

Выбор лекарств

Сценарий выбора и назначения пациенту
лекарственных препаратов врачом
в программе РЛС® ИСС 2.0

1. Работа программы в режиме онлайн и офлайн.
2. Современная технологическая платформа.
3. Современный интерфейс.
4. Гибкая настраиваемая система поиска и фильтрации.
5. Расширенные возможности раздела Избранное.

С помощью программы РЛС® ИСС 2.0 можно:

- выбрать лекарственные препараты в соответствии с видом фармакотерапии, используя данные о фармгруппе (ФГ), действующем веществе (ДВ), лекарственной форме, дозировке, производителе и индексе информационного спроса;
- проверить список выбранных препаратов на взаимодействие;
- проверить список выбранных средств на наличие совпадений (дублей) по ДВ, ФГ, АТХ, фармакотерапевтической группе (ФТГ);
- найти многокомпонентные препараты;
- скорректировать список лекарств с учетом обнаруженного взаимодействия или совпадения по ДВ, ФГ, АТХ, ФТГ;
- напечатать памятку пациента, которая содержит список назначенных лекарственных препаратов с комментариями врача и информацию из поля Способ применения и дозы из инструкции по медицинскому применению;
- оформить заказ выбранных препаратов на сайте aptegirls.ru.

Ознакомительная часть по основным разделам и возможностям программы РЛС® ИСС 2.0

- | | | | | |
|--------------------------------|---|---|--|--|
| 1. Торговые названия | 7. Регистрационные удостоверения | 10. Предельно допустимые цены на ЖНВЛП | 13. Обратная связь | 17. Масштаб текста |
| 2. Действующие вещества | 8. Указатель фармакологических действий | 11. Лекарственные средства, предписанные к изъятию из аптечной сети | 14. Экспорт и отправка данных из программы | 18. Справка по всем разделам программы |
| 3. Производители лекарств | 9. Номенклатура товаров фармрынка | 12. Избранное | 15. Экспорт данных из программы | |
| 4. Фармакологический указатель | | | 16. Печать данных из программы | |
| 5. МКБ-10 | | | | |
| 6. АТХ | | | | |

Фильтр данных

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18

Выберите фильтр

- Выберите фильтр
- TOP-1000 по индексу Вышковского*
- Имеющие фото (идентификатор)
- Жизненно необходимые и важнейшие лекарственные препараты
- ОНЛС
- Безрецептурные
- Препараты с МНН
- Инструкции ГРЛС
- Описания от РЛС
- БАД

Выберите фильтр

Выберите фильтр

В TOP-1000 по индексу Вышковского*

Имеющие фото (идентификатор)

ЖНВЛП Жизненно необходимые и важнейшие лекарственные препараты

ОНЛС

ОТС Безрецептурные

Препараты с МНН

Инструкции ГРЛС

Описания от РЛС

БАД

Лекарственные средства

ТН → Кадуэт®

Для того чтобы сгруппировать данные, перенесите заголовок столбца

Сб БАД Лекарственная форма Дозировка Доп. характе Упаковка Комплектация Производителе Упаковщик Статус регистрации

Поиск

таблетки, покрытые пленочной оболочкой	10 мг+10 мг	№30 - 10 шт. - упаковка контурная ячейковая (3) - пачка картонная	Гедеке ГмБХ (Германия)	переоформлено
таблетки, покрытые пленочной оболочкой	5 мг+10 мг	№30 - 10 шт. - упаковка контурная ячейковая (3) - пачка картонная	Гедеке ГмБХ (Германия)	переоформлено
таблетки, покрытые пленочной оболочкой	10 мг+10 мг	№7 - 7 шт. - упаковка контурная ячейковая - пачка картонная	Гедеке ГмБХ (Германия)	переоформлено
таблетки, покрытые пленочной оболочкой	10 мг+10 мг	№14 - 7 шт. - упаковка контурная ячейковая (2) - пачка картонная	Гедеке ГмБХ (Германия)	переоформлено
таблетки, покрытые пленочной оболочкой	10 мг+10 мг	№28 - 7 шт. - упаковка контурная ячейковая (4) - пачка картонная	Гедеке ГмБХ (Германия)	переоформлено

из 50 записей * * * * *

Характеристики	Описание от РЛС	Изображение	3D-изображение	Добавить примечание
Торговое название		Кадуэт®		
Особые отметки		Референтный		
Английское/латинское название		Caduet®		
Действующее вещество		Амлодипин + Аторвастатин (посмотреть взаимодействие)		
Номер РУ		ЛСР-007557/08		
Дата регистрации		18.09.2008		
Дата переоформления		06.05.2014		
Статус регистрации		переоформлено		
Владелец РУ		Гедеке ГмБХ (Германия)		
Фармгруппа		Блокаторы кальциевых каналов в комбинациях		
Анатомо-терапевтическо-химическая классификация		C10BX03 Аторвастатин + амлодипин		
Группа товаров фармрынка (ТФР)		Лекарственные средства		
Нозологическая классификация (МКБ-10)		I15 Вторичная гипертензия I10 Эссенциальная (первичная) гипертензия I15.0 Реноваскулярная гипертензия		

Разберем пример клинического случая на приеме у врача-кардиолога.

Шаг 1: Собираем анамнез и определяем диагноз



- **Женщина, 66 лет, в анамнезе:**

- ишемическая болезнь сердца;
- атеросклероз коронарных сосудов;
- сахарный диабет 2-го типа.

- **Жалобы:**

- головные боли;
- нарушение сна;
- перепады артериального давления до 165/100 мм рт. ст.;
- давящие боли в области сердца, усиливающиеся при физической нагрузке и купируемые приемом нитроглицерина.

На основании жалоб, анамнеза заболевания, общего осмотра, лабораторных и инструментальных методов обследования, консультации других специалистов установлен следующий клинический диагноз (основной и сопутствующий):

Основной диагноз:

I 11.9 Артериальная гипертензия, II стадия, 2-я степень, риск 4 (очень высокий)

Сопутствующий диагноз:

I 20.8 Ишемическая болезнь сердца

E 11.9 Сахарный диабет 2-го типа

I 25.1 Атеросклероз коронарных сосудов

Врачу известно, что:

при лечении артериальной гипертензии у пациентов пожилого и старческого возраста могут быть рекомендованы все группы препаратов, но предпочтительны	<ul style="list-style-type: none">• ингибиторы АПФ или блокаторы РАС;• блокаторы кальциевых каналов (БКК);• тиазидные диуретики
при лечении артериальной гипертензии и сахарного диабета 2-го типа рекомендуется инициировать терапию в следующей комбинации	<ul style="list-style-type: none">• блокаторы РАС с БКК;• блокаторы РАС с тиазидными диуретиками
при лечении артериальной гипертензии с симптомами стенокардии рекомендуются	<ul style="list-style-type: none">• бета-блокаторы и/или БКК.

Учитывая характер сопутствующих заболеваний, оптимальным представляется выбор ФГ:

Блокаторы кальциевых каналов (БКК)

и

Ингибиторы АПФ (ИАПФ)

Шаг 3: Начинаем работу по выбору и назначению пациенту лекарственных препаратов в программе РЛС® ИСС 2.0

1. В верхней строке нажимаем на иконку МКБ-10 и в поисковой строке вводим запрос «артериальная гипертензия», при этом допускается использование синонимов

заболеваний/нозологий.

2. Отмечаем возможность поиска по синонимам заболеваний/нозологий.

3. Выбираем «I10 Эссенциальная (первичная гипертензия)

(первичная) гипертензия».

4. Далее отмечаем по фильтру ФГ, ДВ, ТН, лекформу, дозировку, производитель и статус РУ.

1. Иконка МКБ-10

2. Чекбокс «Синонимы»

3. Выбор «I10 Эссенциальная (первичная) гипертензия»

4. Фильтры: Фармгруппа, Действующее вещество, Торговое название, Дозировка, Лекарственная форма, Производитель, Статус РУ

Фармгруппа	Действующее вещество	Торговое название	Дозировка	Лекарственная форма	Производитель	Статус РУ
Фармгруппа : Агонисты I1-имидазолиновых рецепторов						
Действующее вещество : Моксонидин						
Торговое название : Моксарел®						
Агонисты I1-имидазолиновых рецепторов	Моксонидин	Моксарел®	0.4 мг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	ВЕРТЕКС АО (Россия)	действует
Агонисты I1-имидазолиновых рецепторов	Моксонидин	Моксарел®	0.3 мг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	ВЕРТЕКС ЗАО (Россия)	переоформлено
Агонисты I1-имидазолиновых рецепторов	Моксонидин	Моксарел®	0.2 мг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	ВЕРТЕКС ЗАО (Россия)	переоформлено
Агонисты	таблетки, покрытые

344 из 2406 записей

Синонимы

- Гипертензия артериальная
- Гипертонический криз
- Гипертония
- Гипертоническая болезнь
- Гипертензия злокачественная
- Артериальная гипертензия
- Артериальная гипертония
- Гипертензивное состояние
- Гипертензивное нарушение кровообращения

Синонимы по МКБ-10

Шаг 4: Находим нужную ФГ (БКК) с помощью фильтра в столбце «Фармгруппа»

Ограничиваемся патогенетической терапией.

артериальная гипертензия Синонимы МКБ-10 Эссенциальная (первичная) гипертензия

Международная статистическая классификация болезней ... Фармгруппа Действующее вещество / Торговое название /

- БАДы — витаминно-минеральные комплексы
- БАДы — витамины, витаминоподобные вещества и коферменты
- БАДы — естественные метаболиты
- БАДы — жиры, жироподобные вещества и их производные
- БАДы — макро- и микроэлементы
- БАДы — полифенольные соединения
- БАДы — продукты растительного, животного или минерального происхождения
- Бета-адреноблокаторы
- Бета-адреноблокаторы в комбинациях
- Блокаторы кальциевых каналов
- Блокаторы кальциевых каналов в комбинациях
- Вазодилаторы
- Вазодилаторы в комбинациях
- Гомеопатические средства
- Диуретики

Действующее вещество	Торговое название	Дозировка	Лекарственная форма	Производитель	Статус РУ
блокаторы кальциевых каналов	Коринфар®	10 мг	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой	Менарини-Фон Хейден ГмБХ (Германия)	переоформлено
блокаторы кальциевых каналов	Коринфар®	10 мг	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой	Плива Хрватска д.о.о. (Хорватия)	переоформлено
Торговое название : Коринфар® ретард					
Блокаторы кальциевых каналов	Коринфар® ретард	20 мг	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой	Менарини-Фон Хейден ГмБХ (Германия)	переоформлено

255 из 322 записей * * *

1 из 2 записей * * *

Синонимы

- Гипертензия артериальная
- Гипертонический криз
- Гипертония
- Гипертоническая болезнь
- Гипертензия злокачественная
- Артериальная гипертензия
- Артериальная гипертония
- Гипертензивное состояние
- Гипертензивное нарушение кровообращения

Шаг 5: Выбираем ДВ, относящиеся к БКК, с помощью фильтра в столбце «Действующее вещество»

Выбираем необходимое ДВ.

артериальная гипертензия Синонимы

МКБ-10 ⇒ Эссенциальная (первичная) гипертензия

Международная статистическая классификация болезней ...

- I10 Эссенциальная (первичная) гипертензия
- I15 Вторичная гипертензия

Фармгруппа Действующее вещество Торговое название

(Фармгруппа = Блокаторы кальциевых каналов) (Действующее вещество = Амлодипин) (Торговое название = Амлодипин)

Фармгруппа	Действующее вещество	Торговое название	Дозировка	Лекарственная форма	Производитель	Статус РУ
Блокаторы кальциевых каналов						
Торговое название : Амлодипин-3Т						
Блокаторы кальциевых каналов	Амлодипин	Амлодипин-ВЕРТЕКС	10 мг	таблетки	ВЕРТЕКС АО (Россия)	действует
Блокаторы кальциевых каналов	Амлодипин	Амлодипин-ВЕРТЕКС	5 мг	таблетки	ВЕРТЕКС АО (Россия)	действует
Блокаторы кальциевых каналов	Амлодипин	Амлодипин-3Т	5 мг	таблетки	Здоровье — фармацевтическая компания (Украина)	действует
Блокаторы кальциевых каналов	Амлодипин	Амлодипин-3Т	10 мг	таблетки	Здоровье — фармацевтическая компания (Украина)	действует

88 из 149 записей *:*

Синонимы

- Гипертензия артериальная
- Гипертонический криз
- Гипертония
- Гипертоническая болезнь
- Гипертензия злокачественная
- Артериальная гипертензия
- Артериальная гипертония
- Гипертензивное состояние
- Гипертензивное нарушение кровообращения

1 из 2 записей *:*

Из **БКК** доказательную базу при артериальной гипертензии имеет



АМЛОДИПИН

Из **ИАПФ** доказательную базу при сахарном диабете имеют эналаприл, рамиприл, периндоприл.



РАМИПРИЛ

Шаг 6: Выбираем лекформу (таблетки) с помощью фильтра в столбце «Лекарственная форма»

Выбираем необходимую лекарственную форму.

артериальная гипертензия Синонимы МКБ-10 Эссенциальная (первичная) гипертензия

Международная статистическая классификация болезней ...

- I10 Эссенциальная (первичная) гипертензия
- I15 Вторичная гипертензия

Фармгруппа Действующее вещество Торговое название Лекарственная форма Дозировка Производитель Статус РУ

(Фармгруппа = Блокаторы кальциевых каналов) и (Действующее вещество = Амлодипин) и (Лекарственная форма = таблетки) Настроить...

Фармгруппа	Действующее вещество	Торговое название	Лекарственная форма	Дозировка	Производитель	Статус РУ
Торговое название : Амлодипин-ВЕРТЕКС						
Блокаторы кальциевых каналов	Амлодипин	Амлодипин-ВЕРТЕКС	таблетки	5 мг	ВЕРТЕКС АО (Россия)	действует
Блокаторы кальциевых каналов	Амлодипин	Амлодипин-ВЕРТЕКС	таблетки	10 мг	ВЕРТЕКС АО (Россия)	действует
Торговое название : Амлодипин-ЗТ						
Блокаторы кальциевых каналов	Амлодипин	Амлодипин-ЗТ	таблетки	5 мг	Здоровье — фармацевтическая компания (Украина)	действует
Блокаторы кальциевых каналов	Амлодипин	Амлодипин-ЗТ	таблетки	10 мг	Здоровье — фармацевтическая компания (Украина)	действует

89 из 149 записей */*

Синонимы

- Гипертензия артериальная
- Гипертонический криз
- Гипертония
- Гипертоническая болезнь
- Гипертензия злокачественная
- Артериальная гипертензия
- Артериальная гипертония
- Гипертензивное состояние
- Гипертензивное нарушение кровообращения

1 из 2 записей */*

Шаг 7: Выбираем дозировку (5 мг) с помощью фильтра в столбце «Дозировка»

Выбираем необходимую дозировку.

артериальная гипертензия Синонимы МКБ-10 Эссенциальная (первичная) гипертензия

Международная статистическая классификация болезней ...
 I10 Эссенциальная (первичная) гипертензия
 I15 Вторичная гипертензия

Фармгруппа Действующее вещество Торговое название

☒ (Фармгруппа = Блокаторы кальциевых каналов) и (Действующее вещество = Амлодипин) и (Лекарственная форма = таблетки) и (Дозировка = 5 мг) Настроить...

Фармгруппа	Действующее вещество	Торговое название	Лекарственная форма	Дозировка	Производитель	Статус РУ
Блокаторы кальциевых каналов	Амлодипин		таблетки	(Все) (Фильтр) <input checked="" type="checkbox"/> 5 мг		
Блокаторы кальциевых каналов	Амлодипин	Амлодипин Кардио	таблетки	5 мг	Оболенское — фармацевтическое предприятие АО (Россия)	переоформлено
Торговое название : Амлодипин Сандоз®						
Блокаторы кальциевых каналов	Амлодипин	Амлодипин Сандоз®	таблетки	5 мг	Лек д.д. (Словения)	действует
Торговое название : Амлодипин Санофи						
Блокаторы кальциевых каналов	Амлодипин	Амлодипин Санофи	таблетки	5 мг	Зентива к.с (Чешская Республика)	действует
Торговое название : Амлодипин-Аджио						
Блокаторы кальциевых каналов	Амлодипин	Амлодипин-Аджио	таблетки	5 мг	Аджио Фармасьютикалз Лтд. (Индия)	действует

47 из 71 записей * * * * *

Синонимы

- Гипертензия артериальная
- Гипертонический криз
- Гипертония
- Гипертоническая болезнь
- Гипертензия злокачественная
- Артериальная гипертензия
- Артериальная гипертония
- Гипертензивное состояние
- Гипертензивное нарушение кровообращения

1 из 2 записей * * * * *

Шаг 8: Выбираем производителя (Гедеон Рихтер) с помощью фильтра в столбце «Производитель»

Выбираем производителя.

артериальная гипертензия Синонимы

МКБ-10 ⇒ Эссенциальная (первичная) гипертензия

Международная статистическая классификация болезней ...

- I10 Эссенциальная (первичная) гипертензия
- I15 Вторичная гипертензия

Фармгруппа	Действующее вещество	Торговое название	Лекарственная форма	Дозировка	Производитель	Статус РУ
✕ <input checked="" type="checkbox"/> (Фармгруппа = Блокаторы кальциевых каналов) и (Действующее вещество = Амлодипин) и (Лекарственная форма = таблетки) и (Дозировка = 5 мг) и (Производитель = Гедеон Рихтер (Венгрия)) Настроить...						
Блокаторы кальциевых каналов	Амлодипин		таблетки			
Фармгруппа : Блокаторы кальциевых каналов						
Действующее вещество : Амлодипин						
Торговое название : Нормодипин®						
Блокаторы кальциевых каналов	Амлодипин	Нормодипин®	таблетки			действует
Блокаторы кальциевых каналов	Амлодипин	Нормодипин®	таблетки			переоформлено

1 из 2 записей *:*

Синонимы

- Гипертензия артериальная
- Гипертонический криз
- Гипертония
- Гипертоническая болезнь
- Гипертензия злокачественная
- Артериальная гипертензия
- Артериальная гипертония
- Гипертензивное состояние
- Гипертензивное нарушение кровообращения

1 из 2 записей *:*

Шаг 9: Выбираем статус регистрационного удостоверения (действует/переоформлено) с помощью фильтра в столбце «Статус РУ»

Выбираем статус РУ.

артериальная гипертензия Синонимы

МКБ-10 ⇒ Эссенциальная (первичная) гипертензия

Международная статистическая классификация болезней ...

- I10 Эссенциальная (первичная) гипертензия
- I15 Вторичная гипертензия

Фармгруппа Действующее вещество Торговое название

(Фармгруппа = Блокаторы кальциевых каналов) и (Действующее вещество = Амлодипин) и (Лекарственная форма = таблетки) и (Дозировка = 5 мг) и (Производитель = Гедеон Рихтер (Венгрия)) и (Статус РУ = действует) Настроить...

Фармгруппа	Действующее вещество	Торговое название	Лекарственная форма	Дозировка	Производитель	Статус РУ	ИД
Блокаторы кальциевых каналов	Амлодипин		таблетки	5 мг	Гедеон Рихтер (Венгрия)	<input checked="" type="checkbox"/> действует <input type="checkbox"/> переоформлено	
Фармгруппа : Блокаторы кальциевых каналов							
Действующее вещество : Амлодипин							
Торговое название : Нормодипин®							
Блокаторы кальциевых каналов	Амлодипин	Нормодипин®	таблетки	5 мг	Гедеон Рихтер (Венгрия)	действует	0,105

1 из 1 записей *:*

Синонимы

- Гипертензия артериальная
- Гипертонический криз
- Гипертония
- Гипертоническая болезнь
- Гипертензия злокачественная
- Артериальная гипертензия
- Артериальная гипертония
- Гипертензивное состояние
- Гипертензивное нарушение кровообращения

1 из 2 записей *:*

Шаг 10: Выбираем лекарственный препарат с учетом Индекса Вышковского® — НОРМОДИПИН, табл., 5 мг, Гедеон Рихтер

Выбираем ЛП.

артериальная гипертензия Синонимы

МКБ-10 Эссенциальная (первичная) гипертензия

Международная статистическая классификация болезней ...

- I10 Эссенциальная (первичная) гипертензия
- I15 Вторичная гипертензия

Фармгруппа Действующее вещество Торговое название

(Фармгруппа = Блокаторы кальциевых каналов) и (Действующее вещество = Амлодипин) и (Лекарственная форма = таблетки) и (Дозировка = 5 мг) и (Производитель = Гедеон Рихтер (Венгрия)) и (Статус РУ = действует) и (Торговое название = Настроить...)

Фармгруппа	Действующее вещество	Торговое название	Лекарственная форма	Дозировка	Производитель	Статус РУ	ИЗ®, %
Блокаторы кальциевых каналов	Амлодипин	(Все) (Фильтр) <input checked="" type="checkbox"/> Нормодипин®	таблетки	5 мг	Гедеон Рихтер (Венгрия)	действует	0,105

Фармгруппа : Блокаторы кальциевых каналов

Действующее вещество : Амлодипин

Торговое название : Нормодипин®

Блокаторы кальциевых каналов Амлодипин Нормодипин® таблетки 5 мг Гедеон Рихтер (Венгрия) действует 0,105

1 из 1 записей * * *

Синонимы

- Гипертензия артериальная
- Гипертонический криз
- Гипертония
- Гипертоническая болезнь
- Гипертензия злокачественная
- Артериальная гипертензия
- Артериальная гипертония
- Гипертензивное состояние
- Гипертензивное нарушение кровообращения

1 из 2 записей * * *

Индекс Вышковского®, %

Индекс информационного спроса (Индекс Вышковского® , ИВ) представлен в разделе ДВ

ИНДЕКС ВЫШКОВСКОГО® — это индекс информационного спроса, указывающий на количество запросов на сайте www.rlsnet.ru к конкретному лекарственному препарату за определенное время по отношению ко всем лекарственным препаратам; измеряется в промилле. **Подробнее:** https://www.rlsnet.ru/iv_pharmkom.html

1. Вводим в поисковой строке ДВ, например Амлодипин.
2. В подразделе Торговое название препарата действующего вещества появится перечень ТН с показателями ИВ.

Выберите фильтр

ДВ ⇒ Амлодипин* (Amlodipine*)

Торговое название препарата действующего вещества

ИВ ,%o

Поиск

Торговое название	ИВ ,%o
Тенокс®	0,083
Амлогол®	0,084
Нормодипин®	0,105
Норваск®	0,306
Амлодипин	0,609

42 из 52 записей

Характеристики	Описание	Структурная формула	Взаимодействие	Добавить примечание
Латинское наименование	Amlodipinum			
Латинское наименование в родительном падеже	Amlodipini			
Брутто-формула	$C_{20}H_{25}ClN_2O_5$			
Код CAS	88150-42-9			
Фармгруппа	Блокаторы кальциевых каналов			
Фармакологическое действие	антиангинальное спазмолитическое гипотензивное вазодилатирующее			
Нозологическая классификация (МКБ-10)	I10 Эссенциальная (первичная) гипертензия I15 Вторичная гипертензия I20 Стенокардия [грудная жаба]			

Шаг 11: Переходим в раздел ТН на страницу ЛП НОРМОДИПИН

Кликнув дважды по названию препарата, переходим на страницу ТН НОРМОДИПИН, табл., 5 мг, Гедеон Рихтер.

Выберите фильтр

ДВ ⇒ Амлодипин* (Amlodipine*)

Поиск

Торговое название препарата действующего вещества	В %
Тенокс®	0,083
Амлотоп®	0,084
Нормодипин®	0,105
Норваск®	0,306
Амлодипин	0,609

50 из 52 записей */*

Характеристики	Описание	Структурная формула	Взаимодействие	Добавить примечание
Латинское наименование		Amlodipinum		
Латинское наименование в родительном падеже		Amlodipini		
Брутто-формула		$C_{20}H_{25}ClN_2O_5$		
Код CAS		88150-42-9		
Фармгруппа		Блокаторы кальциевых каналов		
Фармакологическое действие		антиангинальное спазмолитическое гипотензивное вазодилатирующее		
Нозологическая классификация (МКБ-10)		I10 Эссенциальная (первичная) гипертензия I15 Вторичная гипертензия I20 Стенокардия [грудная жаба]		

1 из 22 записей */*

Шаг 12: Добавление ЛП в Избранное

В разделе ТН, нажав на иконку «сердечко», добавляем НОРМОДИПИН, табл., 5 мг, №30, Гедеон Рихтер в Избранное.

Избранное

Выберите фильтр

ТН → Нормодипин®

Для того чтобы сгруппировать данные, перенесите заголовок столбца

Торговое название	Лекарственная форма	Дозировка	Доп. характе	Упаковка	Комплектация	Производител	Упаковщик	Статус регистрации
Нормагаст-седив								
Нормагаст®								
Нормазе®								
Нормазидол								
Нормагор®								
Нормакс®								
Нормалайз								
НОРМАЛЬГИН								
Нормальный контроль (HemosIL Normal Control)								
Нормальный контроль, неаттестованный (HemosIL Normal Control, Unassayed)								
Нормапирин								
Нормапресс								
Нормасол								
Норматенс								
Нормахол								
Нормацетин								
Нормигрен								
Нормитон								
Нормифем								
Нормобакт Junior								
Нормобакт L								
Нормобакт®								
Нормовес-Хорст сбор растительный								
Нормогем								
Нормоглаукон®								
Нормоглюкол								
Нормодиваск								
Нормодипин®								

2 из 32 записей

Характеристики	Описание от РЛС	3D-изображение	Добавить примечание
Торговое название	Нормодипин®		
Особые отметки	ОНЛС, ЖНВЛП, Взаимозаменяемый		
Цена ЖНВЛП	279 (3872-Пр/10, 05.05.2010)		
Английское/латинское название	Normodipine®		
Международное непатентованное наименование (МНН)	Амлодипин* (посмотреть взаимодействие)		
Номер РУ	П N012274/01		
Дата регистрации	15.03.2010		
Дата переоформления	18.12.2019		
Статус регистрации	действует		
Владелец РУ	Гедеон Рихтер (Венгрия)		
Фармгруппа	Блокаторы кальциевых каналов		
Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	C08CA01 Амлодипин		
Группа товаров фармрынка (ТФР)	Лекарственные средства		

Выполняя **шаги 4-12**, выбираем и добавляем в Избранное следующие лекарственные препараты:

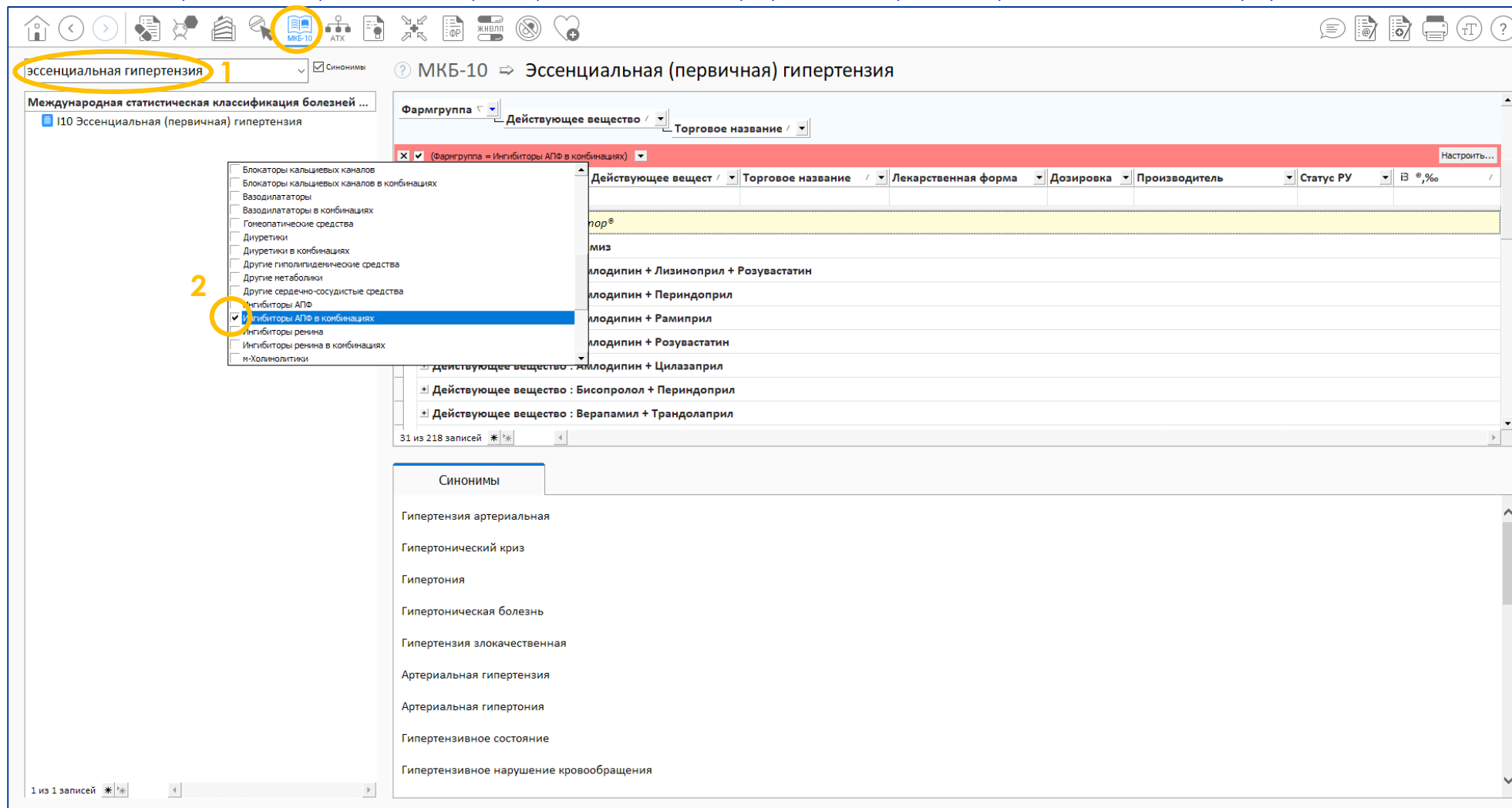
- **ИАПФ – ТРИТАЦЕ, таблетки, 5 мг, №28;**
- **БКК – КАДУЭТ, таблетки, 5 мг + 10 мг, №30 (многокомпонентный ЛП);**
- **БКК – ЛИПЕРТАНС, таблетки, 5 мг + 10 мг + 5 мг, №30 (многокомпонентный ЛП).**

Дополнительно в Избранное добавляем препараты, которые пациент уже принимает:

- **МЕТФОРМИН, таблетки, 850 мг, №30, 1 табл. 2 раза в день;**
- **СИМВАСТАТИН, таблетки, 10 мг, №30, 1 табл. 1 раз в день.**

Поиск многокомпонентных лекарственных препаратов

1. В разделе МКБ-10 в поисковой строке вводим «эссенциальная гипертензия».
2. В столбце «Фармгруппа» выбираем **ингибиторы АПФ в комбинациях** или **блокаторы кальциевых каналов в комбинациях**.
3. Появляется перечень многокомпонентных лекарственных препаратов.
4. Далее отбираем лекарственные препараты по ДВ, лекформе, дозировке, производителю, статусу РУ и добавляем в Избранное.



The screenshot shows the RUSLANS search interface. The search bar contains «эссенциальная гипертензия» with a circled '1'. The search results are displayed in a table with columns: Действующее вещество, Торговое название, Лекарственная форма, Дозировка, Производитель, Статус РУ. A filter menu is open, showing a list of pharmacological groups. The group «Ингибиторы АПФ в комбинациях» is selected and circled with a '2'. Below the table, a list of synonyms for the search term is visible.

Действующее вещество	Торговое название	Лекарственная форма	Дозировка	Производитель	Статус РУ	из %,%
лор®						
миз						
лродипин + Лизиноприл + Розувастатин						
лродипин + Периндоприл						
лродипин + Рамиприл						
лродипин + Розувастатин						
лродипин + Цилазаприл						
Действующее вещество : Бисопролол + Периндоприл						
Действующее вещество : Верапамил + Трандолаприл						

31 из 218 записей

Синонимы

- Гипертензия артериальная
- Гипертонический криз
- Гипертония
- Гипертоническая болезнь
- Гипертензия злокачественная
- Артериальная гипертензия
- Артериальная гипертония
- Гипертензивное состояние
- Гипертензивное нарушение кровообращения

1 из 1 записей

Шаг 14: Переходим в раздел Избранное

В верхней строке разделов нажимаем крайнюю правую иконку «сердечко».

ИЗБРАННОЕ

Для того чтобы сгруппировать данные, перенесите заголовок столбца

Торговое название	Действующее вещество (МНН)	Фармакологическая группа	Дозировка/упаковка	Форма выпуска	Производитель (страна)	Найдено взаимодействия	Заказать	Обнаружено совпадение	Комментарий врача
Поиск									
Тритаце®	Рамиприл	Ингибиторы АПФ	5 мг №28 - 14 шт. - бл. (2) - пач. картон.	таблетки	Санофи-Авентис С.п.А. (Италия)				
Нормодипин®	Амлодипин	Блокаторы кальциевых каналов	5 мг №30 - 10 шт. - бл. (3) - пач. картон.	таблетки	Гедеон Рихтер (Венгрия)				
Симвастатин	Симвастатин	Статины	10 мг №30 - 10 шт. - уп. контурн. яч. (3) - пач. картон.	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	АЛСИ Фарма ЗАО (Россия)				
Кадуэт®	Амлодипин + Аторвастатин	Блокаторы кальциевых каналов в комбинациях	5 мг+10 мг №30 - 10 шт. - уп. контурн. яч. (3) - пач. картон.	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	Гедеке ГмБХ (Германия)				
Метформин	Метформин	Гипогликемические синтетические и другие средства	850 мг №30 - 15 шт. - уп. контурн. яч. (2) - пач. картон.	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	Рафарма АО (Россия)				
Липертанс®	Амлодипин + Аторвастатин + Периндоприл	Гиполипидемические средства в комбинациях, Блокаторы кальциевых каналов в комбинациях	5 мг+10 мг+5 мг №30 - 30 шт. - фл. - пач. картон.	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	Лаборатории Сервье Индастри (Франция)				

6 из 6 записей

Шаг 15: В разделе Избранное проверяем выбранные препараты на межлекарственное взаимодействие

В нижней строке кнопок выбираем «Проверить взаимодействие».

Для того чтобы сгруппировать данные, перенесите заголовок столбца

Торговое название Действующее вещество (МНН) Фармакологическая группа Дозировка/упаковка Форма выпуска Производитель (страна) Найдено взаимодействие Заказать Обнаружено совпадение Комментарий врача

Поиск

Тритаце® Рамиприл Ингибиторы АПФ 5 мг №28 - 14 шт. - бл. (2) - таблетки Санофи-Авентис С.п.А. (Италия) РЛС

Нормодипин® Амлодипин Блокаторы кальциевых каналов

Симвастатин Симвастатин Статины

Кадуэт® Амлодипин + Аторвастатин Блокаторы кальциевых каналов в комбинациях

Метформин Метформин Гипогликемические синтетические и др.

Липертанс® Амлодипин + Аторвастатин + Периндоприл Гиполипидемическая комбинация, блокаторы кальциевых каналов в комбинациях

6 из 6 записей

Взаимодействие препаратов

	ДВ 1	ДВ 2/ФГ	Правило взаимодействия
Взаимодействие ДВ - ДВ	Рамиприл* (Тритаце®)	Симвастатин* (Симвастатин)	Маловероятно ФКВ рамиприла и симвастатина.
Взаимодействие ДВ - ДВ	Амлодипин* (Нормодипин®)	Симвастатин* (Симвастатин)	Совместное применение симвастатина с амлодипином увеличивает системную экспозицию симвастатина. Следует снизить дозу симвастатина у пациентов, принимающих амлодипин, до 20 мг в день. Одновременное многократное применение амлодипина в дозе 10 мг и симвастатина в дозе 80 мг приводит к повышению экспозиции симвастатина на 77% по сравнению с применением только симвастатина. В таких случаях следует ограничить дозу симвастатина до 20 мг.
Взаимодействие ДВ - ДВ	Симвастатин* (Симвастатин)	Амлодипин* (Нормодипин®)	При одновременном применении амлодипина с симвастатином увеличивается C_{max} и АUC симвастатина, повышается риск развития миопатии/рабдомиолиза. При совместном применении необходимо оценивать соотношение пользы и риска и не превышать дозу симвастатина 20 мг/сут.
Взаимодействие ДВ - ДВ	Амлодипин + Аторвастатин (Кадуэт®)	Метформин* (Метформин)	Амлодипин, входящий в состав комбинации амлодипин + аторвастатин, может безопасно применяться одновременно с гипогликемическими ЛС для приема внутрь.
Взаимодействие ДВ - ДВ	Метформин* (Метформин)	Амлодипин* (Нормодипин®)	Амлодипин провоцирует гипергликемию, ослабляет эффект метформина; при совместном назначении необходим постоянный контроль концентрации глюкозы в крови.
Взаимодействие ДВ - ДВ	Амлодипин + Аторвастатин + Периндоприл (Липертанс®)	Метформин* (Метформин)	Эпидемиологические исследования дают основания предполагать, что одновременное применение периндоприла в составе комбинации амлодипин + аторвастатин + периндоприл и гипогликемических пероральных ЛС может усиливать гипогликемический эффект с риском развития гипогликемии. Как правило, это наблюдается в первые недели проведения сочетанного применения и у пациентов с нарушением функции почек. Необходимо тщательно контролировать концентрацию глюкозы в крови в первый месяц лечения этими ЛС.
Взаимодействие ДВ - ФГ	Амлодипин* (Нормодипин®)	Ингибиторы АПФ	Амлодипин не повышает риск смерти или развития осложнений и летальных исходов у пациентов с ХСН (III-IV функциональный класс по классификации NYHA) на фоне терапии ингибиторами АПФ. Амлодипин может безопасно применяться для терапии артериальной гипертензии вместе с ингибиторами АПФ. Возможно усиление антиангинального и гипотензивного действия БКК при совместном применении с ингибиторами АПФ.
Взаимодействие ДВ - ФГ	Амлодипин + Аторвастатин (Кадуэт®)	Ингибиторы АПФ	Возможно усиление антиангинального и гипотензивного действия амлодипина, входящего в состав комбинации амлодипин + аторвастатин, при одновременном применении с ингибиторами АПФ.
Взаимодействие ДВ - ФГ	Метформин* (Метформин)	Ингибиторы АПФ	Ингибиторы АПФ усиливают гипогликемический эффект метформина. Возможен риск развития гипогликемии или гипергликемии при назначении или отмене ингибитора АПФ. Следует контролировать концентрацию глюкозы в крови при коррекции дозы любого из ДВ (метформин и/или ингибитор АПФ).
Взаимодействие ДВ - ФГ	Метформин* (Метформин)	Блокаторы кальциевых каналов	БКК могут снижать гипогликемическое действие метформина. Следует тщательно проводить гликемический контроль у пациентов, особенно в начале и при окончании сочетанной терапии с БКК.
Остальные варианты взаимодействия	Остальные ДВ	Остальные ДВ и ФГ	Взаимодействие не найдено

«Проверить взаимодействие»

Шаг 16: В разделе Избранное проверяем выбранные препараты на наличие совпадений по ДВ, ФГ, ФТГ и АТХ

В нижней строке кнопок выбираем «Проверка на дубли».

Для того чтобы сгруппировать данные, перенесите заголовок столбца

Торговое название	Действующее вещество (МНН)	Фармакологическая группа	Дозировка/упаковка	Форма выпуска	Производитель (страна)	Найдено взаимодействия	Заказать	Обнаружено совпадение	Комментарий врача
Поиск									
Тритаце®	Рамиприл	Ингибиторы АПФ	5 мг №28 - 14 шт. - бл. (2) - пач. картон.	таблетки	Санофи-Авентис С.п.А. (Италия)				
Нормодипин®	Амлодипин	Блокаторы кальциевых каналов	5 мг №30 - 10 шт. - бл. (3) - пач. картон.	таблетки	Гедеон Рихтер (Венгрия)				
Симвастатин	Симвастатин	Статины	10 мг №30 - 10 шт. - уп. контурн. яч. (3) - пач. картон.	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	АЛСИ Фарма ЗАО (Россия)				
Кадуэт®	Амлодипин + Аторвастатин	Блокаторы кальциевых каналов в комбинациях	5 мг+10 мг №30 - 10 шт. - уп. контурн. яч. (3) - пач. картон.	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	Гедеке ГмБХ (Германия)				
Метформин	Метформин	Гипогликемические синтетические и другие средства	850 мг №30 - 15 шт. - уп. контурн. яч. (2) - пач. картон.	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	Рафарма АО (Россия)				
Липертанс®	Амлодипин + Аторвастатин + Периндоприл	Гиполипидемические средства в комбинациях, Блокаторы кальциевых каналов в комбинациях	5 мг+10 мг+5 мг №30 - 30 шт. - фл. - пач. картон.	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	Лаборатории Серве Индустри (Франция)				

6 из 6 записей

«Проверка на дубли»

Проверка на дубли

ДВ Амлодипин содержится в ТН

Торговое название	Дозировка/Упаковка	Форма выпуска
Нормодипин®	5 мг №30 - 10 шт. - бл. (3) - пач. картон.	таблетки
Кадуэт®	5 мг+10 мг №30 - 10 шт. - уп. контурн. яч. (3) - пач. картон.	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Липертанс®	5 мг+10 мг+5 мг №30 - 30 шт. - фл. - пач. картон.	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

ДВ Аторвастатин содержится в ТН

Торговое название	Дозировка/Упаковка	Форма выпуска
Кадуэт®	5 мг+10 мг №30 - 10 шт. - уп. контурн. яч. (3) - пач. картон.	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Липертанс®	5 мг+10 мг+5 мг №30 - 30 шт. - фл. - пач. картон.	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

К ФГ Блокаторы кальциевых каналов в комбинациях относятся ТН

Торговое название	Дозировка/Упаковка	Форма выпуска
Кадуэт®	5 мг+10 мг №30 - 10 шт. - уп. контурн. яч. (3) - пач. картон.	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Липертанс®	5 мг+10 мг+5 мг №30 - 30 шт. - фл. - пач. картон.	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

В группу АТХ С10ВХ ГМГ-КоА-редуктазы ингибиторы и других комбинациях входит ТН

Торговое название	Дозировка/Упаковка	Форма выпуска
Кадуэт®	5 мг+10 мг №30 - 10 шт. - уп. контурн. яч. (3) - пач. картон.	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Липертанс®	5 мг+10 мг+5 мг №30 - 30 шт. - фл. - пач. картон.	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Шаг 17: В разделе Избранное удаляем из перечня препараты на основании результатов проверки на взаимодействие

Выделяем ЛП и в нижней строке кнопок выбираем «Удалить выбранную позицию».

Для того чтобы сгруппировать данные, перенесите заголовок столбца

Торговое название	Действующее вещество (МНН)	Фармакологическая группа	Дозировка/у паковка	Форма выпуска	Производитель (страна)	Найдено взаимодействия	Заказать	Обнаружено совпадение	Комментарий врача
Поиск									
Тритаце®	Рамиприл	Ингибиторы АПФ	5 мг №28 - 14 шт. - бл. (2) - пач. картон.	таблетки	Санофи-Авентис С.п.А. (Италия)				
Нормодипин®	Амлодипин	Блокаторы кальциевых каналов	5 мг №30 - 10 шт. - бл. (3) - пач. картон.	таблетки	Гедеон Рихтер (Венгрия)				
Симвагистин	Симвагистин	Статины	10 мг №30 - 10 шт. - уп. контурн. яч. (3) - пач. картон.	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	АЛСИ Фарма ЗАО (Россия)				
Кадуэт®	Амлодипин + Аторвастатин	Блокаторы кальциевых каналов в комбинациях	5 мг+10 мг №30 - 10 шт. - уп. контурн. яч. (3) - пач. картон.	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	Гедеке ГмБХ (Германия)				
Метформин	Метформин	Гипогликемические синтетические и другие средства	850 мг №30 - 15 шт. - уп. контурн. яч. (2) - пач. картон.	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	Рафарма АО (Россия)				
Липертанс®	Амлодипин + Аторвастатин + Периндоприл	Гиполипидемические средства в комбинациях, Блокаторы кальциевых каналов в комбинациях	5 мг+10 мг+5 мг №30 - 30 шт. - фл. - пач. картон.	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	Лаборатории Сервье Индастри (Франция)				





«Удалить выбранную позицию»

4 из 6 записей


Шаг 18: Формируем назначения

Формируем в Избранном итоговое назначение лекарств, добавляя при необходимости комментарии.

Для того чтобы сгруппировать данные, перенесите заголовок столбца

Торговое название	Действующее вещество (МНН)	Фармакологическая группа	Дозировка/у паковка	Форма выпуска	Производитель (страна)	Найдено взаимодействия	Заказать	Обнаружено совпадение	Комментарий врача
Поиск									
Тритаце®	Рамиприл	Ингибиторы АПФ	5 мг №28 - 14 шт. - бл. (2) - пач. картон.	таблетки	Санофи-Авентис С.п.А. (Италия)				Принимать по 1 табл. в день утром, целиком во время еды после контроля уровня глюкозы, 14 дней.
Кадуэт®	Амлодипин + Аторвастатин	Блокаторы кальциевых каналов в комбинациях	5 мг+10 мг №30 - 10 шт. - уп. контурн. яч. (3) - пач. картон.	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	Гедеке ГмБХ (Германия)				Принимать по 1 табл. в день вечером после еды, 14 дней.
Метформин	Метформин	Гипогликемические синтетические и другие средства	850 мг №30 - 15 шт. - уп. контурн. яч. (2) - пач. картон.	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	Рафарма АО (Россия)				Принимать по 1 табл. в день не разжевывая после еды днем, 14 дней.

Комментарии

3 из 3 записей 

В нижней строке кнопок выбираем «Выгрузить памятку пациента».

Для того чтобы сгруппировать данные, перенесите заголовок столбца

Торговое название	Действующее вещество (МНН)	Фармакологическая группа	Дозировка/упаковка	Форма выпуска	Производитель (страна)	Найдено взаимодействия	Заказать	Обнаружено совпадение	Комментарий врача
Поиск									
Тритаце®	Рамиприл	Ингибиторы АПФ	5 мг №28 - 14 шт. - бл. (2) - пач. картон.	таблетки	Санofi-Авентис С.п.А. (Италия)				Принимать по 1 табл. в день утром, целиком во время еды после контроля уровня глюкозы, 14 дней.
Кадуэт®	Амлодипин + Аторвастатин	Блокаторы кальциевых каналов в комбинациях	5 мг+10 мг №30 - 10 шт. - уп. контурн. яч. (3) - пач. картон.	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	Гедеке ГмбХ (Германия)				Принимать по 1 табл. в день вечером после еды, 14 дней.
Метформин	Метформин	Гипогликемические синтетические и другие средства	850 мг №30 - 15 таблеток, шт. - уп. контурн. яч. (2) - пач. картон.	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	Рафарма АО (Россия)				Принимать по 1 табл. в день не разжевывая после еды днем, 14 дней.

3 из 3 записей

«Выгрузить памятку пациента»



Памятка пациента



Торговое название	Действующее вещество (МНН)	Дозировка/упаковка	Форма выпуска	Комментарий врача
Кадуэт®	Амлодипин + Аторвастатин	5 мг+10 мг №30 - 10 шт. - уп. контурн. яч. (3) - пач. картон.	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	Принимать по 1 табл. в день вечером после еды, 14 дней

Способ применения и дозы (из инструкции по медицинскому применению)

Кадуэт противопоказан при беременности, т.к. в состав препарата входит аторвастатин.

Женщины репродуктивного возраста во время лечения должны пользоваться адекватными методами контрацепции. Препарат можно назначать женщинам репродуктивного возраста только в том случае, если вероятность беременности низкая, а пациентки проинформированы о возможном риске для плода.

Кадуэт противопоказан в период кормления грудью, т.к. в его состав входит аторвастатин. Сведений о выведении аторвастатина с грудным молоком нет. Учитывая возможность развития нежелательных реакций у грудных детей, женщины, получающие препарат, должны прекратить кормление грудью.

Безопасность применения амлодипина при беременности и в период кормления грудью не установлена.

Торговое название	Действующее вещество (МНН)	Дозировка/упаковка	Форма выпуска	Комментарий врача
Метформин	Метформин	850 мг №30 - 30 шт. - бан. полимерн. - пач. картон.	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	Принимать по 1 табл. в день не разжевывая после еды днем, 14 дней

Торговое название	Действующее вещество (МНН)	Дозировка/упаковка	Форма выпуска	Комментарий врача
Тритаце®	Рамиприл	5 мг №28 - 14 шт. - бл. (2) - пач. картон.	таблетки	Принимать по 1 табл. в день утром, целиком во время еды после контроля уровня глюкозы, 14 дней

Способ применения и дозы (из инструкции по медицинскому применению)

Рамиприл противопоказан при беременности, так как он может оказывать неблагоприятное влияние на плод: нарушение развития почек плода, снижение АД плода и новорожденных, нарушение функции почек, гиперкалиемия, гипоплазия костей черепа, олигогидрамнион, контрактура конечностей, деформация костей черепа, гипоплазия легких.

Поэтому перед началом приема препарата у женщин детородного возраста следует исключить беременность.

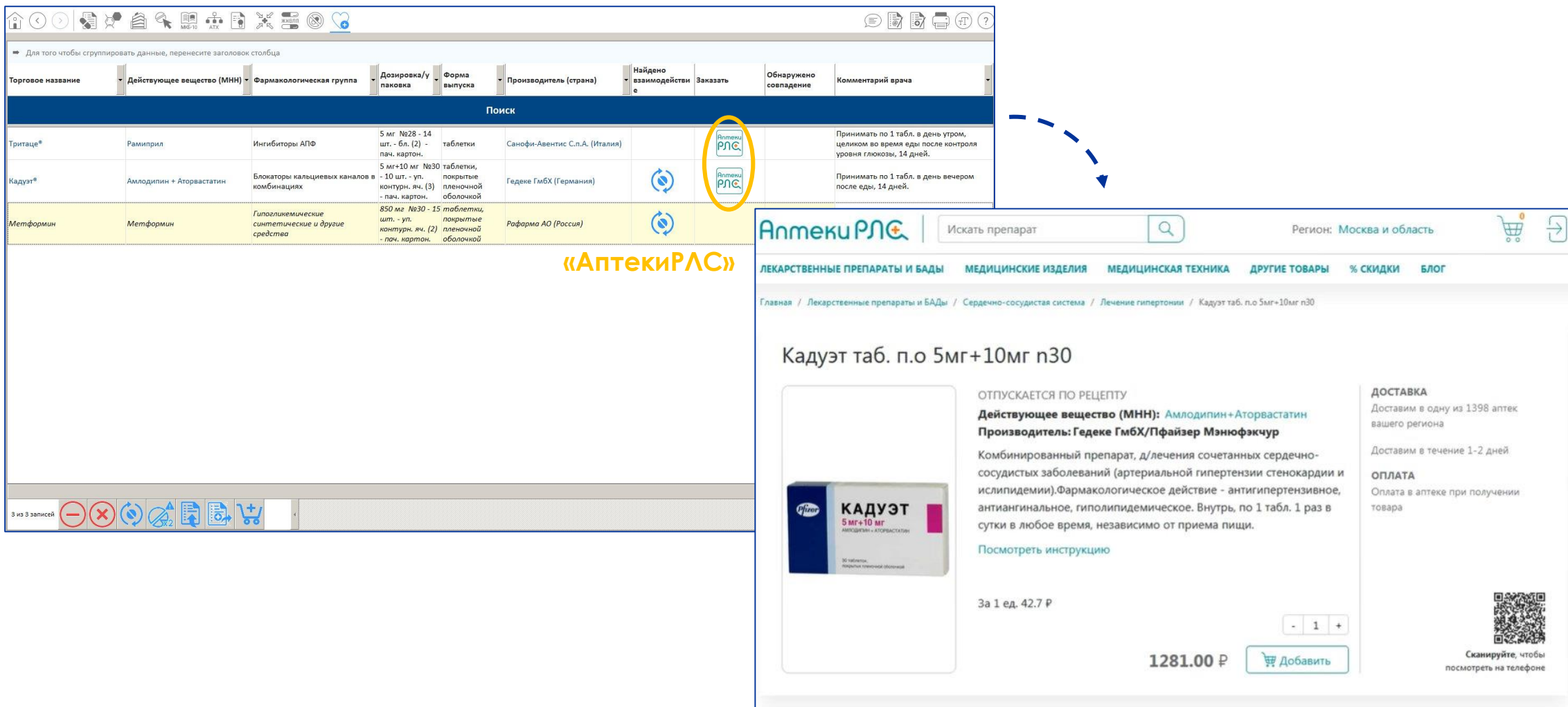
Если женщина планирует беременность, то лечение ингибиторами АПФ должно быть прекращено.





В случае наступления беременности во время лечения препаратом Тритаце®, следует, как можно скорее, прекратить его прием и перевести пациентку на прием других препаратов, при применении которых риск для ребенка будет наименьшим.

Если лечение препаратом Тритаце® необходимо в период кормления грудью, то грудное вскармливание должно быть прекращено.

Шаг 20: Нажав на иконку в разделе Избранное, можно перейти на artekirls.ru и оформить заказ препаратов

В строке ЛП кликните дважды по иконке «АптекиРЛС».



Торговое название	Действующее вещество (МНН)	Фармакологическая группа	Дозировка/упаковка	Форма выпуска	Производитель (страна)	Найдено взаимодействий	Заказать	Обнаружено совпадение	Комментарий врача
Тритаце®	Рамиприл	Ингибиторы АПФ	5 мг №28 - 14 шт. - бл. (2) - пач. картон.	таблетки	Санофи-Авентис С.п.А. (Италия)				Принимать по 1 табл. в день утром, целиком во время еды после контроля уровня глюкозы, 14 дней.
Кадуэт®	Амлодипин + Аторвастатин	Блокаторы кальциевых каналов в комбинациях	5 мг+10 мг №30 - 10 шт. - уп. контурн. яч. (3) - пач. картон.	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	Гедеке ГмбХ (Германия)				Принимать по 1 табл. в день вечером после еды, 14 дней.
Метформин	Метформин	Гиполипемические синтетические и другие средства	850 мг №30 - 15 таблеток, шт. - уп. контурн. яч. (2) - пач. картон.	покрытые пленочной оболочкой	Рафарма АО (Россия)				

«АптекиРЛС»

АптекиРЛС | Искать препарат | Регион: Москва и область

ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ И БАДЫ | МЕДИЦИНСКИЕ ИЗДЕЛИЯ | МЕДИЦИНСКАЯ ТЕХНИКА | ДРУГИЕ ТОВАРЫ | % СКИДКИ | БЛОГ

Главная / Лекарственные препараты и БАДы / Сердечно-сосудистая система / Лечение гипертонии / Кадуэт таб. п.о 5мг+10мг n30

Кадуэт таб. п.о 5мг+10мг n30

ОТПУСКАЕТСЯ ПО РЕЦЕПТУ


Действующее вещество (МНН): Амлодипин+Аторвастатин
Производитель: Гедеке ГмбХ/Пфайзер Мэнофэкчур

Комбинированный препарат, д/лечения сочетанных сердечно-сосудистых заболеваний (артериальной гипертензии стенокардии и исллипидемии).Фармакологическое действие - антигипертензивное, антиангинальное, гиполипидемическое. Внутрь, по 1 табл. 1 раз в сутки в любое время, независимо от приема пищи.

[Посмотреть инструкцию](#)

3 из 3 записей

За 1 ед. 42.7 Р

1281.00 Р 

ДОСТАВКА
Доставим в одну из 1398 аптек вашего региона
Доставим в течение 1-2 дней

ОПЛАТА
Оплата в аптеке при получении товара

Сканируйте, чтобы посмотреть на телефоне

Для получения дополнительной информации свяжитесь с нашим менеджером:



E-mail: sales@rls-aurora.ru



Тел.: +7 (495) 792-09-41

[Подробнее](#)

