



ООО «Медицина сегодня»

115419, Г. МОСКВА,
ВН. ТЕР. Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ ДОНСКОЙ,
УЛ. ОРДЖОНИКИДЗЕ Д. 11, СТР. 11, ЭТ/ПОМ/КОМ2/IV/19Б
КПП 772501001, ИНН 7728698954, ОГРН 1097746241801

Тел.: +7(495) 419-02-99
E-mail: info@mctoday.ru
www.mctoday.ru

Научно-образовательная конференция «Меланома»

13-14 мая 2021г.

Место проведения: интернет ресурс mctoday.ru

Идейный организатор: Фонд по борьбе с онкологическими заболеваниями им. Н.Н. Блохина

13.05.2021 (Обзор достижений и теоретические сведения)

В длительность сообщения включено 3 минуты на дискуссию, ответы на вопросы

Время	Тема
14.00 – 14.05	Открытие, приветственное слово, представление участников <i>Демидов Лев Вадимович, д.м.н., профессор, заведующий отделением онкодерматологии ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва</i>
14.05 – 14.25	Достижения 2020 года и ожидания 2021: новости клинических исследований в области онкодерматологии <i>Орлова Кристина Вячеславовна, к.м.н. старший научный сотрудник отделения онкодерматологии ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва</i>
14.25 – 14.45	Скрининг или ранняя диагностика? Итоги акции «Живи без страха» 2019 года <i>Демидов Лев Вадимович, д.м.н., профессор, заведующий отделением онкодерматологии ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва</i>
14.45 – 15.05	Поможет ли искусственный интеллект улучшить раннюю диагностику злокачественных новообразований кожи в России? Приложение «ПРО.РОДИНКИ» <i>Шлишко Ирина Леонидовна, д.м.н., врач-дерматолог-онколог высшей категории, зав. кафедрой кожных и венерических болезней ФГБОУ ВО ПИМУ Минздрава России, руководитель научно-практического центра диагностики и лечения опухолей кожи Университетской клиники ПИМУ, Нижний Новгород</i>
15.05 – 15.25	Онкологическая и дерматологическая служба в регионе: оптимальная маршрутизация пациентов с подозрением на злокачественные новообразования кожи

	<i>Геворкян Тигран Гагикович, д.м.н., заместитель директора (НМИЦ) по реализации федеральных проектов ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва</i>
15.25 -15.45	Молекулярная биология меланоцитарных новообразований кожи. Современные представления о пути меланоцита к меланоме. <i>Строганова Анна Михайловна, к.м.н., заведующая молекулярно-биологической лабораторией - врач-лабораторный генетик, старший научный сотрудник ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва</i>
15.45 – 16.05	Дерматопатология меланоцитарных новообразований: почему морфологам потребовались «опухоли с неясным злокачественным потенциалом»? <i>Вишневская Яна Владимировна, к.м.н., врач-патологоанатом отдела морфологической и молекулярно-генетической диагностики опухолей ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва</i>
16.05 -16.25	Хирургическое лечение рака кожи высокого риска с интраоперационным морфологическим контролем всех краев резекции: как организовать работу отделения <i>Самойленко Игорь Вячеславович, к.м.н., старший научный сотрудник, врач-онколог хирургическое отделение N12 (онкодерматологии) ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва</i>
16.25 – 16.45	Группы диспансерного наблюдения у пациентов со злокачественными опухолями кожи или высоким риском их возникновения: основные состояния высокого риска и объем проводимых исследований <i>Харкевич Галина Юрьевна, к.м.н., ведущий научный сотрудник Хирургическое отделение N12 (онкодерматологии) ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва</i>
16.45 – 17.05	Завершающие ремарки
17.05 – 17.20	Двойная иммунотерапия метастатической меланомы. Палитра возможностей <i>Харкевич Галина Юрьевна, к.м.н., ведущий научный сотрудник Хирургическое отделение N12 (онкодерматологии) ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва</i> <i><u>При поддержке BMS</u></i>
17.20 – 17.35	Как добиться длительной выживаемости у пациентов с BRAF+ резектабельной меланомой?

	<p><i>Орлова Кристина Вячеславовна, к.м.н. старший научный сотрудник отделения онкодерматологии ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва</i></p> <p><i><u>При поддержке Novartis</u></i></p>
17.35 – 17.50	<p>Пролголимаб – от первого клинического исследования к первым результатам в реальной практике</p> <p><i>Ф.В. Моисеенко</i></p> <p><i><u>При поддержке BIOCAD</u></i></p>

14.05.2021 (Частные вопросы онкодерматологии)

В длительность сообщения включено 5 минут на дискуссию и ответы на вопросы

Время	Тема
14.00 – 14.05	<p>Открытие, приветственное слово, представление участников</p> <p><i>Демидов Лев Вадимович, д.м.н., профессор, заведующий отделением онкодерматологии ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва</i></p>
14.05 – 14.20	<p>Клинический случай 1. Трудности картирования сторожевых лимфатических узлов у пациентов после широкого иссечения меланомы</p> <p><i>Барышников Кирилл Анатольевич, к.м.н., старший научный сотрудник, врач-онколог хирургическое отделение N12 (онкодерматологии) ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва</i></p>
14.20 – 14.35	<p>Клинический случай 2: Неоадьювантная внутриопухолевая терапия aPD1: полный патоморофоз и хорошие отдаленные результаты</p> <p><i>Шахрай Екатерина Вячеславовна, врач-онколог Московской городской онкологической больницы №62, Москва</i></p>
14.35 – 14.50	<p>Клинический случай 3: Длительный ответ на комбинированное лекарственное лечение у пациента с метастатической увеальной меланомой</p> <p><i>Назарова Валерия Витальевна, врач-онколог Хирургическое отделение N12 (онкодерматологии) ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва</i></p>
14.50 – 15.05	<p>Клинический случай 4: Клинический случай применения таргетной терапии у пациентки с метастазами в головной мозг.</p>

	<p><i>Назарова Валерия Витальевна, врач-онколог Хирургическое отделение N12 (онкодерматологии) ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва</i></p> <p><u><i>При поддержке Novartis</i></u></p>
15.05 -15.20	<p>Клинический случай 5: Хороший ответ на комбинированную иммунотерапию у пациента с метастазами в головной мозг</p> <p><i>Насхлеташвили Давид Романович, к.м.н., онколог высшей категории химиотерапевт, нейроонколог, старший научный сотрудник отделения нейрохирургического (онкологического) НИИ клинической онкологии им. Н.Н. Трапезникова, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва</i></p> <p><u><i>При поддержке BMS</i></u></p>
15.20 – 15.35	<p>Клинический случай 6: Комбинация aPD1+BRAF+MEK у пациента с метастатической меланомой: опыт из реальной клинической практики</p> <p><i>Утяшев Игорь Аглямович, к.м.н., врач-онколог, директор отдела клинических исследований, лидер группы по меланоме, опухолям кожи и саркомам Институт онкологии Хадасса Москва</i></p>
15.35 -15.50	<p>Клинический случай 7: Комбинированная иммунотерапия метастатической меланомы кожи</p> <p><i>Мысливцев Игорь Валерьевич, к.м.н., заведующий дневным стационаром АНО Святителя Алексия, г. Москва</i></p> <p><u><i>При поддержке BMS</i></u></p>
15.50 – 16.05	<p>Клинический случай 8: Повторное применение ингибиторов BRAFi+MEKi после их отмены из-за прогрессирования заболевания</p> <p><i>Абрамов Михаил Евгеньевич, к.м.н., ведущий научный сотрудник, врач-онколог Химиотерапевтическое отделение N5 ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва</i></p>
16.05 – 16.20	<p>Клинический случай 9: Эффективность пролголимаба у пациента с метастатической меланомой</p> <p><i>Петенко Наталия Николаевна, к.м.н., врач-онколог отделения онкодерматологии ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва</i></p> <p><u><i>При поддержке BIOCAD</i></u></p>
16.20 – 16.35	<p>Клинический случай 10: Трудности купирования иммуноопосредованного гепатита у пациента с метастатической меланомой: когда стероидов недостаточно</p>

	<i>Харкевич Галина Юрьевна, к.м.н., ведущий научный сотрудник Хирургическое отделение N12 (онкодерматологии) ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва</i>
16.35 – 16.50	Клинический случай 11: Излечение от БКРК кожи низкого риска топическим иммуномодулятором <i>Доброхотова Валентина Зионовна, врач-онколог Хирургическое отделение N10 (опухолей головы и шеи) ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва</i>
16.50 – 17.05	Клинический случай 12: Хирургическое лечение базальноклеточного рака кожи крыла носа с интраоперационным контролем края резекции <i>Стельмах Дмитрий Константинович, научный сотрудник Хирургическое отделение N10 (опухолей головы и шеи) ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва</i>
17.05 – 17.20	Клинический случай 13: Изолированная гипертермическая перфузия как паллиативная мера у пациента с местнораспространенной меланомой <i>Петроченко Николай Сергеевич, к.м.н., научный сотрудник Хирургическое отделение N14 (онкоортопедии) ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва</i>
17.20 – 17.30	Завершающие ремарки