг.)						
	<i>Подтема 1: Распространенность и фенотипы ГМС у студентов медицинского факультета</i>	ассистент Я.И. Ковбасюк	I кв. 2025 г.	IV кв. 2027 г.	Будут выявлены клинические ассоциации гипермобильности суставов (ГМС) и хронической соматической патологии у студентов медицинского факультета	Статьи, тезисы, доклады на конференциях
	Этап 1. Исследование распространенности и фенотипов ГМС у студентов медицинского факультета	ассистент Я.И. Ковбасюк	I кв. 2025 г.	IV кв. 2025 г.	Будет произведена оценка распространенности и фенотипов ГМС у студентов медицинского факультета	Статьи, тезисы, доклады на конференциях

Зав. кафедрой терапии,  
доцент



Ю.Н. Березюк