

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

МЕДИЦИНСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

УТВЕРЖАЮ:
Проректор по научно-инновационной работе,
доцент И.П. Капитальчук
« 5 _____ 2022г.



Отчет о научной работе кафедры терапии с циклом фтизиатриза 2022г.

Утвержден на заседании Ученого совета
Медицинского факультета
« 29 » декабря 2022 г.

Протокол № 5
доцент Самко Г.Н.
(подпись)

Заслушанна заседании кафедры терапии
с циклом фтизиатрии
« 28 » ноября 2022 г.

Протокол № 5
доцент Лосева Н.Г.
(подпись)

Тирасполь, 2022г.

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Название кафедры Терапии с циклом фтизиатрии

Заведующий кафедрой Лосева Нина Германовна, к.м.н., доцент
(Ф.И.О. (полностью, ученая степень, ученое звание))

Контактная информация ответственного за написание отчета **e-mail: terapiaftiz@mail.ru; телефон: 0(779)-00029**
(телефон (стационарный, мобильный), e-mail)

2. КАДРОВЫЙ СОСТАВ КАФЕДРЫ

2.1. Штатные преподаватели

| № | Ф. И. О. (полностью) | Ученая степень, звание | Должность | Объем совмещения | Год рождения |
|---|----------------------------|------------------------|-----------|---------------------|--------------|
| 1 | Соколов Валерий Алексеевич | к.м.н., доцент | доцент | 1,0 ст. | 1955 |

2.2. Преподаватели и сотрудники-совместители

| № | Ф. И. О. (полностью) | Ученая степень, звание | Должность | Объем совмещения | Год рождения |
|----|--------------------------------|------------------------|-----------------------|---------------------|--------------|
| 1 | Ахмедов Константин Анатольевич | б/с | ассистент | 0,5 ст. | 1982 |
| 2 | Бавыкина Светлана Юрьевна | б/с | ассистент | 0,5 ст. | 1958 |
| 3 | Барановская Наталья Тиграновна | б/с | ассистент | 0,5 ст. | 1974 |
| 4 | Бочарова Татьяна Георгиевна | б/с | ассистент | 0,3 ст. | 1958 |
| 5 | Бурлак Виталий Александрович | б/с | ассистент | 0,2 ст. | 1968 |
| 6 | Бутенко Жанна Анатольевна | б/с | ассистент | 0,5 ст. | 1968 |
| 7 | Верченко Нина Георгиевна | б/с | ассистент | 0,25 ст. | 1975 |
| 8 | Горбенко Инна Леонидовна | б/с | ассистент | 0,5 ст. | 1975 |
| 9 | Григорчук Вера Григорьевна | б/с | ассистент | 0,25 ст. | 1957 |
| 10 | Давидная Анна Андреевна | б/с | ассистент | 0,5 ст. | 1967 |
| 11 | Кацавель Ольга Николаевна | б/с | ассистент | 0,1 ст. | 1974 |
| 12 | Ковердяга Нина Валерьевна | б/с | ассистент | 0,3 ст. | 1981 |
| 13 | Козак Валерий Михайлович | б/с | ассистент | 0,1 ст. | 1951 |
| 14 | Лагутина Елена Анатольевна | б/с | ассистент | 0,2 ст. | 1982 |
| 15 | Лосева Нина Германовна | к.м.н., доцент | зав. кафедрой, доцент | 0,5 ст. | 1956 |
| 16 | Марц Ольга Олеговна | б/с | ассистент | 0,2 ст. | 1983 |
| 17 | Машталер Татьяна Федоровна | б/с | преподаватель | 0,5 ст. | 1984 |
| 18 | Моисеева Ольга Григорьевна | б/с | ассистент | 0,3 ст. | 1989 |
| 19 | Молкосян Юлиан Васильевич | б/с | ассистент | 0,4 ст. | 1981 |
| 20 | Обевзенко Нелли Михайловна | б/с | ассистент | 0,25 ст. | 1974 |
| 21 | Окушко Светлана Владимировна | б/с | ассистент | 0,5 ст. | 1968 |
| 22 | Олиевский Петр Иванович | б/с | ассистент | 0,2 ст. | 1947 |

| | | | | | |
|----|--------------------------------|----------------|-----------|----------|------|
| 23 | Панкрушев Сергей Васильевич | б/с | ассистент | 0,35 ст. | 1984 |
| 24 | Перчун Анжела Михайловна | б/с | ассистент | 0,25 ст. | 1962 |
| 25 | Теишану Мелания Петровна | б/с | ассистент | 0,5 ст. | 1956 |
| 26 | Топал Мария Михайловна | б/с | ассистент | 0,5 ст. | 1993 |
| 27 | Скоробогатова Ирина Викторовна | б/с | ассистент | 0,2 ст. | 1989 |
| 28 | Соколов Валерий Алексеевич | к.м.н., доцент | доцент | 1,0 ст. | 1955 |
| 29 | Стамов Олег Петрович | б/с | ассистент | 0,5 ст. | 1989 |
| 30 | Филоненко Оксана Александровна | б/с | ассистент | 0,2 ст. | 1985 |
| 31 | Фус Алла Викторовна | б/с | ассистент | 0,5 ст. | 1985 |
| 32 | Черкез Ирина Викторовна | б/с | ассистент | 0,2 ст. | 1984 |
| 33 | Шуканова Майя Юрьевна | б/с | ассистент | 0,5 ст. | 1963 |

3. РЕЗУЛЬТАТЫ НИР ПО ТЕМАМ, ПОДТЕМАМ И ЭТАПАМ (СОГЛАСНО ПЛАНА НИР ЗА ОТЧЕТНЫЙ ГОД)

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. | Зав. кафедрой, к.м.н., доцент Лосева Н.Г. | Рецидив туберкулеза. Степени влияния на его развитие внешних и внутренних факторов. | Характеристика управляемых и неуправляемых факторов в случаях возникновения рецидивов туберкулеза. | Этап 2. Рецидивы туберкулеза: особенности течения рецидивов туберкулеза на фоне других сопутствующих патологий у пациента. | Публикации: 1. «Окончательный диагноз: характеристика случаев флюоропатологии органов грудной клетки у лиц, направленных на консультацию к врачу-фтизиатру». 2. «Случай генерализованного туберкулеза (множественной локализации туберкулезного процесса в организме)». 3. «Поддержание мотивации и вовлеченности студентов при дистанционном обучении во время пандемии COVID-19 на медицинском факультете». Доклады: 1. «Рецидивы туберкулеза, актуальность, проблемы». |

| | | | | | |
|----|--|--|---|---|--|
| 2. | Зав. кафедрой, к.м.н., доцент Соколов В.А. | Генеалогический анализ патологии ассоциированной с ревматологическими заболеваниями. | Коморбидность у пациентов с суставным синдромом, ассоциированным с дисплазией соединительной ткани. | - | Публикации: 1. «Частота хронических заболеваний, ассоциированных с суставными жалобами». 3. «Частота гипермобильности суставов среди жителей г. Тирасполя» 1. Доклад: «Гипермобильность суставов среди жителей г. Тирасполя». |
|----|--|--|---|---|--|

3.2. Аннотационные отчеты исполнителей этапов (не более 0,5 страниц на исполнителя). Указать новизну и научное значение результатов.

Тема 1. Рецидив туберкулеза. Степени влияния на его развитие внешних и внутренних факторов

Подтема: Характеристика управляемых и неуправляемых факторов в случаях возникновения рецидивов туберкулеза.

Этап 2. Рецидивы туберкулеза: особенности течения рецидивов туберкулеза на фоне других сопутствующих патологий у пациента.

Несмотря на определившуюся мировую тенденцию по снижению заболеваемости туберкулезом в целом, развитие туберкулеза сохраняется, прежде всего, в группах риска. По данным ВОЗ ежегодно в мире заболеваемость туберкулезом снижается на 2%.

Наиболее эффективным методом раннего выявления рецидивов туберкулеза является флюоропрофосмотр, особенно в когорте лиц, имеющих хронические сопутствующие заболевания (группы риска по заболеванию и рецидиву туберкулеза). Начавшаяся в декабре 2019 г. пандемия COVID-19 явилась одним из внешних факторов, который не позволил должным образом и в полной мере оценить причины, влияющие на частоту рецидивов туберкулеза у лиц с наличием сопутствующей патологии как существенного внутреннего фактора. На фоне пандемии COVID-19 массовые флюоропрофосмотры снизились, что сказалось как на впервые выявленных случаях туберкулеза, так и на случаях рецидивов. Значительная доля выявленного туберкулеза пришлось на КТ обследование у больных с COVID-19, однако основная часть населения не была охвачена флюоропрофосмотром. Так, в 2019 г. охват флюорографического обследования населения г. Тирасполя составил 78,9%, а в 2021 г. – 50%. Среди лиц декретированного контингента в 2021 г. он составил 61%.

Тема 2. Генеалогический анализ патологии ассоциированной с ревматологическими заболеваниями.

Подтема: Коморбидность у пациентов с суставным синдромом, ассоциированным с дисплазией соединительной ткани.

Актуальность и научная новизна исследования заключается в том, что была получена новая информация о числе, структуре, возможной патогенетической взаимосвязи патологии суставов и позвоночника с коморбидными хроническими заболеваниями (КНЗ) и соматической патологией, ассоциированной с дисплазией соединительной ткани». По теме исследования за 2022 г. было проведено анкетирование 100 больных жителей г. Тирасполя с соматическими заболеваниями, ассоциированными с гипермобильностью суставов (ГМС) и другими суставными жалобами. По результатам исследования была опубликована статья в журнале «Вестник ПГУ им. Т.Г. Шевченко» за 2022 г. «Частота гипермобильности суставов среди жителей г. Тирасполя» (В.А. Соколов, Н.Г. Лосева, Э.Г. Попов, Е.П. Демянюк).

Полученные результаты показали, что из 100 проанкетированных респондентов в возрасте от 18 до 83 лет (мужчин – 39 чел. (39 %), женщин – 61 чел. (61 %)) самое большое число пациентов оказалось в возрасте 61-70 лет (21 %). Частота ГМС определялась у 29 % (29 чел.), причем ГМС среди женщин была выше, чем среди мужчин – 20 % (20 чел.) и 9 % (9 чел.) соответственно, но статистические отличия были недостоверные ($P > 0,05$). Частота неинфекционных коморбидных заболеваний (НКЗ), ассоциированных с ГМС и болями в суставах, составила 50 % (50 чел.), причем частота НКЗ среди женщин оказалась выше, чем среди мужчин (Ж – 31 %, М – 19 %), но статистические отличия были недостоверные ($P > 0,05$). Чаще болели женщины в возрасте 51–80 лет. Наиболее частыми коморбидными заболеваниями при ГМС были заболевания ССС, ОДА, ЖКТ и СД.

Полученные данные позволяют сделать заключение, что в Приднестровье частота жалоб на ГМС составила 29%, это превышает данные по частоте ГМС в аналогичной популяции жителей РФ, которая составляет 16,5%.

4. ПОДГОТОВКА НАУЧНО - ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ

4.1. 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 | - | - | - | - | - | - |
| Число аспирантов, докторантов, соискателей, завершивших обучение (научное исследование) в отчетном году | - | - | - | - | - | - |
| - из них с защитой диссертации | - | - | - | - | - | - |

4.2. Защита диссертаций - нет

4.3. Анализ выполнения плана подготовки научно – педагогических кадров высшей квалификации ПГУ 2016 -2021 г.г. – нет.

5. НАУЧНЫЙ РОСТ КАДРОВ

5.1. Научные стажировки (командировки) – нет.

5.2. Присвоение ученых степеней и званий – нет.

5.3. Премии, дипломы, награды, звания, полученные сотрудниками кафедры:

6. КОНФЕРЕНЦИИ, КОНКУРСЫ, ВЫСТАВКИ, СЕМИНАРЫ, ПРОВЕДЕННЫЕ НА БАЗЕ КАФЕДРЫ – 1.

7. МЕЖДУНАРОДНОЕ НАУЧНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО – нет.

8. НАУЧНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ МЕЖДИСЦИПЛИНАРНОГО ХАРАКТЕРА, ПРОВЕДЕННЫЕ НА БАЗЕ КАФЕДРЫ

9. ОРГАНИЗАЦИЯ НАУЧНО - ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ (НИРС)

9.1. Участие в конкурсах– нет.

9.2. Участие в выставках– нет.

9.3. Участие в конференциях– нет.

9.4. Научные публикации– нет.

9.5. Студенты очной формы обучения, принимавшие участие в НИР– нет.

10. ПРИОБРЕТЕНИЕ ОСНОВНЫХ СРЕДСТВ В ТЕКУЩЕМ ГОДУ (заполняется материально-ответственным лицом кафедры)–нет.


11. ВЫВОДЫ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ

На кафедре отсутствуют технические средства для сканирования, ксерокопирования и распечатки документов. Есть острая необходимость в приобретении лазерного МФО для работы с кафедральной документацией.

На кафедре работает 1 штатный сотрудник, 33 совместителя, из них 23 являются практикующими врачами, 9 – внутренними совместителями, которые занимаются научной деятельностью по основному месту работы. Совместители не занимаются научно-исследовательской работой в связи с занятостью по основному месту работы, из-за отсутствия научно-исследовательских лабораторий и материально-технической базы для проведения научных исследований, а также в связи с тем, что совместители не каждый год работают на кафедре из-за отсутствия нагрузки по преподаваемым дисциплинам, из-за чего не представляется возможным закрепить за совместителями тему научного исследования. Данные причины не позволяют привлечь внешних совместителей (практикующих врачей) к научно-исследовательской работе преподавателя высшей школы.

Для полноценной и качественной научно-исследовательской работы необходимо укомплектовать кафедру штатными сотрудниками.

Зав. кафедрой, к.м.н., доцент



Лосева Н.Г.