

ВСЕРОССИЙСКАЯ НЕИНТЕРВЕНЦИОННАЯ
РЕТРОСПЕКТИВНАЯ
НАБЛЮДАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

**ИЗУЧЕНИЯ ПРИМЕНЕНИЯ
РЕНГАЛИНА В АМБУЛАТОРНОМ
ЛЕЧЕНИИ КАШЛЯ (РЕАЛ)**

ЦЕЛЬ

Изучение практики применения Ренгалина в амбулаторных условиях у пациентов с кашлем при острых респираторных инфекциях.



ДИЗАЙН



ВРАЧИ

В программе приняли участие

1 459 амбулаторных врачей, в т.ч. 681 терапевт



ПАЦИЕНТЫ

В программу включены данные в произвольной гендерной и демографической пропорции

34 920 детей и взрослых старше 18 лет**

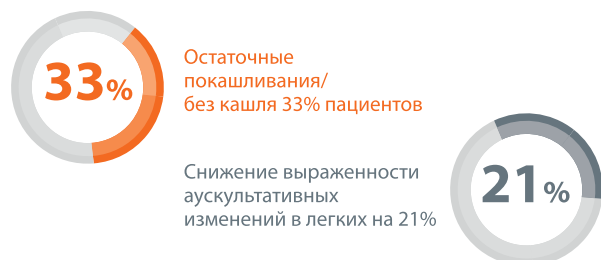


На каждого участника была заполнена индивидуальная регистрационная карта пациента.

РЕЗУЛЬТАТЫ

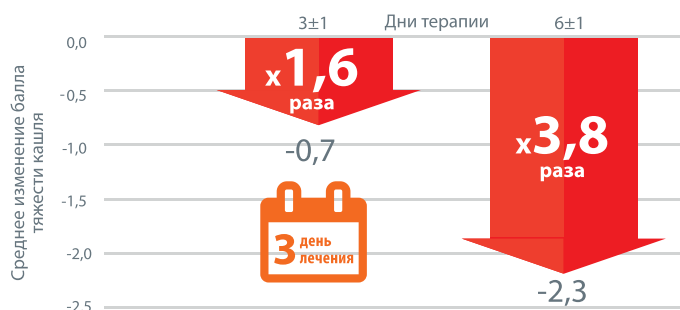
РЕАЛЬНО ВЫРАЖЕННЫЙ КЛИНИЧЕСКИЙ РЕЗУЛЬТАТ УЖЕ К 3-МУ ДНЮ ЛЕЧЕНИЯ

У пациентов с кашлем, вызванным ОРИ, на фоне применения Ренгалина на 3-й день лечения отмечалась положительная динамика:



РЕНГАЛИН СПОСОБСТВУЕТ СНИЖЕНИЮ ТЯЖЕСТИ КАШЛЯ УЖЕ К 3-МУ ДНЮ ЛЕЧЕНИЯ n=289

Среднее изменение балла тяжести кашля от 1-го дня начала терапии*



*Средний балл тяжести кашля в день 1 (день начала лечения) составил 3,0 балла

РЕНГАЛИН СПОСОБСТВУЕТ УСТРАНЕНИЮ ЭКССУДАТИВНОГО КОМПОНЕНТА ВОСПАЛЕНИЯ

65%
СУХОЙ КАШЕЛЬ



35%
СУХОЙ КАШЕЛЬ

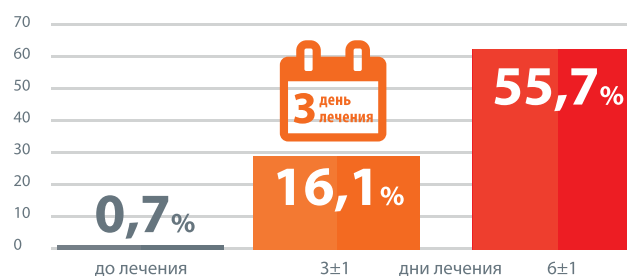
ОСТАТОЧНЫЙ
КАШЕЛЬ/
КУПИРОВАНИЕ

ВЛАЖНЫЙ
КАШЕЛЬ

65% МИНОВАЛО ФАЗУ ВЛАЖНОГО КАШЛЯ

ПРОТИВОВОСПАЛИТЕЛЬНОЕ ДЕЙСТВИЕ РЕНГАЛИНА СПОСОБСТВУЕТ УСКОРЕНИЮ НОРМАЛИЗАЦИИ АУСКУЛЬТАТИВНОЙ КАРТИНЫ n=149

Доля пациентов с нормальной аускультативной картиной (%)



РЕНГАЛИН – РЕАЛЬНОЕ ЛЕЧЕНИЕ КАШЛЯ