

Российская школа для химиотерапевтов

Мультидисциплинарный подход
в управлении рисками
сердечно-сосудистых осложнений в онкологии.

Открытый форум химиотерапевта,
кардиолога, лучевого терапевта

Председатели научного комитета:

доктор медицинских наук
профессор
С.А. Тюляндин

доктор медицинских наук
профессор
член-корр. РАМН
И.Е. Чазова

Добро пожаловать

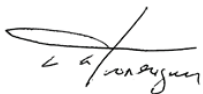
Уважаемые коллеги,
Позвольте поприветствовать вас на
Российской Школе для химиотерапевтов!

Современная лекарственная терапия злокачественных новообразований значительно увеличила ожидаемую продолжительность жизни онкологических больных. Но наличие у пациентов сопутствующей патологии, в частности кардиоваскулярной, требует участия мультидисциплинарной команды: химиотерапевта, кардиолога и радиолога. Открытый форум ведущих экспертов в области онкологии и кардиологии проводится впервые и позволит посмотреть на проблему сердечно-сосудистых рисков противоопухолевой терапии комплексно.

Данное мероприятие состоит из образовательной и практической частей. Наша цель — представить и обсудить с вами самую последнюю информацию о своевременном выявлении и коррекции сердечно-сосудистых рисков, индуцированных противоопухолевым лечением у пациентов с РМЖ.

Искренне ваши,

доктор медицинских наук
профессор
С.А. Тюлядин



доктор медицинских наук
профессор
член-корр. РАМН
И.Е. Чазова



Председатели



Тюляндин Сергей Алексеевич

Доктор медицинских наук, профессор. Заместитель директора, заведующий отделением клинической фармакологии ФГБУ РОНЦ им. Н.Н. Блохина РАМН. Им опубликовано более 200 печатных работ в реферируемых наиболее авторитетных в нашей стране и мире медицинских журналах, включая 6

монографий. Сергей Алексеевич заместитель председателя правления Ассоциации онкологов России, возглавляет национальное общество онкологов-химиотерапевтов, был национальным представителем Европейского общества медицинской онкологии (ESMO), членом Издательского комитета Американского общества клинической онкологии (ASCO), а также представляет Российскую Федерацию в Ученом Совете Международного Агентства по изучению рака (IARC, Лион)



Чазова Ирина Евгеньевна

Доктор медицинских наук, профессор, член-корр. РАМН. Главный внештатный специалист кардиолог министерства здравоохранения РФ, заместитель генерального директора по научной работе, Директор института клинической кардиологии им. А.Л. Мясникова ФГБУ РКНПК МЗ РФ. Научная деятельность Ирины Евгеньевны связана с разработкой наиболее эффективных методов профилактики, диагностики и лечения пациентов с сердечно-

сосудистыми заболеваниями. Монографии, учебные пособия и сотни научных статей оказали значительную роль в становлении многих тысяч кардиологов.

Члены научного комитета

Агеев Фаиль Таипович

Доктор медицинских наук, профессор, руководитель НДО НИИ кардиологии им. А.Л. Мясникова ФГБУ РКНПК МЗ РФ

Артамонова Елена Владимировна

Доктор медицинских наук, старший научный сотрудник отделения амбулаторной химиотерапии ФГБУ РОНЦ им. Н.Н. Блохина" РАМН

Болотина Лариса Владимировна

Доктор медицинских наук, профессор, руководитель отделения химиотерапии Московского научно-исследовательского онкологического института им. П.А. Герцена

Валкин Дмитрий Львович

Кандидат медицинских наук, заведующий онкохимиотерапевтическим отделением ГБУЗ ГКБ №40, Москва

Вицения Марина Вячеславна

Кандидат медицинских наук, научный сотрудник НДО НИИ кардиологии им. А.Л. Мясникова ФГБУ РКНПК МЗ РФ

Овчинников Артем Германович

Доктор медицинских наук, ведущий научный сотрудник НДО НИИ кардиологии им. А.Л. Мясникова ФГБУ РКНПК МЗ РФ

Полтавская Мария Георгиевна

Доктор медицинских наук, профессор кафедры профилактической и неотложной кардиологии, ФППОВ ГБОУ ВПО Первый МГМУ, Москва

Прилуцкая Виктория Дмитриевна

Врач кафедры неотложной кардиологии ФППОВ ГБОУ ВПО Первый МГМУ, Москва

Семиглазова Татьяна Юрьевна

Доктор медицинских наук, руководитель отдела инновационных методов терапевтической онкологии и реабилитации НИИ онкологии им. Н.Н. Петрова, Санкт-Петербург

Стенина Марина Борисовна

Доктор медицинских наук, ведущий научный сотрудник отделения клинической фармакологии ФГБУ РОНЦ им. Н.Н. Блохина РАМН, Москва

Трофимова Оксана Петровна

Кандидат медицинских наук, ведущий научный сотрудник отделения лучевой терапии ФГБУ РОНЦ им. Н.Н. Блохина РАМН, Москва

Программа

9.10-9.20	Вступительное слово	И.Е. Чазова	13.00- 14.00	Обед
9.20- 9.30	Вступительное слово	С.А. Тюлядин	14.00-14.45	Работа в группах: Мультидисциплинарный подход в лечении онкологических пациентов с РМЖ
9.30– 10.00	Факторы риска сердечно-сосудистых заболеваний: проблемы и подходы к их решению.	Ф.Т. Агеев	<div style="border: 1px solid black; border-radius: 15px; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> Присутствие у пациента факторов риска развития сердечно-сосудистых осложнений при назначении противоопухолевой терапии. Тактика ведения таких пациентов Стенина М.Б./ Виценя М.В. </div> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 15px; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> Возникновение сердечно-сосудистых осложнений, индуцированных лекарственной противоопухолевой терапией, у больной с РМЖ. Семиглазова Т.Ю./ Овчинников А.Г. </div> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 15px; padding: 5px;"> Возникновение сердечно-сосудистых осложнений, индуцированных лучевой терапией, у больной с РМЖ. Отдалённая кардиотоксичность как результат противоопухолевой терапии. Трофимова О.П./ Валкин Д.Л. </div>	
10.00– 10.30	Кардиоваскулярные факторы риска при назначении противоопухолевого лечения. Рекомендации по раннему выявлению признаков кардиотоксического действия, тактика ведения больных на химиотерапии с позиции кардиолога.	А.Г. Овчинников		
10.30-10.55	Сравнительная характеристика традиционных антрациклинов	Е.В. Артамонова		
10.55– 11.20	Кофе-брейк		14.55-15.40	Работа в группах: Мультидисциплинарный подход в лечении онкологических пациентов с РМЖ
11.20– 11.50	Проблемы сердечно-сосудистых осложнений, индуцированных химиотерапией и таргетными препаратами	Л.В. Болотина	<div style="border: 1px solid black; border-radius: 15px; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> Присутствие у пациента факторов риска развития сердечно-сосудистых осложнений при назначении противоопухолевой терапии. Тактика ведения таких пациентов Стенина М.Б./ Виценя М.В. </div> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 15px; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> Возникновение сердечно-сосудистых осложнений, индуцированных лекарственной противоопухолевой терапией, у больной с РМЖ. Семиглазова Т.Ю./ Овчинников А.Г. </div> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 15px; padding: 5px;"> Возникновение сердечно-сосудистых осложнений, индуцированных лучевой терапией, у больной с РМЖ. Отдалённая кардиотоксичность как результат противоопухолевой терапии. Трофимова О.П./ Валкин Д.Л. </div>	
11.50- 12.05	Результаты совместного исследования Московского научно-исследовательского онкологического института им. П.А. Герцена и кафедры профилактической и неотложной кардиологии Первого МГМУ	В.Д. Прилуцкая		
12.05 -12.30	Проблемы сердечно-сосудистых осложнений, индуцированных лучевой терапией	О.П. Трофимова		
12.30 -12.55	Обзор существующих практических рекомендаций по коррекции кардиоваскулярной токсичности, индуцированной противоопухолевой терапией (RUSSCO и ESMO).	М.Г. Полтавская	15.40– 16.00	Панельная дискуссия, Заключительное слово
			16.00	Фуршет