



**V ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ
КОНФЕРЕНЦИЯ С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ**
**«Генетика опухолей кроветворной системы -
от диагностики к терапии»**
26-27 апреля 2019 года



УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Приглашаем Вас принять участие в работе научно-практической конференции
**«Генетика опухолей кроветворной системы – от диагностики к терапии» 26-27 апреля
2019 года**

Место проведения – Гостиница «Англетер» 4*

г. Санкт-Петербург, ул. Малая Морская, 24
Конференц-зал
Метро «Адмиралтейская» (5 мин.пешком)

Организаторы: Министерство здравоохранения Российской Федерации
Федеральное медико-биологическое агентство

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

Общероссийская общественная организация Российское общество
медицинских генетиков

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

Тематика конференции:

- современные взгляды на биологию гемопоэтических стволовых клеток: реализация в клинической практике;
- последние достижения в области генетической диагностики онкогематологических заболеваний;
- новые подходы к генетической диагностике и терапии миелопролиферативных новообразований и лимфопролиферативных заболеваний;
- место генетических методов исследования в диагностике и мониторинге таргетной терапии хронического миелолейкоза и других миелоидных новообразований;
- современные генетические и лечебные стратегии при Ph⁺ и Ph-подобных острых лимфобластных лейкозах;
- применение цитогенетических и молекулярно-генетических технологий в диагностике и мониторинге минимальной остаточной болезни при гемобластозах;
- влияние молекулярно-генетического статуса пациента на исходы трансплантации гемопоэтических стволовых кроветворных клеток при онкогематологических заболеваниях;
- ассоциации генетических аномалий и результатов терапии у пациентов со злокачественными новообразованиями кроветворной и лимфоидной тканей;
- фундаментальные исследования в генетике новообразований;
- редактирование генома: основы и общие принципы.

В работе конференции примут участие научные сотрудники и врачи, работающие в области медицинской и клинической генетики. Количество участников 200 чел.

Конференция будет аккредитована в системе Непрерывного медицинского образования. Участникам конференции будут начислены баллы (кредиты) НМО.

- Научный доклад на одной из научных сессий продолжительностью 15 мин - **90 000 руб.**
- Сателлитный симпозиум продолжительностью: 1 час. - **200 000 руб.**
- 1,5 час. - **250 000 руб.**
- Размещение цветной рекламной страницы (ф. А4) в программе мероприятия - **28 000 руб.**
- Заочное участие: вложение материалов в папки участников - **14 000 руб.**
- Регистрационный взнос участника (физ. лицо), включает кофе-брейки, обеды в течение 2-х дней работы конференции, получение сумки участника с материалами конференции. - **6000 руб.**

ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ

В

**V Всероссийской научно-практической конференции с международным участием
«Генетика опухолей кроветворной системы – от диагностики к терапии»**

26-27 апреля 2019 года,

(выслать на e-mail в технический комитет)

Название фирмы _____

Контактное _____

лицо _____

Надпись на _____

фризе _____

Адрес _____

Индекс _____

Телефон _____

Факс _____

E- _____

mail _____

Сайт _____

Банковские реквизиты (вкл.ИНН и КПП) _____

Ф.И.О. и должность руководителя (и на основании чего подписывает договор) _____

Статус спонсора: ☐ **Платиновый спонсор** 700 000 руб. ☐ **Спонсор** 320 000 руб.
☐ **Золотой спонсор** 520 000 руб. ☐ **Партнер** 200 000 руб.

Научный доклад 15 мин. в рамках сессии ☐ Сателлитный симпозиум

продолжительностью 1 ч ☐ Сателлитный симпозиум продолжительностью 1,5 ч ☐

Рекламная страница в программе ☐ Заочное участие ☐

Требуется информация по дополнительному оборудованию на выставке ☐

Требуется бронирование гостиницы (информация по гостиницам будет выслана) ☐

" _____ " _____ 2019 г.

Подпись

Технический комитет:

ООО «Д-МАЙС»

Ирина Иванкова

ivankova@d-mice.ru

+7 495 540 47 87 (доб. 105)

+7 916 196 50 16