

ОРГАНИЗАТОР: АНО «НАЦИОНАЛЬНОЕ ОБЩЕСТВО
ПО ИЗУЧЕНИЮ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ
И ЗАБОЛЕВАНИЙ МИОКАРДА»

ПРИ ПОДДЕРЖКЕ:
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ
ФГБОУ ВО «ПЕНЗЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
ФГБУ «НМИЦК ИМ. АК. Е.И. ЧАЗОВА» МИНЗДРАВА РОССИИ



НАЦИОНАЛЬНОЕ
ОБЩЕСТВО ПО
ИЗУЧЕНИЮ
СЕРДЕЧНОЙ
НЕДОСТАТОЧНОСТИ
И ЗАБОЛЕВАНИЙ
МИОКАРДА

5 ДЕКАБРЯ
2024

МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ
КОНФЕРЕНЦИЯ ПРИВОЛЖСКОГО
ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА

СЕРДЕЧНАЯ
НЕДОСТАТОЧНОСТЬ
ОТ А ДО Я

КАК НЕ ПОТЕРЯТЬ ПАЦИЕНТА
НА ЭТАПАХ ОКАЗАНИЯ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

ФОРМАТ ПРОВЕДЕНИЯ:
ОНЛАЙН



АльфаМед
ПЛАТФОРМА ОНЛАЙН ОБРАЗОВАНИЯ

НАУЧНО-ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ**СОПРЕДСЕДАТЕЛИ:**

Космачев Вячеслав Владимирович	Министр здравоохранения Пензенской области
Гуляков Александр Дмитриевич	Ректор ФГБОУ ВПО Пензенский государственный университет, д.ю.н., профессор
Терещенко Сергей Николаевич	Руководитель Отдела заболеваний миокарда и сердечной недостаточности ФГБУ «НМИЦК им ак. Е.И.Чазова» Минздрава России, д.м.н., профессор

ЗАМЕСТИТЕЛИ ПРЕДСЕДАТЕЛЕЙ:

Олейников Валентин Эливич	Заведующий кафедрой терапии ФГБОУ ВО Пензенский государственный университет, д.м.н., профессор
Жиров Игорь Витальевич	Ведущий научный сотрудник отдела заболеваний миокарда и сердечной недостаточности ФГБУ «НМИЦК им ак. Е.И.Чазова» Минздрава России, профессор кафедры кардиологии ГБОУ ДПО РМАНПО, д.м.н.

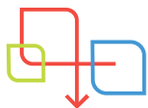
ЧЛЕНЫ ОРГАНИЗАЦИОННОГО КОМИТЕТА:

Затейщиков Дмитрий Александрович	Руководитель сердечно-сосудистого центра ГБУЗ «Городская клиническая больница №51» ДЗ Москвы, заведующий кафедрой терапии, кардиологии и функциональной диагностики с курсом нефрологии ФГБУ ДПО «ЦГМА» УД Президента РФ, д.м.н., профессор
Насонова Светлана Николаевна	Старший научный сотрудник отдела заболеваний миокарда и сердечной недостаточности ФГБУ «НМИЦК им ак. Е.И.Чазова» Минздрава России, к.м.н.
Нарусов Олег Юрьевич	Старший научный сотрудник отдела заболеваний миокарда и сердечной недостаточности ФГБУ «НМИЦК им ак. Е.И.Чазова» Минздрава России, к.м.н.
Сафиуллина Алла Ахатовна	Научный сотрудник отдела заболеваний миокарда и сердечной недостаточности ФГБУ «НМИЦК им ак. Е.И.Чазова» Минздрава России, к.м.н.
Тарзиманова Аида Ильгизовна	Профессор кафедры факультетской терапии №2, ФГАОУ ВПО ПГМУ им И.М.Сеченова (Сеченовский университет), профессор, д.м.н.
Ускач Татьяна Марковна	Ведущий научный сотрудник отдела заболеваний миокарда и сердечной недостаточности ФГБУ «НМИЦК им ак. Е.И.Чазова» Минздрава России, профессор кафедры кардиологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, д.м.н.
Чернявская Татьяна Константиновна	Заместитель директора по образованию, декан ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф.Владимирского, к.м.н.
Шахнович Роман Михайлович	Ведущий научный сотрудник отдела неотложной кардиологии ФГБУ «НМИЦК им ак. Е.И.Чазова» Минздрава России, профессор кафедры кардиологии ИПДО, д.м.н.
Шевченко Алексей Олегович	Руководитель Центра критической сердечной недостаточности ФГБУ «НМИЦТИО им ак. В.И.Шумакова» Минздрава России, заведующий кафедрой кардиологии ФГАОУ РНИМУ имени Н.И.Пирогова, д.м.н., профессор, член-корреспондент РАН

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

05 декабря 2024

Время МСК	ЗАЛ
10.00-10.10	ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ ПРИВЕТСТВЕННОЕ СЛОВО Терещенко С.Н., Олейников В.Э.
10.10-10.40	ХСН в XXI веке. Терещенко С.Н. <i>(вопросы этиологии, патогенеза, общих подходов к ведению пациентов с ХСН)</i>
10.40-11.10	Клинические рекомендации и реальная практика: расставляем ПРИОРИТЕТЫ. Терещенко С.Н. <i>(лекция при поддержке компании ООО «АстраЗенека Фармасьютикалз», не участвует в программе НМО)</i>
11.10-11.25	Передовые технологии в оценке функциональных и тканевых характеристик миокарда. Донецкая Н.А. <i>(оценка методов визуализации миокарда у пациентов с неотложной кардиологической патологией)</i>
11.25-11.55	Догоспитальный этап инфаркта, как важный фактор риска развития сердечной недостаточности. Олейников В.Э. <i>(лекция при поддержке компании ООО «СупраГен», не участвует в программе НМО)</i>
11.55-12.10	Морфофункциональная оценка состояния левого желудочка в постинфарктном периоде. Саламова Л.И., Донецкая Н.А., Олейников В.Э. <i>(алгоритм диагностического обследования пациента, перенесшего инфаркт миокарда)</i>
12.10-12.40	Идиопатический рецидивирующий перикардит: состояние проблемы. Жиров И.В. <i>(лекция при поддержке компании АО «Р-Фарм», не участвует в программе НМО)</i>
12.40-13.10	Модуляция сердечной сократимости в комплексной терапии хронической сердечной недостаточности. Сафиуллина А.А. <i>(особенности отбора и ведения пациентов с ХСН после имплантации модулятора сердечной сократимости)</i>
13.10-13.40	Коморбидный пациент с ХСН и ХБП на приеме у кардиолога. Ускач Т.М. <i>(лекция при поддержке компании ООО «АстраЗенека Фармасьютикалз», не участвует в программе НМО)</i>
13.40-14.10	Тромболитическая терапия и предотвращение кардиогенного шока у больных острым инфарктом миокарда. Шахнович Р.М. <i>(лекция при поддержке компании АО «Фирма ЕВРОСЕРВИС», не участвует в программе НМО)</i>
14.10-14.40	Трудности выявления болезни Фабри: что должен знать практикующий кардиолог? Петрухина А.А. <i>(диагностический алгоритм выявления пациентов с синдромом Фабри в реальной клинической практике)</i>
14.40-15.10	Синдром Барта у взрослого пациента: представление клинического случая. Муксинова М.Д. <i>(представление клинического случая дожития пациента с синдромом Барта до взрослого возраста)</i>
15.10-15.25	Дискуссия (ответы на вопросы слушателей)



Форсига

(Дапаглифлозин)

В классе инГЛТ-2

– единственный препарат, показавший снижение риска гСН и СС смерти и входящий в стандарты медицинской помощи пациентам с ХСН¹⁻³

29%

САР 6,0%
p < 0,001

Всего^a гСН²

ОР: 0,71
95 % ДИ: 0,65–0,78

14% СОР

САР 1,5%
p = 0,01

Смерть от ССЗ²

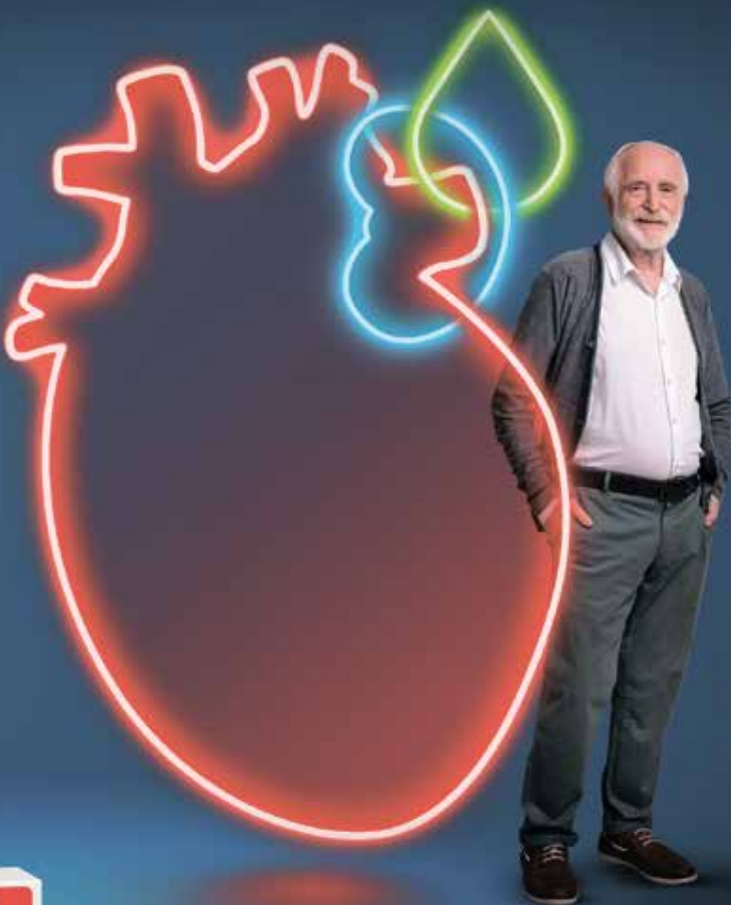
ОР: 0,86
95 % ДИ: 0,76–0,97

10% СОР

САР 1,5%
p = 0,03

Смерть по любой причине²

ОР: 0,90
95 % ДИ: 0,82–0,99



Доступна в льготе⁶

Входит в рекомендации и стандарты по ХСН^{4,5}



**1 таблетка
10 мг¹**



**1 раз
в сутки¹**



**без
титрации¹**



**включен
в ЖНВЛП⁵**

инГЛТ-2 – ингибиторы натрий-глюкозного котранспортера 2 типа; СН – сердечная недостаточность; гСН – госпитализация по поводу СН; ХСН – хроническая СН; СС – сердечно-сосудистый; СОР – снижение относительного риска; САР – снижение абсолютного риска; ЖНВЛП – перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов.

¹ Первые и повторные.

1. Инструкция по медицинскому применению лекарственного препарата Форсига (таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 5 мг, 10 мг). Регистрационное удостоверение ЛП-002596 от 21.08.2014 (переформировано 16.03.2022) https://grls.rosminzdrav.ru/Grls_View_v2.aspx?routingGuid=b8c830f1-ee7-46c5-97d-09f652745a3a.

2. Jhund PS et al. Nat Med. 2022;28(9):1956–1964.

3. Официальный интернет-портал правовой информации. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20.04.2022 № 272н "Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при хронической сердечной недостаточности (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение)" (Зарегистрирован 02.06.2022 № 68714) <http://publication.pravo.gov.ru/Document/View/0001202206020034> (дата обращения 29.08.2023).

4. Клинические рекомендации по ХСН (проект)–2023 https://scardiolo.ru/content/Guidelines/project/Project_HSN_2023.pdf (дата обращения 29.08.23).

5. Перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов (ЖНВЛП) <http://government.ru/docs/44206/> (дата обращения 31.08.2023).

6. Официальный интернет-портал правовой информации. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29.09.2022 № 639н "Об утверждении перечня лекарственных препаратов для медицинского применения в целях обеспечения в амбулаторных условиях лиц, находящихся под диспансерным наблюдением, которые перенесли острое нарушение мозгового кровообращения, инфаркт миокарда, а также которым выполнены аортокоронарное шунтирование, ангиопластика коронарных артерий со стентированием и катетерная абляция по поводу сердечно-сосудистых заболеваний, в течение 2 лет даты постановки диагноза и (или) выполнения хирургического вмешательства" (Зарегистрирован 27.10.2022 № 70725) <http://publication.pravo.gov.ru/Document/View/0001202210270019> (дата обращения 29.08.2023).

Материал предназначен для специалистов здравоохранения. Имеются противопоказания. Перед назначением ознакомьтесь, пожалуйста, с полной инструкцией по медицинскому применению препарата Форсига (дапаглифлозин), ООО «АстраЗенека Фармасьютикалз», 123112, г. Москва, 1-й Красногвардейский проезд, д. 21, стр. 1, Башня «ОКО», 30 этаж. Тел.: +7 (495) 799-56-99, факс: +7 (495) 799-56-98. www.astrazeneca.ru, www.az-most.ru
Номер одобрения: FOR- RU-18059. Дата согласования: 01-09-2023. Дата истечения: 31-08-2025.

Инструкция

по применению препарата



5 ДЕКАБРЯ
2024

МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ
КОНФЕРЕНЦИЯ
ПРИВОЛЖСКОГО
ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА

ОРГАНИЗАТОР: АНО «НАЦИОНАЛЬНОЕ ОБЩЕСТВО ПО ИЗУЧЕНИЮ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ И ЗАБОЛЕВАНИЙ МИОКАРДА»
ПРИ ПОДДЕРЖКЕ: МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ
ФГБОУ ВО «ПЕНЗЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
ФГБУ «НМИЦ ИМ. А.К. Е.И. ЧАЗОВА» МИНЗДРАВА РОССИИ

**СЕРДЕЧНАЯ
НЕДОСТАТОЧНОСТЬ
ОТ А ДО Я**

ФОРМАТ
ПРОВЕДЕНИЯ:
ОНЛАЙН

**КАК НЕ ПОТЕРЯТЬ ПАЦИЕНТА
НА ЭТАПАХ ОКАЗАНИЯ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ**



НАЦИОНАЛЬНОЕ
ОБЩЕСТВО ПО
ИЗУЧЕНИЮ
СЕРДЕЧНОЙ
НЕДОСТАТОЧНОСТИ
И ЗАБОЛЕВАНИЙ
МИОКАРДА



ПАРТНЁРЫ КОНФЕРЕНЦИИ

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПАРТНЁР

AstraZeneca 

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ПАРТНЁР



Р-ФАРМ

Инновационные
технологии
здоровья

ПАРТНЁРЫ КОНФЕРЕНЦИИ

АО «Фирма ЕВРОСЕРВИС» • ООО «СупраГен»