

**Предварительная научная программа IV Всероссийского конгресса "Диагностика в онкологии"**  
**11 марта 2026 г.**

**Г. Москва, Сущевский Сафмар, ул. Сущёвский Вал, 74**

<https://diagnostics-oncology-congress.ru/>

09.00-11.40	<p><b>Секция 1: «Правовые и организационные основы современной онкодиагностики: опыт, проблемы, пути решения»</b></p> <p><b>Модераторы:</b> <b>Волченко Надежда Николаевна</b>, руководитель отдела онкоморфологии МНИОИ им. П.А. Герцена – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, д.м.н., профессор <b>Любченко Людмила Николаевна</b>, заведующая отделом молекулярной генетики и клеточных технологий врач-генетик ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, д.м.н. <b>Забозлаев Фёдор Георгиевич</b>, заведующий патолого-анатомическим отделением ФНКЦ ФМБА России, президент Российского общества патологоанатомов, профессор кафедры Клинической лабораторной диагностики и патологической анатомии Академии постдипломного образования ФНКЦ ФМБА России, д.м.н.</p>
09.00-09.20	<p>Приветственные слова:</p> <p><b>Волченко Надежда Николаевна</b>, руководитель отдела онкоморфологии МНИОИ им. П.А. Герцена – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, д.м.н., профессор <b>Любченко Людмила Николаевна</b>, заведующая отделом молекулярной генетики и клеточных технологий врач-генетик ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, д.м.н. <b>Забозлаев Фёдор Георгиевич</b>, заведующий патолого-анатомическим отделением ФНКЦ ФМБА России, президент Российской общества патологоанатомов, профессор кафедры Клинической лабораторной диагностики и патологической анатомии Академии постдипломного образования ФНКЦ ФМБА России, д.м.н.</p>
09.20-09.40	<p>Опыт погружения МГИ в ОМС*</p> <p><b>Боброва Елена Александровна</b>, первый заместитель директора ТФОМС Московской области</p> <p><i>*Доклад при поддержке АО «ФАРМСТАНДАРТ», не подлежит аккредитации баллами НМО</i></p>
09.40-10.00	<p>Правовые основы диагностики в онкологии</p> <p><b>Павлова Юлия Владимировна</b>, генеральный директор Национального института медицинского права, председатель Комитета по законодательству в медицине и правовой поддержке медицинских работников и организаций Ассоциации онкологов России, кандидат юридических наук, доцент, Москва</p>
10.00-10.20	<p>Организация медицинской помощи: повышение эффективности в диагностике онкологических пациентов</p> <p><b>Отдельнова Ольга Борисовна</b>, заместитель Министра здравоохранения Московской области</p> <p><b>Ирхина Елена Алексеевна</b>, заместитель начальника управления – заведующий отделом в управлении Министерства здравоохранения Московской области</p>
10.20-10.40	<p>Организация патологоанатомической службы</p>

	<b>Забозлаев Фёдор Георгиевич</b> , заведующий патолого-анатомическим отделением ФНКЦ ФМБА России, президент Российской общества патологоанатомов, профессор кафедры Клинической лабораторной диагностики и патологической анатомии Академии постдипломного образования ФНКЦ ФМБА России, д.м.н.
10.40-11.00	Маршрутизация пациентов МГИ  <b>Любченко Людмила Николаевна</b> , заведующая отделом молекулярной генетики и клеточных технологий врач-генетик ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, д.м.н.
11.00-11.20	Особенности организации скрининга рака молочной железы: основные принципы, нормативная база, алгоритмы маршрутизации.  <b>Алмазова Ильда Исмаиловна</b> , врач-кардиолог, терапевт, доцент кафедры терапии, общей врачебной практики с курсом гастроэнтерологии ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России, к.м.н.
11.20-11.40	Перспективы оценки эффективности лечения в эру иммунотерапии. <b>Москвина Лариса Вячеславовна</b> , заведующая патологоанатомическим отделением - врач-патологоанатом, ФГБУ «Клиническая больница №1» Управления делами Президента РФ, к.м.н.
11.40-12.00	Перерыв
12.00-14.20	<b>Секция 2: «Мультидисциплинарные аспекты рака молочной железы: от скрининга до оценки ответа на терапию»</b>  <b>Модераторы:</b> <b>Волченко Надежда Николаевна</b> , руководитель отдела онкоморфологии МНИОИ им. П.А. Герцена – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, д.м.н., профессор <b>Любченко Людмила Николаевна</b> , заведующая отделом молекулярной генетики и клеточных технологий врач-генетик ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, д.м.н.
12.00-12.20	Мировые тренды маммоскрининга  <b>Рожкова Надежда Ивановна</b> , заведующая Национальным центром онкологии репродуктивных органов МНИОИ имени П. А. Герцена, президент Российской ассоциации маммологов, д.м.н., профессор
12.20-12.40	Возможен ли диалог морфолога и клинициста при внутриэпителиальном раке молочной железы?  <b>Суркова Виктория Сергеевна</b> , врач-патологоанатом отделения патологической анатомии МНИОИ им. П.А. Герцена – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России
12.40-13.00	Молекулярно-биологические подтипы рака молочной железы  <b>Завалишина Лариса Эдуардовна</b> , профессор кафедры патологической анатомии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, д.б.н.
13.00-13.20	Мультидисциплинарные организационно-методические инструменты при внедрении персонализированных подходов диагностики и лечения «вне инструкций».  <b>Карабина Елена Владимировна</b> , заведующая отделением противоопухолевой лекарственной терапии ГУЗ «Тульский областной клинический онкологический диспансер
13.20-13.40	Исследование сигнальных лимфатических узлов при раке молочной железы

	<b>Горюшкина Ольга Борисовна</b> , врач клинической лабораторной диагностики отделения онкоцитологии МНИОИ им. П.А. Герцена – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России
13.40-14.00	Лечебный патоморфоз рака молочной железы  <b>Волченко Надежда Николаевна</b> , руководитель отдела онкоморфологии МНИОИ им. П.А. Герцена – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, д.м.н., профессор
14.00-14.20	Особенности молекулярно-генетического тестирования мутаций в генах BRAF и PIK3CA*  <b>Назаров Владимир Дмитриевич</b> , заведующий лабораторией молекулярной диагностики НМЦ Минздрава России по молекулярной медицине, ПСПбГМУ имени акад. И.П.Павлова, к.м.н  <i>*Доклад при поддержке ООО «ДНК-Технология», не подлежит аккредитации баллами НМО</i>
14.20-15.00	<b>ПЕРЕРЫВ</b>
15.00-18:20	<b>Секция 3: «Морфология, цитология и молекулярная генетика в эпоху персонализированной терапии рака лёгкого»</b>  <b>Модераторы:</b> <b>Любченко Людмила Николаевна</b> , заведующая отделом молекулярной генетики и клеточных технологий врач-генетик ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, д.м.н. <b>Волченко Надежда Николаевна</b> , руководитель отдела онкоморфологии МНИОИ им. П.А. Герцена – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, д.м.н., профессор
15.00-15.20	Морфологические факторы прогноза при раке лёгкого  <b>Малушкова Мария Евгеньевна</b> , врач-патологоанатом патологоанатомического отделения МНИОИ им. П.А. Герцена – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России
15.20-15.40	Молекулярно-генетические исследования при раке лёгкого  <b>Любченко Людмила Николаевна</b> , заведующая отделом молекулярной генетики и клеточных технологий врач-генетик ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, д.м.н.
15.40-16.00	Возможности FISH-диагностики аденокарциномы лёгкого на цитологическом материале  <b>Размахаев Георгий Сергеевич</b> , врач клинической лабораторной диагностики отделения онкоцитологии отделения МНИОИ им. П.А. Герцена – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России
16.00-16.20	Эволюция диагностического пути пациента с раком легкого: ключевые аспекты обновленных клинических рекомендаций*  <b>Козлов Николай Александрович</b> , врач-патологоанатом Патологоанатомического отделения ФГБУ "НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина" Минздрава России  <i>*Доклад при поддержке АО «Р-Фарм», не подлежит аккредитации баллами НМО</i>
16.20-16.40	Поменяется ли парадигма лечения пациентов с ALK+ мНМРЛ*

	<p><b>Карагодина Юлия Борисовна</b>, научный сотрудник Отдела лекарственного лечения опухолей МНИОИ им. П.А. Герцена – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России</p> <p><i>*Доклад при поддержке ООО «Пфайзер инновации», не подлежит аккредитации баллами НМО</i></p>
16.40-17.00	<p>ROSE-диагностика при раке лёгкого</p> <p><b>Глухова Юлия Константиновна</b>, врач клинической лабораторной диагностики отделения онкоцитологии МНИОИ им. П.А. Герцена – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, к.м.н.</p>
17.00-17.20	<p>Алгоритмы диагностики опухолей легких по материалам криобиопсий</p> <p><b>Карнаухов Николай Сергеевич</b>, заведующий патологоанатомическим отделением, врач-патологоанатом, старший научный сотрудник ГБУЗ МКНИЦ имени А. С. Логинова ДЗМ, д.м.н.</p>
17.20-17.40	<p>Интраоперационная цитологическая диагностика в торакальной хирургии</p> <p><b>Баранова Ирина Борисовна</b>, врач клинической лабораторной диагностики отделения онкоцитологии МНИОИ им. П.А. Герцена – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России</p>
17.40-18.00	<p>Проблемы и ошибки при дифференциальной диагностике Диффузной идиопатической пульмонарной нейроэндокриноклеточной гиперплазии</p> <p><b>Гуревич Лариса Евсеевна</b>, ведущий научный сотрудник, специалист по иммуногистохимической диагностике новообразований ГБУЗ МО МОНИКИ им. М. Ф. Владимирского, г.б.н, профессор</p>
18.00-18.20	<p>Оценка терапевтического регресса рака лёгкого</p> <p><b>Авдалян Ашот Меружанович</b>, заведующий патологоанатомическим отделением - врач-патологоанатом ГБУЗ «ММКЦ "Коммунарка" ДЗМ», профессор кафедры патологической анатомии ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России, д.м.н.</p>
18.20-18.25	Дискуссия. Завершение конференции.