



## ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО №1

### УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

В соответствии с календарным планом научных мероприятий на 2023 год (утвержден на заседании ученого совета ФГБОУ ВО СГМУ Минздрава России 27 сентября 2022 г. (протокол №8)) в Смоленском государственном медицинском университете (СГМУ) **23 марта 2023 года** состоится VIII-я межрегиональная научно-практическая конференция с международным участием "Актуальные проблемы педиатрии, детской эндокринологии и неонатологии", посвященная памяти заслуженного деятеля науки РСФСР, доктора медицинских наук, профессора Анны Тимофеевны Петряевой (**ПЕТРЯЕВСКИЕ ПЕДИАТРИЧЕСКИЕ ЧТЕНИЯ - 2023**) и **100-летию КАФЕДРЫ ДЕТСКИХ БОЛЕЗНЕЙ** лечебного и стоматологического факультетов СГМУ. Конференция будет проводиться в гибридном формате.

#### В РАМКАХ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ ПРОЙДУТ:

- тематические секции (пленарные заседания);
- заочная выставка постерных докладов молодых ученых до 35 лет (конкурс, приложение 1);
- лекции ведущих специалистов по проблемам педиатрии, неонатологии, детской эндокринологии;
- **выставка музея и научной библиотеки СГМУ**, посвященная памяти заслуженного деятеля науки РСФСР доктора медицинских наук, профессора Анны Тимофеевны Петряевой и 100-летию кафедры детских болезней лечебного и стоматологического факультетов.

#### ОРГАНИЗАТОРЫ КОНФЕРЕНЦИИ:

- ФГБОУ ВО «Смоленский государственный медицинский университет» Минздрава России;
- Департамент Смоленской области по здравоохранению;
- Смоленское региональное отделение Союза педиатров России;
- Компания ООО «Игнеско».

#### ОСНОВНЫЕ ВОПРОСЫ НАУЧНОЙ ПРОГРАММЫ КОНФЕРЕНЦИИ:

- современные методы диагностики детских болезней;
- значение и место профилактики детских болезней в практике врача-педиатра;
- клинический опыт применения новых лекарственных препаратов в педиатрии;
- вопросы профилактики и лечения детей с врожденными и наследственными болезнями;
- оказание медицинской помощи детям с экстремально низкой массой тела;
- медико-социальные аспекты и проблемы профилактики смертности и инвалидности детей;
- рациональная фармакотерапия и качество жизни детей;
- неотложные состояния и их терапия в практике педиатра;
- современные проблемы вакцинопрофилактики;
- применение стандартов, протоколов и клинических рекомендаций в диагностике и лечении детских болезней;

- национальная программа по детскому питанию: перспективы, реализация, внедрение;
- качество и безопасность продуктов детского питания, спорные вопросы лечебного питания детей.

## ПУБЛИКАЦИЯ МАТЕРИАЛОВ КОНФЕРЕНЦИИ

Для опубликования материалов необходимо до **01 марта 2023 года** в организационный комитет конференции на электронный адрес [olga\\_perec@inbox.ru](mailto:olga_perec@inbox.ru) или [smolenskbvv@yandex.ru](mailto:smolenskbvv@yandex.ru) отправить файл со статьей (правила оформления в Приложении 1).

В теме письма указать: КОНФЕРЕНЦИЯ 2023 ПЕДИАТРИЯ. Файлы прикрепляются в формате Word; пример наименования файла – Ivanov1.doc. Материалы конференции будут опубликованы в журнале «Смоленский медицинский альманах» (№2), который включен в базу РИНЦ (научная электронная библиотека eLIBRARY.RU). Планируется публикация лучших научных работ - в журнале «Вестник Смоленской государственной медицинской академии» (включен Минобрнауки России в перечень рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные результаты диссертаций). Статьи должны содержать новые, ранее не опубликованные данные. Опубликованным статьям будут присвоены DOI. **К печати НЕ ПРИНИМАЮТСЯ реферативные сообщения, тезисы.**

**Для публикации принимаются статьи по педиатрии, неонатологии, детской эндокринологии, детской клинической иммунологии и аллергологии, по вопросам репродуктивного здоровья девушек и женщин, детской стоматологии, детской хирургии, по инфекционным болезням у детей и др.**

**Контактная информация для отправления статей:**

**Пересецкая Ольга Владимировна** - доцент кафедры детских болезней леч. и стом. факультетов СГМУ, к.м.н. Контакты: сот. тел.: 8(905) 1635224; e-mail: [olga\\_perec@inbox.ru](mailto:olga_perec@inbox.ru).

## УЧАСТИЕ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ (ДО 35 ЛЕТ) В ЗАОЧНОМ КОНКУРСЕ ПОСТЕРНЫХ ДОКЛАДОВ

Сроки подачи постеров в электронной форме в формате pdf – до **01 марта 2023 года** на адрес - e-mail [doctoros@mail.ru](mailto:doctoros@mail.ru). Доклады будут размещены на портале <https://sgmu-online.ru/>.

### ПРАВИЛА ОФОРМЛЕНИЯ ПОСТЕРА

Для публикации на сайте материал представляется в формате pdf, в виде одной страницы, для подготовки которых рекомендуется использовать специализированные программные продукты, созданные для подготовки презентаций (PowerPoint, Impress, Keynote и аналоги).

Макет страниц (слайдов) должен предусматривать исключительно ГОРИЗОНТАЛЬНОЕ («ландшафтное») расположение страницы с рекомендуемым соотношением сторон 3/4.

Ограничен максимальный размер файла pdf, который не должен превышать 3 мегабайт.

Преобразование исходного файла в формат pdf может быть выполнено с использованием специализированных программ - «Adobe Acrobat», «CutePDF Writer», «clawPDF» и т.д., «встроенных» инструментов экспорта офисного пакета LibreOffice/OpenOffice, «встроенной» возможности операционной системы MS Windows 10 по печати документов в формат pdf-файла, онлайн-ресурсов ([www.ilovepdf.com](http://www.ilovepdf.com), [www.pdf2go.com](http://www.pdf2go.com), [smallpdf.com](http://smallpdf.com) и т.д.) и прочих инструментов

Если размер полученного итогового файла превышает 3 мегабайта, рекомендуется

- «сжать» файл, используя те же перечисленные выше программные средства или онлайн-ресурсы,
- если этого окажется недостаточно, рекомендуется удалить иллюстрации, не несущие информационной составляющей.

Содержание материала не должно противоречить «Правилам пользования сайтом...» (<https://sgmu-online.ru/uploads/documents/rules-sgmu-online.ru.pdf>), законодательству Российской Федерации и нормам международного права.

**Контактная информация для отправления постеров на конкурс:**

**Штыкова Ольга Николаевна** – ассистент кафедры пропедевтики детских болезней и факультетской педиатрии, к.м.н. Контакты: сот. тел.: 8(906)5183112; e-mail: [doctoros@mail.ru](mailto:doctoros@mail.ru).

## ПРАВИЛА ОФОРМЛЕНИЯ ПУБЛИКАЦИЙ

- Статьи должны содержать новые, ранее не опубликованные данные.
- К печати **НЕ ПРИНИМАЮТСЯ** реферативные сообщения и обзоры литературы.
- Один автор может опубликовать только одну работу или две работы в соавторстве.
- Работа должна быть **тщательно отредактирована** и представлена в электронном варианте.
- За достоверность данных и содержание работы несут ответственность автор(ы).
- Статьи, оформленные с несоблюдением требований, с орфографическими ошибками или полученные оргкомитетом **позднее 01 марта 2023 года, опубликованы не будут.**
- Организационный комитет оставляет за собой право вносить изменения в текст статей.
- Объем публикации – от 3 до 5 страниц печатного текста. Размер страницы - А4, шрифт – Times New Roman (Microsoft Office Word 2003-2013), №12 (для таблиц - от №8 до №10) через 1,5 интервала при установленной опции «автоматический перенос», стиль Word – обычный, поля - 2 см со всех сторон, абзац устанавливается системно (1,15). Единицы измерения даются в системе СИ. При компьютерном наборе текста следует адекватно расставлять тире « - » и дефис « - ». Аббревиатуры в тексте, не включенные в реестр ГОСТ 7.12-93, 7.11-78, допускаются при их расшифровке при первом упоминании. Сокращения и аббревиатуры могут быть введены только после первого упоминания термина. Единицы измерения приводятся согласно Международной Системе Единиц (СИ) в русском обозначении.**

### Структура статьи

1. Статья в обязательном порядке должна иметь индекс универсальной десятичной классификации (УДК).
2. **Заглавие** – не более 120 знаков, сокращения в заглавии не допускаются. Заглавие печатается жирным шрифтом, заглавными буквами.
3. **Фамилии и инициалы авторов** (полужирный шрифт, курсивом).
4. **Информация об официальном наименовании учреждения** (учреждений), где выполнена работа; почтовый адрес учреждения (курсивом).
5. **Электронная почта автора и соавторов.**
6. **Заглавие, фамилии и инициалы авторов, информация об официальном наименовании учреждения** (учреждений), почтовый и электронный адрес учреждения выравниваются по левому краю.
7. **Резюме объемом около 0,5 листа** формата А4, в нем должна быть отражена цель, методика, результаты, выводы или заключение. Ключевые слова - от 3 до 10. В резюме и ключевых словах сокращения не допускаются (курсивом).
8. **Перевод на английский язык** заглавия статьи, фамилий и инициалов авторов, информации о научном руководителе, информации об учреждении, где выполнялась работа, почтового адреса, резюме, ключевых слов.
9. **Текст публикации** включает следующие разделы: введение, методика, результаты исследования и их обсуждение, выводы или заключение. Текст публикации, заключение или выводы выравниваются по ширине страницы.

### ПРИМЕР ОФОРМЛЕНИЯ СТАТЬИ

УДК 616.127-005.0-08

#### **НАРУШЕНИЕ ГОМЕОСТАЗА ВАЖНЫЙ ФАКТОР СНИЖЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ УМСТВЕННОЙ РАБОТЫ**

*Смирнов И.Г., Николаева В.А.*

*Смоленский государственный медицинский университет, Россия, 214019, Смоленск, ул. Крупской, 28.  
example@example.ru – Смирнов Игорь Иванович*

***Резюме:** В исследованиях на мужчинах-добровольцах показано расстройство когнитивных функций в виде снижения эффективности активного внимания и более быстрого развития явлений утомления через 4-6 часов...*

***Ключевые слова:** артериальное давление, сердечный выброс, ацетилхолин, гистамин.*

#### **VIOLATION OF HOMEOSTASIS AN IMPORTANT FACTOR IN THE DECREASE IN EFFECTIVENESS OF MENTAL**

*Smirnov I.G., Nikolaeva V.A.*

*Smolensk State Medical University, Russia, 214019, Smolensk, Krupskoy St., 28.*

***Summary:** It has been shown in a study involving male subjects (volunteers), a disorder in cognitive functions, precisely a decrease in the effectiveness of active attention and a faster development of fatigue after 4-6 hours... **Key words:** arterial pressure, cardiac output, acetylcholine, histamine.*

#### **Введение**

В ранее проведенных исследованиях [6, 7, 10] было показано снижение академической успеваемости студентов, употребляющих ...

**Целью** настоящей работы явилось...

#### **Методика**

Исследование выполнено с участием 13 испытуемых, молодых мужчин в возрасте 21-23 лет, студентов 4 курса...

Таблица. Состояние когнитивных функций у обследованных групп

Группы	Когнитивные функции (M±SD)	
	Память (баллы)	Внимание (баллы)
1-я группа (n=...)	...	...
2-я группа (n=...)	...	...
Контрольная группа (n=...)	...	...

\* - достоверность различий (p<0,05) между группами

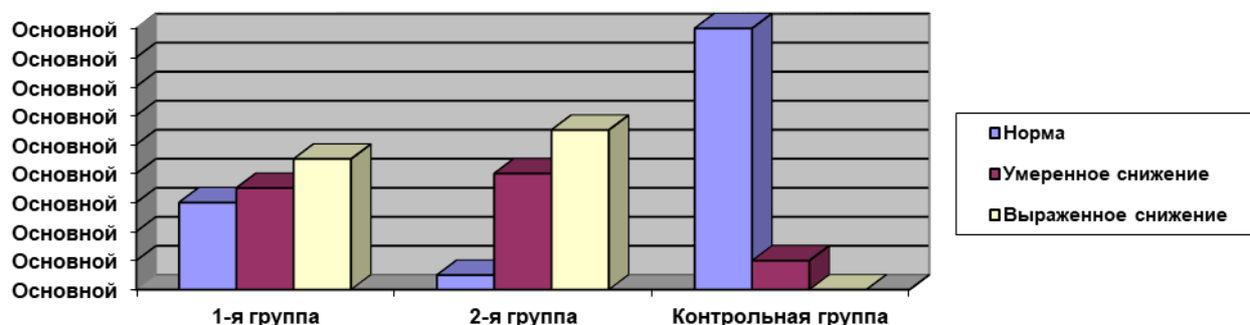


Рис. Особенности внимания по данным психологического тестирования у обследованных групп

### Выводы (заключение)

### Литература

**Список литературы** научной публикации должен включать только те источники, которые упоминаются в тексте и имеют непосредственное отношение к теме. В список литературы не следует включать учебники, учебные пособия, справочники, рукописные и приравненные к ним публикации. Список литературы оформляется в соответствии с ГОСТом Р 7.0.5-2008 «Библиографическая ссылка».

Библиографические ссылки в тексте статьи даются арабскими цифрами в квадратных скобках номерами в соответствии с приставленным списком литературы, в котором ссылки перечисляются **в алфавитном порядке** (сначала отечественные, затем зарубежные).

В список литературы включаются работы отечественных и зарубежных авторов за последние 7 лет и только в отдельных случаях - более ранние публикации. Исключение составляют источники, которые необходимы для доказательной базы исторических исследований.

### ПРИМЕР оформление списка литературы

#### Книги

1. Ганнушкина И.В., Лебедева Н.В. Гипертоническая энцефалопатия. - М.: Медицина, 1987.- 253 с.
2. Вольф П. Эпилепсия чтения. В кн.: Темин П.А., Никанорова М.Ю. (ред.) Диагностика и лечение эпилепсий у детей.- М.: Можайск-Терра, 1997.-С. 188-195.

#### Журналы

1. Сергеев Д.В., Лаврентьева А.Н., Кротенкова М.В. Методика перфузионной компьютерной томографии в диагностике острого ишемического инсульта// Анналы клин и эксперим. неврологии.- 2008.- №2.- С. 30-37.
2. Block W., Karitzky J., Traber F. et al. Proton magnetic resonance spectroscopy of the primary motor cortex in patients with motor neuron disease// Arch. Neurol.- 1998.- Vol. 55.- P. 931-936.