



**Регионы для подключения:**  
субъекты Российской Федерации  
Центрального, Северо-западного,  
Южного и Северо-Кавказского  
федеральных округов

**Дата проведения:**  
26 марта 2021 г.

**Формат проведения:**  
онлайн мероприятие

Золотой спонсор



Серебряный спонсор



# 26 марта

2021 года

с 13.00 до 16.00  
(время московское)

Научно-практическая конференция

«Выбор биологической  
терапии с позиций реальной  
клинической практики»

# НАУЧНАЯ ПРОГРАММА

## Лекторский состав



**Веселов Алексей Викторович**

Руководитель отдела по организационной, образовательной работе и развитию колопроктологической службы ФГБУ «НМИЦ колопроктологии имени А.Н. Рыжих» Минздрава России, ведущий специалист организационно-методического отдела по колопроктологии ГБУ «НИИОЗММ Департамента здравоохранения города Москвы», к.м.н



**Князев Олег Владимирович**

Заведующий отделением лечения воспалительных заболеваний кишечника ГБУЗ МКНЦ имени А.С. Логинова ДЗМ, ведущий специалист организационно-методического отдела по колопроктологии ГБУ «НИИОЗММ Департамента здравоохранения города Москвы», д.м.н.



**Веселов Виктор Владимирович**

Руководитель отдела эндоскопической диагностики и хирургии ФГБУ «НМИЦ колопроктологии им. А.Н. Рыжих» Минздрава России, профессор, д.м.н.



**Нанаева Бэлла Александровна**

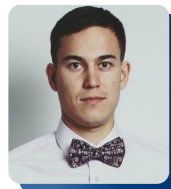
Заведующая Гастроэнтерологическим отделением ФГБУ «НМИЦ колопроктологии имени А.Н. Рыжих» Минздрава России, врач-гастроэнтеролог, к.м.н.

## Лекторский состав



**Шкурко Татьяна Всеволодовна**

Руководитель организационно-методическим отделом по колопроктологии ГБУ «НИИОЗММ Департамента здравоохранения города Москвы», ведущий научный сотрудник отдела организационно-методического управления и анализа качества медицинской помощи по профилю «колопроктология» ФГБУ «НМИЦ колопроктологии им А.Н.Рыжих» Минздрава России



**Муратов Ильгиз Ильдусович**

Врач-колопроктолог консультативной поликлиники ФГБУ «НМИЦ колопроктологии им. А.Н. Рыжих» Минздрава России



**Белоус София Сергеевна**

Младший научный сотрудник гастроэнтерологического отделения, врач гастроэнтеролог ФГБУ «НМИЦ колопроктологии имени А. Н. Рыжих» Минздрава России



**Копылова Дарья Валентиновна**

Заведующая хирургическим отделением БУЗ ВО «Воронежская городская клиническая поликлиника №4», к.м.н.

**26 МАРТА 2021 Г.**

<b>13:00-13:10</b>	<b>Открытие конференции</b>
<b>13:10-13:35</b>	<b>Система ОМС в 2021 году – что нового?*</b> Веселов Алексей Викторович *доклад при поддержке компании ТАКЕДА
<b>13.35 – 14.00</b>	<b>Промежуточные результаты исследования INTENT*</b> Князев Олег Владимирович *доклад при поддержке компании ТАКЕДА
<b>14.00 – 14.25</b>	<b>Возможности использования колоноскопов Пентакс: в технике, в диагностике, в лечении*</b> Веселов Виктор Владимирович *доклад при поддержке компании Пентакс
<b>14.25 – 15.20</b>	<b>Диагностика и лечение ВЗК в реальной клинической практике</b> Модераторы: Нанаева Бэлла Александровна, Князев Олег Владимирович
<b>14.25 – 14.50</b>	<b>Разбор клинического случая пациента с болезнью Крона*</b> Белоус София Сергеевна *доклад при поддержке компании ТАКЕДА
<b>14.50 – 15.15</b>	<b>Разбор клинического случая пациента с язвенным колитом*</b> Копылова Дарья Валентиновна *доклад при поддержке компании ТАКЕДА
<b>15.15 – 15.20</b>	<b>Вопросы и ответы</b>
<b>15.20 – 15.40</b>	<b>Синдром короткой кишки с кишечной недостаточностью*</b> Муратов Ильгиз Ильдусович *доклад при поддержке компании ТАКЕДА
<b>15.40 – 15.55</b>	<b>Как улучшить диагностику ВЗК?*</b> Данные глубинного интервью Шкурко Татьяна Всеволодовна *доклад при поддержке спонсоров
<b>15.55 – 16.00</b>	<b>Подведение итогов и закрытие конференции</b>



## Спонсоры

**PENTAX**  
MEDICAL  
*Excellence in Focus*

### OPTIVISTA plus<sup>+</sup>

Уникальная комбинация оптических и цифровых усовершенствований для улучшения диагностики in vivo

**PENTAX**  
MEDICAL



#### Процессор нового поколения с улучшенным разрешением и контрастностью изображения для еще более быстрого обнаружения и диагностики заболеваний ЖКТ

OPTIVISTA plus<sup>+</sup>

OPTIVISTA Plus обеспечивает наилучшие клинические результаты, благодаря улучшенным функциям высокого разрешения и контраста изображения в режимах i-scan и OE.

Благодаря оптимизированному процессу захвата изображения и более четким "завороженным" изображениям, диагностировать, определить путь лечения и документировать процесс становится еще легче.

OPTIVISTA Plus это также эффективная инвестиция для многопрофильных лечебных центров, расширяющая клинические возможности отделений пульмонологии и ЛОР за счет использования эндоскопов высокой четкости вместе с технологией i-scan OE.

Московское представительство компании "ПЕНТАКС Европа ГмБХ" (Германия)

Россия, 125047, Москва, 4-й Лесной пер., 13

тел. +7 (495) 114 52 31 E-mail: info.ru@pentaxmedical.com

[www.pentaxmedical.com](http://www.pentaxmedical.com)