

Государственное образовательное учреждение
«Приднестровский государственный университет им. Т.Г. Шевченко»

Медицинский факультет

УТВЕРЖДАЮ:

Проректор по научно-инновационной работе,

доц.  И.П. Капитальчук
« 13 » _____ 2024 г.



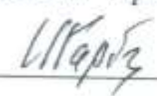
Отчет о научной работе кафедры «Травматологии, ортопедии и экстремальной медицины» за 2024 год

Утвержден на заседании Ученого совета
Медицинского факультета

« 19 » декабря 2024 г. Протокол № 5

доц.  Самко Г.Н.

Заслушан на заседании кафедры
«Травматологии, ортопедии и ЭМ»
« 29 » ноября 2024 г. Протокол № 4

проф.  Гарбуз И.Ф.

Тирасполь, 2024 год

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Кафедра Травматологии, ортопедии и ЭМ
д.м.н., профессор Гарбуз И.Ф.
эл. адрес travorto.tir@mail.ru

2. КАДРОВЫЙ СОСТАВ КАФЕДРЫ

Штатные преподаватели

№	Ф.И.О. (полностью)	Ученая степень, звание	Должность	Коэффициент совмещения	Год рождения
1	Гарбуз Иван Филиппович	Д.м.н.	профессор	1,0	1950
2	Федорова Елена Юрьевна	--	ассистент	0,8	1996
3	Костецкая Изабелла Геннадьевна	--	ассистент	1,5	1974
4	Титаренко Ольга Петровна	--	ассистент	1,5	1976
5	Гайдей Сергей Сергеевич	--	ст. преподаватель	0,85	1985

Преподаватели и сотрудники – совместители

№	Ф.И.О. (полностью)	Ученая степень, звание	Должность	Коэффициент совмещения	Год рождения
1	Бабаджанян-Новак Юлиана Арташевна	--	ассистент	0,5	1981
2	Бордиян Наталья Сергеевна	--	ст. преподаватель	0,3	1983
3	Буренок Наталья Анатольевна	--	ассистент	0,3	1979
4	Величко Вячеслав Викторович	--	ассистент	0,5	1996
5	Казаков Сергей Геннадьевич	--	ассистент	0,3	1983
6	Калалб Евгений Витальевич	--	ассистент	0,3	1989
7	Коляда Елена Леонидовна	--	ст. преподаватель	0,1	1979
8	Кушнир Яна Владимировна	--	ассистент	0,5	1984
9	Малиев Вячеслав Владимирович	--	ассистент	0,5	1975
10	Мишина Наталья Петровна	--	ассистент	0,5	1984

3. РЕЗУЛЬТАТЫ НИР ПО ТЕМАМ, ПОДТЕМАМ И ЭТАПАМ (согласно плана НИР)

3.1. Общие сведения

№	Исполнители (Ф.И.О., ученая степень, ученое звание, должность)	Тема	Подтема	Этап	Внедрение полученных результатов (публикация, доклад, монография, учебник и т.д.)
1.	Проф. И.Ф. Гарбуз, сотрудники кафедры, практические врачи	Последствия диспластических заболеваний костно- суставной системы	Последствия диспластических заболеваний костно-суставной системы у детей	Этап 1: Сбор научной современной информации по теме «Последствия диспластических заболеваний костно-суставной системы у детей»	Опубликовано 2 работы.
2.	Проф. И.Ф. Гарбуз, сотрудники кафедры, практические врачи		Последствия диспластических заболеваний костно-суставной системы у взрослых	Этап 1: Сбор научной современной информации по теме «Последствия диспластических заболеваний костно-суставной системы у взрослых»	

3.2. Аннотационные отчеты исполнителей этапов.

Подтема 1. Последствия диспластических заболеваний костно-суставной системы у детей.

Исполнители: проф. И.Ф. Гарбуз, Е.Ю. Федорова.

Этап 1. Полученные результаты исследования литературы у детей с диспластической патологией опорно-двигательного аппарата в различных вариантах систематизируются и начато формирование конкретного плана дальнейшего научного поиска с преломлением к набору клинического материала.

Выводы:

Диспластические заболевания костно-суставной системы у детей встречаются довольно часто, в связи с влиянием различных экологических и наследственных факторов. Сам процесс дегенеративно-дистрофический имеет хронический характер с постоянным развитием и начинается в детском возрасте с последующим его развитием и зависит от наследственных факторов, условий быта, труда, сопутствующих заболеваний и др. Кроме того все детские пациенты в независимости от возраста и пола не всегда соблюдают рекомендации специалиста травматолога-ортопеда. Согласно накопленного материала эта специфика не описана, в чем и заключается научная новизна исследования. Результаты исследования имеют важное значение для профилактики, лечения, диспансерного наблюдения и ведении этой категории больных детей.

Подема 2. Последствия диспластических заболеваний костно-суставной системы у взрослых.

Исполнители: проф. И.Ф. Гарбуз, Е.Ю.Федорова, В.М.Мунтян

Этап 1. Полученные результаты исследования современной литературы, отечественной и зарубежной о диспластической патологии опорно-двигательного аппарата, на 1 этапе дают возможность программировать дальнейший научный поиск с началом сбора клинического материала.

Выводы:

Диспластические заболевания опорно-двигательного аппарата у взрослого населения встречаются довольно часто, ибо это часть больных, которые болеют с детства, кроме этого способствуют влиянию различных вредных экологических факторов, а сам дегенеративно-дистрофический процесс имеет хронический характер с постоянным развитием, в прямой зависимости от наследственного фактора, условий быта, труда, сопутствующих заболеваний и др. Согласно полученного литературного материала эта особенность до настоящего времени не описана, в чем и заключается научная новизна. Результаты исследования служат путеводителем в выявлении пациентов с диспластическими заболеваниями костно-суставной системы, их лечении, диспансерном наблюдении и, конечно, проведении профилактики осложнений.

4. ПОДГОТОВКА НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ

Общие сведения

Показатель	Аспиранты		Докторанты	Соискатели	Обучаются (прикреплены)	
	очно	заочно			ПГУ им.Т.Г. Шевченко	другие вузы (организации)
Число аспирантов, докторантов, соискателей на момент составления отчета	-	-		-		

5. НАУЧНЫЙ РОСТ КАДРОВ

Премии, дипломы, награды, звания, полученные сотрудниками кафедры

№	Ф.И.О.	Ученая степень, ученое звание, должность	Форма награждения	Краткое обоснование награды и пр.	Дата награждения
	-				

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

№	Название мероприятия	Вид мероприятия (выставка, конференция и т.д.)	Статус мероприятия (межд., респуб., универс.)	Место проведения	Дата проведения	Количество участников			Состав участников	Количество представленных докладов, экспонатов
						Всего	Зарубеж	Иногород. (ПМР)		
-	«Склифосовские чтения: Заболевание суставов у взрослых и детей»	научно-практическая конференция	Международная	культурно-просветительский центр имени Святых Равноапостольных Кирилла и Мефодия	24-25 мая 2024	около 250 человек	15	около 150	преподаватели ПГУ и студенты мед. факультета ПГУ, ординаторы всех специальностей, врачи ПМР, а также врачи, сотрудники и студенты вузов республик Россия и Молдова	13 докладов согласно программы конференции

10. ВЫВОДЫ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ

1. Диспластические заболевания костно-суставной системы согласно литературным исследованиям необходимо выявлять как можно раньше и проводить профилактическое симптоматическое и реабилитационное лечение с целью недопущения резкого прогресса диспластического заболевания, с последующим развитием осложнений.
2. При врожденных видимых диспластических пороках развития в основном опорно-двигательного аппарата у детей необходимо проводить хирургическую коррекцию с целью создания благоприятных условий для развития ребенка как физически, так и интеллектуально.
3. Сроки хирургической коррекции зависят от сложности патологии, от её динамики развития и физического состояния самого больного ребенка.
4. Работа завершила первый этап, результаты исследования перспективные и имеют важное значение для продолжения научных изысканий, что и планируется в дальнейшем.

Зав. кафедрой, д.м.н., профессор



Гарбуз И.Ф.