

Где

КГМА – филиал ФГБОУ ДПО
РМАНПО Минздрава России
г. Казань,
ул. Бутлерова д. 36.



**XIX МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ
КОНФЕРЕНЦИЯ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ-МЕДИКОВ SOVA-2025**

Когда

16-17 мая 2025 г.

Срок приема заявок
до 15 апреля 2025 г.

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Приглашаем Вас принять участие в **XIX Международной научно-практической конференции молодых ученых-медиков Сова-2025**, приуроченной к юбилеям ее организаторов:

- 105-летию КГМА — филиала ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава;
- 95-летию ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России;
- 95-летию ФГБОУ ВО Ивановский ГМУ Минздрава России;
- 90-летию ФГБОУ ВО Курский ГМУ Минздрава России.

К участию приглашаются студенты, ординаторы, аспиранты и молодые специалисты до 35 лет.

Организатор конференции: КГМА – филиал ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России.
Соорганизаторы конференции:

Российская академия наук (отделение медицинских наук),
Академия наук Республики Татарстан,
ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России,
ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России,
ФГБОУ ВО Воронежский ГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России,
ФГБОУ ВО Тверской ГМУ Минздрава России,
ФГБОУ ВО Курский ГМУ Минздрава России,
ФГБОУ ВО Ивановский ГМУ Минздрава России,
ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет

Место проведения: КГМА – филиал ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, г. Казань,
ул. Бутлерова д. 36.

Даты проведения: 16-17 мая 2025 г.

Формы участия:

- Устный доклад и публикация тезисов
- Стендовый доклад и публикация тезисов
- Публикация тезисов

Основные тематики конференции:

- Здоровье матери и ребенка
- Клиническая медицина
- Профилактическая медицина, гигиена, общественное здоровье и здравоохранение
- Фундаментальная медицина

Секции конференции будут формироваться по мере поступления материалов и могут меняться в зависимости от тематики докладов и их количества. По результатам работы каждой секции будут выбраны лучшие доклады. Языки конференции: русский, английский.

Требования к докладу: регламент 7 минут, мультимедиа-презентация.

Срок приема заявок на участие и материалов докладов: до 15 апреля 2025 г. Заявки и материалы, поданные после окончания срока приема, Оргкомитетом рассмотрены не будут.

Все материалы участников подлежат обязательному рецензированию и проверке в системе «Антиплагиат» (показатель оригинальности ниже 70%). Материалы, представленные без соблюдения

Где

КГМА - филиал ФГБОУ ДПО
РМАНПО Минздрава России
г. Казань,
ул. Бутлерова д. 36.



SOVA 2025
XIX МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ
КОНФЕРЕНЦИЯ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ-МЕДИКОВ SOVA-2025

Когда

16-17 мая 2025 г.

Срок приема заявок
до 15 апреля 2025 г.

указанных правил и не прошедшие проверку приниматься не будут!

Количество соавторов одной работы не должно превышать пяти человек.

По итогам работы конференции будет выпущен электронный сборник материалов. Публикация тезисов **БЕСПЛАТНАЯ**.

Регистрация и подача заявок на участие:

Для участия в конференции необходимо зарегистрироваться на сайте <https://sova2025.confreg.org>.

Заявки на участие и материалы работ принимаются в Личном кабинете участника на сайте мероприятия для публикации в Молодежном Инновационном Вестнике (РИНЦ).
https://www.elibrary.ru/title_about_new.asp?id=54034

Правила оформления работ приведены в Приложении 1.

Транспортные расходы оплачиваются направляющей стороной.

В случае возникновения вопросов, просим обращаться к **Техническому партнеру конференции:**
ООО "Триалог"

Контактный телефон: +7 (926) 848-23-58
Электронная почта: sova2025@confreg.org

Где

КГМА - филиал ФГБОУ ДПО
РМАНПО Минздрава России
г. Казань,
ул. Бутлерова д. 36.



ХІХ МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ
КОНФЕРЕНЦИЯ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ-МЕДИКОВ СОВА-2025

Когда

16-17 мая 2025 г.

Срок приема заявок
до 15 апреля 2025 г.

Приложение 1

Правила оформления тезисов для размещения в материалах

ХІХ Международной научно-практической конференции молодых ученых-медиков СОВА-2025

Для публикаций принимаются работы студентов, ординаторов, аспирантов и молодых ученых до 35 лет. Научный тезис должен содержать результаты собственных исследований.

Учредитель: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Свидетельство о регистрации СМИ ПИ № ТУ 36-00228 от 22 декабря 2011 года

Адрес: 394036, г. Воронеж, ул. Студенческая, 10

Главный редактор: Андреев Александр Алексеевич - доктор медицинских наук, профессор кафедры общей и амбулаторной хирургии

Издается с 2011 г. Периодичность выхода: 2 выпуска в год

ISSN: 2415-7805 (print)

Издатель: ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России

В Вестнике публикуются оригинальные исследования в различных направлениях медицины, клинические случаи.

1. Перед отправкой статьи убедитесь в том, что ранее она никуда не подавалась и нигде не была опубликована, не нарушает авторские права других лиц. Недопустимо предоставление перевода статей на других языках, опубликованных в иностранных журналах. В случае данного нарушения статья автоматически отклоняется и не будет в дальнейшем рассматриваться. Если рукопись подавалась годами ранее, но была отклонена по ряду причин: несвоевременная подача, низкая уникальность текста, то она может быть рассмотрена с соблюдением требований, прописанных в правилах. Обращаем ваше внимание, что объем вашей статьи не должен превышать более 5 страниц, включая, таблицы, рисунки, диаграммы, графики.

2. Для рассмотрения поданной вами рукописи необходимо предоставить “Заявление о подаче статьи”, где необходимо указать название журнала, куда осуществляется передача статьи (Молодёжный инновационный вестник), подписи авторов, научных руководителей, а также обязательно подписанной заведующим кафедрой. **В случае отсутствия данного заявления работа рассматриваться не будет.** Документ в виде формата PDF должен быть прикреплен на сайте вестника при подаче статьи (а также отправлен на официальную почту вестника). Кроме этого, в письме прикрепляете результат проверки на Антиплагиат (рекомендован формат PDF).

3. Авторам рекомендуется при написании использовать научную терминологию, не употреблять “кальки” терминов, переведенных с иностранных источников. Сокращения слов допускаются при общепринятых сокращениях (Приложение 1) Все аббревиатуры (кроме общепринятых) должны быть расшифрованы при первом упоминании.

4. Название статьи рекомендуется писать в общеутвердительном предложении (не рекомендуется использовать восклицательное или вопросительное предложение)

5. В статье необходимо указать авторов работы, начиная с фамилии, далее идут инициалы (рекомендуется количество авторов не более 5 человек). Авторами статьи могут быть лица, внесшие

значимый вклад в предоставляемую работу, осуществляющие работу над поиском литературы, набором пациентов, анализа полученных данных.

6. Название вуза указывается полностью

ПРАВИЛЬНО Воронежский государственный медицинский университет им. Н. Н. Бурденко,
НЕПРАВИЛЬНО ВГМУ им. Н. Н. Бурденко

7. Научных руководителей необходимо начинать писать с ученой степени и ученого звания, если они есть, в случае отсутствия прописывается асс. (ассистент), препод. (преподаватель), ст. препод. (старший преподаватель), указать какая кафедра, далее ФИО (Иванов А. А.).

8. Поданную рукопись необходимо проверять через сайт <https://antiplagiat.ru>. Наш университет использует для проверки ПОЛНУЮ версию Антиплагиат.вуз 5,0, где мы можем обнаружить цитирования, заимствования из интернета, различных электронных библиотек, диссертаций и т. д. В наш вестник мы принимаем работы с уникальностью 70% и выше. В случае того, если уникальность текста не соответствует, то мы отправляем авторам рукопись на доработку с отчетом проверки.

9. Обращаем ваше внимание на правильную подпись таблиц, рисунков, диаграмм. На них должна быть обязательно указана ссылка в вашей статье. Название таблицы необходимо размещать над самой таблицей с указанием ее порядкового номера, точка в конце не ставится. Что касается рисунков, то само слово “Рисунок” пишется под ним, с указанием названия и номера.

10. Список литературы. Библиографические ссылки обязательно необходимо заключать в квадратные скобки в конце предложения. Рекомендуется использовать литературу не старше 5–7 лет от настоящего времени, исключение могут составлять источники исторические (необходимо их прикрепление в сопровождении материала). Каждый источник должен быть взят с elibrary.ru через функцию сайта “Ссылка для цитирования”

11. В списке литературы все работы перечисляются в порядке цитирования, а НЕ в алфавитном порядке. Количество цитируемых работ: не более 5 источников. В тексте статьи библиографические ссылки даются в квадратных скобках арабскими цифрами. (например, [1,2]) Название англоязычных журналов следует приводить через аналогичную функцию сайта “Ссылка для цитирования” из используемой базы, при выборе библиографический описания ссылок на иностранные источники следует выбирать формате Vancouver в версии AMA

Например, Sugano N. Computer-assisted orthopaedic surgery and robotic surgery in total hip arthroplasty. Clinics in Orthopedic Surgery. 2013;5(1):1. <https://doi.org/10.4055/cios.2013.5.1.1>

ДЛЯ ПУБЛИКАЦИИ РУКОПИСИ В НАШЕМ СБОРНИКЕ НЕОБХОДИМО ИСПОЛЬЗОВАТЬ СПЕЦИАЛЬНО РАЗРАБОТАННЫЙ ШАБЛОН, КУДА ВЫ ЗАГРУЖАЕТЕ СВОЙ ТЕКСТ, ПРИМЕНИВ СТИЛИ (ОНИ АВТОМАТИЧЕСКИ ВСТРОЕНЫ В ШАБЛОН)

ВАМ НЕОБХОДИМО СКАЧАТЬ ШАБЛОН (Приложение 2) И ОФОРМИТЬ СВОЮ СТАТЬЮ В НЕМ, ГДЕ АВТОМАТИЧЕСКИ ВСТРОЕНЫ СТИЛИ!

К загруженным тезисам необходимо приложить подписанный файл с Заявлением о подаче статьи (скачать на сайте)

ШАГИ ДЛЯ ЗАГРУЗКИ МАТЕРИАЛОВ:

ШАГ 1 НАЧАЛО ОТПРАВКИ РУКОПИСИ.

Вы выбираете раздел журнала, куда подходит ваша публикация, язык описания рукописи. Обратите, пожалуйста, внимание на какую секцию вы поедете свою работу (все секции прописываются всегда в информационных письмах)

ШАГ 2 Вы прикрепляете тот файл, который попадает к редактору, на рецензию. Внимательно проверьте оформление вашей статьи, чтобы оно соответствовало заявленным требованиям. Перепроверьте статью на сайте “antiplagiat.ru” с приложением скрина отчета с результатом.

ШАГ 3 ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФАЙЛЫ

В данном разделе необходимо прикрепить

- Сопроводительное письмо
- Результат проверки на Антиплагиат в формате PDF

В данном разделе можно прикрепить:

- использованные оригинальные программы;
- таблицы с данными (в соответствии с принятыми правилам этики);
- источники, которые иначе не были бы доступны читателям (презентация, видеозапись, аудиозапись и др.);
- картинки и таблицы, которые нельзя вставить в текст;
- материалы, которые способны повлиять на оценку рукописи рецензентами;
- скрин отчета или выгрузка с сайта antiplagiat.ru
- другие материалы, которые добавляют ценности работе.

Если у вас нет дополнительных файлов, нужно нажать **Сохранить и продолжить**.

ШАГ 4 ИНФОРМАЦИЯ ОБ АВТОРАХ







Имя вы вводите на двух язык (русский и английский), регистр используете, как в предложениях. Например.

Авторы

* Обязательное поле

1. Мария

* Обязательное поле

<p>Имя *</p> <p>* Мария </p> <p>English</p> <p>* Mariya </p>	<p>Отчество</p> <p>Русский </p> <p>English</p> <p>English </p>	<p>Фамилия *</p> <p>* Русский </p> <p>Это поле необходимо заполнить.</p> <p>English</p> <p>* English </p>
---	---	---

Используйте сокращение "С." для английского языка

Отчество и Фамилию вы вводите точно также!

Где

КГМА - филиал ФГБОУ ДПО
РМАНПО Минздрава России
г. Казань,
ул. Бутлерова д. 36.



ХІХ МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ
КОНФЕРЕНЦИЯ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ-МЕДИКОВ SOVA-2025

Когда

16-17 мая 2025 г.

Срок приема заявок
до 15 апреля 2025 г.

Авторы

* Обязательное поле

1. Иванова Мария Ивановна

* Обязательное поле

Имя *	Отчество	Фамилия *	Поиск
<input type="text" value="Мария"/>	<input type="text" value="Ивановна"/>	<input type="text" value="Иванова"/>	Искать по ФИО
English	English	English	
<input type="text" value="Mariya"/>	<input type="text" value="Ivanovna"/>	<input type="text" value="Ivanova"/>	

Используйте сокращение "С." для
английского языка

Далее вам необходимо указать **ОБЯЗАТЕЛЬНО!** свою электронную почту, номер сотового телефона.

Автор должен ввести личный ORCID iD, при его отсутствии зарегистрироваться, зарегистрировавшись в [ORCID Registry](#). Вам необходимо указать полный личный ORCID iD (например: 0000-0002-1825-0097).
Без предоставления ORCID

английского языка

E-mail *	Поиск	Телефон *	URL
<input type="text" value="ivanova55@mail.ru"/>	Искать по Email	<input type="text" value="89042122411"/>	<input type="text"/>

ORCID iD	Поиск	SPIN-код	Поиск
<input type="text" value="0000-0002-9696-3893"/>	Искать по OrCID	<input type="text"/>	Искать по SPIN

ORCID iDs можно получить,
зарегистрировавшись в [ORCID Registry](#).

Вам необходимо указать полный
личный ORCID iD (например: 0000-
0002-1825-0097).

Персональный идентификационный
номер автора на сайте РИНЦ
([eLibrary.ru](#)).

Далее вам необходимо указать страну, выбрать из перечня стран, Россия и т. д.

Следующий шаг правильно ввести название вашего учреждения, которое соответствует прикрепленной статье, где вы обучаетесь, работаете, проводили исследование.

Если учреждений несколько, то необходимо через точку с запятой в строчку написать названия Воронежский государственный медицинский университет им. Н. Н. Бурденко; Воронежский государственный университет. Регистр используете, как в предложениях.

Информацию нужно указывать также на двух языках: русском и английском.

Сокращенно название ВУЗА указывать нельзя!!!

Где

КГМА - филиал ФГБОУ ДПО
РМАНПО Минздрава России
г. Казань,
ул. Бутлерова д. 36.



СОБА 2025

ХІХ МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ
КОНФЕРЕНЦИЯ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ-МЕДИКОВ СОБА-2025


Когда

16-17 мая 2025 г.


Срок приема заявок
до 15 апреля 2025 г.

Страна

Учреждение

Воронежский государственный медицинский университет им. Н. Н. Бурденко 

English

Voronezh State Medical University named after N. N. Burdenko 

Адрес учреждения необходимо начать писать с индекса (индекс указывает непосредственно учреждения, которое вы указали, а не вашего дома, где вы проживаете)
После индекса указывается страна, город, улица, номер.

Например, 364021, Россия, Чеченская Республика, Грозный, ул. Висаитова, 23.

305000, Россия, Курск, ул. К. Маркса, 3.

153012, Россия, Иваново, Шереметевский проспект, 8.

119991, Россия, Москва, ул. Трубецкая, д. 8.

394036, Россия, Воронеж, ул. Студенческая, 10

При указании нескольких учреждений отделите адреса точками с запятой.
Адрес на двух языках: русском и английском.

Скопируйте выверенное название адреса учреждения на английском языке с сайта учреждения (оно отличается от русского).

ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ!!! У КАЖДОГО АВТОРА СВОИ ДАННЫЕ; ИМЯ, ФАМИЛИЯ, ОТЧЕСТВО, ЭЛЕКТРОННАЯ ПОЧТА, НОМЕР СОТОВОГО ТЕЛЕФОНА, ORCID. УЧРЕЖДЕНИЕ МОЖЕТ БЫТЬ ДРУГИМ ИЛИ ТОЧНО ТАКИМ ЖЕ.

Где

КГМА - филиал ФГБОУ ДПО
РМАНПО Минздрава России
г. Казань,
ул. Бутлерова д. 36.

СОБА 2025

ХІХ МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ
КОНФЕРЕНЦИЯ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ-МЕДИКОВ СОБА-2025

Когда

16-17 мая 2025 г.

Срок приема заявок
до 15 апреля 2025 г.

СЛОВ: 0 ПРИ ПОДДЕРЖ

Например:

кандидат медицинских наук, старший научный сотрудник отделения
эндокринологии

Добавить автора

СОХРАНИТЬ И ПРОДОЛЖИТЬ

ОТМЕНИТЬ

* Обязательное поле

Если вы не один автор в вашей работе, то нажимаете, как показано на картинке: добавить автора и заполняете о нем всю необходимую информацию, обязательно указывайте ORCID.

Руководителя научной работы ТАКЖЕ НЕОБХОДИМО добавить в авторы (с указанием ФИО, электронной почты, номера телефона, адреса, ORCID)

Необходимо указать номер телефона и адрес электронной почты, с кем можно вести переписку, если возникнут вопросы.

Далее нажимаете **Сохранить и продолжить**

ШАГ 5 ОПИСАНИЕ РУКОПИСИ.

Название вашей статьи вы пишете строго, как в предложении.

Например, Источники происхождения серозных карцином яичника

- 1) В КОНЦЕ НЕ ДОЛЖНО БЫТЬ ЗНАКОВ ПРЕПИНАНИЯ (ВЫ ТАКЖЕ НАЗВАНИЕ СТАТЬИ ПЕРЕВОДИТЕ НА АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК).
- 2) Аннотация вашей статьи, то, о чем говорится в вашей статье, должна быть представлена на двух языках: русском и английском
- 3) Ключевые слова вы начинаете писать с маленькой буквы, за исключением инициалов, сокращенных общепринятых терминов, каждое слово друг от друга необходимо отделить точкой с запятой; в конце всех представленных слов точка не ставится!

Ключевые слова необходимы и на русском, и на английском языках

- 4) Список литературы. В ячейке словосочетание Список литературы не пишется! Нумеровать список не нужно!

Оформление в Word и через сайт практически не отличаются. Особенности, что вы о каждом АВТОРЕ вносите информацию на сайт с переводом на английский язык. Словосочетание список литературы вы пишете только в Word на сайте это писать не нужно, нумерация источников только в Word, на сайте не нужно нумеровать.

Редакторы имеют право редактировать вашу рукопись, если есть ошибки, неправильное оформление. Если статья полностью оформлена без соблюдения правил, напечатана в другом журнале, не проходит проверку через систему Антиплагиат, то такие статьи будут отклонены.

Где

КГМА - филиал ФГБОУ ДПО
РМАНПО Минздрава России
г. Казань,
ул. Бутлерова д. 36.



ХІХ МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ
КОНФЕРЕНЦИЯ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ-МЕДИКОВ SOVA-2025

Когда

16-17 мая 2025 г.

Срок приема заявок
до 15 апреля 2025 г.

Приложение 2:

ШАБЛОН

Медицинские эксперименты в Освенциме

Лещева М. Ю.

Воронежский государственный медицинский университет имени Н. Н. Бурденко
Научный руководитель – асс. кафедры управления в здравоохранении Иванова Т.А.

В современном мире каждый человек умирает по-разному: один из-за несчастного случая, другой из-за продолжительной болезни, кто-то просто оканчивает свой земной путь. Но наша история знает примеры судеб людей, которые были замучены до смерти в концентрационных лагерях, созданных немецкими захватчиками в годы войны. Самым жестоким из них во всем мире считается Освенцим. Большое количество людей в годы войны оказались в концлагерях смерти, где над ними проводили медицинские эксперименты. В 60 км на юге Польши в 1940 году немецкими властями был основан комплекс концлагерей под названием Аушвиц или Освенцим. Он был построен на основе бывших казарм и просуществовал до 1945 года. Немецкие врачи и профессора проводили в лагерях «медицинские» эксперименты над живыми людьми: мужчинами, женщинами, детьми, стариками. По степени продуманности, технической организованности и жестокости истребления людей до сегодняшнего дня, Аушвиц самый жестокий лагерь из всех существующих в истории. Большая часть оказавшихся в плену погибла, но некоторым, несмотря на все ужасы, происходившие там, удалось выжить. Цель. Изучение наиболее известных экспериментов, проводимых нацистами в концлагерях. Материалы и методы. Нами был произведен анализ документов, архивных материалов, отчетов результатов экспериментов в разных областях медицины над людьми. Результаты. В ходе работы выяснили тот факт, что лагеря-смерти создавались для немецких ученых-медиков, где они, проводя эксперименты, могли открывать новые методы лечения многих заболеваний, при этом, немецких ученых не беспокоило то, что перед ними были измученные войной люди. Заключение. До нынешнего поколения необходимо доносить информацию о концлагерях, где проводились эксперименты над людьми, рассказывать их историю. В настоящее время во всем мире развита интернет-система, и было бы полезным организовывать онлайн-экскурсии по музею Аушвиц-Биркенау, расположенному в Освенциме, по согласованию с Польским правительством, так как на данный момент этого нет. Каждый человек, проживающий в любой стране мира должен помнить и знать это.

Ключевые слова: военное время; медицина; немецкие ученые; концлагерь; эксперименты

Medical experiments in Aussentim

Leshcheva M. Yu.

Burdenko Voronezh State Medical University

Ivanova T.A. Assistant of the Department of Management in Healthcare, Voronezh State Medical University
named after N.N. Burdenko

In the modern world, each person dies in a different way: one due to an accident, another due to a long illness, someone simply ends his earthly journey. But our history knows examples of the fate of people who were tortured to death in concentration camps created by the German invaders during the war. The most cruel of them in the whole world is Auschwitz. A large number of people during the war years will end up in death camps,

where medical experiments will be conducted on them. 60 km in the south of Poland in 1940, a concentration camp complex called Auschwitz or Auschwitz was founded by the German authorities. It was built on the basis of the former barracks and existed until 1945. German doctors and professors conducted "medical" experiments in the camps on living people — men, women, children, and the elderly. In terms of the degree of thoughtfulness, technical organization and cruelty of the extermination of people to this day, Auschwitz is the most brutal camp of all existing in history. Most of those in captivity will die, but some, despite all the horrors that took place there, will manage to survive. The aim. A study of the most famous experiments carried out by the Nazis in concentration camps. Materials and methods. We analyzed documents, archival materials, reports of the results of experiments in various fields of medicine on people. Results. In the course of the work, they found out the fact that death camps were created for German medical scientists, where, by conducting experiments, they could discover new methods of treating many diseases, while German scientists were not worried that they were in front of people exhausted by the war. Conclusions. It is necessary to convey information to the present generation about concentration camps, where experiments were carried out on people, to tell their story. At present, the Internet system is developed all over the world, and it would be useful to organize online tours of the Auschwitz-Birkenau Museum located in Auschwitz, in agreement with the Polish government, since this is not currently available. Every person living in any country in the world should remember and know this.

Keywords: wartime; medicine; German scientists; concentration camp; experiments

Введение. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст.

Цель работы Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст.

Материалы и методы исследования. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. [1, 2].

Результаты исследования. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. [3,4].

Заключение. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст.

Список литературы

1. Черных, С. Н. Лагерь смерти Освенцим: трагедия, которую нельзя забыть / С. Н. Черных, И. А. Мукашев // Инновационная наука. – 2023. – № 9–1. – С. 14–16. – EDN DNMXXF.
2. Нехай, В. В. Эксперименты над близнецами в лагере Освенцим во время Великой Отечественной войны / В. В. Нехай, В. Д. Кабишева // Этих дней не смолкнет слава : сборник материалов VIII Республиканской студенческой военно-научной конференции, посвященной Дню Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг., Гродно, 04 мая 2023 года. – Гродно: Гродненский государственный медицинский университет, 2023. – С. 233–235. – EDN LIAQCQ.
3. Черткова, Е. А. Повседневность смерти в концлагере Освенцим / Е. А. Черткова // История повседневности: человек в истории: Сборник статей молодых исследователей по материалам всероссийской научной конференции с международным участием, Москва, 12 апреля 2024 года. – Москва: Издательский дом «НАУЧНАЯ БИБЛИОТЕКА», 2024. – С. 94–102. – EDN HKZNGS.

Пример оформления: