

Исследование:

Применение *S. salivarius* K12 для снижения заболеваемости тонзиллофарингитом и острым средним отитом у детей: ретроспективный анализ первичных случаев у пациентов детского возраста

- ▶▶▶ **Применение SsK12 приводит к снижению заболеваемости фарингитом на ~ 90% и острым средним отитом на ~ 70%**, а также к значительному сокращению применения антипиретиков, антибиотиков и противовоспалительных препаратов.
- ▶▶▶ **Цель исследования.** Оценить потенциал SsK12 в снижении заболеваемости стрептококковым и вирусным тонзиллофарингитом, а также острым средним отитом у детей с первичной формой стрептококковой инфекции.
- ▶▶▶ **Методы.** Дети в возрасте от 3 до 14 лет (n=133), получали SsK12 в течение двух периодов (октябрь-декабрь и апрель-июнь).



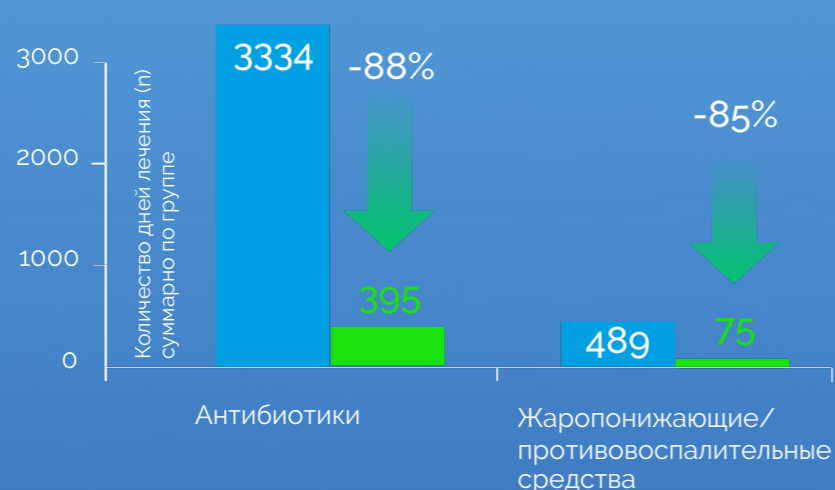
Di Pierro F, Risso P, Poggi E, Timitilli A, Bolloli S, Bruno M, Caneva E, Campus R, Giannattasio A. Use of Streptococcus salivarius K12 to reduce the incidence of pharyngo-tonsillitis and acute otitis media in children: a retrospective analysis in not-recurrent pediatric subjects. Minerva Pediatr. 2018;70:240-5 / Ди Пьерро Ф. и соавт. Использование Streptococcus salivarius K12 для снижения заболеваемости фаринготонзиллитом и острым средним отитом у детей: ретроспективный анализ у не рецидивирующих детей. Минерва педиатрика. 2018;70:240-5

Исследование:

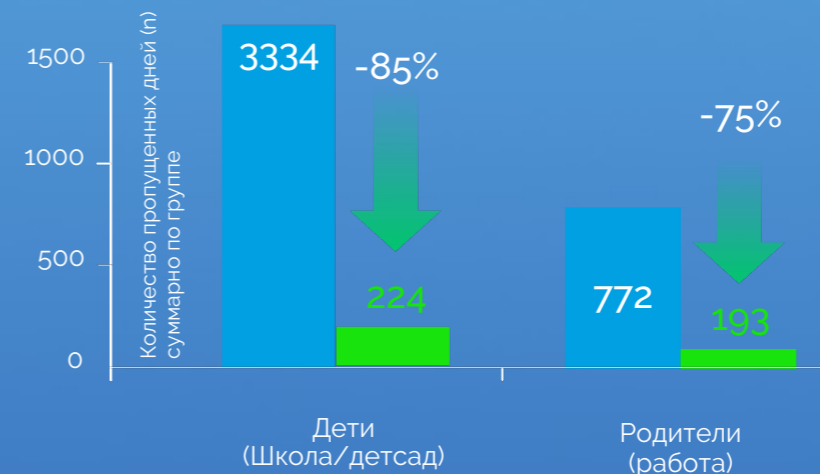
Применение *S. salivarius* K12 для снижения заболеваемости тонзиллофарингитом и острым средним отитом у детей: ретроспективный анализ первичных случаев у пациентов детского возраста

РЕЗУЛЬТАТЫ

Применение SsK12 привело к снижению заболеваемости тонзиллофарингитом на ~ 90% ($p < 0,001$) и острым средним отитом на ~ 70% ($p < 0,001$) у детей.



Применение SsK12 в течение двух триместров в году привело к значительному сокращению применения антибиотиков и жаропонижающих/противовоспалительных средств (более чем на 80%).



Применение SsK12 привело к значительному сокращению количества пропусков учебных или рабочих дней:

- дети пропустили на 85% меньше учебных дней;
- родители пропустили на 75% меньше рабочих дней.