

## Ежеквартальная научно-практическая конференции «ОнкоТех»

30 октября 2020 год

Формат: оф-лайн, место проведения: ул. Соболева, 29, конференц-зал 5 этаж

### Технологии лекарственного лечения онкологических заболеваний

Модераторы: Зафирова Марина Ахиллесовна, Руководитель химиотерапевтической службы ГАУЗ СО «СООД», Екатеринбург

Петкау Владислав Владимирович, к.м.н., доцент кафедры ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет», Екатеринбург

**8.30 -18.00**

8.30-8:50	Как увеличить общую выживаемость у пациенток HR+ HER2- рРМЖ	Петкау Владислав Владимирович	К.м.н., доцент кафедры ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет», Екатеринбург
8:50-8:55	Обсуждение		
8:55-9:15	Трижды негативный рак молочной железы, новые перспективы и новые возможности	Фадеева Наталья Владимировна	ГБУЗ «ЧОКЦО и ЯМ», заведующая онкологическим отделением противоопухолевой лекарственной терапии, главный внештатный химиотерапевт МЗ Челябинской области, к.м.н., Челябинск
9:15-9:20	Обсуждение		
9:20-9:40	Новая тактика принятия решения в терапии раннего HER-положительного рака молочной железы	Булавина Ирина Сергеевна	Врач-онколог, Екатеринбург
9:40-9:45	Обсуждение		
9:45-10:05	Адьювантная терапия меланомы, новые перспективы и возможности	Зафирова Марина Ахиллесовна	Руководитель химиотерапевтической службы ГАУЗ СО «СООД», Екатеринбург
<b>10:05-10:25</b>	<b>Кофе-брейк</b>		
10:25-11:25	<b>Сателит Новые показания атезолизумаба</b>		
10:25-10:40	Уротелиальный рак: возможности 1й линии терапии	Зафирова Марина Ахиллесовна	Руководитель химиотерапевтической службы ГАУЗ СО «СООД», Екатеринбург
10:40-10:55	Эволюция 1й линии лекарственной терапии гепатоцеллюлярной карциномы	Петкау Владислав Владимирович	К.м.н., доцент кафедры ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет», Екатеринбург

10:55-11:10	Новейшие достижения в лечении метастатической меланомы: результаты применения комбинированной таргетной и иммунотерапии из исследования TRILOGY карциномы	Петкау Владислав Владимирович	К.м.н., доцент кафедры ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет», Екатеринбург
11:10-11:25	Терапия НМРЛ с высокой экспрессией PD-L1	Зафирова Марина Ахилесовна	Руководитель химиотерапевтической службы ГАУЗ СО «СООД», Екатеринбург
11:25-11:45	Терапия гормончувствительного рака предстательной железы	Магер Владимир Остапович	Заведующий онкоурологическим отделением ГАУЗ СО «СООД», к.м.н., Екатеринбург
11:45-12:00	Обсуждение		
12:00-12:20	Возможности иммунотерапевтического лечения при уротелиальном раке	Замятин Александр Викторович	Заведующий отделением персонализированной терапии ГАУЗ СО «Свердловский областной онкологический диспансер», к.м.н., Екатеринбург
12:20-12:25	Обсуждение		
12:25-12:45	Возможности лекарственной терапии мКРППЖ	Зафирова Марина Ахилесовна	Руководитель химиотерапевтической службы ГАУЗ СО «СООД», Екатеринбург
12:45-12:50	Обсуждение		
12:50-13:10	Терапия мКРП с мутантным типом KRAS/NRAS	Петкау Владислав Владимирович	К.м.н., доцент кафедры ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет», Екатеринбург
<b>13:10-14:00</b>	<b>Обед</b>		
14:00-14:20	Вектибикс в первой линии терапии у пациентов с мКРП диким типом RAS	Олег Александровч Гладков	Д.м.н., Заслуженный врач РФ, Руководитель мед центра Эвимед
14:20-14:25	Обсуждение		
14:25-14:40	Клинический случай ведения пациентов с потенциально резектабельными метастазами в печени	Каримов Ильнур Миратович,	К.м.н., врач онколог, отделение Хирургии Сургутской окружной клинической больницы, сургут
14:40-15:00	Профилактика гепатотоксичности в онкологии	Абашин Сергей Юрьвич	Д.м.н., профессор, врач, клинический онколог, специалист по организации здравоохранения и общественному здоровью, ведущий эксперт Федеральной сети Ядерной Медицина "ПЭТ-Технолоджи", Москва
15:00-15:05	Обсуждение		

Сателлит «Алпелисиб – шаг к персонализированной терапии HR+ HER2- рРМЖ»			
15:05-16:05	Алпелисиб – шаг к персонализированной терапии HR+ HER2- рРМЖ	Имянитов Евгений Наумович	Член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор, руководитель референс-центра, руководитель отдела биологии опухолевого роста, «НМИЦ онкологии им.Н.Н.Петрова Минздрава РФ, Санкт-Петербург
		Фролова Мона Александровна	К.м.н., научный сотрудник отделения клинической онкологии ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава РФ, Москва
15:05-15:35	Мутация PIK3CA - прогностический и предиктивный биомаркер для персонализированного лечения РМЖ	Имянитов Евгений Наумович	Член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор, руководитель референс-центра, руководитель отдела биологии опухолевого роста, «НМИЦ онкологии им.Н.Н.Петрова Минздрава РФ, Санкт-Петербург
15:35-16:05	Новые терапевтические возможности для пациентов с HR+ HER2- рРМЖ с мутацией PIK3CA	Фролова Мона Александровна	К.м.н., научный сотрудник отделения клинической онкологии ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава РФ, Москва
16:05-16:25	Клинические случаи использования пролголимаба в лечении метастатической меланомы	Фадеева Наталья Владимировна	ГБУЗ «ЧОКЦО и ЯМ», заведующая онкологическим отделением противоопухолевой лекарственной терапии, главный внештатный химиотерапевт МЗ Челябинской области, к.м.н., Челябинск
16:25-16:50	Новые горизонты лекарственной терапии опухолей головы и шеи в эпоху иммунотерапии	Зафирова Марина Ахилесовна	Руководитель химиотерапевтической службы ГАУЗ СО «СООД», Екатеринбург
16:45-17:00	Заккрытие конференции. Обсуждение вопросов		
<b>17:00</b>	<b>Кофе-брейк</b>		

СТОП COVID-19

## КОГДА И ЗАЧЕМ НОСИТЬ МАСКИ?



Болеющий коронавирусом




**МАКСИМАЛЬНАЯ**  
вероятность заражения



Болеющий коронавирусом




**ВЫСОКАЯ**  
вероятность заражения



Болеющий коронавирусом




**СРЕДНЯЯ**  
вероятность заражения



Болеющий коронавирусом




**МИНИМАЛЬНАЯ**  
вероятность заражения