

ПЕРСПЕКТИВНЫЙ ПЛАН НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ МЕДИЦИНСКОГО ФАКУЛЬТЕТА НА 2023 ГОД

НАПРАВЛЕНИЕ:

1. Снижение распространённости социально-значимых болезней (туберкулёз, ишемическая болезнь сердца, гипертония, диабет) и паразитарных заболеваний (аскаридоз и лямблиоз).
2. Оценка общественного здоровья и преимуществ профилактической медицины (здоровье матери и ребёнка, здоровое питание).

ПРОБЛЕМА:

1. Роль здорового питания в формировании здоровья студентов.
2. Факторы женского и мужского бесплодия.
3. Разработка обоснованных научно-практических предложений по снижению бремени мультилекарственно устойчивого туберкулёза (МЛУ-ТБ) среди населения Республики Таджикистан.
4. Процесс адаптации организма человека и животных к различным условиям окружающей среды.
5. Высокая частота глистной инвазированности среди женщин с патологическим течением беременности.
6. Профилактика сердечно-сосудистых заболеваний, хирургических гастроэнтерологических болезней и их осложнений.

ТЕМА:

1. Диагностика и лечение женского и мужского бесплодия.
2. Изучение уровня распространённости всех видов туберкулёза среди населения с целью разработки научно-обоснованных рекомендаций по снижению его бремени.
3. Морфофизиологические механизмы адаптации организма к экстремальным условиям центрального Таджикистана.
4. Изучение уровня пищевых добавок в рационе питания студентов.
5. Изучение патоморфологических изменений в результате нарушения метаболического и энергетического обмена в органах и системах организма.

6. Оптимизация алгоритмов обследования и ведения беременных с различными формами паразитарных инфекций аскаридоза и лямблиоза в Республики Таджикистан.
7. Изучение влияния факторов риска и коморбидных заболеваний на распространённость пневмонии у детей раннего возраста.
8. Изучение распространения аномалий зубочелюстной системы среди детей и подростков
9. Изучение особенностей течения и поражения внутренних органов при сочетанной патологии.
10. Изучение причины, лечения и профилактики больных с гастроэнтерологической патологии и их послеоперационных осложнений.
11. Влияние микробактерий туберкулеза на женщин репродуктивного возраста

Научно-исследовательская работа медицинского факультета запланирована по 2 направлениям, 6 вопросам и 11 темам

На выполнении научно-исследовательской работы факультета участвуют 92 преподавателя и сотрудника, в том числе 7 докторов наук и профессоров, 27 кандидатов наук и доцентов, 3 старших преподавателя и 55 ассистентов.

**ПЕРСПЕКТИВНЫЙ ПЛАН НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ МЕДИЦИНСКОГО ФАКУЛЬТЕТА
НА 2023 ГОДА**

Наименование направления и проблема, наименование темы, содержание этапов планируемого периода	Исполнитель: (факультет, кафедра) Ф.И.О., ученая степень, звание научного руководителя	Срок исполнения		Министерства (соответствующи е подразделения)	Ожидаемые результаты	Практическая реализация полученных результатов в промышлен- ности, науке и образовании
		нача ло	оконча ние			
1	2	3	4	5	6	7
КАФЕДРА ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ДИАГНОСТИКИ И КЛИНИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ						
НАПРАВЛЕНИЕ: ЗАЩИТА ЗДОРОВЬЕ МАТЕРИ И РЕБЁНКА						
ПРОБЛЕМА: ЖЕНСКОЕ И МУЖСКОЕ БЕСПЛОДИЕ.						
ТЕМА: ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ ЖЕНСКОГО И МУЖСКОГО БЕССПЛОДИЯ						
1	2	3	4	5	6	7
Тема: Диагностика и лечение женского и мужского бесплодия	Научный руководитель: к.м.н., дотсент Каримова О.С.	2021	2025	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан . Государственное учреждение Комплекс здравоохранения “Истиклол”, Городской центр здоровья №8	Реализация в отделениях репродуктивног о здоровья. Публикация статьи	Министерство здравоохранени я и социальной защиты населения Республики Таджикистан .В диагностике и лечении женщин и мужчин с бесплодием.

<p>ЭТАП 3: Функциональная и лапароскопическая диагностика женского и мужского бесплодия</p>	<p>Исполнители : к.м.н., доц. Каримова О.А. к.м.н. Нуров З.Х.</p> <p><i>ассистенты:</i> Хасанова З.Х. Сайфуллозода И. Каримова А.Ф. Гафурова С.С.</p>	2023	2023	<p>Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан . Государственное учреждение Комплекс здравоохранения “Истиклол”, Городской центр здоровья №8,</p>	<p>Определение частоты бесплодия у женщин и мужчин. Публикация статьи Полученные результаты будут опубликованы в виде тезисов, научных статей и отчетов.</p>	<p>Патенты, рационализаторские предложения, акты внедрения в клиническую практику, акты внедрения в образовательный процесс, учебно-методические пособия и монографии</p>
<p>Колпоскопия и цитологическое исследование женщин с бесплодием</p>	<p>к.м.н., доц. Каримова О.А.</p>	2023	2023	<p>Городской центр здоровья №8</p>	<p>Полученные результаты будут опубликованы в виде тезисов, научных статей и отчетов.</p>	<p>Патенты, рационализаторские предложения, акты внедрения в клиническую практику, акты внедрения в образовательный процесс, учебно-методические</p>

						пособия и монографии
Ультразвуковая диагностика бесплодия	к.м.н. Нуров З.Х.	2023	2023	Городская клиническая больница скорой помощи	Уточнение эффективных методов диагностики бесплодия.	Патенты, рационализаторские предложения, акты внедрения в клиническую практику, акты внедрения в образовательный процесс, учебно-методические пособия и монографии
Лабораторное исследование женского и мужского бесплодия	Ассистент Хасанова З.Х.	2023	2023	Государственное учреждение Комплекс здравоохранения "Истиклол",	Полученные результаты будут опубликованы в виде тезисов, научных статей и отчетов.	Патенты, рационализаторские предложения, акты внедрения в клиническую практику, акты внедрения в образовательный процесс, учебно-

						методические пособия и монографии
Лабораторное исследование мужского бесплодия	Ассистент Каримова А.Ф.	2023	2023	Государственное учреждение Комплекс здравоохранения “Истиклол”,	Полученные результаты будут опубликованы в виде тезисов, научных статей и отчетов.	Патенты, рационализаторские предложения, акты внедрения в клиническую практику, акты внедрения в образовательный процесс, учебно-методические пособия и монографии
Рентгенологическое исследование мужчин с бесплодием	Ассистент Сайфуллозода И.	2023	2023	Военный госпиталь Министерства обороны	Уточнение эффективных методов диагностики бесплодия. Полученные результаты будут опубликованы.	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения РТ .В диагностике и лечении женщин и мужчин с бесплодием.

Рентгенологическое исследование женщин с бесплодием	Ассистент Гафурова С.С.	2023	2023	Государственное учреждение Комплекс здравоохранения “Истиклол”,	Полученные результаты будут опубликованы в виде тезисов, научных статей и отчетов.	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан .
КАФЕДРА ЭПИДЕМИОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ БОЛЕЗНЕЙ						
НАПРАВЛЕНИЕ: ВКЛАД В СНИЖЕНИЕ РАСПРОСТРАНЕНИЯ АКТИВНОГО И ЛАТЕНТНОГО ТУБЕРКУЛЁЗА СРЕДИ НАСЕЛЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ ТАДЖИКИСТАН						
ПРОБЛЕМА: ВЫСОКАЯ РАСПРОСТРАНЁННОСТЬ ТУБЕРКУЛЁЗА, ОСОБЕННО МУЛЬТИЛЕКАРСТВЕННО-УСТОЙЧИВОГО ТУБЕРКУЛЁЗА СРЕДИ НАСЕЛЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ ТАДЖИКИСТАН						
ТЕМА: ИЗУЧЕНИЕ УРОВНЯ РАСПРОСТРАНЕННОСТИ ВСЕХ ВИДОВ ТУБЕРКУЛЁЗА СРЕДИ НАСЕЛЕНИЯ С ЦЕЛЬЮ РАЗРАБОТКИ НАУЧНО-ОБОСНОВАННЫХ РЕКОМЕНДАЦИЙ ПО СНИЖЕНИЮ ЕГО БРЕМЕНИ						
ТЕМА: Изучение уровня распространенности всех видов туберкулёза среди населения с целью разработки научно-обоснованных рекомендаций по снижению его бремени.	Научный руководитель: д.м.н. Одинаев Н.С.	2021	2025	Министерство образования и науки РТ Министерство здравоохранения и социальной защиты населения РТ. Республиканский центр защиты населения от ТБ Ассоциация “Партнерство: Остановим ТБ в Таджикистане”.	Разработка рекомендаций, направленных на снижение распространенности ТБ и его бремени в РТ с учетом приоритетных направлений национальных стратегий и планов Министерства здравоохранения в области	Министерство образования и науки РТ Министерство здравоохранения и социальной защиты населения РТ. Республиканский центр защиты населения от ТБ

					защиты населения от ТБ	
Этап 3. Изучение основных причин тенденций распространения различных форм ТБ среди населения Таджикистана	Исполнители : зав. кафедрой, д.м.н.. Одинаев Н.С. д.м.н. проф. Талабзода М.С. к.м.н. доц. Абдуллаева М к.м.н. доц. КурбановК. М., <i>старший преподаватель</i> Ахмедова С.С. <i>ассистенты:</i> Отамбекова М.Г; Бурхонова Н.А; Абдуразаков П.Н. Зубайдова Л .А.	2023	2023	Республиканский центр защиты населения от ТБ Ассоциация “Партнерство: Остановим ТБ в Таджикистане	Анализ результатов исследований причин и тенденций распространения различных форм туберкулеза в Таджикистане	Министерство образования и науки РТ Министерство здравоохранения и социальной защиты населения РТ. Республиканский центр защиты населения от ТБ
<i>Изучение основных причин недостаточного уровня раннего выявления ТБ и приверженности лечению, в том числе с учетом пандемии COVID-19.</i> Проведение кабинетного обзора	проф. Одинаев Н.С.	2023	2023	Республиканский центр защиты населения от ТБ Ассоциация “Партнерство: Остановим ТБ в Таджикистане	Анализ результатов исследований причин и тенденций распространения различных форм туберкулеза в Таджикистане	1. Применение в процессе обучения студентов 6 курса по проблемам ТБ. 2. Проведение совместных мероприятий
<i>Изучение основных причин недостаточного уровня раннего выявления ТБ и приверженности</i>	доц..к.м.н. Абдуллаева м	2023	2023	Республиканский центр защиты населения от ТБ Ассоциация	Анализ результатов исследований причин и тенденций	материалы будут использованы для обоснования

лечения, в том числе с учетом пандемии COVID-19. Разработка методологии и подходов к анализу данных				“Партнерство: Остановим ТБ в Таджикистане	распространения различных форм туберкулеза в Таджикистане	тематики и сбора информации диссертационной работы на кафедре.
<i>Изучение основных причин недостаточного уровня раннего выявления ТБ и приверженности лечения, в том числе с учетом пандемии COVID-19.</i> Сбор вторичной информации по раннему выявлению ТБ среди различных групп населения	Ассистент Зубайдова Л. А	2023	2023	Республиканский центр защиты населения от ТБ Ассоциация “Партнерство: Остановим ТБ в Таджикистане	Анализ результатов исследований причин и тенденций распространения различных форм туберкулеза в Таджикистане	1. Применение в процессе обучения студентов 6 курса по проблемам ТБ. 2. Проведение совместных мероприятий
Стигма и дискриминация больных ТБ как важный фактор, влияющих на раннюю диагностику и своевременное начало лечения ТБ: Разработка методологии и проведения обзора литературы. Анализ и подготовка drafts статьи	доц..к.м.н. Абдуллаева м Ассистент Отамбекова М.Г	2023	2023	Республиканский центр защиты населения от ТБ Ассоциация “Партнерство: Остановим ТБ в Таджикистане	Анализ результатов исследований причин и тенденций распространения различных форм туберкулеза в Таджикистане	1. Применение в процессе обучения студентов 6 курса по проблемам ТБ. 2. Проведение совместных мероприятий
Изучение	преподаватель –	2023	2023	Республиканский	Анализ	материалы

заболеваемости ТБ среди ключевых групп населения в том числе среди контактных; изучение ко-инфекций (ВИЧ, гепатиты и др.): Определение основных групп риска и определение методов изучения распространения Тб	Абдуназаров П			й центр защиты населения от ТБ Ассоциация “Партнерство: Остановим ТБ в Таджикистане	результатов исследований причин и тенденций распространения различных форм туберкулеза в Таджикистане	будут использованы для обоснования тематики и сбора информации диссертационной работы на кафедре.
Изучение заболеваемости ТБ среди ключевых групп населения в том числе среди контактных; изучение ко-инфекций (ВИЧ, гепатиты и др.): анализ и подготовка аналитического отчета по тематике	и .о. доц. к.м.н. Курбанов К.М	2023	2023	Республиканский центр защиты населения от ТБ Ассоциация “Партнерство: Остановим ТБ в Таджикистане	Анализ результатов исследований причин и тенденций распространения различных форм туберкулеза в Таджикистане	1. Применение в процессе обучения студентов 6 курса по проблемам ТБ. 2. Проведение совместных мероприятий
Изучение заболеваемости МЛУ-ТБ среди населения: методология сбора и анализа данных, окончательный вариант статьи	проф. д.м.н. Талабзода М.С.	2023	2023	Республиканский центр защиты населения от ТБ Ассоциация “Партнерство: Остановим ТБ в Таджикистане	Анализ результатов исследований причин и тенденций распространения различных форм туберкулеза в Таджикистане	1. Применение в процессе обучения студентов 6 курса по проблемам ТБ. 2. Проведение совместных мероприятий

<p>Изучение заболеваемости МЛУ-ТБ среди населения:</p> <p>сбора данных и первичная обработка собранного материала</p>	<p>асс.истент Бурхонова Н.А</p>	<p>2023</p>	<p>2023</p>	<p>Республиканский центр защиты населения от ТБ Ассоциация “Партнерство: Остановим ТБ в Таджикистане</p>	<p>Анализ результатов исследований причин и тенденций распространения различных форм туберкулеза в Таджикистане</p>	<p>материалы будут использованы для обоснования тематики и сбора информации диссертационной работы на кафедре.</p>
--	-------------------------------------	-------------	-------------	--	---	--

КАФЕДРА МОРФОЛОГИИ

НАПРАВЛЕНИЕ: РАЗРАБОТКА И ПРОВЕДЕНИЕ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ИЗУЧЕНИЮ МЕХАНИЗМОВ АДАПТАЦИИ ЖИВЫХ ОРГАНИЗМОВ К ЭКСТРЕМАЛЬНЫМ УСЛОВИЯМ (ИЗМЕНЕНИЕ КЛИМАТА, ВОЗДЕЙСТВИЕ ФИЗИЧЕСКИХ, ХИМИЧЕСКИХ, БИОЛОГИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ) В УСЛОВИЯХ ЦЕНТРАЛЬНОГО ТАДЖИКИСТАНА.

ПРОБЛЕМА: ОСВОЕНИЕ ПРИЧИН И СПОСОБОВ РАЗВИТИЯ АДАПТАЦИИ ОРГАНИЗМА ЧЕЛОВЕКА И ЖИВОТНЫХ К РАЗЛИЧНЫМ ЭКСТРЕМАЛЬНЫМ УСЛОВИЯМ И ИХ КОРРЕКЦИЯ.

ТЕМА: МОРФОФИЗИОЛОГИЧЕСКИЕ МЕХАНИЗМЫ АДАПТАЦИИ ОРГАНИЗМА К ЭКСТРЕМАЛЬНЫМ УСЛОВИЯМ ЦЕНТРАЛЬНОГО ТАДЖИКИСТАНА.

1	2	3	4	5	6	7
<p>ТЕМА: Морфофизиологические механизмы адаптации организма к экстремальным условиям центрального Таджикистана.</p>	<p>Научный руководитель: Заведующий кафедрой морфологии к.б.н., доцент Холбеков А.Дж.</p>	<p>2021</p>	<p>2025</p>	<p>Министерство образования и науки Республики Таджикистан, Министерство здравоохранения и социальной защиты</p>	<p>В экспериментах изучаются морфологические изменения сперматозоидов и яичников, морфометрические параметры мужских и</p>	<p>Министерство образования и науки ТР, Министерство здравоохранения и социальной защиты населения РТ и научно-</p>

				насиления Республики Таджикистан и Научно- исследовательск ий институт гастроэнтеролог ии	женских половых желез в норме и под влиянием различных физических факторов.	исследовательс кий институт гастроэнтероло гии
Этап 3. Морфофункциональное исследование репродуктивной и дыхательной систем при воздействии различных факторов, нарушениях обмена веществ при ожирении с острой интоксикацией почек.	Исполнители: к.б.н, доц. Холбеков А.Дж., к.б.н, доц. Бахромов А. Ассистенты : Шералиев М.Н. Мехрангези С., Олимов М.А., Муродов Ш., С., Рахимов О.С., Джабборов О.И., Хусейнов М.Х., Мирсоқов Х.И. Исокова И.Дж. Холова М.И.	2023	2023	Министерство образования и науки Республики Таджикистан, Министерство здравоохранения и социальной защиты насиления Республики Таджикистан и научно- исследовательск ий институт гастроэнтеролог ии	В научных исследованиях изучаются морфофункцио нальные изменения дыхательной и репродуктивной систем у живых организмов под влиянием различных факторов. Полученные результаты будут опубликованы в виде тезисов, научных статей и отчетов.	Министерство образования и науки Республики Таджикистан, Министерство здравоохранени я и социальной защиты насиления Республики Таджикистан
Морфофункциональные изменения репродуктивной системы крыс в норме	Ассистент Мехрангези С.	2023	2023	Министерство образования и науки Республики Таджикистан	Во время опытов изучаются морфологические изменения семенников и яичников,	Министерство образования и науки Республики Таджикистан, Министерство

					морфометрические параметры мужских и женских половых желез в норме и под влиянием различных физических факторов (вибрация, радиация, температура и др).	здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан
Морфофункциональные изменения репродуктивной системы крыс под действием различных физических факторов	к.б.н. доц. Холбеков А.Дж.,	2023	2023	Министерство образования и науки Республики Таджикистан	Во время опытов изучаются морфологические изменения семенников и яичников, морфометрические параметры мужских и женских половых желез в норме и под влиянием различных физических факторов (вибрация, радиация, температура и др).	Патенты, рационализаторские предложения, акты внедрения в клиническую практику, акты внедрения в образовательный процесс, учебно-методические пособия и монографии

<p>Биохимический анализ крови крыс в норме и под действием различных физических факторов</p>	<p>Ассистент Муродов Ш.С.</p>	<p>2023</p>	<p>2023</p>	<p>Министерство образования и науки Республики Таджикистан</p>	<p>Во время опытов изучаются морфологические изменения семенников и яичников, морфометрические параметры мужских и женских половых желез в норме и под влиянием различных физических факторов (вибрация, радиация, температура и др).</p>	<p>Патенты, рационализаторские предложения, акты внедрения в клиническую практику, акты внедрения в образовательный процесс, учебно-методические пособия и монографии</p>
<p>Изучение противовоспалительных свойств растительного продукта Фитолит-С при серотониновом воспалении.</p>	<p>Ассистент Мирсоков Х.И.</p>	<p>2023</p>	<p>2023</p>	<p>Министерство образования и науки Республики Таджикистан, Научно-исследовательский институт гастроэнтерологии</p>	<p>В научных исследованиях изучаются противовоспалительные свойства растительного продукта Фитолит - С, исследуются морфологические и биохимические показатели крови во время различных</p>	<p>Министерство образования и науки Республики Таджикистан, Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан</p>

					воспалений.	
Изучение противовоспалительных свойств растительного продукта Фитолит-С при гистаминовом восполении.	Ассистент Исокова И.Дж.	2023	2023	Министерство образования и науки Республики Таджикистан	Во время опытов изучаются морфологические изменения семенников и яичников, морфометрические параметры мужских и женских половых желез в норме и под влиянием различных физических факторов (вибрация, радиация, температура и др).	Министерство образования и науки Республики Таджикистан, Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан
Сравнительные изучение противовоспалительных свойств растительного продукта Фитолит-С при серотониновом и гистаминовом восполении.	Ассистент Джабборов О.И.	2023	2023	Министерство образования и науки Республики Таджикистан	Во время опытов изучаются морфологические изменения семенников и яичников, морфометрические параметры мужских и женских половых желез в норме и под влиянием различных	Министерство образования и науки Республики Таджикистан, Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан

					физических факторов (вибрация, радиация, температура и др).	
Исследование нарушений обмена веществ в группе пациентов возрастом до 40 лет	Ассистент Хусейнов М.Х.	2023	2023	Министерство образования и науки Республики Таджикистан, Научно-исследовательский институт гастроэнтерологии	Во время опытов определяются в группе пациентов (ожирение, атеросклероз, гипертония и др.) в зависимости от возраста выявляются нарушения липидного обмена в крови. Полученные результаты будут опубликованы в виде тезисов, научных статей и отчетов.	Министерство образования и науки Республики Таджикистан, Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан
Исследование нарушений обмена веществ в группе пациентов возрастом от 40 до 80 лет	ассистент Рахимов О.С.	2023	2023	Министерство образования и науки Республики Таджикистан	Во время опытов изучаются морфологические изменения семенников и яичников, морфометрические параметры мужских и	Министерство образования и науки Республики Таджикистан,

					женских половых желез в норме и под влиянием различных физических факторов (вибрация, радиация, температура и др).	
Сравнительный анализ нарушений обмена веществ в группе пациентов в зависимости от возраста	к.б.н. доц. Бахромов А.	2023	2023	Министерство образования и науки Республики Таджикистан	Во время опытов изучаются морфологические изменения семенников и яичников, морфометрические параметры мужских и женских половых желез в норме и под влиянием различных физических факторов (вибрация, радиация, температура и др).	Патенты, рационализаторские предложения, акты внедрения в клиническую практику, акты внедрения в образовательный процесс, учебно-методические пособия и монографии
Изменение морфофункциональной функции лёгких при дыхательной недостаточности в	ассистенты: Холова М.И.	2023	2023	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения	Полученные результаты будут опубликованы в виде тезисов, научных статей и	Патенты, рационализаторские предложения,

экстремальных условиях у женщин				Республики	отчетов.	акты внедрения в клиническую практику, акты внедрения в образовательный процесс, учебно-методические пособия и монографии
Изменение морфофункциональной функции лёгких при дыхательной недостаточности в экстремальных условиях у мужчин	ассистент Олимов М.А.	2023	2023	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики	Полученные результаты будут опубликованы в виде тезисов, научных статей и отчетов.	Патенты, рационализаторские предложения, акты внедрения в клиническую практику, акты внедрения в образовательный процесс, учебно-методические пособия и монографии
Изменение морфофункциональной функции лёгких при дыхательной	ассистент Шералиев М.Н.	2023	2023	Министерство здравоохранения и социальной защиты	Полученные результаты будут опубликованы в виде тезисов,	Министерство образования и науки РТ Министерство

недостаточности в экстремальных условиях у спортсменов				насиления Республики	научных статей и отчетов.	здравоохранения и социальной защиты насиления РТ
КАФЕДРА ОСНОВЫ МЕДИЦИНСКОЙ ПОДГОТОВКИ И БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ						
НАПРАВЛЕНИЕ: ЗДОРОВОЕ ПИТАНИЕ						
ПРОБЛЕМА: ВЫЯВЛЕНИЕ УСЛОВИЙ ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ ЗДОРОВЬЯ СТУДЕНТОВ ЧЕРЕЗ ЗДОРОВОЕ ПИТАНИЕ.						
ТЕМА: ИЗУЧЕНИЕ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ СТУДЕНТОВ, СВЯЗАННЫЕ С НЕПРАВИЛЬНЫМ ПИТАНИЕМ. ПИЩЕВЫЕ ДОБАВКИ В ПРОДУКТАХ ПИТАНИЯ СТУДЕНТОВ.						
Тема: Изучение заболеваемости студентов, связанные с неправильным питанием. Пищевые добавки в продуктах питания студентов.	Кафедра основы медицинской подготовки и безопасность жизнедеятельности Научный руководитель, доцент Гафуров С.Дж.	2020	2025	Республиканский Центр по проблемам питания МЗ РТ, Таджикский национальный университет	Изучение характера, режима питания и состояния здоровья студентов.	Результаты исследований применяется для приготовления продуктов питания в фасфудах
Этап 3: Познакомиться с характеристикой отдельных продуктов. Введение общих сведений по питанию в компьютерную программу.	Научный руководитель, доцент Гафуров С.Дж. Исполнители: доцент Ахмедова А.Р., ст. преп. Муллоев В.С. ассистенты: Холмонов М.М., Юсуфов Ш.Ф., Мирова Н.Д.	2023	2023	Республиканский Центр по проблемам питания МЗ РТ, Таджикский национальный университет	Определение основных проблем по употреблению неразрешенных и запрещенных пищевых добавок.	Омӯзиши таъсири иловаҳои ғизоӣ ба саломатии донишҷӯён дар фаъолияти илмӣ барои навишти мақолаҳои илмӣ истифода мешавад.
Определение	к.м.н. доцент	2023	2023	Республиканский	Изучение	Подготовка

наименований пищевых добавок в рационе пищи студентов	Ахмедова А.Р.			Центр по проблемам питания МЗ РТ, Таджикский национальный университет	пищевое статуса студентов ТНУ по пищевым добавкам и их употребление	научных статей, тезисов, методических указаний, санитарно-гигиенических рекомендаций, учебных пособий.
Ознакомление с медицинскими карточками студентов ТНУ	ст. преп. Муллоев В.С.			Республиканский Центр по проблемам питания МЗ РТ, Таджикский национальный университет	Определение основных проблем пищевого статуса студентов	Обзор анамнеза и определение уровня пищевых добавок в рационе пищи студентов
Сбор литературных и статистических данных	Ассистент Холмонов М.М.	2023	2023	Министерство здравоохранения РТ, Республиканский Центр по проблемам питания МЗ РТ, Таджикский национальный университет	Выводы по определению значения пищевых добавок в суточном рационе пищи	Выписки и выкопировки из фондовых и опубликованных материалов
Подготовка анкет по опросу студентов. Обработка результатов анкетирования	ассистент Мирова Н.Д.	2023	2023	Министерство здравоохранения РТ, Республиканский Центр по проблемам питания МЗ	Опрос студентов по употреблению пищевых добавок в пище. Анализ результатов и	Рекомендации и методических пособий по употреблению продуктов содержащих

				РТ, Таджикский национальный университет	передачи их руководителям проекта	пищевых добавок
КАФЕДРА ПАТОЛОГИЧЕСКОЙ ФИЗИОЛОГИИ И ПАТОЛОГИЧЕСКОЙ АНАТОМИИ С СУДЕБНОЙ МЕДИЦИНОЙ						
НАПРАВЛЕНИЕ: РАЗРАБОТКА И РЕАЛИЗАЦИЯ МЕРОПРИЯТИЙ ПО СНИЖЕНИЮ БОЛЕЗНЕЙ, ВОЗНИКАЮЩИХ В РЕЗУЛЬТАТЕ НАРУШЕНИЯ ОБМЕНА ВЕЩЕСТВ В ОРГАНИЗМЕ (ОЖИРЕНИЕ, ГИПЕРТОНΙΑ И САХАРНОГО ДИАБЕТ).						
ПРОБЛЕМА: ИЗУЧЕНИЕ ПРИЧИН И РАЗВИТИЯ МЕТАБОЛИЧЕСКИХ И ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ НАРУШЕНИЙ ПРИ РАЗЛИЧНЫХ ПАТОЛОГИЯХ.						
ТЕМА: ИЗУЧЕНИЕ ПАТОМОРФОЛОГИЧЕСКИХ ИЗМЕНЕНИЙ В РЕЗУЛЬТАТЕ НАРУШЕНИЯ МЕТАБОЛИЧЕСКОГО И ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО ОБМЕНА В ОРГАНАХ И СИСТЕМАХ ОРГАНИЗМА.						
Изучение патоморфологических изменений в органах и системах организма в результате нарушений процессов обмена веществ и энергии	Научный руководитель: К.м.н. доцент Нуралиев М.Д.	2021	2025	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан, РЦСМЭ МЗ СТН РТ, НИИ Гастроэнтерологии МЗ СТН РТ, РКЦ КВБ	Результаты исследуемой работы будут представлены в виде статей и тезисов в научных журналах и научных конференциях	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан
Этап 3: Распределение выявленных нарушений по группам.	Исполнители: к.м.н., доцент Нуралиев М.Д. к.м.н., доцент Саидов И.З.	2023	2023	ЦСМЭ МЗиСЗН РТ, НИИ гастроэнтерологии	Выбор методов исследования. Проведение исследований, в том числе - определение	Патенты, рационализаторские предложения, акты внедрения

	Мирзоев А.К. Ашурова Н.С. Хакназаров Х.Ш. Тагойкулов Ч.Э. Рустамова Л.М.				показателя индекса массы тела; -биохимические анализы и патоморфологиче ские изменения у контрольных групп и больных; и анализ полученных результатов	в клиническую практику, акты внедрения в образовательный процесс, учебно- методические пособия и монографии
Определение биохимический анализ крови у студентов с массой тела свыше 70кг	к.м.н., доцент Нуралиев М.Д.	2023	2023	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан, НИИ гастроэнтеролог ии	Результаты исследуемой работы будут представлены в виде статей и тезисов в научных журналах и научных конференциях	Патенты, рационализаторс кие предложения, акты внедрения в клиническую практику, акты внедрения в образовательный процесс, учебно- методические пособия и монографии
Провести результатов	итоГ к.м.н., доцент Саидов И.З.	2023	2023	Министерство здравоохранения	Результаты исследуемой	Патенты, рационализаторс

исследование.				и социальной защиты населения Республики Таджикистан, НИИ гастроэнтерологии	работы будут представлены в виде статей и тезисов в научных журналах и научных конференциях	кие предложения, акты внедрения в клиническую практику, акты внедрения в образовательный процесс, учебно-методические пособия и монографии
Собирать литературы по теме нарушения обмена веществ при диабете.	Ассистент Мирзоев А.К.	2023	2023	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан, НИИ гастроэнтерологии	Результаты исследуемой работы будут представлены в виде статей и тезисов в научных журналах и научных конференциях	Патенты, рационализаторские предложения, акты внедрения в клиническую практику, акты внедрения в образовательный процесс, учебно-методические пособия и монографии
Определит потоморфологические	К.м.н. Ашурова Н.С.	2023	2023	Министерство здравоохранения	Результаты исследуемой	Патенты,

изменение у больных с диабетом.				и социальной защиты населения Республики Таджикистан, НИИ гастроэнтерологии	работы будут представлены в виде статей и тезисов в научных журналах и научных конференциях	рационализаторские предложения, акты внедрения в клиническую практику, акты внедрения в образовательный процесс, учебно-методические пособия и монографии
Определит цитологический анализ у больных с Гипертонии.	Ассистент Хакназаров Х.Ш.	2023	2023	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан, НИИ гастроэнтерологии	Результаты исследуемой работы будут представлены в виде статей и тезисов в научных журналах и научных конференциях	Патенты, рационализаторские предложения, акты внедрения в клиническую практику, акты внедрения в образовательный процесс, учебно-методические пособия и монографии
Определение индекса		2023	2023	Министерство	Результаты	Министерство

масса тело (Кетле) у студентов до и после экзамена.	Ассистент Рустамова Л.М.			здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан, НИИ гастроэнтерологии	исследуемой работы будут представлены в виде статей и тезисов в научных журналах и научных конференциях	здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан, в учебном процессе
Собирать литературы по теме Гипертонии.	Ассистент Тагойкулов Ч.Э.	2023	2023	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан, НИИ гастроэнтер.	Результаты исследуемой работы будут представлены в виде статей и тезисов в научных журналах и научных конференциях	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения РТ, в учебном процессе
КАФЕДРА АКУШЕРСТВА И ГИНЕКОЛОГИИ						
НАПРАВЛЕНИЕ: ВКЛАД НА СНИЖЕНИЕ УРОВНЯ ЧАСТОТЫ ОСЛОЖНЕНИЙ БЕРЕМЕННОСТИ У ЖЕНЩИН С РАЗЛИЧНЫМИ ФОРМАМИ ПАРАЗИТАРНЫХ ИНФЕКЦИЙ АСКАРИДОЗА И ЛЯМБЛИОЗА В РТ						
ПРОБЛЕМА: ВЫСОКАЯ ЧАСТОТА ГЛИСТНОЙ ИНВАЗИРОВАННОСТИ СРЕДИ ЖЕНЩИН С ПАТОЛОГИЧЕСКИМ ТЕЧЕНИЕМ						
ТЕМА: ОПТИМИЗАЦИЯ АЛГОРИТМОВ ОБСЛЕДОВАНИЯ И ВЕДЕНИЯ БЕРЕМЕННЫХ С РАЗЛИЧНЫМИ ФОРМАМИ ПАРАЗИТАРНЫХ ИНФЕКЦИЙ АСКАРИДОЗА И ЛЯМБЛИОЗА В РТ						
Оптимизация алгоритмов обследования и ведения беременных с различными формами	Научный руководитель: зав. кафедрой, профессор, д.м.н., Рафиева З.Х.	2021	2025	Министерство образования и науки РТ Министерство здравоохранения	Разработка рекомендаций, направленных на оптимизацию алгоритмов	Министерство образования и науки РТ, Министерство здравоохранения

паразитарных инфекций аскаридоза и лямблиоза в РТ				и социальной защиты населения РТ НИИАГиПТ Городской родильный дом №2 г. Душанбе Медицинский комплекс "Истиклол" Репродуктивные центры при центрах здоровья города Душанбе”.	обследования и ведения беременных с аскаридозом и лямблиозом. Участие в реализации разработанных рекомендаций в сотрудничестве с НИИАГи ПТ ; Публикация аналитических обзоров, статей, тезисов.	я и социальной защиты населения РТ
Этап 3. Проанализировать акушерские и перинатальные исходы у женщин с различными формами аскаридоза и лямблиоза	Исполнители: д.м.н. проф. Рафиева З.Х. д.м.н., профессор Абдурахманова Ф.М. к.м.н., доцент Кадамалиева М.Д. к.м.н. Умарова М.А. ассистенты: Талбова З.С., Сафарова Д.Б., Курбанова С.А.	2021	2025	ГУ "Таджикский Научно-исследовательский институт акушерства, гинекологии и перинатологии" МЗ и СЗН РТ Репродуктивные центры при центрах здоровья города Душанбе”.	На основе анализа акушерские и перинатальные исходы у женщин с различными формами аскаридоза и лямблиоза разработать методические рекомендации Публикация научных статей и тезисов.	Участие в реализации разработанных рекомендаций в сотрудничестве с НИИАГи ПТ ; Публикация аналитических обзоров, статей, тезисов. защита 1 кандидатской диссертации
Проанализировать акушерские исходы в	д.м.н. проф. Рафиева З.Х.	2023	2023	ГУ "Таджикский Научно-	выявление акушерских	Патенты,

<p>период беременности у женщин с различными формами аскаридоза и лямблиоза</p>				<p>исследовательский институт акушерства, гинекологии и перинатологии" МЗ и СЗН РТ Городской родильный дом №2 г. Душанбе</p> <p>Репродуктивные центры при центрах здоровья города Душанбе".</p>	<p>осложнений в разные периоды беременности у женщин с различными формами аскаридоза и лямблиоза</p> <p>Участие в заседаниях рабочих групп по улучшению мероприятий по снижению акушерских осложнений во время беременности у женщин с паразитарными инфекциями.</p> <p>Публикация статей</p>	<p>рационализаторские предложения, акты внедрения в клиническую практику, акты внедрения в образовательный процесс, учебно-методические пособия и монографии</p>
<p>Проанализировать акушерские исходы в период родов у женщин с различными формами аскаридоза и лямблиоза</p>	<p>д.м.н. проф. Абдурахманова Ф.М.</p>	<p>2023</p>	<p>2023</p>	<p>Республиканский ГУ "Таджикский Научно-исследовательский институт акушерства, гинекологии и перинатологии" МЗ и СЗН РТ,</p>	<p>Оценит течение родов и их исходы у женщин с паразитарной инфекцией</p> <p>Публикация статей/тезисов</p> <p>Выступление на научной</p>	<p>Патенты, рационализаторские предложения, акты внедрения в клиническую практику, акты</p>

				Медицинский комплекс "Истиклол" Репродуктивные	конференции.	внедрения в образовательный процесс, учебно-методические пособия и монографии
Проанализировать акушерские исходы в послеродовой период у женщин с различными формами аскаридоза и лямблиоза	К.м.н., доцент Кадамалиева М.Д.	2023	2023	ГУ "Таджикский Научно-исследовательский институт акушерства, гинекологии и перинатологии" МЗ и СЗН РТ Городской родильный дом №2 г. Душанбе	Оценит течение послеродового периода у женщин паразитарной инфекцией Публикация статей/тезисов Выступление на научной конференции	Патенты, рационализаторские предложения, акты внедрения в клиническую практику, акты внедрения в образовательный процесс, учебно-методические пособия и монографии
Проанализировать перинатальные исходы в период беременности у женщин с различными формами аскаридоза и лямблиоза	к.м.н. Умарова М.А.	2023	2023	ГУ "Таджикский Научно-исследовательский институт акушерства, гинекологии и перинатологии" МЗ и СЗН РТ	➤ Презентации на практических семинарах и конференциях Публикации статей	Министерство образования и науки РТ, Министерством здравоохранения и социальной защиты

				Репродуктивные центры при центрах здоровья города Душанбе”.		населения РТ
Проанализировать перинатальные исходы во время родову женщин с различными формами аскаридоза и лямблиоза	Ассистент Талбова З.С.	2023	2023	ГУ "Таджикский Научно-исследовательский институт акушерства, гинекологии и перинатологии" МЗ и СЗН РТ Репродуктивные центры при центрах здоровья города Душанбе”.	➤ Презентации на практических семинарах и конференциях Публикации статей	Министерство образования и науки РТ , Министерство здравоохранения и социальной защиты населения РТ
Проанализировать перинатальные исходы в послеродовом периоде у женщин с различными формами аскаридоза и лямблиоза	Ассистент Курбанова С.А.	2023	2023	ГУ "Таджикский Научно-исследовательский институт акушерства, гинекологии и перинатологии" МЗ и СЗН РТ Репродуктивные центры при центрах здоровья города Душанбе”.	Оценка состояния новорожденного в послеродовом периоде у женщин с различными формами аскаридоза и лямблиоза Публикация научной статьи	Министерство образования и науки РТ , Министерство здравоохранения и социальной защиты населения РТ
		2023	2023	ГУ "Таджикский	Выявление	Министерство

Оценить систему «мать-плацента-плод» у беременных женщин с различными формами аскаридоза и лямблиоза.	Ассистент Сафарова Д.Б			Научно-исследовательский институт акушерства, гинекологии и перинатологии" МЗ и СЗН РТ Репродуктивные центры при центрах здоровья города Душанбе".	плацентарной недостаточности у женщин с аскаридозом и лямблиозом Разработка научных статей и тезисов на основе оценке системы «мать-плацента-плод» у женщин с паразитарными инфекциями	образования и науки РТ , Министерство здравоохранения и социальной защиты населения РТ
КАФЕДРА АНАТОМИЯ ЧЕЛОВЕКА						
НАПРАВЛЕНИЕ: ОЦЕНКА ОБЩЕСТВЕННОГО ЗДОРОВЬЯ И ПРЕИМУЩЕСТВ ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНЫ (ЗДОРОВЬЕ МАТЕРИ И РЕБЁНКА, ЗДОРОВОЕ ПИТАНИЕ).						
ПРОБЛЕМА: ПРОЦЕСС АДАПТАЦИИ ОРГАНИЗМА ЧЕЛОВЕКА И ЖИВОТНЫХ К РАЗЛИЧНЫМ УСЛОВИЯМ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ						
ТЕМА: ИЗУЧЕНИЕ ВЛИЯНИЯ ФАКТОРОВ РИСКА И КОМОРБИДНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ НА РАСПРОСТРАНЁННОСТЬ ПНЕВМОНИИ У ДЕТЕЙ РАННЕГО ВОЗРАСТА.						
Тема: Изучение влияния факторов риска и коморбидных заболеваний на распространённость пневмонии у детей раннего возраста.	Научный руководитель: Абдурахимов Р.М. Исполнители : Преподавательский состав кафедры анатомии человека	2023	2025	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан .	Результаты исследуемой работы будут представлены в виде статей и тезисов в научных журналах и научных конференциях	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения РТ
Этап 1: сбор материалов по данной научной темы	Исполнители : Заведующий кафедры	2023	2023	Министерство здравоохранения	Результаты исследуемой	В диагностике, лечении и

и их обработка	Абдурахимов Р.М. Доцент Идиева Х.Ш. <i>ассистенты:</i> Нарзуллоев Н.Ф., Гулмахмадова З.Н., Каландаров Х.М., Бидонова Н.К., Дустмуродова Ф.М.			и социальной защиты населения Республики Таджикистан . Государственное учреждение Комплекс здравоохранения “Истиклол”, Детская городская инфекционная больница	работы будут представлены в виде статей и тезисов в научных журналах и научных конференциях	профилактики пневмонии у детей, а также внедрение данных результатов данной работы в учебный и лечебный процессе
Руководство, консультация и контроль выполнение процесса работы. Оценка выполнения работы на данном этапе.	Заведующий кафедры Абдурахимов Р.М.	2023	2023	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан .	Результаты исследуемой работы будут представлены в виде статей и тезисов в научных журналах и научных конференциях	Патенты, рационализаторс кие предложения, акты внедрения в клиническую практику, акты внедрения в образовательный процесс, учебно- методические пособия и монографии
Разработка	Доцент	2023	2023	Министерство	Результаты	Патенты,

методических рекомендации на основе собранных данных	Идиева Х.Ш			здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан . Государственное учреждение Комплекс	исследуемой работы будут представлены в виде статей и тезисов в научных журналах и научных конференциях	рационализаторские предложения, акты внедрения в клиническую практику, акты внедрения в образовательный процесс, учебно-методические пособия и монографии
Сбор архивных данных истории болезней детей с пневманией методом выкопировки	ассистент Нарзуллоев Н.Ф.	2023	2023	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан .	Результаты исследуемой работы будут представлены в виде статей и тезисов в научных журналах и научных конференциях	Патенты, рационализаторские предложения, акты внедрения в клиническую практику, акты внедрения в образовательный процесс, учебно-методические пособия и монографии

Изучение и сбор данных обзора литературы с 90-х годов до 2000 года	ассистент Гулмахмадова З.Н.	2023	2023	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан .	Результаты исследуемой работы будут представлены в виде статей и тезисов в научных журналах и научных конференциях	Патенты, рационализаторские предложения, акты внедрения в клиническую практику, акты внедрения в образовательный процесс, учебно-методические пособия и монографии
Изучение и сбор данных обзора литературы с 2000 года до 2010 года	ассистент Каландаров Х.М.	2023	2023	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан .	Результаты исследуемой работы будут представлены в виде статей и тезисов в научных журналах и научных конференциях	Патенты, рационализаторские предложения, акты внедрения в клиническую практику, акты внедрения в образовательный процесс, учебно-методические пособия и

						монографии
Изучение и сбор данных обзора литературы с 2010 года до 2020 года	ассистент Бидонова Н.К.	2023	2023	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан .	Результаты исследуемой работы будут представлены в виде статей и тезисов в научных журналах и научных конференциях	Патенты, рационализаторские предложения, акты внедрения в клиническую практику, акты внедрения в образовательный процесс, учебно-методические пособия и монографии
Сбор литературных и статистических данных	Ассистент Дустмуродова Ф.М.	2023	2023	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан . Государственное учреждение	Результаты исследуемой работы будут представлены в виде статей и тезисов в научных журналах и научных конференциях	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан.
КАФЕДРА СТОМАТОЛОГИИ						
НАПРАВЛЕНИЕ: ОЦЕНКА СТЕПЕНИ РАСПРОСТРАНЕНИЯ И ПРОФИЛАКТИКА ЗУБОЧЕЛЮСТНЫХ АНОМАЛИЙ СРЕДИ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ.						
ПРОБЛЕМА: НАРУШЕНИЕ ФОРМИРОВАНИЯ ТКАНЕЙ ЗУБОВ И ЗУБНОГО РЯДА ВО ВНУТРИУТРОБНОМ						

РАЗВИТИИ ЗУБОЧЕЛЮСТНОЙ СИСТЕМЫ И МЕТОДЫ ИХ РАННЕГО ВЫЯВЛЕНИЯ И УСТРАНЕНИЕ.

ТЕМА: ИЗУЧЕНИЕ РАСПРОСТРАНЕНИЯ АНОМАЛИЙ ЗУБОЧЕЛЮСТНОЙ СИСТЕМЫ СРЕДИ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ.

<p>Тема: Изучение распространения аномалий зубочелюстной системы среди детей и подростков.</p>	<p>Научный руководитель: Эгамова Ш.Б.</p>	<p>2023</p>	<p>2025</p>	<p>Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан. Государственные и частные стоматологические учреждения</p>	<p>Результаты исследуемой работы будут представлены в виде статей и тезисов в научных журналах и научных конференциях</p>	<p>Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан, в учебный и лечебный процесс</p>
<p>ЭТАП 1: Сбор материалов по данной научной теме и их обработка</p>	<p>Исполнители : Заведующий кафедры дот.Эгамова Ш.Б. дот.Хамидова Т.М. <i>ассистент:</i> Кодирова Т.М.</p>	<p>2023</p>	<p>2023</p>	<p>Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан . Государственные и частные стоматологические учреждения, медицинские факультеты ВУЗов и мед.колледжы.</p>	<p>Результаты исследуемой работы будут представлены в виде статей и тезисов в научных журналах и научных конференциях</p>	<p>Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан, в учебный и лечебный процесс</p>
<p>Руководство, консультация и контроль за выполнением процесса</p>	<p>К.м.н. Эгамова Ш.Б.</p>	<p>2023</p>	<p>2023</p>	<p>Министерство здравоохранения и социальной</p>	<p>Результаты исследуемой работы будут</p>	<p>Министерство здравоохранения и социальной</p>

работы. Оценка выполнения работы на данном этапе.				защиты населения Республики Таджикистан . Государственные и частные стоматологические учреждения	представлены в виде статей и тезисов в научных журналах и научных конференциях	защиты населения Республики Таджикистан, в учебный и лечебный процесс
Изучение и сбор данных обзора литературы с 2010- года до 2022 года	Доцент Хамидова Т.М.	2023	2023	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан . Государственные и частные стоматологические учреждения	Результаты исследуемой работы будут представлены в виде статей и тезисов в научных журналах и научных конференциях	Патенты, рационализаторские предложения, акты внедрения в клиническую практику, акты внедрения в образовательный процесс, учебно-методические пособия и монографии
Сбор архивных данных из историй болезней детей с зубочелюстными аномалиями методом выкопировки	Доцент Хамидова Т.М. ассистент Кодирова Д.Р.	2023	2023	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан .	Результаты исследуемой работы будут представлены в виде статей и тезисов в научных журналах и	Патенты, рационализаторские предложения, акты внедрения в клиническую

				Государственные и частные стоматологические учреждения	научных конференциях	практику, акты внедрения в образовательный процесс, учебно-методические пособия и монографии
Сбор данных исследования путем проведения стоматологического осмотра детей и подростков	Доценты Эгамова Ш.Б. и Хамидова Т.М., Ассистент Кодирова Д.Р.	2023	2023	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан . Государственные и частные стоматологические учреждения	Результаты исследуемой работы будут представлены в виде статей и тезисов в научных журналах и научных конференциях	Патенты, рационализаторские предложения, акты внедрения в клиническую практику, акты внедрения в образовательный процесс, учебно-методические пособия и монографии
Сбор и проведение анкетирования среди детей и подростков данных и их обработка	Доценты Эгамова Ш.Б. и Хамидова Т.М., Ассистент Кодирова Д.Р.	2023	2023	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики	Результаты исследуемой работы будут представлены в виде статей и тезисов в научных	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики

				Таджикистан . Государственные и частные стоматологическ ие учреждения	журналах и научных конференциях	Таджикистан, в учебный и лечебный процесс
КАФЕДРА ТЕРАПИИ						
НАПРАВЛЕНИЕ: ИЗУЧЕНИЕ АКТУАЛЬНЫХ ВОПРОСОВ ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЙ ПАТОЛОГИИ						
ПРОБЛЕМА: ПОДГОТОВКА НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКОЙ БАЗЫ ДЛЯ ИЗУЧЕНИЯ ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЙ ПАТОЛОГИИ						
ТЕМА: ИЗУЧЕНИЕ ОСОБЕННОСТЕЙ ТЕЧЕНИЯ И ПОРАЖЕНИЯ ВНУТРЕННИХ ОРГАНОВ ПРИ СОЧЕТАННОЙ ПАТОЛОГИИ						
Тема: Клинические признаки, патогенез и осложнения ишемической болезни сердца и артериальной гипертензии.	Научный руководитель: Заф. Каф. Назаров П.Ю	2021	2025	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан, Государственное учреждение “Республиканс- кий клинический центр профессио- нальных болез- ней”, Государств- енное учреждение “Городской медицинский	1. Особенности клинического течения, патогенез и осложнения ишемической болезни сердца. 2. Особенности клинического течения и патогене и осложнения артериальной гипертензии. 3. Профилактика ишемической болезни сердца и повышенного артериального давления.	Министерство здравоохранени я и социальной защиты населения Республики Таджикистан, в учебный и лечебный процесс

				центр №1 имени Ахмед Карима”.		
<p>Этап 3: Разбор ишемической болезни сердца и артериальной гипертензии и их осложнений.</p>	<p>Исполнители: З/Каф. Назаров П.Ю к.м.н. Саидова О. К. к.м.н. Рузиева О.Р. к.м.н. Каюмов Х.Б.</p> <p>Ассистенты: Муминов Ш.Дж. Бухориева Ш. Нуриддинов А.А. Якубов М.Р. Аҳмадзода ФН.. Нозиров К.Б. <i>Сохибова С.С.</i> <i>Файзуллоева С.М.</i> <i>Юнусова С.М.</i> <i>Гулмадова Ф.</i> <i>Бахтиёри И.</i> <i>Малаева Н.А.</i></p>	2023	2023	<p>Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан, Государственное учреждение “Республиканский клинический центр профессиональных болезней”, Государственное учреждение “Городской медицинский центр №1 имени Ахмед Карима”.</p>	<p>1. Особенности клинического течения, патогенез и осложнения ишемической болезни сердца. 2. Особенности клинического течения и патогенеза и осложнения артериальной гипертензии. 3. Профилактика ишемической болезни сердца и повышенного артериального давления.</p>	<p>Патенты, рационализаторские предложения, акты внедрения в клиническую практику, акты внедрения в образовательный процесс, учебно-методические пособия и монографии</p>
<p>Алгоритмическая постановка методики проведения необходимых анализов при высоком давлении</p>	к.м.н. Саидова О. К.	2023	2023	<p>Министерство здравоохранения и социальной защиты населения РТ Государственное учреждение “РКЦ</p>	<p>Результаты исследуемой работы будут представлены в виде статей и тезисов в научных журналах и научных</p>	<p>Патенты, рационализаторские предложения, акты внедрения в клиническую практику, акты</p>

				профессиональных болезней”	конференциях	внедрения в образовательный процесс, учебно-методические пособия и монографии
Алгоритмическая подготовка методов необходимых анализов при ишемической болезни сердца	Ассистент Аҳмадзода ФН.	2023	2023	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения РТ Государственное учреждение “РКЦ профессиональных болезней”	Результаты исследуемой работы будут представлены в виде статей и тезисов в научных журналах и научных конференциях	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан, в учебном и лечебном процессе
Проведение электрокардиографии (ЭКГ) Эхокардиограммы в покое и при физической нагрузке для определения изменения рабочего процесса сердца при ишемической болезни сердца	к.м.н. Рузиева О.Р.	2023	2023	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения РТ Государственное учреждение “РКЦ профессиональных болезней”	Результаты исследуемой работы будут представлены в виде статей и тезисов в научных журналах и научных конференциях	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан, в учебном и лечебном процессе
Проведение электрокардиографии (ЭКГ) эхокардиографии в	Ассистент Якубов М.Р.	2023	2023	Министерство здравоохранения и социальной	Результаты исследуемой работы будут	Министерство здравоохранения и социальной

покое и при физической нагрузке для определения изменения рабочего процесса сердца при нагрузке				защиты населения РТ Государственное учреждение “РКЦ профессиональных болезней”	представлены в виде статей и тезисов в научных журналах и научных конференциях	защиты населения Республики Таджикистан, в учебном и лечебном процессе
Проведение эхокардиографии сердца (Эхо - КГ) в покое и при физических нагрузках для определения изменений рабочего процесса сердца при ИБС	к.м.н. Каюмов Х.Б.	2023	2023	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения РТ Государственное учреждение “РКЦ профессиональных болезней”	Результаты исследуемой работы будут представлены в виде статей и тезисов в научных журналах и научных конференциях	Патенты, рационализаторские предложения, акты внедрения в клиническую практику, акты внедрения в образовательный процесс, учебно-методические пособия и монографии
Проведение эхокардиографии сердца (Эхо - КГ) в покое и при физических нагрузках для определения изменения рабочего процесса сердца при нагрузке	Ассистент <i>Юнусова С.М.</i>	2023	2023	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения РТ Государственное учреждение “РКЦ профессиональных болезней”	Результаты исследуемой работы будут представлены в виде статей и тезисов в научных журналах и научных конференциях	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан, в учебном и лечебном процессе

				ней”		
Проведение клинических анализов среди больных ишемической болезнью сердца	Ассистент Муминов Ш.Дж.	2023	2023	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения РТ Государственное учреждение “РКЦ профессиональных болезней”	Результаты исследуемой работы будут представлены в виде статей и тезисов в научных журналах и научных конференциях	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан, в учебном и лечебном процессе
Проведение клинических анализов среди больных артериальной гипертензией	ассистент Гулмадова Ф.Р.	2023	2023	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения РТ Государственное учреждение “РКЦ профессиональных болезней”	Результаты исследуемой работы будут представлены в виде статей и тезисов в научных журналах и научных конференциях	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан, в учебном и лечебном процессе
Проведение биохимических анализов крови у больных ишемической болезнью сердца	ассистент Нозиров К.Б.	2023	2023	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения РТ Государственное учреждение “РКЦ профессиональных болезней”	Результаты исследуемой работы будут представлены в виде статей и тезисов в научных журналах и научных конференциях	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан, в учебном и лечебном

				нальных болезней”		процессе
Биохимия крови у больных артериальной гипертензией	Зав.каф. Назаров П.Ю.	2023	2023	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения РТ Государственное учреждение “РКЦ профессиональных болезней”	Результаты исследуемой работы будут представлены в виде статей и тезисов в научных журналах и научных конференциях	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан, в учебном и лечебном процессе
Мониторировани Холтерая через 24 часа у больных АГ	Асситент Бахтиёри И.	2023	2023	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения РТ Государственное учреждение “РКЦ профессиональных болезней”	Результаты исследуемой работы будут представлены в виде статей и тезисов в научных журналах и научных конференциях	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан, в учебном и лечебном процессе
Мониторировани Холтерая через 24 часа у больных ИБЛ	Ассистент Бухориева Ш.	2023	2023	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения РТ Государственное учреждение “РКЦ	Результаты исследуемой работы будут представлены в виде статей и тезисов в научных журналах и научных	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан, в учебном и

				профессиональных болезней”	конференциях	лечебном процессе
Маркировка и дискриминация пациентов с ишемической болезнью сердца как важный фактор ранней диагностики инсульта	Ассистент Файзуллоева С.М.	2023	2023	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения РТ Государственное учреждение “РКЦ профессиональных болезней”	Результаты исследуемой работы будут представлены в виде статей и тезисов в научных журналах и научных конференциях	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан, в учебном и лечебном процессе
Маркировка и дискриминация пациентов со стрессом как важный фактор ранней диагностики	Ассистент Соиова С.К.	2023	2023	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения РТ Государственное учреждение “РКЦ профессиональных болезней”	Результаты исследуемой работы будут представлены в виде статей и тезисов в научных журналах и научных конференциях	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан, в учебном и лечебном процессе

КАФЕДРА ХИРУРГИИ

НАПРАВЛЕНИЕ: УЛУЧШЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОФИЛАКТИКИ, ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЯ БОЛЬНЫХ С ЗАБОЛЕВАНИЯМИ ЖЕЛУДОЧНО – КИШЕЧНОГО ТРАКТА

ПРОБЛЕМА: УВЕЛИЧЕНИЕ КОЛИЧЕСТВА БОЛЬНЫХ С ГАСТРОЭНТЕРОЛОГИЧЕСКОЙ ПАТОЛОГИИ И ИХ

ОСЛОЖНЕНИЙ						
ТЕМА: ИЗУЧЕНИЕ ПРИЧИНЫ, ЛЕЧЕНИЯ И ПРОФИЛАКТИКА БОЛЬНЫХ С ГАСТРОЭНТЕРОЛОГИЧЕСКОЙ ПАТОЛОГИИ И ИХ ПОСЛЕОПЕРАЦИОННЫХ ОСЛОЖНЕНИЙ						
Изучение причины, лечения и профилактика больных с гастроэнтерологической патологии и их послеоперационных осложнений	Научный руководитель: зав. кафедрой, д.м.н., проф. Полвонов Ш.Б.	2021	2025	Министерство образования и науки РТ (кафедра хирургии медицинского факультета ТНУ), Министерство здравоохранения и социальной защиты населения РТ (Оздоровительный медицинский комплекс “Истиклол” Исполнительного аппарата правительства города Душанбе),	Будут разработаны и предложены научно-обоснованные методы по диагностике и лечению гастроэнтерологических заболеваний и снижению их осложнений в Таджикистане. Предложенные и разработанные методы будут внедрены в практическое здравоохранение, что позволит улучшить диагностику гастроэнтерологических заболеваний и снизит количество осложнений.	Патенты, рационализаторские предложения, акты внедрения в клиническую практику, акты внедрения в образовательный процесс, учебно-методические пособия и монографии
Этап 3: Разработка	Исполнители:			Министерство	Изучение научно	Патенты,

<p>методов диагностики больным с заболеваниями ЖКТ</p> <p>Анализ эффективности разработанных методов диагностики у больных с гастроэнтерологическими заболеваниями</p>	<p>Зав. кафедрой, д.м.н., проф. Полвонов Ш.Б., к.м.н., Мирзоев А.Ф. к.м.н.Юлдошев М.А., к.м.н., доцент Баротов З.Б., к.м.н., доцент Шаханов А.Ш., к.м.н., Достиев У.А. асс. МуминзодаШ.Ч. асс. Абдуллоев С.Х. асс. Хочиева Р.Х. асс. Рахмонов А.Р. асс.Сафолов Р.А. асс. Кодиров А.Р. асс. Махмадиев Ф.Б. асс. Шарипов К.И. асс. Тошев Ш.А.</p>	2023	2023	<p>образования и науки РТ (кафедра хирургии медицинского факультета ТНУ), Министерство здравоохранения и социальной защиты населения РТ (Оздоровительны й медицинский комплекс “Истиклол” Исполнительного аппарата правительства города Душанбе)</p>	<p>обоснованных результатов диагностики и лечения гастроэнтерологи- ческих больных, выявление осложнений в предоперационном, во время операции и в послеоперац- ионном периодах, внедрение методов профилактики и их устранение. Будут опубликованны статьи, тезисы</p>	<p>рационализаторс кие предложения, акты внедрения в клиническую практику, акты внедрения в образовательный процесс, учебно- методические пособия и монографии</p>
<p>Анализ мировой литературы по современным методам диагностики у больных с гастроэнтерологическими заболеваниями</p>	<p>к.м.н., Мирзоев А.Ф.</p>	2023	2023	<p>Министерство образования и науки РТ (кафедра хирургии медицинского факультета ТНУ), Министерство здравоохранения и социальной защиты населения РТ</p>	<p>Будет произведен анализ мировой литературы по современным методам диагностики у больных с гастроэнтерологич ескими заболеваниями, что позволит понять слабые и сильные</p>	<p>Патенты, рационализаторс кие предложения, акты внедрения в клиническую практику, акты внедрения в образовательный процесс, учебно- методические пособия и</p>

				(Оздоровительный медицинский комплекс “Истиклол” Исполнительного аппарата правительства города Душанбе)	стороны современных методов диагностики и определить направление в разработке эффективных методов	монографии РТ
Разработка методологии способов диагностики у больных с гастроэнтерологическими заболеваниями	к.м.н. Юлдошев М.А.	2023	2023	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения РТ (Оздоровительный медицинский комплекс “Истиклол” Исполнительного аппарата правительства города Душанбе)	Будут разработаны теоритические основы методов диагностики критерии оценки и их эффективности у больных с гастроэнтерологическими заболеваниями	Министерство образования и науки РТ. Министерство здравоохранения и социальной защиты населения РТ Рационализаторские предложения
Разработка методов диагностики больным с заболеваниями ЖКТ	к.м.н., доцент Баротов З.Б	2023	2023	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения РТ (Оздоровительный медицинский комплекс “Истиклол”	Будут разработаны практические основы методов диагностики у больных с гастроэнтерологическими	Министерство образования и науки РТ. Министерство здравоохранения и социальной защиты населения РТ Патенты,

				Исполнительного аппарата правительства города Душанбе)	заболеваниями	рационализаторские предложения
Внедрение разработанных методов диагностики больным с заболеваниями ЖКТ в клиническую практику	к.м.н., доцент Шаханов А.Ш.	2023	2023	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения РТ (Оздоровительный медицинский комплекс “Истиклол” Исполнительного аппарата правительства города Душанбе)	Разработанные методы диагностики больным с заболеваниями ЖКТ будут внедрены в клиническую практику, что позволит улучшить диагностику процессов болезни и их осложнений в зависимости от возрастных особенностей и в разы осложнения пациентов сократит	Министерство образования и науки РТ. Министерство здравоохранения и социальной защиты населения РТ
Анализ клинической эффективности разработанных методов диагностики у больных с гастроэнтерологическими заболеваниями	Ассистент к.м.н., Достиев У.А.	2023	2023	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения РТ (Оздоровительный медицинский	Будет проведен анализ клинической эффективности разработанных методов диагностики у	Будут предложены протоколы эффективности разработанных методов диагностики у

				комплекс “Истиклол” Исполнительного аппарата правительства города Душанбе)	больных с гастроэнтерологич ескими заболеваниями на основании сокращения количества осложнений и частоты рецидивов заболевания	больных с гастроэнтеролог ическими заболеваниями
Проведение лабораторной диагностики разработанными методами диагностики	Ассистент Муминзода Ш.Ч.	2023	2023	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения РТ (Оздоровительны й медицинский комплекс “Истиклол” Исполнительного аппарата правительства города Душанбе)	Разработанные методы лабораторной диагностики улучшат качество диагностики и профилактики осложнений у больных с ЖКТ	Министерство образования и науки РТ. Министерство здравоохранения и социальной защиты населения РТ. Акты внедрения в клиническую практику и клинические протоколы
Проведение	Ассистент	2023	2023	Министерство	Разработанные	Министерство

инструментальной диагностики разработанными методами	Абдуллоев С. Х.			здравоохранения и социальной защиты населения РТ (Оздоровительный медицинский комплекс “Истиклол” Исполнительного аппарата правительства города Душанбе)	методы инструментальной диагностики улучшат качество плановых и профилактических обследований, при выявлении заболеваний, для контроля над их течением, для оценки эффективности терапии	образования и науки РТ. Министерство здравоохранения и социальной защиты населения РТ Акты внедрения в клиническую практику и клинические протоколы
Проведение морфологической диагностики разработанными методами	Ассистент Хочиева Р.Х.	2023	2023	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения РТ (Оздоровительный медицинский комплекс “Истиклол” Исполнительного аппарата правительства города Душанбе)	Разработанные методы морфологической диагностики улучшат качество диагностики и снизят количество больных с далеко зашедшими формами злокачественных образований	Министерство образования и науки РТ. Министерство здравоохранения и социальной защиты населения РТ Акты внедрения в клиническую практик и клинические протоколы

Проведение физикальных методов диагностики разработанными методами	Ассистент Рахмонов А.Р.	2023	2023	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения РТ (Оздоровительный медицинский комплекс “Истиклол” Исполнительного аппарата правительства города Душанбе)	Разработанные методы инструментальной диагностики улучшат качество плановых и профилактических обследований, при выявлении заболеваний, для контроля над их течением, для оценки эффективности терапии	Министерство образования и науки РТ. Министерство здравоохранения и социальной защиты населения РТ
Проведение вторичных физикальных методов диагностики разработанными методами	Ассистент Сафолов Р.А.	2023	2023	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения РТ (Оздоровительный медицинский комплекс “Истиклол” Исполнительного аппарата правительства города Душанбе)	Разработанные методы инструментальной диагностики улучшат качество плановых и профилактических обследований, при выявлении заболеваний, для контроля над их течением, для оценки эффективности терапии	Министерство образования и науки РТ. Министерство здравоохранения и социальной защиты населения РТ
Внедрение разработанных	Ассистент	2023	2023	Министерство	Внедрение	Министерство

методик в образовательный процесс на кафедре	К.М.Н. Кодиров А.Р.			образования и науки РТ (кафедра хирургии медицинского факультета ТНУ),	разработанных методик в образовательный процесс на кафедре	образования и науки РТ. Министерство здравоохранения и социальной защиты населения РТ
Проведение сравнительной характеристики и экономической эффективности предложенных методов диагностики	Ассистент . Махмадиев Ф.Б.	2023	2023	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения РТ (Оздоровительный медицинский комплекс “Истиклол” Исполнительного аппарата правительства города Душанбе	Определение эффективности методов диагностики позволит улучшить результаты диспансеризации пациентов с заболеваниями ЖКТ и снизить количество бесперспективных методов диагностики	Акты внедрения в клиническую практик и клинические протоколы
Проведение статистического анализа по проведенным методам диагностики	Ассистент . Шарипов К.И.	2023	2023	Министерство образования и науки РТ (кафедра хирургии медицинского факультета ТНУ).	Проведение статистического анализа методами однофакторного и многофакторного анализа логистической регрессии позволит выявить факторы риска и	Патенты, рационализаторские предложения, акты внедрения в клиническую практику, акты внедрения в образовательный процесс, учебно-

					разработать шкалу стратификации риска у больных с ЖКТ	методические пособия и монографии РТ
Аппробация предложенных методов диагностики	Ассистент Тошев Ш.А.	2023	2023	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения РТ (Оздоровительный медицинский комплекс “Истиклол” Исполнительного аппарата правительства города Душанбе	Аппробация предложенных методов диагностики позволит выявить слабые и сильные стороны разработанных методов диагностики в научном сообществе	Министерство образования и науки РТ. Министерство здравоохранения и социальной защиты населения РТ Участие в научных конференц.
КАФЕДРА МИКРОБИОЛОГИИ И ВИРУСОЛОГИИ						
НАПРАВЛЕНИЕ: ОЦЕНКА ОБЩЕСТВЕННОГО ЗДОРОВЬЯ И ПРЕИМУЩЕСТВ ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНЫ (ЗДОРОВЬЕ МАТЕРИ И РЕБЁНКА, ЗДОРОВОЕ ПИТАНИЕ).						
ПРОБЛЕМА: ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ ЖЕНСКОГО И МУЖСКОГО БЕССПЛОДИЯ.						
ТЕМА: ВЛИЯНИЕ МИКРОБАКТЕРИЙ ТУБЕРКУЛЕЗА НА ЖЕНЩИН РЕПРОДУКТИВНОГО ВОЗРАСТА						
Тема: Изучение распространения аномалий зубочелюстной системы среди детей и подростков.	Научный руководитель: к.м.н. Бозорова Р.С.	2023	2025	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан. Государственные и частные	Результаты исследуемой работы будут представлены в виде статей и тезисов в научных журналах и научных конференциях	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения РТ, Министерство образования и науки РТ. (в процессе

				учреждения в области диагностики		обучения и лечения)
ЭТАП 1: Сбор материалов по данной научной теме и их обработка	Исполнители : Заведующий кафедры к.м.н. Бозорова Р.С. ст/п. Холмуродова З.А. <i>ассистенты:</i> Алиева С.Д. Назарова Ф.Х., Масстонова Л.Ю	2023	2023	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан. Государственные и частные учреждения в области диагностики	Результаты исследуемой работы будут представлены в виде статей и тезисов в научных журналах и научных конференциях	Патенты, рационализаторские предложения, акты внедрения в клиническую практику, акты внедрения в образовательный процесс, учебно-методические пособия и монографии
Руководство, консультация и контроль за выполнением процесса работы. Оценка выполнения работы на данном этапе.	Заведующий кафедры к.м.н. Бозорова Р.С.	2023	2023	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан. Государственные и частные учреждения в области диагностики	Результаты исследуемой работы будут представлены в виде статей и тезисов в научных журналах и научных конференциях	Патенты, рационализаторские предложения, акты внедрения в клиническую практику, акты внедрения в образовательный процесс, учебно-методические пособия и монографии
Изучение и сбор данных	Ассистент	2023	2023	Министерство	Результаты	Министерство

обзора литературы с 2000- года до 2010 года	Алиева С.Д.			здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан.	исследуемой работы будут представлены в виде статей и тезисов в научных журналах и научных конференциях	здравоохранения и социальной защиты населения РТ,
Изучение и сбор данных обзора литературы с 2010- года до 2020 года	ст/п. Холмуродова З.А.	2023	2023	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан. Государственные и частные учреждения в области диагностики	Результаты исследуемой работы будут представлены в виде статей и тезисов в научных журналах и научных конференциях	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения РТ, Министерство образования и науки РТ. (в процессе обучения и лечения)
Сбор архивных данных на основе карт пациентов репродуктивных центров, туберкулезных диспансеров и родильных домов методом ксерокопирования.	Масстонова Л.Ю.	2023	2023	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан. Государственные и частные учреждения в области диагностики	Результаты исследуемой работы будут представлены в виде статей и тезисов в научных журналах и научных конференциях	Патенты, рационализаторские предложения, акты внедрения в клиническую практику, акты внедрения в образовательный процесс, учебно-

						методические пособия и монографии
Сбор данных исследований путем проведения микробиологических исследований	Ассистент Назарова Ф.Х.	2023	2023	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан. Государственные и частные учреждения в области диагностики	Результаты исследуемой работы будут представлены в виде статей и тезисов в научных журналах и научных конференциях	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения РТ, Министерство образования и науки РТ. (в процессе обучения и лечения)

**Декан медицинского факультета,
д.м.н., профессор**

Талабзода М.С.

**Заместитель декана по науке и
международным связям**

Шералиев М.Н.