**ПРОГРАММА**

**XIV Научно-практическая конференция**

**«СОВРЕМЕННАЯ ГЕМАТОЛОГИЯ.**

**ПРОБЛЕМЫ И РЕШЕНИЯ»**

**Конференция 5 столиц (Москва, Минск, Нур-Султан, Ташкент, Ереван)**

**13-14 ноября 2020г.**

**13 ноября 2020г.**

***09:00 – 09:55***

**ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ**

**Председатели:**

**Хрипун А.И.,** Министр Правительства Москвы, руководитель Департамента здравоохранения города Москвы, 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

**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., з**аведующая [отделом химиотерапии гемобластозов, депрессий кроветворения и ТКМ](http://blood.ru/klinika/podrazdeleniya/otdel-khimioterapii-gemoblastozov-depressij-krovetvoreniya-i-tkm.html) 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. Гематология Москвы – реалии и перспективы

**Птушкин В.В.**, д.м.н., проф.

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

1. Динамика эпидемиологических показателей и возможности инновационной терапии гематологических заболеваний в городе Москва по данным регистра

**Виноградова О.Ю.,** д.м.н.

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

*09:55– 10:00**Перерыв*

***10:00– 13:00***

**СОВРЕМЕННАЯ ДИАГНОСТИКА И ТЕРАПИЯ 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.

**Мартынкевич И.С.,** заведующая лаборатории молекулярной генетики ФГБУ «Российский научно-исследовательский институт гематологии и трансфузиологии ФМБА» 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, к.м.н.

1. Возможности современной терапии острых миелобластных лейкозов

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

ФГБУ **«Национальный медицинский исследовательский центр гематологии**» Минздрава России

1. Основные изменения рекомендаций European LeukemiaNet по диагностике и лечению хронического миелолейкоза

**Виноградова О.Ю.,** д.м.н.

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

1. Рекомендации European LeukemiaNet по диагностике и лечению хронического миелолейкоза 2016 и 2020 гг. о нежелательных явлениях ингибиторов тирозинкиназ

**Виноградова О.Ю.,** д.м.н.

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

1. Генетическая диагностика миелопролиферативных и миелодиспластических опухолей

**Мартынкевич И.С.,** д.м.н.

ФГБУ РосНИИГТ ФМБА России, г. Санкт-Петербург

1. Применение препарата с селективным воздействием на BCR-ABL киназу при хроническом миелолейкозе. Опыт Московского городского гематологического центра Боткинской больницы

**Шихбабаева Д.И.**, к.м.н.

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

1. Диагностика и терапия Ph-негативных миелопролиферативных новообразований в клинической практике

**Шуваев В.А.,** к.м.н.

ГБУЗ «ГКБ №81», г. Москва

1. Результаты инновационной терапии Ph-негативных хронических миелопролиферативных новообразований в Московском городском гематологическом центре Боткинской больницы

**Панкрашкина М.М.**, к.м.н., **Шихбабаева Д.И**., к.м.н., **Виноградова О.Ю**., д.м.н.

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

1. Оценка симптоматики врачом и пациентом при  Ph негативных хронических миелопролиферативных новообразованиях: результаты исследования Landmark

**Морозова Е.В.**, к.м.н.

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

1. Опыт диагностики и терапии сочетания опухолей миелоидного и лимфоидного ростков

**Шаркунов Н.Н.**

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

Дискуссия

*13:00 – 13:05 Перерыв*

***13:05– 14:05***

**Сателлитный симпозиум компании «Новартис»**

**«Стратегии терапии впервые выявленного  Flt3+ острого миелобластного лейкоза»**

**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. Молекулярные основы терапии острого миелобластного лейкоза

**Птушкин В.В.**, д.м.н., проф.

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

1. Диагностика Flt3 позитивного ОМЛ

**Мартынкевич И.С.,** д.м.н.

ФГБУ РосНИИГТ ФМБА России, г. Санкт-Петербург

1. Рекомендации по терапии впервые выявленногоFlt3 позитивного острого миелобластного лейкоза

**Виноградова О.Ю.,** д.м.н.

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

1. Взгляд на проблему лечения ОМЛ со стороны пациента

**Матвеева Л.Ф.**,

Всеросийское общество онкогематологии «Содействие»

Дискуссия

*14:05 – 14:10 Перерыв*

***14:10– 16:20***

**ДОСТИЖЕНИЯ В ЛЕЧЕНИИ 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 новых комбинаций у ранее не получавших лечение пациентов с множественной миеломой

**Птушкин В.В.**, д.м.н., проф.

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

1. Миелома высокого цитогенетического риска

**Кобзев Ю.Н.**, к.м.н.

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

1. Ведение рефрактерной / резистентной множественной миеломы в условиях реальной клинической практики

**Виноградова О.Ю.,** д.м.н.

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

1. Возможности лечения рефрактерных форм множественной миеломы

**Воробьев В.И.,** к.м.н.

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

1. Возможности иммунотерапии в лечении множественной миеломы, опыт применения препарата элотузумаб

**Виноградова О.Ю.,** д.м.н.

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

1. Применение помалидомида при резистентных формах множественной миеломы

**Кочкарева Ю.Б.**, к.м.н.

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

Дискуссия

*16:20 – 16:25 Перерыв*

***16:25– 17:55***

**Сателлитный симпозиум компании «Джонсон и Джонсон»**

**«Стратегии ведения пациентов с множественной миеломой и хроническим лимфолейкозом в первой линии терапии»**

**Модератор:**

**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. Смена подходов к стандартной терапии в первой линии множественной миеломы. Новые возможности для пациентов

**Птушкин В.В.**, д.м.н., проф.

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

1. Реальная практика ведения пациентов с множественной миеломой в ГКБ им. С.П.Боткина

**Воробьев В.И.,** к.м.н.

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

1. Алгоритм выбора терапии первой линии хронического лимфолейкоза

**Никитин Е.А.,** д.м.н.

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

Подведение итогов сессии

**Птушкин В.В.**, д.м.н., проф.

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

*17:55 – 18:00 Перерыв*

***18:00– 19:30***

**Сателлитный симпозиум компании «Эббви»**

**«BCL-2 – новая эра в онкогематологии»**

**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

1. Преимущества фиксированной таргетной терапии при рефратерном /рецидивирующем хроническом лимфолейкозе

**Бялик Т.Е.,** к.м.н.

ФГБУ "НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина" Минздрава России, г. Москва

1. Результаты фиксированной таргетной терапии BCL-2 хронического лимфолейкоза

**Никитин Е.А.,** д.м.н., проф.

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

1. Венетоклакс в комбинации с гипометилирующими агентами в терапии острого миелобластного лейкоза

**Воробьев В.И.,** к.м.н.

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

***19:30 – 19:40*** **Итоги первого дня конференции**

**14 ноября 2020г.**

***09:00– 12:55***

**НОВОЕ В ДИАГНОСТИКЕ И ЛЕЧЕНИИ 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, г. Москва, 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. Острый лимфобластный лейкоз: новые направления лечения рецидивов и резистентных форм

**Бондаренко С.Н.**, к.м.н.

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

1. Минимальная остаточная болезнь как цель терапии острого лимфобластного лейкоза

**Птушкин В.В.**, д.м.н., проф.

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

1. Актуальные научные данные и практические подходы в терапии хронического лимфолейкоза. Новости 2020 года

**Никитин Е.А.,** д.м.н.

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

1. Диагностика агрессивных В-клеточных лимфом

**Ковригина А.М..,** д.б.н., проф.

ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России, г. Москва

1. Биспецифические антитела в терапии резистентных/рецидивирующих неходжкинских лимфом

**Птушкин В.В.**, д.м.н., проф.

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

1. Резистентная / рецидивирующая крупноклеточная лимфома

**Тумян Г.С.**, д.м.н., проф.

ФГБУ "НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина" Минздрава России, г. Москва

1. Проблемы и перспективы терапии рецидивирующей и рефрактерной фолликулярной лимфомы

**Бабичева Л.Г.**, к.м.н.

ГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, г. Москва

1. Современные подходы в терапии пациентов с мантийноклеточной лимфомой

**Воробьев В.И.,** к.м.н.

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

1. Применение ниволумаба в лечении лимфомы Ходжкина, опыт Московского городского гематологического центра Боткинской больницы

**Шаркунов Н.Н.**

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

1. Схема Брентуксимаб ведотин + AVD (A+AVD) у пациентов с IV стадией лимфомы Ходжкина.

**Птушкин В.В.**, д.м.н., проф.

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

1. Лечение рецидивов лимфомы Ходжкина.

**Саржевский В.О.,** д.м.н., проф.

ФГБУ "Национальный медико-хирургический центр им. Н.И.Пирогова" МЗ РФ, г. Москва

Дискуссия

*12:55 – 13:00 Перерыв*

***13:00– 14:00***

**Сателлитный симпозиум компании «Рош»**

**«Практический опыт внедрения инноваций в гематологии»**

**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

1. Достижения в терапии пациентов с фолликулярной лимфомой

**Кочкарева Ю.Б.,** к.м.н.

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

1. Первые результаты терапии полатузумабом ведотином пациентов с рецидивирующей и рефрактерной диффузной В крупноклеточной лимфомы

**Лепик К.В.,** к.м.н.

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

1. Опыт хирургического вмешательства у пациента с ингибиторной формой гемофилии А на профилактике эмицизумабом

**Полянская Т.Ю.,** к.м.н.

ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России, г. Москва

1. Клиническое наблюдение применения эмицизумаба у пациента с тяжелой формой гемофилии А без ингибитора к FVIII

**Зозуля Н.И.,** д.м.н.

ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России, г. Москва

*14:00 – 14:05 Перерыв*

***14:05 – 16:00***

**ПРОБЛЕМЫ ДИАГНОСТИРОВАНИЯ И ЛЕЧЕНИЯ ГЕМАТОЛОГИЧЕСКИХ 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

**Лукина Е.А.,** заведующая отделением орфанных заболеваний ФГБУ **«Национальный медицинский исследовательский центр гематологии**» Минздрава России, д.м.н., профессор

**Зозуля Н.И.,** заведующая отделом коагулопатий ФГБУ **«Национальный медицинский исследовательский центр гематологии**» Минздрава России, д.м.н.

1. Подходы к диагностике и терапии тромботической тромбоцитопенической пурпуры

**Кулагин А.Д.,** д.м.н., проф.

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

1. Пароксизмальная ночная гемоглобинурия – чем обусловлена тяжесть заболевания?

**Виноградова М.А.,** к.м.н.

ФГБУ Научный центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И.Кулакова, г. Москва

1. Острые порфирии: диагностика и лечение

**Лукина Е.А.,** д.м.н.

ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России, г. Москва

1. Организация помощи пациентам с нарушениями гемостаза на госпитальном этапе

**Птушкин В.В.,** д.м.н., проф.

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

1. Современные подходы к заместительной терапии гемофилии А.

**Зозуля Н.И.,** д.м.н.

ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России, г. Москва

1. Нефакторная терапия гемофилии А - новая эра в гематологии.

**Зозуля Н.И.,** д.м.н.

ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России, г. Москва

Дискуссия

*16:00 – 16:05 Перерыв*

***16:05– 17:35***

**Сателлитный симпозиум компании «Амджен»**

**«Инновации Амджен в гематологии»**

**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. Патогенез костных поражений при множественной миеломе

**Байков В.В.**, д.м.н., проф.

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

1. Лечение костных поражений при множественной миеломе

**Птушкин В.В.**, д.м.н., проф.

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

1. Функциональная активность тромбоцитов у пациентов с ИТП на терапии ромиплостимом

**Пантелеев МА.,** член-корреспондент РАН, д.ф.-м.н., профессор,

Центр теоретических проблем физико-химической фармакологии РАН

1. Практический опыт применения агонистов тромбопоэтиновых рецепторов при иммунной тромбоцитопении в Московском городском гематологическом центре

**Виноградова О.Ю.,** д.м.н.

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

1. Современный взгляд на проблему качества жизни и его оценку у больных ИТП.

**Ионова Т.И**., д.б.н., профессор

Институт усовершенствования врачей Национального медико–хирургического центра имени Н.И. Пирогова

Дискуссия

*17:35 – 17:40 Перерыв*

***17:40– 18:30***

**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»

1. Проблема лечения инфекции в гематологии.

**Птушкин В.В.,** д.м.н., проф.

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

1. Сопроводительная терапия - неотъемлемая часть комплексного лечения онкогематологических пациентов

**Птушкин В.В.,** д.м.н., проф.

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

Дискуссия

*18:30 – 18:35 Перерыв*

***18:35– 20:05***

**Круглый стол**

**РАЗВИТИЕ ГЕМАТОЛОГИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ В 5-ТИ СТОЛИЦАХ**

**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.

**Матвеева Л.Ф**., президент Всероссийского общества онкогематологии «Содействие»

1. Вопросы реформы в онкологии

**Румянцев А.Г.,** академик РАН

ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России

1. Организация гематологической службы в республике Беларусь, проблемы и перспективы

**Усс А.Л.,** д.м.н., профессор

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

1. Организация гематологической службы в Узбекистане, проблемы и перспективы

**Исхаков Э.Д.,** к.м.н.

Ташкентский Институт Усовершенствования врачей Министерства здравоохранения Республики Узбекистан

1. Организация гематологической службы в Казахстане, проблемы и перспективы

**Пивоварова И.А.,**

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

1. Организация гематологической службы в Ереване, проблемы и перспективы

**Даниелян С.О.,** д.м.н., доцент

Ереванский государственный университет, Республика Армения

Дискуссия

***20:05 Закрытие конференции***