*Приложение 1*

**Правила подготовки статей для размещения в материалах**

**XIX Международной Бурденковской научной конференции, посвященной десятилетию науки и технологий**

Для публикации тезисов необходимо загрузить свою научную работу на сайт журнала «Молодежный инновационный вестник».

**Ссылка на регистрацию:**

<https://new.vestnik-surgery.com/index.php/2415-7805/login?source=%2Findex.php%2F2415-7805%2Fuse>

Для участия в конференции необходимо подать статью **до 31 января 2023 года.**

Для **публикации** принимаются работы только студентов!

Для **очного выступления** принимаются работы молодых ученых, возрастом до 35 лет.

Научный руководитель **НЕ может быть соавтором!**

Объём публикации - **до 5 страниц**, формат А4, текстовый редактор Microsoft Word, шрифт - Times New Roman, 12, межстрочный интервал - 1, поля - 2 см со всех сторон. В тексте статьи **не могут присутствовать рисунки и таблицы**.

1. **НАЗВАНИЕ**

Название статьи должно полноценно отражать предмет и тему статьи, а также основную цель (вопрос), поставленную автором для раскрытия темы.

1. **АВТОРЫ**

А.А. Иванов, Б.Б. Петров,…,…

1. **ОРГАНИЗАЦИИ**

Место обучения/работы автора (название вуза / кафедра)

1. **СТРУКТУРИРОВАННАЯ АННОТАЦИЯ**

Объем аннотации в общем случае не должен быть менее 150 слов и превышать 350 слов.

Актуальность, цель, материалы и методы, результаты, заключение.

1. **КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА**

Термин 1; термин 2; термин 3.

Необходимо представить не менее 3 и не более 7 ключевых слов, наиболее полно отражающих суть представляемой работы.

1. **АКТУАЛЬНОСТЬ**

Описать актуальность проблемы, ставшей предметом исследования, включая ее масштаб (распространенность, заболеваемость и пр.), опосредованные эффекты (социальные, экономические), а также определить решенные и нерешенные аспекты проблемы с анализом ранее опубликованных данных (российских, зарубежных).

Каждое утверждение авторов, за исключением самых общеизвестных, должно быть сопровождено ссылками на источники информации. При этом следует использовать не более 2 ссылок по каждому утверждению.

1. **ЦЕЛЬ**

Описать главную цель исследования, исследовательский вопрос, решение которого потребовало проведение исследования.

1. **МАТЕРИАЛЫ И МЕТОДЫ**

Рекомендуем Вам использовать следующие пункты, для описания используемых Вами материалов и методов при написании научной работы.

1. План исследования (схема проведения исследования: план (дизайн) исследования, его продолжительность, составляющие, предполагаемые медицинские вмешательства, методика оценки результатов, проверка гипотезы исследования);
2. Критерии соответствия (перечислить их и охарактеризовать, также сформулировать критерии включения, невключения и исключения из исследования);
3. Условия проведения (указать базу/базы, на которых проводилось исследование, а также факторы, способствовавшие влиянию и изменению хода исследования);
4. Продолжительность исследования (отметить основные временные рамки проведенного исследования, а также промежуточные «погрешности» в запланированном временном интервале);
5. Описание медицинского вмешательства (описание манипуляций, проводимых с объектом/объектами исследования)
6. Основной исход исследования (обозначение основных показателей и конечных точек исследования);
7. Дополнительные исходы исследования (при наличии таковых);
8. Анализ в группах (описание исследуемых групп или подгрупп пациентов)
9. Методы регистрации исходов
10. Статистический анализ

Принципы расчета размера выборки: описать процедуру расчета размера выборки или представить иное обоснование размера выборки (если таковое имеется). При отсутствии подобных оснований указать, что размер выборки предварительно не рассчитывался.

Методы статистического анализа данных:

а) указать пакет статистических программ, который применяли для анализа результатов исследования (разработчик, страна происхождения)

б) отметить формат представления количественных данных; в) описать статистические критерии, использованные при анализе данных.

1. **РЕЗУЛЬТАТЫ**

Описать основные и дополнительные результаты исследования, используя результаты статистического анализа данных и результаты оценки эффектов в группах и/или подгруппах.

1. **ОБСУЖДЕНИЕ**

Следует обсудить не только достоинства, но и возможные недостатки, в том числе систематические смещения и ограничения исследования.

Резюме основного результата исследования: Представить краткое (не более 3-5 предложений) описание результатов исследования, относящихся к его основной цели (не дублируя текст раздела РЕЗУЛЬТАТЫ).

1. **ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Кратко (1-3 предложения) суммировать результаты ранее проведенных исследований (желательно на основе систематических оценок, представленных в разделе ОБСУЖДЕНИЕ) по анализируемой проблеме; кратко (1-3 предложения) изложить ключевые нерешенные аспекты обозначенной проблемы; кратко (5-7 предложений) описать полученные результаты с разъяснением их вклада в решение проблемы. Дать краткое обоснование клинического и/или научного использования результатов исследования. Заключение необходимо представить в виде цельного текста, а не нумерованных выводов.

1. **СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ**

В списке литературы приводятся только опубликованные материалы (ссылки на Интернет-ресурсы допускаются). Следует избегать самоцитирования, за исключением случаев, когда оно представляется необходимым (*например, если нет других источников информации, или настоящая работа проведена на основе или в продолжение цитируемых исследований*). Самоцитирование желательно ограничить 2 ссылками.

Правила оформления пристатейных списков литературы:

1. В списке литературы все работы перечисляются в порядке цитирования, а НЕ в алфавитном порядке.
2. Количество цитируемых работ: не более 10 источников.
3. В тексте статьи библиографические ссылки даются в квадратных скобках арабскими цифрами. (например, [1,2] )
4. Авторы цитируемых источников в списке литературы должны быть указаны в том же порядке, что и в первоисточнике (в случае, если у публикации более 4 авторов, то после 3-го автора необходимо поставить сокращение "... , и др." или "..., et al.").
5. Недопустимо сокращать название статьи и название отечественного журнала. Название англоязычных журналов следует приводить в сокращении в соответствие с каталогом названий базы данных MedLine (NLM Catalog). Если журнал не индексируется в MedLine, необходимо указывать его полное название.
6. Для описания даты выхода, тома, номера журнала и страниц, на которых опубликована статья, следует использовать сокращенный формат записи - для иностранных источников, и полный формат записи - для русскоязычной части описания русскоязычных источников.
7. Библиографические описания ссылок на иностранные источники следует составлять в формате Vancouver в версии АМА.
8. Библиографические описания ссылок на русскоязычные источники должны состоять из двух частей: русскоязычной и латиноязычной (подряд). При этом сначала следует приводить русскоязычную часть описания, затем - латиноязычную [в квадратных скобках].
* Русскоязычную часть библиографического описания русскоязычного источника в списке литературы следует оформлять в соответствие с ГОСТ Р 7.0.5-2008.
* Англоязычную часть библиографического описания ссылок на русскоязычные источники следует приводить в формате Vancouver в версии АМА.
1. **ИНФОРМАЦИЯ ОБ АВТОРАХ**

Следует указать информацию о **КАЖДОМ АВТОРЕ** по следующему шаблону:

Автор, ответственный за переписку:

Фамилия Имя Отчество [Имя О. Фамилия на английском]; адрес: (почтовый рабочий адрес с индексом) [address: (адрес на английском)]; телефон: (номер мобильного телефона); **ORCID**: http://orcid.org/XXXX-XXXX-XXXX-XXXX; **eLibrary SPIN *(при наличии)****:* ХХХХ-ХХХХ; e-mail: examlpe@address.ru

Соавтор:

Фамилия Имя Отчество [Имя О. Фамилия на английском]; **ORCID**: http://orcid.org/XXXX-XXXX-XXXX- ХХХХ; **eLibrary SPIN *(при наличии)****:* ХХХХ-ХХХХ; e-mail: examlpe@address.ru

**NB!** Указанные в рукописи номера телефонов необходимы для оперативной связи с авторами, в опубликованном варианте рукописи не указываются и третьим лицам не передаются.

**ORCID:** это персональный международный идентификатор автора, подробнее:<https://orcid.org/>

**eLibrary SPIN**: это персональный идентификатор автора в РИНЦ, подробнее:

<https://elibrary.ru/projects/science_index/author_tutorial.asp>

**Напоминаем, что все статьи будут проверены через систему «Антиплагиат» (должно быть не менее 80% оригинальности)!

Для самостоятельной проверки** рекомендуем использовать следующий сайт: [**https://www.etxt.ru/antiplagiat/**](https://www.etxt.ru/antiplagiat/)

**Заключительная проверка** статей на оригинальность будет проводиться через эталонную систему, доступ к которой имеет **только** организационный комитет конференции ВГМУ им. Н. Н. Бурденко.