



*VI Международный симпозиум,
посвященный памяти Раисы Максимовны Горбачевой*

**ТРАНСПЛАНТАЦИЯ ГЕМОПОЭТИЧЕСКИХ
СТВОЛОВЫХ КЛЕТОК У ДЕТЕЙ И ВЗРОСЛЫХ**

Программа

13-16 сентября 2012 г.

Санкт-Петербург

Уважаемые коллеги!

Приглашаем вас принять участие в работе шестого Международного симпозиума, посвященного памяти Р.М.Горбачевой «**Трансплантация гемопоэтических стволовых клеток у детей и взрослых**», организуемого Санкт-Петербургским Государственным Медицинским Университетом имени академика И. П. Павлова и European LeukemiaNet.

Симпозиум пройдет 13-16 сентября 2012 г.

В ходе симпозиума будут рассмотрены вопросы патогенеза, молекулярной биологии и лечения хронического миелолейкоза и других гемобластозов, различные аспекты трансплантации гемопоэтических стволовых клеток (роль ТГСК в лечении детей и взрослых с лейкозами, детей с генетическими заболеваниями и солидными опухолями; инфекционные осложнения, РТПХ), некоторые вопросы клеточной терапии.

Организаторы:

- Санкт-Петербургский Государственный Медицинский Университет имени академика И.П. Павлова, Институт детской гематологии и трансплантологии имени Р.М. Горбачевой, Санкт-Петербург, Россия
- European LeukemiaNet, Маннгейм, Германия
- ООО «Си-Ти-Ти Журнал»

Рабочие языки симпозиума

- Русский
- Английский

Место проведения

Конференц-зал гостиницы «Балтийская звезда», Государственный комплекс Дворец конгрессов (Константиновский дворец), Стрельна, Берёзовая аллея, 3, Санкт-Петербург
www.balticstar-hotel.ru

Адрес организационного комитета:

Институт Детской Гематологии и Трансплантологии им. Р.М. Горбачевой Санкт-Петербургского государственного медицинского университета им. акад. И.П.Павлова, ул. Рентгена, дом 12, 197022, Санкт-Петербург, Россия

Тел.: + 7 (921) 425 3894 + 7 (904) 635 3392

+ 7 (812) 232 8120 + 7 (812) 233 4751

Факс: + 7 (812) 233 8307, + 7 (812) 233 4751

E-mail: bmt-meduniversity@spmu.rssi.ru
coordinatorbmt@gmail.com

13 сентября 2012 г.

Четверг

Сателлитные симпозиумы

09.00	Отправление автобусов в отель «Балтийская звезда», Стрельна от станции метро «Московские ворота»	
9.30-10.00	Регистрация участников	
10.00-10.10	Вступительное слово АФАНАСЬЕВ Борис (Санкт-Петербург, Россия)	
Современные аспекты трансплантации гемопоэтических стволовых клеток. Санофи Председатели: АФАНАСЬЕВ Борис (Санкт-Петербург, Россия), МИХАЙЛОВА Наталья (Санкт-Петербург, Россия)		
10.10-10.30	МИХАЙЛОВА Наталья (Санкт-Петербург, Россия)	Потребность в аутологичной трансплантации гемопоэтических стволовых клеток костного мозга у больных с гемобластомами. Пути преодоления неоптимальной мобилизации
10.30-10.50	БАГТЕ Дмитрий (Санкт-Петербург, Россия)	Медико-экономические преимущества трансплантации костного мозга по сравнению с химиотерапией
11.50-11.10	КУЛАГИН Александр (Санкт-Петербург, Россия)	Роль антигитомоцитарного глобулина в профилактике РТПХ при аллогенной трансплантации костного мозга
11.10-11.30	Дискуссия	
Побочные эффекты современных системных антимикотиков. Евросервис		
11.30-12.00	ДМИТРИЕВА Наталья (Москва, Россия)	Побочные эффекты современных системных антимикотиков
12.00-12.20 Кофейный перерыв		
Жизнеугрожающие состояния в гематологии, связанные с хронической неконтролируемой активацией комплемента. Алексион Председатели: АФАНАСЬЕВ Борис (Санкт-Петербург, Россия), МАСЧАН Алексей (Москва, Россия)		
12.20-12.45	КУЛАГИН Александр (Санкт-Петербург, Россия)	Пароксизмальная ночная гемоглобинурия: летальность и поражение органов как результат хронического гемолиза
12.45-13.00	ЛИСУКОВ Игорь (Санкт-Петербург, Россия)	Регистр ПНГ
13.00-13.25	ШИЛОВА Елена (Санкт-Петербург, Россия), КУЛАГИН Александр	Эффективная терапия ПНГ: разборы клинических случаев
13.25-13.50	ЛИСУКОВ Игорь (Санкт-Петербург, Россия)	Атипичный гемолитико-уремический синдром: хроническое угрожающее жизни заболевание на стыке гематологии и нефрологии
13.50-14.10	Дискуссия	
14.10-14.20	ЭМИРОВА Хадижа (Москва, Россия)	Современный опыт лечения атипичного гемолитико-уремического синдрома

14 сентября 2012 г.

Пятница

Симпозиум «Хронический миелолейкоз»

07.30	Отправление автобусов в отель «Балтийская звезда», Стрельна от станции метро «Московские ворота»	
08.00 - 09.00	Регистрация участников	
СОВРЕМЕННЫЕ АСПЕКТЫ ХРОНИЧЕСКОГО МИЕЛОЛЕЙКОЗА		
09.00 - 09.10	Приветственная речь БАГНЕНКО Сергей (Санкт-Петербург, Россия) ХЕЛЬМАН Рюдигер (Маннгейм, Германия) АФАНАСЬЕВ Борис (Санкт-Петербург, Россия)	
9.10 - 9.40	Лекция памяти Раисы Горбачевой <i>Различные подходы в лечении – различные результаты? Результаты исследования германской группы ОМЛ</i> БЮХНЕР Томас (Мюнстер, Германия)	
Научное заседание 1: Новые достижения в исследованиях хронического миелолейкоза Председатели: САВЧЕНКО Валерий (Москва, Россия), ГОЛЬДМАН Джон (Лондон, Великобритания), ХЕЛЬМАН Рюдигер (Маннгейм, Германия)		
9.40 - 10.10	ХЕЛЬМАН Рюдигер (Маннгейм, Германия)	Современные подходы к оптимизации лечения иматинибом
10.10 - 10.30	САГЛИО Джузеппе (Турин, Италия)	Первая линия терапии ингибиторами тирозинкиназ второго поколения
10.30 - 10.50	МАХОН Франсуа (Бордо, Франция)	Тактика прекращения терапии ингибиторами тирозинкиназ
10.50 - 11.10	ЗАРИЦКИЙ Андрей (Санкт-Петербург, Россия)	Молекулярные и клеточные исследования при ХМЛ
11.10 - 11.30	КРОСС Николаус (Сальсберри, Великобритания)	Стандартизация полной молекулярной ремиссии
11.30 - 11.50	МАСЧАН Алексей (Москва, Россия)	ХМЛ у детей
11.50 - 12.10	АЛЕЙНИКОВА Ольга, (Минск, Беларусь)	ХМЛ у детей в Республике Беларусь: заболеваемость, выживаемость, результаты терапии
12.10 - 12.20	ЧЕЛЫШЕВА Екатерина (Москва, Россия)	Тактика терапии у больных ХМЛ при беременности (клинический случай)
12.20 – 12.40 Перерыв		
Научное заседание 2: Эффективность различных видов терапии хронического миелолейкоза Председатели: МАДРИГАЛ Алехандро (Лондон, Великобритания), ОТТМАН Оливер (Франкфурт, Германия), НИДЕРВИЗЕР Дитгер (Лейпциг, Германия)		
12.40 - 13.00	ХАСФОРД Йорг (Мюнхен, Германия)	Эпидемиология ХМЛ и шкала EUTOS
13.00 - 13.20	ФАБАРИУС Эллис (Маннгейм, Германия)	Хромосомные маркеры прогрессии ХМЛ

13.20 - 13.40	ТУРКИНА Анна (Москва, Россия)	Российский регистр больных ХМЛ. Итоги и перспективы
13.40 - 14.00	МЮЛЛЕР Мартин (Маннгейм, Германия)	Зависящие от времени предикторы исхода
14.00 - 14.20	МАРТЫНКЕВИЧ Ирина (Санкт-Петербург, Россия)	Современные генетические методы терапии, диагностики и мониторинга ХМЛ
14.20 - 14.30	ПОПОВА Марина (Санкт-Петербург)	Роль аллогенной ТГСК в лечении продвинутой стадии ХМЛ (клинический случай)

14.30 - 15.00 Перерыв

Научное заседание 3: Терапевтическая тактика в случае неэффективности иматиниба

Председатели: АБДУЛКАДЫРОВ Кудрат (Санкт-Петербург, Россия), АППЕРЛИ Джейн (Лондон, Великобритания), БАККАРАНИ Майкл (Болонья, Италия)

15.00 - 15.20	АППЕРЛИ Джейн (Лондон, Великобритания)	Роль ингибиторов тирозинкиназ второго поколения
15.20 - 15.40	ГОЛЬДМАН Джон (Лондон, Великобритания)	Гетерогенность ХМЛ
15.40 - 16.00	БАККАРАНИ Майкл (Болонья, Италия)	Рекомендации European LeukemiaNet 2012
16.00 - 16.20	НАГЛЕР Арнон (Тель-Хашомер, Израиль)	Роль аллогенной трансплантации стволовых клеток при ХМЛ в эру иматиниба и ингибиторов тирозинкиназ второго поколения
16.20 - 16.40	МАДРИГАЛ Александр (Лондон, Великобритания)	Настоящие и перспективные подходы к выбору доноров костного мозга
16.40 - 17.00	РАЙЗНЕР Яир (Реховот, Израиль)	Индукция толерантности мегадозами гемопоэтических стволовых клеток при гаплоидентичной трансплантации
17.00 - 17.10	ШУВАЕВ Василий (Санкт-Петербург, Россия)	Лечение ХМЛ с клональной эволюцией, резистентного к терапии ингибиторами тирозинкиназ (клинический случай)

17.10 - 17.40	Общая дискуссия <i>Каковы возможности оптимизации терапии ХМЛ?</i> <i>Как мы можем излечить ХМЛ?</i> <i>Каковы наилучшие подходы к терапии бластного криза ХМЛ?</i> Модераторы: ГОЛЬДМАН Джон (Лондон, Великобритания), ХЕЛЬМАН Рюдигер (Маннгейм, Германия)	
------------------	---	--

18.30 - 21.00	Торжественный прием, Константиновский дворец, Стрельна, Голубой зал В сопровождении квартета камерной музыки Чингиз Османов (скрипка) Владимир Гентцель (скрипка) Леонид Шнейдман (альт) Владимир Вирок-Столетов (виолончель)	
21.30	Отправление автобусов от отеля «Балтийская звезда», Стрельна к станции метро «Московские ворота»	

15 сентября 2012 г.

Суббота

Симпозиум «Трансплантация гемопоэтических стволовых клеток»

08.00	Отправление автобусов в отель «Балтийская звезда», Стрельна от станции метро «Московские ворота»	
Научное заседание 4: Лечение бластного криза хронического миелолейкоза и Rh-положительного острого лимфобластного лейкоза Председатели: ХОЛЬЦЕР Дитер (Франкфурт, Германия), ФИББЕ Виллем (Лейден, Нидерланды), РУМЯНЦЕВ Александр (Москва, Россия)		
8.30-9.00	Специальная лекция <i>Аллогенная трансплантация и терапия моноклональными антителами у взрослых пациентов с ОЛЛ</i> ХОЛЬЦЕР Дитер (Франкфурт, Германия)	
09.00 - 09.20	САУСЕЛЬ Сюзанна (Маннгейм, Германия)	Терапевтическая тактика при бластном кризе в эру иматиниба
09.20 - 09.40	ОТТМАНН Оливер (Франкфурт, Германия)	Rh+ ОЛЛ и лимфоидный бластный криз, роль ингибиторов тирозинкиназ в до- и посттрансплантационный период
09.40 - 10.00	САВЧЕНКО Валерий (Москва, Россия)	Иммуномодулирующая терапия острых лейкозов
10.00 - 10.10	МОИСЕЕВ Иван (Санкт-Петербург, Россия)	Основные принципы терапии дазатинибом у пациентов с ХМЛ после аллогенной ТГСК (клинический случай)
10.10 - 10.40	Специальная лекция <i>Радиация и ХМЛ: почему ХМЛ развивается после атомных взрывов и не развивается после радиотерапии?</i> ГЭЙЛ Роберт (США)	
10.40 - 11.00 Перерыв		
11.00 - 11.30	Специальная лекция <i>Профилактические и терапевтические опции при первичных иммунодефицитах и дефицитах ферментов лизосом: достижения, сложности и перспективы</i> ВАГЕМАКЕР Джерард (Роттердам, Нидерланды)	
Научное заседание 5. Трансплантация гемопоэтических стволовых клеток у детей и взрослых Председатели: ЦАНДЕР Аксель (Гамбург, Германия), ФЕРРАРА Джеймс (Бостон, США), РУУТУ Тапани (Хельсинки, Финляндия)		
11.30 - 11.50	ФЕРРАРА Джеймс (Бостон, США)	Биомаркеры РТПХ: биологические и клинические перспективы
11.50 - 12.10	АЙУК Фрэнсис (Гамбург, Германия)	Лечение острой и хронической РТПХ с использованием фотофереза и комбинации фотофереза и мезенхимальных клеток
12.10 - 12.30	ФИББЕ Виллем (Лейден, Нидерланды)	Мезенхимальные стромальные клетки: новая парадигма для модуляции клеточного иммунитета
12.30 -	РУУТУ Тапани	Микроангиопатия, ассоциированная с

12.50	(Хельсинки, Финляндия)	трансплантацией
12.50 - 13.10	ПИНТО СИМОЭС Белинда (Сан-Паоло, Бразилия)	Серповидно-клеточная болезнь и аллогенная трансплантация
13.10 - 13.30	Ульманн Эндрю (Вюрцбург, Германия)	Первичная профилактика инфекций у пациентов после трансплантации стволовых гемопоэтических клеток
13.30 - 14.30 Обед		
Научное заседание 6. Фундаментальные исследования Председатели: САГЛИО Джузеппе (Турин, Италия), НАГЛЕР Арнон (Тель-Хашомер, Израиль), АФАНАСЬЕВ Борис (Санкт-Петербург, Россия)		
14.30 - 14.50	Специальная лекция в честь Ханса-Йохима Кольба <i>Аллогенная трансплантация гемопоэтических стволовых клеток, как платформа для преодоления резистентности при различных злокачественных процессах</i> АФАНАСЬЕВ Борис (Санкт-Петербург, Россия)	
14.50 - 15.10	КОЛЬБ Ханс-Йохим (Мюнхен, Германия)	Иммуноterapia и стволовые клетки
15.10 - 15.30	ТАНГЕН Йон (Осло, Норвегия)	Аллогенная трансплантация стволовых клеток как часть национальной терапевтической программы для ОМЛ. Результаты юго-восточного региона Норвегии 2000-2010
15.30 - 15.50	НИДЕРВИЗЕР Дитгер (Лейпциг, Германия)	WBMT: глобальный взгляд на трансплантацию стволовых клеток
15.50 - 16.10	ЦАНДЕР Аксель (Гамбург, Германия)	Трансплантация стволовых гемопоэтических клеток при множественной миеломе
16.10 - 16.30	БОРСЕТ Магне (Трондхейм, Норвегия)	PRL-3 в миеломных клетках - фосфатаза с онкогенным потенциалом, зависящая от микроокружения
16.30 - 16.50	КРЁГЕР Николаус (Гамбург, Германия)	Аллогенная трансплантация костного мозга у пациентов с миелофиброзом
16.50	АФАНАСЬЕВ Борис (Санкт-Петербург, Россия)	Заключительное слово
17.00	Отправление автобусов от отеля «Балтийская звезда», Стрельна к станции метро «Московские ворота»	

**16 сентября 2012г.
Воскресенье**

10.00	Визит в Санкт-Петербургский Государственный Медицинский университет имени академика И.П.Павлова, Институт детской гематологии и трансплантологии имени Раисы Максимовны Горбачевой Обход палат, обсуждение пациентов	
-------	---	--