



ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ  
**«ТАТЬЯНИН ДЕНЬ» – ЭЛЕМЕНТЫ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА  
В СОВРЕМЕННОЙ ГЕМАТОЛОГИИ»**

25 января 2024 года

**9.30 – 9.40**

**ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ**

**Елена Николаевна Паровичникова** – д.м.н., генеральный директор ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России, главный внештатный специалист гематолог Минздрава России

**Оксана Михайловна Драпкина** – д.м.н., академик РАН, профессор, директор ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России, главный внештатный специалист по терапии и общей врачебной практике Минздрава России, заслуженный врач Российской Федерации

**Андрей Алексеевич Свистунов** – д.м.н., член-корреспондент РАН, профессор, первый проректор – проректор по инновационной политике и международной деятельности ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России

**Сессия I.**

**ЗДРАВООХРАНЕНИЕ**

ПРЕДСЕДАТЕЛИ:

**Е.Н. Паровичникова** – д.м.н., генеральный директор ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России, главный внештатный специалист гематолог Минздрава России

**О.М. Драпкина** – д.м.н., академик РАН, профессор, директор ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России, главный внештатный специалист по терапии и общей врачебной практике Минздрава России, заслуженный врач Российской Федерации

**А.А. Свистунов** – д.м.н., член-корреспондент РАН, профессор, первый проректор – проректор по инновационной политике и международной деятельности ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России

**9.40 – 10.00**

**ЗАЧЕМ НАМ ВСЕ ЭТО НУЖНО: НА ПРИМЕРЕ ЛИМФОМ И ХЛЛ**

**Звонков Евгений Евгеньевич** – д.м.н., заведующий отделением гематологии и химиотерапии лимфом с блоком трансплантации костного мозга и гемопоэтических стволовых клеток ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России

*При поддержке компании Джонсон и Джонсон*

**10.00 – 10.10**

ВОПРОСЫ И ДИСКУССИЯ

**10.10 – 10.30**

**ВНЕДРЕНИЕ ИИ В ЗДРАВООХРАНЕНИИ РФ**

**Артемова Олия Рашитовна** – заместитель директора Департамента цифрового развития и информационных технологий Минздрава России

**10.30 – 10.40**

ВОПРОСЫ И ДИСКУССИЯ

<b>10.40 – 11.00</b>	<p><b>ОБЩИЕ ТРЕНДЫ РАЗВИТИЯ ИИ В ЗДРАВООХРАНЕНИИ РФ</b></p> <p><b>Тарасенко Тарас Денисович</b> – ведущий специалист Управления стратегического развития здравоохранения ФГБУ «ЦНИИОИЗ» Минздрава России</p>
<b>11.00 – 11.10</b>	ВОПРОСЫ И ДИСКУССИЯ
<b>11.10 – 11.30</b>	<p><b>ТЕХНОЛОГИЯ ОБУЧЕНИЯ ВРАЧЕЙ-ГЕМАТОЛОГОВ ПРАКТИКЕ ПРИМЕНЕНИЯ ИИ</b></p> <p><b>Лебедев Георгий Станиславович</b> – д.т.н., доцент, директор Института цифровой медицины, заведующий кафедрой Информационных и интернет-технологий ФGAOY BO Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России</p>
<b>11.30 – 11.40</b>	ВОПРОСЫ И ДИСКУССИЯ
<b>11.40 – 12.00</b>	<p><b>ИИ В ЗАДАЧАХ СОЗДАНИЯ НЕИНВАЗИВНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ МОНИТОРИНГА ПАРАМЕТРОВ ГЕМОДИНАМИКИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ МНОГОКАНАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОИМПЕДАНСНЫХ ИЗМЕРЕНИЙ</b></p> <p><b>Щукин Сергей Игоревич</b> – д.т.н., профессор, директор НИИ БМТ, декан факультета «Биомедицинская техника», заведующий кафедрой Медико-технических информационных технологий МГТУ им. Н.Э. Баумана</p>
<b>12.00 – 12.10</b>	ВОПРОСЫ И ДИСКУССИЯ
<b>12.10 – 12.40</b>	<b>ПЕРЕРЫВ</b>

## **Сессия II. КЛИНИКА**

ПРЕДСЕДАТЕЛИ:

**В.В. Птушкин** – д.м.н., профессор, главный внештатный специалист гематолог ДЗМ, заместитель главного врача по медицинской части (по гематологии) ГБУЗ ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ

**С.М. Куликов** – к.т.н., начальник информационно-аналитического отдела ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России

### **12.40 – 13.00 МНОЖЕСТВЕННАЯ МИЕЛОМА – АЛГОРИТМЫ ВЫБОРА ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЙ ТАКТИКИ С ПОМОЩЬЮ ИИ**

**Птушкин Вадим Вадимович** – д.м.н., профессор, главный внештатный специалист гематолог ДЗМ, заместитель главного врача по медицинской части (по гематологии) ГБУЗ ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ

*При поддержке компании Джонсон и Джонсон*

**13.00 – 13.10** ВОПРОСЫ И ДИСКУССИЯ

<b>13.10 – 13.30</b>	<p><b>ПЕРСПЕКТИВЫ ПРИМЕНЕНИЯ ИИ В ТЕРАПИИ И МЕДИЦИНСКОЙ ПРОФИЛАКТИКЕ</b></p> <p><b>Киселев Антон Робертович</b> – д.м.н., доцент, заместитель директора по научно-технологическому развитию ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России</p>
<b>13.30 – 13.40</b>	ВОПРОСЫ И ДИСКУССИЯ
<b>13.40 – 14.00</b>	<p><b>АЛГОРИТМЫ ДИАГНОСТИКИ АНЕМИЙ – ЦИФРОВОЙ ИНСТРУМЕНТ НА ВИРТУАЛЬНОМ СТОЛЕ ТЕРАПЕВТА</b></p> <p><b>Пономарев Родион Викторович</b> – к.м.н., руководитель сектора изучения неопухольчатых заболеваний системы крови, врач-гематолог отделения гематологии и химиотерапии орфанных заболеваний ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России</p>
<b>14.00 – 14.10</b>	ВОПРОСЫ И ДИСКУССИЯ
<b>14.10 – 14.30</b>	<p><b>АНАЛИЗ ОПЫТА ВНЕДРЕНИЯ СИСТЕМЫ ПОДДЕРЖКИ ПРИНЯТИЯ ВРАЧЕБНЫХ РЕШЕНИЙ (СППВР)</b></p> <p><b>Гусев Александр Владимирович</b> – к.т.н., эксперт по цифровому здравоохранению, директор по развитию проекта Webiomed, эксперт НПКЦ ДиТ Депздрава Москвы и ЦНИИОИЗ Минздрава России</p>
<b>14.30 – 14.40</b>	ВОПРОСЫ И ДИСКУССИЯ
<b>14.40 – 15.10</b>	<b>ПЕРЕРЫВ</b>

### **Сессия III. ИССЛЕДОВАНИЯ**

ПРЕДСЕДАТЕЛИ:

**А.М. Ковригина** – д.б.н., заведующий патологоанатомическим отделением – врач-патологоанатом ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России

**Г.С. Лебедев** – д.т.н., доцент, директор Института цифровой медицины, заведующий кафедрой Информационных и интернет-технологий ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России

<b>15.10 – 15.30</b>	<p><b>ПОИСК ГЕНЕТИЧЕСКИХ ПРЕДИКТОРОВ ОТВЕТА НА ТЕРАПИЮ ЗАБОЛЕВАНИЙ СИСТЕМЫ КРОВИ (ММ, ОПЛ, ХМЛ) С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ АЛГОРИТМОВ МАШИННОГО ОБУЧЕНИЯ</b></p> <p><b>Куликов Сергей Михайлович</b> – к.т.н., начальник информационно-аналитического отдела ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России</p> <p><i>При поддержке компании Новартис</i></p>
<b>15.30 – 15.40</b>	ВОПРОСЫ И ДИСКУССИЯ

<b>15.40 – 16.00</b>	<p><b>МОДЕЛИ ГЛУБИННОГО ОБУЧЕНИЯ ДЛЯ АНАЛИЗА ГЕНОМА</b></p> <p><b>Попцова Мария Сергеевна</b> – к.ф.-м.н., заведующий Международной лабораторией биоинформатики на факультете компьютерных наук НИУ ВШЭ</p>
<b>16.00 – 16.10</b>	ВОПРОСЫ И ДИСКУССИЯ
<b>16.10 – 16.30</b>	<p><b>РАСПОЗНАВАНИЕ ГИСТОЛОГИЧЕСКИХ ИЗОБРАЖЕНИЙ ПРИ ОНКОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ</b></p> <p><b>Савелов Никита Александрович</b> – главный внештатный специалист по патологической анатомии в онкологии ДЗМ, заведующий патологоанатомическим отделением ГБУЗ «Московская городская онкологическая больница №62 Департамента здравоохранения города Москвы»</p>
<b>16.30 – 16.40</b>	ВОПРОСЫ И ДИСКУССИЯ
<b>16.40 – 17.00</b>	<p><b>ОСОБЕННОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ МЕТОДОВ ИИ ДЛЯ РАСПОЗНАВАНИЯ КЛЕТОК КРОВИ»</b></p> <p><b>Самородов Андрей Владимирович</b> – к.т.н., заведующий кафедрой Биомедицинских технических систем МГТУ им. Н.Э. Баумана</p>
<b>17.00 – 17.30</b>	ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНАЯ ДИСКУССИЯ
<b>ЗАКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ С ПРИМЕНЕНИЕМ «МЕДОВУХИ»</b>	