

**XIII ВСЕРОССИЙСКАЯ
(87-АЯ ИТОГОВАЯ)
СТУДЕНЧЕСКАЯ
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ
КОНФЕРЕНЦИЯ С
МЕЖДУНАРОДНЫМ
УЧАСТИЕМ**

**«СТУДЕНЧЕСКАЯ НАУКА И
МЕДИЦИНА XXI ВЕКА:
ТРАДИЦИИ, ИННОВАЦИИ И
ПРИОРИТЕТЫ»,
ПОСВЯЩЕННАЯ 100-ЛЕТИЮ
САМГМУ**

КОГДА

9-11 апреля 2019

ГДЕ

**Самарский
государственный
медицинский
университет**



[WWW.VK.COM/MEDSNO](http://www.vk.com/medsno)

**ДЛЯ СТУДЕНТОВ ВСЕХ
ВУЗОВ**



**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ
МЕДИЦИНСКИЙ КЛАСТЕР
«НИЖНЕВОЛЖСКИЙ»**



**САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**



СТУДЕНЧЕСКОЕ НАУЧНОЕ ОБЩЕСТВО



**ФЕДЕРАЦИЯ МОЛОДЕЖНЫХ НАУЧНЫХ
ОБЩЕСТВ МЕДИЦИНСКИХ ВЫСШИХ
УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЙ**



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ КЛАСТЕР
«НИЖНЕВОЛЖСКИЙ»
САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
СТУДЕНЧЕСКОЕ НАУЧНОЕ ОБЩЕСТВО
ФЕДЕРАЦИЯ МОЛОДЕЖНЫХ НАУЧНЫХ ОБЩЕСТВ МЕДИЦИНСКИХ
ВЫСШИХ УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЙ

XIII Всероссийская (87-ая Итоговая) студенческая научная конференция с международным участием

**«Студенческая наука и медицина XXI века:
традиции, инновации и приоритеты»,
посвященная 100-летию СамГМУ**

9-11 апреля 2019 года

Уважаемые коллеги!

Студенческое научное общество Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования Самарского государственного медицинского университета приглашает студентов принять участие в

XIII Всероссийской (87-ой Итоговой) студенческой научной конференции с международным участием «Студенческая наука и медицина XXI века: традиции, инновации и приоритеты»,

которая пройдет в период с 9 апреля 2019 года по 11 апреля 2019 года.

Рабочие языки: русский, английский.

Место проведения: Российская Федерация, г. Самара, Самарский государственный медицинский университет.

ФОРМЫ УЧАСТИЯ:

1. **Очная:** мультимедиа-доклад (с использованием презентаций) и публикация тезисов.
2. **Заочная:** публикация тезисов

ИЗДАНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ:

По итогам работы конференции будет издан сборник материалов (ISBN, индекс научного цитирования РИНЦ). В сборник будут включены работы, получившие положительную оценку независимой экспертизы и одобрение редакционной коллегии. Текст не будет подвергнут редактированию.

НАУЧНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ:

Акушерство и гинекология	Общая гигиена
Анатомия человека	Общая хирургия
Анестезиология и реаниматология	Общественное здоровье и здравоохранение
Биологическая химия	Онкология
Биоорганическая и бионеорганическая химия	Оперативная хирургия и топографическая анатомия
Военная гигиена	Организация медицинского обеспечения войск
Внутренние болезни	Ортопедическая стоматология
Гематология	Оториноларингология
Гигиена детей и подростков	Патологическая анатомия и физиология
Гигиена труда	Педиатрия
Гистология, цитология и эмбриология	Проблемы репродуктивной медицины
Глазные болезни	Пропедевтика внутренних болезней
Гуманитарные науки	Психиатрия и психология
Дерматовенерология	Сестринское дело
Детская стоматология	Стоматология
Детская хирургия	Судебная медицина
Детские инфекционные болезни	Терапевтическая стоматология
Инфекционные болезни	Травматология и ортопедия
Иностранные языки	Управление и экономика фармации
Клиническая фармакология	Урология
Лучевая диагностика и лучевая терапия	Фармакогнозия, ботаника
Медицинская биология и генетика	Фармакология
Медицинская и биологическая физика	Фармацевтическая технология
Медицинская реабилитация и физиотерапия	Фармацевтическая химия, общая химия
Микробиология, иммунология	Фтизио-пульмонология
Морфология	Хирургические болезни
Неврология и Нейрохирургия	Челюстно-лицевая хирургия
Нормальная физиология	Эпидемиология и многие др. ¹

¹ Конференция охватывает все научные направления современной медицины, если у Вас возникнут вопросы касаяемо того или иного направления, мы всегда рады Вам на них ответить, вопросы направлять по адресу konf.samsmu@yandex.ru

УЧАСТИЕ В КОНФЕРЕНЦИИ

- Материалы докладов и заявки на участие в Конференции будут приниматься с 19 ноября по 21 декабря 2018 года по адресу: ул. Гагарина, 16 (общежитие №2), 1 этаж (левое крыло), комната СНО, с 16.00 до 18.00 ежедневно, кроме субботы и воскресенья.
- От каждой кафедры принимается единая заявка в двух экземплярах, где указано не более 5 лучших самостоятельных студенческих работ (один экземпляр заявки за подписью заведующего кафедрой).
- От кафедр, получивших диплом за лучший Студенческий научный кружок по итогам 2017/2018 учебного года – 7 работ.
- От каждой кафедры принимаются в двух экземплярах материалы студенческих научных работ (не более 5 работ, один экземпляр подписывается заведующим кафедрой).
- От кафедр, получивших диплом за лучший Студенческий научный кружок по итогам 2016/2017 учебного года – 7 работ.
- В каждой работе допускается не более 2-х соавторов (1 автор + 2 соавтора)
- Один и тот же автор (соавтор) может быть заявлен не более чем в двух работах (во второй работе только как соавтор).
- К направленным материалам прилагается их электронный вариант. На электронном носителе должна быть общая заявка от кафедры и все материалы, предлагаемые к публикации (флэш-карта от кафедры). Все документы в формате «doc» (Пример: Иванова И.И.doc).

Работы, представленные позднее указанного срока, а также не соответствующие требованиям к оформлению тезисов, рассматриваться не будут!

КОНТАКТЫ

Председатель Совета СНО

[Сабанова Виктория](#)
[Давыдовна](#)

victoria_sabanova@mail.ru

89278952737

Руководитель отдела координации деятельности СНК

[Солдаткина Кира](#)
[Олеговна](#)

konf.samsmu@yandex.ru

89871696310

ТРЕБОВАНИЯ
к оформлению тезисов докладов
XIII Всероссийской (87-ой Итоговой)
студенческой научной конференции с международным участием
«Студенческая наука и медицина XXI века: традиции, инновации и
приоритеты», посвященная 100-летию СамГМУ

1. Структурные элементы тезисов

- Заголовок (информация об авторах, название статьи, информация о научных руководителях, учебном заведении);
- Актуальность темы;
- Цель работы;
- Материалы и методы;
- Результаты и их обсуждение;
- Выводы;
- Список литературы.

Н.В.! Название структурных элементов тезисов («Актуальность», «Цель», «Задачи») **не указываются!** Текст тезисов логически делится на соответствующие абзацы.

В тезисы докладов не включаются графики, рисунки, схемы, диаграммы.

2. Требования к оформлению тезисов. Общие требования

- Тезисы следует печатать в текстовом редакторе Microsoft Office Word.
- Шрифт - **Times New Roman**.
- Размер шрифта всего текста тезисов – **12 пт**.
- Междустрочный интервал – **одинарный**, интервал до – **0 пт**, после – **0 пт**.

Н.В.! Как правило, по умолчанию в Microsoft Office Word выставлены значения интервалов «до» и «после» – 6 пт. Для этого нажмите «Главная» → «Абзац» → *Найдите вкладку «Интервал до и после» → Выставьте значения по 0 пт.*

- Ширина поля слева – **2 см**, сверху и снизу – **2 см**, справа – **2 см**. Для того, чтобы настроить размер полей, нажмите «Разметка страницы» → «Параметры страницы» → *Найдите вкладку «Поля» → Выставьте соответствующие значения полей в окошках. Абзацный отступ – 1,25 см (в т.ч. и в «шапке», и в основном тексте тезисов). Для этого рекомендуем выделить весь текстовый документ, затем нажать «Главная» → «Абзац» → Выбрать вкладку «Отступ», а в ней подвкладку «Красная/первая строка» → Выставить значение «отступ на 1,25».*
- выравнивание Заголовок – **по центру**, текста тезисов – **по ширине**.
- автоматическая расстановка переносов («Разметка страницы» → «Расстановка переносов» → «Авто»).
- нумерацию страниц производить не следует.

Максимальный размер текста тезисов докладов вместе с заголовком и списком литературы - 1 страница.

2.1. Оформление заголовка (информации об авторах, название статьи, информации о научных руководителях, учебном заведении)

1-ая строка – название тезисов:

- Название тезисов следует прописывать с новой строки **ПРОПИСНЫМИ ПОЛУЖИРНЫМИ** буквами.

Н.В.! После названия точку ставить не следует (*пример 1*).

Пример 1:

**СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ НОВЫХ МЕТОДОВ ЛЕЧЕНИЯ
ВОЗРАСТНОЙ МАКУЛЯРНОЙ ДЕГЕНЕРАЦИИ**

Н.В.! Обращаем Ваше внимание на то, что переносов в названии тезисов быть не должно. Не следует оставлять предлоги, союзы, сокращения (например, г. Самара) на предыдущей строке, их необходимо переносить на новую строку.

2-ая строка – фамилия автора (авторов):

- Размер шрифта заголовка - **12** пт;
- Фамилию и инициалы следует оформлять **полужирным курсивом**.

Н.В.! Между инициалами пробел **не** ставится (*пример 2*).

Пример 2:

М.М. Иванов

В случае если несколько авторов, следует перечислить их через запятую на одной строке (*пример 3*):

Пример 3:

М.М. Иванов, Р.Р. Петров

3-ая строка – информация об учреждении образования:

С новой строки **курсивом** указывается название учреждение образования/здравоохранения (*пример 4*).

Пример 4:

Самарский государственный медицинский университет

случае если учреждений несколько – следует перечислять их через запятую, каждое название учреждения писать на следующей строке (*пример 5*)

Пример 5:

***Самарский государственный медицинский университет,
Самарский государственный политехнический университет***

4-ая строка – название кафедры:

С новой строки *курсивом* указывается название кафедры согласно перечню кафедр вуза (*пример 6*).

Пример 6:
Кафедра офтальмологии

Если кафедр две – их название следует перечислять через запятую, каждое название кафедры писать на следующей строке (*пример 7*).

Пример 7:
Кафедра офтальмологии,
Кафедра общей хирургии

5-я строка – информация о научном руководителе

С новой строки указывается ученая степень, ученое звание, фамилия и инициалы научного руководителя – стандартным шрифтом.

Н.В.! После слов «Научный руководитель» знак препинания (двоеточие) ставить следует (*пример 8*).

Пример 8:
Научный руководитель: д.м.н., профессор П.П. Петров

Если научных руководителей двое – следует писать «Научные руководители», поставить знак препинания (двоеточие) и перечислять их через запятую. Ученые степени, звания и должности следует сокращать согласно общепринятым правилам сокращения (таблица 1).

Н.В.! Между инициалами научных руководителей **не** ставится пробел (*пример 9*).

Пример 9:
Научные руководители: д.м.н., профессор П.П. Петров, к.м.н., доцент С.С. Сидоров

Таблица 1 – сокращения обозначений учёных степеней, званий

академик	акад.
член - корреспондент	чл.- корр.
доктор	д.
кандидат	к.
медицинских	м.
биологических	б.
химических	х.
фармацевтических	фарм.
физических	физ.
физико - математических	физ.- мат.
технических	тех.
филологических	фил.
исторических	ист.
наук	н.

2.2 Основной текст тезисов

2.2.1. После заголовка следует оставлять **одну пропущенную строку**

2.2.2. Размер шрифта основного текста тезисов – **12пт.**

2.2.3. Обратите внимание на знаки препинания.

2.2.4. Печать текста осуществляется на той же строке, а каждый новый абзац должен начинаться с красной строки. (*пример 10*).

