

**XI Международный симпозиум: « Трансплантация
гемопозитических клеток у детей и взрослых»**

14 – 16 сентября 2017 года

Место проведения: Гостиница « Сокос Олимпия Гарден», Санкт-Петербург, Батайский переулок, д. 3А

14 сентября 2017		September 14th 2017
Приветственное слово. Б.В. Афанасьев	9.00-9.10	Welcome. B. Afanasiev
Сессия 1. ХЛЛ и лимфомы <u>Председатель: И. Поддубная, J. Burger, E. Османов.</u> 1. И. Поддубная (Москва, Россия) TBA 2. M. Keating (Хьюстон, США). Современные стратегии в лечении хронического лимфолейкоза. 3. J. Burger (Хьюстон, США). Перспективы в лечении хронического лимфолейкоза. 4. P. Lin (Хьюстон, США). Классификация лимфом ВОЗ 2016, обновления. 5. N. Fowler (Хьюстон, США). Современные стратегии в лечении неходжкинских лимфом.	9.10-11.10	Session 1. CLL and lymphomas. <u>Chair: I. Poddubnaya, J.Burger, E. Osmanov</u> 1. I. Poddubnaya (Moscow, Russia). TBA 2. M. Keating (Houston, USA) Modern strategies in chronic lymphocytic leukemia. 3. J. Burger (Houston, USA) Perspectives in chronic lymphocytic leukemia treatment. 4. P. Lin (Houston, USA). The 2016 WHO classification of lymphoma, an update. 5. N. Fowler (Houston, USA) Modern strategies in non-Hodgkin lymphomas
Кофе-брейк	11.10-11.30	Coffee-break
Сессия 2. Острый лимфобластный лейкоз	11.10-12.30	Session 2. Acute lymphoblastic leukemia.

<p><u>Председатель:</u> E. Jabbour, M. Белогурова, А. Румянцев.</p> <p>1. E. Jabbour (Хьюстон, США). Как я лечу ОЛЛ.</p> <p>2. M. Konopleva (Хьюстон, США). Ph-like ОЛЛ.</p> <p>3. Е. Паровичникова (Москва, Россия) TBA</p> <p>4. А. Карачунский (Москва, Россия).</p> <p>Терапия ОЛЛ у детей.</p>		<p><u>Chair:</u> E. Jabbour, M. Belogurova, A. Rumyantsev.</p> <p>1. E. Jabbour (Houston, USA). How I treat ALL.</p> <p>2. M. Konopleva (Houston, USA). Ph-like ALL.</p> <p>3. E. Parovichnikova (Moscow, Russia). TBA</p> <p>4. A. Karachunskiy (Moscow, Russia). ALL therapy in pediatrics.</p>
<p><u>Ключевая лекция.</u></p> <p>N. Daver (Хьюстон, США). Иммунные подходы к лечению ОМЛ и МДС.</p>	12.30-13.00	<p><u>Keynote lecture</u></p> <p>N. Daver (Houston, USA). Immune therapy approaches in AML/MDS.</p>
Обед	13.00-14.00	Lunch
<p>Сессия 3. Острый миелобластный лейкоз.</p> <p><u>Председатель:</u> Н. Kantarjian, М. Konopleva, В. Савченко.</p> <p>1. Н. Kantarjian (Хьюстон, США). Как я лечу ОМЛ.</p> <p>2. М. Konopleva (Хьюстон, США). Терапия ОМЛ: современность и будущее.</p> <p>3. М. Ohanian (Хьюстон, США).</p> <p>Минимальная остаточная болезнь и молекулярный мониторинг при ОМЛ.</p> <p>4. S. Konoplev (Хьюстон, США).</p> <p>Выявление минимальной остаточной болезни при ОМЛ и ОЛЛ методом проточной цитометрии.</p> <p>5. Российский лектор. TBA</p>	14.00-16.40	<p>Session 3. Acute myeloid leukemia. <u>Chair:</u> H. Kantarjian, M. Konopleva, V. Savchenko.</p> <p>1. H. Kantarjian (Houston, USA). How I treat AML.</p> <p>2. M. Konopleva (Houston, USA). AML therapy: current and future.</p> <p>3. M. Ohanian (Houston, USA). MRD and molecular monitoring in AML.</p> <p>4. S. Konoplev (Houston, USA). Detection of minimal residual disease in AML and ALL by flow cytometry immunophenotypic studies.</p> <p>5. Russian speaker TBA</p>
Кофе-брейк	16.40-17.00	Coffee break
Ужин	19.00	Dinner
15 сентября 2017		September 15st 2017
<p>Сессия 5. Хронические миелопролиферативные заболевания.</p> <p><u>Председатель:</u> R. Hehlmann, А. Туркина, Е. Ломаиа</p> <p>1. Н. Kantarjian (Хьюстон, США) TBA</p> <p>2. R. Hehlmann (Манхайм, Германия)</p> <p>Возможность отмены терапии при ХМЛ.</p>	09.00-11.00	<p>Session 5. Myeloid neoplasms. <u>Chair:</u> R. Hehlmann, A. Turkina, E. Lomaia.</p> <p>1. H. Kantarjian (Houston, USA) TBA</p> <p>2. R. Hehlmann (Mannheim, Germany) Treatment-free remissions in CML.</p> <p>3. A. Zaritskey (St-Petersburg, Russia) Modern therapy in CML blast crisis.</p>

<p>3. А. Зарицкий (Санкт-Петербург, Россия) Современные подходы к терапии бластных кризов ХМЛ.</p> <p>4. Е. Ломаиа (Санкт-Петербург, Россия). Сердечно-сосудистые осложнения при терапии ИТК.</p> <p>5. N. Daver (Хьюстон, США) Современные стратегии в лечении Ph-негативных миелопролиферативных заболеваний.</p> <p>6. И. Суборцева (Москва, Россия). Интерферон в терапии Ph-негативных ХМПЗ.</p>		<p>4. E.Lomaia. (St-Petersburg, Russia). Cardio-vascular effects in TKI therapy.</p> <p>5. N. Daver (Houston, USA) Modern strategies in MPN treatment.</p> <p>6. I. Subortseva (Moscow, Russia). Interferon in MPNs treatment.</p>
Кофе-брейк	11.00-11.20	Coffee-break
<p>Сессия 6. Трансплантация костного мозга. <u>Председатель: I. Khouri, Б. Афанасьев, Д. Моторин</u></p> <p>1. I. Khouri (Хьюстон, США) Современные стратегии в трансплантации стволовых клеток.</p> <p>2. L. Lehmann (Бостон, США). Трансплантация костного мозга в лечении лейкозов у детей.</p> <p>3. Б. Афанасьев (Санкт-Петербург, Россия) TBA</p> <p>4. М.А. Масчан (Москва, Россия). Гаплоидентичная ТКМ у детей. Российский опыт.</p>	11.20-12.50	<p>Session 6. Stem cell transplantation. <u>Chair: I. Khouri, B. Afanas'ev, D. Motorin</u></p> <p>1. I. Khouri (Houston, USA) Modern strategies in stem cell transplantation.</p> <p>2. L. Lehmann (Boston, USA). Transplant in pediatric leukemia patients.</p> <p>3. B. Afanas'ev (St-Petersburg, Russia). TBA</p> <p>4. M. Maschan (Moscow, Russia). Haplo-SCT in pediatric leukemia patients in Russia.</p>
Обед	13.00-14.00	Lunch
<p>Сессия 8. Современная иммуноонкология. <u>Председатели: A. Bedikian, В. Моисеенко</u></p> <p>1. А. Bedikian (Хьюстон, США). Достижения в современной иммуноонкологии.</p> <p>2. В. Моисеенко (Санкт-Петербург, Россия) TBA</p>	14.00-16.20	<p>Session 7. Modern immunooncology. <u>Chair: A. Bedikian, V. Moiseenko</u></p> <p>1. A. Bedikian (Houston, USA). Advances in modern immunooncology.</p> <p>2. V. Moiseenko (St-Petersburg, Russia), TBA</p>
16 сентября 2017		September 16st 2017
<p>Сессия 1. Трансляционные исследования в гематологии. <u>Председатель: S. Neelapu, M. Andreeff, А.Зарицкий</u></p> <p>1. S. Neelapu (Хьюстон, США). CAR-T клетки в лечении лимфом.</p> <p>2. C. Bueso-Ramos (Хьюстон, США). Лабораторная диагностика в современной онкогематологии.</p> <p>3. M. Andreeff (Хьюстон, США). Взаимодействие лейкозных клеток и стромы.</p>	9.00-11.00	<p>Session 1 Translational investigations in hematology. <u>Chair: S. Neelapu, M. Andreeff, A.Zaritskey</u></p> <p>1. S. Neelapu (Houston, USA). CAR T cell therapy for lymphomas</p> <p>2. C. Bueso-Ramos (Houston, USA). Laboratory diagnostics in modern oncohematology</p> <p>3. M. Andreeff (Houston, USA). Leukemia cell - stromal interactions.</p>

<p>Сессия 2. Множественная миелома. <u>Председатель: С. Бессемельцев, Л. Менделеева.</u> 1. Т. Фасон (Лилль, Франция) Современные стратегии в лечении множественной миеломы. 2. Л. Менделеева (Москва, Россия). Элотузумаб в лечении множественной миеломы 3. Д. Моторин (Санкт-Петербург, Россия). Роль ТКМ в лечении множественной миеломы.</p>	<p>11.00-14.30</p>	<p>Session 8. Multiple myeloma. <u>Chair: S. Bessmeltsev, L. Mendeleeva.</u> 1. T. Facon (Lille, France). Modern strategies in myeloma treatment. 2. L. Mendeleeva (Moscow, Russia). Elotuzumab in multiple myeloma treatment. 3. D. Motorin (St-Petersburg, Russia). SCT in multiple myeloma treatment.</p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------