

**Тема НИРД:  
Динамика морфологических изменений костной  
ткани при экспериментальном остеопорозе**

**Научные руководители**

**1.д.м.н., профессор Шатманов С.Т.**

**д.м.н., доцент Расулов Х.А. – Р.Узбекистан**

**PhD докторант 3 года ОП «Общественное здравоохранение и медицина»**

**Джолдошева Г.Т.**

**17.01.2024г.**

**ЧЕК-ЛИСТ****полугодовой аттестации PhD докторанта 3 года обучения**

Дата - 17.01.2024

Место – зал ММФ

Время -13:00

**Определяет итоги комиссия по аттестации.**

<b>Соблюдение процедур</b>	<b>Критерии</b>	<b>ДА/НЕТ</b>
<b>Джолдошева Гулай Тыныбековна</b>	Курс. 3, Окончил ОшГУ ЕГФ, магистратура ОЗ Педагогический – МедФ , Каф. Гистология и патанатомия, - 13лет. Год поступления на докторантуру 2021год	
Внутренний руководитель д.м.н., проф.Шатманов С.Т.	Нет Scopus	нет
Внешний руководитель д.м.н., доцент Расулов Х.А.	ТашПМИ <b>1 статьи (Scopus) по срокам за последние 5 лет от 2022года (2017-2022гг) соотв</b>	НЕТ
Зарубежная стажировка	06-11.02.2023. ТашПМИ Планируется в 2024 году, в весеннее время	НЕТ
Публикации в журналах за период обучения	Сдано 1 статья - Scopus	НЕТ
Выступление на конференциях с докладом	.НЕТ	НЕТ
Протоколы заседания с кафедр	1. 24.06.2022. протокол №11 2. 13. 06.2023. протокол № 11	
Согласно дорожной карте работа с диссертацией на каком этапе	Лит. обзор, материалы и методы закончены	
Заключение ЛЭК	Готовится	НЕТ
Самооценка докторанта	Работаю по графику	
Оценка внутреннего руководителя		
Оценка руководителя ООП		



Эта запись об авторе сгенерирована Scopus. [Подробнее](#)

# Shatmanov, S. T.

[Sechenov First Moscow State Medical University, Moscow, Russian Federation](#)

6505965657 [Связать с ORCID](#)

[ЭТО ВЫ? Добавьте связь с профилем Mendeley](#)

3

Цитирования из 3 документы

4

Документы

1

*h*-индекс [Просмотр \*h\*-диаграммы](#)

[View all metrics >](#)

[Настроить оповещение](#)

[... Подробнее](#)

## Документ и тенденции цитирования



Эта запись об авторе сгенерирована Scopus. [Подробнее](#)



# Rasulov, Hamidulla

[Tashkent Pediatric Medical Institute](#), Tashkent, Uzbekistan

57218898429 [i](#) [ID](#) [Связать с ORCID](#)

[ЭТО ВЫ? Добавьте связь с профилем Mendeley](#)

0

Цитирования из 0 документы

1

Документ

0

*h*-индекс [Просмотр \*h\*-диаграммы](#)

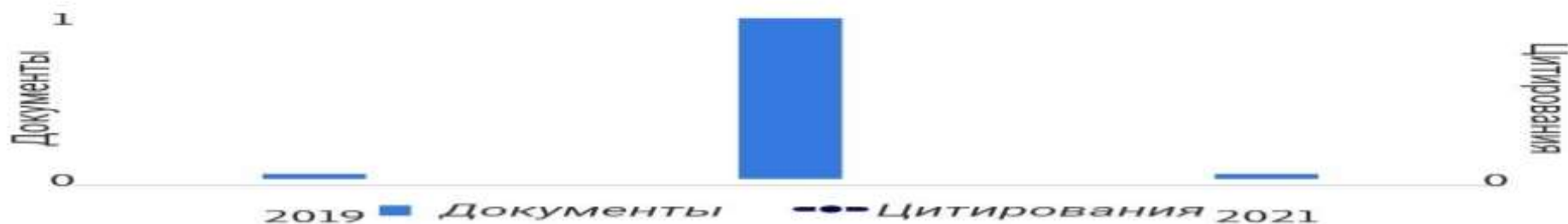
[View all metrics >](#)



Настроить оповещение

[Подробнее](#)

## Документ и тенденции цитирования



[Предварительный просмотр Scopus](#)

**Цель исследования.** Морфологическая оценка динамики изменений костной ткани в условиях экспериментальной овариоэктомии с изучением эффективности патогенетической коррекции.

**Задачи исследования:**

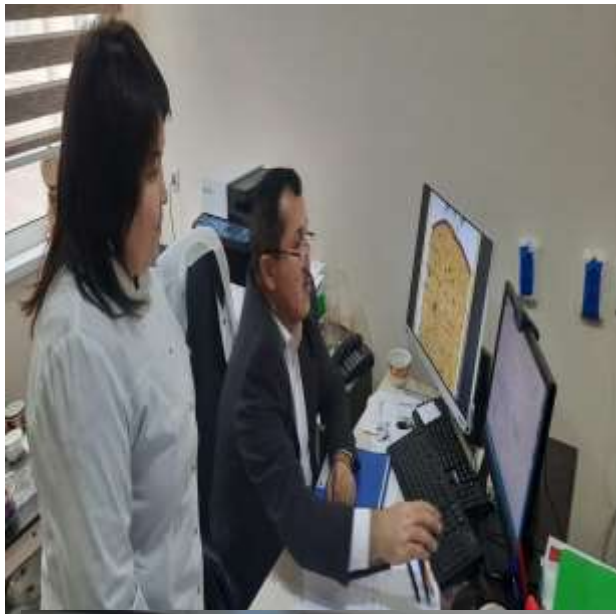
- изучение морфологических изменений в ткани длинных трубчатых костей крыс после моделирования экспериментального остеопороза;
- провести анализ морфометрических показателей костной ткани у контрольных и экспериментальных животных;
- определение состояния минерального обмена (кальция, фосфора, магния и щелочной фосфатазы) экспериментальных животных;
- оценка эффективности применения препарата кальция «Кальций-Д3 Никомед» с целью профилактики остеопенических изменений, возникающих после овариоэктомии;

## **Материалы и методы.**

- Планируется использовать 75 половозрелые крысы – самки весом 160-200гр. Разделим их на 3 группы: контрольные, экспериментальный модель остеопороза без и с фармакологической коррекцией (15:30:30 соответственно).
- В исследование используется морфологические, морфометрические, биохимические методы и метод статистической обработки.

# Научно-исследовательская стажировка

- С 06.02.23-11.02.23г прошла НИС в Ташкентском педиатрическом медицинском институте.
- Во время стажировки, вместе с научным руководителем Х.А. Расуловым, обсудили методы, которые будут использоваться в исследовании.
- Были в виварий, созданный при Ташкентском педиатрическом медицинском институте и разделили, взятых для эксперимента, мышей на группы (контрольные, экспериментальная модель остеопороза без и с фармакологической коррекцией).







## Публикация статей по теме диссертации:

- ОСОБЕННОСТИ МОРФОЛОГИЧЕСКИХ ИЗМЕНЕНИЙ КОСТНОЙ ТКАНИ ПРИ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОМ ОВАРИОЭКТОМИИ

Расулов Х.А., Шатманов С.Т., Джолдошева Г.Т.

в журнале: Новый День в Медицине, БГМИ

- МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ И МЕТАБОЛИЧЕСКИЕ ПАРАЛЛЕЛИ ПОКАЗАТЕЛЕЙ КОСТНОЙ ТКАНИ ПРИ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОМ ОВАРИОЭКТОМИИ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ПРОВОДИМОЙ КОРРЕКЦИИ

Джолдошева Г.Т., Шатманов С.Т., Расулов Х.А.(сдано Scopus)

# Заключение

- В настоящее время готовится статья о современное представление и состояние проблемы остеопении и остеопороза

**СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!**