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

Медицинский институт им. Н.В. Склифосовского

YTBEPKAARO

Проректор не научил приодалиной работе,

профессор

В Н. Босюк

План научной работы кафедры «Травматологии, ортопедии и экстремальной медицины» на 2026 год

Утвержден на заседании Ученого совета

Медицинского института им. Н.В. Склифосоского

« 30 » октября 2025 г. Протокол № 3

директор, доц.

Г.Н. Самко

Заслушан на заседании кафедры «Травматологии, ортопедии и ЭМ»

« 15 » октября 2025 г. Протокол № 3

зав. кафедрой, проф. ____

И.Ф. Гарбуз

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Кафедра «Травматологии, ортопедии и экстремальной медицины»

Заведующий кафедрой - Гарбуз Иван Филиппович, профессор, доктор медицинских наук

Контактная информация ответственного за написание плана - тел.; 7-76-75, 068704077, travorto.tir@mail.ru

Наименование подтемы, этапа, подэтапа	Ф.И.О. научных руководителей, исполнителей	Сроки выполнения		Ожидаемый научный результат	Формы внедрения
		начало	окончан ие		полученных результатов
Тема: «П				ваний костно-суставной системы» (2024–2029 гг.) г. ортопедия у детей и взрослых»	
Подтема 1. Последствия диспластических заболеваний костно-суставной системы у детей	проф.: И.Ф. Гарбуз, Е.Ю. Федорова	I кв. 2024 г.	IV кв. 2029 г.	Будет собран клинический материал, в зависимости от результатов определяться направления диагностики, консервативного или иного лечения, в том числе и оперативного	Литературная информация специалистов, конференции и семинары
Этап 3: Набор клинического материала по теме «Последствия диспластических заболеваний костно-суставной системы у детей»	проф. И.Ф. Гарбуз, Е.Ю. Федорова, О.С. Гайдукевич	1 кв. 2026 г.	IV кв. 2026 г.	Будем изучать антропометрические данные у детей до 3-х лет, рентгенограммы с явлениями дисплазии костных структур и результаты консервативного лечения (функция конечностей, рентгенограммы)	Статья в центральных журналах, методическое письмо для врачей детских травматологов-ортопедов. Заявка на изобретение — Лечение болезни Нота у детей
Подтема 2. Последствия диспластических заболеваний костно-суставной системы у взрослых	проф.: И.Ф. Гарбуз, Е.Ю. Федорова, В.М. Мунтян	1 кв. 2024 г.	IV кв. 2029 г.	Будет собран клинический материал, в зависимости от результатов в следующих этапах будут определяться направления диагностики, консервативного или иного лечения в том числе и оперативного	Литературная информация специалистов, конференции и семинары
Этап 3. Сбор клинического материала по теме «Последствия диспластических заболеваний костно-суставной системы у взрослых»	проф.: И.Ф. Гарбуз, Е.Ю. Федорова, В.М. Мунтян, С.С. Гайдей	1 кв. 2026 г.	IV кв. 2026 г.	Будем изучать антропометрические данные у взрослых больных с элементами дисплазии, рентгенограммы и результаты консервативного лечения (функция конечностей, объем движения в суставах, регенераторные способности, рентгенограммы с элементами дегенеративно- дистрофического процесса в костях)	Статья в центральных журналах, методическое письмо для врачей травматологовортопедов. Заявка на изобретение – Лечение сподилоартроза пояснично-крестцовой зоны

Зав. кафедрой, д.м.н., профессор

Map