



## III Научно-практическая конференция молодых ученых «Актуальные проблемы гематологии и трансфузиологии»

12-13 октября 2023 г.  
Санкт-Петербург

### Информационное письмо

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Российский научно-исследовательский институт гематологии и трансфузиологии Федерального медико-биологического агентства» сообщает, что 12-13 октября 2023 года состоится III Научно-практическая конференция молодых ученых «Актуальные проблемы гематологии и трансфузиологии». Формат проведения: аудиторный формат с онлайн-трансляцией на сайтах <http://www.bloodscience.ru> и <http://ingemfoundation.ru>.

**РЕГИСТРАЦИЯ НА КОНФЕРЕНЦИЮ:**  
<https://ingemfoundation.timepad.ru/event/2515862/>

#### Место проведения:

- Санкт-Петербург, 2-я линия В.О., 61/30, River Palace Hotel.

#### Организаторы конференции:

- Федеральное медико-биологическое агентство,
- Федеральное государственное бюджетное учреждение «Российский научно-исследовательский институт гематологии и трансфузиологии Федерального медико-биологического агентства».

В программу конференции будут включены пленарные заседания, симпозиумы, лекции.

#### Тематика III Научно-практической конференции молодых ученых «Актуальные проблемы гематологии и трансфузиологии»:

- вопросы теоретической и практической гематологии, диагностики и лечения гемобластозов, анемий и депрессий гемопоэза;
- трансплантация гемопоэтических стволовых клеток костного мозга и периферической крови;
- патология системы гемостаза, гемофилия, наследственные и приобретенные факторы риска развития тромбозов;
- заготовка и консервирование крови, ее компонентов, гемопоэтических стволовых клеток; контроль качества, вопросы стандартизации;
- клиническое использование компонентов и препаратов крови, кровезаменителей;
- посттрансфузионные реакции и осложнения;
- иммунологические аспекты в гематологии и трансфузиологии;
- обеспечение иммунологической и инфекционной безопасности донорской крови и ее компонентов;
- аутогемотрансфузия, экстракорпоральная гемокоррекция;
- новые направления клеточных биотехнологий. клиническая эффективность;

- информационно-аналитические технологии в гематологии, трансфузиологии и службе крови.

В работе конференции примут участие научные сотрудники и врачи, работающие в области гематологии, трансфузиологии и онкологии. Ожидаемое количество очных участников – 120-150 чел.

В рамках конференции состоится выставка перспективных разработок, оборудования, технологий.

Конференция будет аккредитована в системе Непрерывного медицинского образования. Участникам конференции будут начислены баллы (кредиты) НМО. Обращаем ваше внимание, что для получения сертификата НМО установленного образца с указанием индивидуального кода подтверждения необходимо прослушать полный курс образовательной программы конференции в очном или онлайн-формате.

Материалы конференции будут опубликованы.

Тезисы принимаются только от молодых ученых и специалистов – **возраст до 39 лет включительно**.

Тезисы просьба направлять до **17.09.2023** на адрес электронной почты [smus.rosniigt@mail.ru](mailto:smus.rosniigt@mail.ru).

Файл с тезисами на конференцию именуется по фамилии первого автора.

## ОФОРМЛЕНИЕ ТЕЗИСОВ

В первой строке указываются инициалы и фамилии авторов, через 1,5 интервала ПРОПИСНЫМИ БУКВАМИ – название работы, через 1,5 интервала официальное название учреждения, город (точка после написания указанных строк не ставится), через 1,5 интервала от предыдущей строки – текст. Структура тезисов должна быть следующей: введение, цель, материалы и методы, результаты, выводы. Рисунки, таблицы, ссылки на литературные источники не приводятся. Аббревиатура расшифровывается при первом упоминании. Библиографический список не приводится. Тезисы оформляются в редакторе Word любой версии Microsoft Office в формате doc. Лист формата А4, шрифт Times New Roman, 12 pt. Межстрочный интервал 1,5, поля – 2,5 см со всех сторон. Максимальный объем тезисов – 2 страницы. Количество материалов от одного автора не более 3. После получения тезисов оргкомитетом будет выслано подтверждение их получения.

Авторы работ, отобранных организационным комитетом для устного доклада, будут дополнительно информированы по e-mail автора и получат приглашение.

Оргкомитет просит лекторов и докладчиков подготовить материалы для сопровождения выступлений в формате ppt презентаций и представить их для демонстрации на flash-card до начала заседания.

Доклад, признанный лучшим по мнению организационного комитета, будет отмечен наградой ФГБУ РосНИИГТ ФМБА России, а тезисы – почетными грамотами.

Вниманию авторов! Название учреждения должно обязательно соответствовать официальному и приводиться без сокращений. Неправильно оформленные тезисы не будут опубликованы.

Оргкомитет оставляет за собой право не публиковать материалы, оформленные без учета рекомендаций, а также присланные с опозданием или не отвечающие тематике конференции. Не принятые тезисы авторам не возвращаются.

ФГБУ «РОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ  
ГЕМАТОЛОГИИ И ТРАНСФУЗИОЛОГИИ ФЕДЕРАЛЬНОГО МЕДИКО-  
БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА»

191024, Санкт-Петербург, 2-я Советская ул., д. 16

**Телефоны для справок**

Общие вопросы - +7 (812) 309-79-81 (доб. 244, 111), факс +7 (812) 274-92-27,  
+7 (812) 717-25-50

По вопросам формирования программы – +7 (812) 309-79-81 (доб. 244, 111) или  
+7 (981) 688-94-02, +7 (921) 370-88-46

По вопросам получения тезисов – +7 (812) 309-79-81 (доб. 244, 111) или  
+7 (981) 688-94-02, +7 (921) 370-88-46

Email: [smus.rosniigt@mail.ru](mailto:smus.rosniigt@mail.ru).

Web-сайт: [www.bloodscience.ru](http://www.bloodscience.ru)

**К РАБОТЕ КОНФЕРЕНЦИИ ДОПУСКАЮТСЯ ВСЕ ЖЕЛАЮЩИЕ ИЗ ЧИСЛА  
МЕДИЦИНСКИХ И НАУЧНЫХ РАБОТНИКОВ БЕЗ ОПЛАТЫ РЕГИСТРАЦИОННОГО  
ВЗНОСА.**

**ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ РЕГИСТРАЦИЯ:**

<https://ingemfoundation.timepad.ru/event/2515862/>

**Зарегистрироваться необходимо ДО 10 ОКТЯБРЯ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО.**

Приглашаем Вас принять участие в работе конференции! Желаем всем гостям плодотворной работы и незабываемых впечатлений от Санкт-Петербурга!

С уважением,

Организационный комитет