

Государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«Ростовский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Молодежное научное общество

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО



УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Ростовский государственный медицинский университет
Молодежное научное общество

приглашает Вас принять участие в работе

2-ой ИТОГОВОЙ НАУЧНОЙ СЕССИИ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ РОСТГМУ

которая состоится **4 июня 2015 года**

Место проведения: **Ростовский государственный
медицинский университет (Ростов-на-Дону, пер.
Нахичеванский, 29).**

С уважением, Оргкомитет конференции

Условия участия в сессии:

- В конференции могут принимать участие интерны, ординаторы, молодые ученые в возрасте до 35 лет;
- Для аспирантов 1-4 годов обучения, участие в сессии является обязательным;
- Заявки на участие в конференции принимаются от молодых ученых, которые ознакомились с условиями приема, оценки работ и проведения конференции. Согласие подтверждается подписью научного руководителя (форма №1) или заведующего кафедрой (форма №2) работы и первого автора работы;
- Один автор имеет право опубликовать не более 2-х статей в одном сборнике;
- В одной статье может быть указано не более 4-х авторов;

- На сессию не допускаются:

1. Реферативные работы, содержащие обзор литературы;
2. Работы, ранее публикуемые в сборнике других научно-практических мероприятий, не несущие научной новизны;
3. Работы, несоответствующие **ОБЯЗАТЕЛЬНОЙ СТРУКТУРЕ НАУЧНОЙ СТАТЬИ**;
4. Статьи, несущие информацию о препаратах, незарегистрированных в Российской Федерации как лекарственное средство (БАДы, пищевые добавки, препараты фитотерапии, незарегистрированные в РФ как лекарственное средство)
5. Статьи, несущие информацию о методах ФТЛ, не включенных в Приложение №1 Проект приказа Минздравсоцразвития России от 17 марта 2012 г. «О порядке организации медицинской помощи по физиотерапии».

Внимание! Иногородним участникам!

1. О приезде дополнительно сообщить организаторам конференции на электронный адрес - mno.rostgmu@gmail.com, указав: дату и время прибытия в г. Ростов-на-Дону;
2. Проживание бесплатное (общежитие РостГМУ);

Права и обязанности Оргкомитета:

- Оргкомитет принимает статьи к рассмотрению для публикации только после получения заявки от кафедры, подписанной заведующим кафедрой (форма №2) или от молодого ученого, подписанной научным руководителем (форма №1) и первым автором работы;
- Тексты статей подаются в электронном виде, форма №1 или форма №2 подается в печатном виде. Необходимо вместе с принимающим статьи членом МНО сверить заявленный список работ с фактическим и подтвердить прием работ подписью.
- Оргкомитет оставляет за собой право отбора работ. В случае отказа для принятия работы Оргкомитет обязуется предоставить информацию не позднее, чем за десять суток до конференции. Окончательный отказ осуществляется редакционным советом сессии во главе с проректором по научной работе Волковой Н. И.
- По усмотрению Оргкомитета работа может быть переведена из раздела «Устные сообщения» в «Стендовые сообщения», в раздел «Без сообщения», помещена в один из разделов сборника по решению редакционного совета, в соответствии с критериями отбора устных сообщений. (Таб. №1 и №2) В случае перевода работы в другой раздел, Оргкомитет обязуется предоставить информацию авторам не позднее, чем за 10 суток до начала конференции;
- Автор несет ответственность за содержание и достоверность публикуемых сведений;
- По материалам конференции будет сформирован сборник.

Статьи принимаются с 17 апреля до 18 мая 2015 года на адрес электронной почты: 2ins.rostgmu@gmail.com согласно требованиям. В разделе «Тема» укажите кафедру или подразделение, на которой проводилось научное исследование.

Требования оргкомитета к оформлению и приему статей:

- Объем статьи две страницы формата А4;

На 2-ю ИТОГОВУЮ НАУЧНУЮ СЕССИЮ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ РОСТГМУ

допускаются только **ОРИГИНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ**, соответствующие следующей **ОБЯЗАТЕЛЬНОЙ СТРУКТУРЕ НАУЧНОЙ СТАТЬИ:**

1. Название работы;
2. Сведения об авторах и научном руководителе;
3. Ключевые слова
4. Актуальность исследования и научная новизна;
5. Научная гипотеза;
6. Цель исследования;
7. Материалы и методы;
8. Результаты;
9. Выводы;
10. Список литературы;

- Название работы печатаются заглавными буквами, **ЖИРНЫМ ШРИФТОМ Times New Roman РАЗМЕРОМ 12 ПТ** с выравнением по центру, без абзаца и переносов. Поля со всех сторон по 20 мм, точка в конце не ставится;
- Сведения об авторах и научном руководителе, печатаются с заглавной буквы, жирным шрифтом Times New Roman размером 12 пт с выравнением по центру, без абзаца и переносов, точка в конце не ставится, инициалы (имя и отчество) авторов и научного руководителя ставятся после фамилии;
- Статья работы печатается с заглавной буквы, обычным шрифтом Times New Roman размером 10 пт с выравнением по ширине, интервал - 1.15, абзац - 0.5 см, переносы допустимы. В конце ставится точка;
- Не допускается использование рисунков, таблиц, формул и т.д.;
- Оценка статьи производится редакционным советом во главе с проректором по научной работе д. м. н. проф. Волковой Н. И. Оценка

статьи производится по бальной системе в соответствии с Критериями отбора работ для устного выступления.

Рекомендации редакционного совета по оформлению разделов научной статьи:

1. Ключевые слова

Необходимо указать до 5 ключевых слов или словосочетаний.

2. Актуальность исследования и научная новизна

Актуальность и научная новизна исследования должна быть подкреплена выдержками минимум из двух статей. Давность используемых источников не должна превышать 5 лет. Желательно использование ресурса ClinicalKey с указанием ссылок. Актуальность должна отражать клиническую значимость проводимых исследований.

3. Научная гипотеза

Предположение, выдвигаемое как временное на основе наблюдений и уточняемое последующим экспериментом (исследованием).

4. Цель исследования

Должна быть направлена на подтверждение научной гипотезы.

5. Материалы и методы.

- Информация о базе исследования;
- Дизайн исследования (сроки начала и окончания исследования, сроки и задачи каждого этапа исследования);
- Характеристика выборки (критерии отбора участников исследования в выборку, при сравнении двух и более групп критерии формирования групп);
- Методы исследования, используемые критерии изучаемых состояний, чувствительность и специфичность метода;
- Статистическая обработка и оценка данных;

6. Результаты исследования

Должны быть представлены кратко, на основе статистической обработки данных. Результаты должны быть получены методами, указанными в предыдущем разделе, соответствовать цели исследования.

7. Выводы

Умозаключения исследователя, сделанные на основе полученных результатов, подтверждающие или опровергающие заявленную научную гипотезу.

8. Список литературы

Должен включать минимум две статьи. Давность используемых источников не должна превышать 5 лет. Желательно использование ресурса ClinicalKey с указанием ссылок.

Требования к описанию клинического случая:

1. Реальный клинический случай содержит обучающие моменты. Реферативные сообщения к публикации приняты не будут;
2. Название докладов должно соответствовать клиническому диагнозу и включать основную обучающую цель;
3. Тезисы должны быть предоставлены в структурированном виде, включающем в себя: введение, клинический случай (включая диагностический поиск, лечение и последующее ведение), выводы;
4. В выводах следует подчеркнуть основные обучающие моменты и/или возможности для клинической практики;
5. Все сокращения должны иметь расшифровку в тексте, например, тиреотропный гормон (ТТГ);
6. Для лабораторных параметров следует указывать единицы измерения и референсные значения;
7. Незавершенных клинических случаев следует избегать.

Статьи в сборнике будут опубликованы бесплатно. Коллективу авторов/автору будет бесплатно предоставлен один экземпляр сборника.

Проректору по научной работе
РостГМУ д. м. н. проф.
Волковой Н. И.,

ЗАЯВКА

на участие в 2-ой Итоговой научной сессии молодых ученых РостГМУ

Просим принять для участия во 2-ой Итоговой научной сессии молодых ученых и публикации в сборнике научно-исследовательские (-ую) работы (-у) от молодого ученого _____

(ФИО, должность)

кафедры _____

(полное название кафедры)

научный руководитель _____

(ФИО, должность, подразделение, ученое звание, ученая степень научного руководителя)

Следующие доклады:

1. Название работы, номер секции (см. перечень)

ФИО авторов (ФИО докладчика полностью + должность – интерн, ординатор, аспирант), номер мобильного телефона (докладчика), форма предоставления (публикация + устное сообщение, публикация + стендовое сообщение, публикация без сообщения).

Научный руководитель _____ / _____ /

(ФИО) (подпись)

Молодой ученный _____ / _____ /

(ФИО) (подпись) (ставится в момент сдачи и проверки дежурным членом МНО)

Дежурный член МНО _____ / _____ /

(ФИО) (подпись)

Дата подачи заявки: « _____ » _____ 2015 года

Проректору по научной работе
РостГМУ д. м. н. проф.
Волковой Н. И.,

ЗАЯВКА

на участие в 2-ой Итоговой научной сессии молодых ученых РостГМУ

Просим принять для участия во 2-ой Итоговой научной сессии молодых ученых и публикации в сборнике научно-исследовательские (-ую) работы (-у) от молодого ученого _____

(ФИО, должность)

кафедры

(полное название кафедры)

научный руководитель _____

(ФИО, должность, подразделение, ученое звание, ученая степень научного руководителя)

Следующие доклады:

2. Название работы, номер секции (см. перечень)

ФИО авторов (ФИО докладчика полностью + должность – интерн, ординатор, аспирант), номер мобильного телефона (докладчика), форма предоставления (публикация + устное сообщение, публикация + стендовое сообщение, публикация без сообщения).

Заведующий кафедрой _____ / _____ /

(ФИО) (подпись)

Молодой ученный _____ / _____ /

(ФИО) (подпись) (ставится в момент сдачи и проверки дежурным членом МНО)

Дежурный член МНО _____ / _____ /

(ФИО) (подпись)

Дата подачи заявки: « _____ » _____ 2015 год

Требования оргкомитета к оформлению устного доклада:

- продолжительность выступления - 8 мин.
- презентация, сопровождающая доклад, должна быть оформлена в формате MS PowerPoint
- структура презентации должна быть выполнена в соответствии с обязательной структурой научной статьи или клинического случая
- предоставить презентацию в оргкомитет необходимо не позднее, чем за 10 минут до начала секции

Требования оргкомитета к оформлению стендового доклада:

- формат постера: 120 см по вертикали на 90 см по горизонтали
- структура постера должна быть выполнена в соответствии с обязательной структурой научной статьи или клинического случая
- постер не следует перегружать второстепенной информацией
- постеры должны быть размещены на стендах до 9:00 в день проведения конференции, присутствие автора рядом с постером обязательно

Структура секций

1. Секция «Медико-профилактическая медицина»
2. Секция «Медико-биологические науки»
3. Секция «Клиническая медицина: Внутренние болезни»
4. Секция «Клиническая медицина: Хирургические дисциплины»
5. Секция «Материнство и детство»
6. Секция «Стендовое сообщение»
7. Секция «Клинический случай»
8. Секция «У.М.Н.И.К.»

Критерий	Оценка			
	описание критерия	балл	описание критерия	балл
1. Актуальность исследования и научная новизна.	Подкреплена требуемой литературой	2	Не подкреплена требуемой литературой	0
2. Научная гипотеза	соответствует цели и методам исследования	3	не соответствует цели и методам исследования	1
3. Цель исследования	Направленна на проверку научной гипотезы	2	Не направлена на проверку научной гипотезы	0
4. Материалы и методы				
А. Информация о базе исследования	есть	1	нет	0
В. Дизайн исследования	есть	3	нет	0
С. Характеристика выборки				
Сформированная выборка отвечает целям исследования	да	3	нет	0
й. Соответствие методов цели исследования	да	3	нет	0
Е. Статистическая обработка и оценка данных	есть, с указанием метода статистической обработки	3	нет	0
5. Результаты исследования	Полученные заявленными методами исследования и соответствующие цели исследования	2	Нет	0
6. Выводы	Опроверяют или подтверждают научную гипотезу	2	Нет	1
7. Список литературы	имеет ссылки на ClinicalKey	2	не имеет ссылок на ClinicalKey	0

Критерий	Оценка			
	описание критерия	балл	описание критерия	балл
1. Название доклада	Оригинально, соответствует обучающей цели	2	Неоригинально, не отражает обучающую цель	0
2. Введение	Подкреплено информацией с ресурса ClinicalKey	2	Не подкреплено информацией с ресурса ClinicalKey	0
3. Выбор клинического случая	Обоснован	3	Не обоснован	0
4. Описание статуса пациента на момент поступления				
Жалобы	Есть	1	Нет	0
Анамнез жизни и заболевания	Есть	1	Нет	0
Указаны ошибки в предшествующем диагностическом поиске и их причины	Есть	3	Нет	0
Данные объективного исследования, имеющие значение для диагностического поиска	Есть	1	Нет	0
Данные дополнительных методов обследования имеющие значение для диагностического поиска	Есть	1	Нет	0
5. Описание этапов диагностического поиска	В соответствие с guideline международного уровня, рекомендациями авторитетных профессиональных обществ	3	Без ссылок на используемые рекомендации, guideline	1
6. Дифференциальная диагностика	Есть	3	Нет	0
7. Критерии выбора лечения пациента	Обосновано, в соответствие с guideline международного уровня, рекомендациями авторитетных профессиональных обществ	3	Без ссылок на используемые рекомендации, guideline	1
8. Динамика состояния пациента при последующем ведении	Есть	2	Нет	0
9. Наличие обучающих моментов	Есть	3	Нет	0
10. Выводы	Есть	2	Нет	0