



**Общероссийская общественная организация  
РОССИЙСКОЕ ОБЩЕСТВО КЛИНИЧЕСКОЙ ОНКОЛОГИИ**

127051, Москва, ул. Трубная, д.25, корпус 1, 2 этаж  
Тел./факс: +7 (499) 686-02-37, email: office@russco.org  
www.rosoncweb.ru

Уважаемые коллеги!

Российское общество клинической онкологии (RUSSCO)  
в партнерстве с ГБУЗ МКНЦ им. А.С.Логинова ДЗМ

и Партнерами Национальной Программы RUSSCO  
«Совершенствование молекулярно-генетической диагностики в Российской Федерации с целью  
повышения эффективности противоопухолевого лечения»

приглашают Вас принять участие в рабочем совещании лабораторий:

**Дата проведения: 22 марта 2024 г.**

**Время проведения: с 12.30 по 17.00**, по программе (время московское)

**Организатор:** Российское общество клинической онкологии (RUSSCO) в партнерстве с ГБУЗ МКНЦ им. А.С.Логинова ДЗМ.

**Место проведения:** ГБУЗ МКНЦ им. А.С.Логинова ДЗМ, г. Москва, ш. Энтузиастов, д. 86 (очный формат)

**Председатели совещания:**

- *Хатьков Игорь Евгеньевич, директор ГБУЗ «Московский клинический научно-практический центр имени А.С. Логинова ДЗМ», главный внештатный специалист-онколог Департамента здравоохранения Москвы, зав.кафедрой факультетской хирургии лечебного факультета МГМСУ, академик РАН, д.м.н., профессор*
- *Носов Дмитрий Александрович, Председатель правления Российского Общества Клинической Онкологии (RUSSCO), Заведующий онкологическим отделением противоопухолевой лекарственной терапии ФГБУ «Центральная клиническая больница с поликлиникой» Управления делами Президента РФ, д.м.н., профессор*

**ПРОГРАММА:**

<b>Время</b>	<b>Тема</b>
<b>12.00-12.30</b>	Сбор и регистрация участников Кофе-брейк
<b>12.30-12.35</b>	Приветственное слово участникам совещания от Администрации МКНЦ им. А.С.Логинова, Хатьков Игорь Евгеньевич, д.м.н, профессор, Москва
<b>12.35-12.40</b>	Приветственное слово участникам совещания от Председателя Российского общества клинической онкологии, Носов Дмитрий Александрович, д.м.н, профессор, Москва
<b>12.40-13.00</b>	Организационная структура молекулярно-генетической диагностики при лаборатории МКНЦ им. А.С.Логинова Бодунова Наталья Александровна, Заведующая центром персонализированной медицины, к.м.н., Москва
<b>13.00-14.00</b>	Знакомство с работой молекулярно-генетической и морфологической лабораторий ГБУЗ МКНЦ им. А.С.Логинова ДЗМ Бодунова Наталья Александровна, Заведующая Центром персонализированной медицины, к.м.н., Москва
<b>14.00-14.40</b>	<b>Кофе-брейк</b>
<b>14.40-15.10</b>	Отчет по результатам Программы за 2023 год Карасёва В.В., исполнительный директор RUSSCO, д.м.н., Москва
<b>15.10-15.30</b>	Законодательство, регламентирующее МГД в онкологии. Демидова Ирина Анатольевна, Заведующая лабораторией молекулярной биологии, Московская городская онкологическая больница №62,

	к.м.н, Москва
<b>15.30-16.00</b>	<p>Опыт использования новых платформ для NGS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ <u>Опыт применения GENOLAB</u></li> </ul> <p>Строганова Анна Михайловна, заведующая молекулярно-биологической лабораторией НМИЦ онкологии им. Н. Н. Блохина, к.м.н., Москва</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ <u>Опыт применения BGI</u></li> </ul> <p>Шаталов Пётр Алексеевич, заведующий отделом молекулярно-биологических исследований Центра инновационных радиологических и регенеративных технологий НМИЦ радиологии МЗ России, к.б.н, Москва</p>
<b>16.00-16.20</b>	<p>Биоинформатика без биоинформатика. Модель для России.</p> <p>Рыжкова Оксана Петровна, заведующая Центром коллективного пользования "Геном", МГНЦ им. Академика Н.П. Бочкова, к.м.н., Москва</p>
<b>16.20-16.40</b>	<p>NGS-диагностика. Возможности и перспективы.</p> <p>Любченко Людмила Николаевна, заведующая отделом молекулярной генетики и клеточных технологий НМИЦ радиологии Минздрава России, д.м.н., Москва</p>
<b>16.40-17.00</b>	<p>Контроль качества иммуногистохимических исследований как инструмент улучшения патологоанатомической диагностики в онкологии.</p> <p>Завалишина Лариса Эдуардовна, профессор кафедры патологической анатомии РМАНПО МЗ РФ, д.б.н., Москва</p>
	Подведение итогов совещания