



Межрегиональная общественная организация
«Общество гастроэнтерологов и гепатологов
«Северо-Запад»

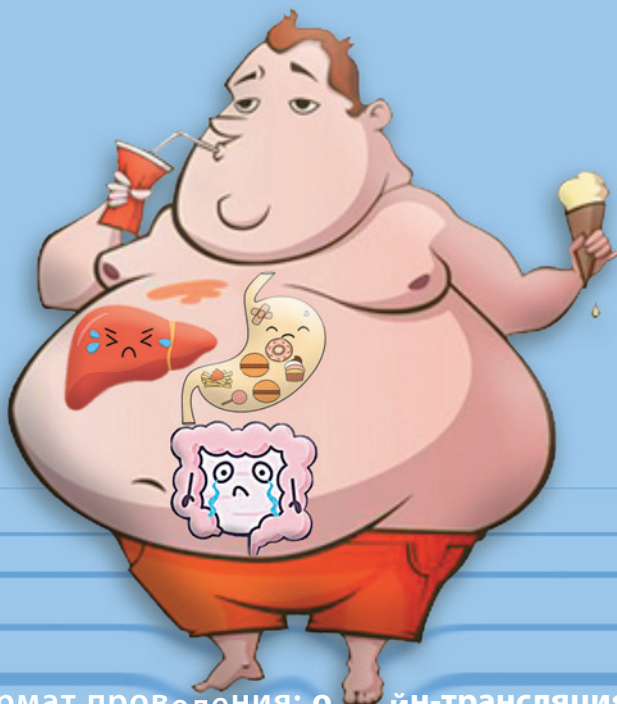


Северо-Западный государственный
медицинский университет
им. И.И. Мечникова

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ МАСТЕР-КЛАСС

Ожирение и гастроэнтерологические заболевания Кто виноват и что делать?

12 марта 2024 года • 16:00



Формат проведения: онлайн-трансляция

<https://ogig.mediator.cloud/2024-03-12>

Руководитель программного комитета

Бакулин Игорь Геннадьевич – заведующий кафедрой пропедевтики внутренних болезней, гастроэнтерологии и диетологии им. С.М. Рысса ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, главный внештатный специалист-терапевт СЗФО РФ, главный внештатный специалист-гастроэнтеролог Ленинградской области, президент Общества гастроэнтерологов и гепатологов «Северо-Запад», заслуженный врач РФ, д.м.н., профессор, Санкт-Петербург

Участники научной программы

Бакулина Наталья Валерьевна – проректор по науке и инновационной деятельности, заведующий кафедрой внутренних болезней, нефрологии, общей и клинической фармакологии с курсом фармации ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, д.м.н., профессор, Санкт-Петербург.

Белоусова Лия Николаевна – доцент кафедры пропедевтики внутренних болезней, гастроэнтерологии и диетологии им. С.М. Рысса ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, к.м.н., доцент, Санкт-Петербург.

Мацневский Николай Александрович – доцент кафедры эндокринологии им. акад. В.Г. Баранова ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, к.м.н., доцент, Санкт-Петербург.

Оганезова Инна Андреевна – профессор кафедры пропедевтики внутренних болезней, гастроэнтерологии и диетологии им. С.М. Рысса ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, д.м.н., профессор, Санкт-Петербург.

Салухов Владимир Владимирович – начальник 1-ой кафедры и клиники (терапии усовершенствования врачей) им. акад. Н.С. Молчанова ФГБОУ ВО ВМА им. С.М. Кирова Минобороны России, главный внештатный специалист-эндокринолог Минобороны РФ, главный внештатный специалист-эндокринолог Ленинградской области, д.м.н., профессор, Санкт-Петербург.

Симаненков Владимир Ильич – профессор кафедры внутренних болезней, нефрологии, общей и клинической фармакологии с курсом фармации ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, д.м.н., профессор, Санкт-Петербург.

Симаненкова Анна Владимировна – старший научный сотрудник лаборатории клинической эндокринологии ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, к.м.н., Санкт-Петербург.

Тихонов Сергей Викторович – доцент кафедры внутренних болезней, нефрологии, общей и клинической фармакологии с курсом фармации ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, к.м.н., Санкт-Петербург.

15:50-16:00	Вступительное слово	Тихонов С.В.
16:00-16:20	Особенности кислотосупрессивной терапии у пациентов с ожирением. <i>При поддержке компании «Др. Реддис»</i>	Тихонов С.В.
16:20-16:40	Особенности эзофагопротективной терапии у пациентов с ожирением	Бакулина Н.В.
16:40-17:00	Эффективная терапия при коморбидности ожирения и ПДС. <i>При поддержке компании «Др. Реддис»</i>	Симаненков В.И.
17:00-17:30	Метаболический синдром, печень и не только. <i>При поддержке ООО «Эбботт Лабораториз»</i>	Оганезова И.А.
17:30-18:00	Ожирение в новом свете: в фокусе поджелудочная железа. <i>При поддержке ООО «Эбботт Лабораториз»</i>	Симаненкова А.В.
18:00-18.20	НАЖБП: от вопросов к возможностям. <i>При поддержке компании «Верофарм»</i>	Белоусова Л.Н.
18:20-18:40	Практические аспекты диетотерапии у пациентов с ожирением	Мациевский Н.А.
18:40-19:20	Ожирение и патология печени: зоны интересов эндокринолога и гастроэнтеролога	Бакулин И.Г., Салухов В.В.
19:20	Заключительное слово	Тихонов С.В.

Партнеры мероприятия



23 апреля 2024 года

**VII Всероссийская научно-практическая
конференция с международным участием**

Петербургская весна гепатологии

Место проведения: Санкт-Петербург,
Большой проспект П.С., д. 37, отель «Введенский»

Формат: очный с онлайн трансляцией
<https://ogig.mediator.cloud/2024-03-12>



Документация по данному учебному мероприятию
представлена в Комиссию по оценке учебных мероприятий
и материалов для НМО