Детские заболевания

В России стремительно падает рождаемость. Высокий процент детей рождается с родовыми травмами и врожденными пороками развития, а на каждую сотню детей первых лет жизни приходится не менее 2 десятков часто болеющих. Каждый третий ребенок страдает различными формами аллергии. Появились заболевания, ранее не присущие детям: сахарный диабет 1 типа, туберкулез, онкологические заболевания. В чем причины этого? (Ответы). Это плохая экология, стремительный темп жизни, неправильное питание, стрессы и т.д.

Основы нашего здоровья закладываются в утробе матери и в первые годы жизни. И очень важно, чтобы в это время маленький растущий человек получал как можно меньше искусственной, лишенной жизненных сил пищи, а употреблял экологически чистые, натуральные продукты питания. В их ряду особое место занимают продукты пчеловодства.

Апитерапия издавна привлекает внимание педиатров всего мира своими исключительными возможностями в лечении, профилактике и поддержании крепкого здоровья детей.

Биологические свойства апипродуктов на детский организм специалистов. Известно исследованы целым рядом ИХ стимулирующее влияние на организм В целом, др. Использование противовоспалительное, адаптогенное И продуктов пчеловодства с целью социальной адаптации детей к условиям (ясли, детский сад, школа) не новым только нейтрализует неблагоприятные факторы, но и снижает степень риска формирования разных заболеваний у детей.

Продукты пчеловодства, применяемые в педиатрии.

<u>Мед.</u>

Мед <u>1. Регулирует состояние полости рта.</u> Сахара меда не распадаются под действием микрофлоры ротовой полости до

молочной кислоты, которая разрушает зубы. Он <u>обладает</u> <u>антибактериальным действием.</u> Успешно поддаются лечению медом заболевания полости рта (<u>стоматиты, язвы, молочница у детей).</u>

Детям, 2.страдающим дистрофией, легочными заболеваниями и нарушениями нервной системы врачи рекомендуют молоко с медом. Незаменим мед и 3. При простуде (как в натуральном виде. так и в виде полосканий, ингаляций). Мед 4. Необходим растущему организму как источник кальция. Для профилактики и лечения остеопороза (частые переломы, проблемы с позвоночником) желательно давать ребенку мед с пыльцой и прополисом.

Вопреки общепринятому мнению, мед не вызывает аллергии. Исключением являются ЛЮДИ c индивидуальной непереносимостью компонентов меда. Чаще всего аллергические реакции возникают не на компоненты меда, а на его примеси. Во избежание нежелательных реакций необходимо приобретать мед только после тщательного лабораторного анализа и у надежных Ha «Тенториум» поставщиков. производстве компании применяется двуступенчатая проверка: проверка сырья и готовой продукции.

Большим успехом у детей и педиатров пользуются **композиции** «Полянка» (мед с пыльцой) и «Тополек» (мед с прополисом).

<u>Маточное молочко</u>

Маточное молочко <u>1. Оказывает тонизирующее действие на организм, улучшает обмен веществ, процесс запоминания, концентрации внимания и мышления</u>. Желательно давать ребенку маточное молочко во время интенсивных умственных нагрузок (подготовка к экзаменам, контрольным, олимпиадам и т.д.)

Положительное действие оказывает маточное молочко <u>2.</u> <u>При</u> <u>физической усталости.</u> Причем снимается не только физическое утомление, но и повышается физическая работоспособность.

Маточное молочко **3. Обладает антистрессовым эффектом,** улучшает адаптацию к различным стрессовым ситуациям. Начало посещения детского сада, школы, экзамены являются стрессом для ребенка. В этот период приспособиться к новым условиям ему поможет медовая композиция с маточным молочком.

Установлено <u>4. Положительное влияние маточного</u> молочка на восстановление и развитие костной ткани.

Высокое содержание гаммаглобулинов позволяет применять маточное молочко, как **5. Мощный адаптоген, противостоять** различным инфекциям, эпидемиям и использовать его как неспецифическое средство защиты от неблагоприятных факторов окружающей среды.

Ухудшение экологической ситуации в мире, последствия бомбардировки Японии, а также авария на Чернобыльской АЭС побудили медицинскую науку к активному поиску средств организма, оздоровления человеческого подвергшегося Ученые отрицательным воздействиям радиации. США, Японии, Китая, России пришли к выводу о полезности употребления молочка постоянного маточного людьми, пострадавшими от радиации.

Цветочная пыльца (пчелиная обножка)

Пчелиная обножка — это сбалансированный минерало-витаминный энергетический комплекс. Она входит в состав драже «Тенториум плюс» и др. Драже «Тенториум плюс» повышает гемоглобин, укрепляет иммунную систему. Если ребенок будет принимать драже, он получит необходимые ему витамины, микроэлементы, аминокислоты, сможет спокойно

переносить нагрузку – эмоциональную, физическую, интеллектуальную. **Не случайно «Тенториум плюс» называют** пищей для отличников.

Наш регион характеризуется дефицитом йода. Если организм не получает достаточно йода, у ребенка могут резко снизиться интеллектуальные способности, он быстро устает, раздражительным, может становится возникнуть тахикардия, страдает щитовидная железа, и, как следствие, гормональная система. В компании «Тенториум» замечательное драже «Апи-спира», в состав которого входит обножка и спирулина (сине-зеленая водоросль). пчелиная «Апи-спира» - очень важный продукт, который обязательно должны получать подростки в период полового созревания, но еще с 7-9 лет ребенок также должен получать необходимое количество йода.

Одним из сочетаний является пыльца с экстрактами трав. Фитоэкстракты являются носителями, доставляющими активные вещества меда, пыльцы, прополиса и др. продуктов пчеловодства к органам-мишеням. Работают и полезные составляющие самих трав и растений. Драже «Экстра-Лор» применяется при заболеваниях носоглотки и ротовой полости, «О-Де-Вит» - при бронхо-легочных заболеваниях, «Апиформула-1, 2, 3» - для профилактики и лечения заболеваний ЖКТ.

Перга

Перга (Хлебина) — это пчелиная обножка, прошедшая молочно-кислое брожение в сотах.

Перга является <u>источником каротина</u> (провитамина A), по содержанию которого в 20 раз превосходит морковь; <u>витамина Р</u> (рутин),предохраняющего сетчатку глаза от кровоизлияний; <u>витамина Д-фактора</u>, участвующего в профилактике рахита у

жизни; молочной кислоты, которая детей первого года способствует профилактике нарушений кишечного пищеварения дисбактериозов детей. Перга V прекрасное профилактическое средство: настолько стабилизирует иммунную систему, что даже при повальном заболевании ОРВИ и гриппом ребенок может вообще не заболеть или переносит достаточно легко. Драже Хлебина применяется также для повышения аппетита.

<u>Драже «Черника»</u> - (перга+ ягода черники), улучшает зрение, играет большую роль в здоровье мозга. Полезно вводить в свой рацион чернику всем, чья деятельность связана с большим умственным напряжением.

Прополис.

Самый могучий из всех продуктов пчеловодства. Он <u>обладает</u> противовирусной, противобактериальной, противогрибковой активностью. Попадая внутрь человеческого организма, он восстанавливает щелочное равновесие, тем самым создает условия, при которых микробы прекращают размножаться и покидают организм.

Пчелиный яд.

Компанией «Тенториум» создан уникальный продукт: крем, содержащий микродозы пчелиного яда. Он так и называется «Тенториум».

По статистике 96% детей рождается <u>с травмой шейного</u> <u>отдела позвоночника.</u> Если ребенок родился с такой проблемой, то для массажа с самых первых дней нужно использовать крем «Тенториум». Отравления ядом не будет, даже если ребенок съест этот крем. Все кремы компании «Тенториум» съедобны, т.к. они созданы на базе натурального продукта, в них нет ничего искусственного или синтетического.

<u>В стрессовых ситуациях</u> (подготовка к детскому саду, школе) <u>надо наносить крем на позвоночник. Зона стимуляции</u> <u>иммунной системы у детей до 12 лет – подколенная ямка.</u>

Эффективен крем и <u>при простудах, ринитах, ОРВИ,</u> <u>трахеитах, бронхитах, воспалении легких, заболеваниях</u> <u>суставов и т.д.</u>

Пчелиная огневка (восковая моль).

Пчелиная огневка (восковая моль) — уникальный вид насекомых, питающихся исключительно воском и др. продуктами пчеловства». Ткани личинок содержат большое количество разнообразных веществ — аминокислот, полиненасыщенных липидов, витаминов, микроэлементов и ферментов, самым необычным из которых является цераза — фермент, растворяющий воск и воскоподобные вещества. Экстракт пчелиной огневки входит в состав драже «Формула Ра».

Экстракт личинок большой восковой моли с XVII века применяется в русской народной медицине у больных детей, склонных к бронхо-легочным заболеваниям и подверженных простудным и респираторным инфекциям.

В результате применения препарата отмечается <u>быстрое и заметное улучшение состояния здоровья, устранение бронхо-спазма, исчезновение хрипов, нормализация показателей крови и т.д. Драже «Формула Ра» рекомендуется группе детей, часто и длительно болеющих. Нежелательных побочных эффектов не выявлено.</u>

Известный врач И. И. Мечников применял экстракт личинок восковой моли с целью профилактики туберкулеза. Сегодня, когда уровень заболеваемости туберкулезом необычайно высок, драже «Формула Ра» может быть использовано как натуральный продукт питания, способный повысить защитные силы организма

против этого грозного заболевания, особенно у детей с положительной реакцией Манту.