



РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ МЕДИЦИНСКИХ НАУК
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ИНСТИТУТ ПИТАНИЯ

109240, Москва, Устьинский проезд, 2/14, тел.: (095) 298-18-64, 298-18-59; факс: (095) 298-18-72; E-mail: crc@ion.ru

№

З-140

14 марта 2007 г.

Генеральному директору
НОУ Учебный центр
"Здоровое детство"
и комбинатского кооператива
"Здоровое детство"
Черячукну С.Ф.

В ответ на Ваш запрос о возможности применения кислородных коктейлей в детских учреждениях, получаемых с помощью аппарата «Здоровье» (сенообразователя кислородного АЗ1), Институт питания РАМН сообщает следующее:

1. Кислородные коктейли достаточно широко используются в педиатрической практике в качестве одного из видов физиотерапевтического лечения и профилактики заболеваний у детей, в том числе, для предупреждение рецидивов и осложнений у реконвалесцентов и длительно и часто болеющих пациентов, при астенических состояниях различной этиологии.

При этом, компоненты кислородных коктейлей, рецептуры которых представлены на заключение, принадлежат к числу широко распространенных в России продуктов питания (фруктовый сок, пищевой желатин) и биологически активных добавок (сироп шиповника, сироп корня солодки, сироп суданской розы и другие).

В связи с этим, с гигиенических и педиатрических позиций нет возражений против использования указанных компонентов коктейлей у детей и подростков с 3 лет и старше.

2. Следует указать, что вопросы установки в детских учреждениях и эксплуатации аппаратов «Здоровье» для приготовления коктейлей должны быть согласованы с местными учреждениями санитарно-эпидемиологического надзора, а методика применения, рецептура, дозы и длительность лечения определяются врачами-специалистами.

Зам. директора Института питания РАМН
Академик РАМН, профессор



Тутельян В.А.

Исп.: Ковь Н.Я. (298-18-65)