

ИНДАП –

ЕДИНСТВЕННЫЙ ИНДАПАМИД
С КАПСУЛОЙ И ДЕЛИМОЙ ТАБЛЕТКОЙ¹



УДОБНО ДЛЯ МОНО- И КОМБИНИРОВАННОЙ ТЕРАПИИ АГ!

ИНДАП капсула
когда требуется 2,5 мг индапамида



ИНДАП таблетка
когда необходимо титровать дозу

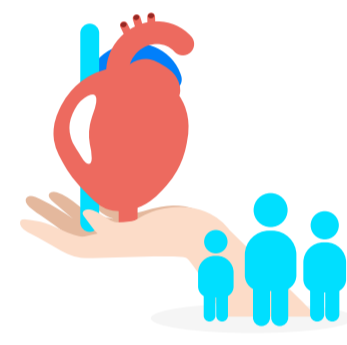


Индапамид метаболически нейтрален²

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

↓ ↓↓ ↓↓↓ – 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.



рисков инсульта

В международных исследованиях антигипертензивная терапия индапамидом в дозе 2,5 мг продемонстрировала **выраженный профилактический эффект** в отношении развития инсультов:

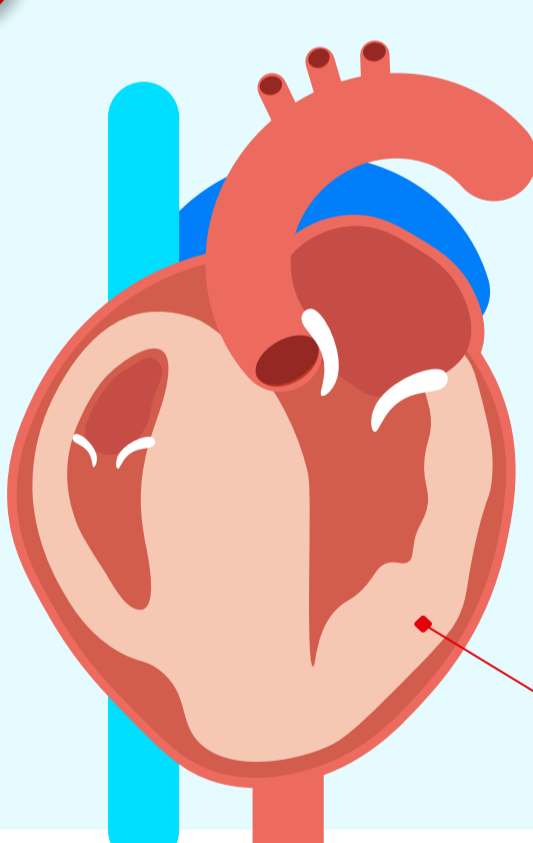


риска деменции

Комбинированная терапия с добавлением индапамида 2,5 мг **снижает риск развития когнитивных нарушений (-23%)^{5,6}**:



индекса массы миокарда левого желудочка (ИММЛЖ)



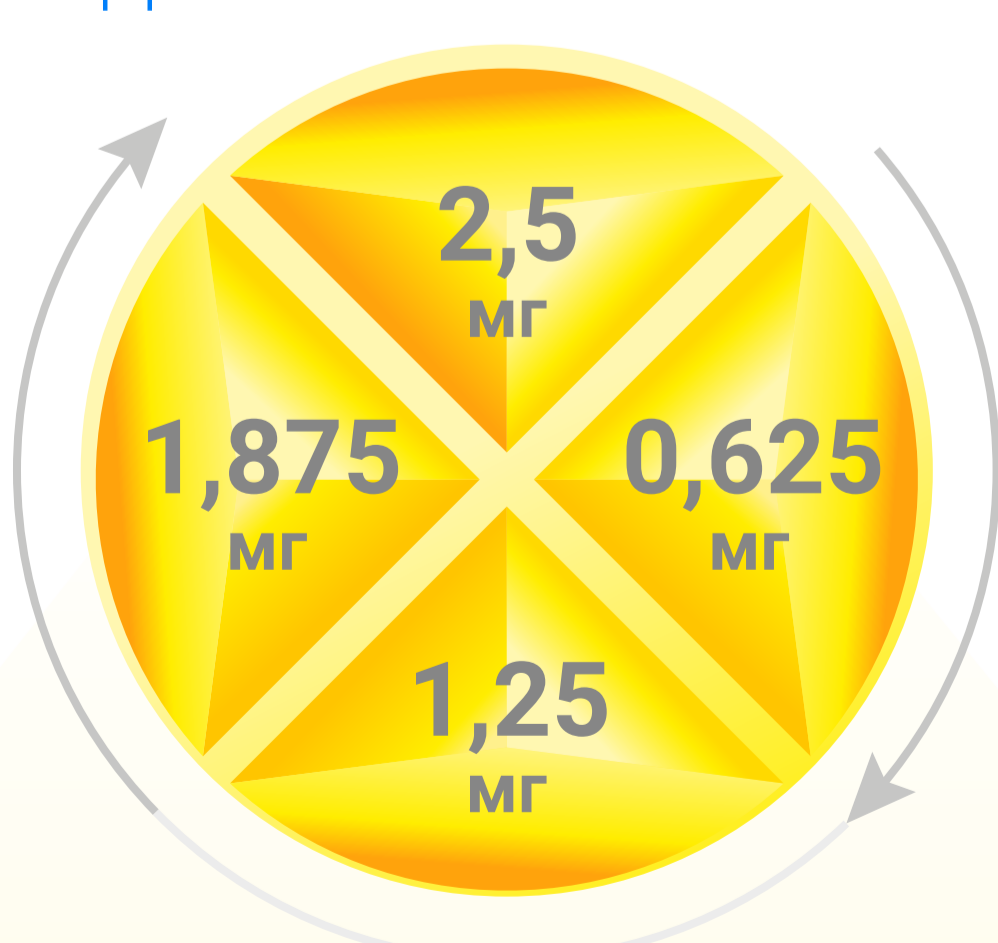
Индапамид значительно лучше снижает ИММЛЖ по сравнению с гидрохлортиазидом, что коррелирует с улучшенным прогнозом развития сердечно-сосудистых осложнений⁷.

Гипертрофия левого желудочка встречается у 36-41% пациентов с АГ

ИНДАП®

ИНДАПАМИД

NEW*



Таблетка 2,5 мг делимая на 4 равные части

*Новая форма выпуска

1. Государственный реестр лекарственных средств <https://grls.rosminzdrav.ru/>
 2. Burnier Michela; Bakris George; Williams Bryan. Redefining diuretics use in hypertension: why select a thiazide-like diuretic? Journal of Hypertension 37(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.