



*Санкт-Петербургские
научные чтения*
6-8 декабря 2017
Санкт-Петербург


Первый Санкт-Петербургский
государственный медицинский университет
имени академика И.П. Павлова



Информационное ПИСЬМО

 sovetsno.spb.ru/MMMK.html

 vk.com/mmmk7

 facebook.com/groups/imcyrl/

- | | |
|--|---|
| 1. Акушерство и гинекология | 21. Нейрохирургия |
| 2. Анестезиология, реаниматология и интенсивная терапия | 22. Онкология |
| 3. Биологическая химия | 23. Оториноларингология |
| 4. Внутренние болезни: гастроэнтерология | 24. Офтальмология |
| 5. Внутренние болезни: кардиология и ангиология | 25. Патоморфология |
| 6. Внутренние болезни: нефрология | 26. Патофизиология |
| 7. Внутренние болезни: пульмонология | 27. Педиатрия |
| 8. Гематология, трансфузиология и трансплантология | 28. Прикладная анатомия и оперативная хирургия |
| 9. Гигиена и экология | 29. Психиатрия и наркология |
| 10. Дерматовенерология | 30. Рентгенодиагностика и лучевая терапия |
| 11. Детская стоматология | 31. Сердечно-сосудистая хирургия |
| 12. Детская хирургия | 32. Сестринское дело |
| 13. Здравоохранение, медицинская статистика, экономика, менеджмент | 33. Спортивная медицина и физические методы лечения |
| 14. Инфекционные болезни | 34. Стоматология ортопедическая |
| 15. Клиническая биохимия | 35. Стоматология терапевтическая |
| 16. Лабораторная диагностика | 36. Стоматология хирургическая |
| 17. Медицинская химия и биофизика | 37. Судебная медицина |
| 18. Микробиология, вирусология, микология | 38. Травматология и ортопедия |
| 19. Молекулярная биология, иммунология, нейронауки, генетика и протеомика. Бионанотехнологии | 39. Управление сестринской деятельностью |
| 20. Неврология | 40. Урология |
| | 41. Фармакология |
| | 42. Физиология |
| | 43. Фтизиатрия |
| | 44. Хирургия |
| | 45. Эндокринология |



**К участию приглашаются студенты, ординаторы,
врачи, аспиранты и
молодые ученые до 35 лет**

Формы участия:

- 1. Публикация тезисов + устный доклад**
- 2. Публикация тезисов**

**По итогам работы Конгресса будет выпущен
Сборник тезисов**

Дедлайн подачи работ – 13 октября 2017 года

Конгресс входит в утвержденный План наиболее значимых мероприятий образовательной и воспитательной направленности в образовательных организациях, находящихся в ведении Министерства здравоохранения Российской Федерации



**Председатель Организационного комитета -
Сергей Федорович Багненко,
ректор ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова,
доктор медицинских наук,
профессор, академик РАН**

Программа Конгресса

День 1	День 2	День 3
6 декабря 9.00-21.00	7 декабря 10.00-18.00	8 декабря 15.00-17.00
Регистрация и расселение участников	Торжественное открытие Конгресса	Пленарное заседание Конгресса
Посещение кафедр и лабораторий Университета	Тематические секционные заседания	Награждение победителей тематических секций

Для участия в Конгрессе необходимо
зарегистрироваться;

форма электронной регистрации доступна по
ссылке:

<https://goo.gl/b6wDPw>

ПРАВИЛА ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ТЕЗИСОВ

До **13 октября 2017** года необходимо:

- 1) на **титульном листе** поставить визу (подпись) научного руководителя и заверить печатью представляемого учреждения (см. далее правила оформления тезисов)
- 2) выслать **скан-копию** титульного и последнего листов в формате jpg, png или pdf с разрешением не менее 300 dpi на электронную почту: mmmk7.spb@gmail.com

ИЛИ

выслать в **печатном виде** по почте 197022, Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого 6-8, ПСПбГМУ имени акад. И.П. Павлова, с пометкой **«Совет СНО»**

ПРАВИЛА ОФОРМЛЕНИЯ ТЕЗИСОВ

Шаг 1. На первой странице должно быть указано **заглавие** тезисов, оформленное по следующим правилам:

1-я строка: Название работы – 12 кегль, жирный шрифт, заглавные буквы

2-я строка: Авторы работы – 12 кегль, инициалы впереди фамилии

(между инициалами пробела нет, после – пробел)

3-я строка: Руководитель работы – 10 кегль, курсив, в скобках с указанием научного звания (допустимые сокращения: акад., член-корр. РАН, проф., доц., асс.)

4-я строка: Название учреждения и кафедры – 10 кегль

Указанный текст располагается по центру с интервалом 1,0 в верхней части листа (заглавие в объем тезисов не включается)

Обращаем внимание, что допускается **не более 4-х** соавторов (в их число **не могут входить** научные руководители и исследователи старше 35 лет)

Шаг 2. На **второй** странице содержится текст тезисов, оформленный по следующим правилам: текст тезисов должен состоять из следующих разделов: **Введение, Цель, Материалы и методы, Результаты, Выводы**. Указанные названия разделов располагаются с **красной строки** с отступом 0,7 см, оформляются жирным шрифтом, 14 кегль и заканчиваются точкой.

Объем тезисов - до 1700 знаков с учетом пробелов, знаков препинания и абзацев.

Оформление текста: двойной интервал, шрифт – Times New Roman, размер – 14 кегль, поля со всех сторон – 2 см, форматирование по левому краю, автоперенос допустим, таблицы и формулы не принимаются.

В тезисах список литературы не указывается.

Образец оформления тезисов представлен в
Приложении 1

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ АВТОРСКИХ ПРАВ

Автор (соавторы) предоставляют издателю следующие права: право на воспроизведение работы без ограничения тиража экземпляров; право на опубликование, обнародование, доведение до всеобщего сведения, дублирование, тиражирование или иное размножение произведения; право на распространение произведения любым способом, в том числе через Интернет; право на публичное использование и демонстрацию произведения в информационных и прочих целях; право на внесение редакторских изменений; право на использование метаданных (название, имя автора (правообладателя), аннотации и пр.) произведения путем обработки и систематизации, а также включения в различные базы данных и информационные системы (для повышения индекса цитирования статей).

Авторам (соавторам) вознаграждение не выплачивается.

В конце текста тезисов необходимо **подтвердить согласие автора (соавторов)** с вышеизложенной информацией следующим образом:

«Автор (соавторы) подтверждают полное согласие с требованиями для публикации тезисов» и поставить подписи автора и всех соавторов.

На титульном листе научному руководителю необходимо написать фразу:

**«Разрешаю для публикации в материалах конференции»,
поставить подпись, заверенную печатью учреждения.**

Наши контакты:

Адрес: 197022, Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого 6-8,
ПСПбГМУ имени акад. И.П. Павлова,
Совет СНО (28 корпус, НИЦ, 17 каб.)

Сайт: sovetsno.spb.ru/MMMK.html

Группа Вконтакте: <https://vk.com/mmmk7>

Группа в Facebook: <https://www.facebook.com/groups/imcyr/>

Viber, Whatsapp, Telegram: **+7-(965)-781-03-37**

Телефон: **+7-(812)-645-12-00**

E-mail: mmmk7.spb@gmail.com

**ВЫБОР ОПТИМАЛЬНОГО МЕТОДА ХИРУРГИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ
НАРУШЕНИЙ СЛЕЗООТВЕДЕНИЯ Н.Н. Баранова**

(научный руководитель - проф. С.А. Карпищенко)

Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет
имени акад. И.П.Павлова
Кафедра оториноларингологии



Введение. Пациенты, страдающие заболеваниями слезоотводящих органов, составляют 5- 16 % от общего числа больных с заболеваниями глаз. Слезотечение доставляет неприятные субъективные ощущения и часто нарушает трудоспособность.

Цель. По данным литературы и материалам клиники оториноларингологии СПбГМУ им. акад. И.П. Павлова изучить методы хирургического лечения дакриоциститов, направленные на усовершенствование способа формирования соустья между слезным мешком и полостью носа.

Материалы и методы. Проводился ретроспективный анализ литературы и 14 историй болезни пациентов в возрасте от 23 до 71 года, оперированных в клинике оториноларингологии СПбГМУ им. акад. И.П. Павлова по поводу дакриоцистита в течение двух лет.

Результаты. Выявлено преимущество эндоскопической лазерной дакриоцисториностомии перед иными видами хирургического вмешательства

Выводы. Высокий процент рецидивов при дакриоциститах свидетельствует о том, что проблема хирургического лечения требует дальнейшего совершенствования.

Автор подтверждает полное согласие с требованиями для публикации тезисов. *Подпись*