

ПРОГРАММА

15-17 НОЯБРЯ 2022 • МОСКВА

РОССИЙСКИЙ ОНКОЛОГИЧЕСКИЙ КОНГРЕСС – 2022



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР
ОНКОЛОГИИ
ИМ. Н.Н. БЛОХИНА



АОР
Ассоциация
Онкологов
России

rosoncoweb.ru



ФОРТЕКА®
пролголимаб

Возможность победить



Первый* PD-1 ингибитор класса IgG1 с модифицированным Fc-фрагментом¹

Позволяет** достичь **ЧОО у 49%, 24-месячной ВБП 42% и 24-месячной ОВ 64%** в 1 линии терапии пациентов с метастатической меланомой кожи^{2,3}

Высокие показатели эффективности в минимальной дозировке 1 мг/кг 1 раз в 2 недели⁴

ВБП — выживаемость без прогрессирования;
ОВ — общая выживаемость, ЧОО — частота объективного ответа.

* зарегистрированный;
** при применении в режиме дозирования 1 мг/кг каждые 2 недели

1. S.A. Tjulandin et al. / Journal of modern oncology. 2017; 19 (3): 5-12.
2. Строяковский Д.Л., «Эффективность препарата пролголимаб – что нам известно?». VI Петербургский международный онкологический форум «Белые ночи», 25-26 июня 2020.
3. Tjulandin S, Demidov L et al. Novel PD-1 inhibitor prolgolimab: expanding non-resectable/metastatic melanoma therapy choice. European Journal of Cancer. Vol. 149, P222-232, MAY 01, 2021.
4. Инструкция по медицинскому применению лекарственного препарата ФОРТЕКА®, Регистрационное удостоверение ЛП-06173 от 16.04.20.

ПЕРЕД НАЗНАЧЕНИЕМ ПРЕПАРАТА ОЗНАКОМЬТЕСЬ С ПОЛНОЙ ИНСТРУКЦИЕЙ ПО ПРИМЕНЕНИЮ. ИНФОРМАЦИЯ ПРЕДНАЗНАЧЕНА ДЛЯ СПЕЦИАЛИСТОВ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ.

RU-FOR-00008.10.03.2021
Реклама

FORTECA — **FOR T-Effectors Cells** (англ.) — для Т-эффекторных клеток;

Forte (лат.) — шанс

BICCAD

ОРГАНИЗАТОРЫ

ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России
Российское общество клинической онкологии (RUSSCO)
Ассоциация онкологов России (АОР)

ПРИ УЧАСТИИ

Меланома.ПРО
Санкт-Петербургской школы практических онкологов
Московское онкологическое общество
Российское общество специалистов по колоректальному раку
Ассоциация специалистов по изучению сарком
Российское общество медицинских генетиков
Московское общество медицинских генетиков
Фонд поддержки научных исследований в онкологии (РакФонд)
Фонд «Сколково»

ПРОГРАММА

XXVI РОССИЙСКОГО ОНКОЛОГИЧЕСКОГО КОНГРЕССА — 2022





Фраксипарин

надропарин кальция

- Фраксипарин – единственный НМГ, достоверно снижающий смертность у оперированных пациентов^{1,2}
- Фраксипарин – единственный НМГ, достоверно снижающий риск тромбоза глубоких вен³ по сравнению с гепарином³
- Фраксипарин – сопоставимый риск развития кровотечений по сравнению с НФГ⁴
- Фраксипарин имеет сравнимую эффективность и меньший риск кровотечений, чем эноксапарин^{4,5,6}
- Фраксипарин (кальциевая соль надропарина) переносится⁵ лучше эноксапарина натрия⁷

¹ Бессимптомные ТБВ; ² В исследовании принимали участие пациенты с колоректальным раком; ³ Локальная переносимость

¹ Geerts W et al. Prevention of Venous Thromboembolism: American College of Chest Physicians Evidence-Based Clinical Practice Guidelines (8th Edition) Chest 2008; 133: 381-453.

² Franco Piovella and Marisa Barone. Clinical Experience of Nadroparin in Patients with Cancer. European Oncological Disease. Volume 4 issue 1, 2008.

³ Mismetti P et al. Meta analysis of low molecular weight heparin in the prevention of venous thromboembolism in general surgery. Br J Surg. 2001; 88: 913-30.

⁴ European Fraxiparine Study Group. Comparison of the efficacy of deep venous thrombosis in patients undergoing abdominal surgery. The EFS Group. Br J Surg. 1988; 75: 1058-63;

⁵ Simonneau G et al. A randomized study comparing the efficacy and safety of nadroparin 2850 IU (0.3 ml) vs. enoxaparin 4000 IU (40 mg) in the prevention of venous thromboembolism after colorectal surgery for cancer. Journal of Thrombosis and Haemostasis, 2006(4): 1693-1700.

⁶ Сравнение эффективности в отношении ВТЭО между Фраксипарином и эноксапарином в данном исследовании статистически не подтверждено, однако эноксапарин не доказал преимуществ перед Фраксипарином.

⁷ Albanese C et al. Comparison

КРАТКАЯ ИНСТРУКЦИЯ ПО МЕДИЦИНСКОМУ ПРИМЕНЕНИЮ

ФРАКСИПАРИН, раствор для подкожного введения, 5000 МЕ анти-Xa/ml. Международное непатентованное наименование: надропарин кальция.

ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ: Профилактика тромбоэмболических осложнений: при обширных хирургических и ортопедических вмешательствах; у пациентов с высоким риском тромбообразования (при острой дыхательной и/или респираторной инфекции, и/или сердечной недостаточности), находящихся на постельном режиме в связи с острой терапевтической патологией или госпитализированных в отделение реанимации или интенсивной терапии. Лечение тромбоэмболии легочной артерии средней/тяжелой степени тяжести или проксимального тромбоза глубоких вен легких конечностей. Профилактика свертывания крови во время гемодиализа.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ И ДОЗЫ:

ПРОФИЛАКТИКА ТРОМБОЭМБОЛИЧЕСКИХ ОСЛОЖНЕНИЙ: При обширных хирургических вмешательствах: рекомендованная доза Фраксипарина составляет 0,3 мл (2850 анти-Xa МЕ) подкожно за 2 - 4 часа до операции, затем 1 раз в день в течение всего периода риска тромбообразования (но не менее 7 дней). При ортопедических вмешательствах: дозировка в зависимости от массы тела пациента. Начальная доза назначается за 12 ч до операции: 2-ая доза – через 12 ч после завершения операции. Далее до 3-его дня после операции: 1 раз в сутки: до 50 кг – 0,2 мл, 50 – 69 кг – 0,3 мл, более 70 кг – 0,4 мл; с 4-го дня до 50 кг – 0,3 мл, 50 – 69 кг – 0,4 мл, более 70 кг – 0,6 мл), подкожно. Минимальный срок терапии составляет 10 дней.

Пациенты с высоким риском тромбообразования, находящиеся на постельном режиме в связи с острой терапевтической патологией или госпитализированные в отделение реанимации или интенсивной терапии: Фраксипарин назначается подкожно 1 раз в сутки. Доза зависит от массы тела (до 70 кг – 0,4 мл, более 70 кг – 0,6 мл). Фраксипарин применяют в течение всего периода риска тромбообразования.

ЛЕЧЕНИЕ ТРОМБОЭМБОЛИИ: Фраксипарин назначают подкожно 2 раза в день (каждые 12 часов) в течение 10 дней. Доза зависит от массы тела пациента (за расчета 85 анти-Xa МЕ/кг массы тела). **ПРОФИЛАКТИКА СВЕРТЫВАНИЯ КРОВИ В СИСТЕМЕ ЭКСТРАКОРПОРАЛЬНОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ ПРИ ГЕМОДИАЛИЗЕ:** Доза Фраксипарина должна быть установлена для каждого пациента индивидуально с учетом технических условий диализа и веса пациента (до 50 кг – 0,3 мл, до 69 кг – 0,4 мл, 70 кг и более – 0,6 мл). Фраксипарин вводится однократно в артериальную линию петли диализа в начале каждого сеанса. В случае, если сеанс диализа продолжается дольше 4 часов, Фраксипарин может быть введен дополнительно в меньших дозах. У пациентов с повышенным риском кровотечения рекомендовано применять половинную дозу препарата для проведения диализа.

ПОБОЧНОЕ ДЕЙСТВИЕ: Очень часто – кровотечение (чаще всего выявлялись у пациентов с другими факторами риска), гематомы в месте инъекции. Часто – повышение активности «печеночных» трансаминаз, как правило, транзиторное.

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ: повышенная чувствительность к надропарину или любому другому компоненту препарата; наличие в анамнезе тяжелой гепарин-индуцированной тромбоцитопении (ГИТ) II типа, вызванной применением нефракционированного или низкомолекулярного гепарина, или любой тромбоцитопении, вызванной применением надропарина; тромбоцитопения в сочетании с положительными тестами на антитромбоцитарные антитела in vitro в присутствии надропарина кальция; признаки кровотечения или повышенный риск кровотечения, связанный с нарушением гемостаза, за исключением ДВС-синдрома, не вызванного гепарином; органические поражения органов со склонностью к кровоточивости (например, острая язва желудка и острой инферционной ишемии); внутричерепное кровоизлияние; адекватной переносимости; тяжелой почечная недостаточность (клиренс креатинина менее 30 мл/мин) у пациентов, получающих Фраксипарин с целью лечения тромбоэмболий и венозных тромбозов, нестабильной стенокардии и инфаркта

миокарда без зубца Q; травмы или оперативные вмешательства на головном и спинном мозге или на глазах; местная и регионарная анестезия при плановой хирургии у пациентов, получающих Фраксипарин с целью лечения тромбоэмболии легочной артерии, тромбоза глубоких вен, нестабильной стенокардии и инфаркта миокарда без зубца Q.

С ОСТОРОЖНОСТЬЮ: при заболеваниях с повышенным риском кровотечения, в т.ч. в анамнезе, при комбинации с препаратами, усиливающими риск кровотечения, при тяжелой артериальной гипертонии и др. заболеваниях – полностью см. Инструкцию по медицинскому применению препарата.

ПРИМЕНЕНИЕ В ПЕРИОД БЕРЕМЕННОСТИ И ГРУДНОГО ВСКАРМЛИВАНИЯ, ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ДРУГИМИ ЛЕКАРСТВЕННЫМИ СРЕДСТВАМИ, ОСОБЫЕ УКАЗАНИЯ: см. Инструкцию по медицинскому применению препарата.

УСЛОВИЯ ОТПУСКА: по рецепту
РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ: л/015872/01
ДЕРЖАТЕЛЬ РЕГИСТРАЦИОННОГО УДОСТОВЕРЕНИЯ: Аспен Фарма Трейдс Лимитед, 3016 Лейк Драй, Ситвест Бизнес Кампус, Дублин 24, Ирландия
ДАТА ОБНОВЛЕНИЯ: май 2019
ПЕРЕД НАЗНАЧЕНИЕМ ПРЕПАРАТА ОБОЗНАЧЬТЕСЬ С ИНСТРУКЦИЕЙ ПО МЕДИЦИНСКОМУ ПРИМЕНЕНИЮ

Наименование, адрес организации, уполномоченной владельцем регистрационного удостоверения лекарственного препарата на принятие претензий от потребителя: ООО «Аспен Хэлс», 123112, г. Москва, Пресненская наб., д. 6, стр. 2
Тел.: +7 (495) 969-20-51



RU/IND-05-20-00001

МЕЛАНОМА — ОПАСНОЕ ПУТЕШЕСТВИЕ ВКЛЮЧИТЕ ДАЛЬНИЙ СВЕТ



НАПРАВЛЕНИЕ
НА BRAF-ТЕСТИРОВАНИЕ
Диагноз: меланома кожи,
III стадия

Направьте пациента на BRAF-тестирование и выберите оптимальную схему адъювантной терапии

Определение BRAF-мутации позволяет использовать персонализированный подход к терапии и прицельно воздействовать на важнейший патогенетический механизм для увеличения продолжительности жизни.

Только для медицинских и фармацевтических работников. Для распространения на территории РФ в местах проведения медицинских или фармацевтических выставок, семинаров, конференций и иных подобных мероприятий и в предназначенных для медицинских и фармацевтических работников специализированных печатных изданиях.

При поддержке компании ООО «Новartis Фарма» 125315, г. Москва, Ленинградский пр-т, д. 70.
Тел.: +7 (495) 967-12-70, Факс: +7 (495) 967-12-68, www.novartis.ru

441732/onco/all/04.2022/1

15 НОЯБРЯ

Конгресс пройдет в очно-заочном формате с трансляцией некоторых сессий

Время	Конгресс-зал	Зал 1	Зал 2	Зал 3
09:00-11:00	Конкурс молодых ученых с.14-15	Начало в 08:30 Сессия INDIGO: «Радиохирургия как часть мультидисциплинарного подхода в лечении олигометастатического заболевания: теоретические принципы и практические аспекты» с.16	Профессиональная позиция и коммуникативные навыки врача-онколога с.17	Прецизионная онкология с.18
11:20-12:50	КОНГРЕСС ЗАЛ, С ТРАНЛЯЦИЕЙ ВО ВСЕХ ЗАЛАХ Торжественная церемония открытия XXVI Российского онкологического конгресса – 2022 с.27			
13:00-14:00	Джонсон & Джонсон* с.140-141	Aspen Health* с.142	Novartis* с.143	Swixx Biopharma* с.144
14:15-16:45	Профессиональная подготовка специалистов, оказывающих помощь больным онкологическими заболеваниями с.28	Мемориальная сессия проф. А.М. Гарина: «Лекарственная терапия злокачественных опухолей» с.29-30	Совместная сессия RUSSCO и Санкт-Петербургской школы практических онкологов «Трудные случаи в онкологии» Рак и беременность с.31-32	Организация оказания медицинской помощи больным в Центре амбулаторной онкологической помощи с.33-34
17:00-19:00	Сотекс* с.150	Равное право на жизнь* с.151	Bayer* с.152	Roche* с.153

Зал 4	Зал 5	Зал 6	Зал 7	Зал 8
Новые исследования молекулярно-биологических свойств злокачественных опухолей для диагностики, прогноза и лечения с.19	Интерактивная игра: «Принятие сложных клинических решений в онкологии» с.20	Клеточная и генная терапия в онкологии с.21-22	Инновационные разработки биомедицинских стартапов Фонда «Сколково» с.23-24	Программы скрининга и автоматизированные программы наблюдения за больными: опыт регионов с.25-26
Swiix Biopharma* с.145	BIOCAD* с.146	Astellas* с.147	Roche* с.148	AstraZeneca* с.149
Стандарты и инновационные эндоскопические технологии диагностики предраковой патологии и рака пищеварительного тракта с.35-36	Новое в практических рекомендациях RUSSCO с.37-38	Забрюшинные саркомы с.39-40	Совместная сессия RUSSCO, АОР и Московского онкологического общества с.41-42	Живая хирургия Рак желудка: лапароскопическая гастрэктомия с.43
	CSL Vifor* с.154	AstraZeneca* с.155-156	Roche* с.157-158	Roche* с.159

16 НОЯБРЯ

Время	Конгресс-зал	Зал 1	Зал 2	Зал 3
09:00-11:30	Проблемы и решения финансирования онкологической помощи с.46	Лучевая терапия: попытка взглянуть за горизонт с.47-48	Саркомы тела матки – возможные трудности и пути их разрешения с.49-50	Лечение колоректального рака в контексте критического восприятия объективной действительности с.51-52
11:50-12:40	Дискуссия: «Бессимптомные метастазы в кости при раке молочной железы: «Лечить нельзя наблюдать». Где поставить запяточку?» с.62	Мастер-класс «Лучевая терапия синхронных первичных опухолей: можно ли угнаться за двумя зайцами?» * Трансляция сессии не предусмотрена, участие только в очном формате с.63	Мастер-класс: «Планирование лечения у пациентки 30 лет с ЭР-low HER2-РМЖ Т3N1M0» * Трансляция сессии не предусмотрена, участие только в очном формате с.64	Мастер-класс: «Лечение метастатического колоректального рака с метастазами в забрюшинные лимфоузлы» * Трансляция сессии не предусмотрена, участие только в очном формате с.65
11:00-13:00	Постерная сессия Модераторы и участники обсуждают постерные доклады с докладчиками с 12:00 до 12:30			
13:00-14:00		Astellas* с.160	Novartis* с.161	Roche* с.162
14:15-16:45	Проблемы лекарственного обеспечения в онкологии с.76-77	Сессия по стерео-таксической лучевой терапии: «Быстрее, точнее, смелее». Опыт регионов с.78-79	Кардиоонкология в условиях реальной клинической практики с.80-81	Совместная сессия RUSSCO и Российского общества специалистов по колоректальному раку: «Динамика подходов к лечению злокачественных новообразований прямой кишки: время постмодерна» с.82-83
17:00-19:00		Baxter* с.167		AstraZeneca* с.168-169

Зал 4	Зал 5	Зал 6	Зал 7	Зал 8
Какие дополнительные морфологические параметры могут помочь клиницисту принять правильное решение с.53-54	Актуальные вопросы лечения опухолей легкого с.55-56	Совместная сессия RUSSCO и Меланома.ПРО с.57-58	Циркулирующая опухолевая ДНК – больше перспектив, чем достижений? с.59-60	Живая хирургия Рак легкого: робот-ассистированная лобэктомия с.61
Лекция: «Прогностическая и предиктивная значимость маркера ki67 при раке молочной железы» м.н.с. Тележникова Инесса Михайловна, ГБУЗ «Московский клинический научный центр им. А.С. Логинова ДЗМ», Москва с.66	Мастер-класс: «Алгоритм принятия решений обследования и лечения больного с НМРЛ» * Трансляция сессии не предусмотрена, участие только в очном формате с.67	Лекция: «Увеальная меланома: особенности лечения и прогноза» д.м.н. Яровой Андрей Александрович, ФГАУ НМИЦ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Фёдорова», Москва с.68	Совместная лекция RUSSCO и РакФонда: «Клинические исследования – основа прогресса в лечении злокачественных опухолей» проф. Robert Peter Gale, США с.69	
Swiix Biopharma* с.163		Novartis с.164	BIOCAD с.165	Джонсон & Джонсон с.166
Мастер-класс: Прецизионная онкология. Роль молекулярного консилиума с.84-85	ВПЧ-ассоциированные опухоли. Солидные ЗНО на фоне ВИЧ с.86-87	Мультидисциплинарный консилиум на тему поддерживающей терапии: все ли нам известно? с.88-89	Реабилитация в онкологии с.90-91	Живая хирургия. Рак эндометрия: робот-ассистированная пангистерэктомия с исследованием сигнальных лимфоузлов с.92
Swiix Biopharma* с.170		AstraZeneca* с.171	Симпозиум при поддержке фармацевтической компании* с.172	Сотекс* с.173

17 НОЯБРЯ				
Время	Конгресс-зал	Зал 1	Зал 2	Зал 3
09:00-11:30	Проблемы регулирования качества медицинской помощи в системе ОМС с.94-95	Сессия по раннему РМЖ. Уверенность и сомнения с.96-97	Рак пищевода и желудка. Роль лекарственной терапии в комбинированном и самостоятельном лечении с.98-99	Аблативные интервенционные радиологические технологии в онкологии с.100-101
11:50-12:40	Сессия Ассоциации онкологических пациентов «Здравствуй!» с.111	Мастер-класс: «Планирование лечения и борьба с побочными явлениями у пациентки 40 лет с ЭР+HER2- РМЖ T2N1M0» * Трансляция сессии не предусмотрена, участие только в очном формате с.112	Лекция: «Саркопения при опухолях органов пищеварения: от теории к практике» д.м.н. Лядов Владимир Константинович, ГБУЗ «Городская клиническая онкологическая больница №1» ДЗМ, НГИУВ – филиал ФГБОУ ДПО РМАНПО МЗ России, Москва с.113	Мастер-класс: «Возможности аблативных технологий при опухолях различных локализаций: Tips and Tricks» * Трансляция сессии не предусмотрена, участие только в очном формате с.114
13:00-14:00		Stada* с.174	Эпитетика* с.175	
14:15-16:45	Плоскоклеточный рак органов головы и шеи. Тенденции и перспективы с.119-121	Метастатический рак молочной железы: стандарты и прорывы с.122-123	Лечение опухолей гепато-билиарной зоны с.124-125	Рак предстательной железы с.126-127

Зал 4	Зал 5	Зал 6	Зал 7	Зал 8
<p>Совместная сессия RUSSCO и Ассоциации специалистов по изучению сарком: «Саркомы мягких тканей и костей» с.102-103</p>	<p>Жизнеугрожающие инфекции в онкологии: сепсис, септический шок с.104-105</p>	<p>Метастатическое поражение головного мозга: современные аспекты диагностики и локального лечения с.106-107</p>	<p>Нейроэндокринные неоплазии: диагностика и не только с.108-109</p>	<p>Живая хирургия Рак почки: робот-ассистированная резекция почки с.110</p>
<p>Мастер-класс: «Брахитерапия в лечении сарком мягких тканей: показания, противопоказания, методика проведения. Демонстрация клинических примеров» * Трансляция сессии не предусмотрена, участие только в очном формате с.115</p>	<p>Организационное заседание RUSSCO с.116</p>	<p>Лекция: «Современные подходы к диагностике и лечению метастазов плоскоклеточного рака в лимфатические узлы шеи из невыявленного первичного очага» д-р Шейко Андрей Владимирович, ГБУЗ ВО «Областной клинический онкологический диспансер», Владимир с.117</p>	<p>Мастер-класс: «Получение первичной верификации и оценка морфологического статуса л/у средостения: EBUS/EUS/медиастиноскопия + трансторакальная биопсия?» * Трансляция сессии не предусмотрена, участие только в очном формате с.118</p>	
<p>Симпозиум при поддержке фармацевтической компании* с.176</p>	<p>Фармасинтез* с.177</p>	<p>Фрезениус Каби* с.178</p>	<p>Леовит* с.179</p>	<p>Nestle Health Science * с.180</p>
<p>Совместная сессия RUSSCO и Ассоциации специалистов по изучению сарком: «Саркомы мягких тканей и костей» с.128-129</p>	<p>Эндокринная онкология с.130-131</p>	<p>Метастатическое поражение головного мозга: чего мы ждем от системного лечения с.132-133</p>	<p>Сестринская сессия: «Роль медицинской сестры в стационаре онкологического профиля» с.134-135</p>	<p>Совместная секция RUSSCO, Российского общества медицинских генетиков и Московского общества медицинских генетиков: «Применение высокопроизводительного секвенирования в диагностике онкологических заболеваний» с.136-137</p>

ПОСТЕРНАЯ СЕССИЯ

16 НОЯБРЯ 11:00-13:00 – С.70-75

Модераторы и участники обсуждают постерные доклады с докладчиками с 12:00 до 12:30

Модераторы:

- проф. Тюляндин Сергей Алексеевич,
ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина»
Минздрава России, Москва
- д.м.н. Покатаев Илья Анатольевич,
ГБУЗ «Городская клиническая онкологическая
больница №1» ДЗ Москвы, Москва
- д.м.н. Жуков Николай Владимирович,
ФГБУ «НМИЦ Детской гематологии, онкологии
и иммунологии им. Д. Рогачева», Москва



**КОФЕ И НАПИТКИ
БУДУТ СЕРВИРОВАНЫ**

Порядок выдачи сертификатов НМО в рамках Конгресса:
Максимальное количество баллов
за все три дня Конгресса – 18 кредитов.

Сертификаты с баллами будут направлены
на указанный при регистрации электронный адрес.

15-17 НОЯБРЯ 2022 • МОСКВА



РОССИЙСКИЙ
ОНКОЛОГИЧЕСКИЙ
КОНГРЕСС — 2022



15 ноября
09:00-11:00

КОНГРЕСС-ЗАЛ

КОНКУРС МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ

Председатель:

- д.м.н. Тюляндина Александра Сергеевна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва
- к.м.н. Румянцев Алексей Александрович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва
- к.м.н. Перегородиев Иван Николаевич, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

09:00-09:05 – Приветственное слово

09:05-09:15 – Лечение увеальной меланомы, молекулярно-генетические аспекты опухолей различных локализаций, анализ данных

д-р Жерко Ирина Юрьевна, ГУ «Республиканский научно-практический центр онкологии и медицинской радиологии им. Н.Н. Александрова», Минск

09:15-09:20 – Рецензент

к.м.н. Утяшев Игорь Аглямич, Институт онкологии Хадасса, Москва

09:20-09:25 – Дискуссия

09:25-09:35 – Предикторы ответа на адrenomитическую терапию митотаном при адренокортикальном раке

д-р Порубаева Эрика Эдуардовна, ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр эндокринологии» Минздрава России, Москва

09:35-09:40 – Рецензент

09:40-09:45 – Дискуссия

09:45-09:55 – Режим паклитаксел, ифосфамид, цисплатин (TIP) при несеминомных герминогенных опухолях неблагоприятного и промежуточного прогноза с неудовлетворительным снижением уровня онкомаркеров: исследование II фазы

д-р Исраелян Эдгар Рудикович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

15 ноября
09:00-11:00

КОНГРЕСС-ЗАЛ

09:55-10:00 – Рецензент

д.м.н. Проценко Светлана Анатольевна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России, Санкт-Петербург

10:00-10:05 – Дискуссия

10:05-10:15 – Молекулярные маркеры эффективности периоперационной химиотерапии FLOT при местнораспространенном раке желудка

д-р Оганян Карина Амбарцумовна, ФГБОУ ВО «ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова» Минздрава России, Санкт-Петербург

10:15-10:20 – Рецензент

к.м.н. Перегородиев Иван Николаевич, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

10:20-10:25 – Дискуссия

10:25-10:35 – Комбинация плазмафереза с mFOLFOX-6 бевацизумаб в 1 линии терапии метастатического колоректального рака (МКРР)

д-р Служев Максим Иванович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России, Санкт-Петербург

10:35-10:40 – Рецензент

д.м.н. Покатаев Илья Анатольевич, ГБУЗ «Городская клиническая онкологическая больница №1» ДЗ Москвы, Москва

10:40-10:45 – Дискуссия

10:45-10:55 – Обсуждение

10:55-11:00 – Подведение итогов

15 ноября
08:30-11:00

ЗАЛ 1

Сессия INDIGO

РАДИОХИРУРГИЯ КАК ЧАСТЬ МУЛЬТИДИСЦИПЛИНАРНОГО ПОДХОДА В ЛЕЧЕНИИ ОЛИГОМЕТАСТАТИЧЕСКОГО ЗАБОЛЕВАНИЯ: ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ПРИНЦИПЫ И ПРАКТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ



Ведущие:

- д-р Усычкин Сергей Владимирович,
Институт онкологии Хадасса Москва, Москва
- д-р Митин Тимур,
Oregon Health&Science University, США

Модераторы:

- к.м.н. Деньгина Наталья Владимировна,
ГУЗ «Областной клинический онкологический диспансер», Ульяновск
- д-р Панкратов Александр Евгеньевич,
ООО «ПЭТ-Технолоджи», Балашиха

Синописис мастер-класса:

- Биологические аспекты олигометастатической болезни
- Аблативная лучевая терапия: механизмы действия высокой разовой дозы
- Клинические исследования применения SABR в лечении олигометастатических опухолей различных локализаций (олигометастазы в головном мозге, легких, печени, надпочечниках, костях - оптимальное планирование)
- Радиохирургия как альтернатива хирургическому методу лечения олигометастозов («виртуальная метастазэктомия»)
- Практические аспекты планирования стереотаксической радиохирургии на примере клинических случаев разных локализаций
- Перспективы комбинации стереотаксической радиохирургии с иммунной и таргетной терапией

Мастер-класс ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОЗИЦИЯ И КОММУНИКАТИВНЫЕ НАВЫКИ ВРАЧА-ОНКОЛОГА

Ведущие:

- к.психол.н. Чулкова Валентина Алексеевна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России, ФГБОУВО «СПбГУ», ФГБОУ ВО «СЗГМУ им. И.И. Мечникова», Санкт-Петербург
- к.психол.н. Пестерева Елена Викторовна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России, ФГБОУВО «СПбГУ», Санкт-Петербург
- к.психол.н. Ткаченко Галина Андреевна, ФГБУ «ЦКБ Управления делами Президента РФ», Москва

Цель мастер-класса – обсудить особенности профессионального взаимодействия врача с онкологическими пациентами.

1. Рассмотрение профессиональной и непрофессиональных позиций врача онколога
2. Знакомство врача-онколога с профессиональными коммуникативными навыками
3. Использование врачом-онкологом коммуникативных навыков с профессиональной позиции

Прецизионная онкология

БИОМАРКЕРЫ В РУТИННОЙ КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ. КОГДА НАМ НЕОБХОДИМО ВЫЙТИ ЗА РАМКИ СТАНДАРТНОЙ ПАНЕЛИ ГЕНЕТИЧЕСКОГО ТЕСТИРОВАНИЯ?

Председатели:

- проф. Носов Дмитрий Александрович, ФГБУ «ЦКБ Управления делами Президента РФ», Москва
- Милейко Владислав Айкович, ООО «Онкодиагностика Атлас», Москва

09:00-09:15 – НМРЛ

д.м.н. Моисеенко Фёдор Владимирович, ГБУЗ «Санкт-Петербургский клинический научно-практический центр специализированных видов медицинской помощи (онкологический)», Санкт-Петербург

09:15-09:30 – Колоректальный рак

д.м.н. Федянин Михаил Юрьевич, ГБУЗ «ММКЦ «Коммунарка» ДЗМ», Москва

09:30-09:45 – Особенности генетического анализа. Есть ли нюансы или что должен знать клиницист о МТВ и MSI?

Милейко Владислав Айкович, ООО «Онкодиагностика Атлас», Москва

09:45-09:55 – Вопросы

09:55-10:10 – РМЖ

к.м.н. Глазкова Елена Владимировна, ГБУЗ «ММКЦ «Коммунарка» ДЗМ», Москва

10:10-10:25 – Рак яичников

д.м.н. Тюляндина Александра Сергеевна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

10:25-10:40 – Рак предстательной железы

к.м.н. Румянцев Алексей Александрович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

10:40-10:55 – Особенности генетического анализа. Есть ли нюансы или что должен знать клиницист о HRR и HRD?

к.м.н. Кекеева Татьяна Владимировна, ФГБНУ «Медико-генетический научный центр им. акад. Н.П. Бочкова», Москва

10:55-11:00 – Вопросы

НОВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ МОЛЕКУЛЯРНО-БИОЛОГИЧЕСКИХ СВОЙСТВ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ ОПУХОЛЕЙ ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ, ПРОГНОЗА И ЛЕЧЕНИЯ

Председатели:

- проф. РАН Литвяков Николай Васильевич, ФГБНУ «Томский НИМЦ РАН», Томск
- д.м.н. Жуков Николай Владимирович, ФГБУ «НМИЦ Детской гематологии, онкологии и иммунологии им. Д. Рогачева», Москва

09:00-09:20 – Полногеномный анализ опухоли молочной железы с тройным негативным фенотипом. От молекулярной классификации к лечению
к.б.н. Ибрагимова Марина Константиновна, ФГБНУ «Томский НИМЦ РАН», Томск

09:20-09:30 – Рецензент

проф. Криворотько Петр Владимирович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России, Санкт-Петербург

09:30-09:50 – Молекулярный профиль нейроэндокринных опухолей
к.м.н. Исянгулова Алина Зульфатовна, ГАУЗ «РКОД МЗ РТ им. проф. Сигала», Казань

09:50-10:00 – Рецензент

к.м.н. Трифанов Владимир Сергеевич, МНИОИ им. П.А. Герцена – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, Москва

10:00-10:20 – Ключевые механизмы, инициирующие переход микрометастазов в макрометастазы

проф. РАН Литвяков Николай Васильевич, ФГБНУ «Томский НИМЦ РАН», Томск

10:20-10:30 – Рецензент

д.м.н. Жуков Николай Владимирович, ФГБУ «НМИЦ Детской гематологии, онкологии и иммунологии им. Д. Рогачева», Москва

10:30-10:50 – Многоцветная проточная цитометрия в жидкостной биопсии солидных опухолей (собственные исследования)

д.м.н. Кайгородова Евгения Викторовна, ФГБНУ «Томский НИМЦ РАН», Томск

10:50-11:00 – Рецензент

Шикшина Ольга Александровна, ведущий специалист по клеточным технологиям ООО «Компании Хеликон», Москва

Интерактивная игра ПРИНЯТИЕ СЛОЖНЫХ КЛИНИЧЕСКИХ РЕШЕНИЙ В ОНКОЛОГИИ

У вас будет возможность вместе с ведущими экспертами поучаствовать в консилиуме, совместно принимать решения в сложных ситуациях, опираясь на данные, опыт, здравый смысл на пользу пациентов.

Модератор:

- д-р Данилова Анастасия Сергеевна, ГБУЗ «Московская городская онкологическая больница №62 ДЗМ», Москва

Эксперты:

- к.м.н. Строяковский Даниил Львович, ГБУЗ г. Москвы «Городская онкологическая больница №62» ДЗМ, Москва
- д-р Савёлов Никита Александрович, ГБУЗ г. Москвы «Городская онкологическая больница №62» ДЗМ, Москва
- член-корр. РАН Жукова Людмила Григорьевна, ГБУЗ «Московский клинический научный центр им. А.С. Логинова ДЗМ», Москва
- д.м.н. Моисеенко Фёдор Владимирович, ГБУЗ «Санкт-Петербургский клинический научно-практический центр специализированных видов медицинской помощи (онкологический)», Санкт-Петербург
- д.м.н. Трякин Алексей Александрович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва
- д-р Данилова Анастасия Сергеевна, ГБУЗ «Московская городская онкологическая больница №62 ДЗМ», Москва

КЛЕТОЧНАЯ И ГЕННАЯ ТЕРАПИЯ В ОНКОЛОГИИ

Модератор:

- к.м.н. Новик Алексей Викторович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России, Санкт-Петербург

Председатели:

- д.м.н. Балдуева Ирина Александровна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России, Санкт-Петербург
- проф. Меркулов Вадим Анатольевич, ФГБУ «НЦЭСМП» Минздрава России, Москва

09:00-09:15 – Вопросы регулирования и государственная регистрация клеточных препаратов в РФ

к.б.н. Мельникова Екатерина Валерьевна, ФГБУ «НЦЭСМП» Минздрава России, Москва

09:15-09:20 – Обсуждение, ответы на вопросы

09:20-09:35 – Функциональная характеристика *in vitro*-генерированных противоопухолевых Т-лимфоцитов с генно-модифицированным антигенраспознающим рецептором

д.м.н. Сенников Сергей Витальевич, ФГБНУ «Научно-исследовательский институт фундаментальной и клинической иммунологии» (НИИФКИ), Новосибирск

09:35-09:40 – Обсуждение, ответы на вопросы

09:40-09:55 – Генетически модифицированные Т-NK ($\gamma\delta$ T-NK) – клетки с химерным Т-клеточным рецептором (анти-HER2-CAR-T-NK-клетки) для лечения солидных опухолей

проф. Кисилевский Михаил Валентинович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

09:55-10:00 – Обсуждение, ответы на вопросы

10:00-10:15 – Актуальные разработки и подготовка к регистрации клеточного продукта на основе аутологичных дендритных клеток

к.м.н. Нехаева Татьяна Леонидовна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России, Санкт-Петербург

10:15-10:20 – Обсуждение, ответы на вопросы

10:20-10:35 – 20-летний опыт клинического применения дендритно-клеточной вакцины в ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова»

к.м.н. Новик Алексей Викторович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России, Санкт-Петербург

10:35-10:40 – Обсуждение, ответы на вопросы

10:40-10:55 – Роль вакцины на основе аутологичных дендритных клеток в лечении глиобластом

д.м.н. Балдуева Ирина Александровна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России, Санкт-Петербург

ИННОВАЦИОННЫЕ РАЗРАБОТКИ БИМЕДИЦИНСКИХ СТАРТАПОВ ФОНДА «СКОЛКОВО»



Модератор:

- Щербаков Сергей Александрович, проектный менеджер Фонда «Сколково»

09:00-09:15 – Использование онкомаркера СА-62 для мониторинга лечения солидных опухолей

к.х.н. Черкасова Жаннета Рашидовна, ООО «ДЖЕЙВИС ДИАГНОСТИКС», Москва

09:15-09:30 – Искусственный интеллект для моделирования опухоли с целью подбора терапии онкозаболеваний и прогнозирования ответа на препараты

к.т.н. Чебанов Дмитрий Константинович, OncoUnite, Москва

09:30-09:45 – Разработка ингибитора киназ CDK4/6 2-го поколения для терапии пациентов с метастатическим гормон-рецептор положительным раком молочной железы с резистентностью к ингибиторам 1-го поколения

к.х.н. Чиллов Гермес Григорьевич, ООО «Айбрако», Москва

09:45-10:00 – Что мы знаем о гиперпрогрессировании заболеваний на фоне иммунотерапии? Молекулярно-генетические аспекты проблемы

д-р Рабаев Геннадий Гаврилович, ООО «Онко Генотест», Москва

10:00-10:15 – CAR-T: состояние и перспективы

Цыренов Лев Леонидович, ООО «Ново Т Селлск», Москва

15 ноября
09:00-11:00

ЗАЛ 7

10:15-10:30 – Результаты реализации программы массового скрининга населения. Регион без меланомы

проф. Шливно Ирина Леонидовна, ФГБОУ ВО «Приволжский исследовательский медицинский университет» Минздрава России, Нижний Новгород

10:30-10:45 – Персональный медицинский помощник для пациентов с хроническим лимфолейкозом

Зингерман Борис Валентинович, ООО «АйПат», Москва

10:45-11:00 – Оценка морфологического регресса рака молочной железы после неoadъювантной химиотерапии

Ольга Мартынова, UNIM, Москва

ПРОГРАММЫ СКРИНИНГА И АВТОМАТИЗИРОВАННЫЕ ПРОГРАММЫ НАБЛЮДЕНИЯ ЗА БОЛЬНЫМИ: ОПЫТ РЕГИОНОВ

Председатели:

- к.м.н. Барчук Антон Алексеевич, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России, Научный центр «Институт междисциплинарных медицинских исследований», Университет ИТМО, Санкт-Петербург
- проф. Огнерубов Николай Алексеевич, ГБУЗ «Тамбовский областной онкологический клинический диспансер», Тамбов

09:00-09:15 – Автоматизация диспансерного наблюдения онкологических пациентов после проведения радикального лечения

д-р Филатов Павел Николаевич, ГАУЗ «ГКБ им. Н.И. Пирогова г. Оренбурга», Оренбург

09:15-09:20 – Вопросы

09:20-09:35 – Промежуточный результат скрининга рака печени в РС(Я)

к.м.н. Николаева Татьяна Ивановна, ГБУ РС (Я) «Якутский республиканский онкологический диспансер», Якутск

09:35-09:40 – Вопросы

09:40-09:55 – Состояние и перспективы программ ВПЧ-скрининга в Российской Федерации. Практический опыт

Ольков Илья Геннадьевич, Директор благотворительного фонда развития социальных программ, Москва

09:55-10:00 – Вопросы

10:00-10:15 – Скрининг рака шейки матки. Тамбовский областной онкологический клинический диспансер

проф. Огнерубов Николай Алексеевич, ГБУЗ «Тамбовский областной онкологический клинический диспансер», Тамбов

10:15-10:20 – Вопросы

10:20-10:35 – Скрининг колоректального рака – мечты, реальность, решения

к.м.н. Десятков Евгений Николаевич, ФГБОУ ВО «Тюменский ГМУ» Минздрава России, Тюмень

10:35-10:40 – Вопросы

10:40-10:55 – Санкт-Петербургский пилотный проект организации скрининга рака лёгкого «Spiral» от идеи до воплощения в жизнь

к.м.н. Нефедов Андрей Олегович, ФГБУ «СПб НИИФ» Минздрава России, Санкт-Петербург

10:55-11:00 – Вопросы

11:00-11:15 – Поиск узловых образований в легких до и во время пандемии COVID-19: особенности применения автоматизированных алгоритмов.

д-р Андрейченко Анна Евгеньевна, Университет ИТМО, Научный центр «Институт междисциплинарных медицинских исследований», Санкт-Петербург

11:15-11:20 – Вопросы

15 ноября
11:20-12:50

КОНГРЕСС-ЗАЛ

КОНГРЕСС ЗАЛ,
С ТРАНСЛЯЦИЕЙ ВО ВСЕХ ЗАЛАХ

Торжественная
церемония открытия

XXVI Российского онкологического конгресса – 2022

Приветствие официальных лиц
Церемония награждения



Лекция памяти академика Н.Н. Блохина
«Рак почки: от генома к лечению»
член-корр. РАН Матвеев Всеволод
Борисович, ФГБУ «НМИЦ онкологии
им. Н.Н. Блохина» Минздрава России,
Москва

15 ноября
14:15-16:45

КОНГРЕСС-ЗАЛ

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА СПЕЦИАЛИСТОВ, ОКАЗЫВАЮЩИХ ПОМОЩЬ БОЛЬНЫМ ОНКОЛОГИЧЕСКИМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ

Председатели:

- **акад. РАН Поддубная Ирина Владимировна, ФГБОУ ДПО «РМАНПО», Москва**
- **к.м.н. Петровский Александр Валерьевич, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва**

14:15-14:35 – Дефицит кадров онкологической службы: миф или реальность
Заместитель министра здравоохранения Семёнова Татьяна Владимировна,
Москва

14:35-14:45 – Вопросы

**14:45-15:05 – Как влияет утвержденный профстандарт врача/онколога
на ежедневную работу сегодня**

д-р. Крылова Татьяна Алексеевна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина»
Минздрава России, Москва

15:05-15:15 – Вопросы

15:15-15:35 – Профстандарт врача-радиолога

Смолярчук Максим Ярославович, ООО «Медицина и ядерные технологии»,
президент МОО «Общество ядерной медицины», Москва

15:35-15:45 – Вопросы

15:45-16:05 – Профстандарт врача радиотерапевта

к.м.н. Черных Марина Васильевна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина»
Минздрава России, Москва

16:05-16:15 – Вопросы

16:15-16:35 – ФГОС по онкологии. Кому, когда, зачем

акад. РАН Решетов Игорь Владимирович, ФГАОУ ВО Первый МГМУ
им. И.М. Сеченова Минздрава России, Москва

16:35-16:45 – Вопросы

Мемориальная сессия проф. А.М. Гарина ЛЕКАРСТВЕННАЯ ТЕРАПИЯ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ ОПУХОЛЕЙ

Идея сессии восходит к известной цитате профессора А.М. Гарина о том, что в скором времени хирургическое лечение уйдет на «второй» план и хирурги окажутся «не нужны» нашим пациентам. Много лет спустя мы можем посмотреть назад и еще раз подумать, сбылось ли это предсказание в современной онкологии?

Председатели:

- проф. Тюляндин Сергей Алексеевич, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва
- д.м.н. Стенина Марина Борисовна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва
- к.м.н. Румянцев Алексей Александрович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

14:15-14:30 – Вступительное слово

д.м.н. Стенина Марина Борисовна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

14:30-14:55 – Трофобластическая болезнь

д.м.н. Тюляндина Александра Сергеевна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

14:55-15:00 – Вопросы

15:00-15:25 – Герминогенные опухоли

к.м.н. Румянцев Алексей Александрович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

15:25-15:30 – Вопросы

15 ноября
14:15-16:45

ЗАЛ 1

15:30-15:55 – Опухоли ЖКТ

д.м.н. Федянин Михаил Юрьевич, ГБУЗ «ММКЦ «Коммунарка» ДЗМ», Москва

15:55-16:00 – Вопросы

16:00-16:25 – Онкогинекология

проф. Нечушкина Валентина Михайловна, АНО «Научно-образовательный центр «Евразийская онкологическая программа» EAFO», Москва

16:25-16:30 – Вопросы

16:30-16:45 – Подведение итогов

Все участники

15 ноября
14:15-16:45

ЗАЛ 2

**Совместная сессия RUSSCO
и Санкт-Петербургской
школы практических онкологов
«ТРУДНЫЕ СЛУЧАИ В ОНКОЛОГИИ»
РАК И БЕРЕМЕННОСТЬ**



Модератор:

- проф. Орлова Рашида Вахидовна, ФГБОУВО «Санкт-Петербургский государственный университет», СПб ГБУЗ «Городской клинический онкологический диспансер», Санкт-Петербург

Эксперты:

- д.м.н. Пароконная Анастасия Анатольевна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва
- проф. Протасова Анна Эдуардовна, ФГБОУВО «Санкт-Петербургский государственный университет», Санкт-Петербург
- к.м.н. Иванова Лада Анатольевна, СПб ГБУЗ «Родильный дом №10», Санкт-Петербург

БЛОК 1. ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ РАКА НА ФОНЕ БЕРЕМЕННОСТИ

14:15-14:25 – Клинический случай 1

Ошибки обследования во время беременности: почему они возможны?

к.м.н. Цыпурдеева Анна Алексеевна, ФГБОУВО «Санкт-Петербургский государственный университет», Санкт-Петербург

14:25-14:35 – Обсуждение и комментарии экспертов

14:35-14:45 – Клинический случай 2

Симптомы токсикоза беременных или... что-то еще?

д-р Страх Любовь Владимировна, ФГБОУВО «Санкт-Петербургский государственный университет», Санкт-Петербург

14:45-14:55 – Обсуждение и комментарии экспертов

14:55-15:05 – Клинический случай 3

Дозо-интенсивные режимы химиотерапии во время беременности: возможности и ограничения?

д.м.н. Пароконная Анастасия Анатольевна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

15:05-15:15 – Обсуждение и комментарии экспертов

15:15-15:35 – Резюме эксперта: Принципы обследования, лечения злокачественных новообразований на фоне беременности: как преодолеть трудности и не допускать ошибок?

проф. Протасова Анна Эдуардовна, ФГБОУВО «Санкт-Петербургский государственный университет», Санкт-Петербург

БЛОК 2. БЕРЕМЕННОСТЬ НА ФОНЕ ПРОТИВООПУХОЛЕВОГО ЛЕЧЕНИЯ ИЛИ ПОСЛЕ ЕГО ЗАВЕРШЕНИЯ?

15:35-15:45 – Клинический случай 1

Опасна ли гормонотерапия для беременности?

д-р Андросова Александра Валерьевна, СПб ГБУЗ «Городской клинический онкологический диспансер», Санкт-Петербург

15:45-15:55 – Обсуждение и комментарии экспертов

15:55-16:05 – Клинический случай 2

Совместимы ли беременность и наследственные мутации?

д.м.н. Пароконная Анастасия Анатольевна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

16:05-16:15 – Обсуждение и комментарии экспертов

16:15-16:35 – Резюме эксперта: Когда возможна беременность после рака?

д.м.н. Пароконная Анастасия Анатольевна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

16:35-16:45 – Обсуждение

ОРГАНИЗАЦИЯ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ В ЦЕНТРЕ АМБУЛАТОРНОЙ ОНКОЛОГИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

Председатели:

- к.м.н. Жигулев Антон Николаевич, ГБУЗ ПК «Пермский краевой онкологический диспансер», Пермь
- проф. Зуков Руслан Александрович, КГБУЗ «Красноярский краевой клинический онкологический диспансер им. А.И. Крыжановского», Красноярск

14:15-14:35 – Организация лекарственного обеспечения онкологических больных в условиях дневного стационара ЦАОП. Проблемы и пути решения
к.м.н. Жигулев Антон Николаевич, ГБУЗ ПК «Пермский краевой онкологический диспансер», Пермь

14:35-14:40 – Вопросы

14:40-15:00 – Анализ экономической эффективности тарифов ОМС в профиле «онкология»

Древалъ Руслан Орестович, директор Центра Социальной Экономики, Москва

15:00-15:05 – Вопросы

15:05-15:25 – Возможности реабилитации онкологических больных на базе ЦАОП

д.м.н. Орлов Андрей Евгеньевич, ГБУЗ «Самарский областной клинический онкологический диспансер», Самара

д.м.н. Сивохина Татьяна Александровна, «Самарский областной клинический онкологический диспансер», Самара

15:25-15:30 – Вопросы

15 ноября
14:15-16:45

ЗАЛ 3

15:30-15:50 – Особенности организации медицинской помощи в ЦАОП Республики Башкортостан

проф. Измайлов Адель Альбертович, ГАУЗ Республиканский клинический онкологический диспансер Министерства здравоохранения Республики Башкортостан, Уфа

15:50-15:55 – Вопросы

15:55-16:15 – Организация ЦАОП в частной клинике. От идеи до воплощения

д-р Коляда Елена Валерьевна, ООО Медицинский центр «Лотос», Челябинск

16:15-16:20 – Вопросы

16:20-16:40 – Правовые аспекты организации медицинской помощи онкологическим больным

к.ю.н. Павлова Юлия Владимировна, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России, Национальный институт медицинского права, Москва

16:40-16:45 – Вопросы

СТАНДАРТЫ И ИННОВАЦИОННЫЕ ЭНДОСКОПИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ ДИАГНОСТИКИ ПРЕДРАКОВОЙ ПАТОЛОГИИ И РАКА ПИЩЕВАРИТЕЛЬНОГО ТРАКТА

Председатели:

- проф. Малихова Ольга Александровна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва
- проф. Веселов Виктор Владимирович, ФГБУ «НМИЦ колопроктологии им. А.Н. Рыжих» Минздрава России, Москва
- к.м.н. Кашин Сергей Владимирович, ГУЗ «Ярославская областная клиническая онкологическая больница», Ярославль

14:30-14:45 – Стандарты диагностики предопухолевый патологии и раннего рака пищевода. Новые рекомендации Всемирной организации эндоскопии
к.м.н. Кашин Сергей Владимирович, ГУЗ «Ярославская областная клиническая онкологическая больница», Ярославль

14:45-15:00 – Стандарты эндоскопического удаления раннего рака пищевода и желудка

д.м.н. Шишин Кирилл Вячеславович, ГБУЗ «Московский клинический научно-практический центр им. А.С. Логинова ДЗМ», Москва

15:00-15:45 – Предопухолевая патология и ранний рак желудка. Роль эндоскописта, гастроэнтеролога и морфолога в диагностике и ведении пациентов

- к.м.н. Куваев Роман Олегович, ГБУЗ Ярославской области «Клиническая онкологическая больница», Ярославль, ФГАОУ ВО «РНИМУ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России, Москва
- к.м.н. Кайбышева Валерия Олеговна, ФГАОУ ВО «РНИМУ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России, Москва, ГБУЗ г. Москвы «Городская клиническая больница №31 ДЗ г. Москвы», Москва

15 ноября
14:15-16:45

ЗАЛ 4

- д-р Крайнова Екатерина Альбертовна, ГУЗ «Ярославская областная клиническая онкологическая больница», Ярославль

15:45-16:00 – Новые рекомендации по скринингу колоректального рака
Абдрахманов Рустем Рамильевич, ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России, Москва

16:00-16:15 – Колоноскопия – ведущий метод диагностики предраковой патологии и рака толстой кишки. Роль искусственного интеллекта в повышении качества колоноскопии

д.м.н. Завьялов Дмитрий Вячеславович, ФГБУ ВО Ярославский государственный медицинский университет, Ярославль

16:15-16:30 – Стандарты эндоскопического удаления раннего рака толстой кишки

проф. Веселов Виктор Владимирович, ФГБУ «НМИЦ колопроктологии им. А.Н. Рыжих» Минздрава России, Москва

16:30-16:45 – Обсуждение

НОВОЕ В ПРАКТИЧЕСКИХ РЕКОМЕНДАЦИЯХ RUSSCO

Председатели:

- проф. Моисеенко Владимир Михайлович, ГБУЗ «Санкт-Петербургский клинический научно-практический центр специализированных видов медицинской помощи» (онкологический), Санкт-Петербург
- д.м.н. Гладков Олег Александрович, Онкологический центр «ЭВИМЕД», Челябинск

14:15-14:35 – Опухоли ЖКТ

д.м.н. Федянин Михаил Юрьевич, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

14:35-14:40 – Вопросы

14:40-15:00 – Рак молочной железы

проф. Королева Ирина Альбертовна, Медицинский университет «РЕАВИЗ», Самара

15:00-15:05 – Вопросы

15:05-15:20 – Меланома

к.м.н. Строяковский Даниил Львович, ГБУЗ г. Москвы «Городская онкологическая больница №62» ДЗМ, Москва

15:20-15:25 – Вопросы

15:25-15:40 – Опухоли печени, желчных протоков

д.м.н. Бредер Валерий Владимирович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

15:40-15:45 – Вопросы

15 ноября
14:15-16:45

ЗАЛ 5

15:45-16:00 – Рак легкого

проф. Лактионов Константин Константинович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

16:00-16:05 – Вопросы

16:05-16:20 – Онкогинекология

д.м.н. Тюляндина Александра Сергеевна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

16:20-16:25 – Вопросы

16:25-16:40 – Онкоурология

проф. Носов Дмитрий Александрович, ФГБУ «ЦКБ Управления делами Президента РФ», Москва

16:40-16:45 – Вопросы

ЗАБРЮШИННЫЕ САРКОМЫ

Председатели:

- **акад. РАН Стилиди Иван Сократович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва**
- **проф. Артамонова Елена Владимировна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва**
- **к.м.н. Калинин Алексей Евгеньевич, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва**

14:15-14:35 – Современная концепция лечения забрюшинных неорганных сарком: проблемы и пути их решения

д-р Эберт Мария Альбертовна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России

14:35-14:40 – Обсуждение

14:40-14:55 – УЗ-визуализация и core-biopsy под УЗ-навигацией забрюшинных неорганных сарком

к.м.н. Бердников Сергей Николаевич, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

14:55-15:00 – Обсуждение

15:00-15:15 – Морфологические аспекты забрюшинных липосарком: современная концепция

к.м.н. Козлов Николай Александрович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

15:15-15:20 – Обсуждение

15 ноября
14:15-16:45

ЗАЛ 6

МУЛЬТИДИСЦИПЛИНАРНЫЙ РАЗБОР:
ХИМИОТЕРАПЕВТ, ЛУЧЕВОЙ ТЕРАПЕВТ, ХИРУРГ, РЕГИОН

15:20-15:30 – Предоперационная лучевая терапия с последующей операцией у больного гигантской первичной G1 забрюшинной саркомой.

Клинический случай

д-р Барт Юлия Ивановна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина»
Минздрава России, Москва

15:30-15:40 – Обсуждение

15:40-15:50 – Комбинированное лечение первично-нерезектабельного рецидива забрюшинной липосаркомы. Клинический случай

к.м.н. Титова Татьяна Александровна, ФГБУ «НМИЦ онкологии
им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

15:50-16:00 – Обсуждение

16:00-16:10 – Комбинированное лечение больного забрюшинной неорганической лейомиосаркомой

д-р Голоднов Вадим Алексеевич, ГБУЗ СО «Свердловский областной
онкологический диспансер», Екатеринбург

16:10-16:20 – Обсуждение

16:20-16:30 – Клинический случай лечения рецидива (5 рецидив) забрюшинной неорганической липосаркомы

к.м.н. Трифанов Владимир Сергеевич, МНИОИ им. П.А. Герцена – филиал ФГБУ
«НМИЦ радиологии» Минздрава России, Москва

16:30-16:40 – Обсуждение

16:40-16:45 – Подведение итогов

15 ноября
14:15-16:45

ЗАЛ 7

Совместная сессия
RUSSCO, АОР
и Московского
онкологического общества



МОСКОВСКОЕ
ОНКОЛОГИЧЕСКОЕ
ОБЩЕСТВО

РЕГИОНАЛЬНАЯ ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ

ПУТИ РАЗВИТИЯ ОНКОЛОГИЧЕСКОЙ
ПОМОЩИ: МНОГОПРОФИЛЬНАЯ
КЛИНИКА И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ
ОНКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР

Модератор:

- проф. Омеляновский Виталий Владимирович, ФГБУ «Центра экспертизы и контроля качества медицинской помощи», Москва

Председатель:

- акад. РАН Каприн Андрей Дмитриевич, ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, Москва
- акад. РАН Стилиди Иван Сократович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва
- акад. РАН Хатьков Игорь Евгеньевич, ГБУЗ «Московский клинический научный центр им. А.С. Логинова ДЗМ», Москва

ДИСКУССИЯ

Участники дискуссии:

- проф. Тюляндин Сергей Алексеевич, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва
- акад. РАН Порханов Владимир Алексеевич, ГБУЗ «НИИ-ККБ №1 им. проф. С.В. Очаповского» Министерства Здравоохранения Краснодарского края, Краснодар
- акад. РАН Шабунин Алексей Васильевич, ГБУЗ «ГКБ им. С.П. Боткина» ДЗМ, Москва

**15 ноября
14:15-16:45**

ЗАЛ 7

- **акад РАН Шляхто Евгений Владимирович, ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В.А. Алмазова» Минздрава России, Москва**
- **член-корр. РАН Беляев Алексей Михайлович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России, Санкт-Петербург**
- **проф. Галкин Всеволод Николаевич, ГБУЗ «Городская клиническая онкологическая больница №1» ДЗ Москвы, Москва**
- **к.м.н. Каннер Дмитрий Юрьевич, ГБУЗ «Московская городская онкологическая больница №62 ДЗМ», Москва**
- **к.м.н. Проценко Денис Николаевич, ММКЦ «Коммунарка» ДЗМ, Москва**

15 ноября
14:15-16:45

ЗАЛ 8

Живая хирургия **РАК ЖЕЛУДКА: ЛАПАРОСКОПИЧЕСКАЯ** **ГАСТРЭКТОМИЯ**

Оперирует:

- проф. Израилов Роман Евгеньевич, ГБУЗ «Московский клинический научный центр им. А.С. Логинова ДЗМ», Москва

Модераторы:

- к.м.н. Кононец Павел Вячеславович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва
- к.м.н. Никулин Максим Петрович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

АРАНОЗА

Арабинопиранозилметил нитрозомочевина

НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ
ХИМИОТЕРАПИИ
ПРИ НЭО*



Реклама

*Полная информация представлена в инструкции по медицинскому применению лекарственного препарата Араноза (P N000449/02 от 18.12.2020)

Инструкция по медицинскому применению препарата Араноза (сокращенный вариант, полный вариант находится на сайте ГРЛС): перед применением ознакомьтесь с полным текстом инструкции по медицинскому применению препарата Араноза. **Регистрационное удостоверение:** P N000449/02 от 18.12.2020. **Торговое наименование:** Араноза. МНН: арабинопиранозилметил нитрозомочевина. **Лекарственная форма и состав, форма выпуска:** лиофилизат для приготовления раствора для инъекций 0,5 г. По 1,0 г (0,5 г активного вещества) во флаконах из нейтрального стекла, вместимостью 20 мл, укупоренных пробками из резины под обкатку алюминиевыми колпачками. 6 флаконов с препаратом вместе с инструкцией по применению укладываются в картонную пачку. **Активное вещество:** Араноза. **Фармакотерапевтическая группа:** противоопухолевое средство. **Показания к применению:** меланوما кожи, монотерапия нейроэндокринных опухолей различной локализации. **Противопоказания:** повышенная чувствительность к препарату Араноза или другим компонентам препарата, общее тяжелое состояние пациента: в соответствии с международной шкалой оценки ECOG 2-4, нейтропения (ниже 1500/мм³), тромбоцитопения (ниже 100000/мм³), химиотерапия или лучевая терапия менее чем за 28 дней до лечения препаратом Араноза, язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки в стадии обострения, нарушение функции печени: билирубин >1,5хВГН (за исключением пациентов с синдромом Жильбера, у которых значение общего билирубина должны быть менее 50 мкмоль/л), АСТ/АЛТ >2,5хВГН (>5хВГН для пациентов с метастазами в печени, щелочная фосфатаза ≥ 2,5хВГН), нарушения функции почек: клиренс креатина менее 30 мл/мин; креатинин >1,5хВГН, сердечно-сосудистые заболевания: неконтролируемая артериальная гипертензия (САД >150 мм рт.ст. или ДАД >90 мм рт.ст.), стабильная стенокардия III-IV функциональный класс, нестабильная стенокардия и/или инфаркт миокарда менее чем за 6 месяцев до начала терапии, ХСН III-IV степени по NYHA, серьезное нарушение ритма, требующее лекарственной терапии (пациенты с бессимптомной мерцательной аритмией могут получать лечение при условии контролируемого желудочкового ритма), неврологические заболевания (деменция, неврологические или психиатрические расстройства, наркологическая, алкогольная зависимость и др.), инфекционные заболевания, требовавшие системного применения антибиотиков менее чем за 14 дней до назначения препарата Араноза, беременность и период грудного вскармливания, детский возраст до 18 лет (отсутствие достаточных данных по эффективности и безопасности). **Способ применения и дозы:** препарат Араноза применяется в виде монотерапии. Допустимо применение в комбинации с аналогами соматостатина. При индивидуальном подборе дозы в комбинации с другими цитостатиками следует руководствоваться данными специальной литературы. При меланоме кожи: препарат вводят внутривенно струйно в разовой дозе 550-800 мг/м². Препарат назначают ежедневно или через день. На курс лечения 3 инъекции (курсовая доза препарата 3,0-4,5г). Повторные курсы проводят с интервалом в 4 недели при отсутствии переносимости токсичности. При нейроэндокринных опухолях различной локализации: препарат Араноза вводят внутривенно струйно в разовой дозе 500-650 мг/м². Препарат назначают ежедневно в 1, 2 и 3 день цикла (не более 3,0 г препарата на курс). Повторные курсы проводят с интервалом в 3-4 недели при отсутствии переносимости токсичности. **Условия хранения:** в сухом, защищенном от света месте, при температуре не выше 10°С. **Срок годности:** 3 года. **Условия отпуска:** отпускается по рецепту.

Организация, принимающая претензии от потребителей: ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н. Н. Блохина» МЗ РФ, 115478, Россия, г. Москва, Наширское шоссе, д.24, стр.18, филиал «Научпрофи» ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н. Н. Блохина» МЗ РФ, тел./факс: +7(499)324-14-34

По вопросам приобретения:
ООО «Примфарм», г. Москва, +7(495)136-42-90, office@primpharm.ru

ИНФОРМАЦИЯ ПРЕДНАЗНАЧЕНА ДЛЯ СПЕЦИАЛИСТОВ СФЕРЫ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

15-17 НОЯБРЯ 2022 • МОСКВА



РОССИЙСКИЙ
ОНКОЛОГИЧЕСКИЙ
КОНГРЕСС — 2022



ПРОБЛЕМЫ И РЕШЕНИЯ ФИНАНСИРОВАНИЯ ОНКОЛОГИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

Председатели:

- проф. Омельяновский Виталий Владимирович, ФГБУ «Центр экспертизы и контроля качества медицинской помощи» Министерства здравоохранения Российской Федерации, Москва
- к.м.н. Петровский Александр Валерьевич, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

09:00-09:20 – Что изменилось в оплате медицинской помощи в системе ОМС за время реализации Федерального проекта по борьбе с онкологическими заболеваниями

Царева Ольга Владимировна, заместитель Председателя ФОМС, Москва

09:20-09:30 – Вопросы

09:30-09:50 – Если не КСГ, то что?

проф. Омельяновский Виталий Владимирович, ФГБУ «Центр экспертизы и контроля качества медицинской помощи» Министерства здравоохранения Российской Федерации, Москва

09:50-10:00 – Вопросы

10:00-10:20 – Таблетированные препараты и ОМС. Есть ли выход?

д.м.н. Орлов Андрей Евгеньевич, ГБУЗ «Самарский областной клинический онкологический диспансер», Самара

10:20-10:30 – Вопросы

10:30-10:50 – Нужны ли нам новые тарифы для оплаты хирургической помощи в онкологии

Геворкян Тигран Гагикович, заместитель директора (НМИЦ) по реализации федеральных проектов ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

10:50-11:00 – Вопросы

11:00-11:20 – Что такое «идеальная клиника» с точки зрения ДМС

Солопова Елена Владимировна, генеральный директор представительства Madanes Advanced Healthcare Services на территории России и СНГ, Москва

11:20-11:30 – Вопросы

ЛУЧЕВАЯ ТЕРАПИЯ: ПОПЫТКА ВЗГЛЯНУТЬ ЗА ГОРИЗОНТ

Председатели:

- проф. Семикоз Наталья Григорьевна, Республиканский онкологический центр им. проф. Г.В. Бондаря, Донецк
- проф. Новиков Сергей Николаевич, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России, Санкт-Петербург
- акад. РАН Пушкарь Дмитрий Юрьевич, ГБУЗ г. Москвы «Городская клиническая больница им. С.И. Спасокукоцкого ДЗ», Москва

09:00-09:20 – Лаконичность в лучевой терапии: клиническая необходимость или дань современным трендам

проф. Новиков Сергей Николаевич, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова»
Минздрава России, Санкт-Петербург

09:20-09:30 – Обсуждение

ТРИ ПУТИ РЕШЕНИЯ ОДНОЙ ПРОБЛЕМЫ: ОПЕРАБЕЛЬНЫЙ РАК ПРЕДСТАТЕЛЬНОЙ ЖЕЛЕЗЫ

09:30-09:45 – Взгляд лучевого терапевта

к.м.н. Воробьев Николай Андреевич, Центр протонной терапии Медицинский
институт Березина Сергея, Санкт-Петербург

09:45-10:00 – Взгляд хирурга

акад. РАН Пушкарь Дмитрий Юрьевич, ГБУЗ г. Москвы «Городская
клиническая больница им. С.И. Спасокукоцкого ДЗ», Москва

10:00-10:15 – Взгляд химиотерапевта

к.м.н. Румянцев Алексей Александрович, ФГБУ «НМИЦ онкологии
им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

10:15-10:30 – Обсуждение

**КЛИНИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ: ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ КАК ВЫВОД
КЛИНИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ:**

**10:30-10:45 – Ультрагипофракционирование в лечении рака молочной
железы**

проф. Трофимова Оксана Петровна, ФГБУ «НМИЦ онкологии
им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

10:45-10:50 – Обсуждение

**10:50-11:05 – Перспективы дезэскалации лучевого лечения больных
ВПЧ-позитивным раком ротоглотки**

к.м.н. Геворков Артем Рубенович, МНИОИ им. П.А. Герцена – филиал ФГБУ
«НМИЦ радиологии» Минздрава России, Москва

11:05-11:10 – Обсуждение

**11:10-11:25 – Возможность отказа от химиолучевой терапии в пользу
неoadъювантной химиотерапии при плоскоклеточном раке пищевода**

к.м.н. Иванов Валерий Анатольевич, ФГБУ «НМИЦ онкологии
им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

11:25-11:30 – Обсуждение

САРКОМЫ ТЕЛА МАТКИ – ВОЗМОЖНЫЕ ТРУДНОСТИ И ПУТИ ИХ РАЗРЕШЕНИЯ

Председатели:

- д.м.н. Гуторов Сергей Львович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва
- к.м.н. Егоренков Виталий Викторович, ГБУЗ «Санкт-Петербургский клинический научно-практический центр специализированных видов медицинской помощи (онкологический)», Санкт-Петербург

09:00-09:15 – Патологоанатомические и молекулярные особенности сарком тела матки

д.м.н. Раскин Григорий Александрович, Медицинский институт им. Березина Сергея, Санкт-Петербург

09:15-09:30 – Хирургическое лечение сарком тела матки, особенности

проф. Нечушкина Валентина Михайловна, АНО «Научно-образовательный центр «Евразийская онкологическая программа» EAFO», Москва

09:30-09:45 – Показания к адъювантной ХТ и 1-я линия системного лечения

д.м.н. Тюляндина Александра Сергеевна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

09:45-10:00 – Лечение рецидивов, молекулярное профилирование — помощь врачу или головная боль

к.м.н. Румянцев Алексей Александрович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

КОНСИЛИУМ С ОБСУЖДЕНИЕМ КЛИНИЧЕСКИХ СЛУЧАЕВ

Состав консилиума:

- д.м.н. Гуторов Сергей Львович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва (химиотерапевт)
- к.м.н. Егоренков Виталий Викторович, ГБУЗ «Санкт-Петербургский клинический научно-практический центр специализированных видов медицинской помощи (онкологический)», Санкт-Петербург (хирург)
- д.м.н. Раскин Григорий Александрович, Медицинский институт им. Березина Сергея, Санкт-Петербург (морфолог)
- к.м.н. Дробот Наталья Цырен-Дондоковна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва (диагност)
- проф. Нечушкина Валентина Михайловна, АНО «Научно-образовательный центр «Евразийская онкологическая программа» ЕАФО», Москва (онкогинеколог)
- д.м.н. Тюляндина Александра Сергеевна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва (химиотерапевт)
- к.м.н. Румянцев Алексей Александрович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва (химиотерапевт)

ЛЕЧЕНИЕ КОЛОРЕКТАЛЬНОГО РАКА В КОНТЕКСТЕ КРИТИЧЕСКОГО ВОСПРИЯТИЯ ОБЪЕКТИВНОЙ ДЕЙСТВИТЕЛЬНОСТИ

Председатели:

- к.м.н. Рыков Иван Владимирович, ФГБУЗ «Санкт-Петербургская клиническая больница РАН», Санкт-Петербург
- к.м.н. Черниковский Илья Леонидович, ГБУЗ г. Москвы «Городская онкологическая больница №62» ДЗМ, Москва

09:00-09:15 – Предварительные результаты многоцентрового российского рандомизированного исследования RuCort3: лечение больных местнораспространенным раком прямой кишки

к.м.н. Польшовский Андрей Владимирович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

09:15-09:35 – Возможности неoadъювантного лечения при местнораспространенном раке толстой кишки

к.м.н. Черниковский Илья Леонидович, ГБУЗ г. Москвы «Городская онкологическая больница №62» ДЗМ, Москва

09:35-09:40 – Вопросы

09:40-10:00 – Интенсификация лечения первой линии терапии метастатического рака толстой кишки – новые результаты и старые проблемы

д.м.н. Трякин Алексей Александрович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

10:10-10:15 – Вопросы

10:15-10:25 – Роль адъювантной химиотерапии после радикальной резекции метакронных метастатических очагов при колоректальном раке

д-р Евдокимова Сэвиндж Физулиевна, МНИОИ им. П.А. Герцена – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, Москва

10:25-10:30 – Вопросы

10:30-10:45 – Оптимальная тактика лечения пациентов с резектабельными метастазами рака толстой кишки в печени

к.м.н. Рыков Иван Владимирович, ФГБУЗ «Санкт-Петербургская клиническая больница РАН», Санкт-Петербург

10:45-11:05 – Последовательность таргетной терапии в лечении метастатического рака толстой кишки – фикция или необходимость?

д.м.н. Федянин Михаил Юрьевич, ГБУЗ «ММКЦ «Коммунарка» ДЗМ», Москва

11:05-11:10 – Вопросы

11:10-11:30 – Тирозинкиназные ингибиторы у предлеченых пациентов с метастатическим раком толстой кишки в реальной клинической практике

д-р Данилова Анастасия Сергеевна, ГБУЗ г. Москвы «Городская онкологическая больница №62» ДЗМ, Москва

11:30-11:35 – Вопросы

КАКИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ МОГУТ ПОМОЧЬ КЛИНИЦИСТУ ПРИНЯТЬ ПРАВИЛЬНОЕ РЕШЕНИЕ?

Председатели:

- проф. РАН Грачев Алексей Николаевич, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва
- д.м.н. Шелехова Ксения Владимировна, ГБУЗ «Санкт-Петербургский клинический научно-практический центр специализированных видов медицинской помощи (онкологический)», Санкт-Петербург

09:00-09:20 – Состав и фенотип опухолевой стромы как маркер прогноза заболевания

проф. РАН Грачев Алексей Николаевич, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

09:20-09:30 – Вопросы

09:30-09:50 – Опухоли системы крови: морфологические особенности и биологическое поведение

проф. Байков Вадим Валентинович, ФГБОУ ВО «СПбГМУ им. И.П. Павлова», Санкт-Петербург

09:50-10:00 – Вопросы

10:00-10:20 – Клинико-морфологические особенности и трудности диагностики опухолей аногенитальных маммароподобных желез

д.м.н. Константинова Анастасия Михайловна, ГБУЗ «Санкт-Петербургский клинический научно-практический центр специализированных видов медицинской помощи (онкологический)», Санкт-Петербург

10:20-10:30 – Вопросы

10:30-10:50 – Взаимодействия паренхимы и стромы в уротелиальной немышечно-инвазивной карциноме, их влияние на прогноз и эффективность терапии

д.м.н. Шелехова Ксения Владимировна, ГБУЗ «Санкт-Петербургский клинический научно-практический центр специализированных видов медицинской помощи (онкологический)», Санкт-Петербург
д-р Крюков Кирилл Андреевич, ГБУЗ «Санкт-Петербургский клинический научно-практический центр специализированных видов медицинской помощи (онкологический)», Санкт-Петербург

10:50-11:00 – Вопросы

11:00-11:20 – Предиктивные и прогностические факторы тройного негативного рака молочной железы

проф. Вторушин Сергей Владимирович, ФГБНУ «Томский НМИЦ РАН», профессор кафедры патологической анатомии ФГБОУ ВО СибГМУ Минздрава РФ, Томск

11:20-11:30 – Вопросы

АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ЛЕЧЕНИЯ ОПУХОЛЕЙ ЛЕГКОГО

ГДЕ САМОЕ ОПТИМАЛЬНОЕ МЕСТО ДЛЯ ИММУНОТЕРАПИИ

Председатели:

- проф. Лактионов Константин Константинович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва
- д.м.н. Моисеенко Фёдор Владимирович, ГБУЗ «Санкт-Петербургский клинический научно-практический центр специализированных видов медицинской помощи (онкологический)», Санкт-Петербург

09:00-09:20 – Неoadъювантное и адъювантное лечение – короткий цикл и возможность излечения?

к.м.н. Строяковский Даниил Львович, ГБУЗ г. Москвы «Городская онкологическая больница №62» ДЗМ, Москва

09:20-09:25 – Вопросы

09:25-09:45 – Поддерживающая терапия после ХЛТ – ранняя первая линия или увеличение числа излечившихся?

к.м.н. Смолин Алексей Владимирович, ФГБУ «Главный военный клинический госпиталь им. акад. Н.Н. Бурденко» МО РФ, Москва

09:45-09:50 – Вопросы

09:50-10:10 – Негативная экспрессия PD-L1 – в первой линии или во второй?

проф. Лактионов Константин Константинович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

10:10-10:15 – Вопросы

РАЗВИТИЕ ИММУНОТЕРАПИИ – НОВЫЕ ПРЕПАРАТЫ? КОМБИНИРОВАННОЕ ЛЕЧЕНИЕ?

Председатели:

- **к.м.н. Волков Никита Михайлович, ГБУЗ «Санкт-Петербургский клинический научно-практический центр специализированных видов медицинской помощи (онкологический)», Санкт-Петербург**
- **д.м.н. Бредер Валерий Владимирович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва**

10:15-10:35 – Комбинирование имеющихся препаратов/методов противоопухолевого воздействия – есть ли перспектива?

д.м.н. Бредер Валерий Владимирович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

10:35-10:40 – Вопросы

10:40-11:00 – Новые препараты с иммуноопосредованным механизмом действия – есть ли свет в конце туннеля?

д.м.н. Моисеенко Фёдор Владимирович, ГБУЗ «Санкт-Петербургский клинический научно-практический центр специализированных видов медицинской помощи (онкологический)», Санкт-Петербург

11:00-11:05 – Вопросы

11:05-11:25 – Перспективы клеточной терапии?

к.м.н. Волков Никита Михайлович, ГБУЗ «Санкт-Петербургский клинический научно-практический центр специализированных видов медицинской помощи (онкологический)», Санкт-Петербург

11:25-11:30 – Вопросы

Совместная сессия RUSSCO и Меланома.ПРО

ГДЕ САМОЕ ОПТИМАЛЬНОЕ МЕСТО ДЛЯ ИММУНОТЕРАПИИ

Председатели:

- проф. Демидов Лев Вадимович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва
- д.м.н. Проценко Светлана Анатольевна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России, Санкт-Петербург
- к.м.н. Самойленко Игорь Вячеславович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

09:00-09:20 – Биология метастазов меланомы в ЦНС:

что мы знаем и что с этим делать

д-р Зарецкий Андрей Ростиславович, НИИ трансляционной медицины ФГАОУ ВО «РНИМУ им. Н.И. Пирогова» Минздрава РФ и ФГБУН «ИБХ им. акад. М.М. Шемякина и Ю.А. Овчинникова» РАН, Москва

09:20-09:25 – Вопросы

09:25-09:45 – Метастазы меланомы в ЦНС без мутации в гене BRAF:

оптимальные терапевтические подходы

к.м.н. Строяковский Даниил Львович, ГБУЗ г. Москвы «Городская онкологическая больница №62» ДЗМ, Москва

09:45-09:50 – Вопросы

09:50-10:10 – Метастазы меланомы в ЦНС с мутацией в гене BRAF:

оптимальные терапевтические подходы

к.м.н. Орлова Кристина Вячеславовна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

10:10-10:15 – Вопросы

10:15-10:35 – Нейрохирургия у пациентов с метастазами меланомы в головной мозг: какие задачи мы решаем?

д.м.н. Бекашев Али Хасьянович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина»
Минздрава России, Москва

10:35-10:40 – Вопросы

10:40-11:00 – Стереотаксическая радиотерапия пациентов с метастазами меланомы в головной мозг: что изменилось в клинических рекомендациях в 2022 году

д.м.н. Банов Сергей Михайлович, ГАММА-НОЖ, центр стереотаксической радиохирургии при ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им. акад. Н.Н. Бурденко»
Минздрава РФ, Москва

11:00-11:05 – Вопросы

11:05-11:25 – Радионекроз: дифференциальный диагноз, профилактика и лечение. Взгляд радиотерапевта

к.м.н. Ветлова Елена Рэмовна, ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии
им. акад. Н.Н. Бурденко» Минздрава России, Москва

11:25-11:30 – Вопросы

ЦИРКУЛИРУЮЩАЯ ОПУХОЛЕВАЯ ДНК — БОЛЬШЕ ПЕРСПЕКТИВ, ЧЕМ ДОСТИЖЕНИЙ?

Председатели:

- проф. Тюляндин Сергей Алексеевич, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва
- к.б.н. Филипенко Максим Леонидович, ФГБУН «Институт химической биологии и фундаментальной медицины» Сибирского отделения РАН, Новосибирск

09:00-09:20 – Плюсы и минусы различных методов детекции цДНК.

Доступные тест-системы в мире и РФ

к.б.н. Филипенко Максим Леонидович, ФГБУН «Институт химической биологии и фундаментальной медицины» Сибирского отделения РАН, Новосибирск

09:20-09:30 – Вопросы

09:30-09:50 – Возможности цоДНК в скрининге злокачественных опухолей

д.м.н. Федянин Михаил Юрьевич, ГБУЗ «ММКЦ «Коммунарка» ДЗМ», Москва

09:50-10:00 – Вопросы

10:00-10:20 – Перспективы применения цДНК в диагностике и в лечении рака молочной железы

проф. Тюляндин Сергей Алексеевич, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

10:20-10:30 – Вопросы

**10:30-10:50 – Возможности имплементации цДНК в лечении
больных раком легкого**

д.м.н. Моисеенко Фёдор Владимирович, ГБУЗ «Санкт-Петербургский
клинический научно-практический центр специализированных видов
медицинской помощи (онкологический)», Санкт-Петербург

10:50-11:00 – Вопросы

**11:00-11:20 – Определение цДНК при опухолях ЖКТ – стандартный подход
или красивый бантик?**

д.м.н. Трякин Алексей Александрович, ФГБУ «НМИЦ онкологии
им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

11:20-11:30 – Вопросы

16 ноября
09:00-12:45

ЗАЛ 8

Живая хирургия
РАК ЛЕГКОГО: РОБОТ-АССИСТИРОВАННАЯ
ЛОБЭКТОМИЯ

Оперирует:

- проф. Яблонский Пётр Казимирович, ФГБУ «СПб НИИФ» Минздрава России, Санкт-Петербург

Модератор:

- к.м.н. Кононец Павел Вячеславович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

16 ноября
11:50-12:40

КОНГРЕСС-ЗАЛ

Дискуссия

БЕССИМПТОМНЫЕ МЕТАСТАЗЫ В КОСТИ ПРИ РАКЕ МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ: «ЛЕЧИТЬ НЕЛЬЗЯ НАБЛЮДАТЬ». ГДЕ ПОСТАВИТЬ ЗАПЯТУЮ?

Модератор:

- проф. Владимирова Любовь Юрьевна, ФГБУ «НМИЦ онкологии» МЗ РФ, Ростов-на-Дону

11:50-12:05 – Бессимптомные метастазы в кости при раке молочной железы. Взгляд «Лечить нельзя, наблюдать»

к.м.н. Багрова Светлана Геннадьевна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

12:05-12:20 – Бессимптомные метастазы в кости при раке молочной железы. Взгляд «Лечить, нельзя наблюдать»

д-р Абрамова Наталия Александровна, ФГБУ «НМИЦ Онкологии» МЗ РФ, Ростов-на-Дону

12:20-12:40 – Вопросы

**16 ноября
11:50-12:40**

ЗАЛ 1

Мастер-класс

«ЛУЧЕВАЯ ТЕРАПИЯ СИНХРОННЫХ ПЕРВИЧНЫХ ОПУХОЛЕЙ: МОЖНО ЛИ УГНАТЬСЯ ЗА ДВУМЯ ЗАЙЦАМИ?»

На мастер классе будут рассмотрены вопросы проведения современной лучевой терапии в нестандартных клинических ситуациях при синхронных опухолях ОГШ.

Председатель:

- **д.м.н. Алиева Севил Багатуровна,
ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва**

Модератор:

- **д-р Каледин Руслан Русланович, ФГБУ «НМИЦ онкологии
им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва**

Мастер-класс ПЛАНИРОВАНИЕ ЛЕЧЕНИЯ У ПАЦИЕНТКИ 30 ЛЕТ С ЭР-low HER2- РМЖ Т3N1M0

Панель экспертов:

- д.м.н. Стенина Марина Борисовна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва
- д.м.н. Пароконная Анастасия Анатольевна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва
- д-р Савёлов Никита Александрович, ГБУЗ г. Москвы «Городская онкологическая больница №62» ДЗМ, Москва
- д.м.н. Фролова Мона Александровна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

11:50-11:55 – Представление случая

11:55-12:05 – Как мы лечим ЭР-low HER2- подтип – как люминальный или тройной-негативный? Комментарий морфолога

д-р Савёлов Никита Александрович, ГБУЗ г. Москвы «Городская онкологическая больница №62» ДЗМ, Москва

12:05-12:15 – Выбор неоадьювантной ХТ

д.м.н. Стенина Марина Борисовна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

12:15-12:25 – Обсуждение вопросов фертильности и овариальной протекции на фоне ХТ

д.м.н. Пароконная Анастасия Анатольевна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

12:25-12:35 – Нужна ли адьювантная терапия?

д.м.н. Стенина Марина Борисовна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

12:35-12:40 – Обсуждение

Мастер-класс

ЛЕЧЕНИЕ МЕТАСТАТИЧЕСКОГО КОЛОРЕКТАЛЬНОГО РАКА С МЕТАСТАЗАМИ В ЗАБРЮШИННЫЕ ЛИМФОУЗЛЫ

Модератор:

- к.м.н. Гордеев Сергей Сергеевич, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

Молодые доктора:

- д-р Анискин Александр Александрович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва
- д-р Кочкина Софья Олеговна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва
- д-р Дудаев Заурбек Алиханович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва
- д-р Кузнецова Олеся Алексеевна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва
- д-р Хланта Николай Андреевич, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

Корифеи:

- к.м.н. Мамедли Заман Заурович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва
- к.м.н. Черниковский Илья Леонидович, ГБУЗ г. Москвы «Городская онкологическая больница №62» ДЗМ, Москва
- д.м.н. Трякин Алексей Александрович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва
- к.м.н. Черных Марина Васильевна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва
- проф. РАН Рыбаков Евгений Геннадьевич, ФГБУ «НМИЦ колопроктологии им. А.Н. Рыжих» Минздрава России, Москва
- Смолярчук Максим Ярославович, ООО «Медицина и ядерные технологии», президент МОО «Общество ядерной медицины», Москва

**16 ноября
11:50-12:40**

ЗАЛ 4

Лекция:

**«ПРОГНОСТИЧЕСКАЯ И ПРЕДИКТИВНАЯ
ЗНАЧИМОСТЬ МАРКЕРА КИ67 ПРИ РАКЕ
МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ»**

**м.н.с. Тележникова Инесса Михайловна, ГБУЗ «Московский клинический
научный центр им. А.С. Логинова ДЗМ», Москва**

Председатель:

**к.м.н. Вишневская Яна Владимировна, ФГБУ «НМИЦ онкологии
им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва**

**16 ноября
11:50-12:40**

ЗАЛ 5

Мастер-класс
АЛГОРИТМ ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЙ
ОБСЛЕДОВАНИЯ И ЛЕЧЕНИЯ
БОЛЬНОГО С НМРЛ

**д.м.н. Бредер Валерий Владимирович, ФГБУ «НМИЦ онкологии
им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва**

Модератор:

**д.м.н. Моисеенко Фёдор Владимирович, ГБУЗ «Санкт-Петербургский
клинический научно-практический центр специализированных видов
медицинской помощи (онкологический)», Санкт-Петербург**

**16 ноября
11:50-12:40**

ЗАЛ 6

Лекция:

**«УВЕАЛЬНАЯ МЕЛАНОМА:
ОСОБЕННОСТИ ЛЕЧЕНИЯ И ПРОГНОЗА»**

**д.м.н. Яровой Андрей Александрович, ФГАУ НМИЦ «МНТК «Микрохирургия
глаза» им. акад. С.Н. Фёдорова», Москва**

Председатель:

**к.м.н. Назарова Валерия Витальевна, ФГБУ «НМИЦ онкологии
им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва**

**16 ноября
11:50-12:40**

ЗАЛ 7

**Совместная лекция
RUSSCO и РакФонда:**



«КЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ – ОСНОВА ПРОГРЕССА В ЛЕЧЕНИИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ ОПУХОЛЕЙ»

проф. Robert Peter Gale, США

Председатель:

**проф. Носов Дмитрий Александрович, ФГБУ «ЦКБ Управления
делами Президента РФ», Москва**

Модераторы:

- проф. Тюляндин Сергей Алексеевич, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва
- д.м.н. Покатаев Илья Анатольевич, ГБУЗ «Городская клиническая онкологическая больница №1» ДЗ Москвы, Москва
- д.м.н. Жуков Николай Владимирович, ФГБУ «НМИЦ Детской гематологии, онкологии и иммунологии им. Д. Рогачева», Москва

МЕЛАНОМА И ОПУХОЛИ КОЖИ

1. Предикторы резистентности к иммунотерапии при распространенной меланоме кожи

Мусаелян А.А., Оганян К.А., Одинцова С.В., Уртенова М.А., Эмильева Т.Э., Лапин С.В., Орлов С.В.

РАК МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ

2. Оценка внутрилабораторной воспроизводимости подсчета индекса Ki67 при раке молочной железы на платформе OneCell

Тележникова И.М., Сетдикова Г.Р., Карнаухов Н.С., Шурыгина Е.И., Кадырова Я.А., Жукова Л.Г., Артемьева А.С.

ОПУХОЛИ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОГО ТРАКТА

3. Сравнительный анализ применения стереотаксической лучевой терапии и хирургического лечения при солитарных метастазах колоректального рака в печени

Москаленко А.Н., Черных М.В., Сагайдак И.В., Ищанов Д.Г., Гарипов М.Р., Лядов В.К.

4. Опыт терапии распространенного гепатоцеллюлярного рака мультикиназными ингибиторами у пациентов со сниженным функциональным статусом (ECOG 2)

Петкай В.В., Ваганова И.Ю.

5. Опыт лапароскопической хирургии при колоректальном раке с применением флюоресцентной ангиографии

Кудряшов В.А., Терешко А.В., Атаманенко А.В.

6. «Радикальное» хирургическое лечение рака ободочной кишки: выживаемость больных в зависимости от уровня лечебного учреждения. Популяционный анализ

Богданов Д.В., Березин А.В., Новыш О.Г., Вальков М.Ю.

7. Качество жизни больных после гастрэктомии с формированием «искусственного желудка» по Г.В. Бондарю

Седаков И.Е., Ладур А.И., Попович А.Ю., Заика А.Н., Глотов А.В., Кондаков М.Д., Шевцов А.А., Федченко М.П.

8. Молекулярные маркеры эффективности периоперационной химиотерапии FLOT при местно-распространенном раке желудка

Оганян К.А., Мусаелян А.А., Лапин С.В., Купеческая Т.В., Сверчкова А.А., Беляев М.А., Захаренко А.А., Орлов С.В.

9. Применение искусственного интеллекта в диагностике заболеваний толстой кишки, следующий этап развития

Кулаев К.И., Важенин А.В., Зуйков К.С., Ростовцев Д.М., Юсупов И.М., Пушкарев Е.А., Попова И.А., Ким Я. В., Валик А.В.

ОНКОГИНЕКОЛОГИЯ

10. Как COVID-19 повлиял на раннюю диагностику, заболеваемость и смертность у женщин от рака шейки матки в Республике Карелия?

Ковчур П.И., Хидишян И.В.

11. Некоторые аспекты заболеваемости раком шейки матки в Омской области

Тасова З.Б.

ОНКОУРОЛОГИЯ

12. Полиморфные варианты гена PTEN как предполагаемые молекулярно-генетические маркеры у пациентов с раком простаты

Павлов В.Н., Логинова М.В., Гилязова И.Р., Иванова Е.А.

13. Жидкостная биопсия при раке простаты посредством выделения циркулирующих опухолевых клеток из крови, мочи и спермы с применением микрофлюидного чипа. Сравнительное исследование

Ржевский А.С., Капитанникова А.Ю., Карашаева Т.А., Бутнару Д.В., Звягин А.В.

14. Раннее восстановление континенции мочи после лапароскопической радикальной простатэктомии у больных неметастатическим раком предстательной железы

Рябинин Р.И., Аль-Акел И.С., Гриднева Я.В., Волкова М.И.

ОНКОХИРУРГИЯ

15. Результаты внедрения комплексной периоперационной программы ускоренного восстановления при операциях по поводу злокачественных образований поджелудочной железы

Дроздов Е.С., Клоков С.С., Шкатов Д.А., Грищенко М.Ю., Пикалова Л.В.

НЕЙРООНКОЛОГИЯ

16. Результаты использования навигации с ПЭТ и хлорином е6 в хирургии злокачественных глиальных опухолей

11:00-13:00 Постерный зал

Модераторы и участники обсуждают постерные доклады с докладчиками с 12:00 до 12:30

Рында А.Ю., Олюшин В.Е., Ростовцев Д.М., Забродская Ю.М., Папаян Г.В.

17. Протезирование тел позвонков при их опухолевом поражении

Зарецкий С.В., Гонцов А.И., Русецкий А.Ю., Касюк А.А., Дудич В.И., Попков И.И.

ОПУХОЛИ ГОЛОВЫ И ШЕИ

18. Организация коррекционно-логопедической работы в условиях отделения опухоли головы и шеи

Буканова Н.Ю. Немкова М.С. Новожилова Е.Н.

СОПРОВОДИТЕЛЬНАЯ ТЕРАПИЯ

19. Эволюция техники имплантации венозных порт-систем по мере преодоления кривой обучения: опыт одного центра

Хубезов Д.А., Зайцев О.В., Игнатов И.С., Огорельцев А.Ю., Пучков Д.К., Ли Ю.Б., Юдин М.А., Бурмистрова С.С., Леухина Т.А.

20. Использование теста тромбодинамики в диагностике состояния гиперкоагуляции у онкологических пациентов и предикции тромботических осложнений: предварительные результаты исследования

Дудина И.А., Кольцова Е.М., Петрейкина И.Е., Ахмадиярова Я.С., Косташ О.В., Чанкина А.А., Строяковский Д.Л.

21. Изучение качества жизни паллиативных онкологических больных на основании использования опросника SF-36

Курченкова О.В., Харламова У.В., Абдалов А.О.

22. Региональный опыт применения лекарственного препарата эмпагфлиграстим

Мурашко Р.А., Шаров С.В., Гончарова О.А.

ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНАЯ ОНКОЛОГИЯ

23. Микробиом опухолей почки – новый взгляд на оценку прогноза заболевания

Ковалева О.В., Подлесная П.А., Мочальникова В.В., Петренко А.А., Сорочкин М.А., Кушлинский Н.Е., Грачев А.Н.

24. Анализ изменений клеточного популяционного состава, ассоциированных с развитием ранних стадий инвазивной карциномы шейки матки, на основе RNA-Seq данных

Курмышкина О.В., Ковчур П.И., Волкова Т.О.

МОРФОЛОГИЯ ОПУХОЛЕЙ

25. Применение BRAF ингибиторов в лекарственной терапии опухолей редких локализаций

Каратеева С.Д.

26. Анализ лимфоидной инфильтрации при увеальной меланоме

Еремеева Е.Р., Сетдикова Г.Р., Гришина Е.Е., Ким И.Д., Шикина В.Е.

27. Суррогатные подтипы первичной опухоли и регионарных метастазов при раке молочной железы

Конышев К.В., Сазонов С.В., Погодина А.В.

ЛУЧЕВАЯ ТЕРАПИЯ

28. Собственный опыт лечения неоперабельных пациентов с опухолью почки с применением стереотаксической лучевой терапии

Сарычева М.М., Сабельникова Ж.Е., Мозерова Е.Я., Ложков А.А., Тимохина Д.М., Карабут Р.Ю., Максимовская А.Ю., Рогачева Д.А.

29. Токсические эффекты при проведении стереотаксической лучевой терапии у пациентов с опухолью предстательной железы

Рогачева Д.А., Сарычева М.М., Мозерова Е.Я., Ложков А.А., Карабут Р.Ю., Тимохина Д.М., Печерица А.Ю., Сабельникова Ж.Е.

ЭПИДЕМИОЛОГИЯ И АСПЕКТЫ ОРГАНИЗАЦИИ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

30. Организация мониторинга ранних послеоперационных осложнений в крупной онкологической клинике на примере ГАУЗ «РКОД МЗ РТ

им. проф. М.З. Сигала»

Мингалимова Е.Ю., Зинченко С.В., Хаертдинов Л.И., Хасанов Р.Ш.

31. Злокачественные новообразования желудка-кишечного тракта и панкреатобилиарной зоны, ассоциированные с беременностью

Петкау В.В., Киселева К.Е., Киселев Е.А., Ефремов С.А., Анкудинов Н.О., Каримова А.А.

32. Оптимизация диспансерного наблюдения за больными злокачественными новообразованиями в Красноярском крае

Зуков Р.А., Сафонцев И.П., Семенов Э.В., Пермякова К.Д.

ДЕТСКАЯ ОНКОЛОГИЯ

33. Профилактическая мастэктомия у носительницы мутаций в генах PTEN и SNEK2, ответственных за разные неопластические синдромы

Казубская Т.П., Курбанова М.Б., Шиднова Ф.Х., Козлова В.М., Хван О.Т., Михайлова С.Н., Сорокина С.С., Мехеда Л.В.

ДРУГОЕ

34. Влияние COVID-19 на течение злокачественных новообразований

Феоктистова П.С., Азарова Е.А., Волкова Д.М., Емельянова А.А., Игламов А.К., Исянгулова А.З., Мажбич М.С., Меньшиков К.В., Мурзина Ю.И., Поляков А.А., Саевец В.В., Хрящёв А.А., Федянин

11:00-13:00

Постерный зал

Модераторы и участники обсуждают постерные доклады с докладчиками с 12:00 до 12:30

М.Ю., Трякин А.А., Карасева В.В., Тюляндин С.А.

35. Трастузумаб дерукстекан и рак молочной железы. История сильно предлеченной пациентки
Евдокимов В.И., Ласков М.С.

ОНКОГЕМАТОЛОГИЯ

36. Иммунофенотипические характеристики В-лимфоцитов у больных хроническим лимфолейкозом при мониторинге минимальной остаточной болезни на этапах терапии
Селютина О.Н., Гуськова Н.К., Лысенко И.Б., Пушкарева Т.Ф., Капуза Е.А., Бараненкова М.А., Камаева И.А.

ТЕЗИСЫ, НАПРАВЛЕННЫЕ НА КОНКУРС МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ

37. Нарушения в регуляторной сети конкурентно-взаимодействующих РНК и эффективность лучевой терапии опухолей прямой кишки
Кутилин Д.С.

38. Молекулярно-генетическое секвенирование нейроэндокринных опухолей желудочно-кишечного тракта
Андросова А.В., Орлова Р.В., Гордиев М.Г., Иванова А.К., Беляк Н.П., Кутукова С.И.

39. Многоцентровое рандомизированное исследование безопасно-

сти и эффективности адъювантной химиолучевой терапии у пациентов с местно-распространенным (N2) немелкоклеточным раком легкого
Афонин Г.В.

40. Применение дозоуплотненных режимов НАХТ при ER /HER2-отрицательном раке молочной железы: результаты проспективного нерандомизированного исследования в реальной клинической практике
Вахитова А.А., Орлова Р.В., Глузман М.И.

41. Иммуногистохимические маркеры пограничных опухолей яичников
Гозман Е.С.

42. Морфологические и молекулярно-генетические факторы риска в прогнозе течения метастатической меланомы кожи
Еремина Е.Н.

43. Мониторинг прогрессирования рака молочной железы путем обнаружения циркулирующих опухолевых клеток с использованием аптамеров
Зюсюкина А.В., Замай Т.Н., Зуков Р.А.

44. Изучение внутриопухолевой гетерогенности при местно-распространенном раке желудка
Каледина Е.А., Беляк Н.П., Раскин Г.А., Кутукова С.И., Орлова Р.В., Жукова Н.В.

45. Поиск преодоления резистентности в терапии первичной медиастинальной В-крупноклеточной лимфомы

Камаева И.А.

46. Состав микробиома и опухолевой стромы — новый подход к определению прогноза заболевания

Ковалева О.В.

47. Гетерогенность транскриптомного профиля раннего инвазивного рака шейки матки в отношении иммунного и стромального микроокружения: возможность молекулярной классификации

О.В. Курмышкина

48. Иммуногистохимическая характеристика и прогностическое значение иммунного микроокружения при аденокарциномном раке

Пачуашвили Н.В., Порубаева Э.Э., Урусова Л.С.

49. Сравнительный анализ вариантов лечения немелкоклеточного рака легкого T1-2N0M0 стадий

Сабельникова Ж.Е., Мозерова Е.Я., Сарычева М.М., Ложков А.А., Лукин А.А., Печерица Е.Д.

50. Новые подходы к лечению распространенных форм рака яичников: сочетание хирургического компонента с гипертермической интраперитонеальной химиопер-

фузией и имплантацией перитонеальной порт-системы

Саяев В.В., Таратонов А.В.

51. Морфологическая оценка ответа опухоли на неоадъювантное лечение с применением цифровой рентгенографии при раке молочной железы

Тележникова И.М., Жукова Л.Г., Хомерики, С.Г., Сетдинова Г.Р.

52. Сравнительная оценка показателей, характеризующих ремоделирование микроокружения уvealных меланом

Шаманова А.Ю., Казачков Е.Л., Панова И.Е.

**16 ноября
14:15-16:55**

КОНГРЕСС-ЗАЛ

ПРОБЛЕМЫ ЛЕКАРСТВЕННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ В ОНКОЛОГИИ

Председатель:

- д-р Карабина Елена Владимировна, ГУЗ «Тульский областной клинический онкологический диспансер», Тула

Сопредседатели:

- проф. Измайлов Аделъ Альбертович, ГБУЗ «Республиканский клинический онкологический диспансер МЗ Республики Башкортостан», Уфа
- к.м.н. Жигулев Антон Николаевич, ГБУЗ ПК «Пермский краевой онкологический диспансер», Пермь

ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПАЦИЕНТОВ ПЕРОРАЛЬНЫМИ ФОРМАМИ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ В ДНЕВНЫХ СТАЦИОНАРАХ – ПРОБЛЕМЫ И ПУТИ РЕШЕНИЯ:

14:15-14:30 – Мнение клинициста

к.м.н. Петкау Владислав Владимирович, ГБУЗ СО «Свердловский областной онкологический диспансер», Екатеринбург

14:30-14:45 – Мнение эксперта страховой организации

к.м.н. Жигулев Антон Николаевич, ГБУЗ ПК «Пермский краевой онкологический диспансер», Пермь

14:45-15:00 – Мнение юриста

к.ю.н. Каменская Наталья Андреевна, ФГАОУ ВО «Первый МГМУ им. И.М. Сеченова» Минздрава России, Москва

15:00-15:10 – Обсуждение

16 ноября
14:15-16:55

КОНГРЕСС-ЗАЛ

15:10-15:30 – Лечение пациента за рамками клинических рекомендаций и инструкций по медицинскому применению лекарственных препаратов

к.м.н. Лебедева Анастасия Михайловна, заместитель медицинского директора ООО «АльфаСтрахование – ОМС», Москва

15:30-15:35 – Вопросы

15:35-15:55 – За кадром прямых затрат на противоопухолевые лекарственные препараты в рутинной практике: расходные материалы для инфузий, поддерживающая терапия

к.м.н. Шаров Сергей Викторович, ГБУЗ «Клинический онкологический диспансер №1», Краснодар

15:55-16:00 – Вопросы

**ОРГАНИЗАЦИЯ ЛЕКАРСТВЕННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ
ОНКОЛОГИЧЕСКИХ ПАЦИЕНТОВ – ОПЫТ РЕГИОНОВ:**

16:00-16:15 – Регион 1

к.м.н. Петкау Владислав Владимирович, ГБУЗ СО «Свердловский областной онкологический диспансер», Екатеринбург

16:15-16:30 – Регион 2

проф. Измайлов Адель Альбертович, ГБУЗ «Республиканский клинический онкологический диспансер МЗ Республики Башкортостан», Уфа

16:30-16:45 – Регион 3

к.м.н. Шикина Валентина Евгеньевна, ГБУЗ МО «Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М.Ф. Владимирского», Москва

16:45-16:55 – Обсуждение

**Сессия по стереотаксической
лучевой терапии:
«БЫСТРЕЕ, ТОЧНЕЕ, СМЕЛЕЕ»**

ОПЫТ РЕГИОНОВ

Председатели:

- к.м.н. Мозерова Екатерина Яковлевна, ГАУЗ «Челябинский областной клинический центр онкологии и ядерной медицины», Челябинск
- к.м.н. Черных Марина Васильевна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва
- д-р Уланов Алексей Николаевич, ГБУЗ «Клинический онкологический диспансер №1, Краснодар

**14:15-14:30 – О чем не знали Бергонье и Трибондо
(Радиобиологические особенности стереотаксической лучевой терапии)**
медицинский физик Костюченко Валерий Валерьевич, АО Деловой Центр
Нейрохирургии ООО Центр «Гамма-Нож», Москва

**14:30-14:45 – Битва супер-техники
(Сравнение радиобиологических и технических аспектов
стереотаксической фотонной лучевой терапии и протонной терапии)**
медицинский физик Калыганова Надежда Владимировна, ФГБУ
«Федеральный научно-клинический центр медицинской радиологии
и онкологии» ФМБА, Димитровград

14:45-14:50 – Обсуждение

**14:50-15:05 – Меньше мишень – точнее прицел
(Возможности и преимущества применения ПЭТ-КТ и МРТ
при планировании стереотаксической лучевой терапии)**
д-р Стикина Светлана Александровна, БУЗ «Воронежский областной
клинический онкологический диспансер», Воронеж

15:05-15:10 – Обсуждение

15:10-15:25 – Когда хирурги недостаточно суровы
(Выбор режимов фракционирования при стереотаксической лучевой терапии раннего рака легкого)

д-р Барт Юлия Ивановна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина»
Минздрава России, Москва

15:25-15:30 – Обсуждение

15:30-15:45 – Точно в кость
(Стереотаксическая лучевая терапия при костных метастазах)

д-р Михайлов Алексей Валерьевич, Медицинский институт им. Березина
Сергея, Санкт-Петербург

15:45-15:50 – Обсуждение

15:50-16:05 – Когда радиорезистентность – не проблема
(Стереотаксическая лучевая терапия при раке почки)

д-р Степанович Елена Александровна, РНПЦ ОМР им. Н.Н. Александрова,
Минск, Беларусь

16:05-16:10 – Обсуждение

16:10-16:25 – Не опухолью единой
(Возможности стереотаксической лучевой терапии при неопухоловой патологии)

мед. физик Командиров Максим Александрович, ФГБУ «НМИЦ онкологии»
Минздрава России, Ростов-на-Дону

16:25-16:30 – Обсуждение

16:30-16:45 – А теперь возьмем все самое модное!
(Возможности применения стереотаксической лучевой терапии и ингибиторов контрольных точек)

д-р Гордон Константин Борисович, МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиал ФГБУ
«НМИЦ радиологии» Минздрава России, Обнинск

КАРДИООНКОЛОГИЯ В УСЛОВИЯХ РЕАЛЬНОЙ КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКИ

Председатели:

- д.м.н. Герасимов Сергей Семенович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва
- д.м.н. Стенина Марина Борисовна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

14:15-14:40 – Сердечно-сосудистая патология у онкологических больных: актуальность проблемы

проф. Васюк Юрий Александрович, ГБОУ ВПО «Московский государственный медико-стоматологический университет им. А.И. Евдокимова» Минздрава России, Москва

14:40-14:45 – Вопросы

14:45-15:10 – Хирургическое лечение онкологических больных с тяжелыми сопутствующими сердечно-сосудистыми заболеваниями: 32-летний опыт ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России

д.м.н. Герасимов Сергей Семенович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

15:10-15:15 – Вопросы

15:15-15:40 – Результаты хирургического лечения больных раком легкого с тяжелой сопутствующей ИБС

д-р Серебрянская Марина Вячеславовна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

15:40-15:45 – Вопросы

**16 ноября
14:15-16:45**

ЗАЛ 2

15:45-16:10 – Современные возможности кардиохирургического лечения отсроченных осложнений лучевой терапии у онкологических больных

проф. Муратов Ренат Муратович, ФГБУ «НМИЦ ССХ им. А.Н. Бакулева»
Минздрава России, Москва

16:10-16:15 – Вопросы

16:15-16:40 – Кардиотоксичность противоопухолевой лекарственной терапии: оценка факторов риска, профилактика, диагностика, лечение

к.м.н. Виценя Марина Вячеславовна, ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр кардиологии» Минздрава России, Москва

16:40-16:45 – Вопросы

**Совместная сессия RUSSCO
и Российского общества специалистов
по колоректальному раку**
**ДИНАМИКА ПОДХОДОВ К ЛЕЧЕНИЮ
ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ
ПРЯМОЙ КИШКИ: ВРЕМЯ ПОСТМОДЕРНА**

Председатели:

- к.м.н. Мамедли Заман Заурович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва
- проф. РАН Рыбаков Евгений Геннадьевич, ФГБУ «НМИЦ колопроктологии им. А.Н. Рыжих» Минздрава России, Москва

**14:15-14:35 – Опасности органосохраняющего лечения рака прямой кишки.
Куда могут привести «благие намерения»?**

к.м.н. Мамедли Заман Заурович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина»
Минздрава России, Москва

14:35-14:40 – Вопросы

**14:40-15:00 – Методы защиты колоректального анастомоза. Анализ
литературы и собственные данные**

проф. РАН Рыбаков Евгений Геннадьевич, ФГБУ «НМИЦ колопроктологии
им. А.Н. Рыжих» Минздрава России, Москва

15:00-15:05 – Вопросы

**15:05-15:35 – Интервал до хирургического лечения в условиях
консолидирующей химиотерапии: можно ли увеличивать?**

- **Нет (не более 14 недель)**

к.м.н. Иванов Валерий Анатольевич, ФГБУ «НМИЦ онкологии
им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

- **Да (возможно более 14 недель)**

к.м.н. Деньгина Наталья Владимировна, ГУЗ «Областной клинический онкологический диспансер», Ульяновск

- **Вопросы**

15:35-15:55 – Оптимальное использование ПЭТ-КТ в диагностике колоректального рака. Точка зрения доказательной медицины

Смолярчук Максим Ярославович, ООО «Медицина и ядерные технологии», президент МОО «Общество ядерной медицины», Москва

15:55-16:00 – Вопросы

16:00-16:20 – Есть ли место иммунотерапии при ранних стадиях колоректального рака?

д.м.н. Федянин Михаил Юрьевич, ГБУЗ «ММКЦ «Коммунарка» ДЗМ», Москва

16:20-16:25 – Вопросы

16:25-16:40 – Изменение подходов к изучению и лечению редких злокачественных новообразований прямой кишки

к.м.н. Гордеев Сергей Сергеевич, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

16:40-16:45 – Вопросы

Мастер-класс ПРЕЦИЗИОННАЯ ОНКОЛОГИЯ. РОЛЬ МОЛЕКУЛЯРНОГО КОНСИЛИУМА В КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ

Председатели:

- проф. Носов Дмитрий Александрович, ФГБУ «ЦКБ Управления делами Президента РФ», Москва
- к.м.н. Демидова Ирина Анатольевна, ГБУЗ г. Москвы «Городская онкологическая больница №62» ДЗМ, Москва

Эксперты:

- д.м.н. Моисеенко Фёдор Владимирович, ГБУЗ «Санкт-Петербургский клинический научно-практический центр специализированных видов медицинской помощи (онкологический)», Санкт-Петербург
- д-р Шило Полина Сергеевна, Высшая школа онкологии, Санкт-Петербург
- к.б.н. Иванов Максим Вячеславович, Московский физико-технический институт, Москва
- д.м.н. Федянин Михаил Юрьевич, ГБУЗ «ММКЦ «Коммунарка» ДЗМ», Москва
- Лебедева Александра Артёмовна, ООО «Онкодиагностика Атлас», Москва

14:15-14:20 - Приветствие

14:20-14:50 – Клинический случай: рак вульвы

к.м.н. Бокин Иван Игоревич, «Медицинская Клиника «НАКФФ», Москва
Молекулярный биолог: Лебедева Александра Артёмовна,
ООО «Онкодиагностика Атлас», Москва

Обсуждение возможной тактики лечения с экспертами.

14:50-15:20 – Клинический случай: колоректальный рак

к.м.н. Мочалова Анастасия Сергеевна, Клиническая больница МЕДСИ
в Отрадном, Москва

Молекулярный биолог: к.б.н. Иванов Максим Вячеславович, Московский
физико-технический институт, Москва

Обсуждение возможной тактики лечения с экспертами.

**15:20-15:50 – Клинический случай: немелкоклеточный рак легкого
с наследственным генетическим вариантом**

к.м.н. Синявин Дмитрий Юрьевич, Клиника «Союз», Москва

Молекулярный биолог: Лебедева Александра Артёмовна,
ООО «Онкодиагностика Атлас», Москва

Обсуждение возможной тактики лечения с экспертами.

15:50-16:20 – Клинический случай: немелкоклеточный рак легкого

д.м.н. Моисеенко Фёдор Владимирович, ГБУЗ «Санкт-Петербургский
клинический научно-практический центр специализированных видов
медицинской помощи (онкологический)», Санкт-Петербург

Молекулярный биолог: к.б.н. Иванов Максим Вячеславович, Московский
физико-технический институт, Москва

Обсуждение возможной тактики лечения с экспертами.

16:20-16:35 – Клинический случай: рак молочной железы

к.м.н. Глазкова Елена Владимировна, ГБУЗ «ММКЦ «Коммунарка» ДЗМ», Москва

Молекулярный биолог: к.б.н. Иванов Максим Вячеславович, Московский
физико-технический институт, Москва

Обсуждение возможной тактики лечения с экспертами.

**16:35-16:45 — Есть ли место прецизионному подходу в российской
клинической практике? Путь от молекулярного тестирования до терапии
«off-label»**

проф. Носов Дмитрий Александрович, ФГБУ «Центральная клиническая
больница» Управления делами Президента РФ, Москва

ВПЧ-АССОЦИИРОВАННЫЕ ОПУХОЛИ. СОЛИДНЫЕ ЗНО НА ФОНЕ ВИЧ

Модератор:

- д.м.н. Болотина Лариса Владимировна, МНИОИ им. П.А. Герцена – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, Москва

Со-модератор:

- проф. Гусев Денис Александрович, СПб ГБУЗ «Клиническая инфекционная больница им. С.П. Боткина», Санкт-Петербург

14:15-14:20 – Вступительное слово

14:20-14:40 – ВПЧ-ассоциированные карциномы. Взгляд морфолога

д.м.н. Андреева Юлия Юрьевна, ФГБОУ ДПО «РМАНПО» Минздрава России, Москва

14:40-14:45 – Вопросы

14:45-15:05 – Вакцинация против ВПЧ: достижения в решении проблемы рака шейки матки

д.м.н. Трушина Ольга Ивановна, МНИОИ им. П.А. Герцена – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, Москва

15:05-15:10 – Вопросы

15:10-15:25 – Перспективы лечения ВПЧ-ассоциированного рака ротоглотки с точки зрения химиотерапевта

д-р Голубев Павел Вячеславович, ГБУЗ «ГКОБ №1 ДЗМ», Москва

15:25-15:30 – Вопросы

15:30-15:50 – Перспективы лечения ВПЧ-ассоциированного рака ротоглотки с точки зрения радиотерапевта

к.м.н. Геворков Атрем Рубенович, МНИОИ им. П.А. Герцена – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, Москва

15:50-15:55 – Вопросы

16 ноября
14:15-16:45

ЗАЛ 5

15:55-16:15 – ЗНО при ВИЧ. Актуальность проблемы. Опыт Центра
д.м.н. Фалалеева Наталья Александровна, МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиал ФГБУ
«НМИЦ радиологии» Минздрава России, Обнинск

16:15-16:20 – Вопросы

16:20-16:40 – Клинико-морфологическая характеристика, результаты
лечения и прогноз злокачественных новообразований при ВИЧ-инфекции
к.м.н. Некрасова Анастасия Викторовна, ГБУЗ «ММКЦ «Коммунарка» ДЗМ»,
Москва

16:40-16:45 – Вопросы

МУЛЬТИДИСЦИПЛИНАРНЫЙ КОНСИЛИУМ НА ТЕМУ ПОДДЕРЖИВАЮЩЕЙ ТЕРАПИИ: ВСЕ ЛИ НАМ ИЗВЕСТНО?

Председатели:

- проф. Орлова Рашида Вахидовна, ФГБОУВО «Санкт-Петербургский государственный университет», СПб ГБУЗ «Городской клинический онкологический диспансер», Санкт-Петербург
- д.м.н. Гладков Олег Александрович, Онкологический центр «ЭВИМЕД», Челябинск

14:15-14:40 – Хроническая почечная недостаточность у больного чувствительного к платиносодержащей химиотерапии

д-р Авраменко Инна Владимировна, СПб ГБУЗ «Городской клинический онкологический диспансер», Санкт-Петербург

14:40-14:50 – Обсуждение с экспертом

д.м.н. Громова Елена Георгиевна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

14:50-15:15 – Отсроченная токсичность иммунотерапии. Как лечить?

проф. Орлова Рашида Вахидовна, ФГБОУВО «Санкт-Петербургский государственный университет», СПб ГБУЗ «Городской клинический онкологический диспансер», Санкт-Петербург

15:15-15:25 – Обсуждение с экспертом

проф. Владимирова Любовь Юрьевна, ФГБУ «НМИЦ онкологии» МЗ РФ, Ростов-на-Дону

15:25-15:50 – Хроническая диарея у больного нейроэндокринной опухолью

д-р Наталенко Кирилл Евгеньевич, СПб ГБУЗ «Городской клинический онкологический диспансер», Санкт-Петербург

16 ноября
14:15-16:45

ЗАЛ 6

15:50-16:00 – Обсуждение с экспертом

д-р Иванова Анастасия Константиновна, СПб ГБУЗ «Городской клинический онкологический диспансер», Санкт-Петербург

16:00-16:25 – Профилактика и лечение остеонекроза у больного раком нижней челюсти?

д.м.н. Семиглазова Татьяна Юрьевна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» МЗ РФ, профессор кафедры ГБОУ ВО «СЗГМУ им. И.И. Мечникова» МЗ РФ, Санкт-Петербург

16:25-16:35 – Обсуждение с экспертом

к.м.н. Багрова Светлана Геннадьевна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

16:35-16:45 – Обсуждение

РЕАБИЛИТАЦИЯ В ОНКОЛОГИИ

Модераторы:

- к.м.н. Обухова Ольга Аркадьевна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва
- проф. Семиглазова Татьяна Юрьевна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России, Санкт-Петербург
- д.м.н. Филоненко Елена Вячеславовна, МНИОИ им. П.А. Герцена – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, Москва

14:15-14:35 – Технологии медицинской реабилитации в онкологии

к.м.н. Степанова Александра Михайловна, МНИОИ им. П.А. Герцена – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, Москва

14:35-14:40 – Вопросы

14:40-15:00 – Комплексная реабилитация сексуальных нарушений в онкогинекологии

к.псх.н. Кондратьева Кристина Орхановна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России, Санкт-Петербург

15:00-15:05 – Вопросы

15:05-15:25 – Восстановительное лечение больных опухолями верхних отделов ЖКТ на этапах комбинированного лечения

к.м.н. Обухова Ольга Аркадьевна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

15:25-15:30 – Вопросы

15:30-15:50 – Консервативная реабилитация больных раком прямой кишки с синдромом низкой передней резекции

д.м.н. Фоменко Оксана Юрьевна, ФГБУ «НМИЦ колопроктологии им. А.Н. Рыжих» Минздрава России, Москва

15:50-15:55 – Вопросы

**16 ноября
14:15-16:45**

ЗАЛ 7

15:55-16:15 – Организация работы отделения медицинской реабилитации в многопрофильном стационаре

д.м.н. Бодрова Резеда Ахметовна, Кафедра реабилитологии и спортивной медицины «Казанская государственная медицинская академия», Казань

16:15-16:20 – Вопросы

16:20-16:40 – Физиотерапия в комплексной реабилитации больных с таксан-индуцированной полинейропатией

д.м.н. Кончугова Татьяна Венедиктовна, ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр реабилитации и курортологии» Минздрава России, Москва

16:40-16:45 – Вопросы

16 ноября
14:15-16:45

ЗАЛ 8

Живая хирургия
РАК ЭНДОМЕТРИЯ:
РОБОТ-АССИСТИРОВАННАЯ
ПАНГИСТЕРЭКТОМИЯ С ИССЛЕДОВАНИЕМ
СИГНАЛЬНЫХ ЛИМФОУЗЛОВ

Оперирует:

- к.м.н. Шевчук Алексей Сергеевич, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

Модератор:

- к.м.н. Князев Ростислав Игоревич, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

15-17 НОЯБРЯ 2022 • МОСКВА



РОССИЙСКИЙ
ОНКОЛОГИЧЕСКИЙ
КОНГРЕСС — 2022



17 ноября
09:00-11:30

КОНГРЕСС-ЗАЛ

ПРОБЛЕМЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ КАЧЕСТВА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В СИСТЕМЕ ОМС

Председатель:

- д-р Карабина Елена Владимировна, ГУЗ «Тульский областной клинический онкологический диспансер», Тула

Сопредседатель:

- д.м.н., проф. Гроздова Татьяна Юрьевна, директор Территориального фонда обязательного медицинского страхования, Севастополь

09:00-09:20 – Как выстроить работу по взаимодействию медицинской организации со страховыми организациями и ТФОМС?

к.м.н. Киселев Евгений Александрович, ГБУЗ СО «Свердловский областной онкологический диспансер», Екатеринбург

09:20-09:25 – Вопросы

09:25-09:45 – Резэкспертизы по протоколам разногласий: путь противостояния или поиск истины?

д.м.н., проф. Гроздова Татьяна Юрьевна, директор Территориального фонда обязательного медицинского страхования, Севастополь

09:45-09:50 – Вопросы

09:50-10:10 – Проблемы правового регулирования качества медицинской помощи: где начинается работа юриста?

Агапочкина Марина Анатольевна, директор ООО «Правовой МедКонтроль», Екатеринбург

10:10-10:15 – Вопросы

10:15-10:35 – Иерархия документов при проведении экспертизы качества медицинской помощи

к.м.н. Жигулев Антон Николаевич, ГБУЗ ПК «Пермский краевой онкологический диспансер», Пермь

10:35-10:40 – Вопросы

17 ноября
09:00-11:30

КОНГРЕСС-ЗАЛ

ЦИКЛИЧНОСТЬ ПРОТИВООПУХОЛЕВОЙ ЛЕКАРСТВЕННОЙ ТЕРАПИИ: ЕСТЬ ЛИ ГРАНИЦЫ СВОБОДЫ?

10:40-10:55 – Эксперт СМО – нет

к.м.н. Ткаченко Елена Викторовна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова»
Минздрава России, Санкт Петербург

10:55-11:00 – Вопросы

11:00-11:15 – Эксперт клиницист – да

к.м.н. Кислов Николай Викторович, ГБУЗ Ярославской области «Областная
клиническая онкологическая больница», Ярославль

11:15-11:20 – Вопросы

11:20-11:30 – Обсуждение

СЕССИЯ ПО РАННЕМУ РМЖ. УВЕРЕННОСТЬ И СОМНЕНИЯ

Председатели:

- проф. Тюляндин Сергей Алексеевич, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва
- к.м.н. Коваленко Елена Игоревна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

НАХТ ТН РМЖ – ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ШАГИ НА ПУТИ К ИЗЛЕЧЕНИЮ. КАКОЙ ЦЕНОЙ?

09:00-09:20 – Эффективность современных режимов с включением препаратов платины и иммунотерапии

д.м.н. Фролова Мона Александровна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

09:20-09:35 – Переносимость платиносодержащих режимов, иммунотерапии – насколько высока цена интенсификации режимов?

д-р Карабина Елена Владимировна, ГУЗ «Тульский областной онкологический диспансер», Тула

09:35-09:40 – Вопросы

09:40-09:55 – BRCA-ассоциированный РМЖ – нужно ли усилить адъювант? Если да, то чем?

д-р Данилова Анастасия Сергеевна, ГБУЗ г. Москвы «Городская онкологическая больница №62» ДЗМ, Москва

09:55-10:00 – Вопросы

10:00-10:15 – HER2+ РМЖ: есть ли место антрациклинам в нео/адъюванте?

проф. Тюляндин Сергей Алексеевич, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

10:15-10:20 – Вопросы

10:20-10:35 – Дозоуплотненные режимы НАХТ – всем ли они необходимы?

к.м.н. Коваленко Елена Игоревна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина»
Минздрава России, Москва

10:35-10:40 – Вопросы

АДЪЮВАНТНАЯ ГТ – СЛОЖНЫЙ ВЫБОР

10:40-10:55 – Адъювантная ГТ у больных в пременопаузе – тамоксифен или ИА? Всем ли необходима ОС?

д.м.н. Семиглазова Татьяна Юрьевна, ФГБУ «НМИЦ онкологии
им. Н.Н. Петрова» МЗ РФ, ГБОУ ВО «СЗГМУ им. И.И. Мечникова» МЗ РФ,
Санкт-Петербург

10:55-11:00 – Вопросы

**11:00-11:15 – «Усиленная» адъювантная гормонотерапия у больных
высокого риска – что мы готовы принять?**

д.м.н. Стенина Марина Борисовна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина»
Минздрава России, Москва

11:15-11:20 – Вопросы

11:20-11:30 – Дискуссия

РАК ПИЩЕВОДА И ЖЕЛУДКА. РОЛЬ ЛЕКАРСТВЕННОЙ ТЕРАПИИ В КОМБИНИРОВАННОМ И САМОСТОЯТЕЛЬНОМ ЛЕЧЕНИИ

Председатели:

- к.м.н. Волков Никита Михайлович, ГБУЗ «Санкт-Петербургский клинический научно-практический центр специализированных видов медицинской помощи (онкологический)», Санкт-Петербург
- к.м.н. Калинин Алексей Евгеньевич, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

09:00-09:15 – Комбинированное и комплексное лечение рака пищевода.

15-летний опыт НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина

к.м.н. Абу-Хайдар Омар Бассамович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

09:15-09:20 – Вопросы

09:20-09:40 – Как выбрать оптимальный вариант предоперационной терапии при плоскоклеточном раке пищевода?

к.м.н. Гамаюнов Сергей Викторович, ГБУЗ НО «Нижегородский областной клинический онкологический диспансер», Нижний Новгород

09:40-09:45 – Вопросы

09:45-10:00 – Рандомизированное исследование по сравнению комбинаций FLOT и FOLFIRINOX в качестве предоперационной химиотерапии рака желудка. Предварительные результаты

к.м.н. Калинин Алексей Евгеньевич, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

10:00-10:05 – Вопросы

17 ноября
09:00-11:30

ЗАЛ 2

10:05-10:25 – Место химиотерапии в лечении локализованного рака желудка

к.м.н. Беляк Наталья Петровна, СПб ГБУЗ «Городской клинический онкологический диспансер», Санкт-Петербург

10:25-10:30 – Вопросы

10:30-10:45 – Роль конверсионной хирургии в лечении диссеминированного рака желудка. Опыт НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина

д-р Обаревич Екатерина Сергеевна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

10:45-10:50 – Вопросы

10:50-11:10 – Значение хирургии при эффективности первой линии терапии диссеминированного рака желудка

проф. Тер-Ованесов Михаил Дмитриевич, ГБУЗ г. Москвы «ГКБ №40», Москва

11:10-11:15 – Вопросы

11:15-11:30 – Дискуссия

АБЛАТИВНЫЕ ИНТЕРВЕНЦИОННЫЕ РАДИОЛОГИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ В ОНКОЛОГИИ

Председатели:

- **акад. РАН Долгушин Борис Иванович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва**
- **к.м.н. Погребняков Игорь Владимирович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва**

09:00-09:05 – Вступительное слово

акад. РАН Долгушин Борис Иванович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

09:05-09:20 – Аблативные технологии при опухолях легкого

д-р Тарханов Андрей Андреевич, ГАУЗ СО «Свердловский областной онкологический диспансер», Екатеринбург

09:20-09:30 – Вопросы

09:30-09:45 – Аблативные технологии при первичных и метастатических опухолях печени

к.м.н. Погребняков Игорь Владимирович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

09:45-09:55 – Вопросы

09:55-10:10 – Аблативные технологии при опухолях почек

к.м.н. Балахнин Павел Васильевич, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России, Санкт-Петербург

10:10-10:20 – Вопросы

17 ноября
09:00-11:30

ЗАЛ 3

10:20-10:35 – Аблативные технологии при опухолях простаты

к.м.н. Бадьян Константин Игоревич, Клинико-диагностический центр
«Здоровье», Ростов-на-Дону

10:35-10:45 – Вопросы

**10:45-11:00 – Оценка эффективности методов локальной деструкции
опухолей различной локализации**

к.м.н. Романова Ксения Александровна, ФГБУ «НМИЦ онкологии
им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

11:00-11:10 – Вопросы

10:10-11:30 – Обсуждение

Совместная сессия RUSSCO и Ассоциации специалистов по изучению сарком



САРКОМЫ МЯГКИХ ТКАНЕЙ И КОСТЕЙ

ПОДВОДНЫЕ КАМНИ В ДИАГНОСТИКЕ САРКОМ МЯГКИХ ТКАНЕЙ И КОСТЕЙ

Модераторы:

- д.м.н. Валиев Аслан Камрадинович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва
- д.м.н. Рогожин Дмитрий Викторович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва
- к.м.н. Воробьев Николай Андреевич, Центр протонной терапии, Медицинский институт Березина Сергея, Санкт-Петербург

09:00-09:05 – Открытие

09:05-09:20 – Обновленная классификация опухолей костей (WHO 2020)

д.м.н. Рогожин Дмитрий Викторович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

09:20-09:35 – Редкие подтипы сарком – трудности интерпретации, особенности диагностики. Клинические примеры

к.м.н. Федорова Александра Владимировна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

09:35-09:50 – Особенности ПЭТ-КТ диагностики сарком мягких тканей и костей

к.м.н. Пронин Артем Игоревич, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

09:50-10:05 – Когда сложно поставить диагноз. Биопсии сарком (принципы и подводные камни)

к.м.н. Бадыров Роми Надырович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

10:05-10:15 – Дискуссия, обсуждение

**РЕДКИЕ ПОДТИПЫ САРКОМ И РОЛЬ НОВЫХ
МЕТОДОВ ЛЕЧЕНИЯ В СЛОЖНЫХ СЛУЧАЯХ**

Модераторы:

- проф. Тепляков Валерий Вячеславович, ФГБУ «Российский научный центр рентгенорадиологии» Минздрава России, Москва
- к.м.н. Зиновьев Григорий Владимирович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России, Санкт-Петербург
- д.м.н. Хохлова Светлана Викторовна, ФГБУ «НМИЦ акушерства, гинекологии и перинатологии им. акад. В.И. Кулакова» МЗ РФ, Москва

10:15-10:30 – Новое в лечении сарком матки

д.м.н. Хохлова Светлана Викторовна, ФГБУ «НМИЦ акушерства, гинекологии и перинатологии им. акад. В.И. Кулакова» МЗ РФ, Москва

10:30-10:45 – Современные критерии выживаемости хордом крестцово-копчиковой области

д-р Бабкин Никита Сергеевич, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

10:45-11:00 – Протонная терапия сарком мягких тканей и костей. Реальная клиническая практика

к.м.н. Воробьев Николай Андреевич, Центр протонной терапии, Медицинский институт Березина Сергея, Санкт-Петербург

11:00-11:15 – Роль брахитерапии в лечении сарком мягких тканей

к.м.н. Буров Денис Александрович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

11:15-11:30 – Лекарственное лечение редких подтипов сарком

к.м.н. Тарарыкова Анастасия Алексеевна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

11:30-11:45 – Дискуссия, обсуждение

ЖИЗНЕУГРОЖАЮЩИЕ ИНФЕКЦИИ В ОНКОЛОГИИ: СЕПСИС, СЕПТИЧЕСКИЙ ШОК

Модераторы:

- д.м.н. Григорьевская Злата Валерьевна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва
- д.м.н. Петухова Ирина Николаевна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

09:00-09:25 – Сепсис, септический шок. Возбудитель инфекции: есть ли разница в подходах

д.м.н. Петухова Ирина Николаевна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина»
Минздрава России, Москва

09:25-09:35 – Вопросы

09:35-09:55 – Сепсис, септический шок. Особенности течения у онкологических больных. Лечебная тактика

к.м.н. Сытов Александр Викторович, ФГБУ «НМИЦ онкологии
им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

09:55-10:05 – Вопросы

10:05-10:25 – Сепсис, септический шок. Подходы к антимикробной терапии у онкологических больных. Место микробиологического исследования

д.м.н. Григорьевская Злата Валерьевна, ФГБУ «НМИЦ онкологии
им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

10:25-10:35 – Вопросы

10:35-10:55 – Сепсис, септический шок. Сравнительный анализ клинической картины у онкологических и не онкологических пациентов. Терапевтические подходы

к.м.н. Кочергин Владимир Гаврилович, Московский клинический научный
центр им. А.С. Логинова, Москва

17 ноября
09:00-11:30

ЗАЛ 5

10:55-11:05 – Вопросы

11:05-11:25 – Сепсис, септический шок. Микробиологические исследования крови и их роль. Всегда ли рост крови – это сепсис?

д.м.н. Багирова Наталия Сергеевна, ФГБУ «НМИЦ онкологии
им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

11:25-11:30 – Вопросы

МЕТАСТАТИЧЕСКОЕ ПОРАЖЕНИЕ ГОЛОВНОГО МОЗГА: СОВРЕМЕННЫЕ АСПЕКТЫ ДИАГНОСТИКИ И ЛОКАЛЬНОГО ЛЕЧЕНИЯ

Председатели:

- д.м.н. Бекашев Али Хасьянович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва
- член-корр. РАН Голанов Андрей Владимирович, ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им. акад. Н.Н. Бурденко» Минздрава России, Москва
- проф. Карахан Владислав Борисович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

09:00-09:18 – Диагностика метастатических опухолей головного мозга

к.м.н. Сашин Денис Вячеславович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

09:18-09:21 – Вопросы

09:21-09:39 – Роль патологоанатомического и молекулярно-генетического исследования в метастатических опухолях головного мозга

д.м.н. Рыжова Марина Владимировна, ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им. акад. Н.Н. Бурденко», Москва

09:39-09:42 – Вопросы

09:42-10:00 – Возможности и ограничения нейрохирургии в лечении крупных метастатических опухолей головного мозга

д.м.н. Бекашев Али Хасьянович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

10:00-10:03 – Вопросы

10:03-10:21 – Стереотаксическая радиотерапия крупных метастазов: альтернатива или дополнение к нейрохирургии?

к.м.н. Ветлова Елена Рэмовна, ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им. акад. Н.Н. Бурденко» Минздрава России, Москва

10:21-10:24 – Вопросы

10:24-10:42 – Радионекроз после стереотаксической радиотерапии.

Практические аспекты диагностики и лечения

к.м.н. Никитин Константин Владимирович, ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им. акад. Н.Н. Бурденко» Минздрава России, Москва

10:42-10:45 – Вопросы

10:45-11:03 – Метастатическое поражение оболочек: современное состояние проблемы и собственный опыт лечения

к.м.н. Москвина Екатерина Анатольевна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

11:03-11:06 – Вопросы

11:06-11:24 – Современные тенденции в радиохирургии при метастатическом поражении головного мозга

член-корр. РАН Голанов Андрей Владимирович, ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им. акад. Н.Н. Бурденко» Минздрава России, Москва

11:24-11:30 – Вопросы

НЕЙРОЭНДОКРИННЫЕ НЕОПЛАЗИИ: ДИАГНОСТИКА И НЕ ТОЛЬКО

Председатели:

- проф. Артамонова Елена Владимировна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва
- проф. Горбунова Вера Андреевна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва
- д.м.н. Сагайдак Игорь Всеволодович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

09:00-09:20 – Текущая практика и проблемы анализа биохимических маркеров НЭО

д.б.н. Любимова Нина Васильевна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва
Лебедева Анна Витальевна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

09:20-09:35 – Ребиопсия при прогрессировании: фактор индивидуализации терапии

к.м.н. Емельянова Галина Сергеевна, ФГБОУ ВО «МГМСУ им. А.И. Евдокимова» Минздрава России, Москва

09:35-09:50 – Роль рецепторов соматостатина при НЭО и НЭР

д-р Евдокимова Екатерина Вадимовна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

09:50-10:05 – Нейроэндокринные раки: лечение по морфологии или по локализации первичной опухоли

к.м.н. Маркович Алла Анатольевна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

10:05-10:15 – Вопросы

10:15-10:20 – Клинический случай 1

Крупноклеточный рак желудка

д-р Качмасова Абидат Камильпашаевна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

10:20-10:25 – Клинический случай 2

Мелкоклеточный рак шейки матки

д-р Сулейманова Хадижат Аслановна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

10:25-10:45 – Применение интервенционно-радиологической циторедукции у больных с метастазами НЭО в печени

д-р Перегудов Николай Александрович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

10:45-11:05 – Роль резекции R1 в лечении НЭО

к.м.н. Перегородиев Иван Николаевич, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

11:05-11:25 – Араноза – классический цитостатик с новыми возможностями

проф. Артамонова Елена Владимировна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

11:25-11:30 – Обсуждение

17 ноября
09:00-12:45

ЗАЛ 8

Живая хирургия

РАК ПОЧКИ: РОБОТ-АССИСТИРОВАННАЯ РЕЗЕКЦИЯ ПОЧКИ

Оперирует:

- член-корр. РАН Матвеев Всеволод Борисович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

Модератор:

- к.м.н. Климов Алексей Вячеславович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

17 ноября
11:50-14:00

КОНГРЕСС-ЗАЛ

СЕССИЯ АССОЦИАЦИИ ОНКОЛОГИЧЕСКИХ ПАЦИЕНТОВ «ЗДРАВСТВУЙ!»



ЛЕКАРСТВЕННАЯ ТЕРАПИЯ. НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ И ДОСТУП К НИМ В КРУГЛОМ СТОЛЕ ПРИМУТ УЧАСТИЕ:

представители Министерства здравоохранения;
представители ФОМС;
представители Росздравнадзора;
врачи онкологи, учёные, авторы клинических рекомендаций;
социально-ориентированные пациентские сообщества и некоммерческие организации;
НКО по защите прав пациентов;
эксперты и члены общественных Советов при Минздраве РФ и Росздравнадзоре РФ;
фонды, работающие с онкопациентами.

Мастер-класс

ПЛАНИРОВАНИЕ ЛЕЧЕНИЯ И БОРЬБА С ПОБОЧНЫМИ ЯВЛЕНИЯМИ У ПАЦИЕНТКИ 40 ЛЕТ С ЭР+HER2- РМЖ T2N1M0

Панель экспертов:

- д.м.н. Фролова Мона Александровна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва
- проф. Королева Ирина Альбертовна, Медицинский университет «РЕАВИЗ», Самара
- проф. Протасова Анна Эдуардовна, ФГБОУВО «Санкт-Петербургский государственный университет», Санкт-Петербург
- к.м.н. Коваленко Елена Игоревна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

11:50-11:55 – Представление случая

11:55-12:05 – Неoadъювантная ХТ vs операция? Определение показаний к адъювантной ХТ

д.м.н. Фролова Мона Александровна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

12:05-12:15 – Выбор режима адъювантной ГТ

проф. Королева Ирина Альбертовна, Медицинский университет «РЕАВИЗ», Самара

12:15-12:25 – Купирование побочных эффектов ГТ (менопаузальных симптомов)

проф. Протасова Анна Эдуардовна, ФГБОУВО «Санкт-Петербургский государственный университет», Санкт-Петербург

12:25-12:40 – Обсуждение

**17 ноября
11:50-12:40**

ЗАЛ 2

Лекция:

**САРКОПЕНИЯ ПРИ ОПУХОЛЯХ ОРГАНОВ
ПИЩЕВАРЕНИЯ: ОТ ТЕОРИИ К ПРАКТИКЕ**

**д.м.н. Лядов Владимир Константинович, ГБУЗ «Городская клиническая
онкологическая больница №1» ДЗМ, НГИУВ – филиал ФГБОУ ДПО РМАНПО
МЗ России, Москва**

Председатель:

**к.м.н. Обухова Ольга Аркадьевна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина»
Минздрава России, Москва**

Мастер-класс

ВОЗМОЖНОСТИ АБЛАТИВНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ПРИ ОПУХОЛЯХ РАЗЛИЧНЫХ ЛОКАЛИЗАЦИЙ: TIPS AND TRICKS

Модераторы:

- к.м.н. Погребняков Игорь Владимирович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва
- акад. РАН Долгушин Борис Иванович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

11:50-12:00 – Как целиться, чтобы попасть точно!

д-р Тарханов Андрей Андреевич, ГАУЗ СО «Свердловский областной онкологический диспансер», Екатеринбург

12:00-12:10 – Так ли безобидна почка?

к.м.н. Балахнин Павел Васильевич, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России, Санкт-Петербург

12:10-12:20 – Что делать, если промахнулся?

к.м.н. Погребняков Игорь Владимирович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

12:20-12:30 – Концепция аблации простаты a-la carte

к.м.н. Бадьян Константин Игоревич, КДЦ «Здоровье», Ростов-на-Дону

12:30-12:40 – Обсуждение

**17 ноября
11:50-12:40**

ЗАЛ 4

Мастер-класс

БРАХИТЕРАПИЯ В ЛЕЧЕНИИ САРКОМ МЯГКИХ ТКАНЕЙ: ПОКАЗАНИЯ, ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ, МЕТОДИКА ПРОВЕДЕНИЯ. ДЕМОНСТРАЦИЯ КЛИНИЧЕСКИХ ПРИМЕРОВ

**д-р Федосенко Дмитрий Игоревич, ФГБУ «НМИЦ онкологии
им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва**

Председатели:

- **д.м.н. Валиев Аслан Камраддинович, ФГБУ «НМИЦ онкологии
им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва**
- **к.м.н. Бохан Бениамин Юрикович, ФГБУ «НМИЦ онкологии
им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва**
- **к.м.н. Черных Марина Васильевна, ФГБУ «НМИЦ онкологии
им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва**

17 ноября
11:50-12:40

ЗАЛ 5

**ОРГАНИЗАЦИОННОЕ
ЗАСЕДАНИЕ RUSSCO**



**Отчет о деятельности Российского
общества клинической онкологии в 2022 году**
проф. Тюляндин Сергей Алексеевич,
ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина»
Минздрава России, Москва

**17 ноября
11:50-12:40**

ЗАЛ 6

Лекция:

**СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ
К ДИАГНОСТИКЕ И ЛЕЧЕНИЮ МЕТАСТАЗОВ
ПЛОСКОКЛЕТОЧНОГО РАКА
В ЛИМФАТИЧЕСКИЕ УЗЛЫ ШЕИ
ИЗ НЕВЫЯВЛЕННОГО ПЕРВИЧНОГО ОЧАГА**

**д-р Шейко Андрей Владимирович, ГБУЗ ВО «Областной клинический
онкологический диспансер», Владимир**

Председатель:

**проф. Комаров Игорь Геннадьевич, ФГБУ «НМИЦ онкологии
им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва**

17 ноября
11:50-12:40

ЗАЛ 7

Мастер-класс

ПОЛУЧЕНИЕ ПЕРВИЧНОЙ ВЕРИФИКАЦИИ И ОЦЕНКА МОРФОЛОГИЧЕСКОГО СТАТУСА Л/У СРЕДОСТЕНИЯ: EBUS/EUS/МЕДИАСТИНОСКОПИЯ + ТРАНСТОРАКАЛЬНАЯ БИОПСИЯ?

**д.м.н. Аллахвердиев Ариф Керимович, ГБУЗ «Московский клинический
научный центр им. А.С. Логинова» ДЗМ, Москва**

Модератор:

**проф. Лактионов Константин Константинович, ФГБУ «НМИЦ онкологии
им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва**

17 ноября
14:15-16:45

КОНГРЕСС-ЗАЛ

ПЛОСКОКЛЕТОЧНЫЙ РАК ОРГАНОВ ГОЛОВЫ И ШЕИ. ТЕНДЕНЦИИ И ПЕРСПЕКТИВЫ

Председатели:

- проф. Кропотов Михаил Алексеевич, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва
- акад. РАН Чойнзонов Евгений Лхаматцыренович, ФГБНУ «Томский НИМЦ РАН», Томск
- акад. РАН Решетов Игорь Владимирович, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России, Москва
- проф. Поляков Андрей Павлович, МНИОИ им. П.А. Герцена – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, Москва

14:15-14:25 – Актуальные тенденции в эпидемиологии плоскоклеточного рака слизистых оболочек головы и шеи

к.м.н. Доброхотова Валентина Зинововна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

14:25-14:28 – Вопросы

14:28-14:38 – Предрак и ранний рак слизистой оболочки полости рта

к.м.н. Яковлева Лилия Павловна, ГБУЗ «Московский клинический научный центр им. А.С. Логинова ДЗМ», Москва

14:38-14:41 – Вопросы

14:41-14:51 – Молекулярные маркеры при опухолях органов головы и шеи

член-корр. РАН Имянитов Евгений Наумович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России, Санкт-Петербург

14:51-14:54 – Вопросы

14:54-15:04 – Рак гортаноглотки. Выбор тактики лечения, прогноз

проф. Кропотов Михаил Алексеевич, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

17 ноября
14:15-16:45

КОНГРЕСС-ЗАЛ

к.м.н. Акетова Толкын Аязбаевна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина»
Минздрава России, Москва

15:04-15:07 – Вопросы

15:07-15:17 – Место хирургии в лечении рака ротоглотки

к.м.н. Саприна Оксана Александровна, ФГБУ «НМИЦ онкологии
им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

15:17-15:20 – Вопросы

**15:20-15:30 – Роль суперселективной внутриартериальной
химиотерапии в изменении парадигмы лечения плоскоклеточного
рака органов головы и шеи**

к.м.н. Сафаров Давид Афатдинович, ФГБУ «НМИЦ онкологии
им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

15:30-15:33 – Вопросы

**15:33-15:43 – Интраоперационная фотодинамическая терапия
в лечении рака кожи головы и шеи**

проф. Поляков Андрей Павлович, МНИОИ им. П.А. Герцена – филиал ФГБУ
«НМИЦ радиологии» Минздрава России, Москва

д.м.н. Филоненко Елена Вячеславовна, МНИОИ им. П.А. Герцена – филиал
ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, Москва

д-р Ниматов Эльдар Е., МНИОИ им. П.А. Герцена – филиал ФГБУ «НМИЦ
радиологии» Минздрава России, Москва

15:43-15:46 – Вопросы

**15:46-15:56 – Хирургический этап с реконструктивным
компонентом в лечении больных раком полости рта**

д.м.н. Кульбакин Денис Евгеньевич, ФГБНУ «Томский НИМЦ РАН», Томск
акад. РАН Чойнзонов Евгений Лхаматцыренович, ФГБНУ «Томский НИМЦ РАН»,
Томск

15:56-15:59 – Вопросы

17 ноября
14:15-16:45

КОНГРЕСС-ЗАЛ

15:59-16:09 – Клинико-морфо-генетические параллели в раке полости рта и их влияние на характер лечения

акад. РАН Решетов Игорь Владимирович, Институт кластерной онкологии им. Л.Л. Левшина ПМГМУ им. И.М. Сеченова, Москва

16:09-16:12 – Вопросы

16:12-16:22 – Проблема лечения распространенных метастазов рака глотки. Настолько ли необходима лимфодиссекция

д.м.н. Романов Илья Станиславович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

16:22-16:25 – Вопросы

16:25-16:35 – Индукционная терапия: какому пациенту с плоскоклеточным раком органов головы и шеи мы ее назначим?!

к.м.н. Кутукова Светлана Игоревна, СПб ГБУЗ «Городской клинический онкологический диспансер», Санкт-Петербург

16:35-16:38 – Вопросы

16:38-16:45 – Обсуждение

МЕТАСТАТИЧЕСКИЙ РАК МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ: СТАНДАРТЫ И ПРОРЫВЫ

Модераторы:

- проф. Артамонова Елена Владимировна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва
- член-корр. РАН Жукова Людмила Григорьевна, БУЗ «Московский клинический научный центр им. А.С. Логинова ДЗМ», Москва

ИММУНОТЕРАПИЯ МЕТАСТАТИЧЕСКОГО РМЖ

14:15-14:30 – Иммуноterapia ТН РМЖ – уже стандарт?

член-корр. РАН Жукова Людмила Григорьевна, БУЗ «Московский клинический научный центр им. А.С. Логинова ДЗМ», Москва

14:30-14:40 – Иммуноterapia HER2+ РМЖ – нужно ли говорить об этом?

к.м.н. Лубенникова Елена Владимировна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

14:40-14:50 – Иммуноterapia ЭР+ HER2– РМЖ – есть ли перспективы?

к.м.н. Фадеева Наталья Владимировна, «Челябинский областной клинический центр онкологии и ядерной медицины», Челябинск

14:50-14:55 – Вопросы

КОНЬЮГАТЫ МОНОКЛОНАЛЬНЫХ АНТИТЕЛ С ЦИТОСТАТИКОМ – ОПРЕДЕЛЕННО ПРОРЫВ!

14:55-15:10 – Конъюгаты моноклональных антител с цитостатиком при HER2+ РМЖ

к.м.н. Ганьшина Инна Петровна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

17 ноября
14:15-16:45

ЗАЛ 1

15:10-15:25 – Конъюгаты моноклональных антител с цитостатиком при ТН РМЖ

к.м.н. Пономаренко Дмитрий Михайлович, ГБУЗ «Областной онкологический диспансер», Иркутск

15:25-15:40 – Конъюгаты моноклональных антител с цитостатиком при HER2low РМЖ

проф. Артамонова Елена Владимировна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

15:40-15:45 – Вопросы

ТАРГЕТНЫЕ ПРЕПАРАТЫ И НОВЫЕ СЕЛЕКТИВНЫЕ АНТАГОНИСТЫ ЭСТРОГЕНОВЫХ РЕЦЕПТОРОВ - СТАНДАРТЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ

15:45-16:00 – Таргетные препараты при ЭР+ HER2- РМЖ – старые и новые знакомые

к.м.н. Строяковский Даниил Львович, ГБУЗ г. Москвы «Городская онкологическая больница №62» ДЗМ, Москва

16:00-16:15 – Возможности таргетной терапии «тройного позитивного» РМЖ

к.м.н. Глазкова Елена Владимировна, ГБУЗ «ММКЦ «Коммунарка» ДЗМ», Москва

16:15-16:30 – Перспективы применения новых селективных антагонистов эстрогеновых рецепторов

к.м.н. Россоха Елена Ивановна, ГБУЗ «Алтайский краевой онкологический диспансер», Барнаул

16:30-16:35 – Вопросы

16:35-16:45 – Дискуссия

ЛЕЧЕНИЕ ОПУХОЛЕЙ ГЕПАТОБИЛИАРНОЙ ЗОНЫ

Председатели:

- д.м.н. Покатаев Илья Анатольевич, ГБУЗ «Городская клиническая онкологическая больница №1» ДЗ Москвы, Москва
- д.м.н. Трякин Алексей Александрович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

14:15-14:30 – Неoadъювантная химиотерапия резектабельного рака поджелудочной железы. Результаты исследования II фазы

д-р Кантиева Даяна Магомедовна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

14:30-14:35 – Вопросы

14:35-14:55 – Предоперационная лекарственная терапия при резектабельном раке поджелудочной железы: потеря времени или необходимость?

д.м.н. Покатаев Илья Анатольевич, ГБУЗ «Городская клиническая онкологическая больница №1» ДЗ Москвы, Москва

14:55-15:00 – Вопросы

15:00-15:20 – Функциональные результаты различных вариантов панкреатодигестивных анастомозов после панкреатодуоденальной резекции

проф. Котельников Алексей Геннадьевич, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

15:20-15:25 – Вопросы

15:25-15:45 – Хирургия рака поджелудочной железы. Взгляд в будущее

проф. Егоров Вячеслав Иванович, Амбулаторно-клинический комплекс «Ильинская Больница», Москва

**17 ноября
14:15-16:45**

ЗАЛ 2

15:45-15:50 – Вопросы

15:50-16:05 – Лекарственная терапия второй линии билиарного рака.

Опыт НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина

д-р Савченко Илья Вячеславович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина»
Минздрава России, Москва

16:05-16:10 – Вопросы

**16:10-16:30 – Где место системной терапии при гепатоцеллюлярном раке
VCLCB?**

д.м.н. Бредер Валерий Владимирович, ФГБУ «НМИЦ онкологии
им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

16:30-16:35 – Вопросы

16:35-16:45 – Обсуждение

РАК ПРЕДСТАТЕЛЬНОЙ ЖЕЛЕЗЫ

Председатели:

- д.м.н. Волкова Мария Игоревна, ГБУЗ «Городская клиническая онкологическая больница №1» ДЗ Москвы, кафедра онкологии и паллиативной медицины им. А.И. Савицкого ФГБОУ ДПО РМАНПО, Москва
- проф. Носов Дмитрий Александрович, ФГБУ «ЦКБ Управления делами Президента РФ», Москва

14:15-14:35 – Биохимический рецидив. Выбор оптимальной тактики лечения
проф. Носов Дмитрий Александрович, ФГБУ «ЦКБ Управления делами Президента РФ», Москва

14:35-14:45 – Вопросы

14:45-15:05 – Молекулярно-генетическое исследование при РПЖ.

Кому, когда и зачем?

к.м.н. Назаров Владимир Дмитриевич, ФГБОУ ВО «СПбГМУ им. акад. И.П. Павлова», Санкт-Петербург

15:05-15:15 – Вопросы

15:15-15:40 – Особенности селекции пациентов для метастаз-направленной терапии при олигометастатическом РПЖ. Можем ли обойтись без системного лечения и когда?

д.м.н. Волкова Мария Игоревна, ГБУЗ «Городская клиническая онкологическая больница №1» ДЗ Москвы, кафедра онкологии и паллиативной медицины им. А.И. Савицкого ФГБОУ ДПО РМАНПО, Москва

15:40-15:50 – Вопросы

**ГОРМОНАЛЬНО-ЧУВСТВИТЕЛЬНЫЙ МЕТАСТАТИЧЕСКИЙ РПЖ
(вопросы к панели экспертов и интерактивное голосование)**

- **15:50-16:15 – Выбор лечебной тактики на основе обсуждения клинического случая**
д-р Шеметов Дмитрий Юрьевич, ГБУЗ «Челябинский областной клинический центр онкологии и ядерной медицины», Челябинск

**КАСТРАЦИОННО-РЕЗИСТЕНТНЫЙ МЕТАСТАТИЧЕСКИЙ РПЖ
(вопросы к панели экспертов и интерактивное голосование)**

- **16:15-16:40 – Выбор лечебной тактики на основе обсуждения клинического случая**
к.м.н. Луд Анна Николаевна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

16:40-16:45 – Обсуждение

17 ноября
14:15-16:45

ЗАЛ 4

Совместная сессия RUSSCO и Ассоциации специалистов по изучению сарком



САРКОМЫ МЯГКИХ ТКАНЕЙ И КОСТЕЙ

ХИРУРГИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ САРКОМ – САМОСТОЯТЕЛЬНЫЙ МЕТОД В КОМБИНИРОВАННОМ ПОДХОДЕ

Модераторы:

- к.м.н. Жеравин Александр Александрович, ФГБУ «НМИЦ им. акад. Е.Н. Мешалкина» Минздрава России, Новосибирск
- к.м.н. Сушенцов Евгений Александрович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва
- к.м.н. Митрофанов Вячеслав Николаевич, ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России, Нижний Новгород

14:15-14:30 – Роль сложных комбинированных вмешательств в лечении сарком костей и мягких тканей

проф. Тепляков Валерий Вячеславович, ФГБУ «Российский научный центр рентгенорадиологии» Минздрава России, Москва

14:30-14:45 – Новые подходы в комбинированной конечность-сохраняющей терапии сарком мягких тканей

к.м.н. Зиновьев Григорий Владимирович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России, Санкт-Петербург

14:45-15:00 – Роль хирургических методов в лечении гигантоклеточной опухоли кости

к.м.н. Жеравин Александр Александрович, ФГБУ «НМИЦ им. акад. Е.Н. Мешалкина» Минздрава России, Новосибирск

15:00-15:15 – Особенности хирургического лечения глубоких нагноений после онкологического протезирования крупных суставов

**17 ноября
14:15-16:45**

ЗАЛ 4

к.м.н. Митрофанов Вячеслав Николаевич, ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России, Нижний Новгород

15:15-15:25 – Дискуссия, обсуждение

Проект «ТЕЛЕМОСТ» Ассоциации специалистов по изучению сарком: серия сложных клинических случаев – на стыке специальностей (интерактивное голосование и обсуждение)

Модераторы:

- к.м.н. Бохан Бениамин Юрикович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва
- к.м.н. Овчинникова Елена Георгиевна, ГБУЗ НО «Нижегородский областной клинический онкологический диспансер», Нижний Новгород
- д-р Магдалянова Маргарита Ивановна, ГАУЗ СО «Свердловский областной онкологический диспансер», Екатеринбург

15:25-15:40 – Первый клинический случай – саркома мягких тканей
д-р Маркина Полина Михайловна, ГБУЗ НО «Нижегородский областной клинический онкологический диспансер», Нижний Новгород

15:40-15:55 – Второй клинический случай – саркома кости
д-р Гусев Дмитрий Андреевич, ГАУЗ СО «Свердловский областной онкологический диспансер», Екатеринбург

15:55-16:15 – Дискуссия, обсуждение, подведение итогов

ЭНДОКРИННАЯ ОНКОЛОГИЯ

Председатели:

- проф. Бохан Ваган Юрикович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва
- член-корр. РАН Ромащенко Павел Николаевич, ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова», Санкт-Петербург
- проф. Егоров Алексей Викторович, ФГАОУ ВО «Первый МГМУ им. И.М. Сеченова» Минздрава России, Москва

14:15-14:30 – Анализ опыта хирургического лечения феохромоцитом

член-корр. РАН Ромащенко Павел Николаевич, ФГБВОУ
ВО «Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова», Санкт-Петербург

14:30-14:33 – Вопросы

14:33-14:48 – Морфологическая оценка злокачественности феохромоцитом и параганглиом

д.б.н. Гуревич Лариса Евсеевна, ГБУЗ МО «МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского», Москва

Мотренко А.Ю., Иловайская И.А., Бритвин Т.А., ГБУЗ МО «МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского», Москва

14:48-14:51 – Вопросы

14:51-15:06 – Клинико-морфологический анализ злокачественности феохромоцитом и параганглиом

проф. Бохан Ваган Юрикович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

Габрава М.М., Козлов Н.А., ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

15:06-15:09 – Вопросы

15:09-15:24 – Системная терапия метастатических феохромоцитом и параганглиом

д-р Жуликов Ярослав Андреевич, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

15:24-15:27 – Вопросы

15:27-15:42 – Изучение метаболомика стероидных гормонов для диагностики и оценки эффективности лечения АКР

к.м.н. Шафигуллина Зульфия Рифгатовна, ФГБОУ ВО «СЗГМУ им. И.И. Мечникова», Санкт-Петербург

Ворохобина Н.В., Великанова Л.И., Калугина В.В., Шустов С.Б., ФГБОУ ВО «СЗГМУ им. И.И. Мечникова», Санкт-Петербург

Бохян В.Ю., ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва
Бритвина Т.А., ГБУЗ МО «МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского», Москва

15:45-15:45 – Вопросы

15:45-16:00 – Современные принципы диагностики и лечения инсулин-продуцирующих опухолей поджелудочной железы

проф. Егоров Алексей Викторович, ФГАОУ ВО «Первый МГМУ им. И.М. Сеченова» Минздрава России, Москва

16:00-16:03 – Вопросы

16:06-16:18 – Радиоизотопная диагностика и лечение медуллярного рака щитовидной железы

к.м.н. Гелиашвили Тамара Мамуковна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

16:18-16:21 – Вопросы

16:21-16:36 – Радионуклидная диагностика НЭО с различными радиофармпрепаратами

д-р Иванова Анна Александровна, ФГБУ «Российский научный центр радиологии и хирургических технологий им. акад. А.М. Гранова» МЗ РФ, Санкт-Петербург

16:36-16:39 – Вопросы

16:39-16:45 – Дискуссия

МЕТАСТАТИЧЕСКОЕ ПОРАЖЕНИЕ ГОЛОВНОГО МОЗГА: ЧЕГО МЫ ЖДЕМ ОТ СИСТЕМНОГО ЛЕЧЕНИЯ

Председатели:

- д.м.н. Гуторов Сергей Львович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва
- д.м.н. Банов Сергей Михайлович, ГАММА-НОЖ, центр стереотаксической радиохирургии при ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им. акад. Н.Н. Бурденко» Минздрава РФ, Москва
- к.м.н. Насхлеташвили Давид Романович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

14:15-14:35 – Лекарственное лечение метастатических опухолей головного мозга – эволюция или революция?

д.м.н. Гуторов Сергей Львович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

14:35-14:45 – Вопросы

14:45-15:05 – Лечение пациентов с EGFR/ALK/PD-1 позитивным НМРЛ с метастазами в головном мозге

к.м.н. Смолин Алексей Владимирович, ФГБУ «Главный военный клинический госпиталь им. акад. Н.Н. Бурденко» Министерства обороны Российской Федерации, Москва

15:05-15:15 – Вопросы

15:15-15:35 – Рак молочной железы с метастазами в головной мозг: когда системное лечение эффективно?

член-корр. РАН Жукова Людмила Григорьевна, ГБУЗ «Московский клинический научный центр им. А.С. Логинова ДЗМ», Москва

15:35-15:45 – Вопросы

17 ноября
14:15-16:45

ЗАЛ 6

15:45-16:05 – Меланома с метастазами в головной мозг – расширяющиеся возможности системного лечения

к.м.н. Насхлеташвили Давид Романович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

16:05-16:15 – Вопросы

16:15-16:35 – Комбинация радиотерапии и таргетной терапии: новые стандарты лечения

д.м.н. Банов Сергей Михайлович, ГАММА-НОЖ, центр стереотаксической радиохирургии при ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им. акад. Н.Н. Бурденко» Минздрава РФ, Москва

16:35-16:45 – Вопросы

РОЛЬ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ В СТАЦИОНАРЕ ОНКОЛОГИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ

Председатели:

- Косова Лилия Владимировна, заместитель главного врача клинических институтов по работе со средним и младшим медицинским персоналом ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва
- главная м/с Аскерова Ирина Юрьевна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва
- Юдина Кристина Андреевна, ведущий специалист по работе со средним медицинским персоналом ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва
- м/с Шуйская Анна Евгеньевна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

14:15-14:20 – Вступительное слово

Косова Лилия Владимировна, заместитель главного врача клинических институтов по работе со средним и младшим медицинским персоналом ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

14:20-14:35 – Школа пациента как механизм социальной адаптации онкологических больных

м/с Шуйская Анна Евгеньевна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

14:35-14:50 – Роль медицинской сестры в послеоперационном уходе за пациентами с раком вульвы

м/с Кудряшова Елена Анатольевна. ГБУЗ СО «Свердловский областной онкологический диспансер», Екатеринбург

14:50-15:05 – Выполнение радионуклидных исследований у больных раком молочной железы. Особенности работы среднего медицинского персонала

старшая м/с Карватская Евгения Олеговна. ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России, Санкт-Петербург

15:05-15:20 – Расширенно-комбинированные и симультанные операции в практике операционной медицинской сестры. Актуализация обучения операционных сестер и расширения клинического мышления

м/с Полковникова Олеся Александровна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

15:35-15:45 – Вопросы

17 ноября
14:15-16:45

ЗАЛ 7

15:20-15:35 – Реализации контроля качества лучевой терапии

старшая м/с Сорочан Ольга Николаевна, МНИОИ им. П.А. Герцена – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, Москва

15:35-15:50 – Роль рентген лаборанта в повышении качества диагностических исследований

старшая м/с Афанасьева Оксана Николаевна, ГБУЗ «Самарский областной клинический онкологический диспансер», Самара

15:50-16:05 – Опыт внедрения инновационных технологий в деятельность персонала, стандартизация принципов сестринского ухода

главная м/с Мельникова Наталья Леонидовна, ГБУЗ «Республиканский клинический онкологический диспансер МЗ Республики Башкортостан», Уфа

16:05-16:20 – Сделать посещение больницы приятным: новые сервисы для пациентов ГУЗ «ТОКОД»

главная м/с Мещерякова Екатерина Юрьевна, ГУЗ «Тульский областной клинический онкологический диспансер», Тула

16:20-16:35 – Роль медицинской сестры в пациентоориентированном подходе отделения, специализирующегося в лечении пациентов с опухолями опорно-двигательного аппарата

старшая м/с Погодина Людмила Игоревна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

16:35-16:50 – Специфика корпоративной этики среднего и младшего медицинского персонала. Принцип субординации

медицинский психолог Антонова Юлия Александровна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

16:50-17:05 – Актуальные вопросы абдоминальной хирургии

м/с Еганян Маргарита, АОЗТ МЗ РА «НЦО им. В.А. Фанарджяна», Армения

17:05-17:20 – Лабораторное оборудование и современные исследования

старшая м/с Оганян Анаит Воваевна, АОЗТ МЗ РА «НЦО им. В.А. Фанарджяна», Армения

17:20-17:30 - Особенности организации отдела централизованного разведения химиопрепаратов на примере ГБУ РС(Я) «ЯРОД»

м/с Никифорова Анжелика Аркадьевна, ГБУ РС (Я) «Якутский республиканский онкологический диспансер», Якутск

17 ноября
14:15-16:45

ЗАЛ 8

**Совместная сессия RUSSCO,
Российского общества медицинских генетиков
и Московского общества медицинских
генетиков**

**ПРИМЕНЕНИЕ ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОГО
СЕКВЕНИРОВАНИЯ В ДИАГНОСТИКЕ
ОНКОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ**

Модераторы:

- д.м.н. Цуканов Алексей Сергеевич, ФГБУ «НМИЦ колопроктологии им. А.Н. Рыжих» Минздрава России, Москва
- к.м.н. Михайленко Дмитрий Сергеевич, ФГБНУ «Медико-генетический научный центр им. акад. Н.П. Бочкова», Москва

14:15-14:35 – Вопросы, связанные с внедрением высокопроизводительного секвенирования в реальную онкологическую практику

к.м.н. Демидова Ирина Анатольевна, ГБУЗ «Городская онкологическая больница №62» ДЗМ, Москва

14:35-14:55 – Роль полноэкзомного секвенирования в диагностике наследственного колоректального рака

д.м.н. Цуканов Алексей Сергеевич, ФГБУ «НМИЦ колопроктологии им. А.Н. Рыжих» Минздрава России, Москва

14:55-15:15 – Программа диагностики туберозного склероза с применением NGS для российских пациентов

д.б.н. Стрельников Владимир Викторович, ФГБНУ «Медико-генетический научный центр им. акад. Н.П. Бочкова», Москва

15:15-15:35 – Молекулярно-генетические исследования с применением NGS при диагностике опухолей у детей

к.м.н. Друй Александр Евгеньевич, ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева», Москва

15:35-15:55 – Секвенирование опухолевых экзомов в практике многопрофильного онкологического центра

к.б.н. Шаталов Петр Алексеевич, Центр инновационных радиологических и регенерационных технологий ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, Москва
Соавторы: Каприн А.Д., Шегай П.В.

15:55-16:15 – Результаты проекта по полногеномному секвенированию больных злокачественными новообразованиями в г. Москва

д-р Данишевич Анастасия Михайловна, Центр персонализированной медицины ГБУЗ «Московский клинический научно-практический центр им. А.С. Логинова» ДЗМ, Москва
Соавторы: Демидова И.А., Макарова М.В., Семенова А.Б.

16:15-16:35 – Особенности интерпретации герминальных и соматических мутаций при онкологических заболеваниях

к.м.н. Михайленко Дмитрий Сергеевич, ФГБНУ «Медико-генетический научный центр им. акад. Н.П. Бочкова», Москва

RUSSCO 2023



- 20 ЯНВАРЯ**  **VII КОНФЕРЕНЦИЯ
МЕЛАНОМА И ДРУГИЕ ОПУХОЛИ КОЖИ**
- 3-4 ФЕВРАЛЯ**  **IX КОНФЕРЕНЦИЯ RUSSCO
ОПУХОЛИ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОГО ТРАКТА**
- 2-3 МАРТА**  **V КОНФЕРЕНЦИЯ RUSSCO
ОНКОУРОЛОГИЯ**
- 24-25 МАРТА**  **IX КОНФЕРЕНЦИЯ RUSSCO
ОНКОГИНЕКОЛОГИЯ. РЕДКИЕ ОПУХОЛИ**
- 30-31 МАРТА**  **X КОНФЕРЕНЦИЯ RUSSCO
РАК МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ**
- 13-14 АПРЕЛЯ**  **IX КОНФЕРЕНЦИЯ RUSSCO
РАК ЛЕГКОГО И ДРУГИЕ ОПУХОЛИ
ГРУДНОЙ КЛЕТКИ**
- 28 АПРЕЛЯ**  **VII КОНФЕРЕНЦИЯ RUSSCO
ИММУНООНКОЛОГИЯ**
- 18-19 МАЯ**  **IX КОНФЕРЕНЦИЯ RUSSCO
СОПРОВОДИТЕЛЬНАЯ ТЕРАПИЯ**
- 7 ИЮНЯ**  **ПЕРВЫЙ МОЛОДЕЖНЫЙ
ОНКОЛОГИЧЕСКИЙ САММИТ**
- 14-16 НОЯБРЯ**  **XXVII
РОССИЙСКИЙ ОНКОЛОГИЧЕСКИЙ КОНГРЕСС**

15-17 НОЯБРЯ 2022 • МОСКВА



РОССИЙСКИЙ
ОНКОЛОГИЧЕСКИЙ
КОНГРЕСС — 2022



САТЕЛЛИТНЫЕ СИМПОЗИУМЫ

не входят в программу для НМО

15 ноября, 13:00-14:00

КОНГРЕСС ЗАЛ

Сателлитный симпозиум
компании «Янссен»,
фармацевтического
подразделения
ООО «Джонсон & Джонсон»



ЛЕКАРСТВЕННАЯ ТЕРАПИЯ РАСПРОСТРАНЕННОГО РАКА ПРЕДСТАТЕЛЬНОЙ ЖЕЛЕЗЫ – ЧТО НУЖНО ЗНАТЬ НА СОВРЕМЕННОМ ЭТАПЕ

Председатели:

- проф. Алексеев Борис Яковлевич, ФГБУ «НМИЦ радиологии» МЗ РФ, Москва
- проф. Носов Дмитрий Александрович, ФГБУ «ЦКБ Управления делами Президента РФ», Москва

13:00-13:05 – Открытие

проф. Алексеев Борис Яковлевич, ФГБУ «НМИЦ радиологии» МЗ РФ, Москва

13:05-13:20 – Современное представление о комбинированной лекарственной терапии новыми антиандрогенами метастатического гормон-чувствительного рака предстательной железы
проф. Алексеев Борис Яковлевич, ФГБУ «НМИЦ радиологии» МЗ РФ, Москва

13:20-13:40 – Возможности применения химиотерапии при лечении метастатического гормон-чувствительного рака предстательной железы

проф. Носов Дмитрий Александрович, ФГБУ «ЦКБ Управления делами Президента РФ», Москва

15 ноября, 13:00-14:00

КОНГРЕСС ЗАЛ

13:40-13:55 – Преимущества антиандрогенов II поколения при лечении метастатического кастрационно-резистентного рака предстательной железы высокого риска

д.м.н. Волкова Мария Игоревна, ГБУЗ «Городская клиническая онкологическая больница №1» ДЗ Москвы, кафедра онкологии и паллиативной медицины им. А.И. Савицкого ФГБОУ ДПО РМАНПО, Москва

13:55-14:00 – Вопросы, закрытие

проф. Алексеев Борис Яковлевич, ФГБУ «НМИЦ радиологии» МЗ РФ, Москва

проф. Носов Дмитрий Александрович, ФГБУ «ЦКБ Управления делами Президента РФ», Москва

Сателлитный симпозиум
компании Aspen Health



**АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ
ТРОМБОПРОФИЛАКТИКИ
У ОНКОЛОГИЧЕСКИХ ПАЦИЕНТОВ:
ОТ КЛИНИЧЕСКИХ РЕКОМЕНДАЦИЙ
К ПРАКТИКЕ**

Председатель:

- **акад. РАН Кириенко Александр Иванович, ФГАОУ ВО «РНМУ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России, Москва**

13:00-13:15 – Доказательная база в использовании инъекционных антикоагулянтов у онкологических пациентов

проф. Панченко Елизавета Павловна, ФГБУ «НМИЦ кардиологии» Минздрава России, Москва

13:15-13:30 – Профилактика ВТЭО у онкологических пациентов: взгляд хирурга

акад. РАН Кириенко Александр Иванович, ФГАОУ ВО «РНМУ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России, Москва

13:30-13:45 – Персонализированный подход в профилактике ВТЭО у онкологического пациента

д.м.н. Соменова Оксана Васильевна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

13:45-14:00 – Пленарная секция

Расширение возможностей профилактики и лечения тромботических осложнений у пациентов с онкологическими заболеваниями

д.м.н. Соменова Оксана Васильевна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

Сателлитный симпозиум компании Novartis

МЕНЯЯ ПЕРСПЕКТИВЫ ТЕРАПИИ HR+ HER2- РМЖ

Председатель:

- проф. Артамонова Елена Владимировна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

Модератор:

- проф. Коваленко Елена Игоревна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

13:00-13:05 – Приветствие

проф. Артамонова Елена Владимировна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

13:05-13:10 – Опыт применения рибоциклиба у пациентки в пременопаузе

д-р Данилова Анастасия Сергеевна, ГБУЗ г. Москвы «Городская онкологическая больница №62» ДЗМ, Москва

13:10-13:20 – Рибоциклиб: что нам принес 2022 год?

к.м.н. Коваленко Елена Игоревна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

13:20-13:30 – Дискуссия

Все участники

13:30-13:35 – Опыт применения алпелисиба. История пациентки

д-р Гречухина Катерина Сергеевна, ГБУЗ «Московский клинический научный центр им. А.С. Логинова», Москва

13:35-13:50 – Особенности терапии мРМЖ с мутацией PIK3CA

проф. Артамонова Елена Владимировна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

13:50-14:00 – Дискуссия

Все участники

Сателлитный
симпозиум компании
Swixx BioPharma



НОВЫЕ ГЛАВЫ ИММУНОТЕРАПИИ В ЛЕЧЕНИИ ТОРАКАЛЬНЫХ ОПУХОЛЕЙ

Председатель:

- д.м.н. Бредер Валерий Владимирович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

13:00-13:10 – Пролог и вступительное слово

д.м.н. Бредер Валерий Владимирович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

13:05-13:20 – Глава первая – двойная иммунотерапия меняет парадигмы в метастатическом НМРЛ

д.м.н. Бредер Валерий Владимирович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

13:20-13:35 – Глава вторая – улучшение результатов лечения мезотелиомы плевры с двойной иммунотерапией

к.м.н. Барболина Татьяна Дмитриевна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

13:35-13:50 – Глава третья – новые горизонты в лечении операбельного НМРЛ с неоадьювантной химиоиммунотерапией

к.м.н. Строяковский Даниил Львович, ГБУЗ г. Москвы «Городская онкологическая больница №62» ДЗМ, Москва

13:50-14:00 – Эпилог

Сателлитный
симпозиум компании
Swixx BioPharma



ИММУНОТЕРАПИЯ ОПУХОЛЕЙ ВЕРХНИХ ОТДЕЛОВ ЖКТ. ВРЕМЯ ПРИШЛО!

Приглашенные эксперты:

- д.м.н. Трякин Алексей Александрович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва
- к.м.н. Наталия Сергеевна Бесова, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

13:00-13:05 – Приветственное слово

13:05-13:30 – Иммуноterapia в 1 линии лечения рака желудка

к.м.н. Наталия Сергеевна Бесова, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

13:30-13:55 – Что нового в лечении рака пищевода?

Возможности иммунотерапии

д.м.н. Трякин Алексей Александрович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

13:55-14:00 – Дискуссия

Сателлитный симпозиум
компании Биокад



**5 СТАДИЙ ПРИНЯТИЯ НОВОЙ
РЕАЛЬНОСТИ ИММУНООНКОЛОГИИ
В РОССИИ**

Председатель:

- д.м.н. Жуков Николай Владимирович, ФГБУ «НМИЦ Детской гематологии, онкологии и иммунологии им. Д. Рогачева», Москва

Со-председатель:

- д.м.н. Федянин Михаил Юрьевич, ГБУЗ «ММКЦ «Коммунарка» ДЗМ», Москва

13:00 – 13:05 - Удивление: что происходит?

13:05 – 13:15 - Восторг: представление 3-го промежуточного анализа данных исследования FORA

к.м.н. Орлова Кристина Вячеславовна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

13:15 – 13:25 - Сомнение: референс к международным данным
член-корр. РАН Жукова Людмила Григорьевна, ГБУЗ «Московский клинический научный центр им. А.С. Логинова ДЗМ», Москва

13:25 – 13:45 - Искренняя Радость: анализ ключевых клинических находок в исследовании FORA

д.м.н. Федянин Михаил Юрьевич, ГБУЗ «ММКЦ «Коммунарка» ДЗМ», Москва

13:45 – 13:55 – Чудеса как обыденность: наблюдательное исследование PERFECTION

проф. Демидов Лев Вадимович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

13:55-14:00 – Сессия вопросов и ответов

**Сателлитный симпозиум
компании Astellas**



**НАСТОЯЩЕЕ И БУДУЩЕЕ
ЛЕКАРСТВЕННОЙ ТЕРАПИИ
РАКА МОЧЕВОГО ПУЗЫРЯ**

Председатель:

- член-корр. РАН Матвеев Всеволод Борисович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

13:00-13:05 – Открытие и приветствие

член-корр. РАН Матвеев Всеволод Борисович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

**13:05-13:25 – Обзор существующих схем терапии 1-й линии
распространенного рака мочевого пузыря**

д.м.н. Волкова Мария Игоревна, ГБУЗ «Городская клиническая онкологическая больница №1» ДЗ Москвы, кафедра онкологии и паллиативной медицины им. А.И. Савицкого ФГБОУ ДПО РМАНПО, Москва

**13:25-13:40 – Современные и будущие возможности 2-й линии
терапии больных раком мочевого пузыря**

проф. Алексеев Борис Яковлевич, ФГБУ «НМИЦ радиологии» МЗ РФ, Москва

**13:40-13:55 – 3-я линия терапии рака мочевого пузыря – есть
ли схемы лечения с доказанной эффективностью?**

проф. Носов Дмитрий Александрович, ФГБУ «ЦКБ Управления делами Президента РФ», Москва

13:55-14:00 – Дискуссия и заключение

член-корр. РАН Матвеев Всеволод Борисович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

Сателлитный симпозиум
компании Roche



**СВЯЗАННЫЕ ОДНОЙ ЦЕЛЬЮ:
МУЛЬТИДИСЦИПЛИНАРНЫЙ ПОДХОД
К ДИАГНОСТИКЕ И ЛЕЧЕНИЮ НМРЛ**

13:00-13:05 – Вступительное слово

проф. Лактионов Константин Константинович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

13:05-13:20 – Место для шага вперед: роль диагностического этапа в ведении пациентов с НМРЛ

д-р Савёлов Никита Александрович, ГБУЗ г. Москвы «Городская онкологическая больница №62» ДЗМ, Москва

13:20-13:35 – Перекресток семи дорог: как сделать оптимальный выбор в первой линии лечения метастатического НМРЛ

к.м.н. Смолин Алексей Владимирович, ФГБУ «Главный военный клинический госпиталь им. акад. Н.Н. Бурденко» Министерства обороны Российской Федерации, Москва

13:35-13:50 – Перемен требуют наши сердца: адъювантная иммунотерапия операбельного НМРЛ

проф. Лактионов Константин Константинович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

13:50-14:00 – Дискуссия

Сателлитный симпозиум
компании AstraZeneca



ЭНХЕРТУ – СИЛА В ДЕЙСТВИИ

Председатель:

- проф. Тюляндин Сергей Алексеевич, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

13:00-13:05 – Вступление

проф. Тюляндин Сергей Алексеевич, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

13:05-13:20 – Особенность механизма действия:

«эффект свидетеля»

проф. Колядина Ирина Владимировна, Москва, ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, ФГБУ «НМИЦ акушерства, гинекологии и перинатологии им. акад. В.И. Кулакова» МЗ РФ, Москва

13:20-13:35 – Прорыв в терапии предлеченных пациентов с HER2+ РМЖ

к.м.н. Строяковский Даниил Львович, ГБУЗ г. Москвы «Городская онкологическая больница №62» ДЗМ, Москва

13:35-13:50 – На что обратить внимание при ведении пациента, получающего Энхерту

член-корр. РАН Жукова Людмила Григорьевна, ГБУЗ «Московский клинический научный центр им. А.С. Логинова ДЗМ», Москва

13:50-14:00 – Дискуссия

Сателлитный симпозиум
компании Сотекс



ИННОВАЦИИ В ЛЕЧЕНИИ ХРОНИЧЕСКОГО БОЛЕВОГО СИНДРОМА. СМЕНА ЭПОХ

Председатели:

- проф. Семиглазова Татьяна Юрьевна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» МЗ РФ, ГБОУ ВО «СЗГМУ им. И.И. Мечникова» МЗ РФ, Санкт-Петербург
- д.м.н. Абузарова Гузаль Рафаиловна, МНИОИ им. П.А. Герцена – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, Москва

17:00-17:10 – Приветственное слово председателей

17:10-17:20 – Актуальность проблемы лечения хронической боли у пациентов с онкологическими заболеваниями

проф. Семиглазова Татьяна Юрьевна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» МЗ РФ, ГБОУ ВО «СЗГМУ им. И.И. Мечникова» МЗ РФ, Санкт-Петербург

17:20-17:40 – Результаты 2 и 3 фазы клинических исследований отечественного инновационного тетрапептидного препарата.

Тафалгин – принципиально «другой» анальгетик

д.м.н. Абузарова Гузаль Рафаиловна, МНИОИ им. П.А. Герцена – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, Москва

17:40-18:00 – Место инновационных анальгетиков

в системе оказания медицинской помощи онкологическим, онкогематологическим и паллиативным пациентам

к.м.н. Жигулев Антон Николаевич, ГБУЗ ПК «Пермский краевой онкологический диспансер», Пермь

18:00-18:20 – Пептидные анальгетики как новый класс препаратов. Смена эпох в области обезболивания

к.б.н. Косоруков Вячеслав Станиславович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

18:20-19:00 – Дискуссия «Взгляд практической медицины на возможности лечения болевого синдрома»

Сателлитный симпозиум
компании «Равное право на жизнь»

**РЕАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ
И ПЕРСПЕКТИВЫ ОКАЗАНИЯ
СОВРЕМЕННОЙ ПОМОЩИ
ПРИ РАКЕ МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ**

Председатель:

- д.м.н. Фалалеева Наталья Александровна, МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, Обнинск

17:00-17:30 – Метастатический рак молочной железы.

Вчера. Сегодня. Завтра

филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, Москва

17:30-18:00 – Лекарственная терапия: фокус на проблему, новая реальность, управляемая перспектива

к.м.н. Фадеева Наталья Владимировна, ГАУЗ «Челябинский областной клинический центр онкологии и ядерной медицины», Челябинск

18:00-18:30 – Возможности лекарственного обеспечения пациентов с заболеваниями женской репродуктивной системы

Туменко Елена Евгеньевна, Директор по стратегическому развитию Научного общества «Медицинская практика», Москва

18:30-19:00 – Программный подход к организации медицинской помощи пациентам с РМЖ

Дронов Николай Петрович, Председатель Наблюдательного Совета Некоммерческого партнёрства по содействию в продвижении социальных программ в области здравоохранения (НП) «Равное право на жизнь», Председатель Координационного Совета МОД «Движение против рака», член Совета общественных организаций по защите прав пациентов при Минздраве России, Москва

Сателлитный симпозиум компании Bayer

СИСТЕМНАЯ ТЕРАПИЯ ПРЕДЛЕЧЕННЫХ ПАЦИЕНТОВ С МКРР: ЧТО ВЫБРАТЬ И ПОЧЕМУ?

Модератор:

- к.м.н. Петкау Владислав Владимирович, ГБУЗ СО «Свердловский областной онкологический диспансер», Екатеринбург

17:00-17:30 – Доказательная база по эффективности и безопасности регорафениба при МКРР

д.м.н. Болотина Лариса Владимировна, МНИОИ им. П.А. Герцена – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, Москва

17:30-18:00 – Опыт подбора пациентов для успешного применения регорафениба при МКРР

к.м.н. Петкау Владислав Владимирович, ГБУЗ СО «Свердловский областной онкологический диспансер», Екатеринбург

18:00-18:30 – Необходимые условия для достижения хорошей переносимости регорафениба

д.м.н. Секачева Марина Игоревна, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России, Москва

18:30-19:00 – Системная терапия предлеченных пациентов с ГИСО

к.м.н. Филоненко Дарья Александровна, ГБУЗ Московский клинический научный центр им. А.С. Логинова ДЗМ, Москва

Сателлитный симпозиум
компании Roche



**ГОНКА ГЕРОЕВ: ПЕРВЕНСТВО
ЗА БУДУЩЕЕ ПАЦИЕНТОВ С РМЖ**

Модераторы:

- к.м.н. Петровский Александр Валерьевич, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва
- проф. Артамонова Елена Владимировна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

17:00-17:20 – От стандартной олимпийской дистанции до ультра-триатлона: исследование реальной клинической практики в HER2+ РМЖ

проф. Колядина Ирина Владимировна, Москва, ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, ФГБУ «НМИЦ акушерства, гинекологии и перинатологии им. акад. В.И. Кулакова» МЗ РФ, Москва

17:20-17:30 – Вопросы

17:30-17:50 – Эстафета лечения раннего РМЖ: как взять правильный старт? Современные подходы к неоадьювантной терапии и хирургическому лечению HER2+ РМЖ

к.м.н. Петровский Александр Валерьевич, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

17:50-18:00 – Вопросы

18:00-18:20 – Передача эстафеты и развитие успеха команды. Постнеоадьювантная терапия пациентов с HER2+ РМЖ и остаточной опухолью

проф. Артамонова Елена Владимировна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

18:20-18:30 – Вопросы

18:30-18:50 – Системная терапия HER2+ РМЖ: от эстафеты к марафону и ультрамарафону. В чем значение особой экипировки?

к.м.н. Фадеева Наталья Владимировна, ГАУЗ «Челябинский областной клинический центр онкологии и ядерной медицины», Челябинск

18:50-19:00 – Вопросы

Сателлитный симпозиум компании CSL Vifor

ЖЕЛЕЗОДЕФИЦИТНЫЕ СОСТОЯНИЯ В ПРАКТИКЕ ОНКОЛОГА

Председатель:

- проф. Сакаева Дина Дамировна, Клинический госпиталь «Мать и дитя», ФГБОУ «Башкирский государственный медицинский университет», Уфа

17:00-17:25 – Железодефицитные состояния при системном противоопухолевом лечении

проф. Сакаева Дина Дамировна, Клинический госпиталь «Мать и дитя», ФГБОУ «Башкирский государственный медицинский университет», Уфа

17:25-17:50 – Российские клинические рекомендации по лечению анемии при злокачественных новообразованиях

проф. Королева Ирина Альбертовна, Медицинский университет «РЕАВИЗ», Самара

17:50-18:15 – Периоперационная анемия в онкохирургии: что, где, когда

проф. Хрыков Глеб Николаевич, ГБУЗ «Ленинградский областной клинический онкологический диспансер им. Л.Д. Романа», Санкт-Петербург

18:15-18:35 – Анализ экономической эффективности коррекции железодефицитной анемии у пациентов со злокачественными новообразованиями

к.м.н. Саевец Валерия Владимировна, ГБУЗ «Челябинский областной клинический центр онкологии и ядерной медицины», Челябинск

18:35-19:00 – Дискуссия

Модератор: проф. Сакаева Дина Дамировна, Клинический госпиталь «Мать и дитя», ФГБОУ «Башкирский государственный медицинский университет», Уфа

Сателлитный симпозиум
компании AstraZeneca



ВЗГЛЯД ЗА ГОРИЗОНТ – БУДУЩЕЕ В ТЕРАПИИ СОЛИДНЫХ ОПУХОЛЕЙ

17:00-17:05 – Приветственное слово, открытие

проф. Тюляндин Сергей Алексеевич, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

проф. Моисеенко Владимир Михайлович,
ГБУЗ «Санкт-Петербургский клинический научно-практический
центр специализированных видов медицинской помощи»
(онкологический), Санкт-Петербург

17:05-17:20 – Немелкоклеточный рак легкого

к.м.н. Строяковский Даниил Львович, ГБУЗ г. Москвы «Городская
онкологическая больница №62» ДЗМ, Москва

17:20-17:30 – Обсуждение

17:30-17:45 – Рак молочной железы

член-корр. РАН Жукова Людмила Григорьевна, БУЗ «Московский
клинический научный центр им. А.С. Логинова ДЗМ», Москва

17:45-17:55 – Обсуждение

17:55-18:05 – Опухоли ЖКТ

д.м.н. Бредер Валерий Владимирович, ФГБУ «НМИЦ онкологии
им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

18:05-18:15 – Обсуждение

18:15-18:25 – Онкоурология

проф. Алексеев Борис Яковлевич, ФГБУ «НМИЦ радиологии»
МЗ РФ, Москва

18:25-18:35 – Обсуждение

продолжение программы на следующей стр. >>

18:35-18:45 – Онкогинекология

д.м.н. Тюляндина Александра Сергеевна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

18:45-18:55 – Обсуждение

18:55-19:00 – Подведение итогов

проф. Тюляндин Сергей Алексеевич, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

проф. Моисеенко Владимир Михайлович, ГБУЗ «Санкт-Петербургский клинический научно-практический центр специализированных видов медицинской помощи» (онкологический), Санкт-Петербург

Сателлитный симпозиум
компании Roche



**СТРЕССОУСТОЙЧИВОСТЬ ГЛАЗАМИ
РОССИЙСКОГО ОНКОЛОГА ПРИ ЛЕЧЕНИИ
ПАЦИЕНТОВ С УРОТЕЛИАЛЬНЫМ РАКОМ**

Председатель:

- д.м.н. Волкова Мария Игоревна, ГБУЗ «Городская клиническая онкологическая больница №1» ДЗ Москвы, кафедра онкологии и паллиативной медицины им. А.И. Савицкого ФГБОУ ДПО РМАНПО, Москва

17:00-17:10 – Открытие симпозиума и актуальность темы

д.м.н. Волкова Мария Игоревна, ГБУЗ «Городская клиническая онкологическая больница №1» ДЗ Москвы, кафедра онкологии и паллиативной медицины им. А.И. Савицкого ФГБОУ ДПО РМАНПО, Москва

17:10-17:30 – Ведение пациентов с местнораспространенным уротелиальным раком – все ли возможности исчерпаны?

к.м.н. Калпинский Алексей Сергеевич, МНИОИ им. П.А. Герцена – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, Москва

17:30-17:50 – Основные изменения в первой линии терапии уротелиального рака

к.м.н. Головащенко Максим Петрович, МНИОИ им. П.А. Герцена – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, Москва

17:50-18:10 – Современные подходы к терапии пациентов с метастатическим уротелиальным раком, ранее получавших платиносодержащую химиотерапию

д.м.н. Волкова Мария Игоревна, ГБУЗ «Городская клиническая онкологическая больница №1» ДЗ Москвы, кафедра онкологии и паллиативной медицины им. А.И. Савицкого ФГБОУ ДПО РМАНПО, Москва

18:10-18:40 – Накопленный опыт применения атезолизумаба в лечении уротелиального рака

к.м.н. Гриднева Яна Владимировна, ГБУЗ «Городская онкологическая больница №1» ДЗ Москвы, Москва

18:40-19:00 – Взгляд в будущее: перспективы инновационного лекарственного обеспечения в онкологии

Модератор панельной дискуссии:

- к.м.н. Жигулев Антон Николаевич, ГБУЗ ПК «Пермский краевой онкологический диспансер», Пермь

Участники панельной дискуссии:

- д.м.н. Волкова Мария Игоревна, ГБУЗ «Городская клиническая онкологическая больница №1» ДЗ Москвы, кафедра онкологии и паллиативной медицины им. А.И. Савицкого ФГБОУ ДПО РМАНПО, Москва
- к.м.н. Гриднева Яна Владимировна, ГБУЗ «Городская онкологическая больница №1» ДЗ Москвы, Москва
- к.м.н. Калпинский Алексей Сергеевич, МНИОИ им. П.А. Герцена – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, Москва
- к.м.н. Головащенко Максим Петрович, МНИОИ им. П.А. Герцена – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, Москва

Спикеры:

- Волкова Мария Игоревна, д.м.н., профессор, кафедра онкологии и паллиативной медицины им. А.И. Савицкого ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава РФ, учёный секретарь московского отделения РООУ, член Правления РООУ, врач-онколог, онкологическое отделение №8 ГБУЗ «Городская клиническая онкологическая больница №1» ДЗМ, Москва
- Гриднева Яна Владимировна, к.м.н., врач-онкоуролог, заведующая онкологическим отделением №8 ГКОБ 1 ДЗМ, доцент кафедры онкологии, радиотерапии и реконструктивной хирургии «Первый МГМУ им. И.М. Сеченова», Москва
- Головащенко Максим Петрович, к.м.н., научный сотрудник, МНИОИ им. П.А. Герцена – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, Москва
- Калпинский Алексей Сергеевич, к.м.н., член Правления РООУ, старший научный сотрудник МНИОИ им. П.А. Герцена – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, Москва
- Жигулев Антон Николаевич, к.м.н., заместитель главного врача ГБУЗ ПК «Пермский краевой онкологический диспансер»

Сателлитный симпозиум
компании Roche



**ВНЕДРЕНИЕ КОМПЛЕКСНОГО
ГЕНОМНОГО ПРОФИЛИРОВАНИЯ
В ПРАКТИКУ ОНКОЛОГА: ПЕРВЫЕ ИТОГИ**

Председатель:

- член-корр. РАН Имянитов Евгений Наумович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России, Санкт-Петербург

17:00-17:10 – Вступительное слово, цели, задачи, представление участников панельной дискуссии

член-корр. РАН Имянитов Евгений Наумович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России, Санкт-Петербург

17:10-17:30 – Комплексное геномное профилирование в диагностике НМРЛ

член-корр. РАН Имянитов Евгений Наумович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России, Санкт-Петербург

17:30-17:50 – Клиническая значимость КГП для ОНПЛ и редки опухолей. Организация рабочего процесса (P2P, MTV) по результатам КГП

д.м.н. Снеговой Антон Владимирович, НИИ урологии и интервенционной радиологии им. Н.А. Лопаткина – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» МЗ России, Москва

17:50-18:10 – Клиническая значимость КГП в практике детского онколога

к.м.н. Киргизов Кирилл Игоревич, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

18:10-18:30 – Клиническая значимость КГП в опухолях ЦНС

проф. Желудкова Ольга Григорьевна, ГБУЗ «Научно-практический центр специализированной медицинской помощи детям им. В.Ф. Войно-Ясенецкого», Москва

18:30-19:00 – Сессия вопросов и ответов

Все участники

Сателлитный симпозиум
компании Astellas



**РАННЕЕ НАЗНАЧЕНИЕ НОВОЙ
ГОРМОНАЛЬНОЙ ТЕРАПИИ
ПАЦИЕНТАМ С МГЧРПЖ**

Модератор:

- член-корр. РАН Матвеев Всеволод Борисович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

13:00-13:05 – Вступительное слово

член-корр. РАН Матвеев Всеволод Борисович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

13:05-13:20 – Преимущества комбинированной терапии у больных МГЧРПЖ: результаты 5-летнего наблюдения в исследовании ENZAMET

д.м.н. Болотина Лариса Владимировна, МНИОИ им. П.А. Герцена – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, Москва

13:20-13:35 – Увеличение продолжительности и качества жизни больных МГЧРПЖ: финальные результаты исследования ARCHES

проф. Алексеев Борис Яковлевич, ФГБУ «НМИЦ радиологии» МЗ РФ, Москва

13:35-13:50 – Внедрение данных клинических исследований в реальную практику

д.м.н. Волкова Мария Игоревна, ГБУЗ «Городская клиническая онкологическая больница №1» ДЗ Москвы, кафедра онкологии и паллиативной медицины им. А.И. Савицкого ФГБОУ ДПО РМАНПО, Москва

13:50-14:00 – Вопросы и ответы. Закрытие симпозиума

член-корр. РАН Матвеев Всеволод Борисович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

Сателлитный симпозиум компании Novartis

КАКИМИ МЫ ВИДИМ СЕГОДНЯ ПЕРСПЕКТИВЫ ПАЦИЕНТОВ С НМРЛ METex14?

Модератор:

- проф. Лактионов Константин Константинович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

13:00-13:20 – Трагизм неверной морфологической верификации карциномы легкого в эру опций молекулярно-направленной терапии НМРЛ

д-р Савёлов Никита Александрович, ГБУЗ г. Москвы «Городская онкологическая больница №62» ДЗМ, Москва

13:20-13:40 – Сегодняшние и будущие возможности тестирования редких биомаркеров при НМРЛ на примере мутации в гене MET

к.м.н. Демидова Ирина Анатольевна, ГБУЗ г. Москвы «Городская онкологическая больница №62» ДЗМ, Москва

13:40-14:00 – Капматиниб – первый в эру таргетной терапии НМРЛ METex14. Ожидания клинициста

проф. Лактионов Константин Константинович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

Сателлитный симпозиум
компании Roche



**МУЛЬТИДИСЦИПЛИНАРНАЯ КОМАНДА
В СУДЬБЕ ПАЦИЕНТА С ГЦК –
«В ОДИНОЧКУ МЫ МОЖЕМ ТАК МАЛО;
ВМЕСТЕ МЫ МОЖЕМ СВЕРНУТЬ ГОРЫ»**

Модератор:

• д.м.н. Бредер Валерий Владимирович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

**13:00-13:10 – Путь пациента с ГЦК долг и тернист – опыт
регионального центра**

к.м.н. Петкау Владислав Владимирович, ГБУЗ СО «Свердловский областной онкологический диспансер», Екатеринбург

**13:10-13:20 – Ориентиры на пути пациента с ГЦК – как прервать
хождение по кругу**

проф. Абдурахманов Джамал Тинович, руководитель направления гастроэнтерологии АНО «Междисциплинарное общество специалистов по опухолям печени», Москва

13:20-13:30 – А как на самом деле – реальная история пациента с ГЦК

д.м.н. Бредер Валерий Владимирович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

**13:30-13:40 – Роль интервенционной хирургии в судьбе пациента –
когда пора переключиться на системную терапию**

к.м.н. Балахнин Павел Васильевич, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России, Санкт-Петербург

**13:40-13:50 – От постановки диагноза до оценки эффективности
терапии**

д-р Карташов Максим Викторович, ГБУЗ СО «Свердловский областной онкологический диспансер», Екатеринбург

**13:50-14:00 – Подведение итогов на основе результатов лечения
пациента «Залог успеха инновационной терапии – слаженная
работа МДТ»**

Все участники

Сателлитный
симпозиум компании
Swixx BioPharma



**МЕЛАНОМА.
ЧТО ВАЖНО ЗНАТЬ ДЛЯ ДОСТИЖЕНИЯ
ВЫСОКИХ РЕЗУЛЬТАТОВ ТЕРАПИИ**

Председатель:

- к.м.н. Харкевич Галина Юрьевна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

13:00-13:05 – Вступление

к.м.н. Харкевич Галина Юрьевна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

13:05-13:20 – Возможности Ниволумаба в адъювантной терапии меланомы

к.м.н. Орлова Кристина Вячеславовна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

13:20-13:40 – Эффективность двойной иммунотерапии в лечении метастатической меланомы. Нюансы и особенности

к.м.н. Харкевич Галина Юрьевна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

13:40-13:55 – Эффективность двойной иммунотерапии у особых категорий пациентов с метастазами меланомы в головном мозге

д-р Юрченков Александр Николаевич, ГБУЗ г. Москвы «Городская онкологическая больница №62» ДЗМ, Москва

13:55-14:00 – Подведение итогов

к.м.н. Харкевич Галина Юрьевна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

Сателлитный симпозиум компании Novartis

ЛИГА ЧЕМПИОНОВ: ИНГИБИТОРЫ BRAF И MEK В ЛЕЧЕНИИ ОНКОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ

13:00-13:03 – Приветствие

проф. Демидов Лев Вадимович, ФГБУ «НМИЦ онкологии
им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

13:03-13:18 – На шаг впереди: адъювантная терапия BRAF+ меланомы кожи

к.м.н. Утяшев Игорь Аглямovich, Институт онкологии Хадасса,
Москва

13:18-13:21 – Дискуссия

Модератор: проф. Демидов Лев Вадимович, ФГБУ «НМИЦ
онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

13:21-13:36 – Командный зачет: комбинация BRAFi/MEKi в терапии BRAF+ метастатической меланомы

к.м.н. Жукова Наталья Владимировна, СПб ГБУЗ «Городской
клинический онкологический диспансер», Санкт-Петербург

13:36-13:39 – Дискуссия

Модератор: проф. Демидов Лев Вадимович, ФГБУ «НМИЦ
онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

13:39-13:54 – Ключевой игрок: что ещё могут BRAF и MEK ингибиторы?

к.м.н. Строяковский Даниил Львович, ГБУЗ г. Москвы «Городская
онкологическая больница №62» ДЗМ, Москва

13:54-14:00 – Дискуссия

Модератор: проф. Демидов Лев Вадимович, ФГБУ «НМИЦ
онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

Сателлитный симпозиум
компании Биокад



О ФЕБРИЛЬНОЙ НЕЙТРОПЕНИИ В ПРАКТИКЕ КЛИНИЦИСТА-ОНКОЛОГА: ИСТОРИИ, РАССКАЗАННЫЕ ОТ ПЕРВОГО ЛИЦА

**13:00 – 13:15 - История уверенности и новых открытий или когда
безопасность - звено эффективности**

член-корр. РАН Жукова Людмила Григорьевна, ГБУЗ «Московский
клинический научный центр им. А.С. Логинова ДЗМ», Москва

13:15-13:20 - Дискуссия

**13:20 – 13:35 - История о Г-КСФ: Взгляд через призму
эффективности**

д.м.н. Трякин Алексей Александрович, ФГБУ «НМИЦ онкологии
им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

13:35-13:40 - Дискуссия

**13:40 – 13:55 - История, которую мы пишем сами: RASSC
о фебрильной нейтропении и эволюции отношения к данной
проблеме**

д.м.н. Снеговой Антон Владимирович, НИИ урологии и
интервенционной радиологии им. Н.А. Лопаткина – филиал ФГБУ
«НМИЦ радиологии» МЗ России, Москва

13:55-14:00 - Дискуссия

*В рамках симпозиума ведущие эксперты-клиницисты расскажут свои
личные истории становления отношения к профилактике фебрильной
нейтропении и препаратам класса Г-КСФ. Будут представлены данные
собственных клинических наблюдений, инициативного проспективного
исследования Defendor Special (МКНЦ им. А.С. Логинова, НМИЦ
онкологии им. Н.Н. Блохина), научно-исследовательской работы Flame
(АОР) и проспективного исследования Defendor (BIOCAD).*

Сателлитный симпозиум
компании «Янссен»,
фармацевтического
подразделения
ООО «Джонсон & Джонсон»



МЕТАСТАТИЧЕСКИЙ РАК МОЧЕВОГО ПУЗЫРЯ: АЗЫ И ЗАГАДКИ

Председатели:

- член-корр. РАН Матвеев Всеволод Борисович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва
- проф. Алексеев Борис Яковлевич, ФГБУ «НМИЦ радиологии» МЗ РФ, Москва

13:00–13:05 – Приветственное слово

проф. Алексеев Борис Яковлевич, ФГБУ «НМИЦ радиологии» МЗ РФ, Москва

13:05-13:25 – Уротелиальный рак: молекулярно-генетический ландшафт

д.м.н. Волкова Мария Игоревна, ГБУЗ «Городская клиническая онкологическая больница №1» ДЗ Москвы, кафедра онкологии и паллиативной медицины им. А.И. Савицкого ФГБОУ ДПО РМАНПО, Москва

13:25-13:45 – Лечение распространенного уротелиального рака: *lege artis*

член-корр. РАН Матвеев Всеволод Борисович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

13:45-14:00 – Как улучшить выживаемость пациентов с распространенным уротелиальным раком?

проф. Алексеев Борис Яковлевич, ФГБУ «НМИЦ радиологии» МЗ РФ, Москва

Сателлитный симпозиум
компании Baxter

Baxter

ПЕГИЛИРОВАННЫЙ ЛИПОСОМАЛЬНЫЙ ДОКСОРУБИЦИН – ПРОСТОЕ РЕШЕНИЕ НЕПРОСТОЙ ПРОБЛЕМЫ

Председатели:

- член-корр. РАН Жукова Людмила Григорьевна, ГБУЗ «Московский клинический научный центр им. А.С. Логинова ДЗМ», Москва
- проф. Артамонова Елена Владимировна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

17:00-17:05 – Вступительное слово председателей

17:05-17:25 – Роль антрациклинов в терапевтическом континууме лечения мРМЖ

проф. Артамонова Елена Владимировна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

17:25-17:40 – Место пегилированного липосомального доксорубина в клинических рекомендациях. Обзор международных и российских рекомендаций

член-корр. РАН Жукова Людмила Григорьевна, ГБУЗ «Московский клинический научный центр им. А.С. Логинова ДЗМ», Москва

17:40-17:50 – Практика использования ПЛД в терапии мРМЖ, данные опроса онкологов России

проф. Королева Ирина Альбертовна, Медицинский университет «РЕАВИЗ», Самара

17:50-18:00 – Дискуссия

Сателлитный симпозиум
компании AstraZeneca



КАЖДЫЙ ПАЦИЕНТ УНИКАЛЕН ИЛИ ПОДХОДЫ К ТЕРАПИИ РАКА ЯИЧНИКОВ В ЭРУ ПЕРСОНАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНЫ

Председатели:

- проф. Тюляндин Сергей Алексеевич, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

17:00-17:05 – Вступительное слово

проф. Тюляндин Сергей Алексеевич, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

17:05-17:15 – Как оптимизировать выбор терапевтической опции?

Критерии возможной персонализации лечения рака яичников

д.м.н. Тюляндина Александра Сергеевна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

17:15-17:30 – Влияние результатов хирургического лечения рака яичников на тактику дальнейшей терапии и прогноз

проф. Нечушкина Валентина Михайловна, АНО «Научно-образовательный центр «Евразийская онкологическая программа» EAFO», Москва

Дискуссия №1

ПРЕДИКТОРЫ ЭФФЕКТИВНОСТИ ТЕРАПИИ ПЕРВИЧНОГО РАКА ЯИЧНИКОВ

17:30-17:45 – Молекулярно-генетические предикторы эффективности: что известно сегодня?

член-корр. РАН Имянитов Евгений Наумович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России, Санкт-Петербург

продолжение программы на следующей стр. >>

17:45-18:05 – Мутация в генах BRCA1/2 – классика жанра.

Клинический разбор

к.м.н. Румянцев Алексей Александрович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

18:05-18:10 – Обсуждение

18:10-18:30 – HRD-статус – новый тренд.

Клинический разбор

д.м.н. Хохлова Светлана Викторовна, ФГБУ «НМИЦ акушерства, гинекологии и перинатологии им. акад. В.И. Кулакова» МЗ РФ, Москва

18:30-18:35 – Обсуждение

Дискуссия №2

**ПРЕДИКТОРЫ ЭФФЕКТИВНОСТИ ТЕРАПИИ
РЕЦИДИВА РАКА ЯИЧНИКОВ**

**18:35-18:50 – Чувствительность опухоли к препаратам платины
и к PARPi – как фактор персонализации терапии РЯ**

д.м.н. Покатаев Илья Анатольевич, ГБУЗ «Городская клиническая онкологическая больница №1» ДЗ Москвы, Москва

18:50-18:55 – Обсуждение

18:55-19:00 – Заключительное слово

проф. Тюляндин Сергей Алексеевич, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

Сателлитный
симпозиум компании
Swixx BioPharma



НИВОЛУМАБ – В ОСНОВЕ СОВРЕМЕННЫХ РЕЖИМОВ ИММУНОТЕРАПИИ В ОНКОУРОЛОГИИ

Председатель:

- проф. Алексеев Борис Яковлевич, ФГБУ «НМИЦ радиологии»
МЗ РФ, Москва

17:00-17:05 – Вступительное слово председателя

проф. Алексеев Борис Яковлевич, ФГБУ «НМИЦ радиологии» МЗ РФ, Москва

17:05-17:25 – Первая линия терапии рака почки. Как выбрать?

д-р Тимофеев Илья Валерьевич, Директор Бюро по изучению рака,
Россия

**17:25-17:45 – Двойная иммунотерапия в российской клинической
практике: обновленные данные**

к.м.н. Калпинский Алексей Сергеевич, МНИОИ им. П.А. Герцена –
филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, Москва

**17:45-18:00 – Новые иммуноонкологические режимы
в лечении рака почки**

д.м.н. Волкова Мария Игоревна, ГБУЗ «Городская клиническая онколо-
гическая больница №1» ДЗ Москвы, кафедра онкологии и паллиативной
медицины им. А.И. Савицкого ФГБОУ ДПО РМАНПО, Москва

**18:00-18:15 – Ниволумаб в адъювантной терапии уротелиального
рака. Новая опция лечения в России**

проф. Алексеев Борис Яковлевич, ФГБУ «НМИЦ радиологии» МЗ РФ,
Москва

18:15-18:30 – Дискуссия. Заключительное слово

Сателлитный симпозиум
компании AstraZeneca



ВДУМЧИВО О СЛОЖНОМ: СИТУАЦИИ ВНЕ СТАНДАРТОВ В ПРАКТИКЕ ОНКОЛОГОВ

Модераторы:

- проф. Лактионов Константин Константинович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва
- к.м.н. Смолин Алексей Владимирович, ФГБУ «Главный военный клинический госпиталь им. акад. Н.Н. Бурденко» Министерства обороны Российской Федерации, Москва
- к.м.н. Черных Марина Васильевна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва
- проф. Аллахвердиев Ариф Керимович, ГБУЗ «Московский клинический научный центр им. А.С. Логинова» ДЗМ, Москва

17:00-17:05 – Открытие заседания консилиума

17:05-17:35 – Ранний НМРЛ: химио/таргетная терапия – кому и почему?

17:35-18:05 – Неоперабельный НМРЛ II стадии: вне рамок стандартных подходов?

18:05-18:25 – Локорегионарный рецидив НМРЛ: системное или локальное лечение?

18:25-18:45 – МРЛ: когда начинать иммунотерапию?

18:45-19:00 – Подведение итогов

Симпозиум при поддержке фармацевтической компании

НУТРИТИВНАЯ ПОДДЕРЖКА В РЕАБИЛИТАЦИИ ОНКОЛОГИЧЕСКИХ ПАЦИЕНТОВ

Модераторы:

- к.м.н. Гамеева Елена Владимировна, МНИОИ им. П.А. Герцена – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, Москва
- проф. Иванова Галина Евгеньевна, ФГАОУ ВО «РНИМУ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России, Москва

17:00-17:05 – Вступительное слово модераторов.

17:05-17:20 - Роль нутритивной поддержки в лечении и реабилитации онкопациентов

к.м.н. Обухова Ольга Аркадьевна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

17:20-17:35 - Приверженность нутритивной поддержке – обязательное условие ее эффективности. От формализации к реализации

к.м.н. Геворков Артем Рубенович, МНИОИ им. П.А. Герцена – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, Москва

17:35-17:50 - Медико-экономические аспекты нутритивной поддержки больных злокачественными новообразованиями

к.м.н. Гамеева Елена Владимировна, МНИОИ им. П.А. Герцена – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, Москва

17:50-18:00 - Дискуссия

Сателлитный симпозиум
компании Сотекс



АНЕМИЯ, ОБУСЛОВЛЕННАЯ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМ НОВООБРАЗОВАНИЕМ. ПАРАДИГМА ЛЕКАРСТВЕННОЙ ТЕРАПИИ

Председатели:

- д.м.н. Снеговой Антон Владимирович, НИИ урологии и интервенционной радиологии им. Н.А. Лопаткина – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» МЗ России, Москва
- проф. Семиглазова Татьяна Юрьевна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» МЗ РФ, ГБОУ ВО «СЗГМУ им. И.И. Мечникова» МЗ РФ, Санкт-Петербург

17:00-17:10 - Вступительное слово председателей.

17:10-17:30 - Анемия при злокачественном новообразовании.

Лечить или не лечить?

д.м.н. Снеговой Антон Владимирович, НИИ урологии и интервенционной радиологии им. Н.А. Лопаткина – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» МЗ России, Москва

17:30-17:50 - Практические рекомендации по лечению анемии.

проф. Семиглазова Татьяна Юрьевна, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» МЗ РФ, ГБОУ ВО «СЗГМУ им. И.И. Мечникова» МЗ РФ, Санкт-Петербург

17:50-18:10 - Взгляд на терапию через призму персонализированного подхода.

к.м.н. Кононенко Инесса Борисовна, НИИ урологии и интервенционной радиологии им. Н.А. Лопаткина – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» МЗ России, Москва

18:10-18:30 - Принципы оплаты сопутствующей лекарственной терапии за счет средств ОМС на примере лечения анемии.

к.м.н. Жигулев Антон Николаевич, ГБУЗ ПК «Пермский краевой онкологический диспансер», Пермь

18:30-19:00 - Дискуссия

Сателлитный симпозиум
компании Stada



**ОБЕЗБОЛИВАНИЕ В ОНКОЛОГИИ:
СОПУТСТВУЮЩАЯ ТЕРАПИЯ ИЛИ
СПАСЕНИЕ ЖИЗНИ?
ДИАЛОГ ОНКОЛОГА И ПСИХОЛОГА**

Спикеры:

- д.м.н. Абузарова Гузаль Рафаиловна, МНИОИ им. П.А. Герцена – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, Москва
- д-р Кан Анна Александровна, клинический психолог, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

Сателлитный симпозиум компании Эпитетика

13:00-13:20 – Хирургический этап реабилитации пациентов с челюстно-лицевыми дефектами при помощи универсальной системы фиксации МПЦ «Эпитетика»

проф. Николаенко Сергей Алексеевич, Медико-Производственный центр «Эпитетика», Красноярск
Халапян А.А., Медико-Производственный центр «Эпитетика», Красноярск

13:20-13:40 – Протетический протокол реабилитации пациентов с челюстно-лицевыми дефектами при помощи универсальной системы фиксации МПЦ «Эпитетика»

проф. Николаенко Сергей Алексеевич, Медико-Производственный центр «Эпитетика», Красноярск
Халапян А.А., Медико-Производственный центр «Эпитетика», Красноярск

13:40-14:00 – Лабораторные этапы реабилитации пациентов с челюстно-лицевыми дефектами при помощи универсальной системы фиксации МПЦ «Эпитетика»

Ильченко Олег Анатольевич, Медико-Производственный центр «Эпитетика», Красноярск
Халапян А.А., Медико-Производственный центр «Эпитетика», Красноярск

Симпозиум при поддержке
фармацевтической компании

СОВРЕМЕННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ЛЕКАРСТВЕННОЙ ТЕРАПИИ РАКА ПРЕДСТАТЕЛЬНОЙ ЖЕЛЕЗЫ

13:00-13:30 – Гормоно-чувствительный рак предстательной железы: кому нужен доцетаксел?

д.м.н. Волкова Мария Игоревна, ГБУЗ «Городская клиническая онкологическая больница №1» ДЗ Москвы, кафедра онкологии и паллиативной медицины им. А.И. Савицкого ФГБОУ ДПО РМАНПО, Москва

13:30-14:00 – Возможности химиотерапии метастатического кастрационно-рефрактерного рака предстательной железы

проф. Алексеев Борис Яковлевич, ФГБУ «НМИЦ радиологии» МЗ РФ, Москва

Сателлитный симпозиум
компании «Фармасинтез»

**АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ
ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ
НЕЙРОЭНДОКРИННЫХ ОПУХОЛЕЙ**

**13:00-13:05 – Введение: нейроэндокринные опухоли (НЭО) –
проблематика и заболеваемость**

проф. Артамонова Елена Владимировна, ФГБУ «НМИЦ онкологии
им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

**13:05-13:15 – Классификация нейроэндокринных неоплазий
(НЭН) в 2022 году**

проф. Делекторская Вера Владимировна, ФГБУ «НМИЦ онкологии
им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

13:15-13:25 – Особенности обследования при НЭО

д-р Кузнецова Анна Алексеевна, ФГБУ «НМИЦ онкологии
им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

**13:25-13:45 – Лекарственное лечение НЭО, роль аналогов
соматостатина**

к.м.н. Емельянова Галина Сергеевна, ФГБУ «НМИЦ онкологии
им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

13:45-14:00 – Место Аранозы в комплексном лечении НЭН

проф. Артамонова Елена Владимировна, ФГБУ «НМИЦ онкологии
им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

Сателлитный симпозиум
компании Фрезениус Каби



НУТРИТИВНАЯ ТЕРАПИЯ КАК ОСНОВА РЕАБИЛИТАЦИИ В ОНКОЛОГИИ

(по результатам Первого российского клинического исследования эффективности нутритивной поддержки больных ЗНО на всех этапах лечения и медицинской реабилитации)

Модераторы:

- к.м.н. Гамеева Елена Владимировна, МНИОИ им. П.А. Герцена – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, Москва
- проф. Иванова Галина Евгеньевна, ФГАОУ ВО «РНИМУ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России, Москва

13:00-13:25 – Эффекты нутритивной терапии на этапах хирургического и лекарственного противоопухолевого лечения пациентов со злокачественными новообразованиями

к.м.н. Гамеева Елена Владимировна, МНИОИ им. П.А. Герцена – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, Москва

13:25-13:50 – Нутритивная поддержка в структуре комплексной реабилитации онкологических пациентов

к.м.н. Степанова Александра Михайловна, МНИОИ им. П.А. Герцена – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, Москва

13:50-14:00 – Дискуссия

**Сателлитный симпозиум
компании Леовит**

**ДЕТОКСИКАЦИОННОЕ ЛЕЧЕБНОЕ
ПИТАНИЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКОЙ
ПРАКТИКЕ**

**13:00-13:20 - Детоксикационное питание при онкологических
заболеваниях**

д.м.н. Пилат Татьяна Львовна, ФГБНУ «Научно-исследовательский институт медицины труда им. академика Н.Ф. Измерова», Москва

**13:20-13:40 - Мультидисциплинарный подход медицинской
реабилитации рака молочной железы**

проф. Герасименко Марина Юрьевна, ФГБОУ ДПО РМАНПО
Минздрава России, Москва

к.м.н. Евстигнеева Ирина Сергеевна, ФГБОУ ДПО РМАНПО
Минздрава России, Москва

13:40-14:00 – Доклад уточняется

Спикер уточняется

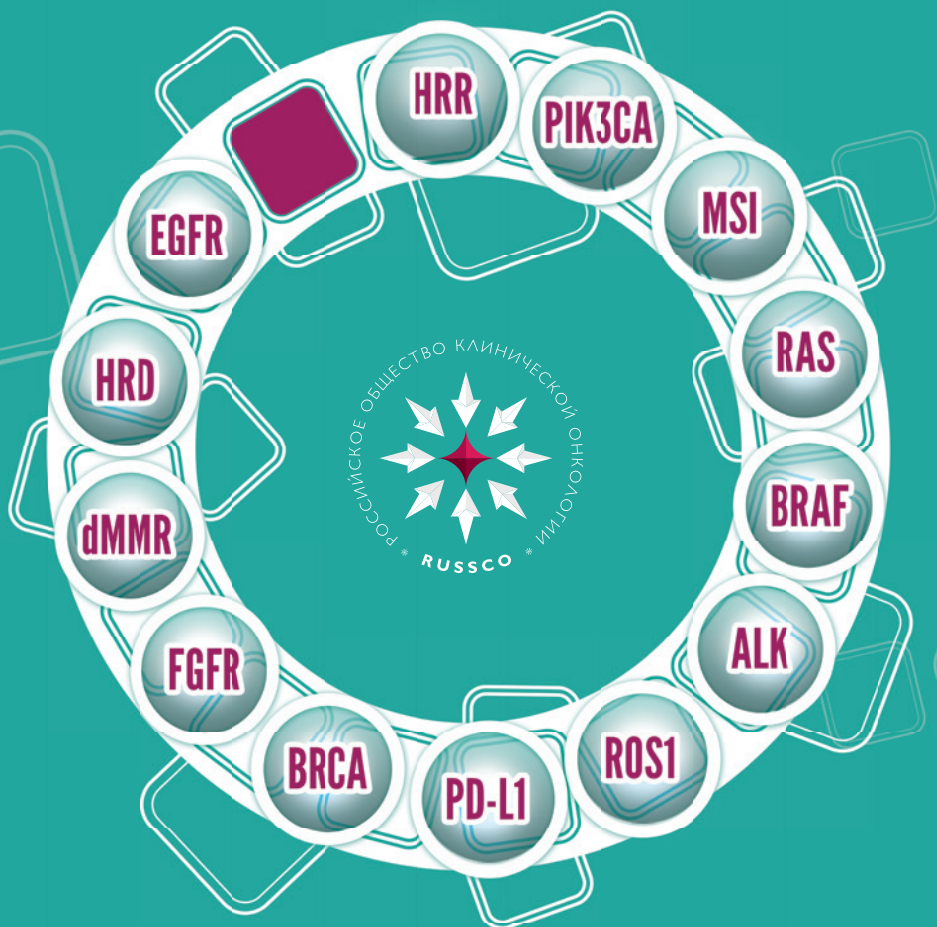
Сателлитный симпозиум
компании Nestle Health Science

**ЭНТЕРАЛЬНОЕ ПИТАНИЕ
В ОНКОЛОГИИ: СОВРЕМЕННЫЙ ПОДХОД
И ПРАКТИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ**

13:00-13:30 - Философия ускоренной реабилитации в онкологии
проф. Тер-Ованесов Михаил Дмитриевич, ГБУЗ г. Москвы
«ГКБ №40», Москва

**13:30-14:00 - Как правильно выбрать смесь для энтерального
питания для онкологического больного**
к.м.н. Обухова Ольга Аркадьевна, ФГБУ «НМИЦ онкологии
им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

Национальная программа
Российского общества клинической онкологии
**СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКОЙ
ДИАГНОСТИКИ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**



Если у вашего пациента МГЧРПЖ или КРРПЖ¹...

Нет причины ждать НАЧНИТЕ ЛЕЧЕНИЕ ПРЕПАРАТОМ КСТАНДИ



Кстанди – единственный* зарегистрированный в РФ антиандроген, увеличивающий продолжительность жизни пациентов с тремя типами РПЖ: МГЧРПЖ, нМКРРПЖ, мКРРПЖ¹⁻⁵

- При МГЧРПЖ Кстанди позволяет 71% пациентов жить более 4-х лет²
- При нМКРРПЖ Кстанди позволяет 80% пациентов жить более 3-х лет³

Согласно стандарту медицинской помощи МЗ РФ при РПЖ энзалутамид имеет максимальную рекомендованную частоту предоставления среди всех антиандрогенов**

Переносимость Кстанди сопоставима с плацебо с учетом длительности терапии по данным 4-х международных рандомизированных исследований²⁻⁵

*По данным www.gfrs.rsmindzdrav.ru по состоянию на сентябрь 2022 г. ** <http://publication.pravo.gov.ru/Document/View/0001202203230003>. МГЧРПЖ – метастатический гормоночувствительный рак предстательной железы. нМКРРПЖ – метастатический кастрационно-резистентный рак предстательной железы. мКРРПЖ – кастрационно-резистентный рак предстательной железы.

Ссылки: 1. Инструкция по применению лекарственного препарата Кстанди (ПН-003605 от 04.05.2016). С инструкцией можно ознакомиться на www.gfrs.rsmindzdrav.ru. 2. Armstrong AJ et al., J Clin Oncol. 2022 May 20;40(15):1616-1622. 3. Sternberg CN et al., N. Engl J. Med. 2020 Jun 4; 382 (23): 2197-2206. 4. Armstrong AJ et al., Eur Urol. 2020 Sep;78(3):347-357. 5. Scher HI et al., N Engl J Med. 2012 Sep 27;367(13):1187-97.



Эрлеада

(апалутамид) таблетки, покр. плен обол. 60 мг

РАННИЙ СТАРТ С ЭРЛЕАДЫ УЛУЧШАЕТ РЕЗУЛЬТАТЫ ЛЕЧЕНИЯ РПЖ, НЕ УХУДШАЯ КАЧЕСТВА ЖИЗНИ*,

И ПОЗВОЛЯЕТ ПАЦИЕНТАМ ЖИТЬ ДОЛЬШЕ:

- с мГЧРПЖ > 4,5 лет**1,2
- с нМКРРПЖ > 6 лет***3,4

КРАТКАЯ ИНСТРУКЦИЯ ПО МЕДИЦИНСКОМУ ПРИМЕНЕНИЮ ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА ЭРЛЕАДА

Перед применением обязательно ознакомьтесь с полным текстом инструкции по применению⁵

Регистрационный номер: ЛП-005797. Торговое название препарата: Эрлеада. МНН: апалутамид. Лекарственная форма: таблетки, покрытые пленочной оболочкой.

Фармакотерапевтическая группа: противоопухолевое средство, антиандроген. Показания к применению: лечение взрослых мужчин с метастатическим кастрационно-резистентным раком предстательной железы (РПЖ) с высоким риском метастазов и метастатическим гормоночувствительным РПЖ в комбинации с андрогендепривационной терапией.

Противопоказания: женщины детородного возраста, беременные женщины; повышенная чувствительность к действующему веществу или любому вспомогательному веществу препарата; детский возраст до 18 лет; тяжелое нарушение функции почек и печени. С осторожностью: у пациентов с риском развития судорог или с судорогами в анамнезе, с риском падений и переломов; совместное применение с препаратами-субстратами ферментов CYP3A4 (например, дарунавир, фелодипин, мидозолам, симвастатин), CYP2C19 (например, диазепам, омепразол), CYP2C9 (например, варфарин, фенитоин), UDF-глюкозилтрансферазы (UGT) (например, левотироксин, вальпроевая кислота), с препаратами-субстратами транспортеров Р-гликопротеина (P-gp) (например, колхицин, дабигатран этексилат, дигоксин), белка резистентности рака молочной железы (BCRP) или транспортного полипептида органического аниона 1В1 (OATP1В1) (например, лалатиниб, метотрексат, розувастатин, репалгинид), с антикоагулянтами, метаболизируемым CYP2C9 (таким как варфарин или аценокумарол); у пациентов с клинически значимыми сердечно-сосудистыми заболеваниями, возникшими в течение последних 6 месяцев; у пациентов с удлиненным интервалом QT в анамнезе или соответствующими факторами риска, а также у пациентов, получающих сопутствующие лекарственные препараты, которые могут удлинять интервал QT.

Контрацепция: Препарат Эрлеада может оказывать повреждающее действие на развивающийся плод. Пациенты, имеющие половые контакты со способными к деторождению партнерами, должны пользоваться презервативами в сочетании с еще одним высокоэффективным методом контрацепции на протяжении всего лечения, а также в течение 3 месяцев после приема последней дозы препарата. Способ применения и дозы: 240 мг (4 таблетки по 60 мг), внутрь один раз в день. Таблетки следует проглатывать целиком. Можно принимать независимо от приема пищи. Можно смешать со 120 мл яблочного пюре (подробные указания см. в Инструкции по медицинскому применению). В период лечения пациентам, которым не была проведена хирургическая кастрация, необходимо выполнять медикаментозную кастрацию. Побочное действие: Очень частые нежелательные реакции (НР): утомляемость, кожная сыпь, гипертония, приливы, артралгия, диарея, падения, снижение массы тела, сниженный аппетит, переломы. Другие НР: гипотиреоз (часто), гиперхолестеринемия и/или гипертриглицеридемия (часто), дисгевзия (часто), ишемические цереброваскулярные нарушения (часто), судороги (нечасто), ишемическая болезнь сердца (ИБС, часто), удлинение интервала QT (частота неизвестна), зуд (часто), алопеция (часто), синдром Стивенса-Джонсона/токсический эпидермальный некролиз (частота неизвестна), мышечный спазм (часто).

Особые указания: препарат не рекомендуется пациентам с судорогами в анамнезе или другими предрасполагающими факторами, в т.ч. черепно-мозговой травмой, недавно перенесенным инсультом, первичными опухолями головного мозга или метастазами в головном мозге. Если на фоне применения препарата Эрлеада развиваются судороги, применение препарата должно быть окончательно прекращено. Необходимо оценивать риск падений и переломов перед началом применения препарата Эрлеада, контролировать состояние пациентов во время лечения, а также рассмотреть использование специализированных препаратов для укрепления костной ткани. Пациенты должны находиться под наблюдением на предмет ИБС и ишемических цереброваскулярных нарушений. Контроль факторов риска должен быть оптимизирован в соответствии со стандартами оказания медицинской помощи. У пациентов с удлиненным интервалом QT в анамнезе или соответствующими факторами риска, а также у пациентов, получающих сопутствующие лекарственные препараты, удлиняющие интервал QT, необходимо оценивать отношение пользы и риска. Апалутамид является мощным индуктором ферментов и может являться причиной снижения эффективности многих широко используемых лекарственных препаратов. Поэтому до начала лечения апалутамидом следует проанализировать применение сопутствующих лекарственных препаратов. Не допускается возобновление приема препарата Эрлеада у пациентов, у которых развился синдром Стивенса-Джонсона/токсический эпидермальный некролиз.

* по сравнению с моно-АДТ, ** 55 мес, медиана не достигнута, *** Медиана общей выживаемости достигла 73,9 месяцев у пациентов в группе Эрлеада+АДТ, в сравнении с 59,9 месяцев у пациентов в группе ПБО+АДТ

1. Chi K.N., et al. Presented at ASCO GU 21; Abstract #11. 2. Chi KN, et al. N.Engl J Med.2019;381(1):13-24 3. Smith MR, et al. N.Engl J Med. 2018 Apr 12;378(15):1408-1418. 4. Small EJ. ASCO J Clin Oncol 38: 2020 (suppl; abstr 5516). 5. Инструкция по медицинскому применению препарата Эрлеада, РУ ЛП-005797, посл. изм. от 07.04.2022 г.

АДТ – андроген-депривационная терапия, РПЖ – рак предстательной железы, мГЧРПЖ – метастатический гормоночувствительный рак предстательной железы, нМКРРПЖ – метастатический кастрационно-резистентный рак предстательной железы, ПБО – плацебо

МАТЕРИАЛ ПРЕДНАЗНАЧЕН ТОЛЬКО ДЛЯ МЕДИЦИНСКИХ И ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ



PHARMACEUTICAL COMPANIES OF
Johnson & Johnson

CP-345814 от 28.09.2022

ООО «Джонсон & Джонсон»

Россия, 121614, Москва, ул. Крылатская, д. 17 корп. 2
Тел.: (495) 755-83-57, факс: (495) 755-83-58