



**10-11 JUNE 2020**

**Программа  
Programme**

# **ESMO VIRTUAL SUMMIT RUSSIA**

ORGANISED BY :



[esmo.org](http://esmo.org)

IN PARTNERSHIP WITH :



[rosoncweb.ru](http://rosoncweb.ru)

Мы всецело посвящаем себя заботе о пациентах с онкологическими заболеваниями.  
Ради настоящего и будущего.



В компании «Сервье» мы разрабатываем инновационные терапевтические решения, чтобы продлить жизнь пациентов.

Мы — **независимая компания** под управлением некоммерческого фонда. Этот уникальный статус позволяет нам свободно инвестировать в развитие инноваций для пациентов. Наша независимость дает возможность помогать пациентам, открыто смотреть вперед и принимать в долгосрочной перспективе самостоятельные и эффективные организационные решения, которые позволяют значительно улучшить результаты лечения в будущем.

Мы инвестируем в онкологическое направление **более трети нашего бюджета** на научно-исследовательскую деятельность. Наши лекарственные препараты для терапии онкологических заболеваний доступны **более чем в 50 странах**, а портфель разработок подтверждает нашу приверженность терапии злокачественных новообразований.

Мы работаем, чтобы дать надежду пациентам с онкологическим заболеваниями во всем мире.

**«СЕРВЬЕ» ОНКОЛОГИЯ — МЫ ДЕЛАЕМ ЗАВТРАШНИЙ ДЕНЬ ЛУЧШЕ**

Узнайте больше на <https://servier.ru> и страницах компании в социальных сетях Facebook и ВКонтакте



# ESMO VIRTUAL SUMMIT RUSSIA

## ПРОГРАММА \ PROGRAMME

**10 июня 2020 года \ Wednesday, June 10th 2020**

<b>15:00-17:15</b>	<b>СЕССИЯ 1.</b> Рак желудка и пищевода, печени и поджелудочной железы
	<b>SESSION 1.</b> Gastro-esophageal, hepatic and pancreatic carcinoma

**11 июня 2020 года \ Thursday, 11th June 2020**

<b>15:00-17:15</b>	<b>СЕССИЯ 2.</b> Колоректальный рак
	<b>SESSION 2.</b> Colorectal carcinoma

# ESMO VIRTUAL SUMMIT RUSSIA

Программа 10 июня 2020 года/ Programme June 10<sup>th</sup> 2020

15:00-15:10 Приветственная речь ESMO-RUSSCO  
*Florian Lordick, Германия; Alexey Tryakin, Москва*

## 15:00-17:15 – СЕССИЯ 1. Рак желудка и пищевода, печени и поджелудочной железы

Председатели: *Arndt Vogel, Германия; Ilya Pokataev, Москва*

15:10-15:35 Исследования, изменившие подходы к терапии распространенного рака желудка и пищевода  
*Elizabeth Smyth, Великобритания*

15:35-15:40 Вопросы и ответы

15:40-16:05 Исследования, изменившие подходы к терапии локализованного и погранично резектабельного рака поджелудочной железы  
*Sara De Dosso, Швейцария*

16:05-16:10 Вопросы и ответы

16:10-16:35 Исследования, изменившие подходы к терапии распространенного рака поджелудочной железы  
*Ilya Pokataev, Москва*

16:35-16:40 Вопросы и ответы

16:40-17:05 Исследования, изменившие подходы к терапии гепатоцеллюлярного и холангиоцеллюлярного раков  
*Arndt Vogel, Германия*

17:05-17:15 Вопросы и ответы

15:00-15:10 Welcome address from ESMO and RUSSCO  
*Florian Lordick, DE, and Alexey Tryakin, RU*

## 15:00-17:15 – SESSION 1. Gastro-esophageal, hepatic and pancreatic carcinoma

Chair: *Arndt Vogel, DE, and Ilya Pokataev, RU*

15:10-15:35 Practice changing studies in advanced gastro-esophageal cancer  
*Elizabeth Smyth, UK*

15:35-15:40 Q&A

15:40-16:05 Practice changing studies in localized and borderline resectable pancreatic carcinoma  
*Sara De Dosso, CH*

16:05-16:10 Q&A

16:10-16:35 Practice changing studies in advanced pancreatic carcinoma  
*Ilya Pokataev, RU*

16:35-16:40 Q&A

16:40-17:05 Practice changing studies in hepatocellular and biliary tract carcinoma  
*Arndt Vogel, DE*

17:05-17:15 Q&A

## 15:00-17:15 – СЕССИЯ 2. Колоректальный рак

**Председатели:** *Andres Cervantes, Испания; Mikhail Fedyanin, Москва*

**15:00-15:25** Исследования, изменившие подходы к терапии операбельного рака толстой кишки  
*Andres Cervantes, Испания*

**15:25-15:30** Вопросы и ответы

**15:30-15:55** Исследования, изменившие подходы к терапии операбельного рака прямой кишки  
*Robert Glynn-Jones, Великобритания*

**15:55-16:00** Вопросы и ответы

**16:00-16:25** Исследования, изменившие подходы к терапии метастатического колоректального рака  
*Eric Van Cutsem, Бельгия*

**16:25-16:30** Вопросы и ответы

**16:30-16:50** Исследования, изменившие подходы к терапии пациентов с операбельными и потенциально операбельными метастазами колоректального рака в печень  
*Mikhail Fedyanin, Москва*

**16:50-17:00** Вопросы и ответы

**17:00-17:15** Заключительное слово и закрытие заседания

## 15:00-17:15 – SESSION 2. Colorectal carcinoma

**Chair:** *Andres Cervantes, ES, and Mikhail Fedyanin, RU*

**15:00-15:25** Practice changing studies in operable colon carcinoma  
*Andres Cervantes, ES*

**15:25-15:30** Q&A

**15:30-15:55** Practice changing studies in operable rectal carcinoma  
*Robert Glynn-Jones, UK*

**15:55-16:00** Q&A

**16:00-16:25** Practice changing studies in metastatic colorectal carcinoma  
*Eric Van Cutsem, Belgium*

**16:25-16:30** Q&A

**16:30-16:50** Practice changing studies in metastatic colorectal carcinoma with resectable and potentially resectable liver limited disease  
*Mikhail Fedyanin, RU*

**16:50-17:00** Q&A

**17:00-17:15** Closing remarks and adjourn

# SATELLITE SYMPOSIA PROGRAMME

## 10 июня 2020 года \ Wednesday, June 10th 2020

<b>13:00-13:50</b>	<i>Сателлитный симпозиум компании <b>BMS</b> \ <i>Satellite symposia</i> <b>BMS</b></i>	
<b>14:00-14:50</b>	<i>Сателлитный симпозиум компании <b>Lilly</b> \ <i>Satellite symposia</i> <b>Lilly</b></i>	
<b>17:15-18:15</b>	<b>Зал 1 \ Hall 1</b>	<b>Зал 2 \ Hall 2</b>
	<i>Сателлитный симпозиум компании <b>Eisai</b> <i>Satellite symposia</i> <b>Eisai</b></i>	<i>Сателлитный симпозиум компании <b>AstraZeneca</b> <i>Satellite symposia</i> <b>AstraZeneca</b></i>

## 11 июня 2020 года \ Thursday, 11th June 2020

<b>13:00-13:50</b>	<i>Сателлитный симпозиум компании <b>Roche</b> \ <i>Satellite symposia</i> <b>Roche</b></i>	
<b>14:00-14:50</b>	<i>Сателлитный симпозиум компании <b>Bayer</b> \ <i>Satellite symposia</i> <b>Bayer</b></i>	
<b>17:15-18:15</b>	<i>Сателлитный симпозиум компании <b>Servier</b> \ <i>Satellite symposia</i> <b>Servier</b></i>	

# SATELLITE SYMPOSIA PROGRAMME

**10 июня 2020 года 13:00-13:50**

---

**Сателлитный симпозиум компании  
Bristol Myers Squibb**

## **НИВОЛУМАБ В КАЧЕСТВЕ МОНОТЕРАПИИ ИЛИ В КОМБИНАЦИИ С ИПИЛИМУМАБОМ В ЛЕЧЕНИИ ОПУХОЛЕЙ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОГО ТРАКТА**

- 
- |                    |   |
|--------------------|---|
| <b>13:00-13:25</b> | <b>Ниволумаб в монорежиме или в комбинации с ипилимумабом в лечении опухолей пищевода и желудка</b><br><i>Alexey Tryakin, Москва</i>                |
| <b>13:25-13:50</b> | <b>Ниволумаб в монорежиме или в комбинации с ипилимумабом в лечении колоректального рака и рака прямой кишки</b><br><i>Mikhail Fedyanin, Москва</i> |
- 

**10<sup>th</sup> June 13:00-13:50**

---

**Bristol Myers Squibb Satellite Symposium**

## **NIVOLUMAB ALONE OR IN COMBINATION WITH IPILIMUMAB FOR GASTROINTESTINAL TUMORS' TREATMENT**

- 
- |                    |   |
|--------------------|---|
| <b>13:00-13:25</b> | <b>Nivolumab alone or in combination with Ipilimumab in Esophageal and Gastric cancers</b><br><i>Alexey Tryakin, RU</i> |
| <b>13:25-13:50</b> | <b>Nivolumab alone or in combination with Ipilimumab in Colorectal cancer</b><br><i>Mikhail Fedyanin, RU</i>            |
-

# SATELLITE SYMPOSIA PROGRAMME

10 июня 2020 года 14:00-14:50

Сателлитный симпозиум компании Lilly



## ИННОВАЦИОННАЯ ТЕРАПИЯ КАК СТАНДАРТ 2-Й ЛИНИИ ТЕРАПИИ МЕТАСТАТИЧЕСКОГО РАКА ЖЕЛУДКА

14:00-14:25	<b>Вторая и последующие линии терапии распространенного рака желудка. Есть ли универсальный рецепт?</b> <i>Alexey Tryakin, Москва</i>
14:25-14:45	<b>Опыт применения рамуцирумаба в Иркутской области</b> <i>Denis Yukalchuk, Иркутск</i>
14:45-14:50	<b>Сессия вопросов и ответов</b>

10<sup>th</sup> June 14:00-14:50

Satellite symposia Lilly



## INNOVATIVE THERAPY AS A STANDARD OF SECOND LINE TREATMENT IN METASTATIC GASTRIC CANCER

14:00-14:25	<b>The second and subsequent lines of therapy in advanced gastric cancer. Is there a universal recipe?</b> <i>Alexey Tryakin, RU</i>
14:25-14:45	<b>Experience with ramucirumab in the Irkutsk region</b> <i>Denis Yukalchuk, RU</i>
14:45-14:50	<b>Q&amp;A session</b>



Онлайн сателлитный симпозиум.

# Изменение подходов к лечению неоперабельного гепатоцеллюлярного рака: что важно учитывать при выборе терапии?

10 июня 2020 17.15 – 18.15

**Модератор:**

**Болотина Лариса Владимировна**, д. м. н., заведующая отделением химиотерапии МНИОИ им. П. А. Герцена, филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» МЗ РФ, Москва

**Эксперты:**

**Prof. Arndt Vogel**, MD, senior consultant and professor of gastrointestinal oncology in the Department of Gastroenterology, Hepatology, Endocrinology at Hannover Medical School

**Бредер Валерий Владимирович**, д. м. н., ведущий научный сотрудник отделения клинических биотехнологий ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н. Н. Блохина» МЗ РФ, Москва

**17.15 – 17.20 Вступление**

*Болотина Лариса Владимировна*

**17.20 – 17.40 Новый взгляд на лечение пациентов с промежуточной стадией (BCLC B) неоперабельного гепатоцеллюлярного рака: левнатиниб vs трансартериальная химиоземболизация**

*Бредер Валерий Владимирович*

**17.40 – 17.50 Экспертная дискуссия****17.50 – 18.10 Прогнозирование эффективности первой линии системной терапии и возможности последующего лечения пациентов с неоперабельным гепатоцеллюлярным раком**

*Prof. Arndt Vogel*

**18.10 – 18.15 Экспертная дискуссия****КРАТКАЯ ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ ПРЕПАРАТА ЛЕНВИМА® (ленватиниб)**

**Показания:** в комбинации с эверолюсом для терапии пациентов с распространенной печеночно-клеточной карциномой, после одного предшествующего курса таргетной терапии ингибиторами рецепторов фактора роста эндотелия сосудов; для терапии пациентов с прогрессирующей местнораспространенной или метастатической дифференцированной карциномой щитовидной железы, рефрактерной к радиоактивному йоду; для монотерапии взрослых пациентов с прогрессирующим или неоперабельным гепатоцеллюлярным раком, ранее не получавшим системной терапии.

**Противопоказания:** гиперчувствительность к действующему веществу или другим компонентам препарата; беременность, период грудного вскармливания; возраст до 18 лет (данные по эффективности и безопасности отсутствуют); хронические заболевания почек в терминальной стадии (данные по эффективности и безопасности отсутствуют); **С осторожностью:** пациентам с артериальной гипертензией; протениурией; нарушением функции почек; почечная недостаточность; гастроинтестинальная токсичность; сердечной дисфункцией; синдромом обратной задержки эндотелиалити; (синдром обратной задержки лейкоцитарии); с печеночной недостаточностью; с риском тромбоэмболии артерий; с риском кровотечения; возможно образование фистул и гастроинтестинальная перфорация; возможно удлинение интервала QT с врожденным синдромом удлиненного интервала QT; с застойной сердечной недостаточностью; брадикардией; при одновременной терапии лекарственными препаратами, удлиняющими интервал QT (необходимо мониторинг ЭКГ); возможно нарушение баланса электролитов, такие как гипонатриемия, гипохлоремия и гипомагниемия; возможно гипотиреоз; нарушение повышения уровня ТТТ в крови; дисфункция щитовидной железы; в случае хирургических вмешательств ухудшение заживления ран; пациентам азиатской расы; старше 75 лет. **Способ применения и дозы:** внутрь, 1 раз в сутки, не зависимо от приема пищи. Рекомендованная суточная доза левнатиниба для терапии пациентов с печеночно-клеточной карциномой – 18 мг (в комбинации с 5 мг эверолюсуса); для терапии пациентов с карциномой щитовидной железы – 24 мг; для пациентов с гепатоцеллюлярным раком суточная доза левнатиниба составляет 8 мг (две капсулы 4 мг) один раз в сутки для пациентов с массой тела < 60 кг и 12 мг (три капсулы 4 мг) один раз в сутки для пациентов с массой тела ≥ 60 кг. Доза левнатиниба может быть уменьшена в зависимости от проявлений токсичности. Лечение должно продолжаться пока присутствует клиническая польза либо до проявления неприменной токсичности. Рекомендации по коррекции дозы содержатся в полной версии инструкции.

**Побочное действие:** очень часто (≥1/10) инфекция мочевыводящих путей, тромбоцитопения, лейкопения, нейтропения, гипохлоремия, гипонатриемия, снижение аппетита, снижение массы тела, бессонница, головная боль, головокружение, диспепсия, кровотечение, артериальная гипертензия, артериальная гипотензия, дисфония, диарея, боль в животе, воспаление полости рта, рвота, тошнота, боль в полости рта, запор, диспепсия, сухость слизистой оболочки полости рта, синдром ладонно-подошвенной эриത്രриемии, сыпь, алопеция, боль в спине, артралгия, миалгия, боль в конечностях, костно-мышечная боль, протениурия, утомляемость, астения, периферический отек, повышение концентрации билирубина в крови, гипохлоремия, повышение активности АЛТ, АСТ, Частота (≥1/100, <1/10), лимфоцитоз, обезвоживание, гипомагниемия, острое нарушение мозгового кровообращения, инфаркт миокарда, сердечная недостаточность, удлинение интервала QT, снижение фракции выброса, гипохлоремия, тромбоэмболия легочной артерии, фистула прямой кишки, метеоризм, повышение активности липаза; анамнез: повышение уровня ТТТ, ЦОТ, ТТТ; лейкоцитоз, сердечная недостаточность, нарушение функции печени, почечная недостаточность, эпизоды почечной недостаточности, почечная энцефалопатия, повышение концентрации креатинина, мочевины в крови, гиперкреатин, чувство дискомфорта. Нечасто (≥1/1000 < 1/100) перинатальный абсцесс, инфаркт селезенки, синдром обратной задержки эндотелиалити, монолеука, транзиторная ишемическая атака, пневкритит, повреждение клеток печени/желати.

Пожалуйста, ознакомьтесь с полной инструкцией по применению препарата Левнима® (РУ, ЛП-003398 от 29.12.2015, с изменениями от 26.02.2019 г.)

Перед назначением любого препарата, упомянутого в данном материале, пожалуйста, ознакомьтесь с полной инструкцией по применению, предоставленной компанией-производителем. Компания Eisai не рекомендует применять препараты компаниями способами, отличными от описанных в инструкции по применению.



ООО «Эйсэй»  
117342, Россия, г. Москва  
Профсоюзная ул., 65, стр.1, 21 этаж, Бизнес-центр «Лотте»  
Тел.: +7 (495) 580-7026, +7 (495) 580-7027  
e-mail: info\_russia@eisai.net, www.eisai.ru

RU-LENA-20-00066. Дата выпуска: май 2020



**ЛЕНВИМА®**  
(ленватиниб) капсулы

# Symposium of EISAI

## Changing approaches to the treatment of unresectable hepatocellular cancer: what is important to consider when choosing a therapy?

June 10, 2020 17.15 – 18.15

### Moderator:

**Larisa Bolotina, MD**, Head of chemotherapy Department of Moscow Scientific Research Cancer Institute named after P.A. Herzen, Moscow

### Эксперты:

**Prof. Arndt Vogel, MD**, senior consultant and professor of gastrointestinal oncology in the Department of Gastroenterology, Hepatology, Endocrinology at Hannover Medical School

**Valery Breder, MD**, leading researcher of the Department of clinical biotechnologies of National Medical Research Center of Oncology named after N.N. Blokhin, Moscow

**17.15 – 17.20 Introduction**  
*Larisa Bolotina*

**17.20 – 17.40 A new vision for the treatment of patients with intermediate stage (BCLC B) unresectable hepatocellular cancer: lenvatinib vs transarterial chemoembolization**  
*Valery Breder*

**17.40 – 17.50 Expert discussion**

**17.50 – 18.10 Predicting the efficacy of first-line systemic therapy and the possibility of subsequent treatment of patients with unresectable hepatocellular cancer**  
*Prof. Arndt Vogel*

**18.10 – 18.15 Expert discussion**

### КРАТКАЯ ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ ПРЕПАРАТА ЛЕНВИМА® (ленватиниб)

**Показание:** в комбинации с эверолюсом для терапии пациентов с распространенной печеночно-клеточной карциномой, после одного предшествующего курса таргетной терапии ингибиторами рецепторов фактора роста эндотелия сосудов; для терапии пациентов с прогрессирующей местно-распространенной или метастатической дифференцированной карциномой щитовидной железы, рефрактерной к радиоактивному йоду; для монотерапии взрослых пациентов с прогрессирующей или неоперабельной гепатоцеллюлярным раком, ранее не получавшим системной терапии.

**Противопоказания:** гиперчувствительность к действующему веществу или другим компонентам препарата; беременность, период грудного вскармливания; возраст до 18 лет (данные по эффективности и безопасности отсутствуют); хронические заболевания почек в терминальной стадии (данные по эффективности и безопасности отсутствуют); с осторожностью: пациентам с артериальной гипертензией; протезированной; нарушением функции почек; почечная недостаточность; желудочно-кишечная токсичность; сердечной дисфункцией; синдромом обратной задержки энцефалопатии; синдромом обратной задержки лейкоцитарии; с печеночной недостаточностью; с риском тромбоэмболии артерий; с риском кровотечения; возможно образование фистул и гастроинтестинальная перфорация; возможно удлинение QTc с врожденным синдромом удлиненного интервала QTc; с застойной сердечной недостаточностью; брадикардией; при одновременной терапии лекарственными препаратами, удлиняющими интервал QT (необходимо мониторинг ЭКГ); возможно нарушение баланса электролитов, такие как гипонатриемия, гипохальциемия и гипомagneмиемия; возможно гипотиреоз; нарушение повышения уровня ТТТ в крови; дисфункция щитовидной железы; в случае хирургических вмешательств ухудшение заживления ран; пациентам азиатской расы; старше 75 лет.

**Способ применения и дозы:** внутрь, 1 раз в сутки, независимо от приема пищи. Рекомендованная суточная доза левнатиниба для терапии пациентов с печеночно-клеточной карциномой – 18 мг (в комбинации с 5 мг эверолюсуса); для терапии пациентов с карциномой щитовидной железы – 24 мг; для пациентов с гепатоцеллюлярным раком суточная доза левнатиниба составляет 8 мг (две капсулы 4 мг) один раз в сутки для пациентов с массой тела < 60 кг и 12 мг (три капсулы 4 мг) один раз в сутки для пациентов с массой тела ≥ 60 кг. Доза левнатиниба может быть уменьшена в зависимости от проявлений токсичности. Лечение должно продолжаться пока присутствует клиническая польза либо до проявления неприемлемой токсичности. Рекомендации по коррекции дозы содержатся в полной версии инструкции.

**Побочное действие:** очень часто (≥1/10) инфекция мочевыводящих путей, тромбоцитопения, лейкопения, нейтропения, гипотиреоз, гипохальциемия, гипонатриемия, снижение массы тела, бессонница, головная боль, головокружение, диспепсия, кровотечения, артериальная гипертензия, артериальная гипотензия, дисфония, диарея, боль в животе, воспаление полости рта, рвота, тошнота, боль в полости рта, запор, диспепсия, сухость слизистой оболочки полости рта, синдром ладонно-подошвенной эритематозности, сыпь, алопеция, боль в спине, артралгия, миалгия, боль в конечностях, костно-мышечная боль, протрузия, утомляемость, астения, периферический отек, повышение концентрации билирубина в крови, гипохальциемия, повышение активности АЛТ, АСТ, Частота (≥1/100, <1/100), лимфоцитоз, обезвоживание, гипонатриемия, острое нарушение мозгового кровообращения, инфаркт миокарда, сердечная недостаточность, удлинение интервала QT, снижение фракции выброса, гипертрофия левого предсердия, тромбоэмболия легочной артерии, фистула прямой кишки, метеоризм, повышение активности липазы, анафилаксия, повышение уровня ТТТ, ЩО, ТТТ, печеночная недостаточность, нарушение функции печени, почеч, холедохитис, эпизоды ночной недостаточности, почечная энцефалопатия, повышение концентрации креатинина, мочевины в крови, гиперкреатин, чувство дискомфорта. Нечасто (≥1/1000 < 1/100) периферический абсцесс, инфаркт селезенки, синдром обратной задержки энцефалопатии, монолеуцит, транзиторная ишемическая атака, панкреатит, повреждение клеток печени/желатины.

Пожалуйста, ознакомьтесь с полной инструкцией по применению препарата Лenvима® (РУ, ЛП-003398 от 29.12.2015, с изменениями от 26.02.2019 г.)

Перед назначением любого препарата, упомянутого в данном материале, пожалуйста, ознакомьтесь с полной инструкцией по применению, предоставленной компанией-производителем. Компания Eisai не рекомендует применять препараты компаниями способами, отличными от описанных в инструкции по применению.



ООО «Эйсэй»  
117342, Россия, г. Москва  
Профсоюзная ул, 65, стр.1, 21 этаж, бизнес-центр «Лотте»  
Тел.: +7 (495) 580-7026, +7 (495) 580-7027  
e-mail: info\_russia@eisai.net, www.eisai.ru

RU-LENA-20-00081, Май 2020



**ЛЕНВИМА®**  
(ленватиниб) капсулы

# SATELLITE SYMPOSIA PROGRAMME

10 июня 2020 года 17:15-18:15 / ЗАЛ 2

Сателлитный симпозиум компании AstraZeneca



## НОВЫЙ ЭТАП В ТЕРАПИИ РАСПРОСТРАНЕННОГО РАКА ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ

*Председатель: Sergei Tjulandin, Москва*

**17:15-17:30** **Терапия рака поджелудочной железы: какие возможности существуют сегодня?**  
*Sergei Tjulandin, Москва*

**17:30-17:50** **Рак поджелудочной железы и BRCA: Нужно ли знать статус мутаций?**  
*Marat Gordiev, Санкт-Петербург*

**17:50-18:05** **Новый этап в терапии BRCA-ассоциированного рака поджелудочной железы**  
*Ilya Pokataev, Москва*

**18:05-18:15** **Дискуссия**

10<sup>th</sup> June 17:15-18:15 / HALL 2

Satellite Symposium AstraZeneca



## A NEW STAGE IN THE TREATMENT OF ADVANCED PANCREATIC CANCER

*Chairman: Sergei Tjulandin, RU*

**17:15-17:30** **Pancreatic cancer therapy: what opportunities exist today?**  
*Sergei Tjulandin, RU*

**17:30-17:50** **Pancreatic cancer and BRCA: Do we need to know the status of mutations?**  
*Marat Gordiev, RU*

**17:50-18:05** **A new stage in the treatment of BRCA-associated pancreatic cancer**  
*Ilya Pokataev, RU*

**18:05-18:15** **Discussion**

# SATELLITE SYMPOSIA PROGRAMME

11 июня 13:00-13:50



Сателлитный симпозиум компании Roche

## ПРОРЫВ В ЛЕЧЕНИИ НЕОПЕРАБЕЛЬНОЙ ГЕПАТОЦЕЛЛЮЛЯРНОЙ КАРЦИНОМЫ

- 
- |             |   |
|-------------|---|
| 13:00-13:20 | <b>Новые опции в лечении гепатоцеллюлярной карциномы. Король умер! Да здравствует король!</b><br><i>Valery Breder, Москва</i> |
| 13:20-13:30 | <b>Исследование IMbrave150: Клинический случай 1</b><br><i>Irina Dzhanyan, Москва</i>   |
| 13:30-13:40 | <b>Исследование IMbrave150: Клинический случай 2</b><br><i>Irina Dzhanyan, Москва</i>   |
| 13:40-13:50 | <b>Вопросы и ответы. Закрытие</b>   |
- 

11<sup>th</sup> June 13:00-13:50



Roche Satellite Symposium

## BREAKTHROUGH IN THE ADVANCED HEPATOCELLULAR CARCINOMA TREATMENT

- 
- |             |  |
|-------------|--|
| 13:00-13:20 | <b>New options for hepatocellular carcinoma treatment. The king is dead, long live the king!</b><br><i>Valery Breder, RU</i> |
| 13:20-13:30 | <b>IMbrave150 study: Clinical case #1</b><br><i>Irina Dzhanyan, RU</i>   |
| 13:30-13:40 | <b>IMbrave150 study: Clinical case #2</b><br><i>Irina Dzhanyan, RU</i>   |
| 13:40-13:50 | <b>Q&amp;A session, closing remarks</b>  |
-

# SATELLITE SYMPOSIA PROGRAMME



11 июня 14:00-14:50

Сателлитный симпозиум компании Bayer

## НОВАЯ ПАРАДИГМА ЛЕЧЕНИЯ ХИМИОРЕФРАКТЕЛЬНОГО мКРР: КАК ДОБИТЬСЯ БАЛАНСА ЭФФЕКТИВНОСТИ И ХОРОШЕЙ ПЕРЕНОСИМОСТИ ТЕРАПИИ?

Председатель и модератор: *Rashida Orlova, Санкт-Петербург*

14:00-14:05	<b>Приветственное слово</b> <i>Rashida Orlova, Санкт-Петербург</i>
14:05-14:25	<b>Современные подходы к терапии предлеченных пациентов с метастатическим колоректальным раком</b> <i>Oleg Gladkov, Челябинск</i>
14:25-14:45	<b>Профилактика и коррекция нежелательных явлений на препарате регорафениб</b> <i>Alexey Tryakin, Москва</i>
14:45-14:50	<b>Подведение итогов, заключительное слово Председателя</b> <i>Rashida Orlova, Санкт-Петербург</i>



11<sup>th</sup> June 14:00-14:50

Satellite Symposium Bayer

## A NEW PARADIGM OF TREATMENT CHEMOREFRACTORY METASTATIC COLORECTAL CANCER: HOW TO ACHIEVE A BALANCE OF EFFECTIVENESS AND GOOD TOLERABILITY OF THERAPY?

Chairperson and Moderator: *Rashida Orlova, RU*

14:00-14:05	<b>Opening speech</b> <i>Rashida Orlova, RU</i>
14:05-14:25	<b>Modern approaches to the treatment of pretreated patients with metastatic colorectal cancer</b> <i>Oleg Gladkov, RU</i>
14:25-14:45	<b>Prevention and correction of adverse events on regorafenib</b> <i>Alexey Tryakin, RU</i>
14:45-14:50	<b>Summing up. Closing remarks by the Chairperson</b> <i>Rashida Orlova, RU</i>

# SATELLITE SYMPOSIA PROGRAMME

11 июня 17:15-18:15

Сателлитный симпозиум компании Servier



## ВЫИГРАТЬ ВРЕМЯ: НОВАЯ СТРАТЕГИЯ В ЛЕЧЕНИИ ПОЗДНИХ ЛИНИЙ МКРР

Председатели: *Sergei Tjulandin, Москва; Elena Artamonova, Москва*

- 
- |                    |   |
|--------------------|---|
| <b>17:15-17:40</b> | <b>Современные подходы к терапии метастатического колоректального рака</b><br><i>Alexey Tryakin, Москва</i>   |
| <b>17:40-18:05</b> | <b>Трифлуридин/типипирацил в поздних линиях терапии метастатического колоректального рака: результаты российского исследования</b><br><i>Mikhail Fedyanin, Москва</i> |
| <b>18:05-18:15</b> | <b>Обсуждение и заключение</b>  |
- 

11<sup>th</sup> June 17:15-18:15

Servier Satellite Symposium



## NEW STRATEGY IN LATER LINE THERAPY FOR METASTATIC COLORECTAL CANCER

Chairs: *Sergei Tjulandin, RU; Elena Artamonova, RU*

- 
- |                    |  |
|--------------------|--|
| <b>17:15-17:40</b> | <b>Modern Approach to the Metastatic Colorectal Cancer Treatment</b><br><i>Alexey Tryakin, RU</i>  |
| <b>17:40-18:05</b> | <b>Trifluridine/tipiracil in Later Line Treatment for Metastatic Colorectal Cancer: Results of Russian Clinical Trial</b><br><i>Mikhail Fedyanin, RU</i> |
| <b>18:05-18:15</b> | <b>Discussion and Meeting Close</b>  |
-

# ESMO VIRTUAL SUMMIT RUSSIA 2020

