

Neocate LCP

NUTRICIA
Neocate
LCP

Доказанное разрешение симптомов АБКМ в течение 3–14 дней^{1,2}

3
дня

ЗНАЧИТЕЛЬНОЕ УМЕНЬШЕНИЕ КОЖНЫХ ПРОЯВЛЕНИЙ И ИСЧЕЗНОВЕНИЕ ГАСТРОИНТЕСТИНАЛЬНЫХ СИМПТОМОВ (РВОТА, ДИАРЕЯ, АБДОМИНАЛЬНЫЕ БОЛИ) (de Boisseau et al., 1997)

14
дней

РАЗРЕШЕНИЕ ГАСТРОИНТЕСТИНАЛЬНЫХ СИМПТОМОВ АБКМ (Vanderhoof et al., 1997)

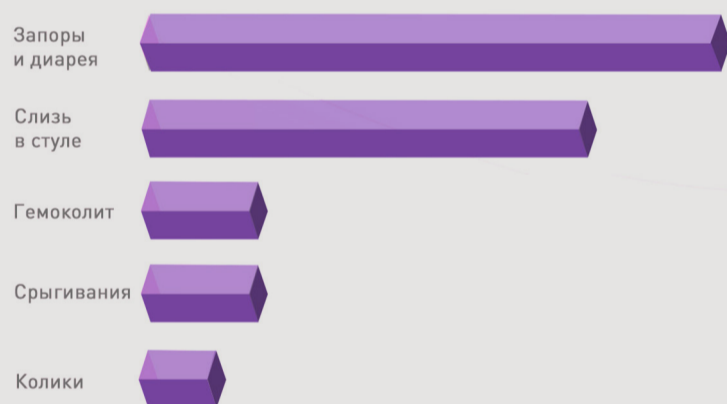
45
дней

У 98 % ДЕТЕЙ – ЗНАЧИМОЕ УВЕЛИЧЕНИЕ МАССЫ ТЕЛА (de Boisseau et al., 1997)



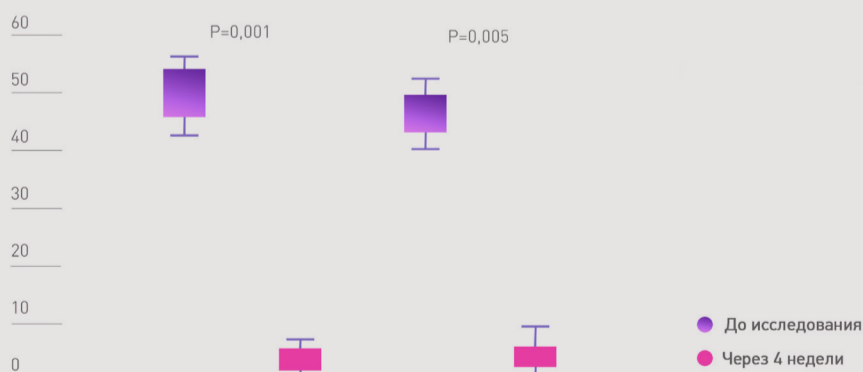
Neocate является наиболее изученной аминокислотной смесью. За более чем 30 лет исследований опубликовано более 80 статей в поддержку применения **Neocate**.

В открытое проспективное контролируемое исследование продолжительностью 365 дней (Г.А. Новик с соавт., 2016) были включены 43 ребенка с АБКМ в возрасте от 3 до 12 мес.



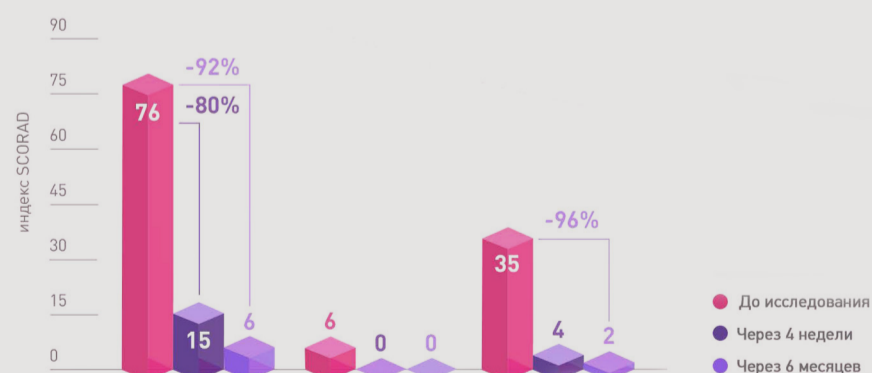
Авторами показано, что у детей, получающих **Neocate**, отмечались более высокие прибавки в показателях массы и роста в течение первых 6 мес по сравнению с детьми, получающими высокогидролизную смесь. Через 4 недели применения **Neocate** были отмечены снижение индекса SCORAD с 46,84 до 2,52 (p=0,005) и исчезновение гастроинтестинальных проявлений аллергии к белкам коровьего молока с 3-го по 14-й день. У всех детей снизилась потребность в лекарственных препаратах на фоне диетотерапии.

Динамика тяжести атопического дерматита по шкале SCORAD на фоне применения Neocate:



Через 4 недели приема Neocate LCP индекс SCORAD снизился в 18,6 раз.

Значительное снижение потребности в медикаментозной терапии в короткие сроки при применении Neocate³



Через 4 недели приема Neocate LCP:
 • Потребность в ТГКС/ТИК* снизилась на 80 %
 • Снижение потребности в Zn-содержащих средствах - 89%

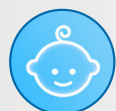
1. De Boissieu D. et al. Allergy to extensively hydrolyzed cow milk proteins in infants: Identification and treatment with an amino acid-based formula. J. Pediatr. 1997; 131: 741-744. АБКМ — аллергия к белкам коровьего молока. 3. Новик Г. А. и соавт. Открытое проспективное контролируемое пострегистрационное исследование эффективности и безопасности длительного применения аминокислотной смеси у детей первого года жизни с аллергией к белкам коровьего молока // Актуальные вопросы педиатрии, 2016; 71.
 Грудное молоко является лучшим питанием для здорового роста и развития малыша. Врачу следует объяснить матери преимущества грудного вскармливания, обучить способам сохранения лактации, а также предупредить, что перед применением смеси необходимо проконсультироваться с врачом.
 *ТГКС — топические глюкокортикостероиды. ТИК — топические ингибиторы кальциневрина.
 Только для сотрудников системы здравоохранения

Neocate Junior

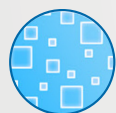
Аминокислотная смесь,
которая эффективно борется с АБКМ
у детей старше 1 года¹



ПОЛНОЦЕННАЯ 100% АМИНОКИСЛОТНАЯ СМЕСЬ



СБАЛАНСИРОВАННЫЙ СОСТАВ позволяет удовлетворить физиологические потребности детей с 1 года до 10 лет



ВЫСОКОЕ СОДЕРЖАНИЕ Кальция, Витамина D, Цинка и Железа



Может использоваться в качестве ЕДИНСТВЕННОГО ИСТОЧНИКА ПИТАНИЯ



ПРИЯТНЫЙ ВКУС за счет баланса аминокислот со сладким и горьким вкусом



1. Sorensen K., Fry Cv Allford A. et al. Longitudinal study shows improved nutrient intakes and growth with an amino acid formula for children >ly with cow's milk allergy and related conditions // Abstracts from the European Academy of Allergy and Clinical Immunology Congress, 17-21 June 2017, Helsinki, Finland; Vol. 72, Issue S103.

Грудное молоко является лучшим питанием для здорового роста и развития малыша. Врачу следует объяснить матери преимущества грудного вскармливания, обучить способам сохранения лактации, а также предупредить, что перед применением смеси необходимо проконсультироваться с врачом.

Продукция Nutrilon - питание для детей с рождения до 3 лет.

АБКМ - аллергия к белкам коровьего молока

Только для сотрудников системы здравоохранения