




Региональная  
общественная организация  
«Общество специалистов  
поддерживающей терапии  
в онкологии»



НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ  
**«МУЛЬТИДИСЦИПЛИНАРНЫЙ  
ПОДХОД К КОРРЕКЦИИ  
НЕЖЕЛАТЕЛЬНЫХ ЯВЛЕНИЙ  
В ОНКОЛОГИИ»**

ПЕРВЫЙ ВЕБИНАР ЦИКЛА:  
**ИММУНООПОСРЕДОВАННЫЕ  
КОЛИТЫ**

**27 ноября  
2020 г.**

# ИММУНООПОСРЕДОВАННЫЕ КОЛИТЫ

## НАУЧНЫЙ КОМИТЕТ:



### Антон Владимирович Снеговой

председатель правления РОО «Общество специалистов поддерживающей терапии в онкологии», доктор медицинских наук, заведующий отделением онкологического дневного стационара (химиотерапевтического и хирургического лечения) ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, профессор кафедры онкологии ФДПО ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет им. А.И. Евдокимова» Минздрава России



### Инеcса Борисовна Кононенко

исполнительный директор РОО «Общество специалистов поддерживающей терапии в онкологии», кандидат медицинских наук, старший научный сотрудник онкологического дневного стационара (химиотерапевтического и хирургического лечения) ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России

## ЛЕКТОРЫ:



### Владимир Трофимович Ивашкин

главный гастроэнтеролог МЗ РФ, академик РАН, профессор, заведующий кафедрой пропедевтики внутренних болезней, гастроэнтерологии и гепатологии НИИ клинической медицины им. Н.В. Склифосовского ФГАОУ ВО «Первый Московский государственный медицинский университет им. И. М. Сеченова» (Сеченовский Университет) Минздрава России, президент Российского общества по изучению печени, президент Российской гастроэнтерологической ассоциации, Москва, Россия.



### Галина Юрьевна Харкевич

к.м.н., ведущий научный сотрудник отделения онкодерматологии ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, Москва

## ПРОГРАММА:

13:00 - 13:15	Иммуноопосредованные колиты. 10 вопросов онкологу Галина Юрьевна Харкевич
13:15 - 13:30	Иммуноопосредованные колиты. 10 вопросов гастроэнтерологу Владимир Трофимович Ивашкин
13:30 - 14:00	Дискуссия
14:00 - 14:05	Завершение

## Bristol Myers Squibb Description Overview

Bristol Myers Squibb is the company of breakthroughs – the kind that transform patients' lives. Dedicated to our mission of discovering, developing and delivering life-saving innovations that help patients prevail over serious diseases, we'll never give up our search for more hope, for more people, around the world.

We focus on innovations, as we believe in the power of science to address some of the most challenging diseases of our time. We have a history of scientific excellence, transforming patient outcomes in major diseases such as cancer, cardiovascular disease, HIV and HCV. We pioneered a class of medicines that harnesses the power of the immune system to treat cancer.

Generating new ideas and thinking differently are at the heart of everything we do for patients. We are driven by the knowledge that our efforts can make the difference for a patient.

Прорывные открытия, меняющие жизни пациентов, лежат в основе всего, что делает компания Бристол Майерс Сквибб. Мы остаемся верны нашей миссии открывать, разрабатывать и обеспечивать пациентов инновационными технологиями, которые помогают им справляться с серьезными заболеваниями, и никогда не изменим своей цели – дарить надежду людям по всему миру.

Мы уделяем наибольшее внимание научным инновациям, так как верим, что наука способна справиться с одними из самых серьезных заболеваний современности. Наши научные достижения позволили добиться беспрецедентных результатов в лечении таких заболеваний, как рак, сердечно-сосудистые заболевания, ВИЧ и ВГС. Мы стали первыми, кто создал класс лекарств, которые используют силу иммунной системы в лечении рака.

Создание и воплощение инновационных идей – в основе всего, что мы делаем, чтобы изменить жизнь пациентов к лучшему. Нашей основной мотивацией служит понимание того, что наши усилия могут изменить жизнь пациентов.

# ИММУНООПОСРЕДОВАННЫЕ КОЛИТЫ

## ОРГАНИЗАТОРЫ



Региональная  
общественная организация  
«Общество специалистов  
поддерживающей терапии  
в онкологии»

## ПРИ ПОДДЕРЖКЕ

ФГБУ "НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина" Минздрава России

Международного общества по поддерживающей терапии  
(The Multinational Association of Supportive Care in Cancer, MASCC)

Кафедры онкологии ФДПО ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-  
стоматологический университет им. А.И. Евдокимова» Минздрава России

## ИНФОРМАЦИОННЫЙ ПАРТНЕР

Российское общество по изучению печени

## ПАРТНЕРЫ МЕРОПРИЯТИЯ



**ФОНД ПОДДЕРЖКИ  
ПРОТИВОРАКОВЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ  
«ВМЕСТЕ ПРОТИВ РАКА»**