


Ступенчатая терапия пищевой аллергии и основных ее проявлений

Дети от 0 до 1 года

Кожные симптомы - Атопический дерматит / Гастроинтестинальные симптомы / Респираторные симптомы

	Ступень 1	Ступень 2	Ступень 3
Клинические проявления	Легкие или умеренные высыпания, сухость кожи, локализованная крапивница	Умеренные и выраженные высыпания, локализованные ангионевротические отеки	Генерализованные высыпания, ангионевротические отеки с угрожающей жизни локализацией Резистентность к проводимой терапии
	Частые срыгивания, колики, вздутие живота	Упорные срыгивания, нарушения стула (запоры, диарея), колики	Упорная диарея, рвота, кровь в стуле, гипопроотеинемия
	Заложенность носа, зуд, нерегулярные выделения из носа, кашель	Ринорея, кашель, свистящее дыхание	Отек гортани, бронхообструктивный синдром, затруднение дыхания Задержка роста и развития
Элиминационная диета	При грудном вскармливании: строгая элиминационная диета для матери		
	При искусственном вскармливании: гипоаллергенные ЛЕЧЕБНЫЕ смеси		
	<p>1 выбор: Смесь на основе ВГБ* Например, Пептикейт</p> <p>2 выбор: Дети старше 6 мес. Смесь на основе сои</p> 	<p>1 выбор: Смесь на основе ВГБ* Например, Пептикейт</p> <p>2 выбор: Смесь на основе АК** Например, Неокейт</p> 	<p>1 выбор: Смесь на основе АК** Например, Неокейт</p>

Примечание: * ВГБ - высоко гидролизованный белок, ** АК - аминокислоты

Адаптировано из руководств EAACI, AAAAI, DRACMA

Информация для специалистов здравоохранения. Помните о преимуществах грудного вскармливания (ВОЗ, 2003 г.)

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов смесей.

Неокейт® и Пептикейт® обеспечивают все важнейшие потребности грудного ребенка в питании

		Неокейт®	Пептикейт®
Белок	Модификация белка не провоцирует и не поддерживает аллергическую реакцию, состав белка обеспечивает нормальный рост и развитие ребенка. Белок не требует ферментации и хорошо всасывается	1,95 г Композиция неаллергенных аминокислот	1,8 г Полностью гидролизованный белок молочной сыворотки
Энергия	Полное обеспечение энергетических потребностей ребенка от 0 до 12 мес.	71 Ккал	66 Ккал
Лактоза	Вторичная лактазная недостаточность – частое осложнение пищевой аллергии, особенно при поражении желудочно-кишечного тракта	Не содержит	Не содержит
Длинноцепочечные полиненасыщенные жирные кислоты	Являются предшественниками важнейших медиаторов воспаления и элементов биологических мембран, играют роль в развитии ЦНС и зрения у грудных малышей.	0,6 г (17% жирового компонента)	0,6 г (17% жирового компонента)
Среднецепочечные триглицериды	Не требуют ферментации, быстро всасываются. Нужны как быстрый источник энергии для коррекции веса, обладают лечебным воздействием на энтероциты	5% жирового компонента	51% жирового компонента
Нуклеотиды	Способствуют формированию естественного микробиоценоза, предоставляют необходимую энергию для регенеративных процессов в кишечнике	Не содержит	Содержит
Сахароза, Фруктоза, Глютен	Высокий риск дополнительных нарушений пищеварения	Не содержит	Не содержит

Примечание: содержание питательных веществ приводится на 100 мл готовой смеси в рекомендованном разведении



Неокейт и Пептикейт - **два главных шага для полного и быстрого разрешения** симптомов пищевой аллергии у любого ребенка

За более подробной информацией обращайтесь:
ООО «Нутриция», Россия, 143500, Московская область,
г. Истра, ул. Московская, д. 48 Тел./Факс: +7(495)739-48-09
E-mail: dmn.ru@nutricia.com Web: www.nutricia-medical.ru

