

Почетные председатели Конгресса

- Крюков Е.В.** Начальник ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова» Министерства обороны РФ, генерал-лейтенант медицинской службы, академик РАН, Заслуженный врач РФ, д.м.н., профессор
- Сарана А.М.** Председатель Комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга, к.м.н.
- Жарков А.В.** Председатель Комитета по здравоохранению Ленинградской области, к.м.н.

Сопредседатели Конгресса

- Макиев Р.Г.** Заместитель начальника ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова» Министерства обороны РФ по учебной работе, д.м.н., профессор
- Ивченко Е.В.** Заместитель начальника ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова» Министерства обороны РФ по научной работе, д.м.н., профессор
- Трофимов В.И.** Председатель Санкт-Петербургского общества терапевтов, главный внештатный пульмонолог Северо-Западного ФО, д.м.н., профессор
- Шустов С.Б.** Председатель Правления профессиональной Ассоциации эндокринологов Санкт-Петербурга, Заслуженный врач РФ, д.м.н., профессор

Председатель программного комитета:

- Салухов В.В.** Начальник 1-й кафедры (терапии усовершенствования врачей) ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова» Министерства обороны РФ, штатный главный эндокринолог МО РФ, главный внештатный специалист эндокринолог Комитета по Здравоохранению Ленинградской области, д.м.н., профессор

Члены программного комитета:

академик РАН профессор **Авдеев С.Н.**, профессор **Бабенко А.Ю.**, профессор **Бакулин И.Г.**, профессор **Бакулина Н.В.**, профессор **Барсуков А.В.**, профессор **Будневский А.В.**, профессор **Визель А.А.**, профессор **Волкова А.Р.**, профессор **Ворохобина Н.В.**, профессор **Гриневиц В.Б.**, профессор **Данцев В.В.**, профессор **Демидова Т.Ю.**, профессор **Дора С.В.**, профессор **Емельянов А.В.**, профессор **Зайцев А.А.**, член-корреспондент РАН профессор **Зыков К.А.**, профессор **Илькович М.М.**, профессор **Казанцев В.А.**, профессор **Каронова Т.Л.**, д.м.н. доцент **Киреева Е.Б.**, профессор **Кицышин В.П.**, д.м.н. доцент **Козлов К.В.**, д.м.н. доцент **Кравчук Ю.А.**, профессор **Кузубова Н.А.**, профессор **Куликов А.Н.**, профессор **Куницына М.А.**, профессор **Курасов Е.С.**, к.м.н. **Лискер А.В.**, профессор **Лобзин В.Ю.**, профессор **Лукина О.В.**, к.м.н. **Макаревич А.М.**, профессор **Минеев В.Н.**, профессор **Мкртумян А.М.**, профессор **Нагибович О.А.**, профессор **Нестерович И.И.**, профессор **Никифоров В.С.**, доцент **Николаев А.В.**, профессор **Один В.И.**, д.м.н. доцент **Парцерняк А.С.**, д.м.н. доцент **Паценко М.Б.**, д.м.н. доцент **Полякова Е.А.**, профессор **Ротарь О.П.**, профессор **Рязанцев С.В.**, профессор **Саликова С.П.**, профессор **Сергиенко И.В.**, профессор **Середа В.П.**, профессор **Тиселько А.В.**, профессор **Трофимов В.И.**, профессор **Тыренко В.В.**, член-корреспондент РАН профессор **Фадеев В.В.**, профессор **Халимов Ю.Ш.**, профессор **Харитонов М.А.**, профессор **Черкашин Д.В.**, доцент **Чумак Б.А.**, профессор **Шуленин К.С.**, профессор **Шульженко Л.В.**, профессор **Шустов С.Б.**

Ответственный секретарь: Волошин И.И.

Исполнительный секретарь: Волошин Н.И.

Технический организатор: ООО «БАЛТИКА-XXI», тел.: +7(812) 702-05-10

E-mail: info@baltica21.ru, it-med@inbox.ru Сайт: www.baltica21.ru

Технический оператор: ООО «МедКо», тел. +7(812) 386-83-16

Место проведения – отель Введенский, Большой проспект П.С., 37



ПРОГРАММА КОНГРЕССА

Даты проведения: 13–14 марта 2026 г.

Место проведения: отель Введенский
Большой пр. П.С., д. 37 (ст. М «Петроградская»)



13 МАРТА 2026 г., пятница

08.00-09.00	Регистрация участников Всероссийского междисциплинарного конгресса «МОЛЧАНОВСКИЕ ЧТЕНИЯ»
09.00-09.20	ТОРЖЕСТВЕННОЕ ОТКРЫТИЕ КОНГРЕССА МОЛЧАНОВСКИЕ ЧТЕНИЯ-2026 Президиум конференции: <i>Председатель: начальник Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова академик РАН профессор Крюков Е.В., председатель Комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга к.м.н. Сарана А.М., председатель Комитета по здравоохранению Ленинградской области к.м.н. Жарков А.В., главный терапевт МО РФ д.м.н. Паценко М.Б., начальник 1 кафедры (терапии усовершенствования врачей) д.м.н. профессор Салухов В.В.</i> академик РАН профессор Крюков Е.В. Приветственное слово начальника Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова к.м.н. Сарана А.М. Приветственное слово председателя Комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга к.м.н. Жарков А.В. Приветственное слово председателя Комитета по здравоохранению Ленинградской области главный терапевт МО РФ д.м.н. доцент Паценко М.Б. Приветственное слово профессор Трофимов В.И. Награждение от общества терапевтов им. С.П. Боткина
09.20 - 11.50	ПЛЕНАРНЫЕ ЗАСЕДАНИЯ
09.20-09.40	д.м.н. доцент Паценко М.Б. Анемия как междисциплинарная проблема современной терапии
09.40-10.00	Профессор Халимов Ю.Ш. Наследие и инновации в лечении СД 2 типа: место современной инсулинотерапии (при поддержке компании Ново Нордиск)
10.00-10.30	Профессор Демидова Т.Ю. Нефропротекция при СД 2 типа: Эндокринологический взгляд на проблему (при поддержке компании ООО «Астразенека Фармасьютикалз»)
10.30-10.50	Профессор Сергиенко И.В. Стресс и эндотелий (при поддержке компании Новартис)
10.50-11.10	Профессор Мкртумян А.М. Новые горизонты управления и профилактики в терапии СД 2 типа (при поддержке ООО «Берлин-Хеми/А.Менарини»)
11.10-11.30	академик Авдеев С.Н. Современная концепция пре-ХОБЛ
11.30-11.50	к.м.н. Лискер А.В. Время имеет значение: скрининг доклинических стадий СД1 - (при поддержке компании Санофи)
11.50-12.10	Кофе-брейк

12.10 - 17.50		ПЛЕНАРНЫЕ ЗАСЕДАНИЯ			
	ВОПРОСЫ КАРДИОДИАБЕТОЛОГИИ	ВОПРОСЫ ЭНДОКРИНОЛОГИИ	ВОПРОСЫ ПУЛЬМОНОЛОГИИ	ВОПРОСЫ ТЕРАПИИ	
	Зал «Сиротинин»	Зал «Шурыгин»	Зал «Молчанов»	Зал «Пастернацкий»	
	Председатели: профессор Сергиенко И.В. , профессор Тыренко В.В.	Председатели: профессор Шустов С.Б. , профессор Каронова Т.Л.	Председатели: профессор Емельянов А.В. , Заслуженный деятель науки РФ профессор Трофимов В.И.	Председатели: профессор Гриневич В.Б. , профессор Нестерович И.И.	
12.10-12.30	профессор Черкашин Д.В. Переоценка подходов к фенотипированию сердечной недостаточности	профессор Фадеев В.В. Надпочечниковая недостаточность, индуцированная приёмом глюкокортикоидов	профессор Кузубова Н.А. , профессор Титова О.Н. Организация медицинской помощи с применением ГИБТ пациентам с тяжелой бронхиальной астмой. Опыт Санкт-Петербурга (<i>при поддержке компании Санофи</i>) (онлайн)	профессор Гриневич В.Б. Биототканевой комплекс ЖКТ как основа метаболического здоровья	
12.30-12.50	профессор Мкртумян А.М. Время двойного удара: почему монотерапия СД 2 типа – это вчерашний день (<i>при поддержке компании Акрихин</i>)	профессор Шустов С.Б. Первичный гиперальдостеронизм в практике терапевта, эндокринолога и хирурга	профессор Трофимов В.И. Что изменилось в представлении о ХОБЛ, лечебная тактика	профессор Кравчук Ю.А. МАЗБП как микробиом- опосредованное заболевание	
12.50-13.10	12.50- 13.50 Симпозиум (<i>при поддержке компании Новартис</i>) профессор Тыренко В.В. Опыт липидной службы в Санкт-Петербурге	д.м.н. Дора С.В. Переосмысление инсулинотерапии СД2: когда меньше значит лучше (<i>при поддержке компании Санофи</i>)	профессор Будневский А.В. Кашель в свете последних клинических рекомендаций	профессор Бакулина Н.В. Диагностика и лечение кислотозависимых заболеваний у коморбидного пациента (<i>при поддержке компании Др.Редди'с Лабораторис</i>)	
13.10-13.30	профессор Сергиенко И.В. , профессор Салухов В.В. Врачебный консилиум: клинические вопросы	профессор Каронова Т.Л. Первичный гиперпаратиреоз – 2026	профессор Емельянов А.В. Бронхиальная астма и ХОБЛ: сходства и различия	профессор Нестерович И.И. , Мельникова М.А. Поражение респираторного тракта при тофусной подагре	
13.30-13.50	применения инновационной липидснижающей терапии у пациентов с сахарным диабетом 2 типа. Взгляд кардиолога и эндокринолога	профессор Бабенко А.Ю. Влияние инкретиномиметиков на жировую и костную ткань (<i>при поддержке компании Герофарм</i>)	профессор Зайцев А.А. Практические аспекты военной пульмонологии в современных условиях (онлайн)	к.м.н. Поляков А.С. Железодефицитные состояния в клинике внутренних болезней (<i>при поддержке АО «Сандоз»</i>)	
13.50-14.00	Сессия вопросов-ответов	Сессия вопросов-ответов	Сессия вопросов-ответов	Сессия вопросов-ответов	
14.00-14.40	Обед				

	ВОПРОСЫ КАРДИОЛОГИИ	ВОПРОСЫ ЭНДОКРИНОЛОГИИ	ВОПРОСЫ ПУЛЬМОНОЛОГИИ	ВОПРОСЫ ТЕРАПИИ
	Зал «Сиротинин»	Зал «Шурыгин»	Зал «Молчанов»	Зал «Пастернацкий»
	Председатели: профессор Никифоров В.С. , доцент Тарасов В.А.	Председатели: профессор Черкашин Д.В. , профессор Салухов В.В.	Председатели: профессор Харитонов М.А. , профессор Середа В.П. , профессор Трофимов В.И.	Председатели: профессор Бакулин И.Г. , профессор Ротарь О.П.
14.40-15.00	профессор Никифоров В.С. Диастолическая дисфункция левого желудочка в клинической практике	14.40- 15.40 Симпозиум Инсулиноterapia через призму современности (при поддержке компании <i>Ново Нордиск</i>) Вступительное слово профессор Салухов В.В. (5 мин) профессор Салухов В.В.	профессор Харитонов М.А. Современные подходы к рациональному назначению этиотропной терапии при внебольничной пневмонии различной этиологии (при поддержке компании АО <i>«Ланцет»</i>)	14.40- 15.40 Симпозиум (при поддержке ООО <i>«Берлин- Хеми/А.Менарини»</i>) профессор Ротарь О.П. Достижение контроля АД. Мечты и реальность (30 мин.) к.м.н. Остроухова Е.Н. В поисках утраченного времени.
15.00-15.20	профессор Куликов А.Н. ХСН с высоким минутным объемом: проблемы диагностики и лечения	Партнёрство вместо противопоставления: комбинация аГПП-1 и базального инсулина деглудек в управлении СД 2 типа (25 мин)	профессор Шульженко Л.В. Ложный след: как стандартное мышление уводит от истины	Кому и когда рекомендовать медикаментозную терапию предиабета? (30 мин.)
15.20-15.40	15.20- 16.20 Симпозиум Стресс, эндокринопатии и ожирение: тройная угроза для молодых лиц с артериальной гипертензией к.м.н. Васильева И.А. Молодой пациент с артериальной гипертензией на приёме у кардиолога	к.м.н. Лискер А.В. Универсальное решение или компромисс: как готовая фиксированная комбинация инсулинов ломает барьеры в инсулинотерапии СД 2 типа (25 мин) Дискуссия (5 мин)	профессор Лукина О.В. Бронхиолоцентрическая интерстициальная пневмония. Лучевые Паттерны различных заболеваний	
15.40-16.00	доцент Ковалевская Е.А. Молодой пациент с артериальной гипертензией на приёме у эндокринолога профессор Курасов Е.С. Молодой пациент с артериальной гипертензией на приёме у психиатра	профессор Фадеев В.В. Психотропные эффекты агонистов ГПП-1: клинические аспекты (при поддержке компании <i>Промомед</i>)	профессор Казанцев В.А. Инфекции нижних дыхательных путей: обзор актуальных клинических рекомендаций	15.40- 16.40 Симпозиум (при поддержке компании <i>ПРО.МЕД.ЦС</i>) профессор Салухов В.В. Пациент с ожирением. Вопросы коморбидности и современной тактики снижения веса

16.00-16.20		доцент Мацевский Н.А. Тестостерон в клинической практике. Прошлое, настоящее, будущее	д.м.н. доцент Козлов К.В. , доцент Мальцев О.В. Перспективы и возможности лечения и профилактики респираторных инфекций	профессор Бакулин И.Г. НАЖБП у пациента с ожирением. Компонент метаболического синдрома или полноценный игрок?
16.20-16.40	профессор Лобзин В.Ю. Кардиометаболические аспекты когнитивных нарушений	16.20-17.20 Симпозиум (при поддержке компании АО Нижфарм) профессор Черкашин Д.В. Пиоглитазон и сердечная недостаточность. Заблуждения и реальность?	профессор Визель А.А. Саркоидоз в свете последних клинических рекомендаций (онлайн)	
16.40-17.00	профессор Гришаев С.Л. Парк антикоагулянтного периода» в реальной клинической практике	профессор Салухов В.В. Печень и сахарный диабет 2 типа: патогенетические связи и единая стратегия коррекции	профессор Середа В.П. Новое в лечении пациентов с бронхиальной астмой	КОНКУРС «ЛУЧШИЙ МЕДИЦИНСКИЙ СПЕЦИАЛИСТ -2026» II ТУР
17.00-17.20	доцент Тарасов В.А. Обновлённые стратегии лечения желудочковых аритмий и профилактики внезапной сердечной смерти	к.м.н. Скиба Я.Б. 15-летняя ретроспектива преставлений о влиянии гипогликемических препаратов на нервную систему: от умеренного оптимизма к прагматичному детерминизму	профессор Минеев В.Н. Нёма М.А., Муркина Р.Г. Парадокс TAS2R-сигнализации при бронхиальной астме	
17.20-17.40	профессор Барсуков А.В. Нейрогенная гипотензия в практике интерниста	Котова М.Е. Ремиссия сахарного диабета 2 типа: патофизиологические механизмы, условиях развития, вопросы прогнозирования	профессор Рязанцев С.В. Стандарты лечения острых синуситов (при поддержке ООО «Бионорика»)	Члены комиссии: профессор Кицышин В.П. профессор Харитонов М.А. профессор Казанцев В.А.
17.40-17.50	Сессия вопросов-ответов	Сессия вопросов-ответов	Сессия вопросов-ответов	

14 МАРТА 2026 г., суббота

ПЛЕНАРНЫЕ ДОКЛАДЫ И СИМПОЗИУМЫ				
09.00-17.00	ВОПРОСЫ КАРДИОЛОГИИ	ВОПРОСЫ НЕФРОДИАБЕТОЛОГИИ	ВОПРОСЫ ПУЛЬМОНОЛОГИИ	ВОПРОСЫ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ДИАГНОСТИКИ И КАРДИОЛОГИИ
	Зал «Сиротинин»	Зал Шурыгин	Зал «Молчанов»	Зал Пастернацкий
	Председатели: профессор Барсуков А.В. , профессор Шуленин К.С.	Председатели: профессор Халимов Ю.Ш. , профессор Дора С.В.	Председатели: профессор Харитонов М.А. , доцент Козырев А.Г.	Председатели: профессор Кицышин В.П. , к.м.н. Сагун Б.В.
09.00-09.20	профессор Шуленин К.С. , Либерман А.А., Рахчеев В.А. Догоспитальный тромболизис при инфаркте миокарда: вынужденная мера или последняя надежда	09.00-10.00 Симпозиум Точка невозврата: управление кардиоренометаболическим риском в реальных кейсах (при поддержке компании АО «Байер»)	доцент Козырев А.Г. Профилактика ХОБЛ: новый взгляд на известную проблему	профессор Кицышин В.П. Искусственный интеллект в диагностике и лечении. Pro et contra. ХСН и СОАС: примеры современного технологического развития
09.20-09.40	д.м.н. доцент Качнов В.А. Предсердная кардиомиопатия: стоит ли ее рассматривать как отдельную нозологическую единицу?	профессор Тыренко В.В. Диалог кардиолога и эндокринолога о тактике ведения коморбидного пациента на разных этапах ХБП	профессор Харитонов М.А. Ведение коморбидного курящего пациента с ХОБЛ: управление рисками	к.м.н. Суржиков П.В. ЭхоКГ аспекты диагностики ХСН. Перспективы внедрения машинных обучающих алгоритмов
09.40-10.00	профессор Федорец В.Н. Некоторые особенности ведения коморбидных пациентов пожилого и старческого возраста с заболеваниями сердечно-сосудистой системы	профессор Дора С.В. Диалог кардиолога и эндокринолога о тактике ведения коморбидного пациента на разных этапах ХБП	д.м.н. доцент Парцерняк А.С. , к.м.н. Дыдышко В.Т. Персонализация терапии у пациентов с никотиновой зависимостью, немотивированных на полный отказ от курения	к.м.н. Суржиков П.В. Мастер класс по принципам машинного зрения в эхокардиографии
10.00-10.20	профессор Черкашин Д.В. Профилактика повторных событий у пациентов после ТЭЛА на фоне тромбоза глубоких вен (при поддержке компании Северная Звезда)	профессор Нагибович О.А. Нефропротекция при сахарном диабете: что за горизонтом?	доцент ВАК Лашина Е.Л. Особенности ведения пациентов с ХОБЛ на фоне хронического воздействия аэрозолей сложного состава в практике врача пульмонологов. Клинический случай	к.м.н. Сагун Б.В. Лабораторная диагностика ХСН. Есть ли место ИИ
10.20-10.40	профессор Полякова Е.А. Антикоагулянты в условиях сложной фармакотерапии: клинические подводные камни (при поддержке компании Др.Редди'с Лабораторис)	профессор Халимов Ю.Ш. Неуклонный характер прогрессирования ХБП при СД 2 типа. Знание, меняющее прогноз (при поддержке компании Астеллас)	доцент Кучеренко Н.Г. , к.м.н. Бебех А.Н. Вентиляционная дыхательная недостаточность в практике терапевта	к.м.н. Васильева И.А. , Прочик Я.Е. Современные подходы к терапии ХСН. Персонализированная терапия с ИИ

10.40-11.00		профессор Дора С.В. Роль инГЛТ-2 в коррекции факторов риска у пациентов с СД 2 типа <i>(при поддержке компании Астеллас)</i>	доцент Николаев А.В. Кашель в практике терапевта и пульмонолога. Некоторые аспекты диагностики и лечения	к.м.н. Варавин Н.А. , Гуляев Н.И., Петрова Е.М., Пужалов И.А., Волкова Д.А. Смена парадигмы в диагностике инфаркта миокарда и искусственный интеллект: новый подход к старой проблеме
11.00-11.20	Профессор Барсуков А.В. Первичная кардиоваскулярная профессорилатика у пожилых лиц: нужна ли активная липидснижающая терапия?	Амдий Р.Э. Особенности нарушения мочеиспускания у коморбидных пациентов с сахарным диабетом. Взгляд уролога <i>(при поддержке компании Астеллас)</i>	к.м.н. Буркова Ю.С. Современный взгляд на проблему нарушений сердечного ритма у пациентов с ХОБЛ	Бреловская В.С. Применение кардио-респираторного нагрузочного теста в клинической практике
11.20-11.30	Сессия вопросов-ответов	Сессия вопросов-ответов	Сессия вопросов-ответов	Сессия вопросов-ответов
11.30-12.00	Кофе-брейк			
12.00-17.00	СЕКЦИОННЫЕ ЗАСЕДАНИЯ, КРУГЛЫЕ СТОЛЫ, КЛИНИЧЕСКИЕ РАЗБОРЫ			
	ВОПРОСЫ ЭНДОКРИНОЛОГИИ Зал «Сиротинин»	ВОПРОСЫ КАРДИОДИАБЕТОЛОГИЯ Зал «Шурыгин»	ВОПРОСЫ ПУЛЬМОНОЛОГИИ Зал «Молчанов»	ВОПРОСЫ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ДИАГНОСТИКИ И КАРДИОЛОГИИ Зал «Пастернацкий»
	Председатели: профессор Шустов С.Б. , профессор Волкова А.Р.	Председатели: профессор Салухов В.В. , профессор Тиселько А.В.	Председатели: Член-корр. РАН, профессор Зыков К.А. , профессор Илькович М.М.	Председатели: доцент Казаченко А.А. , к.м.н. Суржигов П.В.
12.00-12.20	12.00-12.40 Волкова А.Р. Многофакторное управление терапией СД 2 типа: что нового в линейке НГЛТ-2 <i>(при поддержке компании Сервье)</i>	12.00-13.20 Симпозиум Мед-шоу Мужское и женское: метаболический лабиринт одной семьи <i>(при поддержке компании Герофарм)</i> профессор Салухов В.В. , профессор Тиселько А.В. , профессор Черкашин Д.В. , Берко О.М.	член-корр. РАН, профессор Зыков К.А. Сенесценция респираторной системы – путь в клинику	к.м.н. Варавин Н.А. , доцент Казаченко А.А. Современные подходы к назначению РАР-терапии
12.20-12.40			доцент Новикова Л.Н. Трудности получения антифибротических препаратов при прогрессирующей фиброзирующей болезни легких	доцент Казаченко А.А. , к.м.н. Варавин Н.А. От алгоритма к пациенту: персонализированный подбор и долгосрочное ведение пациентов с СРАР-терапией, как залог эффективного лечения СОАС

12.40-13.00	профессор Куницына М.А. Гиперпаратиреоз в реальной клинической практике врачей (клинический случай)		к.м.н. Синицын Е.А. Хроническая обструктивная болезнь лёгких как пример преждевременного старения	доцент Казаченко А.А. , к.м.н Варавин Н.А. Мастер класс по подбору терапии СОАС
13.00-13.20	Апостолиди Е.В., Прочик Я.Е. Влияние инкретиномиметиков на замедление опорожнения желудка и предпроцедурная подготовка пациентов, их принимающих		профессор Шульженко Л.В. Феномен «зебры»: случай редкой патологии в рутинной практике	доцент Казаченко А.А. Искусственный интеллект в сомнологии: новые возможности для диагностики и персонализации терапии нарушения сна
13.20-13.40	профессор Волкова А.Р. Гипотиреоз в клинике внутренних болезней: время действовать (при поддержке компании АО Нижфарм)	13.20- 14.00 Симпозиум (при поддержке компании Р-фарм) Бондаренко Т.В. Диабетическая нефропатия как модель поражения почек: чему научились нефрологи, и как эти знания помогают осуществлять нефропротекцию?	профессор Данцев В.В. , к.м.н. Карпущенко В.Г. Особенности эпидемического процесса и организация мероприятий в военно-учебных заведениях МО РФ	СЕКЦИЯ «МОЛОДОЙ УЧЕНЫЙ» 10 мин. Пономарева С.А. Протеомное исследование мочи у пациентов с ХСНсФВ и СД2 10 мин. Сергеев А.С. Предикторы гипоальфахолестеринемии у мужчин молодого и среднего возраста
13.40-14.00	профессор Тиселько А.В., Сырги А.В. Тихие убийцы: хронические осложнения СД2, которые развиваются без боли (при поддержке компании Др.Редди'с Лабораторис)	профессор Салухов В.В. Ингибиторы НГЛТ-2: от молекулярных механизмов до клинических результатов	к.м.н. Богомолов А.Б. Бронхопровокационные тесты в пульмонологии	10 мин. Асадова Л.А. Влияние сахароснижающих препаратов на систему гемостаза 10 мин. Коняев В.В. Генетические маркеры ХСН у пациентов с COVID-19
14.00-14.10	Сессия вопросов-ответов	Сессия вопросов-ответов	Сессия вопросов-ответов	10 мин. Халмурадова Б.Б. Медицинская реабилитация пациентов с метаболическим синдромом: мультидисциплинарный подход и современные технологии
14.10 -14.40	Обед			

	Зал «Сиротинин»	Зал «Шурыгин»	Зал «Молчанов»	Зал «Пастернацкий»
	ВОПРОСЫ КАРДИОЭНДОКРИНОЛОГИИ	ВОПРОСЫ ЭНДОКРИНОЛОГИИ	ВОПРОСЫ ПУЛЬМОНОЛОГИИ	ВОПРОСЫ ЭНДОКРИНОЛОГИИ
	Председатель: профессор Саликова С.П. , д.м.н. Уразгильдеева С.А.	Председатели: профессор Один В.И. , доцент Чумак Б.А.	Круглый стол: Спорные моменты военно-врачебной экспертизы по болезням органов дыхания: вопросы освидетельствования при БА и саркоидозе Председатели: профессор Харитонов М.А. , доцент Николаев А.В. , доцент Рудаков Ю.В. , Иванов В.В.	РАБОЧЕЕ СОВЕЩАНИЕ С ЭНДОКРИНОЛОГАМИ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ Председатель: профессор Салухов В.В.
14.40-15.00	профессор Черкашин Д.В. Гиперволемия как краеугольный камень ХСН: все ли зависит от объема жидкости? <i>(при поддержке компании Р-фарм)</i>	доцент Жугрова Е.С. Персонализированный выбор терапии при остеопорозе: актуальные положения обновлённых рекомендаций <i>(при поддержке АО «Сандоз»)</i>	к.м.н. Макаревич А.М. Практический взгляд на бронхиальную астму у военнослужащих: в поисках гиперреактивности дыхательных путей	профессор Салухов В.В. Проблемные вопросы лекарственного обеспечения в Ленинградской области
15.00-15.20	профессор Саликова С.П. Биотканевой комплекс ЖКТ и сердечно-сосудистые заболевания: от теории к практике	д.м.н. доцент Киреева Е.Б. , Можина М.Н. Современный взгляд на профессорилактику повторных переломов	к.м.н. Богомолов А.Б. Диагностические противоречия саркоидоза лёгких и возможные пути решения (вопросы военно-врачебной экспертизы)	доцент Ромашевский Б.В. Акромегалия: современные аспекты диагностики и лечения
15.20-15.40	Симпозиум Три специалиста – история одного пациента <i>(при поддержке компании Промомед)</i> к.м.н. Еременко Т.В. Сахарный диабет: от тактики контроля к стратегии победы	доцент Ковалевская Е.А. Остеопороз и остеопения: две стороны одной медали?	Гальчун М.А. Проблемы военно-врачебной экспертизы у военнослужащих с заболеваниями органов дыхания: опыт ФГКУ «1602 ВКГ» МО РФ ЮВО Блиц-опрос для участников круглого стола. Дискуссия и обсуждение спорных вопросов ВВЭ	Дискуссионный клуб Возможности синергии препаратов в современной сахароснижающей терапии <i>(при поддержке компании Мерк)</i> профессор Салухов В.В. Плейотропные эффекты комбинированной терапии сахарного диабета 2 типа от старта до осложнений (25 мин.)

15.40-16.00	к.м.н. Громыко Т.Ю. Пациент с высоким сердечно-сосудистым риском: алгоритм выбора патогенетической терапии (при поддержке компании Промомед)	профессор Один В.И. Кризис эндокринологии. Часть 2. Тиропатии	доцент Рудаков Ю.В. Основные положения современной классификации интерстициальных заболеваний лёгких: мнение экспертов ERS/ATS, 2025	профессор Бабенко А.Ю. Плейотропные эффекты иНГЛТ2 у пациента с СД2 и высоким сердечно-сосудистым риском (25 мин.)
16.00-16.20	д.м.н. доцент Тихонов С.В. Плейотропные эффекты инкретиномиметиков. Новые возможности терапии НАЖБП (при поддержке компании Промомед)	доцент Чумак Б.А. Рак щитовидной железы: новые подходы в диагностике и лечении	профессор Хостелиди С.Н. Микотическая пневмония: дифференциальный диагноз в практике пульмонолога	10 мин. Дискуссия
16.20-16.40	д.м.н. Уразгильдеева С.А. Холистический подход в лечении пациентов с дислипидемиями	доцент Реброва Д.В. Невозможное возможно: нормотензивная феохромоцитома/ параганглиома	к.м.н. Иванов В.В. Бронхиальная астма: от клинических рекомендаций до реальной практики	доцент Мурашева А.В. иДПП-4 - новые аспекты безопасности и эффективности (ООО «Фармасинтез – Тюмень»)
16.40-17.00	д.м.н. доцент Чернавский С.В. , Городкова Ю.С. Особенности течения диффузного токсического зоба в условиях современного военного конфликта	доцент Ромашевский Б.В. Агонисты ГПП-1 и мозг: акцент на церебromетаболическое здоровье (при поддержке компании Изварино-фарма)	к.м.н. Журкин М.А. ХОБЛ и традиционная терапия ДДБА/ ДДАХ. Рекомендации для практического врача	Буйнова М.О. Синдром Кушинга в амбулаторном звене
17.00-17.20	Лиходкин В.А. , профессор Гуляев Н.И. Сакроилеит: особенности дифференциальной диагностики и ассоциированные кардиоваскулярные риски	к.м.н. Ильинская Т.А. Современные тенденции в способах доставки инсулина: реальность и перспектива	Мальцева О.А. Эволюция взглядов на аппаратные методы воздействия на грудную клетку в комплексном лечении больных пульмонологического профиля	к.м.н. Фетисова Н.В. Гипераммониемия – скрытая проблема метаболического синдрома (при поддержке ООО «Мерц Фарма»)
17.20-17.30	Сессия вопросов-ответов	Сессия вопросов-ответов	Сессия вопросов-ответов	Сессия вопросов-ответов
17.30-18.00	ЗАКРЫТИЕ КОНГРЕССА			

ТЕРАПИЯ И ПРОФИЛАКТИКА ТРОМБОЗОВ

Ривароксабан-СЗ

Северная
ЗВЕЗДА
Нам доверяют!



● 2,5 мг № 60



● 10 мг № 90



● 10 мг № 30



● 15 мг № 90



● 15 мг № 30



● 20 мг № 90



● 20 мг № 60



● 20 мг № 30

Клинико-фармакологическая группа:
Антитромботические средства; прямые ингибиторы фактора Ха

Снижает активность свертывающей системы крови

Препятствует чрезмерному образованию тромбов

*Инструкция по медицинскому применению лекарственного препарата. **Общая характеристика лекарственного препарата

**ОТПУСКАЕТСЯ ПО РЕЦЕПТУ. ИМЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ.
НЕОБХОДИМО ПРОКОНСУЛЬТИРОВАТЬСЯ СО СПЕЦИАЛИСТОМ**



СИОФОР® Лонг

МЕТФОРМИНА ГИДРОХЛОРИД 500, 750, 1000 мг¹

**ТАБЛЕТКИ С ПРОЛОНГИРОВАННЫМ
ВЫСВОБОЖДЕНИЕМ¹**

ДЛЯ ОПТИМАЛЬНОГО КОНТРОЛЯ САХАРНОГО ДИАБЕТА 2 ТИПА И ПРЕДИАБЕТА^{1,2}



1. ОХЛП препарата Сioфор® Лонг 500/750/1000 мг таблетки с пролонгированным высвобождением

2. Дедов И.И., Шестакова М.В., Майорова А.Ю. и соавт. Алгоритмы специализированной медицинской помощи больным сахарным диабетом / Под ред. И.И. Дедова, М.В. Шестаковой, А.Ю. Майорова. Вып. 11. Сахарный диабет. 2023;26(2S):1-157. <https://doi.org/10.14341/DM13042>

*при монотерапии

Базовая информация о препарате Сioфор® Лонг 500/750/1000 мг от 23.08.2024, таблетки с пролонгированным высвобождением

Показания и применение. Сioфор® Лонг показан к применению у взрослых пациентов с сахарным диабетом 2 типа, особенно у пациентов с ожирением, при неэффективности диетотерапии и физических нагрузок; в качестве монотерапии и в сочетании с другими пероральными гипогликемическими средствами или с инсулином. Сioфор® Лонг показан к применению в монотерапии предиабета в случае, если изменение образа жизни не позволило достичь адекватного гликемического контроля. **Регим дозирования и способ применения.** Доза препарата Сioфор® Лонг подбирается врачом индивидуально для каждого пациента на основании результатов измерения концентрации глюкозы в крови. Монотерапия и комбинированная терапия в сочетании с другими гипогликемическими средствами при сахарном диабете 2 типа. Для пациентов, не принимающих метформин, рекомендуется начать с приема препарата Сioфор® Лонг в дозах 500 мг или 750 мг 1 раз в сутки во время ужина. Через каждые 10–15 дней рекомендуется корректировать дозу на основании результатов изменения концентрации глюкозы в крови. Для пациентов, уже получающих лечение метформином, суточная доза препарата Сioфор® Лонг должна быть эквивалентна суточной дозе таблеток с обычным высвобождением. Пациентам, принимающим метформин в форме таблеток с обычным высвобождением в дозе, превышающей 2000 мг, не рекомендуется переход на препарат Сioфор®. Максимальная рекомендованная доза препарата Сioфор® Лонг, 500 мг, таблетки с пролонгированным высвобождением – 4 таблетки в сутки (2000 мг). Максимальная рекомендованная доза препарата Сioфор® Лонг, 750 мг, таблетки с пролонгированным высвобождением – 3 таблетки в сутки (2250 мг). Максимальная рекомендованная доза препарата Сioфор® Лонг, 1000 мг, таблетки с пролонгированным высвобождением – 2 таблетки в сутки (2000 мг). Монотерапия при предиабете. Обычная доза препарата Сioфор® Лонг составляет 1000–1500 мг 1 раз в сутки во время или после приема пищи. Рекомендуется регулярно проводить гликемический контроль для оценки необходимости дальнейшего применения препарата. **Противопоказания.** Гиперчувствительность к метформину или к любому из вспомогательных веществ; диабетический кетоацидоз, диабетическая прекома, почечная недостаточность тяжелой степени (клиренс креатинина менее 30 мл/мин); острые состояния, протекающие с риском развития нарушения функции почек: дегидратация, тяжелые инфекционные заболевания, шок; клинически выраженные проявления острых или хронических заболеваний, которые могут приводить к развитию тканевой гипоксии; обширные хирургические операции и травмы, когда показано проведение инсулинотерапии; печеночная недостаточность, нарушение функции печени; хронический алкоголизм, острая алкогольная интоксикация; лактоацидоз (в т. ч. и в анамнезе); применение в течение менее 48 ч до и в течение 48 ч после проведения радиоизотопных или рентгенологических исследований с введением йодсодержащего контрастного вещества; соблюдение гипокалорийной диеты (менее 1000 ккал/сут); детский возраст до 18 лет в связи с отсутствием данных по эффективности и безопасности применения в данной возрастной группе.

Информация для специалистов здравоохранения. Отпускается по рецепту.

Если у Вас имеется информация о нежелательном явлении, пожалуйста, сообщите об этом на электронный адрес AE-BC-RU@berlin-chemie.com

RU-SIO-22-2025-v1-print. Одобрено 16.12.2025



Ознакомьтесь с полной информацией
о лекарственных препаратах
Сioфор® Лонг 500/750/1000,
ИСПОЛЬЗУЯ QR-КОД

РЕКЛАМА



**БЕРЛИН-ХЕМИ
МЕНАРИНИ**

ООО «Берлин-Хеми/А. Менарини»,
Россия, 123112, г. Москва, Пресненская наб., д. 10,
БЦ «Вашингтон на Набережной», Блок Б, тел.: +7 (495) 785-01-00,
факс: +7 (495) 785-01-01, <http://www.berlin-chemie.ru>

Инкресинк®

Алоглиптин+Пиоглитазон

25мг+15мг

25мг+30мг

NIZHPHARM
GROUP

МЯГКАЯ СИЛА
для достижения
устойчивого
результата

максимальное
снижение
HbA1c*



**Инкресинк® – единственная уникальная
фиксированная комбинация**:**

- Обеспечивает максимальное снижение HbA1c без повышения риска гипогликемии^{1-3,**}
- Обеспечивает устойчивое и длительное удержание гликемического контроля⁴⁻⁶

*Максимальное (более выраженное) снижение уровня гликированного гемоглобина HbA1c относительно исходного значения без выявленной гипогликемии на фоне 6 месяцев терапии по сравнению с доступными в РФ пероральными сахароснижающими препаратами классов бигуаниды, производные сульфонилмочевины, ингибиторы ДПП-4 и НГЛТ-2 по данным сравнительного сетевого метаанализа, результатам исследования PROsperity и алгоритм оказания специализированной медицинской помощи больным с СД^{1,2}.

**Единственная зарегистрированная на рынке РФ комбинация пиоглитазона и алоглиптина. Источник: <https://grls.rosminzdrav.ru/>, дата доступа 24.04.2025г. Под уникальностью подразумевается механизм действия пиоглитазона (снижение инсулинорезистентности через активацию ядерных рецепторов, активируемых пролифератором пероксисом (PPARγ), а также взаимодополняющий алоглиптин эффект комбинации в отношении терапии СД2 и связанных кардиометаболических нарушений)^{1,3,8,9}.

1. Доклад Шестаковой М.В. «Результаты первого российского многоцентрового проспективного исследования фиксированной комбинации Алоглиптина и Пиоглитазона - PROsperity study» на V (XIX) Национальном конгрессе эндокринологов «Инновационные технологии в эндокринологии» (ИТЭ 2024), Москва, 23.05.2024г. Доступ: [https://webinar.rae.org.ru/23052024-xxx-natsionalnyy-kongress-endokrinologov-s-mezhdunarodnym-uchastiem-innovatsionnye-2](https://webinar.rae.org.ru/23052024-xxx-natsionalnyy-kongress-endokrinologov-s-mezhdunarodnym-uchastiem-innovatsionnye-tehnologii-v-endokrinologii/) (дата обращения - 23 мая 2024г). 2. Mearns ES, et al. PLoS One. 2015;10(4):e0125879. 3. Wang B, et al. Medicine (Baltimore). 2018;97(46):12653. 4. Del Prato S, et al. Diabetes Obes Metab. 2018;20(4):786-799. doi:10.1111/dom.13169. 5. DeFronzo RA. From the triumvirate to the ominous octet. Diabetes. 2009 Apr;58(4):773-85. 6. Tomlinson B, et al. Expert Opin Pharmacother. 2022;23(1):29-42. 7. Алгоритмы специализированной медицинской помощи больным сахарным диабетом / Под редакцией И.И. Ледова, М.В. Шестаковой, А.Ю. Майорова - 11-й выпуск - М., 2023. 8. https://kr-regmed.ru/Register/EAEU_SmPC - ОХЛП Алоглиптин+Пиоглитазон ЛП-№(000188)-(PI-RU).9. Единый реестр зарегистрированных лекарственных средств Евразийского экономического союза <https://portal.eaeunion.org/sites/commonprocesses/ru-ru/Pages/DrugRegistrationDetails.aspx>.

АО «Нижфарм», 603105, Россия, г. Нижний Новгород, ул. Салганская, д. 7.
Тел. +7 831 278 8088, +7 800 250 50 00.
Дата выпуска материала: май 2025. POS-20270422-0777.
ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ МЕДИЦИНСКИХ И ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ.

Для просмотра инструкции
по применению
отсканируйте QR-код:



Собственные разработки
и продукты для
импортозамещения

Масштабное
биотехнологическое
производство

Партнерство с ведущими
научными центрами

Представительства в России
и за рубежом

Группа компаний «Р-Фарм» —
один из лидеров инновационных технологий здоровья

«Р-Фарм» предлагает комплексные решения для системы здравоохранения и специализируется на исследованиях, разработке, производстве и коммерциализации лекарственных средств, лабораторного оборудования, медицинской техники, а также товаров для красоты и здоровья.

10 000+

единиц продукции

5 000+

высококвалифицированных
сотрудников

2001

год основания
Р-Фарм

11

производственных
площадок



Р-ФАРМ

Инновационные
технологии
здоровья

Реклама АО «Р-Фарм»
r-pharm.ru





ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ НАЖБП И АССОЦИИРОВАННЫХ МЕТАБОЛИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ

Подобно диете* способствует
избавлению печени
от лишнего жира¹⁻³

- ✓ Активирует аутофагию^{1,4}
- ✓ Способствует уменьшению воспаления, профилактике фиброза и рака печени^{1,2}
- ✓ Способствует нормализации липидного и углеводного обмена, снижению кардиометаболических рисков НАЖБП¹⁻³



* Эффективной признана средиземноморская диета, а также гипокалорийная диета (дефицит 500 ккал\день от физиологического)⁵
** Пример приема. 1. Полная информация по лекарственным препаратам содержится в инструкциях по медицинскому применению № ЛП-№(003033)-(PI-RU) от 17.08.2023 (Урсосан®), ЛП-№(003655)-(PI-RU) от 10.11.2023 (Урсосан® Форте). 2. Маевская М.В., Надинская М.Ю. и др. Влияние урсодезоксихолевой кислоты на воспаление, стеатоз и фиброз печени и факторы атерогенеза у больных неалкогольной жировой болезнью печени: результаты исследования УСПЕХ. Рос. журн. гастроэнтерол., гепатол., колопроктол. 2019; 29 (6): 22-9. 3. Sánchez-García A et al., Effect of ursodeoxycholic acid on glycemic markers: A systematic review and meta-analysis of clinical trials. Pharmacol Res. 2018 Sep;135:144-149. 4. Wu, Pengbo, и др. «Ursodeoxycholic Acid Alleviates Nonalcoholic Fatty Liver Disease by Inhibiting Apoptosis and Improving Autophagy via Activating AMPK». Biochemical and Biophysical Research Communications, т. 529, вып. 3, август 2020 г., сс. 834-38. DOI.org (Crossref), <https://doi.org/10.1016/j.bbrc.2020.05.128>. 5. Консенсус для врачей по ведению взрослых пациентов с неалкогольной жировой болезнью печени и ее основными коморбидными состояниями. М.В. Маевская, Ю.В. Котовская, В.Т. Ивашкин, О.Н. Ткачева, Е.А. Трошина, М.В. Шестакова, В.В. Бредер, Н.И. Гейвандова, В.Л. Дощицин, Е.Н. Дудинская, Е.В. Ершова, Х.Б. Кодзоева, К.А. Комшилова, Н.В. Корочанская, А.Ю. Майоров, Е.Е. Мишина, М.Ю. Надинская, И.Г. Никитин, Н.В. Погосова, А.И. Тарзиманова, М.Ш. Шамхалова. ТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ АРХИВ. 2022; 94 (2).

Уполномоченный представитель держателя РУ в РФ: АО «ПРО.МЕД.ЦС»,
115193, г. Москва, ул. 7-я Кожуховская, д. 15, стр. 1, эт. 4, пом. 4.
Тел.: +7 (495) 664-44-11, +7 (929) 546-90-29; info@promedcs.ru

www.ursosan.ru



ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ МЕДИЦИНСКИХ И ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ

РЕКЛАМА

ФОРСИГЛЕКС ЛОНГ

ситаглиптин + метформин с пролонгированным высвобождением



ГАРМОНИЯ ДУЭТА. ОДНА ТАБЛЕТКА В СУТКИ ДЛЯ КОНТРОЛЯ ДИАБЕТА

ФОРСИГЛЕКС ЛОНГ – единственная в России фиксированная комбинация ситаглиптина и метформина пролонгированного действия¹ для приема 1 таблетки в сутки²



1 ТАБЛЕТКА
24 ЧАСА#

- лучше приверженность^{*3,4}
- лучше снижение HbA1c^{*5,6}
- защита функции β -клеток^{5,6}
- длительный гликемический контроль^{7,8}

РИМ-2024-1086.

Реклама. АО «АКРИХИН», www.akrihin.ru

*По сравнению с альтернативными вариантами терапии: монотерапией метформином, а также доступными на данный момент фиксированными или свободными комбинациями ситаглиптина и метформина немедленного высвобождения

#Препарат Форсиглекс Лонг в дозировке 1000 мг +100 мг следует принимать по 1 таблетке 1 раз в сутки

1. Государственный реестр лекарственных средств: <https://grls.rosminzdrav.ru/default.aspx>. Дата обращения 24.01.2025.

2. Инструкция по медицинскому применению лекарственного препарата Форсиглекс Лонг ЛП-№(006996)-ПРФУ от 25.09.2024.

3. Saini SD, et al. Effect of medication dosing frequency on adherence in chronic diseases // Am J Manag Care. 2009 Jun 1;15(6):e22-33.

4. Мегруми А.М. Бунчет Лонг: повышение приверженности терапии пациентов с сахарным диабетом 2 типа. Эффективная фармакотерапия. Эндокринология. 2018; 1:34-39.

5. Goldstein BJ, et al. Effect of initial combination therapy with sitagliptin, a dipeptidyl peptidase-4 inhibitor, and metformin on glycemic control in patients with type 2 diabetes // Diabetes Care 2007; 30(8):1979-87.

6. Reasner C, et al. The effect of initial therapy with the fixed-dose combination of sitagliptin and metformin compared with metformin monotherapy in patients with type 2 diabetes mellitus // Diabetes Obes. Metab. 2011. Vol. 13. 7. P. 644-652.

7. Williams-Herman D, et al. Efficacy and safety of sitagliptin and metformin as initial combination therapy and as monotherapy over 2 years in patients with type 2 diabetes. Diabetes Obes Metab. 2010;12(5):442-451.

8. Ku E.J, et al. Four-year durability of initial combination therapy with sitagliptin and metformin in patients with type 2 diabetes in clinical practice; COSMIC study // PLoS One. 2015. Vol. 10. 1-6. P.e0123477.

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ МЕДИЦИНСКИХ И ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ.

При простудном насморке
и риносинусите

Синупрет®



sinupret.com

- Способствует устранению заложенности носа
- Обладает противовирусным действием
- Предупреждает развитие осложнений



При тонзиллите и ОРВИ

Тонзилгон® Н



tonzilgon.ru

- Способствует уменьшению воспаления и боли в горле
- Помогает снизить количество обострений хронического тонзиллита³
- Предупреждает развитие осложнений при ОРВИ



РУ Синупрет®: ЛП-№(008760)-(РГ-РУ) от 10.02.2025 – таблетки; ЛП-№(010168)-(РГ-РУ) от 15.05.2025 – капли; ЛП-№(000381)-(РГ-РУ) от 18.08.2025 – экстракт.

РУ Тонзилгон®Н ЛП-№(009751)-(РГ-РУ) от 14.04.25 – таблетки; ЛП-№(010377)-(РГ-РУ) от 30.05.25 – капли.

- Клинические рекомендации Минздрава России: КР313, 2024 г., Острый синусит; КР955, 2025 г., Хронический синусит; КР724, 2025 г., Острые респираторные вирусные инфекции (ОРВИ) у взрослых.
- Клинические рекомендации Минздрава России: КР306, 2024 г., Острый тонзиллит и фарингит (острый тонзиллофарингит); КР683, 2024 г., Хронический тонзиллит; КР662, 2024 г., Гипертрофия аденоидов. Гипертрофия небных миндалин; КР724, 2025 г., Острые респираторные вирусные инфекции (ОРВИ) у взрослых.
- Дроздова М.В., Рязанцев С.В. Опыт применения препарата Тонзилгон® Н при лечении хронического тонзиллита у часто болеющих детей. Российская оториноларингология. 2016; 5(84):120-125. DOI: 10.18692/1810-4800-2016-5-120-125.

Реклама. Рекламодатель ООО «Бιονорика» (ИНН 7729590470).



САТЕРЕКС®

**ОРИГИНАЛЬНЫЙ¹ ГОЗОГЛИПТИН
ДЛЯ СОВРЕМЕННОЙ ТЕРАПИИ СД²³**



**Длительный контроль гликемии
с ДЕБЮТА СД²⁴**



**Протективный эффект
функции β -клеток⁴**



**Низкий риск развития
гипогликемии^{2,4}**



**Благоприятный профиль
безопасности у пожилых пациентов⁴**



**ИНФОРМАЦИЯ ПРЕДНАЗНАЧЕНА ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО ДЛЯ МЕДИЦИНСКИХ И ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ.
ПЕРЕД НАЗНАЧЕНИЕМ ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА НЕОБХОДИМО ОЗНАКОМИТЬСЯ С ПОЛНОЙ ИНСТРУКЦИЕЙ
ПО МЕДИЦИНСКОМУ ПРИМЕНЕНИЮ**

1. Государственный реестр лекарственных средств <https://grls.rosminzdrav.ru/> на 16.05.2024 г
2. Инструкция по медицинскому применению лекарственного препарата Сатерекс (РУ ЛП-№(001305)—(РГ-РУ)
3. Бирюкова Е.В., Шинкин М.В. Практика сахароснижающей терапии: выбор оптимального препарата из группы ингибиторов дипептидилпептидазы 4. Эффективная фармакотерапия. 2022;18 (6)
4. Алгоритмы Специализированной медицинской помощи больным сахарным диабетом под редакцией И.И. Дедова, М.В.Шестаковой, А.Ю.Майорова 11-й выпуск, Москва, 2023 г.

СД² — сахарный диабет 2 типа

**ФАРМАСИНТЕЗ
ТЮМЕНЬ**

Производитель/Держатель регистрационного удостоверения:
ООО «Фармасинтез-Тюмень», 625059, Российская Федерация, Тюменская обл., г. Тюмень, тракт Велижанский 7 км, д. 2. Тел.: 8 (345) 239-38-56, pharmasyntez.com
e-mail: info-pst@pharmasyntez.com

Если Вам стало известно о нежелательных явлениях, возникших в процессе применения лекарственных препаратов производства компании ООО «Фармасинтез-Тюмень», заполните специальную электронную форму сообщения, представленную на сайте (<https://pharmasyntez.com/about/quality/report/>) или позвоните в Службу Фармаконадзора компании по бесплатному телефону 8 (800) 100-15-50 круглосуточно



РЕКЛАМА

**Снижение НbA1c
на 1,29%
к 36 неделям³**

Гепа-Мерц®

МНН орнитин

Включен в клинические рекомендации НАЖБП*



Показания к применению:**

- Острые и хронические заболевания печени, сопровождаемые гипераммониемией
- Печеночная энцефалопатия (латентная и выраженная)
- Стеатозы и стеатогепатиты (различного генеза)

* Клинические рекомендации Неалкогольная жировая болезнь печени, Министерство здравоохранения Российской Федерации, 2024 год, 151 стр.

** Инструкция по медицинскому применению препарата Гепа-Мерц®, РУ П № 015093/01 от 22.03.2007



WWW.HEPA-MERZ.RU

Информация для сотрудников здравоохранения

ООО «Мерц Фарма» Россия, 123112, Москва,
Пресненская наб., 10, блок С, «Башня на набережной»
тел.: +7 (495) 653-8-555, факс: +7 (495) 653-8-554
e-mail: info@merz.ru, merztherapeutics.ru
Merz-2455247 от 06.02.2025

ПЕРСОНАЛЬНЫЙ ПОДХОД В ЛЕЧЕНИИ ОСТЕОПОРОЗА



1 инфузия
в год
Акласти®



Рег.номер ЛС-002514

ЗАЩИТА ОТ ПЕРЕЛОМОВ ПРИ ОСТЕОПОРОЗЕ

- не имеют эффекта рикошета, возможно прерывание терапии
- не требуют перевода на другие препараты по окончании лечения



1 таблетка
в неделю
Форозы®

широкий выбор форм



Рег. номер ЛСР-007906/08

Источники информации:

1. Black DM, Reid IR, Boonen S, Bucchi-Rechtweg C, Cauley JA, Cosman F, Cummings SR, Hue TF, Lippuner K, Lakatos P, Leung PC, Man Z, Martinez RL, Tan M, Ruzicky ME, Su G, Eastell R. The effect of 3 versus 6 years of zoledronic acid treatment of osteoporosis: a randomized extension to the HORIZON-Pivotal Fracture Trial (PFT). J Bone Miner Res. 2012 Feb;27(2):243-54. doi: 10.1002/jbmr.1494. Erratum in: J Bone Miner Res. 2012 Dec;27(12):2612. PMID: 22161728; PMCID: PMC3427916.
2. Inojosa AC, Mendes L, Bandeira L, Bandeira F. The Role of Bisphosphonates Prior to Denosumab Treatment on Rebound Fractures: A Mini Review. J Bone Metab. 2022 Nov;29(4):217-223. doi: 10.11005/jbm.2022.29.4.217. Epub 2022 Nov 30. PMID: 36529864; PMCID: PMC9760774.
3. Клинические рекомендации «Остеопороз» 2021г.
4. Инструкция по медицинскому применению Акласти®
5. Инструкция по медицинскому применению Фороза®

Краткая инструкция
по медицинскому
применению
препарата
Акласти®



Краткая инструкция
по медицинскому
применению
препарата
Фороза®



МАТЕРИАЛ ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ МЕДИЦИНСКИХ И ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ

АО «Сандоз». 125315, Москва, Ленинградский проспект, д. 70
Тел.: +7 (495) 660-75-09
www.sandoz.ru
RU2404094394

SANDOZ

13 марта 2026 г., пятница

08.00-09.00	Регистрация участников Всероссийского междисциплинарного конгресса «МОЛЧАНОВСКИЕ ЧТЕНИЯ»
09.00-09.20	ТОРЖЕСТВЕННОЕ ОТКРЫТИЕ КОНГРЕССА МОЛЧАНОВСКИЕ ЧТЕНИЯ-2026 Президиум конференции: <i>Председатель: начальник Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова академик РАН профессор Крюков Е.В., председатель Комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга к.м.н. Сарана А.М., председатель Комитета по здравоохранению Ленинградской области к.м.н. Жарков А.В., главный терапевт МО РФ д.м.н. Паценко М.Б., начальник 1 кафедры (терапии усовершенствования врачей) д.м.н. профессор Салухов В.В.</i>
	академик РАН профессор Крюков Е.В. Приветственное слово начальника Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова
	к.м.н. Сарана А.М. Приветственное слово председателя Комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга
	к.м.н. Жарков А.В. Приветственное слово председателя Комитета по здравоохранению Ленинградской области
	главный терапевт МО РФ д.м.н. доцент Паценко М.Б. Приветственное слово
	профессор Трофимов В.И. Награждение от общества терапевтов им. С.П. Боткина
09.20 -11.50	ПЛЕНАРНЫЕ ЗАСЕДАНИЯ
09.20-09.40	д.м.н. доцент Паценко М.Б. Анемия как междисциплинарная проблема современной терапии
09.40-10.00	профессор Халимов Ю.Ш. Наследие и инновации в лечении СД 2 типа: место современной инсулинотерапии (при поддержке компании Ново Нордиск)
10.00-10.30	профессор Демидова Т.Ю. Нефропротекция при СД 2 типа: Эндокринологический взгляд на проблему (при поддержке компании ООО «Астразенека Фармасьютикалз»)
10.30-10.50	профессор Сергиенко И.В. Стресс и эндотелий (при поддержке компании Новартис)
10.50-11.10	профессор Мкртумян А.М. Новые горизонты управления и профилактики в терапии СД 2 типа (при поддержке ООО «Берлин-Хеми/А.Менарини»)
11.10-11.30	академик Авдеев С.Н. Современная концепция пре-ХОБЛ
11.30-11.50	к.м.н. Лискер А.В. Время имеет значение: скрининг доклинических стадий СД1 - (при поддержке компании Санофи)
11.50-12.10	Кофе-брейк
12.10-17.50	ПЛЕНАРНЫЕ ЗАСЕДАНИЯ ВОПРОСЫ ЭНДОКРИНОЛОГИИ Зал «Шурыгин» Председатели: профессор Шустов С.Б., профессор Каронова Т.Л.
12.10-12.30	профессор Фадеев В.В. Надпочечниковая недостаточность, индуцированная приёмом глюкокортикоидов
12.30-12.50	профессор Шустов С.Б. Первичный гиперальдостеронизм в практике терапевта, эндокринолога и хирурга

12.50-13.10	д.м.н. Дора С.В. Переосмысление инсулинотерапии СД2: когда меньше значит лучше <i>(при поддержке компании Санофи)</i>
13.10-13.30	профессор Каронова Т.Л. Первичный гиперпаратиреоз – 2026
13.30-13.50	профессор Бабенко А.Ю. Влияние инкретиномиметиков на жировую и костную ткань <i>(при поддержке компании Герофарм)</i>
13.50-14.00	Сессия вопросов-ответов
14.00-14.40	Обед
	ВОПРОСЫ ЭНДОКРИНОЛОГИИ
	Зал «Шурыгин»
	Председатели: профессор Черкашин Д.В., профессор Салухов В.В.
14.40-15.40	Симпозиум Инсулинотерапия через призму современности <i>(при поддержке компании Ново Нордиск)</i> Вступительное слово профессор Салухов В.В. (5 мин.) профессор Салухов В.В. Партнёрство вместо противопоставления: комбинация агПП-1 и базального инсулина деглудек в управлении СД 2 типа (25 мин.) к.м.н. Лискер А.В. Универсальное решение или компромисс: как готовая фиксированная комбинация инсулинов ломает барьеры в инсулинотерапии СД 2 типа (25 мин.) Дискуссия (5 мин.)
15.40-16.00	профессор Фадеев В.В. Психотропные эффекты агонистов ГПП-1: клинические аспекты <i>(при поддержке компании Промомед)</i>
16.00-16.20	доцент Мациевский Н.А. Тестостерон в клинической практике. Прошлое, настоящее, будущее
16.20-17.20	Симпозиум <i>(при поддержке компании АО Нижфарм)</i> профессор Черкашин Д.В. Пиоглитазон и сердечная недостаточность. Заблуждения и реальность? профессор Салухов В.В. Печень и сахарный диабет 2 типа: патогенетические связи и единая стратегия коррекции к.м.н. Скиба Я.Б. 15-летняя ретроспектива преставлений о влиянии гипогликемических препаратов на нервную систему: от умеренного оптимизма к прагматичному детерминизму
17.20-17.40	Котова М.Е. Ремиссия сахарного диабета 2 типа: патофизиологические механизмы, условиях развития, вопросы прогнозирования
17.40-17.50	Сессия вопросов-ответов
12.10-17.50	ПЛЕНАРНЫЕ ЗАСЕДАНИЯ
	ВОПРОСЫ КАРДИОДИАБЕТОЛОГИИ
	Зал «Сиротинин»
	Председатели: профессор Сергиенко И.В., профессор Тыренко В.В.
12.10-12.30	профессор Черкашин Д.В. Переоценка подходов к фенотипированию сердечной недостаточности

12.30-12.50	профессор Мкртумян А.М. Время двойного удара: почему монотерапия СД 2 типа – это вчерашний день <i>(при поддержке компании Акрихин)</i>
12.50-13.50	Симпозиум <i>(при поддержке компании Новартис)</i> профессор Тыренко В.В. Опыт липидной службы в Санкт-Петербурге профессор Сергиенко И.В. , профессор Салухов В.В. Врачебный консилиум: клинические вопросы применения инновационной липидснижающей терапии у пациентов с сахарным диабетом 2 типа. Взгляд кардиолога и эндокринолога
13.50-14.00	Сессия вопросов-ответов
14.00-14.40	Обед
ВОПРОСЫ КАРДИОЛОГИИ	
Зал «Сиротинин»	
Председатели: Никифоров В.С., доцент Тарасов В.А.	
14.40-15.00	профессор Никифоров В.С. Диастолическая дисфункция левого желудочка в клинической практике
15.00-15.20	профессор Куликов А.Н. ХСН с высоким минутным объемом: проблемы диагностики и лечения
15.20-16.20	Симпозиум Стресс, эндокринопатии и ожирение: тройная угроза для молодых лиц с артериальной гипертензией к.м.н. Васильева И.А. Молодой пациент с артериальной гипертензией на приёме у кардиолога доцент Ковалевская Е.А. Молодой пациент с артериальной гипертензией на приёме у эндокринолога профессор Курасов Е.С. Молодой пациент с артериальной гипертензией на приёме у психиатра
16.20-16.40	профессор Лобзин В.Ю. Кардиометаболические аспекты когнитивных нарушений
16.40-17.00	профессор Гришаев С.Л. «Парк антикоагулянтного периода» в реальной клинической практике
17.00-17.20	доцент Тарасов В.А. Обновлённые стратегии лечения желудочковых аритмий и профилактики внезапной сердечной смерти
17.20-17.40	профессор Барсуков А.В. Нейрогенная гипотензия в практике интерниста
17.40-17.50	Сессия вопросов-ответов
ПЛЕНАРНЫЕ ЗАСЕДАНИЯ	
ВОПРОСЫ ПУЛЬМОНОЛОГИИ	
Зал «Молчанов»	
Председатели: профессор Емельянов А.В., Заслуженный деятель науки РФ профессор Трофимов В.И.	
12.10-12.30	профессор Кузубова Н.А. , профессор Титова О.Н. Организация медицинской помощи с применением ГИБТ пациентам с тяжелой бронхиальной астмой. Опыт Санкт-Петербурга <i>(при поддержке компании Санофи)</i> (онлайн)
12.30-12.50	профессор Трофимов В.И. Что изменилось в представлении о ХОБЛ, лечебная тактика
12.50-13.10	профессор Будневский А.В. Кашель в свете последних клинических рекомендаций

13.10-13.30	профессор Емельянов А.В. Бронхиальная астма и ХОБЛ: сходства и различия
13.30-13.50	профессор Зайцев А.А. Практические аспекты военной пульмонологии в современных условиях (онлайн)
13.50-14.00	Сессия вопросов-ответов
14.00-14.40	Обед
ВОПРОСЫ ПУЛЬМОНОЛОГИИ	
Зал «Молчанов»	
Председатели: профессор Харитонов М.А. , профессор Середа В.П. , профессор Трофимов В.И.	
14.40-15.00	профессор Харитонов М.А. Современные подходы к рациональному назначению этиотропной терапии при внебольничной пневмонии различной этиологии <i>(при поддержке компании АО «Ланцет»)</i>
15.00-15.20	профессор Шульженко Л.В. Ложный след: как стандартное мышление уводит от истины
15.20-15.40	профессор Лукина О.В. Бронхиолоцентрическая интерстициальная пневмония. Лучевые Паттерны различных заболеваний.
15.40-16.00	профессор Казанцев В.А. Инфекции нижних дыхательных путей: обзор актуальных клинических рекомендаций
16.00-16.20	д.м.н. доцент Козлов К.В. , доцент Мальцев О.В. Перспективы и возможности лечения и профилактики респираторных инфекций
16.20-16.40	профессор Визель А.А. Саркоидоз в свете последних клинических рекомендаций (онлайн)
16.40-17.00	профессор Середа В.П. Новое в лечении пациентов с бронхиальной астмой
17.00-17.20	профессор Минеев В.Н. Нёма М.А., Муркина Р.Г. Парадокс TAS2R-сигнализации при бронхиальной астме
17.20-17.40	профессор Рязанцев С.В. Стандарты лечения острых синуситов <i>(при поддержке ООО «Бионорика»)</i>
17.40-17.50	Сессия вопросов-ответов
ПЛЕНАРНЫЕ ЗАСЕДАНИЯ	
ВОПРОСЫ ТЕРАПИИ	
Зал «Пастернацкий»	
Председатели: профессор Гриневич В.Б. , профессор Нестерович И.И.	
12.10-12.30	профессор Гриневич В.Б. Биотканевой комплекс ЖКТ как основа метаболического здоровья
12.30-12.50	профессор Кравчук Ю.А. МАЖБП как микробиом-опосредованное заболевание
12.50-13.10	профессор Бакулина Н.В. Диагностика и лечение кислотозависимых заболеваний у коморбидного пациента <i>(при поддержке компании Др.Редди'с Лаботорис)</i>
13.10-13.30	профессор Нестерович И.И. , Мельникова М.А. Поражение респираторного тракта при тофусной подагре
13.30-13.50	к.м.н. Поляков А.С. Железодефицитные состояния в клинике внутренних болезней <i>(при поддержке АО «Сандоз»)</i>
13.50-14.00	Сессия вопросов-ответов
14.00-14.40	Обед

ВОПРОСЫ ТЕРАПИИ	
Зал «Пастернацкий»	
Председатели: профессор Бакулин И.Г., профессор Ротарь О.П.	
14.40-15.00	14.40-15.40 Симпозиум (при поддержке ООО «Берлин-Хеми/А.Менарини»)
15.00-15.20	профессор Ротарь О.П. Достижение контроля АД. Мечты и реальность (30 мин.)
15.20-15.40	к.м.н. Остроухова Е.Н. В поисках утраченного времени. Кому и когда рекомендовать медикаментозную терапию предиабета? (30 мин.)
15.40-16.00	Симпозиум (при поддержке компании ПРО.МЕД.ЦС) профессор Салухов В.В. Пациент с ожирением. Вопросы коморбидности и современной тактики снижения веса
16.00-16.20	профессор Бакулин И.Г. НАЖБП у пациента с ожирением. Компонент метаболического синдрома или полноценный игрок?
16.20-16.40	профессор Каронова Т.Л. Возможности совместного применения агПП-1 и УДХК. Синергия и безопасность
16.40-17.00	КОНКУРС «ЛУЧШИЙ МЕДИЦИНСКИЙ СПЕЦИАЛИСТ -2026» II ТУР
17.00-17.20	Председатель: профессор Шустов С.Б.
17.20-17.40	Члены комиссии: профессор Кицышин В.П. профессор Харитонов М.А. профессор Казанцев В.А.

	14 марта 2026 г., суббота
09.00-17.00	ПЛЕНАРНЫЕ ДОКЛАДЫ И СИМПОЗИУМЫ
	ВОПРОСЫ НЕФРОДИАБЕТОЛОГИИ
	Зал Шурыгин
	Председатели: профессор Халимов Ю.Ш. , профессор Дора С.В.
09.00-10.00	Симпозиум Точка невозврата: управление кардиоренометаболическим риском в реальных кейсах (при поддержке компании АО «Байер») профессор Тыренко В.В. Диалог кардиолога и эндокринолога о тактике ведения коморбидного пациента на разных этапах ХБП профессор Дора С.В. Диалог кардиолога и эндокринолога о тактике ведения коморбидного пациента на разных этапах ХБП
10.00-10.20	профессор Нагибович О.А. Нефропротекция при сахарном диабете: что за горизонтом?
10.20-10.40	профессор Халимов Ю.Ш. Неуклонный характер прогрессирования ХБП при СД 2 типа. Знание, меняющее прогноз (при поддержке компании Астеллас)
10.40-11.00	профессор Дора С.В. Роль инГЛТ-2 в коррекции факторов риска у пациентов с СД 2 типа (при поддержке компании Астеллас)
11.00-11.20	Амдий Р.Э. Особенности нарушения мочеиспускания у коморбидных пациентов с сахарным диабетом. Взгляд уролога (при поддержке компании Астеллас)
11.20-11.30	Сессия вопросов-ответов
11.30-12.00	Кофе-брейк
12.00-17.00	СЕКЦИОННЫЕ ЗАСЕДАНИЯ, КРУГЛЫЕ СТОЛЫ, КЛИНИЧЕСКИЕ РАЗБОРЫ
	ВОПРОСЫ КАРДИОДИАБЕТОЛОГИИ
	Зал «Шурыгин»
	Председатели: профессор Салухов В.В. , профессор Тиселько А.В.
12.00-13.20	Симпозиум Мед-шоу Мужское и женское: метаболический лабиринт одной семьи (при поддержке компании Герофарм) профессор Салухов В.В. , профессор Тиселько А.В. , профессор Черкашин Д.В. , Берко О.М.
13.20-14.00	Симпозиум (при поддержке компании Р-фарм) Бондаренко Т.В. Диабетическая нефропатия как модель поражения почек: чему научились нефрологи, и как эти знания помогают осуществлять нефропротекцию? профессор Салухов В.В. Ингибиторы НГЛТ-2: от молекулярных механизмов до клинических результатов
14.00-14.10	Сессия вопросов-ответов
14.10 - 14.40	Обед

	Зал «Шурыгин»
	ВОПРОСЫ ЭНДОКРИНОЛОГИИ
	Председатели: профессор Один В.И. , доцент Чумак Б.А.
14.40-15.00	доцент Жугрова Е.С. Персонализированный выбор терапии при остеопорозе: актуальные положения обновлённых рекомендаций <i>(при поддержке АО «Сандоз»)</i>
15.00-15.20	д.м.н. доцент Киреева Е.Б. , Можина М.Н. Современный взгляд на профессорилактику повторных переломов
15.20-15.40	доцент Ковалевская Е.А. Остеопороз и остеомалация: две стороны одной медали?
15.40-16.00	профессор Один В.И. Кризис эндокринологии. Часть 2. Тиропатии
16.00-16.20	доцент Чумак Б.А. Рак щитовидной железы: новые подходы в диагностике и лечении
16.20-16.40	доцент Реброва Д.В. Невозможное возможно: нормотензивная феохромоцитома/параганглиома
16.40-17.00	доцент Ромашевский Б.В. Агонисты ГПП-1 и мозг: акцент на церебromетаболическое здоровье <i>(Изварино-фарма)</i>
17.00-17.20	к.м.н. Ильинская Т.А. Современные тенденции в способах доставки инсулина: реальность и перспектива
17.20-17.30	Сессия вопросов-ответов
17.30-18.00	ЗАКРЫТИЕ КОНГРЕССА
09.00-17.00	ПЛЕНАРНЫЕ ДОКЛАДЫ И СИМПОЗИУМЫ
	ВОПРОСЫ КАРДИОЛОГИИ
	Зал «Сиротинин»
	Председатели: профессор Барсуков А.В. , профессор Шуленин К.С.
09.00-09.20	профессор Шуленин К.С. , Либерман А.А., Рахчеев В.А. Догоспитальный тромболизис при инфаркте миокарда: вынужденная мера или последняя надежда
09.20-09.40	д.м.н. доцент Качнов В.А. Предсердная кардиомиопатия: стоит ли ее рассматривать как отдельную нозологическую единицу?
09.40-10.00	профессор Федорец В.Н. Некоторые особенности ведения коморбидных пациентов пожилого и старческого возраста с заболеваниями сердечно-сосудистой системы
10.00-10.20	профессор Черкашин Д.В. Профилактика повторных событий у пациентов после ТЭЛА на фоне тромбоза глубоких вен <i>(при поддержке компании Северная Звезда)</i>
10.20-10.40	профессор Полякова Е.А. Антикоагулянты в условиях сложной фармакотерапии: клинические подводные камни <i>(при поддержке компании Др.Редди'с Лабораторис)</i>
10.40-11.00	
11.00-11.20	Профессор Барсуков А.В. Первичная кардиоваскулярная профессорилактика у пожилых лиц: нужна ли активная липидснижающая терапия?
11.20-11.30	Сессия вопросов-ответов
11.30-12.00	Кофе-брейк

12.00-17.00	СЕКЦИОННЫЕ ЗАСЕДАНИЯ, КРУГЛЫЕ СТОЛЫ, КЛИНИЧЕСКИЕ РАЗБОРЫ
	ВОПРОСЫ ЭНДОКРИНОЛОГИИ
	Зал «Сиротинин»
	Председатели: профессор Шустов С.Б. , профессор Волкова А.Р.
12.00-12.40	Волкова А.Р. Многофакторное управление терапией СД 2 типа: что нового в линейке НГЛТ-2 <i>(при поддержке компании Сервье)</i>
12.40-13.00	профессор Куницына М.А. Гиперпаратиреоз в реальной клинической практике врачей (клинический случай)
13.00-13.20	Апостолиди Е.В., Прочик Я.Е. Влияние инкретиномиметиков на замедление опорожнения желудка и предпроцедурная подготовка пациентов, их принимающих
13.20-13.40	профессор Волкова А.Р. Гипотиреоз в клинике внутренних болезней: время действовать <i>(при поддержке компании АО Нижфарм)</i>
13.40-14.00	профессор Тиселько А.В. , Сырги А.В. Тихие убийцы: хронические осложнения СД2, которые развиваются без боли <i>(при поддержке компании Др.Редди'с Лабораторис)</i>
14.00-14.10	Сессия вопросов-ответов
14.10 -14.40	Обед
	Зал «Сиротинин»
	ВОПРОСЫ КАРДИОЭНДОКРИНОЛОГИИ
	Председатель: профессор Саликова С.П. , д.м.н. Уразгильдеева С.А.
14.40-15.00	профессор Черкашин Д.В. Гиперволемия как краеугольный камень ХСН: все ли зависит от объема жидкости? <i>(при поддержке компании Р-фарм)</i>
15.00-15.20	профессор Саликова С.П. Биототканевой комплекс ЖКТ и сердечно-сосудистые заболевания: от теории к практике
15.20-16.20	Симпозиум Три специалиста – история одного пациента <i>(при поддержке компании Промомед)</i> к.м.н. Еременко Т.В. Сахарный диабет: от тактики контроля к стратегии победы к.м.н. Громько Т.Ю. Пациент с высоким сердечно-сосудистым риском: алгоритм выбора патогенетической терапии д.м.н. доцент Тихонов С.В. Плейотропные эффекты инкретиномиметиков. Новые возможности терапии НАЖБП
16.20-16.40	д.м.н. Уразгильдеева С.А. Холистический подход в лечении пациентов с дислипидемиями
16.40-17.00	д.м.н. доцент Чернавский С.В. , Городкова Ю.С. Особенности течения диффузного токсического зоба в условиях современного военного конфликта
17.00-17.20	Лиходкин В.А. , профессор Гуляев Н.И. Сакроилеит: особенности дифференциальной диагностики и ассоциированные кардиоваскулярные риски
17.20-17.30	Сессия вопросов-ответов
17.30-18.00	ЗАКРЫТИЕ КОНГРЕССА

09.00-17.00	ПЛЕНАРНЫЕ ДОКЛАДЫ И СИМПОЗИУМЫ
	ВОПРОСЫ ПУЛЬМОНОЛОГИИ
	Зал «Молчанов»
	Председатели: профессор Харитонов М.А. , к.м.н. Козырев А.Г.
09.00-09.20	к.м.н. Козырев А.Г. Профилактика ХОБЛ: новый взгляд на известную проблему
09.20-09.40	профессор Харитонов М.А. Ведение коморбидного курящего пациента с ХОБЛ: управление рисками
09.40-10.00	д.м.н. доцент Парцерняк А.С. , к.м.н. Дыдышко В.Т. Персонализация терапии у пациентов с никотиновой зависимости, немотивированных на полный отказ от курения
10.00-10.20	доцент ВАК Лашина Е.Л. Особенности ведения пациентов с ХОБЛ на фоне хронического воздействия аэрозолей сложного состава в практике врача пульмонологов. Клинический случай
10.20-10.40	доцент Кучеренко Н.Г. , к.м.н. Бебех А.Н. Вентиляционная дыхательная недостаточность в практике терапевта
10.40-11.00	доцент Николаев А.В. Кашель в практике терапевта и пульмонолога. Некоторые аспекты диагностики и лечения
11.00-11.20	к.м.н. Буркова Ю.С. Современный взгляд на проблему нарушений сердечного ритма у пациентов с ХОБЛ
11.20-11.30	Сессия вопросов-ответов
11.30-12.00	Кофе-брейк
12.00-17.00	СЕКЦИОННЫЕ ЗАСЕДАНИЯ, КРУГЛЫЕ СТОЛЫ, КЛИНИЧЕСКИЕ РАЗБОРЫ
	ВОПРОСЫ ПУЛЬМОНОЛОГИИ
	Зал «Молчанов»
	Председатели: Член-корр. РАН, профессор Зыков К.А. , профессор Илькович М.М.
12.00-12.20	член-корр. РАН, профессор Зыков К.А. Сенесценция респираторной системы – путь в клинику
12.20-12.40	доцент Новикова Л.Н. Трудности получения антифибротических препаратов при прогрессирующей фиброзирующей болезни легких
12.40-13.00	к.м.н. Синицын Е.А. Хроническая обструктивная болезнь лёгких как пример преждевременного старения
13.00-13.20	профессор Шульженко Л.В. Феномен «зебры»: случай редкой патологии в рутинной практике
13.20-13.40	профессор Данцев В.В. , к.м.н. Карпущенко В.Г. Особенности эпидемического процесса и организация противотуберкулезных мероприятий в военно-учебных заведениях МО РФ
13.40-14.00	к.м.н. Богомолов А.Б. Бронхопровокационные тесты в пульмонологии
14.00-14.10	Сессия вопросов-ответов
14.10 -14.40	Обед
	Зал «Молчанов»
	ВОПРОСЫ ПУЛЬМОНОЛОГИИ
14.40-18.00	Круглый стол: Спорные моменты военно-врачебной экспертизы по болезням органов дыхания: вопросы освидетельствования при БА и саркоидозе Председатели: профессор Харитонов М.А. , доцент Николаев А.В. , доцент Рудаков Ю.В. , Иванов В.В.
14.40-15.00	к.м.н. Макаревич А.М. Практический взгляд на бронхиальную астму у военнослужащих: в поисках гиперреактивности дыхательных путей

15.00-15.20	к.м.н. Богомолов А.Б. Диагностические противоречия саркоидоза лёгких и возможные пути решения (вопросы военно-врачебной экспертизы)
15.20-15.40	Гальчун М.А. Проблемы военно-врачебной экспертизы у военнослужащих с заболеваниями органов дыхания: опыт ФГКУ «1602 ВКГ» МО РФ ЮВО Блиц-опрос для участников круглого стола. Дискуссия и обсуждение спорных вопросов ВВЭ
15.40-16.00	доцент Рудаков Ю.В. Основные положения современной классификации интерстициальных заболеваний лёгких: мнение экспертов ERS/ATS, 2025
16.00-16.20	профессор Хостелиди С.Н. Микотическая пневмония: дифференциальный диагноз в практике пульмонолога
16.20-16.40	к.м.н. Иванов В.В. Бронхиальная астма: от клинических рекомендаций до реальной практики
16.40-17.00	к.м.н. Журкин М.А. ХОБЛ и традиционная терапия ДДБА/ДДАХ. Рекомендации для практического врача
17.00-17.20	Мальцева О.А. Эволюция взглядов на аппаратные методы воздействия на грудную клетку в комплексном лечении больных пульмонологического профиля
17.20-17.30	Сессия вопросов-ответов
17.30-18.00	ЗАКРЫТИЕ КОНГРЕССА

09.00-17.00	ПЛЕНАРНЫЕ ДОКЛАДЫ И СИМПОЗИУМЫ
	ВОПРОСЫ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ДИАГНОСТИКИ И КАРДИОЛОГИИ
	Зал Пастернацкий
	Председатели: профессор Кицышин В.П. , к.м.н. Сагун Б.В.
09.00-09.20	профессор Кицышин В.П. Искусственный интеллект в диагностике и лечении. Pro et contra. ХСН и СОАС: примеры современного технологического развития
09.20-09.40	к.м.н. Суржиков П.В. ЭхоКГ аспекты диагностики ХСН. Перспективы внедрения машинных обучающихся алгоритмов
09.40-10.00	к.м.н. Суржиков П.В. Мастер класс по принципам машинного зрения в эхокардиографии
10.00-10.20	к.м.н. Сагун Б.В. Лабораторная диагностика ХСН. Есть ли место ИИ
10.20-10.40	к.м.н. Васильева И.А. , Прочик Я.Е. Современные подходы к терапии ХСН. Персонализированная терапия с ИИ
10.40-11.00	к.м.н. Варавин Н.А. , Гуляев Н.И., Петрова Е.М., Пужалов И.А., Волкова Д.А. Смена парадигмы в диагностике инфаркта миокарда и искусственный интеллект: новый подход к старой проблеме
11.00-11.20	Бреловская В.С. Применение кардио-респираторного нагрузочного теста в клинической практике
11.20-11.30	Сессия вопросов-ответов
11.30-12.00	Кофе-брейк
12.00-17.00	СЕКЦИОННЫЕ ЗАСЕДАНИЯ, КРУГЛЫЕ СТОЛЫ, КЛИНИЧЕСКИЕ РАЗБОРЫ
	ВОПРОСЫ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ДИАГНОСТИКИ И КАРДИОЛОГИИ
	Зал «Пастернацкий»
	Председатели: доцент Казаченко А.А. , к.м.н. Суржиков П.В.
12.00-12.20	к.м.н. Варавин Н.А. , доцент Казаченко А.А. Современные подходы к назначению PAF-терапии

12.20-12.40	доцент Казаченко А.А. , к.м.н. Варавин Н.А. От алгоритма к пациенту: персонализированный подбор и долгосрочное ведение пациентов с СРАР-терапией, как залог эффективного лечения СОАС
12.40-13.00	доцент Казаченко А.А. , к.м.н. Варавин Н.А. Мастер класс по подбору терапии СОАС
13.00-13.20	доцент Казаченко А.А. Искусственный интеллект в сомнологии: новые возможности для диагностики и персонификации терапии нарушения сна
13.20-13.40	СЕКЦИЯ «МОЛОДОЙ УЧЕНЫЙ»
	10 мин. Пономарева С.А. Протеомное исследование мочи у пациентов с ХСНсФВ и СД2
	10 мин. Сергеев А.С. Предикторы гипоальфахолестеринемии у мужчин молодого и среднего возраста
13.40-14.00	10 мин. Асадова Л.А. Влияние сахароснижающих препаратов на систему гемостаза
	10 мин. Коняев В.В. Генетические маркеры ХСН у пациентов с COVID-19
14.00-14.10	10 мин. Халмурадова Б.Б. Медицинская реабилитация пациентов с метаболическим синдромом: мультидисциплинарный подход и современные технологии
14.10 -14.40	Обед
	Зал «Пастернацкий»
	ВОПРОСЫ ЭНДОКРИНОЛОГИИ
	РАБОЧЕЕ СОВЕЩАНИЕ С ЭНДОКРИНОЛОГАМИ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
	Председатель: профессор Салухов В.В.
14.40-15.00	профессор Салухов В.В. Проблемные вопросы лекарственного обеспечения в Ленинградской области
15.00-15.20	доцент Ромашевский Б.В. Акромегалия: современные аспекты диагностики и лечения
15.20-16.20	Дискуссионный клуб Возможности синергии препаратов в современной сахароснижающей терапии (при поддержке компании Мерк) профессор Салухов В.В. Плейотропные эффекты комбинированной терапии сахарного диабета 2 типа от старта до осложнений (25 мин.) профессор Бабенко А.Ю. Плейотропные эффекты ИНГЛТ2 у пациента с СД2 и высоким сердечно-сосудистым риском (25 мин.) 10 мин. Дискуссия
16.20-16.40	доцент Мурашева А.В. иДПП-4 – новые аспекты безопасности и эффективности (при поддержке ООО «Фармасинтез-Тюмень»)
16.40-17.00	Буйнова М.О. Синдром Кушинга в амбулаторном звене
17.00-17.20	к.м.н. Фетисова Н.В. Гипераммониемия – скрытая проблема метаболического синдрома (при поддержке ООО «Мерц Фарма»)
17.20-17.30	Сессия вопросов-ответов
17.30-18.00	ЗАКРЫТИЕ КОНГРЕССА