

Министерство здравоохранения Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«ТВЕРСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(ФГБОУ ВО Тверской ГМУ Минздрава России)

ПРИНЯТО
Решением Ученого совета
ФГБОУ ВО Тверской ГМУ
Минздрава России
Протокол № 3
от 15.02.2022 года



УТВЕРЖДАЮ
Ректор ФГБОУ ВО Тверской ГМУ
Минздрава России

Л.В. Чичановская

(приказ от 21.02.2022 г. № 177)

ПОЛОЖЕНИЕ

о студенческой научной конференции «МОЛОДЕЖЬ, НАУКА, МЕДИЦИНА»
федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего
образования «Тверской государственный медицинский университет» министерства
здравоохранения Российской Федерации

г. Тверь
2022

I. Общие положения

1.1. Студенческая научная конференция «МОЛОДЕЖЬ, НАУКА, МЕДИЦИНА» (далее - СНК) является ежегодным подведением итогов и обсуждением результатов научной работы студентов и студенческих научных обществ кафедр Тверского ГМУ.

1.2. Целями СНК является привлечение студентов к творческой научно-исследовательской работе, формирование навыков научной работы в соответствии с общепринятыми стандартами качества научной деятельности, выявление и поощрение студентов, активно занимающихся научной работой, их мотивация к дальнейшей научно-образовательной деятельности.

1.3. Организатором СНК является Совет молодых ученых и студентов Тверского ГМУ (далее СМУС ТвГМУ). Для организации и проведения мероприятия СМУС ТвГМУ формирует оргкомитет (кураторы секций и члены жюри), который утверждается приказом ректора ТвГМУ. Научное руководство СНК осуществляет проректор по научной работе и инновационной деятельности ТвГМУ.

1.4. В СНК могут принимать участие только студенты медицинских вузов и факультетов, а также обучающиеся профессиональных образовательных учреждений и школ. Не допускаются к участию в СНК: ординаторы, аспиранты, соискатели, магистры, врачи и преподаватели.

1.5. Участники представляют на СНК результаты оригинальных научных исследований и их фрагментов, выполненные под руководством научных руководителей, ранее нигде не опубликованные, в формате публикаций, устных или постерных докладов.

1.6. По материалам СНК издаются электронные сборники тезисов и статей научных работ, которые размещаются на сайте ТвГМУ и входят в систему Российского индекса научного цитирования (РИНЦ).

1.7. Участие в СНК и публикация работ не предполагают внесение организационного взноса.

1.8. СНК проводится в течение 2-х рабочих дней. День проведения тематических секций для студентов ТвГМУ является не учебным. При этом студент обязательно должен посетить одну из секций и зарегистрироваться у куратора.

II. План и сроки проведения СНК

2.1 СНК проводится по следующему плану:

- Февраль-март текущего учебного года – прием тезисов и статей для сборников СНК, а также заявок для участия в заседаниях СНК. Последний день приема материалов и заявок определяется информационным письмом о проведении СНК, опубликованным на сайте ТвГМУ <https://tvgmu.ru/>. Материалы и заявки, присланные после окончания срока приема, оргкомитетом рассмотрены не будут;
- Март-апрель – работа редакционной коллегии с полученными публикациями. Редакционная коллегия утверждается приказом ректора ТвГМУ и состоит из ведущих специалистов кафедр. При возникновении сомнений в достоверности представленной информации или нарушении этических аспектов планирования и выполнения исследования редакционная коллегия вправе затребовать первичную документацию исследования. В случае отказа ее предоставления, работа опубликована не будет.

• Апрель – формирование программы мероприятия; проведение междисциплинарных тематических секций. По завершении мероприятия проводится Пленарное заседание с подведением итогов работы секций СНК.

2.2 Первый этап СНК

2.2.1 Прием заявок осуществляется по следующим направлениям:

- Валеология
- Иностранные языки
- История медицины и фармации
- Философские науки
- Клинический случай
- Медико-биологическое
- Медицина катастроф
- Микробиология и инфекционные болезни
- Морфология и топографическая анатомия
- Неврология, психиатрия и клиническая психология
- Онкология
- Педиатрия
- Репродуктивная медицина
- Русский язык и литература (для обучающихся на языке-посреднике)
- Стоматология
- Терапия
- Учебные видеофильмы
- Фармация
- Хирургия
- Моя будущая профессия (для школьников)

Оргкомитет СНК оставляет за собой право вносить коррективы в перечень тематических направлений с учетом тематики и числа поданных работ до начала проведения секций СНК.

2.2.3 Формат участия в СНК:

- тезисы или статья по результатам студенческой научной работы;
- устный доклад с публикацией материалов;
- постерный доклад с публикацией материалов.

2.2.4 Для участия в СНК в формате публикации материалов участник СНК заполняет гугл-форму, указанную в информационном письме, и отправляет публикацию, оформленную согласно требованиям, представленным в **Приложении 1**. Публикацию присылает один из авторов. Несколько раз одну публикацию присылать не нужно. После отправки публикации не допускается ее изменение, за исключением рекомендаций оргкомитета СНК.

При нарушении правил оформления и несоответствии тематике СНК материалы к публикации не принимаются.

2.2.5 Для участия в СНК с докладом необходимо заполнить гугл-форму, указанную в информационном письме, и прикрепить заявку (**Приложение 2**), подписанную научным руководителем.

Не допускается выступление одного автора с двумя докладами на одной секции или с одним и тем же докладом на разных секциях.

2.2.6 Организационный комитет оставляет за собой право удалить заявку на работу, не соответствующую правилам и/или тематике СНК.

2.3 Второй этап СНК

2.3.1 Полная программа второго этапа – тематических секций СНК с указанием авторов и названий докладов, места и времени проведения секций, кураторах, членах жюри публикуется за две недели до начала второго этапа на официальном сайте ТвГМУ, а также рассылается всем участникам СНК по электронной почте, указанной в заявках. В отношении поданных заявок решение принимает оргкомитет СНК, в компетенции которого находится окончательное формирование программы. Докладчикам может быть предложено изменить секцию с учетом соответствия тематике или наполняемости секций. В случае отказа рассматривается вопрос о замене устного доклада постером, об исключении устного доклада.

2.3.2 На основе присланных тезисов и статей формируются сборники материалов СНК «МОЛОДЕЖЬ, НАУКА, МЕДИЦИНА».

2.3.3 Оргкомитет СНК формирует состав жюри для проведения тематических секций, который утверждается приказом ректора. Число членов жюри тематической секции ограничивается тремя, включая председателя жюри. Списки членов жюри по заседаниям публикуются в программе СНК. Председателем жюри не может быть научный руководитель работы представленной в конкурсе. Ежегодно в составе жюри происходит ротация.

2.3.4 В задачи членов жюри входит оценка докладов, представленных на тематических секционных заседаниях СНК. Техническую поддержку работы секций осуществляет оргкомитет.

2.3.5 Участники СНК представляют результаты своих исследований или их фрагментов на тематических заседаниях в виде устных докладов с презентацией или в виде постерных докладов. Во время СНК на каждой секции среди устных и постерных докладов проходит конкурс на лучшую студенческую работу с распределением по 1,2 и 3 места в каждой категории (устные /видео и постеры). При фактическом представлении менее 4 работ на секции в каждой категории, жюри выбирает 1 лучший доклад в одной категории.

2.3.6 Регламент выступления для участников с устными докладами 7 минут, не более 2-3 минуты – вопросы и обсуждение. Требования к оформлению слайдов презентации устного доклада представлены в **Приложении 3**. Участникам СНК рекомендуется излагать материал без зачитывания слайдов.

2.3.7 Постерные доклады предоставляются в электронном виде в формате jpeg и размещаются на сайте ТвГМУ <https://tvgmru.ru/content/85/?M=8885>

Требования к оформлению постерных докладов представлены в **Приложении 4**.

2.3.8 Каждому участнику тематического заседания СНК вручается сертификат. Оформление сертификатов производит оргкомитет.

2.3.9 На тематических секциях члены жюри оценивают каждую работу по, представленным в **Приложении 5**, критериям. Заполненные бюллетени, передаются для обсчета кураторам, ответственным за проведение тематической секции.

2.3.10 Кураторы секций производят подсчет бюллетеней по выставленным баллам, по каждому бюллетеню определяется средневзвешенный оценочный балл.

2.3.11 По результатам подсчёта куратор секции заполняет протокол заседания и подписывает его у всех членов жюри (**Приложение 6**).

2.3.12 СНК освещается на официальном сайте Университета и в социальных сетях <https://vk.com/club16712049>, а также в других информационных источниках.

2.3.13 Победителям и призерам вручаются дипломы на Пленарном заседании СНК.

Правила оформления публикаций

Количество соавторов одной работы не должно превышать пяти человек. Допускается включение научного руководителя в соавторы публикации.

Объем текста тезисов: Объем текста (не включая заголовков) – не более 3500 знаков с пробелами.

Объем текста статьи: от 2-х до 4-х страниц, включая список литературы. Размер шрифта 12 пунктов, Times New Roman, языки - русский, английский. При публикации на английском языке – название работы, авторы и все данные также указываются на английском языке. Обязателен автоматический перенос слов, выравнивание по ширине (кроме заголовка). Межстрочный интервал одинарный, поля по 2,5 см с каждой стороны. Абзацные отступы не допускаются. Избегайте аббревиатур в названии и ключевых словах.

СТРУКТУРА ЗАГОЛОВКА (см. Пример)

И.О. Фамилия авторов (сначала – инициалы, потом - фамилия), курс, факультет
 Сокращенное официальное название ВУЗа, город, страна
 Полное название кафедры, на которой выполнена работа
 Научный руководитель: ученая степень (к.м.н., д.м.н. и др.), ученое звание (доцент, профессор), И.О. Фамилия (сначала – инициалы, потом - фамилия)

ПРОПИСНЫМИ БУКВАМИ, ЖИРНЫМ ШРИФТОМ НАЗВАНИЕ РАБОТЫ

ключевые слова: от 3-х до 10, разделённые точкой с запятой

текст статьи, тезисов

Тезисы отражают результаты оригинальных исследований. К рассмотрению не принимаются обзоры литературы и клинические случаи.

Процент оригинальности тезиса должен составлять не менее 75%. В случае, если оригинальность тезиса составляет менее 75%, оргкомитет отклоняет предоставленный тезис без права исправления.

Структура тезисов: Цель исследования, Материалы и методы, Результаты, Выводы. Название разделов следует выделять полужирным шрифтом.

Включение в тезис таблиц, рисунков, подчеркивания, иллюстративных материалов, а также ссылок на используемую литературу не допускается. Возможно употребление общепринятых сокращений, понятных читателю. Другие сокращения должны быть расшифрованы при первом упоминании в тексте. В десятичных дробях необходимо использовать запятые (например, 0,1). Следующие символы пишутся без отрывов от предыдущих: «%», «», «+». Использование в тексте жирного шрифта, курсива, подчеркивания и других оформительских приемов недопустимо.

Статья может иметь вид оригинальной, обзора литературы, представления клинического случая, систематического обзора.

Оригинальная научно-исследовательская статья должна содержать следующие разделы: Обоснование, Цель исследования, Материалы и методы, Результаты, Обсуждение, Выводы, Список литературы (не более 10 источников, по порядку упоминания в тексте). Каждый раздел начинается с новой строки полужирным шрифтом.

Обзорно-аналитическая статья включает в себя разделы: Обоснование, Обсуждение, Заключение, Список литературы (10-20 источников, по порядку упоминания в тексте).

Клинический случай включает в себя разделы: Обоснование, Обсуждение, Заключение, Список литературы (не менее 5 источников, по порядку упоминания в тексте).

Текст не должен содержать орфографических и пунктуационных ошибок и обязательно должен быть проверен научным руководителем.

Библиографические ссылки в тексте рукописи, таблицах и подписях к таблицам и рисункам помечаются арабскими цифрами в квадратных скобках, начиная с [1] и далее [2, 3, 4, 5...]. Не используйте для библиографических ссылок надстрочные цифры и концевые сноски. Нумеруйте последовательно все библиографические ссылки по мере их появления в тексте.

Пример:

И. И. Петров¹, Р. О. Иванов¹, студенты 4 курса лечебного факультета;

И. Н. Смирнов², С. С. Суворов¹

¹ – ФГБОУ ВО Тверской ГМУ Минздрава России, г. Тверь, Россия

² – ГБУЗ Тверской области «Областная клиническая больница», г. Тверь, Россия

Кафедра внутренних болезней

Научный руководитель: д.м.н., профессор С. С. Суворов

РАСПРОСТРАНЕННОСТЬ СИМПТОМАТИЧЕСКИХ ЯЗВ ЖЕЛУДКА ПРИ ПАТОЛОГИИ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ

Ключевые слова: язва желудка; бронхиальная астма; органы дыхания.

Текст

Литература (для статей)

1. Стуклов Н.И., Козинец Г.И., Леваков С.А., Огурцов П.П. Анемии при гинекологических и онкогинекологических заболеваниях. М.: МИА, 2013. 220 с.
2. Баев О.Р. Эффективность и переносимость препаратов железа в профилактике и лечении анемии у беременных // Акушерство и гинекология 2012. № 8. С. 78-83.
3. Винокурова С.А., Горшкова Н.Н., Крючков М.И. Трансфузиологическое обеспечение компонентами крови операций реваскуляризации миокарда // Материалы науч.-практ. конф. "Актуальные вопросы экстракорпоральной терапии". М., 2007. С. 112-113.

Таблицы, рисунки, графики в статье должны в обязательном порядке иметь порядковый номер. В ссылке полностью указывается название иллюстративного материала (например, таблица 2 или рисунок 3). Каждая таблица имеет заголовок, названия граф и строк, указание размерности, объема выборки. Все сокращения и условные обозначения в таблицах, схемах и формулах следует расшифровать, размерности величин давать в системе СИ. Все данные должны быть статистически обработаны.

Приложение 2

Заявка для участия с докладом в работе студенческой научной конференции «МОЛОДЕЖЬ, НАУКА, МЕДИЦИНА»

Название кафедры и образовательного учреждения	
НАЗВАНИЕ ДОКЛАДА	
Авторы работы: Ф.И.О., факультет, курс, группа (класс)	
Научные руководители: ученая степень, ученое звание, должность, Ф.И.О.	
Секция	
Форма участия (оставить нужное)	устный доклад /постер
Контактный телефон докладчика	
e-mail докладчика	

Научный руководитель:

(ФИО)

Требования к оформлению слайдов презентации устного доклада

Презентация должна в обязательном порядке включать слайды следующего содержания:

1. Титульные данные (название кафедры, название доклада, Ф.И.О., курс, сведения о научном руководителе);
2. Актуальность;
3. Цель исследования;
4. Задачи исследования;
5. Материалы и методы;
6. Результаты (до 5 слайдов);
7. Основной(ые) вывод(ы)

Текст на слайдах должен быть хорошо читаемым (на текстовых слайдах - не более 10 строк с заголовком), шрифт - достаточно крупным (не менее 24 пт), фон и цвет текста должны быть контрастными и не сливаться на большом экране. При цитировании на слайде необходимо указывать источник (шрифт не менее 16 пт).

Исключается использование в презентации полнотекстовых слайдов.

Объем презентации – не более 20 слайдов, включая титульный слайд (слайд с благодарностью не учитывается).

Презентация должна быть выполнена в формате MS PowerPoint (*.ppt, *.pptx).

Название презентации должно иметь следующий формат: фамилия и инициалы докладчика автора_презентация, например: ИвановИ.И._презентация

Требования к оформлению постерного доклада

В формате постерного доклада представляются только результаты собственных исследований.

Формат файла - jpeg, ориентация - книжная

Структура стендовой работы:

- Наименование ВУЗа, кафедры/лаборатории
- Название работы
- Сведения об авторе
- Актуальность (кратко)
- Цель
- Материалы и методы
- Результаты
- Выводы

Общие требования к оформлению стендового доклада:

- ясное и четкое представление ключевых моментов работы, позволяющее участникам конференции понять ее основной смысл;
- авторы в качестве демонстрационных материалов могут использовать: таблицы, схемы, графики, диаграммы, записи регистрирующих приборов, фрагменты лабораторных журналов и прочее;
- доклад не должен быть перегружен второстепенной информацией. Текст занимает не более 50% площади постера.

Каждая иллюстрация в постерном докладе должна быть подписана.

Макет постерного доклада присылается на электронную почту smus.tvgmu@mail.ru.

и имеет следующий формат названия: фамилия и инициалы докладчика автора_постер, например: ИвановА.А._постер

**Критерии
оценки конкурсных работ, которыми руководствуется члены жюри
студенческой научной конференции «Молодежь, наука, медицина»:**

1. Научная новизна и инновационная составляющая
2. Практическая значимость
3. Оригинальность исследования
4. Доступность изложения
5. Владение материалом

Каждый из 5 критериев оценивается баллами (от 1 до 10), которые затем суммируются. Максимальное число баллов от одного члена жюри – 50.

При подведении итогов, баллы, выставленные всеми членами жюри, суммируются, полученная сумма делится на число членов жюри. Победитель (занявший I место) и призёры (II и III места) определяются по набранному среднему баллу.

Протокол заседания жюри секции _____
студенческой научной конференции «Молодежь, наука, медицина»

Состав жюри:

Председатель –

Члены жюри –

Заслушано _____ докладов, рассмотрено _____ постерных сообщений.

Победители и призёры определены путём оценки среднего балла.

Место	Авторы, название доклада, образовательное учреждение	Кафедра, научный руководитель	Баллы
1			
2			
3			
1 постер			
2 постер			
3 постер			

Подписи:

Председатель жюри:

Члены жюри:

Дата

Председатель Совета молодых
ученых и студентов



Е.А. Лаврова

Согласовано:

Проректор по научной работе и
инновационной деятельности



М.Ю. Рыков

Начальник Управления правового
и документационного обеспечения



Т.В. Громова