

**XV Научно-практическая конференция  
с международным участием  
«Современная гематология. Проблемы и решения»  
Конференция 5-ти столиц  
(Москва, Минск, Нур-Султан, Ташкент, Ереван)**

**26-27 ноября 2021**



## ПРОГРАММА

**26 ноября 2021г.**

**09:00 – 09:55**

### 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 «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России, д.м.н., профессор

**Румянцев А.Г.**, президент ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России, Почетный профессор кафедры онкологии, гематологии и лучевой терапии ГБОУ ВПО «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова» Минздрава России, академик РАН, д.м.н., профессор

**Поддубная И.В.**, проректор по науке ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, заведующая кафедрой онкологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, д.м.н., профессор, академик РАН

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

**Приветствие участникам конференции**

**Румянцев А.Г.** д.м.н., академик РАН

**Поддубная И.В.**, д.м.н., академик РАН

**Паровичникова Е.Н.**, д.м.н., профессор

1. Развитие Московской гематологии  
**Птушкин В.В.**, д.м.н., проф.  
 ГБУЗ «ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ», г. Москва

2. Эпидемиология гематологических заболеваний в Москве  
**Виноградова О.Ю.**, д.м.н.  
 ГБУЗ «ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ», г. Москва

*09:55– 10:05 Перерыв. Фильм о гематологии Москвы*

**10:05– 13:40**

## **ВОЗМОЖНОСТИ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ МИЕЛОИДНЫХ ЛЕЙКОЗОВ**

### **Председатели:**

**Виноградова О.Ю.**, руководитель Московского городского гематологического центра ГБУЗ «ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ», профессор кафедры онкологии, гематологии и лучевой терапии ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, гл.н.с. отдела инновационных методов лечения подростков и взрослых ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России, д.м.н.

**Шуваев В.А.**, заведующий отделением гематологии ГБУЗ «ГКБ №81 ДЗМ», ст.н.с. ФГБУ «Российский научно-исследовательский институт гематологии и трансфузиологии ФМБА» России, д.м.н.

**Дудина Г.А.**, Заведующая гематологическим отделением ГБУЗ МКНЦ имени А.С.Логина ДЗМ, ст.н.с. отдела онкогематологии и вторичных иммунодефицитных заболеваний, д.м.н.

**Мартынкевич И.С.**, заведующая лабораторией молекулярной генетики ФГБУ «Российский научно-исследовательский институт гематологии и трансфузиологии ФМБА» России, д.б.н.

1. Новые возможности генетической диагностики миелоидных опухолей

**Мартынкевич И.С.**, д.м.н.  
 ФГБУ РосНИИГТ ФМБА России, г. Санкт-Петербург

2. Актуальные вопросы молекулярной диагностики и влияние её результатов на выбор терапии острых миелобластных лейкозов

**Лукьянова И.А.**, к.м.н.  
 ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр гематологии» Минздрава России, г.Москва

3. Возможности таргетной терапии Ph-негативных хронических миелопролиферативных новообразований. Опыт применения в Москве

**Виноградова О.Ю.**, д.м.н.  
 ГБУЗ «ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ», г. Москва

4. Возможности терапии анагелидом эссенциальной тромбоцитемии

**Виноградова О.Ю.**, д.м.н.  
 ГБУЗ «ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ», г. Москва

5. Мониторинг симптомов в процессе терапии классических Ph - негативных миелопролиферативных заболеваний

**Панкрашкина М.М.**, к.м.н.  
 ГБУЗ «ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ», г. Москва

6. Лечение редких Ph-негативных миелопролиферативных новообразований в клинической практике

**Шуваев В.А.**, д.м.н.  
 ГБУЗ «ГКБ №81», г. Москва

7. Долгосрочный опыт применения ингибиторов тирозинкиназ 2 поколения при хроническом миелолейкозе

**Виноградова О.Ю.**, д.м.н.

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

8. Проблемы ведения резистентных случаев хронического миелолейкоза

**Шихбабаева Д.И.**, к.м.н.

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

9. Новообразование из бластных плазмоцитоидных дендритных клеток - обзор и клиническое наблюдение.

**Керилова А.Е.**

ГБУЗ «ГКБ №81», г. Москва

10. Роль ингибиторов тирозинкиназ и аллогенной трансплантации гемопоэтических стволовых клеток в лечении пациентов с хроническим миелолейкозом.

**Морозова Е.В.**, к.м.н.

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

11. Проблемы перегрузки железом

**Птушкин В.В.**, д.м.н., проф.

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

12. Современная терапия миелодиспластического синдрома

**Кохно А.В.**, к.м.н.

ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России, г. Москва

Дискуссия

*13:40 – 13:50 Перерыв*

**13:50– 16:35**

## **СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ К ТЕРАПИИ МНОЖЕСТВЕННОЙ МИЕЛОМЫ**

### **Председатели:**

**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 «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России, д.м.н., профессор

**Виноградова О.Ю.**, руководитель Московского городского гематологического центра ГБУЗ «ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ», профессор кафедры онкологии, гематологии и лучевой терапии ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, гл.н.с. отдела инновационных методов лечения подростков и взрослых ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России, д.м.н.

**Кобзев Ю.Н.**, заведующий молекулярно-биологической лабораторией Московского городского гематологического центра ГБУЗ «ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ», к.м.н.

1. Роль молекулярно-генетической диагностики в терапии множественной миеломы

**Кобзев Ю.Н.**, к.м.н.

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

2. Изменение международных рекомендаций по терапии множественной миеломы в первой линии

**Птушкин В.В.**, д.м.н., проф.

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

3. Современные стандарты лечения множественной миеломы

**Воробьев В.И.**, к.м.н.

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

4. Иксазомиб в терапии множественной миеломы: реалии и перспективы

**Виноградова О.Ю.**, д.м.н.

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

5. Изменения в терапии рецидивов и резистентных форм множественной миеломы

**Птушкин В.В.**, д.м.н., проф.

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

6. Опыт иммунотерапии множественной миеломы

**Виноградова О.Ю.**, д.м.н.

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

7. Место остеомодицирующих агентов в терапии множественной миеломы

**Птушкин В.В.**, д.м.н., проф.

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

8. Актуальность применения пероральной терапии при рецидиве множественной миеломы с двойной рефрактерностью

**Кочкарева.Ю.Б.**, к.м.н.

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

Дискуссия

*16:35 – 16:45 Перерыв*

**16:45– 17:45**

**Сателлитный симпозиум компании «Эббви»**

**«Современные подходы к терапии онкогематологических пациентов в реальной клинической практике»**

**Председатель:**

**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 «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России, д.м.н., профессор

Приветственное слово

**Птушкин В.В.**, д.м.н., проф.

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

1. Особенности терапии ХЛЛ в современной реальности

**Птушкин В.В.**, д.м.н., проф.

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

2. Раннее назначение таргетной терапии ХЛЛ: сегодня и завтра

**Петренко А.А.**

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

3. Оптимизация терапии ОМЛ как фактор успеха у пожилых и коморбидных больных

**Воробьев В.И.**, к.м.н.

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

Заккрытие сессии

**Птушкин В.В.**, д.м.н., проф.

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

*17:45 – 17:55 Перерыв*

**17:55 – 19:40**

## Круглый стол

### ОСОБЕННОСТИ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ГЕМАТОЛОГИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ В 5-ТИ СТОЛИЦАХ В ПЕРИОД ПАНДЕМИИ COVID-19

#### **Модераторы:**

**Румянцев А.Г.**, президент ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России, Почетный профессор кафедры онкологии, гематологии и лучевой терапии ГБОУ ВПО «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова» Минздрава России, академик РАН, д.м.н., профессор

**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 «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России, д.м.н., профессор

**Виноградова О.Ю.**, руководитель Московского городского гематологического центра ГБУЗ «ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ», профессор кафедры онкологии, гематологии и лучевой терапии ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, гл.н.с. отдела инновационных методов лечения подростков и взрослых ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России, д.м.н.

#### 1. Реформы в онкогематологии в России

**Румянцев А.Г.**, академик РАН

ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России, г.Москва

#### 2. Работа гематологической службы в Республике Беларусь в период пандемии COVID-19

**Усс А.Л.**, д.м.н., профессор

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

#### 3. Особенности функционирования гематологической службы в Узбекистане в 2020 – 2021 гг.

**Исхаков Э.Д.**, к.м.н.

Ташкентский Институт Усовершенствования врачей Министерства здравоохранения Республики, Республика Узбекистан

#### 4. Оказание помощи гематологическим больным в Казахстане в период пандемии COVID-19

**Пивоварова И.А.**,

ТОО «Центр гематологии», Нур-Султан, Республика Казахстан

#### 5. Особенности работы гематологической службы в период пандемии 2020-2021гг. в Армении

**Даниелян С.О.**, д.м.н., профессор

Ереванский государственный университет, Республика Армения

Дискуссия

**19:40** **Итоги первого дня конференции**

**27 ноября 2021г.**

**09:00– 12:40**

## **СОВРЕМЕННАЯ ТЕРАПИЯ ЛИМФОПРОЛИФЕРАТИВНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ**

### **Председатели:**

**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 «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России, д.м.н., профессор

**Ковригина А.М.**, заведующий патологоанатомическим отделением ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России, д.б.н., профессор

**Никитин Е.А.**, заведующий дневным стационаром Московского городского гематологического центра ГБУЗ «ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ», профессор кафедры гематологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, д.м.н.

1. От теории к практике в лечении хронического лимфолейкоза

**Никитин Е.А.**, д.м.н.

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

2. ELEVATE RR – новые данные для нового уровня управления хронического лимфолейкоза

**Никитин Е.А.**, д.м.н.

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

3. Современные подходы к первой линии терапии Т-клеточных лимфом

**Доронин В.А.**

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

4. Современные возможности лечения периферических Т-клеточных лимфом

**Чернова Н.Г.**, к.м.н.

ГБУЗ «Городская клиническая больница №40 ДЗМ», г.Москва

5. Роль ВТК-ингибиторов нового поколения в лечении рецидива/рефракторного течения лимфомы из клеток зоны мантии

**Капланов К.Д.**, к.м.н.

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

6. Актуальные вопросы диагностики и лечения первичных лимфом кожи

**Чернова Н.Г.**, к.м.н.

ГБУЗ «Городская клиническая больница №40 ДЗМ», г.Москва

7. Диагностика медиастинальных и немедиастинальных В-клеточных лимфом неклассифицируемых

**Ковригина А.М.** д.м.н.

ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр гематологии» Минздрава России

8. Лечение ВИЧ-инфицированных пациентов с гематологическими и онкологическими заболеваниями в условиях пандемии COVID-19

**Дудина Г.А.**, д.м.н.

ГБУЗ МКНЦ имени А.С.Логонова ДЗМ, г.Москва

9. Иммуноterapia лимфомы Ходжкина

**Птушкин В.В.**, д.м.н., проф.

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

10. Лечение лимфом в условиях пандемии COVID-19  
**Желнова Е.И.**, к.м.н.  
 ГБУЗ «Городская клиническая больница №52 ДЗМ», г.Москва

Дискуссия

*12:40 – 12:50 Перерыв*

**12:50– 13:50**

**Сателлитный симпозиум компании «Рош»**  
**«Открывая будущее: на пути к излечению неходжкинских лимфом»**

**Председатель:**

**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 «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России, д.м.н., профессор

Приветственное слово

**Птушкин В.В.**, д.м.н., проф.  
 ГБУЗ «ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ», г. Москва

1. Новости терапии первой линии фолликулярной лимфомы

**Бабичева Л.Г.**, к.м.н.  
 ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, г. Москва

2. Стратегии ведения пациентов с рецидивом диффузной В крупноклеточной лимфомы

**Воробьев В.И.**, к.м.н.  
 ГБУЗ «ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ», г. Москва

3. Биспецифические антитела в терапии неходжкинских лимфом

**Птушкин В.В.**, д.м.н., проф.  
 ГБУЗ «ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ», г. Москва

Закрытие сессии

**Птушкин В.В.**, д.м.н., проф.  
 ГБУЗ «ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ», г. Москва

*13:50 – 13:55 Перерыв*

**13:55– 14:55**

**Сателлитный симпозиум компании «Рафарма»**  
**«Терапия рецидивирующей множественной миеломы с двойной рефрактерностью:  
 от исследований к практике»**

**Председатели:**

**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 «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России, д.м.н., профессор

**Виноградова О.Ю.**, руководитель Московского городского гематологического центра ГБУЗ «ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ», профессор кафедры онкологии, гематологии и лучевой терапии ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, гл.н.с. отдела инновационных методов лечения подростков и взрослых ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России, д.м.н.

1. Вызовы и перспективы диагностики и лечения рецидивирующей множественной миеломы с двойной рефрактерностью сегодня

**Птушкин В.В.**, д.м.н., проф.

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

2. Возможности терапии с использованием иммуномодуляторов в лечении множественной миеломы

**Жеребцова В.А.** к.м.н.

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

3. Новые подходы к лечению рефрактерной множественной миеломы с помощью инновационного препарата помалидомид. Возможности при нежелательных явлениях

**Кочкарева Ю.Б.**, к.м.н.

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

Дискуссия

*14:55 – 15:00 Перерыв*

**15:00 – 17:05**

## **ВОПРОСЫ ДИАГНОСТИКИ И ТЕРАПИИ ГЕМАТОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ**

### **Председатели:**

**Кулагин А.Д.**, директор НИИ ДОГиТ им. Р. М. Горбачевой, главный внештатный специалист гематолог Северо-Западного округа, д.м.н., профессор

**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 «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России, д.м.н., профессор

1. Клинический профиль и терапевтические опции при пароксизмальной ночной гемоглобинурии

**Кулагин А.Д.**, д.м.н., проф.

НИИ ДОГиТ им. Р. М. Горбачевой, г. Санкт-Петербург

2. Стандарты лечения ИТП, место агонистов тромбопоэтиновых рецепторов при иммунной тромбоцитопении

**Виноградова О.Ю.**, д.м.н.

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

3. Отдаленные результаты «стоп-терапии» агонистами тромбопоэтиновых рецепторов при резистентной иммунной тромбоцитопении

**Виноградова О.Ю.**, д.м.н.

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

4. Диагностика и лечение талассемии в России

**Лукина Е.А.** д.м.н., проф.

ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр гематологии» Минздрава России

5. Роль шунтирующих препаратов в эру нефакторной терапии у пациентов с ингибиторной гемофилией А

**Птушкин В.В.**, д.м.н., проф.

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



6. Оптимизация современных подходов к терапии гемофилии А.

**Константинова В.Н.**, к.м.н.

ГБУЗ «Городская поликлиника 37», г. Санкт-Петербург

Дискуссия

*17:05 – 17:10 Перерыв*

**17:10– 18:35**

### **ВАЖНЫЕ СОСТАВЛЯЮЩИЕ СОВРЕМЕННОЙ СОПРОВОДИТЕЛЬНОЙ ТЕРАПИИ ОНКОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ КРОВИ**

**Председатели:**

**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 «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России, д.м.н., профессор

**Еремин Д.А.**, главный фармаколог ГБУЗ «ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ»

**Мисюрина Е.Н.**, руководитель гематологической службы ГБУЗ «Городская клиническая больница №52 ДЗМ», к.м.н.

1. Основные подходы к лечению Ковид у гематологических больных

**Мисюрина Е.Н.**, к.м.н.

ГБУЗ «Городская клиническая больница №52 ДЗМ», г.Москва

2. Современные аспекты сопроводительной терапии у онкогематологических пациентов

**Птушкин В.В.**, д.м.н., проф.

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

3. Инвазивные микозы в онкогематологии: фокус на мукоормикоз и редкие микозы

**Клясова Г.А.**, д.м.н.

ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр гематологии» Минздрава России

4. Современные возможности терапии инвазивного аспергиллеза у гематологических больных

**Клясова Г.А.**, д.м.н.

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

Дискуссия

***18.35 – 18.45*** *Заккрытие конференции*