



ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ

АСПИРАНТСКИЕ ЧТЕНИЯ – 2019

С УЧАСТИЕМ ВУЗОВ НАУЧНО - ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО
МЕДИЦИНСКОГО КЛАСТЕРА «НИЖНЕВОЛЖСКИЙ»

ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России 10 октября 2019 г. в рамках XVI съезда молодежных научных обществ медицинских вузов России и стран СНГ организует всероссийскую научно-практическую конференцию молодых ученых «Аспирантские чтения – 2019».

К участию в конференции приглашаются молодые ученые, аспиранты, ординаторы, студенты групп научно-педагогического резерва, сотрудники лечебно-профилактических учреждений в возрасте до 35 лет.

Мероприятие проводится ФГБОУ ВО «Самарский государственный медицинский университет» Минздрава России с участием общественной организацией «Самарская областная ассоциация врачей» совместно с министерством здравоохранения Самарской области и при поддержке Федерации молодежных научных обществ медицинских вузов России.

Конференция включена в план наиболее значимых мероприятий образовательной и воспитательной направленностей в образовательных организациях, находящихся в ведении Министерства здравоохранения Российской Федерации, на 2019 год (письмо Минздрава России №16-1-15/5 от 25 января 2019 г.).

В рамках конференции пройдут мастер-классы ведущих специалистов в области здравоохранения.

Секции Конференции:

- Хирургия, травматология и ортопедия
- Терапия
- Клиническая медицина
- Акушерство и гинекология
- Педиатрия
- Профилактическая медицина
- Фундаментальная медицина
- Фармация и фармакология
- Стоматология
- IT– технологии в медицине
- «Current trends in medical practice»

ФОРМА УЧАСТИЯ - очная: выступление с докладом и публикация в сборнике Конференции / стендовый доклад и публикация в сборнике Конференции; заочная.

Сборник материалов Конференции будет проиндексирован в РИНЦ (Российском Индексе Научного Цитирования) и в полнотекстовом формате доступен на сайте Российской Научной Электронной Библиотеки (www.eLibrary.ru).

Для участия в работе конференции необходимо:

В срок **до 20 августа 2019 года** одним электронным письмом отправить статью, заявку и отсканированный экземпляр ходатайства с подписями заведующего кафедрой и научного руководителя по адресу: smusamgmu@gmail.com

В графе: «Тема» необходимо обязательно указать секцию и ФИО
(Например, *Стоматология Иванова И.И.*).

В заявке необходимо указать:

Секция	Пример/ Терапия
Название работы	Инновационный метод лечения больных с гипертонической болезнью
Имя Отчество Фамилия (полностью) (для каждого автора)	Иван Иванович Иванов
Должность с указанием кафедры и/или отделения ЛПУ (для каждого автора)	Врач-терапевт отделения факультетской терапии
Сокращенное название университета или ЛПУ (для каждого автора)	Клиники СамГМУ
Имя Отчество Фамилия научного руководителя	Петр Сергеевич Сидоров
Должность, ученая степень, ученое звание и все почетные регалии научного руководителя	Профессор кафедры факультетской терапии, д.м.н., профессор, заслуженный врач РФ
Контактные координаты (телефон и e- mail)	8-902-00-00-00, ivan@mail.ru

Также на конференцию можно зарегистрироваться на сайте:
<http://youthsciencesamsmu.ru/sss>

В случае отсутствия ответа от оргкомитета (в течение 10 рабочих дней) о принятии материалов вы можете связаться с контактными лицами: Елена Николаевна Зайцева 89270002613, Артем Константинович Сергеев 89874320405, Хужахметова Юлия Аббясовна 89270100317.

Участник конференции имеет право подать только одну работу для публикации, где он является автором и не более 3 статей, где он является соавтором. Количество авторов одной статьи не более трех. Оргкомитет подчеркивает, что научные руководители и специалисты старше 35 лет не могут быть соавторами работ.

Технические требования к оформлению статьи:

Рекомендуемый объем оригинальной статьи 3-5 стр. Для набора текста, формул и таблиц следует использовать редактор Microsoft Word для Windows. Параметры текстового редактора: все поля по 2 см; шрифт TimesNewRoman, размер – 14; межстрочный интервал – 1,5; выравнивание по ширине; абзацный отступ 1 см; ориентация листа – книжная. Рисунки, выполненные в MS Word, не принимаются. Все рисунки и таблицы, должны быть пронумерованы и снабжены названиями или подрисовочными подписями.

Заголовок: (прописными, жирными буквами, выравнивание по центру строки) указывается название статьи; на следующей строке (шрифт жирный курсив, выравнивание по правому краю) – Ф.И.О. автора статьи полностью; на следующей строке (шрифт курсив, выравнивание по правому краю) – ученое звание, ученая степень, название вуза, город или должность, место работы, город (сокращения не допускаются); на следующей строке (шрифт курсив, выравнивание по правому краю) – E-mail для контактов. Если авторов статьи несколько, то информация повторяется для каждого автора.

Аннотация не более 600 знаков (с пробелами).

Ключевые слова (шрифт жирный курсив) приводятся на русском и английском языках, отделяются друг от друга точкой с запятой.

Через 1 строку – **текст статьи**, который должен включать следующие разделы: введение, цель исследования, материалы и методы исследования, результаты исследования и их обсуждение, выводы.

Через 1 строку - «**Список литературы**» (в алфавитном порядке, со сквозной нумерацией, оформленный в соответствии с [ГОСТ Р 7.0.5 – 2008](#)).

Заголовок, аннотация, ключевые слова на английском языке: та же информация повторяется на английском языке.

Ссылки в тексте на соответствующий источник из списка литературы оформляются в квадратных скобках.

ТРЕБОВАНИЯ К ЭЛЕКТРОННЫМ ПОСТЕРНЫМ ДОКЛАДАМ (E-POSTER)

Электронный стендовый доклад должен быть представлен в формате ppt с использованием Microsoft PowerPoint 1997-2003 и выше, сохраненной в 2003-совместимом формате. Презентация должна быть в одном файле объемом 1 страница, максимальным объемом 2 МВ и, учитывая горизонтальную ориентацию, размером: 140см (ширина) x 79 см (высота).

Для постеров следует:

- указывать в заголовке название доклада (напечатанное 64-70 кеглем), фамилии авторов доклада, а также название организации, где исследование было выполнено;
- разделить весь текст на 5 основных разделов, указанных для оформления тезисов: актуальность, цель, материал и методы, результаты, выводы;
- выбирать однотонный фон без рисунков (не используйте темные цвета для фона);
- использовать простой для понимания, легко читаемый текст (лучше использовать стандартные шрифты Arial или TimesNewRoman размером не менее 20-24 кегля); пространство между абзацами, простые подзаголовки абзацев (так ваш постер будет значительно проще для восприятия);
- представлять информацию в удобном для визуального восприятия виде: схемы, рисунки, графики, таблицы, диаграммы, - четкие и хорошего качества, ясно обозначенные и подписанные.

ДЛЯ ОЧНЫХ АСПИРАНТОВ ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России УСТНЫЙ ДОКЛАД И ПУБЛИКАЦИЯ В СБОРНИКЕ МАТЕРИАЛОВ КОНФЕРЕНЦИИ «АСПИРАНТСКИЕ ЧТЕНИЯ» ОБЯЗАТЕЛЬНА.

Оргкомитет конференции оставляет за собой право технического редактирования или отклонения материала, который оформлен с нарушением предъявляемых требований, а также получен позже обозначенного срока.

В рамках научных секций конференции будет проведен конкурс работ. Авторы, занявшие призовые места в каждой секции, будут награждены ценными подарками.

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ИНОГОРОДНИХ УЧАСТНИКОВ

Оргкомитет гарантирует встречу иногородних участников, а также сопровождение по городу и содействие в решении возникающих вопросов. В период проведения конференции будет организовано питание для иногородних и иностранных участников.

Расходы на транспорт, проживание и не входящее в программу конференции питание оплачивает делегирующая сторона.

НАЗВАНИЕ СТАТЬИ

Иван Иванович Иванов
аспирант кафедры неврологии
ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава РФ, Самара
E-mail: ivan1987@gmail.com
Научный руководитель: д.м.н. И.И Петров

Аннотация:

Ключевые слова:

Текст тезисов

Введение.

Цель исследования.

Материалы и методы исследования.

Результаты исследования и их обсуждение.

Выводы.

Список литературы

TITLE OF THE ARTICLE

Ivan Ivanov
postgraduate, Department of Neurology,
Samara State Medical University, Samara
E-mail: ivan1987@gmail.com

Abstract:

Keywords:

ПРИМЕРЫ ОФОРМЛЕНИЯ СПИСКА ЛИТЕРАТУРЫ

Статьи из сборников научных трудов:

1) Иванова, В.А. Проблемы стандартизации лекарственного сырья / В.А. Иванова // Аспирантские чтения – 2016: Материалы научно-практической конференции с международным участием «Молодые ученые – от технологий XXI века к практическому здравоохранению – Самара : ООО «Аэропринт», 2-16. - С. 354.

Статьи из периодических изданий:

1) Воробьева, В.В. Основные аспекты совершенствования фармакопейного сырья/ В.В. Воробьева, И.И. Ледова, Б.А. Светлов // Аспирантский вестник Поволжья – 2015. – Ч.1, №5-6. – С. 20-25.

Описание книг одного или нескольких авторов:

1) Акопов, В.А., Петрова А.А., Сидоров В.В. Биологически активные вещества / В.А. Акопов, А.А. Петрова, В.В. Сидоров. – Новосибирск: Наука, Сибирское отд., 2000.

Описание диссертаций:

1) Куркин, В.А. Химическое изучение родиолырозовой (*Rhodiola rosea* L.): дис. канд. фармацевт. наук: 15.00.02/Куркин Владимир Александрович. – М., 1985. – 166 с.