



Как подготовить и опубликовать качественную статью в журнале

Халиуллина Светлана Викторовна
доцент кафедры эпидемиологии и
доказательной медицины ФГБОУ ВО
Казанский ГМУ Минздрава России, д.м.н.
svekhal@mail.ru



Что такое сердечно-сосудистые заболевания?



Казанский Государственный
Медицинский Университет

INNOPOLIS
UNIVERSITY

ОПОРНЫЙ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ
ЦЕНТР

Научная статья - это логически
завершенное исследование какой-либо проблемы,
осуществленное посредством применения научного метода.



Какие виды статей используются при описании исследований в медицине и что выбрать?

Оригинальная статья, описывающая Ваше исследование:

Мы провели эксперимент, исследование и пр.

Мы получили результат и хотим им поделиться

Обзор литературы:

Мы хотим (**и можем!**) рассказать об актуальной проблеме, используя мировые и собственные знания и опыт.

Описание клинического наблюдения или случая.

Статьи, рекламирующие продукцию каких-либо производителей.

Краткие сообщения, письма в редакцию.

С кем Вы будете иметь дело при публикации статьи:



Казанский Государственный
Медицинский Университет

INNOPOLIS
UNIVERSITY

ОПОРНЫЙ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ
ЦЕНТР

Научная составляющая:

- Главный редактор
- Редакционная коллегия
- Рецензенты

Грамматика, оформление

- Литературный редактор

** использованы материалы публичных выступлений врача-онколога Жукова Н.В.*

На что обращают внимание эксперты при рецензировании статьи:



Критерии оценки

Статья посвящена актуальной проблеме

В статье представлены новые, оригинальные данные

Статья соответствует тематике журнала

Статья подготовлена в соответствии с требованиями журнала

Имеются все необходимые компоненты статьи

Название статьи ясное, соответствует изложенному материалу

Реферат статьи содержит все требуемые элементы и полностью отражает суть работы

Во введении дается краткий и емкий обзор обсуждаемой проблемы; приводимые показатели сопровождаются ссылками на источники литературы

Методы и материал исследования описаны в достаточной мере, указан объем исследования, понятны критерии включения/исключения в исследование.

Проведен необходимый объем статистической обработки, методы соответствуют типу обрабатываемых данных. Расчеты адекватны, результаты репрезентативны.

На что обращают внимание эксперты при рецензировании статьи:



Казанский Государственный
Медицинский Университет

INNOPOLIS
UNIVERSITY

ОПОРНЫЙ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ
ЦЕНТР

Критерии оценки

Объем представленных результатов соответствует поставленной цели и задачам, изложение логичное и последовательное.

Обсуждение и выводы соответствуют представленным результатам, отсутствуют необоснованные заключения

Список литературы составлен в соответствии с требованиями журнала, в него включены все необходимые источники

Имеющиеся таблицы необходимы и достаточны для демонстрации результатов и подтверждения выводов работы

Имеющиеся рисунки наглядны, они необходимы для иллюстрации результатов

В статье отсутствует излишнее количество аббревиатур

Все нестандартные аббревиатуры расшифрованы, их количество не мешает восприятию информации.

Статья написана в хорошем стиле и не требует значительной литературной или редакторской правки

Перед тем, как подать статью в журнал:



Казанский Государственный
Медицинский Университет

INNOPOLIS
UNIVERSITY

ОПОРНЫЙ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ
ЦЕНТР

Определитесь с каким именно журналом Вы хотите иметь дело:
внимательно прочитайте требования к авторам в конкретном,
выбранном Вами журнале.



Общие правила для авторов, публикуемых статей. На что следует обратить внимание:

Размер и тип шрифта, размер полей и т.д.

Допустимый объем публикации

Необходимые разделы

Требования к статистическим методам/тестам

Требования к таблицам, иллюстрациям

Требования к оформлению списка литературы

Требования к «направительной» документации и пр.

«Общие» разделы различных видов публикаций



Казанский Государственный
Медицинский Университет

INNOPOLIS
UNIVERSITY

ОПОРНЫЙ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ
ЦЕНТР

Название

ФИО, регалии и место работы авторов

Абстракт (резюме) статьи

Ключевые слова

Координаты контактного лица

Список литературы



Название – первое (иногда – единственное, что будет прочитано)

При выборе варианта названия необходимо ответить на следующие вопросы:

Информативно ли название?

Отражает ли оно тему статьи (не больше и не меньше)?

Является ли оно терминологически точным?

Ясны ли отношения между компонентами названия?

Является ли название достаточно кратким?

Есть ли в названии «балласт» (слова, которые ничего не добавляют)?

Нет ли ненужного многословия?

Элегантно ли название?

Стоят ли определения рядом с определяемым словом?

Не потеряны ли в погоне за оригинальностью смысл?!

Абстракт (резюме) – реклама Вашей статьи



Казанский Государственный
Медицинский Университет

INNOPOLIS
UNIVERSITY

ОПОРНЫЙ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ
ЦЕНТР

Абстракт - краткое (обычно до 250 слов) изложение сути статьи (исследования)

Он должен включать в себя короткие, но полные ответы на вопросы:

-Зачем Вы проводили исследование? – **обоснование (цель)**

-Как Вы его проводили? - **материалы и методы**

-Что получилось? – **результаты**

-Что с этим делать? - **выводы**

Предпочтение следует отдавать информативным структурированным абстрактам



Казанский Государственный
Медицинский Университет

INNOPOLIS
UNIVERSITY

ОПОРНЫЙ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ
ЦЕНТР

такие в очень сжатом виде включают все основные разделы статьи:

- введение,
- цель,
- материалы и методы,
- результаты и обсуждение,
- ВЫВОДЫ

Введение



Казанский Государственный
Медицинский Университет

INNOPOLIS
UNIVERSITY

ОПОРНЫЙ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ
ЦЕНТР

Основная часть введения должна включать два раздела (кратко!):

Что известно

Что не известно и почему.

Объем раздела – 1/4-1/5 объема статьи.

Материалы и методы



Казанский Государственный
Медицинский Университет

INNOPOLIS
UNIVERSITY

ОПОРНЫЙ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ
ЦЕНТР

Критерии отбора – кого или что включали в исследование

Дизайн исследования – тип исследования, объяснение (план)

что и в какой последовательности делали

Какие методики и методы использовали – анализы, операции, схемы лекарственной терапии и пр.

Как оценивали достигнутый результат - статистика

Результаты – ответы на вопросы, которые Вы поставили перед исследованием



Казанский Государственный
Медицинский Университет

INNOPOLIS
UNIVERSITY

ОПОРНЫЙ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ
ЦЕНТР

Результаты – движущая сила публикации

Позвольте данным говорить за себя – не дискутируйте, не обсуждайте слабые или сильные стороны результатов

Отражайте только результаты, напрямую относящиеся к исследованию (отвечающие на заданные вопросы)

Излагайте последовательно – от общего к частному

Используйте подзаголовки для разбиения текста

использованы материалы публичных выступлений врача-онколога Жукова Н.В.

Результаты. Рисунки и таблицы



Казанский Государственный
Медицинский Университет

INNOPOLIS
UNIVERSITY

ОПОРНЫЙ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ
ЦЕНТР

Используйте для обобщения данных понятные рисунки и таблицы

Таблицы, рисунки и текст не должны дублировать друг друга

Названия рисунков должны иметь самостоятельное значение

Представленные данные должны поддаваться интерпретации

Читатели часто смотрят сначала на графики – и дальше не читают.

Поэтому, графики должны быть понятными и информативными.

Дискуссия



Казанский Государственный
Медицинский Университет

INNOPOLIS
UNIVERSITY

ОПОРНЫЙ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ
ЦЕНТР

Суммация основных результатов исследования
Наиболее важный раздел
Дискуссия должна соответствовать результатам

Заключение и выводы



Казанский Государственный
Медицинский Университет

INNOPOLIS
UNIVERSITY

ОПОРНЫЙ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ
ЦЕНТР

Дайте ясный ответ на основной вопрос исследования
Оправдайте значение вашей работы для вашей области
знаний
Предложите дальнейшее направление исследований

«Этика» – раздел обязательный для оригинальных статей

В настоящее время проведение любых исследований на людях или животных должны быть одобрены Этическим комитетом.

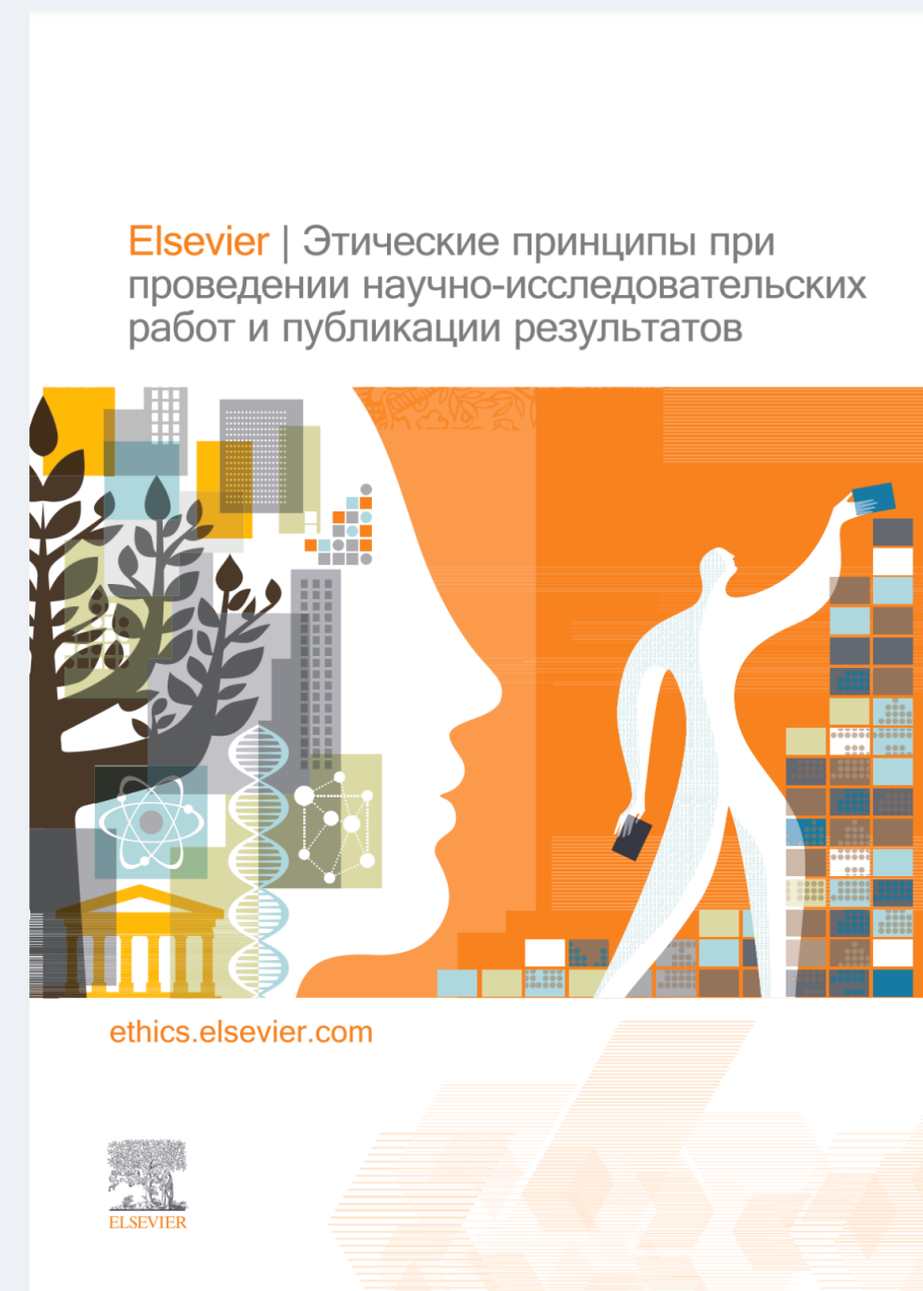
Соответственно об этом должно быть упоминание в статье – отчете о результатах исследования.



Казанский Государственный
Медицинский Университет

INNOPOLIS
UNIVERSITY

ОПОРНЫЙ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ
ЦЕНТР



«Этика» – раздел обязательный для оригинальных статей



Казанский Государственный
Медицинский Университет

INNOPOLIS
UNIVERSITY

ОПОРНЫЙ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ
ЦЕНТР

В настоящее время проведение любых исследований на людях или животных должны быть одобрены Этическим комитетом.

Соответственно об этом должно быть упоминание в статье – отчете о результатах исследования.

RECALLING THE SPIRIT OF HELSINKI

OSCEPA

HELSINKI 5-9 JULY 2015

AS (15) DR

ХЕЛЬСИНКСКАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

И

РЕЗОЛЮЦИИ,

ПРИНЯТЫЕ

ПАРЛАМЕНТСКОЙ АССАМБЛЕЕЙ ОБСЕ

НА

**ДВАДЦАТЬ ЧЕТВЕРТОЙ ЕЖЕГОДНОЙ
СЕССИИ**

ХЕЛЬСИНКИ, 5 – 9 ИЮЛЯ 2015 ГОДА



Конфликт интересов

Автор заявляет об отсутствии конфликта интересов.

(Автор должен раскрыть в рукописи все конфликты интересов, которые могут оказать влияние на результаты или выводы, представленные в статье. Автор также должен перечислить все источники финансирования подготовки и написания статьи или указать отсутствие таких источников).

Возможные варианты текста раздела «Конфликт интересов» для статей, которые подготовлены с использованием перечисленных ниже ресурсов:

- Автор(ы) заявляет(ют) об отсутствии конфликта интересов, в том числе, связанного с финансовой поддержкой РГНФ (Грант №.....) <...>.
- Автор(ы) заявляет(ют) об отсутствии конфликта интересов, в том числе, связанного с использованием данных (информации и т.п.) организации «...» при проведении настоящего исследования <...>.

В качестве заключения



Казанский Государственный
Медицинский Университет

INNOPOLIS
UNIVERSITY

ОПОРНЫЙ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ
ЦЕНТР

Прочитайте свою статью ЦЕЛИКОМ еще раз перед тем, как отправить ее в журнал

Попросите коллег прочитать ее и высказать свое мнение

Сравните ее с уже опубликованными статьями по этой же теме и, если Вы определились с изданием, в который

намерены направить свое «детище», соотнесите

содержание Вашего труда с целевой аудиторией журнала

Написанный Вами текст должен быть в «формате»



Спасибо
за внимание