



## **ПРОГРАММА**

### **III НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ**

#### **“ИНФЕКЦИИ В ГЕМАТОЛОГИИ И ТРАНСПЛАНТАЦИИ КОСТНОГО МОЗГА”**

**Дата проведения: 17-18 мая 2024 года**

**Место проведения г. Сочи, Красная поляна, п. Эсто-Садок, гостиница “Эрбелия от Васта, Роза Хутор”**

**Организаторы:**

**Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр гематологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации**

**Национальное гематологическое общество**

**Клинический онкологический диспансер №1, г. Краснодар**

17 мая 2024 г.

**8.30-9.00 – Регистрация участников-делегатов**

9.00 - 9.10 Торжественное открытие III научно-практической конференции «Инфекции в гематологии и трансплантации костного мозга»	
<b>Председатели:</b> <b>Паровичникова Елена Николаевна</b> , д.м.н., Генеральный директор ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России, главный внештатный специалист гематолог Министерства здравоохранения Российской Федерации, Москва <b>Мурашко Роман Алексеевич</b> , д.м.н., главный врач ГБУЗ «Клинический онкологический диспансер № 1» Министерства здравоохранения Краснодарского края, главный внештатный специалист онколог Министерства здравоохранения Краснодарского края, Краснодар	
9.10-10.00 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ	
<b>Председатели:</b> <b>Паровичникова Елена Николаевна</b> , д.м.н., Генеральный директор ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России, главный внештатный специалист гематолог Министерства здравоохранения Российской Федерации, Москва <b>Мурашко Роман Алексеевич</b> , д.м.н., главный врач ГБУЗ «Клинический онкологический диспансер № 1» Министерства здравоохранения Краснодарского края, главный внештатный специалист онколог Министерства здравоохранения Краснодарского края, Краснодар	
9.10-9.35	<b>Низкодозное лечение ОМЛ: нам не нужна сопроводительная терапия?</b> <b>Паровичникова Елена Николаевна</b> , д.м.н., Генеральный директор ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России, Москва, главный внештатный специалист гематолог Министерства здравоохранения Российской Федерации <b>Аннотация к докладу:</b> В докладе будет представлено современное лечение ОМЛ, обсуждены вопросы сопроводительной терапии.
9.35- 10.00	<b>Мультидисциплинарный подход в диагностике, профилактике и лечении инфекционных осложнений в гематологии</b>

	<p><b>Шевченко Наталья Петровна</b> врач - клинический фармаколог, онколог ГБУЗ «Клинический онкологический диспансер № 1» Министерства здравоохранения Краснодарского края, ассистент кафедры клинической фармакологии и функциональной диагностики ФПК и ППС ФГБОУ ВО Кубанский государственный медицинский университет Минздрава России, Краснодар</p> <p><b>Аннотация к докладу:</b> В докладе обобщен опыт работы междисциплинарной команды гематологов, клинического фармаколога, микробиологов, эпидемиологов по внедрению новых методик микробиологического исследования на выявление микроорганизмов и определения чувствительности к антимикробным препаратам, разработке локальных протоколов, направленных на совершенствование преаналитического этапа микробиологического исследования, профилактики и терапии инфекционных осложнений у гематологических пациентов, применение дополнительных экономических инструментов, позволяющих использовать современные антимикробные препараты. Проведен анализ влияния внедренных мероприятий на совершенствование оказания помощи онкогематологическим пациентам в ГБУЗ КОД № 1 МЗ Краснодарского края.</p>
<p><b>10.00 - 11.40</b> Инфекции при гемобластозах и ТГСК. Акцент на грамотрицательные мультирезистентные возбудители</p> <p><b>Председатели:</b></p>	<p><b>Паровичникова Елена Николаевна</b> д.м.н., Генеральный директор ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России, главный внештатный специалист гематолог Министерства здравоохранения Российской Федерации, Москва</p> <p><b>Мурашко Роман Алексеевич</b>, д.м.н., главный врач ГБУЗ «Клинический онкологический диспансер № 1» Министерства здравоохранения Краснодарского края, главный внештатный специалист онколог Министерства здравоохранения Краснодарского края, г. Краснодар</p>
<p>10.00-10.20</p>	<p><b>Полирезистентные бактерии в гематологии: фокус на <i>Klebsiella pneumonia</i> с продукцией карбапенемаз.</b></p> <p><b>Клясова Галина Александровна</b>, д.м.н., профессор, заведующий отделом микробиологии и антимикробной терапии, ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России, Москва</p>

	<p><b>Аннотация к докладу:</b> В докладе будет представлена молекулярно-генетическая характеристика возбудителей и выживаемость при инфекциях, вызванных <i>Klebsiella pneumonia</i> с продукцией карбапенемаз у больных с гематологическими заболеваниями.</p>
10.20-10.40	<p><b>Активность <i>in vitro</i> цефтазидима-авибактама в отношении <i>Klebsiella pneumonia</i> с продукцией карбапенемаз и <i>Pseudomonas aeruginosa</i>. Результаты многоцентрового исследования</b>  <b>Фёдорова Анастасия Владимировна</b>, к.б.н., старший научный сотрудник отдела микробиологии и антимикробной терапии ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России, Москва</p> <p><b>Аннотация к докладу:</b> В докладе будут представлены результаты многоцентрового проспективного исследования чувствительности <i>K. pneumonia</i> с продукцией карбапенемаз и <i>P. aeruginosa</i> к цефтазидиму-авибактаму в сравнении с другими антибиотиками у больных с инфекцией кровотока и гематологическими заболеваниями.</p>
10.40-11.00	<p><b>Прокальцитонин-адаптированная стратегия терапии тяжелых инфекций в гематологии.</b>  <b>Осипов Юрий Сергеевич</b>, заведующий отделением химиотерапии онкогематологических заболеваний и трансплантации костного, ФГБУ НМИЦ имени В. А. Алмазова, Санкт-Петербург</p> <p><b>Аннотация к докладу:</b> В докладе будет представлено значение мониторинга прокальцитонина для определения оптимальной стратегии противомикробной терапии у больных с заболеваниями системы крови.</p>
11.00-11.20	<p><b>Значение колонизации ESBL-продуцирующими грамотрицательными бактериями у пациентов с фебрильной нейтропенией.</b>  <b>Рогачева Юлия Александровна</b>, врач-гематолог, отделение трансплантации костного мозга для взрослых ФГБОУ ВО «ПСПбГМУ им. И.П. Павлова» НИИ ДОГиТ им. Р.М.Горбачевой, Санкт-Петербург</p> <p><b>Аннотация к докладу:</b> В докладе будут рассмотрены следующие вопросы: частота колонизации ESBL-продуцирующими грамотрицательными бактериями, является ли необходимым рутинный мониторинг колонизации ESBL-продуцирующими грамотрицательными бактериями, необходимо ли ориентироваться на колонизацию ESBL-продуцирующими грамотрицательными бактериями при выборе эмпирической антибактериальной терапии.</p>
11.20-11.40	<p><b>Вопросы/Дискуссия</b></p>

<b>11.40-12.00 ПЕРЕРЫВ</b>	
<b>12.00-13.15 Круглый стол” Операция на легких при мукоормикозе: когда и кому показана”</b> <b>Модератор: Клясова Галина Александровна, д.м.н., профессор, заведующий отделом микробиологии и антимикробной терапии, ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России, Москва</b>	
12.00-12.10	<b>Введение в проблему</b> <b>Клясова Галина Александровна, д.м.н., профессор, заведующий отделом микробиологии и антимикробной терапии, ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России, Москва</b> <b>Аннотация к докладу:</b> В докладе будут представлены особенности течения мукоормикоза у больных с заболеваниями системы крови, показана значимость комплексного подхода к терапии, включающего оперативное лечение.
12.10-12.40	<b>Взгляд гематолога/клинические случаи</b> <b>Данилина Анжелика Михайловна, врач-гематолог отделения химиотерапии гематологических заболеваний, ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России, Москва</b> <b>Аннотация к докладу:</b> В докладе будет представлен клинический случай мукоормикоза с поражением легких и костей у пациентки с рецидивом острого лимфобластного лейкоза. В качестве опций терапии проводилась противогрбковая терапия, оперативное лечение, будет обсужден вопрос о сроках выполнения оперативного вмешательства. <b>Солопова Галина Геннадьевна, к.м.н., заместитель главного врача по инфекционному контролю ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России, Москва</b> <b>Аннотация к докладу:</b> В докладе будут представлены клинические случаи мукоормикоза, тактика терапии с обоснованием проведения хирургического вмешательства.
12.40-12.55	<b>Взгляд хирурга/клинические случаи</b> <b>Мишра Радеж Прадипович, к.м.н., врач-торакальный хирург ФГБОУ ВО «ПСПбГМУ им. И.П. Павлова» НИИ ДОГиТ им. Р.М.Горбачевой</b> <b>Аннотация к докладу:</b> В докладе будут показаны варианты хирургической диагностики у пациентов с инвазивным микозом лёгких, а также примеры результатов хирургического лечения с конкретными

	клиническими случаями. Особое внимание уделяется исключительной важности мультидисциплинарного подхода.
12.55-13.15	<b>Обсуждение</b>
<b>13.15 – 15.00</b>	<b>Инвазивные микозы в гематологии и ТГСК: актуальные аспекты диагностики, профилактики, лечения</b> <b>Председатели:</b> <b>Попова Марина Олеговна</b> , к.м.н., доцент кафедры гематологии, трансфузиологии и трансплантации ФПО ФГБОУ ВО «ПСПбГМУ им. И.П.Павлова», врач-гематолог НИИ ДОГиТ им. Р.М. Горбачевой, Санкт-Петербург <b>Солопова Галина Геннадьевна</b> , к.м.н., заместитель главного врача по инфекционному контролю ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России, Москва
13.15-13.35	<b>Применение антимикотиков у больных после алло ТГСК.</b> <b>Миронова Дарья Александровна</b> , врач-гематолог отделения химиотерапии гемобластозов и трансплантации костного мозга и гемопоэтических стволовых клеток ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России, Москва <b>Аннотация к докладу:</b> В докладе будет представлена проблематика противогрибковой профилактики у онкогематологических пациентов, которым проводится этап трансплантации аллогенных гемопоэтических стволовых клеток. Будут отражены собственные данные по профилактике в период нейтропении, в период РТПХ.
13.35-13.55	<b>Роль мультидисциплинарной команды в диагностике и лечении инвазивных микозов</b> <b>Попова Марина Олеговна</b> , к.м.н., доцент кафедры гематологии, трансфузиологии и трансплантации ФПО ФГБОУ ВО «ПСПбГМУ им. И.П.Павлова», врач-гематолог НИИ ДОГиТ им. Р.М. Горбачевой, Санкт-Петербург <b>Аннотация к докладу:</b> В докладе будет представлена программа по диагностике и лечению инвазивных микозов, реализуемая в крупном трансплантационном центре, особенности диагностики микозов легких, околоносовых пазух и челюстно-лицевой области. Особенности лабораторной и рентгенологической диагностики у гематологических больных и после ТГСК, а также продемонстрирована роль мультидисциплинарной команды, реализованная в диагностике и лечении инвазивных микозов.

13.55- 14.15	<p><b>Опыт диагностики бактериально-грибковой генерализованной инфекции</b>  <b>Куцевалова Ольга Юрьевна</b>, к.б.н., заведующий лабораторией клинической микробиологии ФГБУ «НМИЦ онкологии» Минздрава России, Ростов-на-Дону  <b>Аннотация к докладу:</b> В докладе будет представлен алгоритм диагностики бактериально-грибкового генерализованного процесса у иммунокомпроментированных больных, который основан на исследовании биомаркеров и культивирования крови с учетом роста дрожжевых грибов.</p>
14.15-14.30	<p><b>Состояние бактериологической службы в Российской Федерации. Есть ли диагностика инвазивных микозов?</b>  <b>Малолеткина Елизавета Сергеевна</b>, к.м.н., начальник организационно-методического отдела по работе с субъектами Российской Федерации, ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России, Москва  <b>Аннотация к докладу:</b> в докладе будет определено место микробиологической диагностики при развитии инфекционных осложнений в ходе лечения заболеваний системы крови, представлены состояние и возможности этого раздела лабораторной службы с целью принятия своевременных организационных решений, направленных не только на повышение качества оказания медицинской помощи, но и во всемирной борьбе с резистентностью к антимикробным препаратам.</p>
14.30-15.00	<p><b>Вопросы/Дискуссия</b></p>

18 мая 2024 г.

<p><b>9.00-9.30 Образовательная лекция “Инфекционный контроль в стационаре”</b>  <b>Солопова Галина Геннадьевна</b>, к.м.н., заместитель главного врача по инфекционному контролю ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России, Москва  <b>Аннотация к докладу:</b> В лекции представлены основные принципы организации службы по профилактике и контролю инфекций у иммунокомпроментированных пациентов и продемонстрирован разбор случаев заболеваний, связанных с оказанием медицинской помощи.</p>
<p><b>9.30-10.45 Круглый стол “Челюстно-лицевая хирургия при мукомикозе и инвазивном аспергиллезе. Есть ли отличия в лечебном подходе?”</b></p>

<b>Модератор</b> <b>Попова М.О.</b> к.м.н., доцент кафедры гематологии, трансфузиологии и трансплантации ФПО ФГБОУ ВО «ПСПбГМУ им. И.П.Павлова», врач-гематолог НИИ ДОГиТ им. Р.М. Горбачевой, Санкт-Петербург	
9.30-9.40	<b>Введение в проблему</b> <b>Попова Марина Олеговна</b> , к.м.н., доцент кафедры гематологии, трансфузиологии и трансплантации ФПО ФГБОУ ВО «ПСПбГМУ им. И.П.Павлова», врач-гематолог НИИ ДОГиТ им. Р.М. Горбачевой, Санкт-Петербург <b>Аннотация к докладу:</b> в докладе будут представлены современные международные и локальные данные о течении инвазивных микозов с поражением челюстно-лицевой области и околоносовых пазух, особенности течения мукомикоза и аспергиллеза с поражением этих зон. Будут представлены особенности подходов к диагностике и лечению пациентов с такой локализацией и различными видами инвазивных микозов.
9.40-9.55	<b>Взгляд гематолога/клинические случаи</b> <b>Солопова Галина Геннадьевна</b> , к.м.н., заместитель главного врача по инфекционному контролю ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России, Москва <b>Аннотация к докладу:</b> В докладе будут представлены особенности течения мукомикоза и аспергиллеза челюстно-лицевой области, рассмотрена тактика терапии у больных с заболеваниями системы крови.
9.55 – 10.10	<b>Взгляд хирурга/клинические случаи</b> <b>Баранова Ирина Бембеевна</b> , врач челюстно-лицевой хирург ФГБОУ ВО «ПСПбГМУ им. И.П.Павлова», НИИ ДОГиТ им. Р.М. Горбачевой, Санкт-Петербург <b>Аннотация к докладу:</b> в докладе будут освещены патогенез, клинические проявления мукомикоза и аспергиллеза с поражением челюстно-лицевой области. Тактика хирургического лечения с демонстрацией клинических случаев.
10.10-10.25	<b>Взгляд оториноларинголога/клинические случаи</b> <b>Роднева Юлия Андреевна</b> , врач ФГБОУ ВО «ПСПбГМУ им. И.П.Павлова», НИИ ДОГиТ им. Р.М. Горбачевой, Санкт-Петербург

	<p><b>Аннотация к докладу:</b> В докладе будет представлен опыт ЛОР службы НИИ ДОГиТ им. Горбачевой относительно поражения челюстно-лицевой области и ЛОР органов инвазивным микозом, особенности протекания и отличия мукомикоза и инвазивного аспергиллеза, представлены клинические случаи поражения ЛОР органов различными видами инвазивного микоза, опыт мультидисциплинарной работы с ЧЛХ, торакальным хирургом.</p>
10.25-10.45	Обсуждение
<p><b>10.45 -12.00 Инфекции при гемобластозах и ТГСК</b></p> <p><b>Председатели</b></p> <p><b>Шевченко Н.П.</b> - врач - клинический фармаколог, онколог ГБУЗ «Клинический онкологический диспансер № 1» Министерства здравоохранения Краснодарского края, Краснодар</p> <p><b>Паровичникова Елена Николаевна</b> д.м.н., Генеральный директор ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России, главный внештатный специалист гематолог Министерства здравоохранения Российской Федерации, Москва</p>	
10.45-11.00	<p><b>Вирусные инфекции у пациентов с острой РТПХ</b></p> <p><b>Синяев Александр Альбертович</b>, врач-гематолог отделения ТКМ для взрослых, ФГБОУ ВО «ПСПбГМУ им. И.П. Павлова» НИИ ДОГиТ им. Р.М.Горбачевой, Санкт-Петербург</p> <p><b>Аннотация к докладу:</b> В докладе будут отражены эпидемиологические особенности вирусных инфекций при острой реакции «трансплантат-против-хозяина», а также опыт НИИ ДОГиТ им. Р. М. Горбачевой.</p>
11.00-11.30	<p><b>Компьютерная томография легких - «матовое стекло»</b></p> <p><b>Взгляд клинициста</b></p> <p><b>Попова Марина Олеговна</b>, к.м.н., доцент кафедры гематологии, трансфузиологии и трансплантации ФПО ФГБОУ ВО «ПСПбГМУ им. И.П.Павлова», врач-гематолог НИИ ДОГиТ им. Р.М. Горбачевой, Санкт-Петербург</p> <p><b>Аннотация к докладу:</b> В докладе будет представлена проблема диагностической и ранней лечебной тактики у пациентов с наличием «матового стекла» в легких по данным компьютерной томографии. Представлен список дифференциальной диагностики и алгоритм тактики для уточнения диагноза и ранней лечебной тактики для улучшения прогноза у пациентов с изменениями в легких в виде «матового стекла».</p> <p><b>Взгляд рентгенолога</b></p>

	<p><b>Николаев Илья Юрьевич</b>, врач ФГБОУ ВО «ПСПбГМУ им. И.П.Павлова», НИИ ДОГиТ им. Р.М. Горбачевой, Санкт-Петербург</p> <p><b>Аннотация к докладу:</b> Симптом "матового стекла" при компьютерной томографии легких один из наиболее часто встречающихся КТ-паттернов, но, виду своей неспецифичности, вызывает массу вопросов интерпретации не только у клиницистов, но даже у самих врачей лучевой диагностики. Ключевым фактором для правильной оценки характера изменений является мультидисциплинарный подход в каждом случае.</p>
11.30-12.00	<b>Вопросы/Дискуссия</b>
12.00-12.10	<p><b>Заключительное слово</b></p> <p><b>Паровичникова Елена Николаевна</b></p> <p><b>Шевченко Наталья Петровна</b></p> <p><b>Клясова Галина Александровна</b></p> <p><b>Попова Марина Олеговна</b></p>