

**Программа Образовательного мероприятия (ОМ)  
XXIX Всероссийская научно-практическая монотематическая конференция  
«Intestinum 2018. Воспаление, моторика, микробиом. Достижения науки и врачебная практика.»  
6 декабря 2018 года**

**Часть 1**

**Обзор программы ОМ**

<b>Объединенный конференц-зал «Сокольники» (600 мест)</b>
<b>6 декабря 2018</b>
<b>09.00–11.10</b> Ведение пациентов с синдромом раздражённого кишечника – обсуждение клинических рекомендаций. Современные концепции восстановления микробиоты человека.
<b>11.30–14.00</b> Симпозиум: Проблема воспалительных заболеваний кишечника. Настоящее и будущее в диагностике и лечении. Роль терапевта и гастроэнтеролога в ранней диагностике и профилактике колоректального рака.
<b>14.20–16.30</b> Симпозиум: Нейрогастроэнтерология и моторика – новые диагностические и лечебные технологии. Мальабсорбция и диарея у детей – актуальная клиническая проблема.

Четверг, 6 декабря 2018 года

8.00–8.50 Регистрация участников. Получение материалов конференции  
8.50–9.00 Открытие конференции. Вступительное слово  
**В.Т. Ивашкин**, Президент Российской гастроэнтерологической ассоциации

### СИМПОЗИУМ

**Ведение пациентов с синдромом раздражённого кишечника – обсуждение клинических рекомендаций.  
Современные концепции восстановления микробиоты человека**

*Председатели: В.Т. Ивашкин, И.В. Маев, В.А. Ахмедов*

Этот элемент ОМ поможет вам: понимать принципы возникновения синдрома раздраженного кишечника на клеточном уровне, а также особенности его терапии и некоторых видов пациентов.

9.00–9.20 *Лекция компании спонсора.*

9.20–9.40 *Лекция компании спонсора.*

9.40–10.00 *Лекция компании спонсора.*

10.00–10.20 **Е.А. Полуэктова**

Роль нарушения межклеточных контактов в функциональной патологии желудочно-кишечного тракта

10.20–10.40 **М.Д. Ардатская**

Микробиота, короткоцепочечные жирные кислоты и их значение для функции кишечника

10.40–11.00 **Л.И. Буторова**

Особенности терапии дуоденогастроэзофагеального рефлюкса у полиморбидного пациента

11.00–11.10 **В.Т. Ивашкин**

Вопросы и ответы. Дискуссия. Заключение председателя

11.10–11.30 Кофе-брейк

### СИМПОЗИУМ

**Проблема воспалительных заболеваний кишечника. Настоящее и будущее в диагностике и лечении.  
Роль терапевта и гастроэнтеролога в ранней диагностике и профилактике колоректального рака**

*Председатели: В.Т. Ивашкин, П.В. Царьков, О.С. Шифрин*

Этот элемент ОМ поможет вам: уяснить современные данные по воспалительным заболеваниям кишечника и стратегиям их лечения.

11.30–11.50 **В.Т. Ивашкин**

Воспалительные заболевания кишечника – современное состояние проблемы

11.50–12.10 **П.В. Царьков**

Непосредственные и отдалённые результаты лечения больных колоректальным раком, развившимся на фоне воспалительных заболеваний кишечника

12.10–12.30 **О.С. Шифрин**

Стратегия лечения язвенного колита: от обострения к индукции ремиссии

12.30–12.50 **А.И. Ульянов**

Необходима ли коррекция состава микробиоты при воспалительных заболеваниях кишечника?

12.50–13.10 **А.В. Веселов**

Клинико-экономические аспекты применения месалазинов в лечении воспалительных заболеваний кишечника

13.10–13.30 *Лекция компании спонсора.*

13.30–13.50 *Лекция компании спонсора.*

13.50–14.00 **В.Т. Ивашкин**

Вопросы и ответы. Дискуссия. Заключение председателя

14.00–14.20 Кофе-брейк

### СИМПОЗИУМ

**Нейрогастроэнтерология и моторика – новые диагностические и лечебные технологии.  
Мальабсорбция и диарея у детей – актуальная клиническая проблема**

*Председатели: В.Т. Ивашкин, А.С. Трухманов, П.В. Шумилов*

Этот элемент ОМ поможет вам: применять современные диагностические и лечебные технологии в терапии заболеваний кишечного тракта, а также научиться новым подходам в лечении некоторых видов диареи и редких вариантов синдрома мальабсорбции у детей.

14.20–14.40 **И.В. Маев**

Современные механизмы формирования патогенеза синдрома раздраженного кишечника

14.40–15.00 **Ю.О. Шульпекова**

Сочетание функциональных гастроэнтерологических заболеваний – случайность или закономерность?

15.00–15.20 *Лекция компании спонсора.*

15.20–15.40 **П.В. Шумилов**

Редкие варианты синдрома мальабсорбции у детей

- 15.40–16.00** *Н.Е. Щиголева*  
Врождённые диареи, связанные с нарушением дифференцировки и поляризации энтероцитов. Клинические примеры
- 16.00–16.20** *О.В. Рязанова*  
Хлоридная диарея у детей. Клинические примеры
- 16.20–16.30** *В.Т. Ивашкин*  
Вопросы и ответы. Дискуссия. Заключение председателя

## **Часть 2**

### **Дата и место проведения**

6 декабря 2018 года в объединенном конференц-зале «Сокольники» гостиницы «Холидэй Инн Сокольники» по адресу: Москва, ул. Русаковская, 24.

**Вход в залы на научные заседания свободный.**

### **Регистрация делегатов и участников**

Регистрация участников и делегатов будет проводиться:  
6 декабря с 8:00 до 16:00.

### **Официальный организатор**

ООО «ГАСТРО»

### **Адрес для переписки и справок**

Россия, 127282, Москва, а/я 84, «ГАСТРО»

### **Контактные телефоны оргкомитета**

По общим вопросам: +7 (926) 066-78-67, +7 (910) 460-02-28

### **Электронная почта**

По общим вопросам: [ikurb@ya.ru](mailto:ikurb@ya.ru); [ostroumov.a.s@mail.ru](mailto:ostroumov.a.s@mail.ru)

## Список спонсируемых симпозиумов и лекций

- 9.00–9.20** ***И.В. Маев***  
Диагностика синдрома раздраженного кишечника. Первые результаты исследования *Romerus*  
Спонсор: ООО «Эбботт Лэбораториз».
- 9.20–9.40** ***Ю.А. Кучерявый***  
Перекресты органической патологии и функциональных расстройств кишечника  
Спонсор: ООО «Эбботт Лэбораториз».
- 9.40–10.00** ***В.А. Ахмедов***  
Фармакодинамика и фармакокинетика спазмолитиков в практике клинициста при лечении абдоминальной боли  
Спонсор: ООО «Эбботт Лэбораториз».
- 13.10–13.30** ***А.С. Трухманов***  
Достижения и проблемы в профилактике, диагностике и лечении новообразований толстой кишки  
Спонсор: ООО «Ипсен».
- 13.30–13.50** ***Д.В. Завьялов***  
Современные стандарты колоноскопии, выполняемые с целью скрининга полипов и колоректального рака. Интервальные раки  
Спонсор: ООО «Ипсен».
- 15.00–15.20** ***А.С. Трухманов, Д.Е. Румянцева***  
Влияние микробиоты на моторику желудочно-кишечного тракта.  
Спонсор: АО «Нижфарм».