



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России)

СТУДЕНЧЕСКОЕ НАУЧНОЕ ОБЩЕСТВО
имени профессора Н.П. Пятницкого



www.ksma.ru

350063, г. Краснодар, ул. Митрофана Седина, 4

Глубокоуважаемые коллеги!

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения РФ приглашает Вас принять участие в 84-ой Межрегиональной научно-практической конференции с международным участием студенческого научного общества им. проф. Н.П. Пятницкого. Конференция состоится **26-27 апреля 2023** года.

Для участия в конференции тезисы и заявки предоставляются **до 4 марта 2023** года. К участию в конференции приглашаются студенты. Работы принимаются на языках: русский, английский.

По результатам конференции будет сформирован электронный сборник работ с последующим размещением в Научной Электронной Библиотеке (eLibrary.ru) и зарегистрирован в наукометрической базе РИНЦ (Российский индекс научного цитирования).

Формы участия в конференции:

- **выступление** (работа будет указана в программе конференции, но не будет опубликована в сборнике);
- **публикация** (работа будет опубликована в сборнике, но не будет указана в программе конференции);
- **выступление+публикация** (работа будет опубликована в сборнике и указана в программе конференции).

Работы, указанные в программе конференции, должны быть представлены авторами на секционных заседаниях в первый день проведения конференции (26 апреля 2023 года).

К началу конференции на официальном сайте КубГМУ (www.ksma.ru) будут опубликованы сборник тезисов и программа конференции.

По вопросам проведения конференции и порядку публикации работ просим направлять письма на электронный адрес: kma.sno@mail.ru

Для подачи тезисов и заявок необходимо воспользоваться формами подачи согласно требованиям.

Рекомендуемая структура тезисов и требования к их оформлению изложены в приложении 1.

Образец заявки на участие доклада в секционном заседании представлен в приложениях 2 и 3.

Работы, поданные позже указанного срока или оформленные не по правилам, к публикации не принимаются. Ответственность за содержание тезисов несут авторы работ. Организаторы оставляют за собой право не принимать к рассмотрению работы, не отвечающие тематике конференции и оформленные с нарушениями предъявленных требований.

Для обучающихся ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России:

Для участия в научной конференции тезисы необходимо предоставить старостам СНК. Старосты СНК проверяют работы членов СНК на соответствие указанным требованиям, проверяют работу в системе «Антиплагиат»(antiplagiat.ru), доступной в полной версии в читальном зале корпуса А по адресу ул. Седина 4, на критерий оригинальности не менее 70% и на одну работу заполняют онлайн-форму (<https://forms.gle/p7yLzMEEnZMCUGdHq9>) с прикреплением отчета о проверке; далее - составляют заявку на участие докладов в секционном заседании конференции и заполняют онлайн-форму (<https://forms.gle/NcghzPj1mNhp2puB7>) до 4 марта 2023 года. Названия файлов с тезисами должны состоять из фамилии и инициалов первого автора на русском языке (пример – Иванов И.И.doc).

Документ заявки, подписанный заведующим кафедрой (приложение №2), необходимо прислать в формате pdf. В заявке на участие необходимо указать все работы, которые будут представлены на конференции и разделить их на группы в соответствии с 3 формами участия.

Для обучающихся образовательных организаций России и стран зарубежья:

Вместе с работой высылаются: заявка участника (в соответствии с образцом). Документ заявки, подписанный заведующим кафедрой (приложение №3), необходимо прислать в формате pdf. В заявке на участие необходимо указать все работы, которые будут представлены на конференции и разделить их на группы в соответствии с 3 формами участия.

Файлы (а именно, заявку на участие в конференции с указанием формы участия в формате doc/docx; заявку, подписанную заведующим кафедрой в

формате pdf; тезисы, оформленные в соответствии с правилами в формате doc/docx) необходимо отправить по онлайн-форме (<https://forms.gle/jH5Wqb8sowFYcrQe7>). Названия файлов с тезисами должны состоять из фамилии и инициалов первого автора на русском языке (пример – Иванов И.И.doc). Работы пройдут проверку по системе «Антиплагиат» (antiplagiat.ru, полная версия) на критерий оригинальности не менее 70%.

О принятии тезисов Вам на электронную почту, указанную при заполнении онлайн-формы, придет письмо с подтверждением.

Планируемые тематические секции*

1. *Акушерства и гинекологии*
2. *Анестезиологии и реанимации*
3. *Биологии и медицинской генетики*
4. *Гигиены и медицинской экологии*
5. *Гистологии*
6. *Детских инфекционных болезней*
7. *Здоровья студента*
8. *Иммунологии*
9. *Инфекционных болезней и фтизиопульмонологии*
10. *Истории медицины, экономики и медицинской информатики*
11. *Кожных и венерических болезней*
12. *Лингвистики*
13. *Медицинской визуализации в клинической практике*
14. *Микробиологии*
15. *Мобилизационной подготовки здравоохранения и медицины катастроф*
16. *Нормальной анатомии*
17. *Общей и клинической патофизиологии*
18. *Общественного здоровья и здравоохранения*
19. *Онкологии*
20. *Охраны окружающей среды и здоровья населения*
21. *Патологической анатомии*
22. *Педиатрии 1*
23. *Педиатрии 2*
24. *Профилактики заболеваний, здорового образа жизни и эпидемиологии*
25. *Психоневрологии*
26. *Стоматологии*
27. *Судебной медицины и медицинского права*
28. *Терапии 1*
29. *Терапии 2*
30. *Терапии 3*
31. *Терапии 4*
32. *Фармации*
33. *Философии, психологии и педагогики*
34. *Хирургии 1*
35. *Хирургии 2*
36. *Экспериментальной медицины*
37. *Студенческое конструкторское бюро*

* возможно изменение числа и названий секций с учетом заявок, поступивших от кафедр.

Контактные данные: sno.secretary.kacharov@mail.ru, +7 989 810 7180

Качаров Анатолий – секретарь Совета Студенческого научного общества им. проф. Н.П. Пятницкого

Рекомендуемая структура тезисов

- ВВЕДЕНИЕ, отражающее актуальность темы научной работы;
- ЦЕЛЬ ИССЛЕДОВАНИЯ;
- МАТЕРИАЛЫ И МЕТОДЫ;
- РЕЗУЛЬТАТЫ И ОБСУЖДЕНИЯ;
- ВЫВОДЫ.

Требования для оформления тезисов

- Объем работы – не более 4-х страниц печатного текста с учетом правил оформления, включая информацию об авторах, аннотацию, ключевые слова, и список литературы;
- Поля: левое – 3 см, правое – 1 см, верхнее – 2,0 см, нижнее – 2,0 см.
- Шрифт: Times New Roman, прямой.
- Файл сохраняется в формате doc/ docx, выравняется по ширине и печатается через 1,5 интервала;
- Отступ первой строки – 1,25;
- Формат страницы – А4;
- В тезисах не допускаются рисунки, схемы и таблицы.
- Количество авторов – не более 3-х человек.

- УДК

Шрифт: размер – 12 pt, выравнивание по ширине, межстрочный интервал – 1,0, отступ первой строки – нет.

- Название тезисов

Шрифт: полужирный, прописные буквы, размер – 14 pt, выравнивание по центру, межстрочный интервал – 1,0, отступ первой строки – нет.

Название должно быть кратким и информативным, не допускается использование сокращений и аббревиатур.

- Ф.И.О. автора(ов)

Шрифт: полужирный, размер – 14 pt, выравнивание по центру, межстрочный интервал – 1,0, отступ первой строки – нет.

Фамилия автора указывается после инициалов.

Если авторов более одного, соавторы указываются через запятую (И.И. Иванов, П.П. Петров).

- e-mail авторов

Шрифт: размер – 14 pt, выравнивание по центру, отступ первой строки – нет.

Если авторов более одного, почта/ы соавторов указываются через запятую.

- Аффiliation автора(ов)

Шрифт: размер – 14 pt, выравнивание по центру, межстрочный интервал – 1,0, отступ первой строки – нет.

Указываются полное название организации, город, страна.

- Ф.И.О. научного руководителя, должность, место работы, ученая степень, ученое звание

Шрифт: размер – 12 pt, выравнивание по ширине, межстрочный интервал – 1,0, отступ первой строки – нет.

Фамилия научного руководителя указывается после инициалов.

При описании места работы указывается полное название организации.
Ученая степень и ученое звание указываются при наличии.

- Аннотация

Шрифт: размер – 12 pt, выравнивание по ширине, межстрочный интервал – 1,0, отступ первой строки – нет.

Аннотация является краткой характеристикой тематического содержания тезисов, выполняет функцию независимого от тезисов содержательного источника информации.

Объем аннотации составляет до 100 слов.

Аннотация не структурируется по пунктам или абзацам.

- Ключевые слова

Шрифт: размер – 12 pt, выравнивание по ширине, межстрочный интервал – 1,0, отступ первой строки – нет.

Ключевые слова отражают основное содержание статьи, по возможности не повторяют термины заглавия тезисов и аннотации, включают термины из текста тезисов, а также термины, определяющие предметную область и другие важные понятия. В качестве ключевых слов могут использоваться как одиночные слова, так и словосочетания в единственном числе и именительном падеже. Количество слов внутри ключевой фразы не должно превышать 3-х. Список ключевых слов включает до 5 терминов, расположенных в порядке их значимости.

После перечисленных ключевых слов точка не ставится.

- Текст тезисов

Шрифт: размер – 14 pt, выравнивание по ширине, межстрочный интервал – 1,15, отступ первой строки – 1,25 см.

Текст тезисов должен быть структурированным.

Структура тезисов включает:

ВВЕДЕНИЕ. Объем этого раздела не должен превышать 20% от объема основного текста. В разделе дается обоснование актуальности исследования, базированное на литературной справке, освещается современное состояние проблемы.

ЦЕЛЬ ИССЛЕДОВАНИЯ. Формулировка цели работы должна соответствовать названию тезисов.

МЕТОДЫ. Излагаются методы и схема экспериментов/наблюдений. Описываются статистические методы обработки, использованный пакет программ, применявшийся при обработке результатов.

РЕЗУЛЬТАТЫ И ОБСУЖДЕНИЕ. Результаты представляются в логической последовательности в виде текста. Обсуждение включает интерпретацию полученных данных, детальный анализ результатов исследования в сопоставлении с данными литературы, что служит обоснованием заключения.

ВЫВОДЫ. Выводы содержат краткую формулировку результатов исследования, в них сопоставляются полученные результаты с обозначенной в начале работы целью.

- Список литературы

Шрифт: размер – 12 pt, выравнивание по ширине, межстрочный интервал – 1,0, отступ первой строки – нет.

Источники литературы приводятся в соответствии с библиографическим описанием по ГОСТУ Р 7.0.5-2008.

Количество источников литературы – не менее 3-х.

Все источники литературы в списке перечисляются в алфавитном порядке.

В тексте тезисов библиографические ссылки приводятся в квадратных скобках арабскими цифрами. Пример: [1]; [1, 2].

Правила представления тезисов:

1. Заголовок работы должен раскрывать тему исследования.
2. В тезисах не следует использовать сокращения, кроме общепринятых (например, ЭКГ и ЭЭГ). В случае использования сокращений научных терминов вначале дается полное название, а в скобках приводится сокращение. При использовании термина менее 3-х раз сокращение не употребляется.
3. Внутри текста не допускается подчеркивание.
4. Иностранные названия (журналы, организации и т.д.) представляются на языке оригинала и заключаются в кавычки («»).
5. Знак процента (%) не отделяется от цифры пробелом, например, 30%.
6. Между цифрами всегда ставится тире без пробелов, например, 1-3 км, 50-150 мкл и т.п.
7. Значения пишутся: p – с запятой: $p < 0,001$; n – с маленькой буквы: ($n=30$).
Знаки $>$, $<$, \pm , $=$, $+$, $-$ при числовых значениях пишутся без пробела.
8. Значение "год" или "года" оформляется: 2020 г. или 2017-2021 гг.
9. Единицы измерения даются в Международной системе единиц (СИ), температура – шкале Цельсия. Единицы измерения приводятся без точки после их сокращенного обозначения (ч, см, мл, мг, kDa и т.д.), регламентированного международными правилами.
10. Все термины должны строго соответствовать действующим номенклатурам (анатомической, гистологической и др.)
11. Клинико-диагностические термины должны быть унифицированы с учетом Международной классификации болезней (МКБ) последнего пересмотра.
12. Наследуемые или семейные заболевания рекомендуется приводить в соответствии с международной классификацией наследуемых состояний у человека Mendelian Inheritance in Men.
13. При описании лекарственных препаратов при первом их упоминании должны быть указаны активная субстанция (международное непатентованное название), коммерческое название, фирма-производитель, страна производства.
14. Рекомендуется, чтобы написание ферментов соответствовало стандарту Enzyme Classification.
15. Латинские названия микроорганизмов приводятся в соответствии с современной классификацией, курсивом. При первом упоминании в тексте название микроорганизма дается с полным указанием рода и вида, например, *Escherichia coli*, *Staphylococcus aureus*, *Streptomyces lividans*. При повторном

упоминании родовое название сокращается до одной буквы – *E.coli*, *S.aureus*, *S.lividans*.

16. Названия генетических элементов приводятся в трехбуквенном обозначении латинского алфавита строчными буквами, курсивом (*tet*), а продукты, кодируемые соответствующими генетическими элементами, – прописными, прямым шрифтом (TET).

17. Название приборов, экспериментальных установок следует приводить на языке оригинала (в кавычках, «») с указанием страны-производителя (в скобках).

**Образец заявки на участие докладов в секционном заседании
студенческой научно-практической конференции для обучающихся
ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России:**

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России)

Кафедра - нормальной анатомии

Наименование секции - нормальная анатомия

Научный руководитель: Байбаков С.Е., зав. кафедрой нормальной анатомии
ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, д.б.н., проф.

Староста СНК: Федько В.А. – 2 курс, лечебный факультет

Форма участия в конференции – выступление+публикация:

1. Морфометрические показатели боковых желудочков головного мозга новорожденных.

А.С. Иванов – 2 курс, лечебный факультет

А.А. Петров – 3 курс, педиатрический факультет

Научный руководитель – Н.С. Семенова, доц. кафедры нормальной анатомии
ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, к.м.н.

2. ...

Форма участия в конференции – выступление:

3. Особенности коллатерального кровообращения плечевого сустава.

И.И. Теплякова – 2 курс, фармацевтический факультет

А.А. Петрова – 2 курс, медико-профилактический факультет

Научные руководители – С.С. Семенова, доц. кафедры нормальной анатомии
ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, к.м.н.; А.А. Александрова, доц.
кафедры нормальной анатомии ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, к.м.н.

4. ...

Форма участия в конференции – публикация:

5. Особенности коллатерального кровообращения плечевого сустава.

И.И. Теплякова – 2 курс, фармацевтический факультет

А.А. Петрова – 2 курс, медико-профилактический факультет

Научный руководитель – Байбаков С.Е., зав. кафедрой нормальной анатомии
ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, д.б.н., проф.

Заведующий кафедрой
нормальной анатомии,
профессор

(подпись)

С.Е. Байбаков

Дата () _____ 202__ года

**Образец заявки на участие докладов в секционном заседании
студенческой научно-практической конференции для студентов для
обучающихся образовательных организаций России и стран зарубежья**

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России)

Кафедра - нормальной анатомии

Наименование секции - нормальная анатомия

Научный руководитель: Байбаков С.Е., зав. кафедрой нормальной анатомии
ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, д.б.н., проф.

Староста СНК: Федько В.А. – 2 курс, лечебный факультет ФГБОУ ВО
КубГМУ Минздрава России

Форма участия в конференции – выступление+публикация:

**1. Морфометрические показатели боковых желудочков головного мозга
новорожденных.**

А.С. Иванов – 2 курс, лечебный факультет
ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России

А.А. Петров – 3 курс, педиатрический факультет
ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России

Научный руководитель – Н.С. Семенова, доц. кафедры нормальной анатомии
ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, к.м.н.

2. ...

Форма участия в конференции – выступление:

3. Особенности коллатерального кровообращения плечевого сустава.

И.И. Теплякова – 2 курс, фармацевтический факультет
ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России

А.А. Петрова – 2 курс, медико-профилактический факультет
ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России

Научные руководители – С.С. Семенова, доц. кафедры нормальной анатомии
ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, к.м.н.; А.А. Александрова, доц.
кафедры нормальной анатомии ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, к.м.н.

4. ...

Форма участия в конференции – публикация:

5. Особенности коллатерального кровообращения плечевого сустава.

И.И. Теплякова – 2 курс, фармацевтический факультет

ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России

А.А. Петрова – 2 курс, медико-профилактический факультет

ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России

Научный руководитель – С.С. Семенова, доц. кафедры нормальной анатомии

ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, к.м.н.

Заведующий кафедрой
нормальной анатомии,
профессор

(подпись)

С.Е. Байбаков

Дата () _____ 202__ года