



**ФГБУ РосНИИГТ
ФМБА России**

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

Всероссийская
научно-практическая конференция
с международным участием

**«КЛИНИЧЕСКАЯ
ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА
В ГЕМАТОЛОГИИ
И ТРАНСФУЗИОЛОГИИ»**

**28–29 МАРТА 2024
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ**

BLOODSCIENCE.RU
INGEMFOUNDATION.RU



ФГБУ РосНИИГТ
ФМБА России

Уважаемые коллеги!

28-29 марта 2024 года в Санкт-Петербурге состоится Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Клиническая лабораторная диагностика в гематологии и трансфузиологии».

ОРГАНИЗАТОРЫ КОНФЕРЕНЦИИ:

- Федеральное медико-биологическое агентство,
- Федеральное государственное бюджетное учреждение «Российский научно-исследовательский институт гематологии и трансфузиологии Федерального медико-биологического агентства»,
- Федерация лабораторной медицины,
- Комитет по здравоохранению Санкт-Петербурга.





ФГБУ РосНИИГТ
ФМБА России

В программу конференции входят пленарные заседания, секции по различным проблемам лабораторной диагностики в гематологии и трансфузиологии, доклады ведущих специалистов клинической и лабораторной медицины.

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ:

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

Участникам конференции доступна специальная скидка 10% на проживание в River Palace Hotel в любые даты между 27 и 31 марта. Для применения скидки введите промокод **kld2024** при бронировании на официальном сайте riverpalacehotel.ru. Скидка суммируется со скидкой по акции «Раннее бронирование», рекомендуем не откладывать оформление для получения максимально выгодных условий.





ФГБУ РосНИИГТ
ФМБА России

ТЕМАТИКА НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ «КЛИНИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА В ГЕМАТОЛОГИИ И ТРАНСФУЗИОЛОГИИ»:

- Научно-организационные вопросы клинической лабораторной диагностики.
- Вопросы лабораторной диагностики гемобластозов, анемий и депрессий гемопоэза.
- Информационно-аналитические технологии в клинической лабораторной диагностике.
- Цифровая микроскопия в современной лаборатории.
- Проточная цитофлуориметрия в диагностике и мониторинге терапии онкогематологических заболеваний.
- Современные методы диагностики в трансплантации гемопоэтических стволовых клеток костного мозга и периферической крови.
- Вопросы диагностики системы гемостаза в клинической практике.
- Иммунологические аспекты в гематологии.
- Иммуногенетические исследования в гематологии и трансфузиологии.
- Актуальные вопросы иммуногематологии в клинической практике.
- Вопросы инфекционных осложнений у онкогематологических пациентов.
- Железодефицитные состояния у доноров.
- Аспекты обеспечения безопасности компонентов крови.
- Обеспечение иммунологической и инфекционной безопасности гемотрансфузий.
- Последние достижения в области генетической диагностики онкогематологических заболеваний.
- Ассоциация генетических аномалий и результатов терапии у пациентов со злокачественными новообразованиями кроветворной и лимфоидной тканей.
- Современные взгляды на биологию гемопоэтических стволовых клеток: реализация в клинической практике.
- Редактирование генома: основы и общие принципы.





ФГБУ РосНИИГТ
ФМБА России

К участию в конференции приглашаются специалисты по клинической лабораторной диагностике, врачи-гематологи, онкологи, трансфузиологи, акушеры-гинекологи, бактериологи и специалисты других отраслей медицины.

Конференция будет аккредитована в системе Непрерывного медицинского образования. Специалистам, принявшим участие в конференции в очном формате, будут начислены баллы (кредиты) НМО.

Формат мероприятия - очный с онлайн-трансляцией. Обращаем ваше внимание, что слушателям онлайн-трансляции не могут быть начислены баллы НМО.

К работе конференции допускаются все желающие из числа медицинских и научных работников без оплаты регистрационного взноса.

Для посещения конференции в очном формате необходимо до 27 марта зарегистрироваться по ссылке:

<https://ingemfoundation.timepad.ru/event/2719736/>

Материалы конференции будут опубликованы. Тезисы принимаются до 11 февраля.

Подробнее о требованиях к тезисам:

<http://ingemfoundation.ru/28-29-03-2024/>



**ФГБУ «Российский
научно-исследовательский
институт гематологии
и трансфузиологии Федерального
медико-биологического агентства»**
191024, Санкт-Петербург,
2-я Советская ул., 16
Тел. для справок: +7 (812) 309-79-81

www.bloodscience.ru

Технический организатор:
**«Фонд развития Российского
научно-исследовательского
института гематологии
и трансфузиологии Федерального
медико-биологического агентства»
«Фонд ИНГЕМ»**

ingemfoundation.ru

