

Глобальна присутність Dr.Reddy's



110
лікарських препаратів
370
форм випуску
затвердженні
комітетом
FDA (США)*



4

дослідницькі
центри

Великобританія, Індія,
Нідерланди, США

21

завод

20

офісів

20

тисяч
співробітників

ЗДОРОВ'Я НЕ МОЖЕ ЧЕКАТИ!

Мужчина

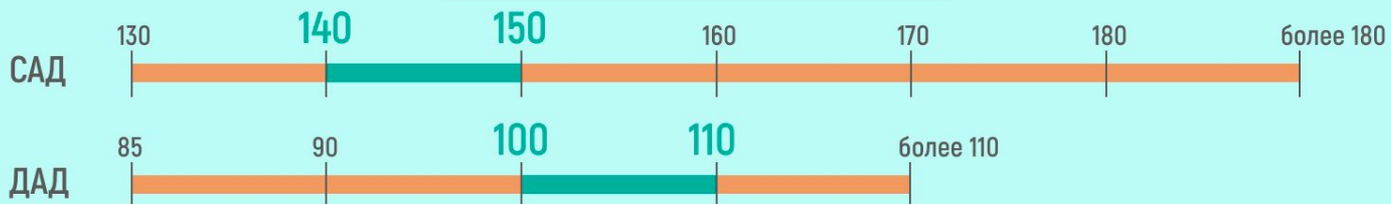
Женщина



54

Возраст

Пациент с АГ



Ссылка



Пациент с АГ
Мужчина, 49 года

У пациента с АГ риск сердечно-сосудистых событий повышен **в 4-7 раз***

Суммарный риск смерти по шкале SCORE от сердечно-сосудистых заболеваний в ближайшие 10 лет составляет **?**

Ссылка


**ИШЕМИЧЕСКАЯ
БОЛЕЗНЬ СЕРДЦА**

В
4
раза 


**СЕРДЕЧНАЯ
НЕДОСТАТОЧНОСТЬ**

В
6
раз 


**МОЗГОВОЙ
ИНСУЛЬТ**

В
7
раз 



Пациент с АГ
Мужчина, 49 года

Выберите оптимальное лечение этого пациента

Вы можете выбрать максимум 3 препарата одновременно

Сартаны

- Лозартан
- Валсартан
- Кандесартан
- Ирбесартан
- Эпросартан
- Олмесартан
- Азилсартан
- Телсартан

Диуретики

- Гидрохлоротиазид
- Индапамид
- Хлорталидон

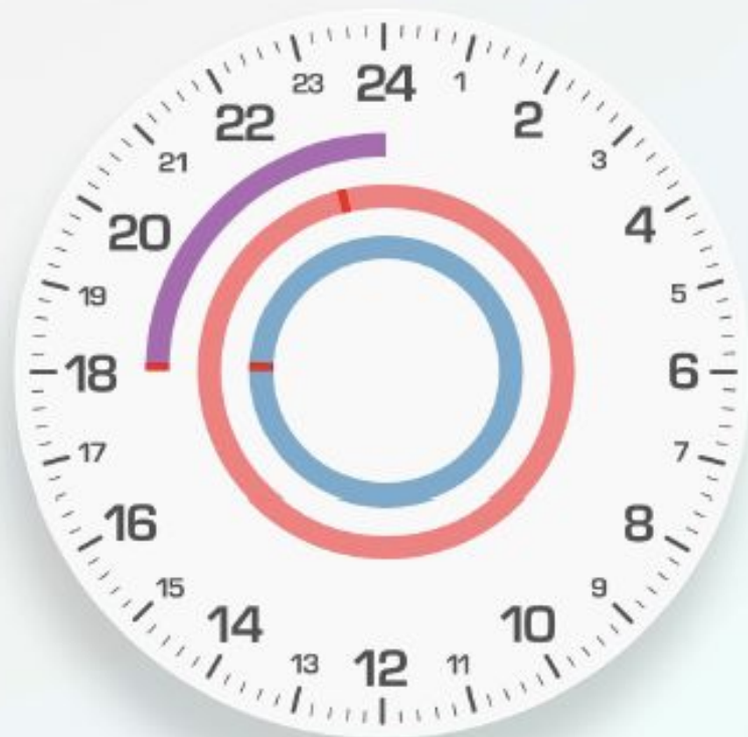
Антагонисты Кальция

- Амлодипин
- Лацидипин
- Лерканидипин
- Фелодипин

Амлодипин
Нимодипин
Нифедипин
Леркандипин
Нитрендипин

иАПФ

- Эналаприл
- Лизиноприл
- Рамиприл
- Периндоприл
- Каптоприл



“...Терапия должна обеспечивать:

эффективный 24-часовой контроль АД при однократном употреблении лекарственного средства и уменьшения "нагрузки давлением";

снижение variability АД;

ослабление волны утреннего подъема давления...”

MEREDITH P, PERLOFF D, MANCIA G, PICKERING T // Blood Press. 1995. - Vol4 - P5-11.

Призначити  **Телсартан-Н**

Призначити  **Телсартан®**

Призначити  **Телсартан-Н + Стамло®**

Призначити  **Телсартан® + Стамло®**

< Изменить лечение

5 БАЛЛОВ

СРЕДНИЙ РИСК



Пациент с АГ
Женщина, 54 года



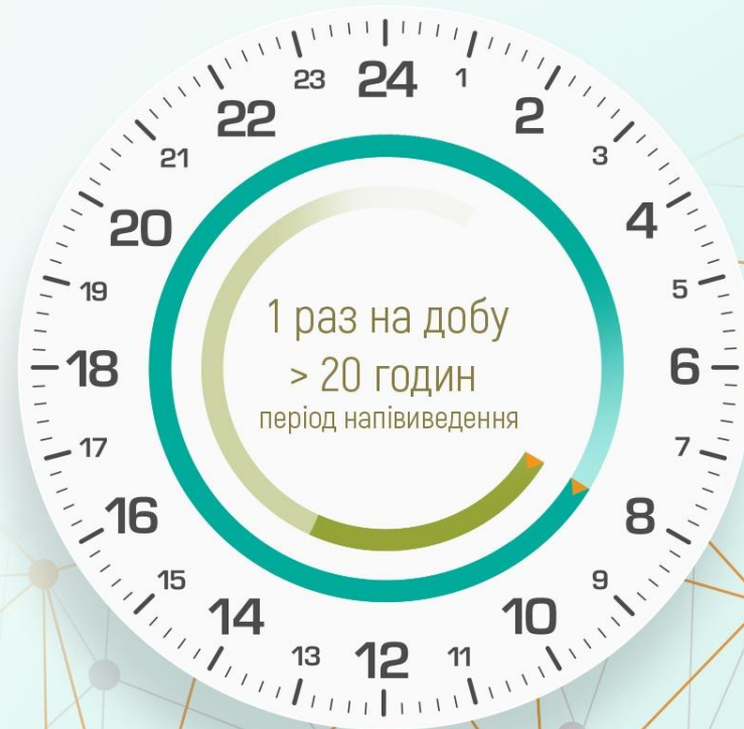
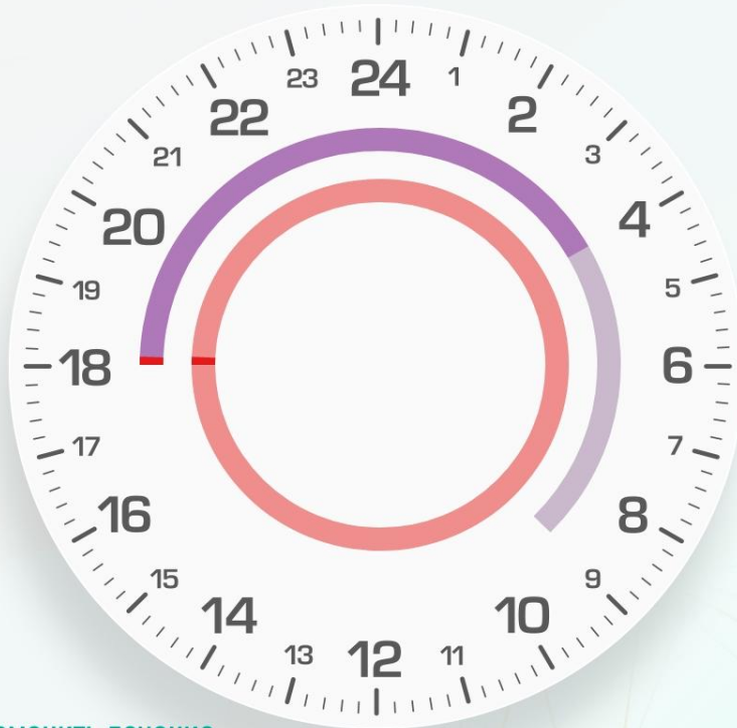
Самый длительный период полувыведения¹.
Эффект снижения АД **24 часа**, включительно
с утренними часами

Ссылка

Ваш выбор

Олмесартан Фелодипин

 **Телсартан-Н**
телмисартан ГХТЗ
ПОДВІЙНА СИЛА ЗАХИСТУ

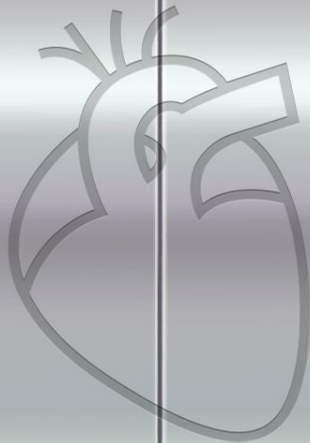


← Изменить лечение

Частота инсультов превалирует над частотой инфарктов в **больных с АГ** (по данным исследований)¹

График сравнения 

СМЕРТЬ ОТ ИНФАРКТА



СМЕРТЬ ОТ ИНСУЛЬТА





Телсартан-Н

телмисартан ГХТЗ

ПОДВІЙНА СИЛА ЗАХИСТУ

Ссылки



Телсартан-Н

телмисартан ГХТЗ

ПОДВІЙНА СИЛА ЗАХИСТУ



Телмисартан

в комбинации с ГХТЗ*

защищает от потери калия
связанной с действием
ГХТЗ¹



ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ
СНИЖЕНИЕ АД¹



Телсартан-Н

телмісартан ГХТЗ

ПОДВІЙНА СИЛА ЗАХИСТУ

Телмісартан + ГХТЗ*

більше ефективно
контролює тиск чим...



Лосартан+ГХТЗ¹

Валсартан+ГХТЗ²

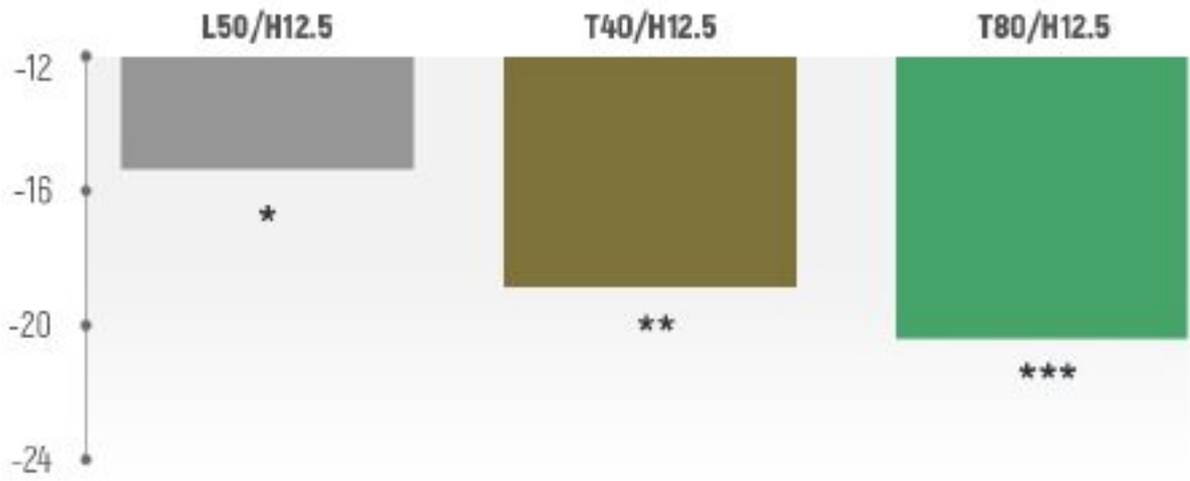
Лосартан+ГХТЗ¹

Валсартан+ГХТЗ²



Ссылки

СРЕДНИЕ ИЗМЕНЕНИЯ СИСТОЛИЧЕСКОГО АД ОТ НАЧАЛА ТЕРАПИИ (ММ.РГСТ)



T – телмисартан **L** – лосартан **H** – гидрохлортиазид

* $p < 0.01$; ** $p < 0.01$; *** $p < 0,001$ vs. лосартан/гидрохлортиазид

ТЕЛСАРАН - Н

40 мг/12,5 мг

14 таблеток





Пациент с АГ
Мужчина, 73 года



пациент в критические
утренние часы под защитой



 **Телсартан®**
телмісартан

Телсартан® эффективно контролирует АД в ранние утренние часы, когда риск инсультов особенно большой.



Преимущества  **Телсартан®**

АТОКОР®



Фармакологические

Клинические преимущества

**Высокая аффинность**
к рецептору АД¹**Наиболее длительный**
период полувыведения¹**Нет лекарственного**
взаимодействия¹**T/P коэффициент**
92%²**PPAR-гамма**
активность¹**Высокая**
липофильность¹**Минимальная**
почечная экскреция¹**Максимальный** объем
распределения¹**Телсартан**[®]
телмісартан

Преимущества комбинации **ТЕЛМИСАРТАНА** з **АМЛОДИПИНОМ** при контроле АД*

 **Телсартан**[®]
телмісартан



СТАМЛО[®]
Амлодипіну бесилат 5 мг • 10 мг

= 99,7%



пациентов
с неконтролируемой гипертензией
ДОСТИГЛИ
СНИЖЕНИЯ АД

