



МОСКОВСКАЯ
ШКОЛА
ГЕМАТОЛОГИИ



Боткинская
Больница
Москва 1910

XVII Научно-практическая конференция
с международным участием

«СОВРЕМЕННАЯ ГЕМАТОЛОГИЯ. ПРОБЛЕМЫ И РЕШЕНИЯ»

ПРОГРАММА

09-11 ноября 2023

Место проведения:
Москва, Площадь Европы, д.2, гостиница
«Рэдиссон Славянская», конференц-зал
«Чайковский» (2 этаж)

Онлайн-трансляция на сайте
<https://med-conferences.ru/XVII-hematology>

КОНФЕРЕНЦИЯ 5 СТОЛИЦ

Москва | Минск | Астана | Ташкент | Ереван

09-10 ноября

09 ноября 2023г.

16:00 - 18:30

ГЕМАТОЛОГИЧЕСКАЯ СЛУЖБА 5 СТОЛИЦ В 2023 ГОДУ

Модераторы:

Румянцев А.Г., академик, член Президиума Российской академии наук, д.м.н., профессор

Птушкин В.В., д.м.н., профессор

Виноградова О.Ю., д.м.н., профессор

Искров И.А., к.м.н.

I. Онкологическая программа

1. Онкологическая программа в России

Румянцев А.Г., академик РАН

ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» МЗ России, г. Москва

2. Развитие гематологии и онкологии в Республике Беларусь

Искров И.А., к.м.н.

ГУ «Минский научно-практический центр хирургии, трансплантологии и гематологии», г. Минск, Республика Беларусь

3. Развитие гематологии и онкологии в Республике Узбекистан

Исхаков Э.Д., д.м.н.

Ташкентский институт усовершенствования врачей Министерства здравоохранения Республики Узбекистан, г. Ташкент, Республика Узбекистан

4. Развитие гематологии и онкологии в Армении

Даниелян С.О., д.м.н., профессор

Ереванский государственный университет, г. Ереван, Республика Армения

5. Идеальная лабораторная гематологическая служба

Байков В.В., д.м.н., профессор

ФГБОУ ВО «ПСПбГМУ им. И. П. Павлова» Минздрава России, г. Санкт-Петербург

II. Частное и государственное партнерство в области гематологии

1. Возможности частной медицины в Москве

Зейналова П.А., д.м.н., профессор

Онкологический центр "Лапино-2", г. Москва

2. Развитие гематологии в частных клиниках в Казахстане

Пивоварова И.А.

ТОО «Центр гематологии», г. Астана, Республика Казахстан

10 ноября 2023г.

08:00 - 17:00

Регистрация участников

09:30 - 11:00

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ КОМПАНИИ «АСТРАЗЕНЕКА» ИННОВАЦИИ В ЛЕЧЕНИИ ПАРОКСИЗМАЛЬНОЙ НОЧНОЙ ГЕМОГЛОБИНУРИИ

Модератор: Птушкин В.В., д.м.н., профессор

1. Эволюция подходов к лечению пароксизмальной ночной гемоглобинурии

Птушкин В.В., д.м.н., профессор

ГБУЗ «ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ», г. Москва

2. Опыт применения равулизумаба при пароксизмальной ночной гемоглобинурии в ГБУЗ «ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ»

Аршанская Е.Г., к.м.н.

ГБУЗ «ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ», г. Москва

3. Пароксизмальная ночная гемоглобинурия и хронические миелоидные новообразования

Виноградова О.Ю., д.м.н., профессор

ГБУЗ «ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ», г. Москва

4. Клинические случаи миелофиброза при пароксизмальной ночной гемоглобинурии

Панкрашкина М.М., к.м.н.

ГБУЗ «ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ», г. Москва

11:00 - 11:30

ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

Председатели:

Гаджиева С.М., заместитель руководителя Департамента здравоохранения города Москвы

Птушкин В.В., главный внештатный специалист гематолог Департамента здравоохранения города Москвы, зам. главного врача по гематологии ГБУЗ «ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ», профессор кафедры онкологии, гематологии и лучевой терапии ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, зав. отделом инновационных методов лечения подростков и взрослых ФГБУ МИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России, д.м.н.

Паровичникова Е.Н., генеральный директор ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр гематологии» Минздрава России, д.м.н.

Румянцев А.Г., академик, член Президиума Российской академии наук, депутат Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации 8-го созыва, Почетный профессор кафедры онкологии, гематологии и лучевой терапии ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» МЗ России, д.м.н., профессор

Приветствие участникам конференции

Паровичникова Е.Н., д.м.н.

Румянцев А.Г., д.м.н., академик РАН

1. Москва. Онкологическая программа

Птушкин В.В., д.м.н., профессор

ГБУЗ «ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ», г. Москва

11:30 - 13:30

ДИАГНОСТИКА И СОВРЕМЕННОЕ ЛЕЧЕНИЕ ОСТРЫХ МИЕЛОИДНЫХ ЛЕЙКОЗОВ И МИЕЛОДИСПЛАСТИЧЕСКОГО СИНДРОМА

Модераторы:

Паровичникова Е.Н., д.м.н.

Цаур Г.А., д.м.н.

Троицкая В.В., к.м.н.

Грицаев С.В., д.м.н.

1. Молекулярная диагностика острого миелобластного лейкоза

Цаур Г.А., д.м.н.

Областная детская клиническая больница, г. Екатеринбург

2. Таргетная терапия острого миелобластного лейкоза. Клинические примеры
Крыжановский О.И., к.м.н.
Медицинский центр Альта Бейтс Саммит Беркли, США
3. Стратегия лечения острого миелобластного лейкоза
Гранаткин М.А.
ГБУЗ «ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ», г. Москва
4. Риск-адаптированная терапия острого промиелоцитарного лейкоза
Троицкая В.В., к.м.н.
ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр гематологии»
Минздрава России, г. Москва
5. Современные подходы к лечению анемии при миелодиспластическом синдроме
Грицаев С.В., д.м.н.
СПб ГБУЗ Городская больница № 15, г. Санкт-Петербург

Дискуссия

13:30 - 14:40 **Перерыв**

13:35 - 14:35 **САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ КОМПАНИИ «ФАРМСТАНДАРТ»
ИЗМЕНЕНИЕ СТАНДАРТОВ ЛЕЧЕНИЯ В ГЕМАТОЛОГИИ**

Модератор: Птушкин В.В., д.м.н., профессор

1. Эффективность режима VCD у пациента с первичной множественной миеломой при подготовке к трансплантации гемопоэтических стволовых клеток
Соловьев М.В., к.м.н.
ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр гематологии»
Минздрава России, г.Москва
2. Исследование MULTISPECT: 1я линия лечения множественной миеломы
Птушкин В.В., д.м.н., профессор
ГБУЗ «ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ», г.Москва
3. Режим VCD в 1й линии лечения множественной миеломы: данные ГКБ № 52
Желнова Е.И., к.м.н.
ГБУЗ «ГКБ №52 ДЗМ» г.Москва

14:40 - 17:35 **НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ДИАГНОСТИКИ И ТЕРАПИИ ХРОНИЧЕСКИХ
МИЕЛОПРОЛИФЕРАТИВНЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ**

Модераторы:

Виноградова О.Ю., д.м.н., профессор

Байков В.В., д.м.н., профессор

Мартынкевич И.С., д.б.н., профессор

Ломаина Е.Г., к.м.н.

1. Клинико-лабораторные и молекулярно-генетические факторы прогноза таргетной терапии миелофиброза - опыт Москвы
Виноградова О.Ю., д.м.н., профессор
ГБУЗ «ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ», г. Москва
2. NGS при ХМПН - диагноз уже сегодня?
Кобзев Ю.Н., к.м.н.
ГБУЗ «ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ», г. Москва

3. NGS при ХМПН - диагноз не сегодня!

Мартынкевич И.С., д.б.н.

ФГБУ РосНИИГТ ФМБА России, г. Санкт-Петербург

4. Ранние стадии миелопролиферативных новообразований и миелопролиферативное новообразование, неклассифицируемое (МПН-Н) – особенности диагностики

Ковригина А.М., д.б.н., профессор

ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр гематологии»

Минздрава России, г. Москва

5. Бластная трансформация и прогрессия миелофиброза -мультитаргетные подходы к лечению

Панкрашкина М.М., к.м.н.

ГБУЗ «ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ», г. Москва

6. Офтальмологические проблемы при миелофиброзе

Егорян Л.Б.

ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, г. Москва

7. Асцитиминиб при хроническом миелолейкозе – лекарство для всех?

Туркина А.Г., д.м.н., профессор

ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр гематологии»

Минздрава России, г. Москва

8. Асцитиминиб при хроническом миелолейкозе – новые возможности. Для кого и когда?

Ломаина Е.Г., к.м.н.

ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В.А.Алмазова»

Минздрава России, г. Санкт-Петербург

9. Опыт трансплантации гемопоэтических стволовых клеток при хронических миело-пролиферативных новообразованиях

Морозова Е.В., к.м.н.

ФГБОУ ВО «ПСПБГМУ им. акад. И.П. Павлова» Минздрава России, г. Санкт-Петербург

10. Возможности таргетной терапии системного мастоцитоза

Шихбабаева Д.И., к.м.н.

ГБУЗ «ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ», г. Москва

Дискуссия

17:35 - 17:45 **Перерыв**

17:45 - 18:45 **НЕПРОМОЦИОННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ СИМПОЗИУМ
ЧАСТО ЗАДАВАЕМЫЕ ВОПРОСЫ В ГЕМАТОЛОГИИ**

Модератор: Виноградова О.Ю., д.м.н., профессор

1. Долгосрочные результаты терапии иммунной тромбоцитопении агонистами тромбо-поэтиновых рецепторов в Москве

Виноградова О.Ю., д.м.н., профессор

ГБУЗ «ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ», г. Москва

2. Какой режим выбрать? Реальная практика ведения пациентов с множественной миеломой

Кочкарева Ю.Б., к.м.н.

ГБУЗ «ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ», г. Москва

Дискуссия

18:45

Завершение первого дня конференции

11 ноября 2023г.

08:00 - 13:00 **Регистрация участников**

08:30 - 09:30 **САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ КОМПАНИИ «ДЖОНСОН & ДЖОНСОН»
ПУТЬ К ФУНКЦИОНАЛЬНОМУ ИЗЛЕЧЕНИЮ. МАРШРУТ ПОСТРОЕН**

Модераторы:

Пушкин В.В., д.м.н., профессор

Капланов К.Д., д.м.н.

1. Множественная миелома – время перемен

Пушкин В.В., д.м.н., профессор

ГБУЗ «ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ», г. Москва

2. На ощупь: неопределенный путь пациента с АЛамилоидозом?

Кочкарева Ю.Б., к.м.н.

ГБУЗ «ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ», г. Москва

3. Инновационная терапия в реальной практике. Синергия дарatumумаба с другими препаратами

Капланов К. Д., д.м.н.

ГБУЗ «ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ», г. Москва

4. Заключение

Пушкин В.В., д.м.н., профессор

ГБУЗ «ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ», г. Москва

09:30 - 10:50 **ТЕРАПИЯ МНОЖЕСТВЕННОЙ МИЕЛОМЫ СЕГОДНЯ**

Модераторы:

Пушкин В.В., д.м.н., профессор

Кобзев Ю.Н., к.м.н.

Соловьев М.В., к.м.н.

Мисюрина Е.Н., к.м.н.

1. Визуализация костных поражений и плазмоцитом при множественной миеломе.
Терапия

Пушкин В.В., д.м.н., профессор

ГБУЗ «ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ», г. Москва

2. Сложности дифференциальной диагностики плазмоклеточных неоплазий

Соловьев М.В., к.м.н.

ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр гематологии»
Минздрава России, г. Москва

3. Секвенирование нового поколения (NGS) как метод детекции минимальной остаточной болезни при множественной миеломе.

Малахо С.Г., к.б.н.

ГБУЗ ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ, Москва

4. Проблема 3-й линии в лечении множественной миеломы

Кочкарева Ю.Б., к.м.н.

ГБУЗ ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ, Москва

Дискуссия

10:50 - 11:10 **Перерыв**

11:10 - 13:35 **ТЕРАПИЯ ЛИМФОПРОЛИФЕРАТИВНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ**

Модераторы:

Птушкин В.В., д.м.н., профессор

Никитин Е.А., д.м.н., профессор

Ковригина А.М., д.м.н., профессор

Захаров О.Д.

1. Биспецифические антитела в терапии рецидивов фолликулярной лимфомы

Птушкин В.В., д.м.н., профессор

ГБУЗ «ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ», г. Москва

2. Новые препараты для лечения Т-клеточных лимфом.

Чернова Н.Г., д.м.н., **Пожарский Е.Д.**

ГБУЗ «ММКЦ «Коммунарка» ДЗМ», г. Москва

3. Секвенирование следующего поколения для диагностики хронического лимфолейкоза

Баранова А. В., д.б.н., профессор

Школа системной биологии, Университет Джорджа Мейсона, США

4. Московские программы лечения хронического лимфолейкоза. Опыт 15-ти лет

Никитин Е.А., д.м.н., профессор

ГБУЗ «ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ», г. Москва

5. Современные подходы терапии хронического лимфолейкоза ингибиторами тирозинкиназы Брутона

Птушкин В.В., д.м.н., профессор

ГБУЗ «ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ», г. Москва

6. 20 лет терапии ВИЧ-инфекции в МКНЦ им. А. С. Логинова

Дудина Г.А., д.м.н.

ГБУЗ МКНЦ им. А. С. Логинова ДЗМ, г.Москва

7. Профилактика COVID-19 у пациентов с онкогематологическими заболеваниями в 2023 году: сохраняющаяся угроза и актуальные методы профилактики

Мисюрина Е.Н., к.м.н.

ГБУЗ ГКБ № 52, г.Москва

Дискуссия

13:35 - 14:45 **Перерыв**

САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ КОМПАНИИ «ДЖОНСОН & ДЖОНСОН»

13:40 - 14:40 **НА СТЫКЕ КЛИНИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ И РЕАЛЬНОЙ КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКИ В ЛЕЧЕНИИ ХРОНИЧЕСКОГО ЛИМФОЛЕЙКОЗА**

Модератор:

Никитин Е.А., д.м.н., профессор

1. Приветствие

Птушкин В.В., д.м.н., профессор

ГБУЗ «ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ», г. Москва

2. Клинические исследования и данные RWE в международных обзорах

Никитин Е.А., д.м.н., профессор

ГБУЗ «ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ», г. Москва

3. Опыт и практика ГКБ им. С.П. Боткина в лечении хронического лимфолейкоза
Кислова М.И.

ГБУЗ «ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ», г. Москва

4. Заключение

Птушкин В.В., д.м.н., профессор

ГБУЗ «ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ», г. Москва

14:45 - 15:45 **НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ТЕРАПИИ ГЕМАТОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ**

Модераторы:

Птушкин В.В., д.м.н., профессор

Дудина Г.А., д.м.н.

Зозуля Н.И., д.м.н., в.н.с.

1. С3-компонент комплемента как новая мишень в лечении пароксизмальной ночной гемоглобинурии

Птушкин В.В., д.м.н., профессор

ГБУЗ «ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ», г. Москва

2. Роль экулизумаба в лечении пациентов с пароксизмальной ночной гемоглобинурией. Результаты исследования PNH-001

Аршанская Е.Г., к.м.н.

ГБУЗ «ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ», г. Москва

3. Перспективы терапии гемофилии

Зозуля Н.И., д.м.н.

ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр гематологии» Минздрава России, г. Москва

Дискуссия

СATEЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ КОМПАНИИ «ЭББИ»

15:45 - 17:15 **ЭВОЛЮЦИЯ РОЛИ ТАРГЕТНОЙ ТЕРАПИИ ХРОНИЧЕСКОГО ЛИМФОЛЕЙКОЗА ФИКСИРОВАННОЙ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ В РОССИИ**

Модератор:

Птушкин Вадим Вадимович, д.м.н., профессор

Эксперты:

Никитин Евгений Александрович, д.м.н., профессор

Стадник Елена Александровна, к.м.н.

1. Приветственное слово участников

Птушкин В.В., д.м.н., профессор, **Никитин Е.А.**, д.м.н., профессор, **Стадник Е.А.**, к.м.н.

2. Дебаты: Терапия хронического лимфолейкоза в дебюте и рецидиве: фиксированная или до прогрессирования с чего начать?

Никитин Е.А., д.м.н., профессор, **Стадник Е.А.**, к.м.н., **Иванова М.О.**, к.м.н.,

Кислова М.И.

3. Подведение итогов

Птушкин В.В., д.м.н., профессор, **Никитин Е.А.**, д.м.н., профессор,
Стадник Е.А., к.м.н.

СATEЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ КОМПАНИИ «РОШ»

17:15 -18:15 **НАУЧНАЯ ДИСКУССИЯ О ПОДХОДАХ К ТЕРАПИИ ПЕРВОЙ ЛИНИИ ДИФФУЗНОЙ
В-КРУПНОКЛЕТОЧНОЙ ЛИМФОМЫ**

Модератор:

Бабичева Л.Г., к.м.н., доцент

1. Применение высокодозной терапии в первой линии лечения диффузной В-крупно-клеточной лимфомы - за

Звонков Е.Е., д.м.н.

ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр гематологии» Минздрава России, г. Москва

2. Применение высокодозной терапии в первой линии лечения диффузной В-крупно-клеточной лимфомы - против

Птушкин В.В., д.м.н., профессор

ГБУЗ «ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ», г. Москва

3. Divide et impera: риск-адаптированная стратегия терапии первой линии диффузной В-крупноклеточной лимфомы

Бабичева Л.Г., к.м.н.

ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, г. Москва

Обсуждение

18:15

Завершение конференции

ДЛЯ ЗАМЕТОК

СПОНСОРЫ КОНФЕРЕНЦИИ

Генеральные спонсоры



Официальный спонсор



Спонсоры



