

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

Медицинский факультет

СОГЛАСОВАНО:

Проректор по научной и инновационной
работе доц. М.В. Толмачёва

«28» ноября 2021 г.



Отчет о научной работе кафедры педиатрии, акушерства и гинекологии за 2021 год

Утверждён на заседании Ученого совета
Медицинского факультета

«10» декабря 2021 год

Протокол № 5

Р.В. Окушко

(подпись)

Заслушан на заседании кафедры
Педиатрии, акушерства и гинекологии

11 ноября 2021 года

Протокол № 4

О.С. Чебан доц. О.С.Чебан

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Кафедра Педиатрии и неонатологии
Кандидат медицинских наук Чебан Оксана Сергеевна
эл. адрес med.fac.pediatrics@mail.ru

2. КАДРОВЫЙ СОСТАВ КАФЕДРЫ

Штатные преподаватели

№	Ф.И.О. (полностью)	Ученая степень, звание	Должность	Коэффициент совмещения	Год рождения
2	Кравцова Алина Геннадьевна	Кандидат медицинских наук	доцент	0,4	1978
3	Азбукина Людмила Николаевна	Доктор медицинских наук	профессор	0,25	1935
4	Мельникова Марина Андреевна	--	ассистент	-	1989
5	Федорук Ксения Романовна	Кандидат педагогических наук	доцент	0,8	1967
6	Ячикова Наталья Николаевна	--	ассистент	0,5	1991
7	Марц Ольга Олеговна	--	ассистент	0,3	1983

Преподаватели и сотрудники – совместители

№	Ф.И.О. (полностью)	Ученая степень, звание	Должность	Коэффициент совмещения	Год рождения
1	Чебан Оксана Сергеевна	Кандидат медицинских наук	доцент	0,5	1968
2	Ширина Кристина Олеговна	--	ассистент	0,5	1992
3	Сипченко Дмитрий Андреевич	--	ассистент	0,4	1984
4	Берневек Владимир Николаевич	--	ассистент	0,4	1992
5	Ликризон Ирина Вячеславовна	--	ассистент	0,5	1987
6	Плешко Инна Викторовна	--	ассистент	0,2	1989
7	Сандуца Ирина Сергеевна	--	ассистент	0,2	1991
8	Скидина Наталья Васильевна	--	ассистент	0,5	1977
9	Тизун Руслана Руслановна	--	ассистент	0,1	1993

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

3.1. Общие сведения

№	Исполнители	Тема	Подтема	Этап	Внедрение
---	-------------	------	---------	------	-----------

	(Ф.И.О., ученая степень, ученое звание, должность)				полученных результатов (публикация, доклад, монография, учебник и т.д.)
1.	Чебан Оксана Сергеевна , доц., к.м.н., Ячикова Наталья Николаевна асс.каф., проф. Азбукина Людмила Николаевна , Марц Ольга Олеговна асс.каф, Сипченко Дмитрий Андреевич асс.каф.	Холистическая модель влияния на состояние здоровья.	«Охрана репродуктивного здоровья молодежи ПМР».	<i>Этап 1.</i> Обзор и анализ литературы.	1. Организационный скрининг шейки матки, как векториальная технология охраны репродуктивного здоровья женщин. Пятигорский медико-фармацевтический институт-филиал ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрав России-«Разработка, исследование и маркетинг новой фармацевтической продукции». сборник научных трудов, выпуск 75. Пятигорск РИА-КМВ, 2020. ; 322 стр-262-266 стр ISBN 978-5-6045481-0-3
2	Чебан Оксана Сергеевна , доц., к.м.н., Ячикова Наталья Николаевна асс.каф., Марц Ольга Олеговна асс.каф, Сипченко Дмитрий Андреевич асс.каф.	Холистическая модель влияния на состояние здоровья.	«Охрана репродуктивного здоровья молодежи ПМР».	<i>Этап 1.</i> Обзор и анализ литературы.	Оценка инфицированности и распространенности отдельных генотипов ВПЧ среди женщин, обследованных в ЦРЗ и ПС ГУ «РЦМиР». Склифософские чтения: Актуальные вопросы хирургии: Материалы X Республиканской научно-практической конференции с международным участием, 2020. – 112 стр – 49-51 стр. ISBN 978-9975-150-46-0
	Чебан Оксана Сергеевна , доц., к.м.н., Ячикова Наталья Николаевна асс.каф.	Холистическая модель влияния на состояние здоровья.	«Охрана репродуктивного здоровья молодежи ПМР».	<i>Этап 1.</i> Обзор и анализ литературы.	Организационный скрининг рака шейки матки как эффективный компонент охраны здоровья. Яковлевские чтения. Современное государ-

					ство и право: теоретические и практические аспекты». Материалы Международной научно-практической конференции, 6-10 апреля 2020г., г.Тирасполь / Ред. Кол.: Т.А. Демина, В.В. Лысенко, Н.В. Щукина. – Тирасполь: Изд-во Приднестр. ун-та, 2020. – 416 с. – (в обл.) ISBN
2.	Кравцова Алина Геннадьевна , к.мед.н., доцент. Мельникова Марина Андреевна , асс.кафедры	Холистическая модель влияния на состояние здоровья	«Использование методов психологической разгрузки в рамках психолого-педагогического сопровождения студентов медицинского факультета».	<i>Этап 1.</i> Анализ литературы и подбор методик.	
3.	Федорук Ксения Романовна , к.пед.н., доцент кафедры	Холистическая модель влияния на состояние здоровья	«Патология органов пищеварения у детей».	<i>Этап 1.</i> Обзор литературы.	1. Факторы риска в развитии гастродуоденальной патологии у детей. Материалы XXVIII Конгресса детских гастроэнтерологов России и стран СНГ («Актуальные проблемы абдоминальной патологии у детей»). Москва, 23–25 марта 2021 г. Под общей редакцией проф. С.В.Бельмера и проф. Л.И.Ильенко.– М.: ИД «МедПрактика-М», 2020. – С. 107-109 2. Факторы риска в развитии патологии верхнего отдела желудочно-кишечного тракта у детей. Материалы V Национального конгресса с между-

					народным участием «Здоровые дети — будущее страны», Санкт-Петербург, 2021г. <i>Детская медицина Северо-Запада. 2021; 9(1): 353-354.</i>
--	--	--	--	--	--

1.2. Аннотационные отчеты исполнителей этапов.

Тема: «Холистическая модель влияния на состояние здоровья».

Период исследования: 2021– 2025гг.

Направление: «Педиатрия».

Исполнители: доц. Чебан О.С., асс. Ячикова Н.Н., проф. Азбукина Л.Н., асс. Марц О.О., асс. Сипченко Д.А. доц. Кравцова А.Г., доц. Федорук К.Р., асс. Мельникова М.А.

Подтема 1: «Охрана репродуктивного здоровья молодежи ПМР».

Этап 1. Обзор и анализ литературы.

Цель исследования - провести научный анализ данных отечественной и зарубежной литературы и выделить основные аспекты организационного скрининга шейки матки, как векториальной технологии охраны репродуктивного здоровья женщин, так как по распространенности папилломавирусная инфекция занимает первое место среди инфекций, передаваемых половым путем, являясь наиболее значимым фактором риска возникновения рака шейки матки, который занимает 4-е место среди всех видов злокачественных новообразований у женщин.

Материалы и методы: Материалы исследования - данные научных литературных отечественных и зарубежных источников. Методы исследования — систематизация информации, научный анализ и синтез.

Выводы: необходимо выделить региональные особенности распространенности ВПЧ инфекции среди женщин, что важно для прогнозирования риска развития патологии шейки матки и определения менеджмента управления результатами. Различные типы ВПЧ обнаруживаются в 99,7% биоптатов, взятых у больных РШМ по всему миру. ВПЧ тест может служить ранним и точным индикатором диагностики патологии шейки матки и рецидива заболевания при контроле лечения CIN II, тактики ведения пациенток.

Подтема 2: «Использование методов психологической разгрузки в рамках психолого-педагогического сопровождения студентов медицинского факультета».

Этап 1. Анализ литературы и подбор методик.

Современная действительность такова, что увеличивается плотность информационного потока, связанная с увеличением объема накопленной человечеством информации, возрастают нервно-психические нагрузки. Перед коллективом медицинского факультета стоит задача объединения усилий врачей-педагогов и психологов для оказания поддержки и помощи студенту в решении задач развития, обучения, воспитания, социализации. Введение нового стандарта высшего профессионального образования 3 поколения существенно изменяет всю образовательную ситуацию в ВУЗе, определяя точное место формам и видам приложения психологических знаний в содержании и организации образовательной среды ВУЗа. Важное место в образовательном процессе занимают психическое здоровье студентов, создание психологически безопасной и комфортной образовательной среды.

Психологическое сопровождение понимается психологами (В. А. Горянина, А. А. Деркач, Л. М. Митина, В. С. Мухина) как поддержка психически здоровых людей, у которых на определенном этапе жизненного пути возникают трудности. В результате психологического сопровождения создаются условия для перехода личности от помощи из вне к самопомощи, к формированию жизненной позиции «Я могу сам справиться со своими жизненными трудностями». Адаптационный потенциал личности значительно влияет на процесс социально-психологической адаптации студентов к учебной деятельности. Многие ситуации учебной деятельности становятся неразрешимыми для

студентов в силу истощенности личностных ресурсов и адаптационных возможностей. Применение методов психологической разгрузки в учебных заведениях различного уровня показывают улучшение адаптационного потенциала учащихся (нервно-психической устойчивости, уровень развития которой обеспечивает толерантность к стрессу; самооценки личности, которая является ядром саморегуляции и определяет степень адекватности восприятия условий деятельности и своих возможностей; ощущения социальной поддержки, обуславливающей чувство собственной значимости для окружающих; конфликтоустойчивости личности, т. е. всех свойств и качеств личности, обуславливающих структуру, динамические свойства адаптационного ответа на возникшее расогласование в системе личность-среда) к условиям новой интеллектуальной среды. В свете перехода к компетентностному подходу в образовании, возрастает актуальность сохранения психологического здоровья учащихся. Знание основ психологической разгрузки позволяет педагогу организовывать учебный процесс на качественно новом уровне, позволяя сохранять психологическое и физическое здоровье студентов. Психологическая разгрузка - процесс, имеющий своей целью снятие нервно-психического напряжения, расслабление и восстановление эмоционально-психической сферы личности. Она реализуется в самых различных формах: в движении, в рисунке, в мышечной релаксации и др.

Диагностические шкалы, которые мы планируем применить для выполнения поставленных целей: а) Определение уровня тревожности: методика диагностики самооценки уровня тревожности Спилбергера – Ханина,

б) Определение уровня стрессоустойчивости: «Анкета оценки нервно-психической устойчивости «Прогноз» -2».

Подтема 3: «Патология органов пищеварения у детей».

Этап 1. Обзор литературы.

Цель исследования – провести научный анализ данных отечественной и зарубежной литературы и выделить основные факторы, способствующие развитию патологии желудочно-кишечного тракта у детей, которые могут привести к ухудшению не только физического развития, но и к инвалидизирующим заболеваниям у детей разных возрастов.

Гастродуоденальная патология у детей входит в разряд наиболее распространенных заболеваний внутренних органов. За последнее время в ряде научных исследований указывается на увеличение частоты и тяжести течения данной патологии у детей связанной, в первую очередь, с деструктивными изменениями слизистой оболочки желудка и двенадцатиперстной кишки. Так, в настоящее время в 70-80% случаев среди гастродуоденальной патологии у детей встречается хронический гастрит и гастродуоденит, а язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки у детей встречается в 5-6% случаев, что почти в 10 раз чаще, чем в начале 1990-х годов. Данная неблагоприятная ситуация по гастродуоденальной патологии у детей в настоящее время является весьма актуальной, так как возможное длительное рецидивирующее течение заболеваний желудка и двенадцатиперстной кишки в результате может привести к развитию грубых анатомо-физиологических изменений не только в системе пищеварения, но и в других органах. Они могут сохраняться не только в период детства, но и определять дальнейшее неблагоприятное здоровье взрослого населения. На первом этапе был проведён обзор доступных литературных источников и определены наиболее значимые факторы, способствующие развитию патологии желудочно-кишечного тракта у детей.

Материалы и методы: Материалы исследования - данные научных литературных отечественных и зарубежных источников. Методы исследования — систематизация информации, научный анализ и синтез. В качестве литературных источников были использованы статьи из журналов РФ - «Вопросы современной педиатрии», «Российский медицинский журнал», «Вестник Российской академии медицинских наук», «Вятский медицинский вестник», «Детские инфекции», «Российский вестник перинатологии и педиатрии», «Российский педиатрический журнал», Сайт Московского отделения Общества специалистов доказательной медицины (<http://osdm.msk.ru/>), а также использованы доступные сайты иностранных журналов и поисковые базы, в том числе по доказательной медицине: The Cochrane Collaboration - Международное Кокрановское сотрудничество (<http://www.cochrane.org>), Cochrane Library (<http://www.thecochranelibrary.com/view/0/index.html>),

PubMed (<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/PubMed>), База данных Национальной медицинской библиотеки США - «Medline» (<http://www.nlm.nih.gov>), UpToDate (www.uptodate.com), Обзоры мировых медицинских журналов на русском языке (<http://www.medmir.com>).

Выводы: На сегодняшний день в научной литературе описано более чем 100 факторов риска развития гастродуоденальной патологии у детей. В зависимости от степени управляемости все факторы можно разделить на управляемые и трудно управляемые.

К управляемым факторам с наибольшим распространением и высоким риском можно отнести такие как потребление сырой водопроводной воды, однообразная еда и всухомятку, отсутствие высшего образования родителей, неудовлетворительные жилищно - бытовые условия, нерациональный прием лекарственных препаратов, недостаточная длительность сна детей.

К трудно управляемым факторам с наибольшим распространением и высоким риском можно отнести такие как проживание семьи в экологически неблагополучной местности, патология периода беременности и родов, перевод детей на раннее смешанное и искусственное вскармливание.

В целом, для проведения эффективных профилактических мероприятий по предупреждению развития гастродуоденальной патологии у детей необходимо исключить воздействие на детский организм в первую очередь группы управляемых факторов риска, а также, по возможности, трудно управляемых. Вполне вероятно, что при устранении влияния группы управляемых факторов риска можно добиться уменьшения негативного влияния на детский организм отдельных трудно управляемых факторов.

По результатам исследования ВСЕГО было опубликовано в изданиях:

РИНЦ РФ:

1. Факторы риска в развитии патологии верхнего отдела желудочно-кишечного тракта у детей. Материалы V Национального конгресса с международным участием «Здоровые дети — будущее страны», Санкт-Петербург, 2021г. Детская медицина Северо-Запада. 2021; 9(1): 353-354.
2. Оценка инфицированности и распространенности отдельных генотипов ВПЧ среди женщин, обследованных в ЦРЗ и ПС ГУ «РЦМиР». Склифософские чтения. Актуальные вопросы хирургии: Материалы X Республиканской научно-практической конференции с международным участием, 2020. – 112 стр – 49-51 стр. ISBN 978-9975-150-46-0
3. Организационный скрининг шейки матки, как векториальная технология охраны репродуктивного здоровья женщин. Пятигорский медико-фармацевтический институт-филиал ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрав России-«Разработка, исследование и маркетинг новой фармацевтической продукции». сборник научных трудов, выпуск 75. Пятигорск РИА-КМВ, 2020. ; 322 стр-262-266 стр. ISBN 978-5-6045481-0-3

Сборниках международных конференций зарубежных стран:

Факторы риска в развитии гастродуоденальной патологии у детей. Материалы XXVIII Конгресса детских гастроэнтерологов России и стран СНГ («Актуальные проблемы абдоминальной патологии у детей»). Москва, 23–25 марта 2021 г. Под общей редакцией проф. С.В.Бельмера и проф. Л.И.Ильенко.– М.: ИД «МедПпрактика-М», 2020. – С. 107-109.

Оценка результатов научной работы сотрудников кафедры
Педиатрии, акушерства и гинекологии (2021 год)
(название НИЛ, кафедры)

№ п/п	Вид работы	Оценка в баллах за единицу выполненных работ	Кол-во единиц выполненных работ	Суммарная оценка в баллах	Основание для учета	По результатам работы экспертной комиссии ПГУ	
						Кол-во работ единиц выполненных работ	Кол-во баллов
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Повышение профессионального уровня							
1.1	Докторская диссертация, утвержденная ВАК*: диссертант консультант	300 150					
1.2	Кандидатская диссертация, утвержденная ВАК: диссертант руководитель консультант	150 75 50					
2. Финансирование науки							
2.1	Гранты ¹	50					
2.2	Хоздоговорные работы ¹	50					
3. Научно-исследовательские проекты							
3.1	научно-исследовательские проекты (при наличии заключенных договоров) ¹	50					
4. Индекс цитируемости							
4.1	индекс цитируемости (H-index) в международной системе (за каждую единицу): – Scopus, – Web of Science – и др.	30					
4.2	индекс цитируемости (Индекс Хирша) в системе РИНЦ (за каждую единицу)	15	4	60			
5. Научные произведения и публикации ²							
5.1. Монографии (за 1 п.л.):							
5.1.1	монографии, переводы монографий, научные словари, подготовленные под редакцией, при авторстве или соавторстве работника, имеющие ISBN	20					
5.1.2	монографии, переводы монографий, научные словари, подготовленные под редакцией, при авторстве или соавторстве ра-	5					

	ботника, рекомендованные к изданию профильными министерствами (ведомствами), институтами (вузами), не имеющие ISBN						
5.2 Статьи, опубликованные в:							
5.2.1	научных журналах (сборниках), индексируемых в базах: – Scopus	30					
	– Web of Science ³						
	– и др.						
5.2.2	журналах (сборниках) стран дальнего зарубежья, в журнале из списка ВАК стран СНГ ⁴	20					
5.2.3	– сборниках материалов Международной конференции индексируемых в базе РИНЦ	15	5	75	Приложение сводная таблица научных работ кафедры, п. 5.2.3 (п.1-5)		
	– журналах, индексируемых в базе РИНЦ						
5.2.4	сборниках материалов конференций, журналах зарубежных стран, не входящих в системы цитирования	10	3	30	Приложение сводная таблица научных работ кафедры, п. 5.2.4 (п.1-3)		
5.2.5	республиканских сборниках, журналах, имеющих – ISBN*	10	2	20	Приложение сводная таблица научных работ кафедры, п. 5.2.5 (п.1-2)		
	– ISSN*						
5.2.6	республиканских сборниках, журналах, не имеющих – ISBN	5					
	– ISSN						
5.2.7	сборниках, журналах факультета /института, филиала, кафедр, имеющих – ISBN*	10					
	– ISSN*						
5.2.8	сборниках, журналах факультета /института, филиала, кафедр, не имеющих – ISBN	2					
	– ISSN						
5.3 Тезисы:							
5.3.1	сборниках международных конференций зарубежных стран	5	2	10	Приложение сводная таблица научных работ кафедры, п. 5.3.1 (п.1-2)		
5.3.2	сборниках республиканских, городских, университетских и факультетских конференциях, имеющих ISBN	3					
5.3.3	сборниках республиканских, городских, университетских и факультетских конференциях, не имеющих ISBN	1					
6. Доклады							
6.1.1	<i>международные конференции за пределами ПМР</i>						
	пленарный	20					
	секционный	10					
	стендовый	5					
6.1.2	<i>международные конференции в ПМР</i>						

	пленарный	15					
	секционный	10					
	стендовый	5					
6.2	республиканские конференции						
	пленарный	10					
	секционный	5					
	стендовый	3					
6.3	университетские конференции						
	пленарный	5	6*	30*	Сводная таблица научных работ кафедры, п. 6.3. (п.1-6)		
	секционный	3					
	стендовый	1					
7. Научно-просветительская деятельность							
7.1	публикации в научно-популярных изданиях, имеющих – ISSN	10					
	– ISBN						
7.2	публикации в научно-популярных изданиях, не имеющих ISSN, ISBN, включая электронные издания в сети Интернет ⁵	5					
7.3	репортажи, аналитические комментарии во всех средствах массовой информации	3	12	36	Сводная таблица научных работ кафедры, п. 7.3. (п.1-12)		
8. Результаты интеллектуальной деятельности, учтенные в государственных информационных системах, государственных и иных структурах							
8.1	патенты, выданные за пределами ПМР	25					
8.2	патенты, выданные в ПМР	20					
8.3	продажа лицензии или лицензионный договор	15					
8.4	внедрение в производство изобретения, авторского дизайнерского проекта, защищенных патентом (при наличии акта внедрения)	15					
8.5	внедрение в производство научной (опытно-конструкторской) разработки, авторского дизайнерского проекта, не защищенных патентом (при наличии акта внедрения)	10					
8.6	документы или комплекты, соответствующие международным, национальным, региональным стандартам организаций, являющихся получателями результатов научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ.	10					
8.7	экспертизы и заключения, выполненные по заказу высших органов государственной власти ПМР	10					
8.8	иные экспертизы	6					
8.9	свидетельства на регистрацию программы ЭВМ, базы данных, топологии интегральных схем	8					
9. Членство в оргкомитетах научных мероприятий (конференций, семинаров, круглых столов, выставок и др.) ⁶							
9.1	международных (с международным участием)	10					

9.2	республиканских (в т.ч. республиканских научных семинаров)	6	1	6			
9.3	городских, университетских	4	1	4			
9.4	факультетских ⁷	3	3	9	Сводная таблица научных работ кафедры, п. 9.4. (п 1-3)		
10. Научное рецензирование, редактирование*							
10.1	научных изданий (монография, препринт, документальное издание) и итоговых отчетов НИР НИЛ (за 1 п.л.)	10	1	10	Сводная таблица научных работ кафедры, п. 10.1. (п 1)		
10.2	сборников материалов* (статей) (за 1 п.л.)	5					
10.3	статей, промежуточных отчетов НИР НИЛ (за 1 п.л.)	5					
10.4	докторских диссертаций	20					
10.5	кандидатских диссертаций	15					
11. Членство в редколлегиях ^{8,9}							
11.1	журналов (сборников), индексируемых в базах: – Scopus,	25					
	– Web of Science						
	– и др.						
11.2	журналов из списка ВАК	20					
11.3	журналов (сборников), индексируемых в базе РИНЦ	15					
11.4	журналов (сборников), имеющих – ISSN	10					
	– ISBN						
11.5	других изданий	5					
12. Участие в работе диссертационных советов							
12.1	официальное оппонирование при защите диссертации: - кандидатской	20					
	- докторской	25					
12.2	членство в диссертационном совете	30					
13. Научное руководство студенческими научными работами							
13.1	в случаях присуждения призовых мест или званий лауреатов на конференциях, конкурсах за пределами ПМР	20					
13.2	в случаях присуждения призовых мест или званий лауреатов на конференциях, конкурсах в ПМР, участие студентов в пленарном заседании итоговой студенческой научной конференции ПГУ	10	1	10	Сводная таблица научных работ кафедры, п. 13.2. (п 1)		
13.3	научный доклад аспиранта (по факту присуждения квалификации ГИА)	10					
	ВКР магистра (по факту защиты)	5					

14. Иное ¹⁰						
14.1	государственные (международные, зарубежные) премии	10	1	10	Сводная таблица научных работ кафедры, п. 14.1. (п 1)	

* круглый стол, вышедший за рамки отчётного года.

Зав. кафедрой Педиатрии, акушерства и гинекологии



Чебан О.С.

(подпись)

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА НАУЧНЫХ РАБОТ КАФЕДРЫ ПЕДИАТРИИ, АКУШЕРСТВА И ГИНЕКОЛОГИИ за 2021 год

4. Индекс цитируемости

№ п/п	Ф.И.О.	Уч.ст., уч.зв. должность	Индекс Хирша в РИНЦ	H-index в Scopus	H-index в Web of Science	H-index в Google Scholar	Кол-во баллов
1	Кравцова Алина Геннадьевна	Канд.мед.наук	2				30
2	Федорук Ксения Романовна	Канд.пед.наук	2				30

5. Научные произведения и публикации

5.2 Статьи, опубликованные в:

№ п/п	Ф.И.О. автора	Ф.И.О. соавтора	Долевое участие автора (%)	Наименование работы	Выходные данные (название журнала, издательство, номер, год, стр.)	Объем работы (печ.л)	Тираж	Кол-во баллов
5.2.3 Сборниках материалов Международной конференции; журналах, индексируемых в базе РИНЦ								
1	Федорук К.Р.	–	100%	Самостоятельная работа как важный аспект формирования будущего специалиста по предмету «медицинская реабилитация»	Интегративная медицина, реабилитационные технологии: образование, наука и практика: Сборник статей международной научно-практической конференции, посвященный 75 - летию Победы в Великой Отечественной войне. - ДОННМУ ИМ.М.ГОРЬКОГО, 2020.– С. 295-300.	6 стр (0,375)	Эл. вариант	15
2	Федорук К.Р.	-	100%	Компетентностная модель специалиста – ключ к успешной подготовке выпускника вуза	Современные вызовы для медицинского образования и их решения: материалы Междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 86-й годовщине КГМУ (Курск, 3 февраля 2021 г.) / под ред. В.А. Лазаренко, П.В. Калуцкого, Н.Б. Дрёмовой, А.И. Овод, И.В. Толкачевой. – Курск: КГМУ, 2021. – С.440-444.	5 стр (0,3125)	Эл. вариант	15

3	Чебан О.С.	Марц О. О Ячикова Н.Н.	33%	Оценка инфицированности и распространенности отдельных генотипов ВПЧ среди женщин, обследованных в ЦРЗ и ПС ГУ «РЦМиР»	Склифософские чтения: Актуальные вопросы хирургии: Материалы X Республиканской научно-практической конференции с международным участием, 2020. – 112 стр – 49-51 стр ISBN 978-9975-150-46-0	3 стр (0, 1875)	60 ex	15
4	Чебан О.С.	Ячикова Н.Н. и др.	50%	Анализ нормативно-правовой базы при оказании медицинской помощи семьям с бесплодием в ПМР	Склифософские чтения: Актуальные вопросы хирургии: Материалы X Республиканской научно-практической конференции с международным участием, 2020. – 112 стр – 36-42 стр ISBN 978-9975-150-46-0	6 стр (0,375)	60 ex	15
5	Чебан О.С.	Ячикова Н.Н. и др.	50%	Радикальная абдоминальная трахелэктомия	Склифософские чтения: Актуальные вопросы хирургии: Материалы X Республиканской научно-практической конференции с международным участием, 2020. – 112 стр – 43-46 стр ISBN 978-9975-150-46-0	4 стр (0,25)	60 ex	15

5.2.4 Сборниках материалов конференций, журналах зарубежных стран, не входящих в системы цитирования

1	Федорук К.Р.	–	100%	Компетентностный подход как ведущий фактор совершенствования подготовки будущих врачей-педиатров	Медицинское образование. Пути повышения качества: сборник статей III Всероссийской научно-педагогической конференции с международным участием. – Оренбург: Изд-во ОрГМУ, 2021. – 113 - 122 с.	10 стр (0,625)	Эл. вариант	10
2	Чебан О.С.	Ячикова Н.Н. Андреева А.Е. Каушан К.С.	100%	Организационный скрининг шейки матки, как векториальная технология охраны репродуктивного здоровья женщин.	Пятигорский медико-фармацевтический институт-филиал ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрав России-«Разработка, исследование и маркетинг новой фармацевтической продукции». сборник научных трудов, выпуск 75. Пятигорск РИА-КМВ, 2020. ;	5 стр (0,312)	Эл. вариант	10

					322 стр-262-266 стр ISBN 978-5-6045481-0-3			
3	Чебан О.С.	Ячикова Н.Н.	50%	Организационный скрининг рака шейки матки как эффективный компонент охраны здоровья.	Яковлевские чтения. Современное государство и право: теоретические и практические аспекты». Материалы Международной научно-практической конференции, 6-10 апреля 2020г., г.Тирасполь / Ред. Кол.: Т.А. Демина, В.В. Лысенко, Н.В. Щукина. : Изд-во Приднестр. ун-та, 2020. – 416 с. – (в обл.) ISBN	8 стр (0,5)	Эл. вариант	10
5.2.5 Республиканских сборниках, журналах, имеющих ISBN								
1	Азбукина Л.Н.	Дорофеева Н.Г. Битенская И.В.	100%	Проблемы здоровья матери и ребенка в современном акушерстве.	Актуальные вопросы теории, методологии и практики научного познания/Материалы научно-практической конференции г.Тирасполь от 24 июня 2021г.-Тирасполь, 2021-88стр ISBN 978-9975-3301-7-6	6 стр (0,375)	Печ. Изд	10
2	Азбукина Л.Н.	Паламарчук В.М. Дорофеева Н.Г. Антонюк М.Б.	100%	Отдаленные результаты физического и психомоторного развития перенесших новорожденных детей.	Склифосовские чтения: Актуальные вопросы хирургии, научно-практическая конференция с международным участием(10; 2020; Тирасполь). Тирасполь: ПГУ, 2020.-112 стр. ISBN 978-9975-150-46-0	1 стр (0,125)	Печ. изд	10

5.3 Тезисы:

№ п/п	Ф.И.О. автора	Ф.И.О. соавтора	Долевое участие автора (%)	Наименование работы	Выходные данные (название журнала, издательство, номер, год, стр.)	Объем работы (печ.л)	Тираж	Кол-во баллов
5.3.1 Сборниках международных конференций зарубежных стран								
1	Федорук К.Р.	–	100%	Факторы риска в развитии гастроудоденальной патологии у детей	Материалы XXVIII Конгресса детских гастроэнтерологов России и стран СНГ («Актуальные проблемы абдоминаль-	3 стр (0, 1875)	Эл. вариант	

					ной патологии у детей»). Москва, 23–25 марта 2021 г. Под общей редакцией проф. С.В.Бельмера и проф. Л.И.Ильенко.– М.: ИД «Мед-Практика-М», 2020. – С. 107-109			5
2	Федорук К.Р.	–	100%	Факторы риска в развитии патологии верхнего отдела желудочно-кишечного тракта у детей	Материалы V Национального конгресса с международным участием «Здоровые дети — будущее страны», Санкт-Петербург, 2021г. <i>Детская медицина Северо-Запада. 2021;</i> 9(1): 353-354.	2 стр (0,125)	Эл. вариант	5

6. Доклады:

№	Ф.И.О. докладчика	Название доклада	Выходные данные (название научного мероприятия, место и дата проведения)	Тип доклада			Кол-во баллов
				пленар	секц.	стенд.	
6.3 Университетские конференции							
1	Кравцова Алина Геннадьевна	Тема: «Актуальные вопросы перинатальной, неонатальной и гинекологической помощи населению ПМР».	«Современные пути оптимизации перинатальной и неонатальной помощи в целях улучшения качества оказания медицинской помощи населению». Дата и место проведения 13.11.2020г., в 15:00, on-line с использованием технологии ZOOM.	+			5
2	Ячикова Наталья Николаевна	Тема: «Акушерско-гинекологическая помощь ВИЧ+ пациенткам».	Круглый стол ко Дню науки Дата и место проведения 08.01.2021 в 15:00, on-line с использованием технологии ZOOM.	+			5
3	Ячикова Наталья Николаевна	«Волонтеры – медики в ПМР»	Форум на Тему «Успешные модели социального проектирования в ПГУ» 27.04.2021г., в 15:00, on-line с использованием технологии ZOOM.	+			5
4	Ячикова Наталья Николаевна	«Успехи волонтеров-медиков в рамках работы Ковид-19»	Круглый стол на тему: «Университетская встреча волонтерского движения «Мы из ПГУ»» 13.10.2021г., в 17:00, on-line с использованием технологии ZOOM.	+			5

5	Марц Ольга Олеговна	Тема: «Актуальные вопросы перинатальной, неонатальной и гинекологической помощи населению ПМР».	«Современные пути оптимизации перинатальной и неонатальной помощи в целях улучшения качества оказания медицинской помощи населению». Дата и место проведения 13.11.2020г., в 15:00, on-line с использованием технологии ZOOM.	+			5
6	Чебан Оксана Сергеевна	Тема: Менеджмент стресса связанного с беременностью в условиях пандемии COVID-19. Согласно приказа МЗ ПМР, ПГУ им. Т.Г.Шевченко.	«Послеродовая депрессия как междисциплинарная проблема. Особенности стресса связанного с беременностью в условиях COVID-19» Дата проведения: 28.05.2021, 14:00, on-line, Zoom Meeting https://us02web.zoom.us/j/81957481103 Meeting ID: 819 5748 1103	+			5

7. Научно-просветительская деятельность

7.3 Репортажи, аналитические комментарии во всех средствах массовой информации

№	Ф.И.О.	Тема	Вид деятельности (выступление, репортаж, аналит. коммент.)	Выходные данные: название передачи, канал, дата выхода в эфир, ссылка на электронный ресурс	Кол-во баллов
1	Ячикова Наталья Николаевна	«Прервать беременность или нет»	Выступление, видеорепортаж	Программа «Здравствуйте», канал ПМР- 18.04.2021 https://www.youtube.com/watch?v=4isJgq_ffqE	3
2	Ячикова Наталья Николаевна	«Первая помощь при отсутствии сознания, остановке дыхания и кровообращения»	Репортаж	«Волонтеры здоровья»- 24.09.2021 https://www.youtube.com/watch?app=desktop&v=xRAu0txHeUU	3
3	Ячикова Наталья Николаевна	"Первая помощь при попадании инородного тела в верхние дыхательные пути"	Репортаж	«Волонтеры здоровья»- 23.08.2021 https://www.youtube.com/watch?v=0mDASiJMoYE	3
4	Ячикова Наталья Николаевна	«Репродуктивное здоровье и метаболический обмен»	Онлайн-семинар	«Волонтеры здоровья»- 30.10.21 https://www.youtube.com/watch?v=_gHrjHosuOc	3
5	Ячикова Наталья Николаевна	«Оказание первой неотложной помощи при инородном теле в верхних дыхательных путях»	Онлайн-семинар	«Волонтеры здоровья»- 19.05.2021 https://www.youtube.com/watch?v=d7UfZmrbYRM	3
6	Ячикова Наталья Николаевна	«Профилактика заболеваний сердечно-сосудистой системы, эндокринной системы у пациентов в	Онлайн-семинар	«Волонтеры здоровья»- 06.04.2021 https://www.youtube.com/watch?v=V152kwMc9FA	3

		условиях пандемии, связанной с новой коронавирусной инфекцией Ковид 19. Оказание первичной неотложной медицинской помощи»			
7	Ячикова Наталья Николаевна	Курсы повышения квалификации для акушер-гинекологов	Аналит. комментарий	Сайт ПГУ им. Т.Г.Шевченко https://vk.com/away.php?utf=1&to=http%3A%2F%2Fspsu.ru%2Fnews%2F4598-kursy-povysheniya-kvalifikatsii-dlya-akusher-ginekologov	1,5
8	Чебан Оксана Сергеевна	Курсы повышения квалификации для акушер-гинекологов	Аналит. комментарий	Сайт ПГУ им. Т.Г.Шевченко https://vk.com/away.php?utf=1&to=http%3A%2F%2Fspsu.ru%2Fnews%2F4598-kursy-povysheniya-kvalifikatsii-dlya-akusher-ginekologov	1,5
9	Чебан Оксана Сергеевна	Предгровидальная подготовка. Планирование беременности	ТВ ПМР, запись на медицинском факультете-апрель 2021г.	Архив ТВ ПМР	3
10	Чебан Оксана Сергеевна	Профилактика абортот.	ТСВ Экспертное мнение –апрель 2021г.	Телепередача «Экспертное мнение» www.youtube.com	3
11	Чебан Оксана Сергеевна	Вопросы рождаемости, профилактики абортот, лечение бесплодия, ЭКО.	Программа Отражение- май 2021г.	Телепередача «Отражение» www.youtube.com	3
12	Чебан Оксана Сергеевна	Бесплодие и пути преодоление	Статья в газете «Приднестровье» июнь 2021г.	Газета «Приднестровье» Статья «Шанс стать родителем» от 08.07.2021г. pridnestrovie-daily.net	3

9. Членство в оргкомитетах научных мероприятий (конференций, семинаров, круглых столов, выставок и др.)

№	Ф.И.О. члена оргкомитета	Название научного мероприятия	Вид научного мероприятия	Дата и место проведения	Уровень научного мероприятия				Кол-во баллов
					международные (с международным участием)	республиканские (в т.ч. республиканские научные семинары)	городской, университетский	факультетский	
9.4 Факультетских ⁷									
1	Кравцова Алина Геннадьевна	Тема: «Актуальные вопросы перинатальной, неонатальной и гинекологической помощи населению ПМР».	Круглый стол	13.11.2020г., в 15:00, on-line с использованием технологии ZOOM.				+	3
2	Ячикова Наталья Николаевна	Круглый стол ко Дню науки	Круглый стол	Тема: «Акушерско-гинекологическая помощь ВИЧ+ пациенткам». Дата и место проведения 08.01.2021 в 15:00, on-line с использованием технологии ZOOM.				+	3
3	Марц Ольга Олеговна	Тема: «Актуальные вопросы перинатальной, неонатальной и гинекологической помощи населению ПМР».	Круглый стол	13.11.2020г., в 15:00, on-line с использованием технологии ZOOM				+	3

10. Научное рецензирование и редактирование

№	Ф.И.О. рецензента	Тема (название) рецензируемой работы	Выходные данные (автор, название издания, издательство, год издания)	Кол-во баллов
10.1 Научные издания (монографии, препринт, документальное издание)				

1	Чебан О.С.	Материалы контроля. Медицинская медико-социальная помощь женщине, семье при физиологическом течении беременности, родов, послеродового периода., Медицинская помощь женщине, новорожденному, семье при патологическом течении беременности, родов, послеродового периода.	Министерство Просвещения ПМР Министерство Здравоохранения ПМР ГОУ «ТМК им Л.А.Тарасевича» Составитель: Миколишина В.И.-к.п.н, преподаватель ГОУ «ТМК им Л.А.Тарасевича» Рецензент: Чебан О.С., Тирасполь 2020г.	10
2				

13. Научное руководство студенческими научными работами


№	Ф.И.О. руководителя	Вид выполненной работы (доклад, проект, экспонат и пр.)	Наименование (описание) выполненной работы	Выходные данные выполненной работы (автор, дата, название, место и дата проведения научного мероприятия; Ф.И.О. магистранта (аспиранта, дата защиты)	Кол-во баллов
13.2 Призовые места или звания лауреатов на конференциях, конкурсах в ПМР, участие студентов в пленарном заседании итоговой студенческой научной конференции ПГУ					
1	Азбукина Л.Н. Чебан О.С. Ячикова Н.Н.	доклад	Актуальные проблемы женского здоровья	Материалы Итоговой (ежегодной) научной студенческой конференции Приднестровского государственного университета им. Т.Г. Шевченко по итогам НИР в 2020 году.- Тирасполь: Изд-во Приднестр. ун-та, 2021.-44стр; 192-198 стр	10

14. Иное

14.1 Государственные (международные, зарубежные) премии				Кол-во баллов
1	Ячикова Наталья Николаевна		* Юбилейная медаль «75лет Победы ВОВ 1941-1945 гг» удостоверение № 161 от 06.05.2020	10

* Выдана в 2021 году за работу в 2020 году

Зав. кафедрой педиатрии, акушерства и гинекологии, к.м.н.



(подпись) О.С. Чебан

Сумма итогов: 261,9 баллов

И.о.зав. кафедрой, к.м.н. _____ доц. Чебан О.С.

Ответственный по НИР мед. факультета _____ доц. Т.А.Чепенюк

10. ВЫВОДЫ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ

1. В целом НИР за 2021 г. проведена на удовлетворительном уровне.

Индивидуальный рейтинг

1. Чебан О.С. – 59,3 баллов
2. Ячикова Н.Н. – 62,5 баллов
3. Азбукина Л.Н. – 9,1 баллов
4. Марц О.О. - 13 баллов
5. Сипченко Д.А. - 0 баллов
6. Кравцова А.Г. – 38 баллов
7. Федорук К.Р. – 80 баллов
8. Мельникова М.А. - 0 баллов

И.о. зав. кафедрой, к.м.н., доцент



Чебан О.С.