

Научно-образовательная конференция «МЕЛАНОМА»

1 апреля 2022

Место проведения: ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России

Программа

Время	Тема
9.30 – 9.35	Открытие, приветственное слово, представление участников <i>Демидов Лев Вадимович, д.м.н., профессор, заведующий хирургическим отделением № 12 (онкодерматологии) НИИ КО ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России.</i>
9.35 – 10.00	«Ранняя неинвазивная диагностика меланомы кожи: современные тренды» (Лекция ставит целью продемонстрировать современные тренды ранней диагностики меланомы кожи в том числе в разрезе новых технологий с использованием искусственного интеллекта. Участники смогут ознакомиться с преимуществами и недостатками коллаборации врач-искусственный интеллект в дерматонкологии) <i>Гаранина Ольга Евгеньевна, врач-рентгенолог рентгенодиагностического отделения ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России.</i>
10.00 – 10.25	«Нужна ли нам биопсия сторожевого лимфоузла в эру современной адьювантной терапии меланомы?» (Биопсия сторожевого лимфоузла помогает выявить группу пациентов с 3 стадией меланомы кожи и назначить им профилактическое лечение. Слушатели ознакомятся с данными по БСЛУ, полученными НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина за последние 5 лет. В настоящее время процедура необходима, но когда в стандарт войдет назначение профилактического лечения для ПВ-С стадий, выполнение ее будет под вопросом) <i>Барышников Кирилл Анатольевич, к.м.н., с.н.с. хирургического отделения № 12 (онкодерматологии) НИИ КО ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России.</i>
10.25 – 10.50	«Иммуноопосредованные нежелательные явления: что делать, если стероидов недостаточно» (Доклад посвящен проблеме иммуно-опосредованных нежелательных явлений, рефрактерных к стандартной терапии стероидами. Будут рассмотрены современные подходы к диагностике и лечению таких состояний) <i>Харкевич Галина Юрьевна, к.м.н., в.н.с. хирургического отделения № 12 (онкодерматологии) ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России.</i>
10.50 – 11.15	«Иммунотерапия меланомы у пациентов с сопутствующими заболеваниями: к вопросу об абсолютных и относительных противопоказаниях» (В докладе будут освещены сопутствующие состояния у пациентов со злокачественными опухолями, которые могут помешать назначению и проведению иммунотерапии в связи с противопоказаниями или недостаточным количеством доступной информации по применению иммунотерапии при некоторых сопутствующих заболеваниях и сложностью ее интерпретации) <i>Петенко Наталия Николаевна, к.м.н., заведующая отделением организации и проведения клинических исследований ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России.</i>
11.15 -11.40	«Адьювантная терапия меланомы» <i>Орлова Кристина Вячеславовна, к.м.н., старший научный сотрудник отделения онкодерматологии ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России.</i> (коммерческий доклад компании «Novartis»; баллы НМО не начисляются)

11.40 – 12.05	<p>«Метастазы меланомы в головной мозг: комплексный подход как залог успеха» (Лекция посвящена сложной проблеме лечения пациентов меланомой с метастазами в головном мозге. Участникам будут представлены алгоритмы лечения пациентов с метастазами в головном мозге, показания к нейрохирургическому лечению, лучевой терапии на весь головной мозг, стереотаксической радиотерапии и радиохирургии. Участники познакомятся с возможностями всех видов лечения, в том числе, с современной противоопухолевой лекарственной терапией церебральных метастазов меланомы) <i>Насхлеташвили Давид Романович, к.м.н., врач-онколог, врач-химиотерапевт, нейроонколог, с.н.с. отделения нейрохирургического (онкологического) НИИ КО им. Н.Н. Трубецкого, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России.</i></p>
12.05 - 12.30	<p>«Метастатическая меланнома» <i>Самойленко Игорь Вячеславович, к.м.н., с.н.с. хирургического отделения № 12 (онкодерматологии) НИИ КО ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, врач-онколог.</i> (коммерческий доклад компании «Biosad»; баллы НМО не начисляются)</p>
12.30 – 12.55	<p>«Роль двойной иммунотерапии метастатической меланомы с мутацией в гене BRAF» (В данном докладе будут представлены актуальные данные об эффективности двойной иммунотерапии у пациентов с метастатической меланомой и BRAF-мутацией) <i>Петкау Владислав Владимирович, к.м.н., заместитель главного врача по лекарственной терапии ГАУЗ СО «СООД», г. Екатеринбург</i> (коммерческий доклад компании «БМС»; баллы НМО не начисляются)</p>
12.55 – 13.10	Дискуссия
13.10 – 14.00	Перерыв/Обед
14.00 – 14.25	<p>Клинический случай 1 «Случай сложной диагностики рецидивирующего меланоцитарного новообразования у ребенка» (Во время демонстрации клинического случая ведения атипичного спитцоидного новообразования кожи у ребенка участники смогут ознакомиться с вопросами дерматоскопической диагностики, с патоморфологическими и иммуногистохимическими особенностями и определением показаний для проведения молекулярно-генетического тестирования и дальнейшей тактики ведения) <i>Гаранина Ольга Евгеньевна, врач-рентгенолог рентгенодиагностического отделения ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России.</i></p>
14.25 – 14.50	<p>Клинический случай 2 «Адьювантная терапия меланомы. Клиническая практика» (В рамках доклада слушатели смогут ознакомиться с данными рутинной клинической практики адьювантной терапии с применением ниволумаба) <i>Пинчук Наталья Сергеевна, врач-онколог, заведующая отделением противоопухолевой терапии ОПЛТ ГБУЗ «Оренбургский областной клинический онкологический диспансер», г. Оренбург</i> (коммерческий доклад компании «БМС»; баллы НМО не начисляются)</p>
14.50 – 15.15	<p>Клинический случай 3 «Успешное применение пембролизумаба и леватиниба у пациентки, не ответившей на комбинированную иммунотерапию» <i>Когай Екатерина Вячеславовна, врач-онколог хирургического отделения № 12 (онкодерматологии) ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России.</i></p>
15.15 – 15.40	<p>Клинический случай 4 «Вторая опухоль у пациентки с метастатической меланомой»</p>

	<p>(Данный клинический случай описывает ситуацию выявления рака ободочной кишки при обследовании пациентки по поводу метастазов меланомы. Будет рассмотрен вопрос дифференциальной диагностики метастазов в легких и печени, выявленных в процессе контрольного обследования после радикального хирургического лечения обеих опухолей, тактика лекарственного лечения)</p> <p><i>Иванов Кирилл Юрьевич, врач-онколог хирургического отделения № 12 (онкодерматологии) НИИ КО ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России.</i></p>
15.40 – 16.05	<p>Клинический случай 5 «Ответ на комбинированную иммунотерапию у пациента с метастатической увеальной меланомой»</p> <p>(Клинический случай описывает лечение комбинированной иммунотерапией у пациента с редким видом меланомы- метастатическая увеальная меланома. Несмотря на то, что увеальная меланома-самый частый вид злокачественной внутриглазной опухоли, это всего лишь 5 % от всех видов меланом. Метастазирование при этом отмечается у 30-50 % пациентов. Выживаемость пациентов с метастатической увеальной меланомой составляет от 6 до 12 месяцев по данным разных авторов. Это прежде всего связано с отсутствием эффективного лечения на сегодняшний день у такой когорты пациентов)</p> <p><i>Назарова Валерия Витальевна, к.м.н., врач-онколог отделения онкодерматологии ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России.</i></p>
16.05 – 16.30	<p>Клинический случай 6 «Меланома и рак кожи»</p> <p><i>Иванников Михаил Евгеньевич, врач-онколог консультативно-диагностического центра ГБУЗ МО «Московский областной онкологический диспансер», г. Балашиха</i> (коммерческий доклад компании «Новартис Фарма»; баллы НМО не начисляются)</p>
16.30 – 16.50	Дискуссия
16.50 – 17.00	<i>Подведение итогов. Закрытие конференции.</i>