



УДОБНО ДЛЯ МОНО- И КОМБИНИРОВАННОЙ ТЕРАПИИ АГ!







Индапамид метаболически нейтрален²



Лабораторные параметры	Гидрохлортиазид	Хлорталидон	Индапамид
Сывороточный калий	Снижает 🔱	Снижает 🔱	Снижает 🗸
Сывороточная глюкоза	Повышает 🕇	Повышает ↑	Не влияет
Сывороточные липиды	Повышает 🕇	↑ ↓	Не влияет
Уровень мочевой кислоты в плазме	Повышает 🕂 🕇	Повышает ↑	Повышает ↑
Функция почек	Снижает 👃	Снижает 👃	Не влияет

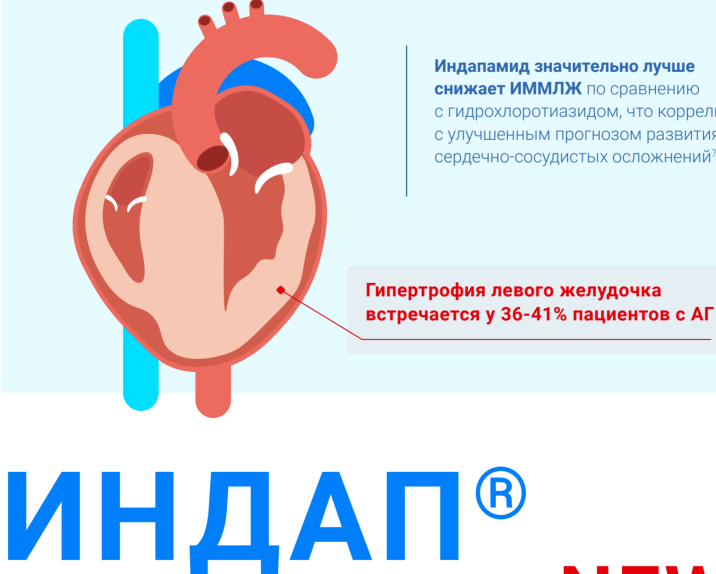
1 указывает на интенсивность изменения: слабое, умеренное, выраженное.

Гипокалиемия с сопутствующими клиническими признаками или симптомами наблюдается только у 3% пациентов, получающих индапамид 2,5 мг в сутки. У более чем 50% из этих пациентов уровень калия в сыворотке нормализуется без изменения терапии³.









с улучшенным прогнозом развития сердечно-сосудистых осложнений 7 .

с гидрохлоротиазидом, что коррелирует

Индапамид значительно лучше снижает ИММЛЖ по сравнению

ИНДАПАМИД 2,5 МГ 1,875



NEW*

MI MI

Таблетка 2,5 мг делимая на 4 равные части

- 1. Государственный реестр лекарственных средств https://grls.rosminzdrav.ru/ 2. Burnier Michela; Bakris Georgec; Williams Bryan. Redefining diuretics use in hypertension: why select a thiazide-like diuretic?
- Journal of Hypertension37(8):1574-1586, August 2019. 3. Информация представлена на DailyMed, официальном справочнике по инструкциям ЛС, FDA. https://dailymed.nlm.nih.gov/dailymed/fda/fdaDrugXsl.cfm?setid=a8a4ec2c-9d4b-482b-ad29-88185c96db74&type=display
- 4. PATS Collaborating group. Chin Med J (Engl). 1995 Sep;108(9):710-7. 5. PROGRESS Collaborative group/ Lancet 2001;358:1033-41.
- 6. Tzourio C et al. Arch Intern Med 2003;163 (9): 1069-75.
- 7. Roush GC, Abdelfattah R, Song S, Ernst ME, Sica DA, Kostis JB. Hydrochlorothiazide vs chlorthalidone, indapamide, and
- potassium-sparing/hydrochlorothiazide diuretics for reducing left ventricular hypertrophy: A systematic review and meta-analysis. J Clin Hypertens (Greenwich). 2018 Oct;20(10):1507-1515.

^{*}Новая форма выпуска