

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«АСТРАХАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
НАУЧНОЕ ОБЩЕСТВО МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ И СТУДЕНТОВ (НОМУС)

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО  
103-Я ИТОГОВАЯ НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ  
СТУДЕНТОВ И МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ

Научное общество молодых ученых и студентов Астраханского государственного медицинского университета приглашает обучающихся и молодых ученых принять участие в работе 103-й итоговой научно-образовательной конференции студентов и молодых ученых.

**Дата проведения:** 14-15 декабря 2022 года.

**Примечание:** формат проведения конференции очный с применением дистанционных технологий.

**Место проведения:** г. Астрахань, ул. Бакинская, 121, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение «Астраханский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России).

**Общая информация о мероприятии:**

Принять участие в конференции могут обучающиеся по образовательным программам высшего и среднего медицинского и фармацевтического образования, а также аспиранты, ординаторы и сотрудники в возрасте до 35 лет.

Мероприятие пройдет в 2 этапа:

1 день – конференция;

2 день – олимпиады, проектная деятельность:

- по хирургии: «Хирургия: вчера, сегодня, завтра»;

- по терапии: «Неотложные состояния в медицине»;

- по педиатрии: «Актуальные проблемы педиатрии»;

- по фармации: «Развитие фармации - путь в будущее»

мастер-классы «Научный старт» и «Школа медицинского общения».

**Основные направления работы научно-образовательной конференции**  
**Секция № 1**

- Структурные преобразования органов и тканей на этапах онтогенеза в норме и патологии
- Влияние внутренних и внешних факторов среды на физиологические функции организма
- Биологические основы жизнедеятельности

- Белки-маркеры и молекулярные основы патологии

#### **Секция № 2**

- Актуальные проблемы неврологии и психиатрии и наркологии
- Клиническая и медицинская психология

#### **Секция № 3**

- Актуальные проблемы современной хирургии
- Травматизм, повреждения и заболевания опорно-двигательного аппарата
- Клиника, диагностика и лечение злокачественных новообразований
- Анестезиология и реаниматология

#### **Секция № 4**

- Научные основы охраны здоровья женщины, матери, плода и новорожденного
- Возрастные особенности детского организма в норме и патологии

#### **Секция № 5**

- Актуальные проблемы дерматовенерологии
- Эпидемиология, клиника, диагностика и профилактика инфекционных болезней
- Медицина Астраханского края

#### **Секция № 6**

- Инновационные идеи и разработки в области медицины, фармации и биотехнологии
- Лекарство и здоровье человека
- Фармация

#### **Секция № 7**

- Общественное здоровье
- Актуальные проблемы медико-профилактического дела
- Вопросы профилактической медицины и здорового образа жизни.
- Здоровьесберегающие технологии
- Актуальные вопросы экономики и управления в здравоохранении и фармации

#### **Секция № 8**

- Лингвистические аспекты медицины
- Философские и этические проблемы медицины
- Русский язык и культура речи: Проблемы и перспективы

#### **Секция № 9**

- Актуальные проблемы внутренних болезней.

#### **Секция № 10**

- Актуальные проблемы стоматологии

Статьи по результатам работы экспертной комиссии будут рассмотрены к публикации в научно-практическом журнале «Прикаспийский вестник

медицины и фармации». Подробная информация по ссылке: <http://kaspmed.ru/> (рекомендуется соавторство с научным руководителем)

Срок подачи заявок для участия с докладом - до 15.11.2022 на электронный адрес: [nattella1099@mail.ru](mailto:nattella1099@mail.ru)

Срок подачи заявок для участия в олимпиадах до 30.10.2022

по педиатрии – на электронный адрес: [decped\\_agma1@mail.ru](mailto:decped_agma1@mail.ru)

по терапии – на электронный адрес: [declech.agma@mail.ru](mailto:declech.agma@mail.ru)

по хирургии на электронный адрес: [forumhir2021@mail.ru](mailto:forumhir2021@mail.ru)

по фармации - на электронный адрес: [agmafarm@gmail.com](mailto:agmafarm@gmail.com)

## **Правила построения докладов в тематических секциях**

**Время доклада:** не более 7 минут.

Презентация к докладу оформляется в редакторе MS Power Point и должна иметь объем, не превышающий 10-12 слайдов. На первом слайде располагается наименование работы, ФИО авторов, ФИО научного руководителя, название учреждения, название кафедры, дата, город. На последнем слайде могут быть представлены контакты авторов.

**Общий порядок слайдов презентации:**

- Титульный;
- План презентации (не более 5 пунктов);
- Актуальность проблемы
- Основная часть: материалы и методы исследования, результаты и их обсуждение
- Заключение (выводы);
- Спасибо за внимание (контакты).

**Общие требования к оформлению:**

- Дизайн должен быть простым и лаконичным;
- Каждый слайд должен иметь заголовок;
- Слайды должны быть пронумерованы с указанием общего количества слайдов;
- На слайдах должны быть тезисы — они сопровождают подробное изложение мыслей докладчика, но не наоборот, количество текста минимум;
- Использовать встроенные эффекты анимации можно только, когда без этого не обойтись (например, последовательное появление элементов диаграммы).

**Требования к оформлению диаграмм:**

- Название диаграммы или таким названием может служить заголовок слайда;
- Диаграмма должна занимать все место на слайде;
- Линии и подписи должны быть хорошо видны.

**Требования к оформлению таблиц:**

- Название таблицы;

## Требования к оформлению проекта:

**Время доклада:** не более 7 минут.

Презентация к докладу оформляется в редакторе MS Power Point и должна иметь объем, не превышающий 10-12 слайдов.

С обязательным представлением научного руководителя и команды, названия кафедры и учреждения, наименованием работы.

### Общий порядок слайдов презентации:

- Титульный;
- Презентация команды;
- Актуальность проблемы;
- Основная часть – анализ существующих предложений в данном направлении (аналоги, ценообразование), цель внедрения, целевая аудитория, пути решения и оптимизации процессов, инновационные решения, план коммерциализации и т. п.
- Заключительная часть – практическое решение реализации проекта – товар, услуга, технология, алгоритм и.т.п.; преимущества проекта (новизна, экономическая эффективность, импортозамещение, расширение сферы применения/реализации)
- Спасибо за внимание (контакты).

### Общие требования к оформлению:

- Дизайн должен быть простым и лаконичным;
- Каждый слайд должен иметь заголовок;
- Слайды должны быть пронумерованы с указанием общего количества слайдов;
- На слайдах должны быть тезисы — они сопровождают подробное изложение мыслей докладчика, но не наоборот, количество текста минимум;
- Использовать встроенные эффекты анимации можно только, когда без этого не обойтись (например, последовательное появление элементов диаграммы).

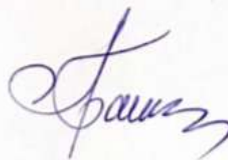
### Требования к оформлению диаграмм:

- Название диаграммы или таким названием может служить заголовок слайда;
- Диаграмма должна занимать все место на слайде;
- Линии и подписи должны быть хорошо видны.

### Требования к оформлению таблиц:

- Название таблицы;

Ректор,  
д.м.н., профессор



О.А. Башкина

**ЗАЯВКА**  
**для участия в конференции**  
**14 декабря**  
**для студентов, клинических ординаторов и аспирантов ФГБОУ ВО**  
**Астраханского ГМУ Минздрава России**

1.	Фамилия, имя, отчество (полностью)	
2.	Место работы, учебы	
3.	Должность, ученая степень, ученое звание *	
4.	Курс, факультет*	
5.	Контактный телефон	
6.	E-mail	
7.	Название доклада	
8.	Аннотация (не более 5-7 предложений)	
9.	Научный руководитель	
10.	Направление работы, номер секции	

\*(при отсутствии оставить поле пустым)

**ЗАЯВКА**  
**для участия в олимпиаде**  
**15 декабря**  
**для студентов, клинических ординаторов и аспирантов ФГБОУ ВО**  
**Астраханского ГМУ Минздрава России**

1	Название кафедры, учреждения	
2	Название команды	
3	Количество участников (не более 6 человек)	

1	ФИО	
2	Факультет	
3	Курс	
4	Группа	
5	Номер телефона	
6	Адрес электронный почты	

**\*Заполнить на каждую команду**

## КОНТАКТНЫЕ ДАННЫЕ

Руководитель молодежного проектного офиса  
ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России  
**Солонинченко Юлия Вячеславовна** 8(8512)523599

e-mail: [yulia.solo@inbox.ru](mailto:yulia.solo@inbox.ru)

Научный руководитель Научного общества молодых ученых студентов –  
доцент кафедры микробиологии и вирусологии  
ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России,  
к.м.н. **Даудова Адиля Джигангировна.**

e-mail: [adaudova@mail.ru](mailto:adaudova@mail.ru)

Заместитель председателя научного общества молодых ученых и студентов  
ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России  
Студентка 6 курса лечебного факультета

**Одишелашвили Ната Гивиевна**

e-mail: [nattella1099@mail.ru](mailto:nattella1099@mail.ru)