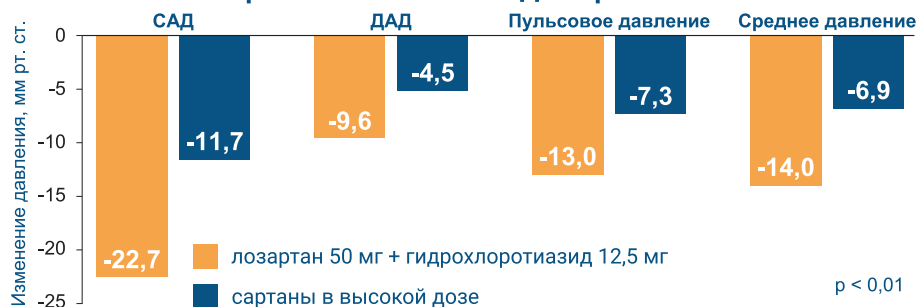
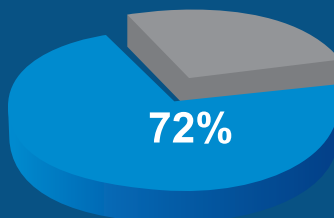
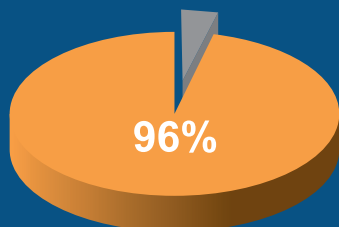


Комбинация лозартан + гидрохлоротиазид обладает более выраженным антигипертензивным эффектом, чем некоторые сартаны в высокой дозировке¹⁻³



Терапия Лозап® Плюс способствовала достижению целевого АД у большего количества пациентов по сравнению с терапией комбинацией иАПФ + диуретик⁴
 Достижение целевого АД* < 140/90 мм рт. ст.



Группа терапии с применением Лозап® Плюс

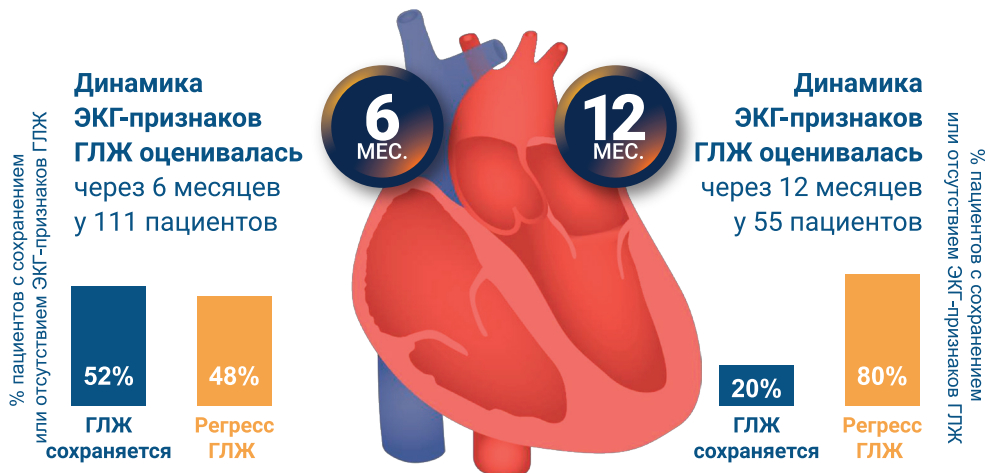
Группа терапии с применением комбинации эналаприл + ГХТЗ

Количество пациентов: 60 человек. Длительность исследования: 48 недель.
 Исходное АД в обеих группах: 161,83 + 10,10 / 96,83 + 7,45.

Лозап® Плюс способствовал регрессу ГЛЖ у 80% пациентов!**, 5

155 больных АГ в возрасте 61/65 ± 10 лет с ЭКГ-критериями ГЛЖ и умеренной и тяжелой степенью АГ

При АГ 1-й степени назначали Лозап® 50 мг в день, при АГ 2-3-й степени назначали Лозап® Плюс 1 раз в день



Пациенты, склонные к развитию отеков



С избыточным весом



С ГЛЖ* в анамнезе



В менопаузе



Пожилые пациенты



Употребляющие много соли

ГЛЖ — гипертрофия левого желудочка. иАПФ — ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента. АД — артериальное давление. ГХТЗ — гидрохлоротиазид (тиазидный диуретик). АГ — артериальная гипертензия. * Процент пациентов с умеренной АГ, достигших целевого уровня САД через 12 недель наблюдения, $p = 0,015$. ** Через 12 месяцев терапии препаратами Лозап®, Лозап® Плюс. 1. Toh R. et al. // Hypertension Research. — 2012. — Vol. 35. — P. 1080–1086. 2. Высокие дозы сартанов согласно дизайну исследования в стране его проведения: лозартан 100 мг, валсартан 160 мг, кандесартан 12 мг, олесартан 40 мг, телмисартан 80 мг, ирбесартан 200 мг. 3. Согласно результатам исследования после 12 недель терапии. 4. Чазова И.Е. Исследование эффективности применения лозартана у больных артериальной гипертензией (исследование ЭЛЛА) // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. — 2007. — № 6 (2). — С. 5–11. 5. Чихладзе Н.М. и соавт. Антигипертензивная и кардиопротективная эффективность лозартана у больных артериальной гипертензией с гипертрофией миокарда левого желудочка: результаты длительного (6–12 мес.) наблюдения в условиях поликлинической практики // Системные гипертензии. — 2010. — № 4. — С. 28–33. 6. Инструкция по медицинскому применению лекарственного препарата Лозап® Плюс, ЛСР-000084 от 02.09.2020.

Информация предназначена для специалистов здравоохранения Российской Федерации.

Представительство АО «Санофи-авентис груп» (Франция). Адрес: 125009, Москва, ул. Тверская, 22. Тел.: (495) 721-14-00, факс: (495) 721-14-11, www.docsfersa.ru. MAT-RU-2100442-1.0-02/2021.