

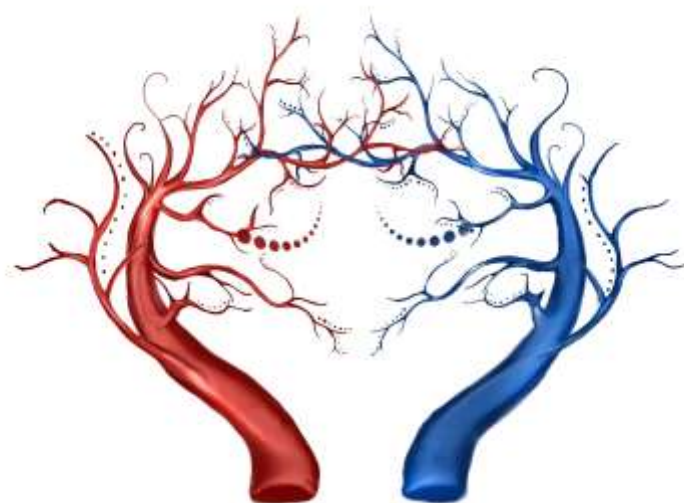
**ФГБОУ ВО «СМОЛЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ» МИНЗДРАВА РОССИИ  
ДЕПАРТАМЕНТ СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ ПО ЗДРАВООХРАНЕНИЮ  
РОССИЙСКАЯ АССОЦИАЦИЯ ПО РЕГИОНАЛЬНОЙ ГЕМОДИНАМИКЕ И  
МИКРОЦИРКУЛЯЦИИ  
ФГБУ «НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИКО-ХИРУРГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ИМЕНИ Н.И.  
ПИРОГОВА» МИНЗДРАВА РОССИИ  
ФГБУ «НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНЫ» МИНЗДРАВА РОССИИ  
ФГБУН ГНЦ РФ ИНСТИТУТ МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКИХ ПРОБЛЕМ РАН  
НИИ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ ПАТОЛОГИИ И ТЕРАПИИ АКАДЕМИИ НАУК  
АБХАЗИИ  
СМОЛЕНСКОЕ РЕГИОНАЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЙ  
ОБЩЕСТВЕННОЙ ОРГАНИЗАЦИИ «АССОЦИАЦИЯ МОЛОДЫХ  
ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ»**

## **ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО**

**Третья международная научно-практическая конференция**

**ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЕ И КЛИНИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ  
МИКРОЦИРКУЛЯЦИИ И ФУНКЦИИ ЭНДОТЕЛИЯ**

20-21 декабря 2018 года



**Смоленск, 2018 г.**

Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в третьей международной научно-практической конференции «Экспериментальные и клинические аспекты микроциркуляции и функции эндотелия», которая состоится в г. Смоленске 20-21 декабря 2018 года.

Мы с удовольствием примем Вас в одном из старейших городов России, который славен своими историческими заслугами перед Родиной. В конференции, которая становится традиционной, планируют принять участие наиболее известные специалисты, работающие по названной тематике.

Уверены, что плодотворная и конструктивная работа в рамках конференции на гостеприимной земле Смоленщины принесет Вам новый профессиональный, научный опыт и будет способствовать расширению контактов.

#### **Сопредседатели:**

1. Козлов Р.С. д.м.н., член-корреспондент РАН, профессор, ректор ФГБОУ ВО СГМУ Минздрава России
2. Шевченко Ю.Л. д.м.н., академик РАН, академик НАМН Украины, профессор, заслуженный врач РФ, заслуженный деятель науки РФ, Лауреат Государственной премии РФ, генерал-полковник медицинской службы, Президент ФГБУ «НМХЦ им. Н. И. Пирогова» Минздрава России
3. Молотков О.В. д.м.н., профессор, заведующий кафедрой патологической физиологии ФГБОУ ВО СГМУ Минздрава России

#### **Программный комитет**

**Председатель:** Молотков О.В. д.м.н., профессор, заведующий кафедрой патологической физиологии ФГОУ ВО СГМУ Минздрава России, Смоленск, Россия

**Заместитель председателя:** Петрищев Н.Н. д.м.н, профессор, заслуженный деятель науки РФ, профессор кафедры патофизиологии, руководитель центра лазерной медицины ГБОУ ВПО ПСПбГМУ имени акад. И.П. Павлова, руководитель Российской Ассоциации по региональной гемодинамике и микроциркуляции, Санкт-Петербург, Россия

#### **Состав программного комитета:**

1. Власов Т.Д. д.м.н., профессор, заведующий кафедрой патофизиологии ГБОУ ВПО ПСПбГМУ имени акад. И.П. Павлова, Санкт-Петербург, Россия
2. Ветшев П.С. д.м.н., профессор, заслуженный врач РФ, советник по клинической и научной работе ФГБУ «НМХЦ им. Н. И. Пирогова» Минздрава России, Москва, Россия
3. Манухина Е.Б. д.б.н, профессор, главный научный сотрудник лаборатории регуляторных механизмов стресса и адаптации ФГБНУ «НИИ общей патологии и патофизиологии», Москва, адъюнкт-профессор Института сердечно-сосудистых и метаболических заболеваний Центра медицинских наук Университета Северного Техаса, Форт-Уэрт, США.

4. Мачков В.В. д.м.н., к.б.н., профессор Университета города Орхус, медицинский факультет, Институт Биомедицины, Орхус, Дания
5. Стойко Ю.М. д.м.н., профессор, заслуженный врач РФ, заслуженный деятель науки РФ, заведующий кафедрой хирургии с курсом травматологии, ортопедии и эндокринной хирургии ИУВ, главный хирург ФГБУ «НМХЦ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России, Москва, Россия
6. Зинчук В.В. д.м.н., профессор, заведующий кафедрой нормальной физиологии УО ГрГМУ, член-корреспондент НАНБ, Гродно, Беларусь
7. Миквабия З.Я. д.м.н., профессор, директор НИИ Экспериментальной патологии и терапии АНА, академик АНА, РАЕН, ЕАЕН, Сухум, Абхазия
8. Гирина М.Б. Председатель комиссии по производственным кластерам Общественного Совета при Губернаторе Санкт-Петербурга, Президент НП «Кластер медицинского, экологического приборостроения и биотехнологий», Санкт-Петербург, Россия
9. Родионов Ю.Я. д.м.н., профессор кафедры патологической физиологии УО ВГМУ, Витебск, Беларусь
10. Халепо О.В. к.м.н., доцент кафедры патологической физиологии ФГОУ ВО СГМУ Минздрава России, Смоленск, Россия
11. Федорович А.А. к.м.н., старший научный сотрудник Отдела фундаментальных и прикладных аспектов ожирения ФГБУ Национальный медицинский исследовательский центр профилактической медицины Минздрава России, старший научный сотрудник Лаборатории физиологии кардиореспираторной системы и баромедицины ФГБУН ГНЦ РФ «Институт медико-биологических проблем» РАН, Москва, Россия
12. Гудымович В.Г. д.м.н., доцент, заведующий кафедрой грудной и сердечно-сосудистой хирургии с курсом рентгенэндоваскулярной хирургии ФГБУ «НМХЦ им. Н. И. Пирогова» Минздрава России, Москва, Россия
13. Нарезкин Д.В. д.м.н., профессор, проректор по клинической работе и дополнительному профессиональному образованию, заведующий кафедрой госпитальной хирургии ФГОУ ВО СГМУ Минздрава России, Смоленск, Россия
14. Ахуба Л.О. к.б.н., доцент, заведующая кафедрой экспериментальной биологии и медицины биолого-географического факультета Абхазского государственного университета, заведующая лабораторией биохимических исследований НИИ Экспериментальной патологии и терапии АНА, Сухум, Абхазия.

#### **Организационный комитет**

**Председатель:** Бекезин В.В. д.м.н., профессор, проректор по научной работе, заведующий кафедрой детских болезней лечебного и стоматологического факультетов ФГБОУ ВО СГМУ Минздрава России, Смоленск, Россия

**Заместитель председателя:** Халепо О.В. к.м.н., доцент кафедры патологической физиологии ФГБОУ ВО СГМУ Минздрава России, Смоленск, Россия

**Состав организационного комитета:**

1. Войтова Е.Н. и.о. начальника Департамента Смоленской области по здравоохранению, Смоленск, Россия
2. Зайцева В.М. к.п.н., начальник международного управления, доцент кафедры иностранных языков ФГБОУ ВО СГМУ Минздрава России, Смоленск, Россия
3. Мамадалиев Д.М. к.м.н., врач - сердечно-сосудистый хирург ФГБУ «НМХЦ им. Н. И. Пирогова» Минздрава России, Москва, Россия
4. Борщев Г.Г. к.м.н., врач - сердечно-сосудистый хирург ФГБУ «НМХЦ им. Н. И. Пирогова» Минздрава России, Москва, Россия
5. Якушев И.П., председатель Смоленского регионального отделения Межрегиональной общественной организации «Ассоциация Молодых Предпринимателей», Смоленск, Россия
6. Тишкова Я.В. к.м.н., старший преподаватель кафедры патологической физиологии ФГБОУ ВО СГМУ Минздрава России, Смоленск, Россия
7. Виноградова Т.А., к.м.н., преподаватель кафедры патологической физиологии ФГБОУ ВО СГМУ Минздрава России, Смоленск, Россия
8. Амалицкий В.Ю. председатель Совета молодых ученых, ассистент кафедры акушерства и гинекологии с курсом пренатальной диагностики ФГБОУ ВО СГМУ Минздрава России, Смоленск, Россия
9. Кухарева О.В. студентка ФГБОУ ВО СГМУ Минздрава России, Смоленск, Россия
10. Терехов А.Д. студент ФГБОУ ВО СГМУ Минздрава России, Смоленск, Россия
11. Кузнецов А.А. студент ФГБОУ ВО СГМУ Минздрава России, Смоленск, Россия.

### **Основные темы конференции.**

1. Физиология и патология периферического кровообращения и функции эндотелия.
2. Функция эндотелия, микроциркуляция и неоваскулогенез в клинике и эксперименте.
3. Современные методы диагностики состояния регионарного кровообращения и функции эндотелия в клинике и эксперименте.
4. Сопоставительный анализ состояния макро- и микрогемодинамики при различной патологии.
5. Сопоставительный анализ состояния микроциркуляторного русла и особенностей вегетативной и нейро-эндокринной регуляции.
6. Изучение периферического кровообращения:
  - в кардиологии и сердечно-сосудистой хирургии;
  - в неврологии;
  - в стоматологической практике;
  - в профилактической и спортивной медицине;
  - при болезнях обмена веществ и в эндокринологии;
  - при онкологических заболеваниях;
  - в хирургической и травматологической практике;
  - в педиатрии.
7. Дисфункция эндотелия и расстройства микроциркуляции при хронических заболеваниях вен и современные аспекты фармакологической эндотелиопротекции.
8. Анализ состояния нейро-гуморальной регуляции и микроциркуляторного русла у долгожителей.
9. Сопоставительный анализ реологических свойств крови и функции системы периферического кровообращения.
10. Микроциркуляторная диагностика как метод оценки эффективности терапии.
11. Использование низкоинтенсивного лазерного излучения для коррекции расстройств микро- и макрогемодинамики.

***Выставки лабораторного и клинического оборудования, диагностической аппаратуры, лекарственных препаратов, химических продуктов и научной печатной продукции*** будут организованы параллельно заседаниям конференции. Для этой цели Оргкомитет конференции предоставляет выставочные площади.

***Приглашаются фирмы и заинтересованные лица.***

В рамках конференции будут проведены **мастер-классы по работе на оборудовании для диагностики системы микроциркуляции.**

### **Основные даты:**

Прием статей: **до 19 ноября 2018 г.**

Даты проведения конференции: 20.12.2018 – 21.12.2018.

### **Место проведения конференции:**

ФГБОУ ВО «Смоленский государственный медицинский университет»  
Минздрава России по адресу: 214019, г. Смоленск, ул. Крупской, д.28.

**В программу будут включены пленарные лекции, устные доклады и стендовые сообщения**

### **Форма участия:**

- доклад (устный или стендовый) с последующей публикацией материалов;
- публикация материалов.

Обращаем Ваше внимание, что 20 декабря 2016 года с 14.00 по Московскому времени по предварительной заявке может быть предоставлена возможность **участия в режиме видео-конференц-связи**.

В рамках конференции будет организована секция докладов студентов и молодых ученых.

Регламент пленарных лекций до 20 минут, устных докладов до 10 минут.

За 30 мин до начала заседания необходимо предоставить в группу обслуживания проекционной техники материалы, подготовленные в формате Microsoft Power Point на CD или flash-носителях.

**Стендовые доклады** (правила оформления в приложении 2).

Материалы стендового доклада размещаются в день проведения заседания.

Авторам лучших стендовых презентаций (2-3) будет предоставлено время для краткого устного сообщения с использованием мультимедийного проектора (2-3 слайда). Время выступления – до 5 минут.

***Программный комитет оставляет за собой право отбора докладов.***

**Размещение.** При необходимости размещения в гостинице просим сообщить в оргкомитет до 13.12.2018 для заблаговременного бронирования номеров необходимой категории. Проживание за счет командирующей стороны.

**По организационным вопросам обращаться:**

Халепо Ольга Владиславовна (заместитель председателя организационного комитета) тел.: +7910 723 09 79

E-mail: [conferencesmolensk2018@gmail.com](mailto:conferencesmolensk2018@gmail.com)

Просим Вас направить в оргкомитет конференции **до 19 ноября 2018 года** следующие материалы:

1. Рукопись статьи, подписанную авторами с указанием должности, ученого звания, степени, контактного телефона с визой руководителя «В печать».
2. Заполненную заявку на участие в работе конференции.
3. Электронную копию статьи, заявку на участие, отсканированный оригинал письменного согласия на размещение материалов на электронных ресурсах системы РИНЦ (образец в приложении 4) и сканированную копию квитанции об оплате регистрационного взноса по e-mail: [conferencesmolensk2018@gmail.com](mailto:conferencesmolensk2018@gmail.com).

4. Название прикрепленного файла должно состоять из фамилии первого автора и первого слова названия работы, каждый файл должен включать только одну работу.

Статьи будут опубликованы в сборнике материалов конференции в формате электронного ресурса с последующим размещением материалов в системе РИНЦ (научная электронная библиотека eLIBRARY.RU).

Правила оформления статей, заявок и стендовых докладов представлены в приложениях 1,2,3.

При желании авторов разместить статью в журнале «Вестник Смоленской государственной медицинской академии» (включен Минобрнауки России в перечень рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций), иметь при себе материалы, оформленные в соответствии с требованиями редакционной коллегии, сайт <https://sgma.info/ru/>

**Регистрационный взнос** за участие в конференции и публикацию материалов составляет 800 рублей, для студентов и аспирантов – 400 рублей.

Стоимость публикации статьи в сборнике материалов без участия в работе конференции с рассылкой электронного варианта сборника – 400 рублей.

**Оплата регистрационного взноса производится банковским переводом на счет организации, являющейся организатором конференции:**

**Смоленское региональное отделение Межрегиональной общественной организации «Ассоциация Молодых Предпринимателей» (СМРО МОО «АМП»)**

ОГРН 1106700000659

ИНН/КПП 6730087171/673001001

р/с 40703810132000308601

**Банк получателя: Ярославский филиал ПАО «Промсвязьбанк» г.**

**Ярославль**

БИК 047888760

к/с 30101810300000000760

ОКПО 61419003

ОКВЭД 91.33

**Назначение платежа:** за участие в конференции

**Адрес оргкомитета:**

214019, Россия, Смоленская область, г. Смоленск, улица Крупской, дом 28

ФГБОУ ВО «Смоленский государственный медицинский университет»

Минздрава РФ, кафедра патологической физиологии

**Контактные телефоны:**

заведующий кафедрой патологической физиологии, сопредседатель конференции, председатель программного комитета профессор Молотков Олег Владимирович (4812) 55-46-22

заместитель председателя организационного комитета Халепо Ольга Владиславовна – моб. +7910 723 09 79, (4812) 52-01-54.

Факс: (4812) 55-46-22

Е-mail: [conferencessmolensk2018@gmail.com](mailto:conferencessmolensk2018@gmail.com)

## Приложение 1.

### Требования к оформлению материалов:

Статьи должны содержать новые, ранее не опубликованные данные, реферативные сообщения к печати **НЕ ПРИНИМАЮТСЯ**. □ **Все статьи будут проходить научное рецензирование.** Материалы, не соответствующие требованиям и присланные позднее установленного срока, не рассматриваются и обратно не высылаются. Программный комитет оставляет за собой право редактировать текст статей. □

### Требования к оформлению материалов:

Текст в формате doc., шрифт Times New Roman, размер - 14, межстрочный интервал – 1, все поля – по 2 см, абзацный отступ 1,5 см устанавливается системно; текст печатается без переносов с выравниванием по ширине, объемом не более 3 страниц; иллюстрации не допускаются, При компьютерном наборе текста следует адекватно расставлять тире « – » и дефис « - ».

### Структура публикации:

- УДК;
- **название** – заглавными буквами, шрифт полужирный, выравнивание по центру;
- с новой строки – **фамилии и инициалы автора (ов)** – строчными буквами, шрифт полужирный курсив, выравнивание по правому краю;
- с новой строки – **информация об официальном наименовании учреждения (учреждений), где выполнена работа, город, страна** – строчными буквами, шрифт курсив, выравнивание по правому краю;
- с новой строки – **E-mail для контактов** – шрифт курсив, выравнивание по правому краю;
- с новой строки – **резюме** (не более 600 знаков, считая с пробелами);
- с новой строки – **ключевые слова**, отделяются друг от друга запятой, выравнивание по ширине; в резюме и ключевых словах сокращения не допускаются;
- через строку – **перевод на английский язык названия статьи, фамилии, инициалов автора (авторов), официального наименования учреждения (учреждений), где выполнена работа, город, страна, резюме, ключевые слова;**
- через строку – **текст статьи** должен содержать следующие разделы: **введение, цель, методы исследования, результаты и их обсуждение, выводы или заключение;**
- с новой строки – по центру слово «**ЛИТЕРАТУРА**»;
- с новой строки – **список литературы** в алфавитном порядке, со сквозной нумерацией, оформленный по образцу, до 5 источников. Ссылки в тексте на литературные источники оформляются в квадратных скобках.



## Образец оформления статьи:

УДК 616.127-005:612.018

### ОСОБЕННОСТИ РЕГИОНАРНОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ В ПРОЦЕССЕ РАЗВИТИЯ И РЕАБИЛИТАЦИОННОГО ПЕРИОДА ИНФАРКТА МИОКАРДА У БОЛЬНЫХ С РАЗЛИЧНЫМ ПСИХОСОМАТИЧЕСКИМ СТАТУСОМ

*Халепо О.В.<sup>1</sup>, Молотков О.В.<sup>1</sup>, Ешкина С.Л.<sup>2</sup>*

<sup>1</sup>*ФГБОУ ВО Смоленский государственный медицинский университет  
Минздрава России, Смоленск, Россия*

<sup>2</sup>*ОГБУЗ Клиническая больница скорой медицинской помощи,  
Смоленск, Россия  
halepo71@mail.ru*

#### Резюме

В работе 34 больных первичным трансмуральным инфарктом миокарда были разделены на 4 группы ...

**Ключевые слова:** микроциркуляция, инфаркт миокарда, лазерная доплеровская флоуметрия.

### FEATURES OF REGIONAL BLOOD FLOW CIRCULATION IN THE PROCESS OF MYOCARDIAL INFARCTION DEVELOPMENT AND THE REHABILITATION PERIOD OF THE PATIENTS WITH DIFFERENT PSYCHO-SOMATIC STATUS

*Halepo O.V.<sup>1</sup>, Molotkov O.V.<sup>1</sup>, Yoshkina S.L.<sup>2</sup>*

<sup>1</sup>*Smolensk State Medical University, Smolensk, Russia*

<sup>2</sup>*Clinical Medical Emergency Hospital, Smolensk, Russia  
halepo71@mail.ru*

#### Abstract

In the research 34 patients with primary transmural myocardial infarction have been divided into 4 groups...

**Keywords:** microcirculation, myocardial infarction, Laser Doppler Flowmetry.

**Введение.** Известно, что состояние регионарного кровообращения в значительной степени определяет тяжесть клинического течения и исходы ишемической болезни сердца [1, 3, 5] ...

**Целью работы** было ...

**Методы исследования.** Изучение состояния регионарного кровообращения у всех больных проводили методом лазерной доплеровской флоуметрии ...

**Результаты и их обсуждение.**

**Выводы.**

#### ЛИТЕРАТУРА

*Пример для патента:*

1. Брук Т.М., Гелетин П.Н., Евсеев А.В., Шашмурина В.Р., Правдивцев В.А. Способ регистрации моторной работы жевательной мускулатуры у человека

// Патент РФ на изобретение № 2561332. Опубликовано 27.08.2015.  
Бюллетень №24.

*Пример для монографии:*

2. Зарубина И.В., Шабанов П.Д. Фармакология антигипоксантов. – СПб.: Элби-СПб, 2004. – 224 с.

*Пример для статьи в сборнике:*

3. Лебедев А.А. Поведенческие эффекты алаптида // Эмоциональное поведение / Под ред. Е.С. Петрова. – СПб: Питер, 2000. – С. 56-78.

*Пример для материалов конференции:*

4. Никитина Г.М., Иванов В.Б. Влияние бемитила на восстановление биохимического гомеостаза после физических нагрузок // Здоровье в XXI веке: Материалы Всероссийской научно-практической конференции. – Тула, 2000. – С.87-89.

*Пример для интернет-публикации:*

5. Сидоров П.И. Особенности обучения детей в младших классах средней школы // Образование: Международный научный интернет-журнал. 21.03.11.  
URL:<http://www.oim.ru/reader.asp?number>

*Пример для статьи в журнале:*

6. Яснецов В.В. Влияние фракций тимозина на развитие токсического отека-набухания головного мозга // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины – 1994. – Т.28, №3. – С. 290-291.

7. Ikemoto S. Brain reward circuitry beyond the mesolimbic dopamine system: a neurobiological theory // Neuroscience Biobehavioral Review. – 2010. – V.35, N2. – P. 129-150.

**Третья международная научно-практическая конференция  
ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЕ И КЛИНИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ  
МИКРОЦИРКУЛЯЦИИ И ФУНКЦИИ ЭНДОТЕЛИЯ**

20-21 декабря 2018 года

(Смоленск)

**ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В КОНФЕРЕНЦИИ**

<b>ФАМИЛИЯ</b>	
<b>ИМЯ</b>	
<b>ОТЧЕСТВО</b>	
<b>Почтовые реквизиты (страна, почтовый индекс, адрес):</b>	
<b>Телефон рабочий и факс (с указанием кода города)</b>	
<b>Телефоны моб. (ОБЯЗАТЕЛЬНО), дом.</b>	
<b>Адрес электронной почты</b>	
<b>Место работы</b>	
<b>Ученое звание, ученая степень, должность</b>	
<b>Выступление с докладом</b>	<input type="radio"/> ДА <input type="radio"/> НЕТ
<b>Стендовый доклад</b>	<input type="radio"/> ДА <input type="radio"/> НЕТ
<b>Только публикация статьи</b>	<input type="radio"/> ДА <input type="radio"/> НЕТ
<b>Название статьи</b>	
<b>В гостинице нуждаюсь</b>	<input type="radio"/> ДА <input type="radio"/> НЕТ
<b>Категория номера</b>	Одноместный _____ Двухместный _____ Улучшенный _____ Место в профилактории _____
<b>Сроки проживания</b>	С «_____» декабря по «_____» декабря 2018 года
<b>Дата, время и способ прибытия (машина, поезд, автобус)</b>	

**Требования к оформлению стендовых (постерных) докладов.**

**Обязательные:**

- формат (размер) постера – А0 (119х84 см); •Ориентация альбомная. Плотность бумаги 200-300 г\м<sup>2</sup>. Возможно ламинирование.
- Постер должен быть выполнен на русском или английском языке.
- Название: Прописными буквами. Шрифт: TimesNew Roman. Высота букв не менее 4 см.
- Сведения об авторе (-ах): ФИО, полное наименование учреждения (не аббревиатуру), город, страна. Шрифт: TimesNewRoman.
- Структура доклада должна включать следующие разделы: актуальность, цель работы, материалы и методы, результаты, заключение.
- Допускается размещение таблиц, графиков, рисунков, фотографий, все рисунки должны иметь подписи, нумерация рисунков в направлении сверху вниз, при расположении доклада в две колонки вначале нумеруется левая колонка;

**Предпочтительные требования:**

- фон постера светлый;
- цвет текста темный;
- рисунки и диаграммы выполняются в цвете;
- ламинирование постера;
- оформление в Corel Draw;
- выполнение на 1-2 листах бумаги.

**Письменное согласие автора(ов) на размещение статьи:**

Название статьи

Сборник материалов третьей международной научно-  
практической конференции  
«Экспериментальные и клинические аспекты  
микроциркуляции и функции эндотелия»

Я (мы) \_\_\_\_\_ (фамилия, имя, отчество, паспортные данные, ИНН,  
номер страхового свидетельства),  
настоящим выражаю(ем) свое согласие на размещение материалов на  
электронных ресурсах системы РИНЦ.

Для тезисов с несколькими авторами

_____	_____	_____
(дата)	(подпись)	(фамилия, имя, отчество)
_____	_____	_____
(дата)	(подпись)	(фамилия, имя, отчество)
_____	_____	_____
(дата)	(подпись)	(фамилия, имя, отчество)

(для тезисов с несколькими авторами можно выслать 1 документ с подписями сразу всех участников)