

V Международный форум «Инновационная онкология»

5-7 сентября 2024 г (Прекурс 4.09.24)

1 день: 05.09.2024 (четверг)

Время	Зал № 1 «Большой» 650 человек	Зал № 2 «Малый» 75 человек	Зал № 3 «Синий» 100 человек	Зал № 4 «Красный» 150 человек	Зал № 5 «Зеленый» 90 человек
9:00-11:00	8:30-11:15 Объединённые голоса: сестринская и врачебная синергия в онкологии <i>Косова Л.В., Акилбаева С.Ф., Волкова А.А., Юдина К.А.</i>	Искусственный интеллект и перспективные проекты в рамках цифровой трансформации здравоохранения <i>Пугачев П.С. Геворкян Т.Г. Наквасин Т.Г.</i>	Интервенционная радиология и тераностика <i>Долгушин Б.И. Акинфеев В.В. Чернов В.И. Станжевский А.А. Крылов В.В.</i>	Рак желудка <i>Кононец П.В Трякин А.А.</i>	Онкоурология <i>Климов А.В. Булычкин П.В. Румянцев А.А.</i> Часть 1. Рак простаты
11:00 -11:30	Перерыв				
11:30-13:00	Торжественное открытие V Международного форума "Инновационная онкология" Пленарная лекция " Развитие интервенционной радиологии и ядерной медицины в онкологии ". Долгушин Б.И.				
13:00 -13:30	Перерыв				
13:30-14:30	Профильная комиссия по онкологии <i>Геворкян Т.Г.</i>	Сателлитный симпозиум компании ООО «АстраЗенека Фармасьютикалз» Новые горизонты таргетной и иммунотерапии метастатического НМРЛ <i>Лактионов К.К., Смолин А.В., Юдин Д.И.</i>	Искусство публичных выступлений	Научный симпозиум Дискуссионные вопросы лечения РМЖ <i>Артамонова Е.В., Петровский А.В.</i>	Онкоурология <i>Часть 2. Рак простаты</i> <i>Матвеев В.Б.</i>
14:30-14:50	Перерыв				
14:50-16:50	Профильная комиссия по онкологии <i>Геворкян Т.Г.</i>	Рак легкого <i>Лактионов К.К.</i>	Современные подходы к лечению трофобластической болезни. <i>Ульрих Е.А. Шевчук А.С. Жордания К.И. Румянцев А.А.</i>	Колоректальный рак <i>Мамедли З.З</i>	Онкоурология Часть 3. Рак мочевого пузыря <i>Матвеев В.Б., Климов А.В.</i> Часть 4. Рак почки <i>Матвеев В.Б., Климов А.В.</i>
16:50-17:00	Перерыв				
17:00- 18:30	Онкологический брейн- ринг. 1/4 ФИНАЛА		Современные подходы в лечении рака эндометрия. <i>Шевчук А.С. Берлев И.В. Румянцев А.А.</i>	Рак поджелудочной железы <i>Подлужный Д.В.</i>	Нейроонкология <i>Бекяшев А.Х. Долгушин М.Б.</i>

2 день: 06.09.2024 (пятница)

Время	Зал № 1 «Большой» 650 человек	Зал № 2 «Малый» 75 человек	Зал № 3 «Синий» 100 человек	Зал № 4 «Красный» 150 человек	Зал № 5 «Зеленый» 90 человек
9:00-11:30	HER2 как локомотив таргетной терапии и универсальная мишень при РМЖ <i>Артамонова Е.В. Петровский А.В.</i>	Эндоскопия <i>Пирогов С.С. Поддубный Б.К. Карасев И.А.</i>	Дерматоонкология и ядерная медицина <i>Демидов Л.В. Самойленко И.В. Долгушин Б.И.</i>	Клиническое значение предоперационной оценки биологических характеристик операбельного рака печени. <i>Бредер В.В. Медведева Б.М. Новрузбеков М.С.</i>	Саркомы костей и мягких тканей под эгидой Ассоциации специалистов по изучению сарком <i>Валиев А.К. Сушенцов Е.А.</i>
11:30-11:50	Перерыв				
11:50-12:50	Сателлитный симпозиум компании ООО «АстраЗенека Фармасьютикалз» Навигатор по терапии мРМЖ <i>Артамонова Е.В. Петровский А.В.</i>	Сателлитный симпозиум компании ООО «Вариан» Инновационные решения для организации рабочего процесса лучевой терапии <i>Черных М.В.</i>	Дерматоонкология и лекарственная терапия <i>Самойленко И.В. Зиновьев Г.В.</i>	Сателлитный симпозиум компании ООО «АстраЗенека Фармасьютикалз» На грани: пациентоориентированный подход к выбору тактики лечения при ГЦР BCLC B <i>Бредер В.В.</i>	Сателлитный симпозиум компании ООО «Джонсон&Джонсон» Азбука гематологии от А до Я: постигая новое в терапии AL-Амилоидоза, множественной миеломы и лимфом <i>Тумян Г.С.</i>
12:50-13:10	Перерыв				
13:10-15:10	Диагностика и лечение наследственного рака молочной железы <i>Петровский А.В. Артамонова Е.В.</i>	Организация службы радиотерапии в реалиях 2024 года: «Невозможное возможно» <i>Семикоз Н.Г. Черных М.В. Бенцион Д.Л.</i>	Сопроводительная терапия: как улучшить выживаемость онкологических больных? <i>Епифанова Н.Ю. Обухова О.А.</i>	Молекулярно-генетические исследования в онкологии. Значимые аспекты генетического тестирования <i>Строганова А.М. Михайленко Д.С.</i>	Лучевая терапия в онкогематологии: история, современное состояние, перспективы <i>Османов Е.А. Тумян Г.С. Поддубная И.В.</i>
15:10-15:30	Перерыв				
15:30-17:00	Онкологический брейн-ринг 1/2 ФИНАЛА	Экспериментальная онкология <i>Косоруков В.С.</i>	Сопроводительная терапия: как улучшить выживаемость онкологических больных? <i>Епифанова Н.Ю.</i>	Патоморфология <i>Коновалов Д.М.</i>	Кардиоонкология <i>Потиевская В.И. Полтавская В.И. Цыренов Д.Д.</i>

3-й день: 07.09.2024 (суббота)

Время	Зал № 1 «Большой» 650 человек	Зал № 2 «Малый» 75 человек	Зал № 3 «Синий» 100 человек	Зал № 4 «Красный» 150 человек	Зал № 5 «Зеленый» 90 человек
10:00-12:20	Сессия совета молодых учёных «Как это сделать?!» <i>Румянцев А.А.</i> <i>Иванов В.А.</i> <i>Коган С.А.</i>	Медицинская реабилитация больных раком молочной железы: что нужно, что можно и что категорически нельзя <i>Обухова О.А.</i> <i>Степанова А.М.</i> <i>Семиглазова Т.Ю.</i>	Комплексное лечение плоскоклеточного рака органов головы и шеи <i>Кропотов М.А.</i> <i>Решетов И.В.</i> <i>Кульбакин Д.Е.</i>	Детская онкология и гематология: программы комплексной терапии, включающие радиотерапию – современное состояние проблемы <i>Варфоломеева С.Р.</i> <i>Поляков В.Г.</i> <i>Киргизов К.И.</i> <i>Горбунова Т.В.</i>	Сессия RUSSCO Иммунотерапия злокачественных опухолей. Как достичь большего? <i>Трякин А.А.</i>
12:20-12:40	Перерыв				
12:40-14:40	Онкологический брейн-ринг ФИНАЛ Соревнование команд	Онкопсихология <i>Иванов С.В.</i> <i>Коляго О.О.</i> <i>Самушия М.А.</i>	Фундаментальная онкология <i>Красильников М.А.</i>	Пациентская сессия <i>Борова И.В.</i>	Актуальные вопросы медицинской микробиологии для онкологической клиники <i>Григорьевская З.В.</i>