Nº 2-2009

Издание основано в январе 2009 года производственной компанией 000 Фирма «Динамика»

# Salvete.

Информационно-развлекательная газета для врачей

## **Невылеченный насморк** может привести к раку. Стр. 4

#### Легкое дыхание. Стр. 6



Хирург-онколог Геннадий Чиж о пользе промывания носа у артистов и рисках развития опухолей носоглотки



Занятия на Тренажере Фролова при лечении бронхитов и астмы у маленьких пациентов



www.dolphin.ru

стр. 3 № 2-2009



Salvēte!

Сергей Жиров Генеральный директор компании «Динамика»

#### Уважаемые коллеги!

После выхода первого номера газеты «Salvete» мне было очень приятно получить от вас множество отзывов с благодарностями и предложениями тем для следующих номеров. Спасибо вам за такое трепетное отношение к нашему новому изданию. Для меня это очень важно, поскольку, создавая его, мы не только делаем свою основную работу — способствуем внедрению новых методик лечения и профилактики заболеваний ЛОР-органов — но и занимаемся своего рода творчеством.

В номере, который вы сейчас держите в руках, мы учли пожелания из ваших писем — кстати, отрывки из них вы сможете сами прочитать на страницах «Salvete!». Вас ждет знакомство с другими направлениями деятельности нашей компании, интервью с экспертами, рассказы врачей об опы-

Однако ключевой темой второго номера стали дети. Летом в Российском центре курортологии и восстановительной медицины завершились клинические испытания, которые официально доказали эффективность и безопасность применения «Долфина» у маленьких пациентов. Для нас это событие имеет огромное значение и является завершением большого этапа работы. И я искренне надеюсь, что полученные в результате исследования данные будут полезны и вам, в вашей повседневной профессиональной практике.

С уважением, генеральный директор компании «Динамика» С.В. Жиров.

#### Сибирских детей учат промывать нос

В октябре в Новосибирске и Бердске стартовала акция «Заботливый дельфин» — местные школьники и воспитанники детских садов и детских домов будут учиться гигиенической методике «Долфин».

Поводом к акции стало успешно проведенное исследование в Российском институте курортологии и восстановительной медицины, после которого методика «Долфин» была официально рекомендована детям. Кроме того, сыграла роль и статистика: с каждым годом растет число часто болеющих детей, и именно таких ребят рекомендуется оздоравливать круглогодично, особенно в осенне-зимний период.

Начальный этап программы предполагает собеседование с родителями детей, их обучение, а также обучение медицинского персонала образовательных учреждений. Все это позволит гарантировать качество внедрения методики и начать основную часть акции — регулярное промывание носа у детей от 4 лет и старше.

Процедуру детям предстоит проходить каждый день - абсолютно бесплатно под при-



Помимо непосредственной процедуры промывания детей также ждет серия обучающих занятий по вопросам гигиены носа

смотром медперсонала в тех учреждениях, где оборудованы современные медицинские кабинеты, либо дома - под контролем родителей. Дополнительно к промыванию носа ребята также будут регулярно полоскать горло минерально-растительным средством «Долфин». Кроме того, принять участие в акции по желанию могут учителя и родители маленьких пациентов.

Специалисты «Динамики» уверены, что данная акция позволит значительно снизить статистику заболеваемости гриппом и ОРВИ среди детей и даст возможность официально рекомендовать процедуру промывания носа в детских образовательных учреждениях. В этом случае аналогичную программу можно будет организовать в других городах России.

#### Уколы без страха и боли

#### Компания «Динамика» начала реализацию инновационного инъектора

Весной этого года на основании договора с производителем «Динамика» начала продажи уникального изобретения для внутримышечных инъекций — «Шприца-пистолета», созданного пензенским предпринимателем Андреем Калашниковым. Согласно оценкам экспертов, этот прибор позволит пациентам не только легко делать инъекции своим близким, но и без страха проводить их себе.

людей прописанный врачом курс инъекций может стать настоящей пробле-

Не секрет, что для многих мой. Немногие могут ставить себе уколы, ежедневные походы в поликлинику занимают много времени,



и медсестре бывает нелегко осуществить вызовы на дом. Не говоря уже о психологическом барьере укол самому себе неизбежно связан со страхом.

Пистолет «Калашникова» обещает решить все эти проблемы. Устройство крайне просто в использо-

вании и не требует специальных навыков. В его корпус вставляется обычный наполненный шприц 5 мл. Всего одно движение — и укол поставлен быстро и без боли.

Игла мгновенно проникает в мышцу так, что человек не успевает почувствовать боли. Но главное другое нажать на курок гораздо проще, чем самому вонзить в себя иглу.

«Шприц-пистолет Калашникова» прошел все необходимые клинические испытания и сегодня пролается в аптеках.

#### Рекомендовано детям

#### «Долфин» получил официальное признание столичных медиков

В июле в Российском научном центре восстановительной медицины и курортологии (г. Москва) завершилось научное исследование. В течение нескольких месяцев пациенты с диагнозом риносинусит в качестве дополнения к традиционным терапевтическим методам использовали комплекс для промывания носа «Долфин». Результаты исследования в столице подтвердили: промывание носа эффективно и безопасно не только для взрослых, но и для



На сегодняшний день проблема риносинуситов (одновременного воспаления слизистой оболочки носа и околоносовых пазух) яв-. ки ý детей. ляется одной из наиболее значимых в современной оториноларингологии — в Уже с третьей процедуры промывания у большинства па-ЛОР-отделениях поликлициентов было ликвидировано самое мучительное проявник этот неприятный диагноз поставлен более 60 % пациентам. Причем чаще всего различными формами риносинусита страдают

ние в практику новых методов лечения. В компании «Динамика» о проблеме лечения заболеваний носа у детей задумались еще несколько лет назад, тем более что риносинусит далеко не единственное распространенное заболевание носоглотки маленьких пациентов. В результате в 2007 году, учитывая положительные результаты применения комплекса «Долфин» у взрослых, специалисты компании разработали его детскую форму — предназначенную для промывания носа именно у детей от 4 лет. Научные

дети от 4 до 15 лет, несмо-

тря на постоянное внедре-

оториноларингологии НГМУ показали хорошие результаты новой методи-

исследования на кафедре

вследствие гипоксии моз-Тем не менее долгое га. В итоге, под влиянием

ление заболевания — болевой синдром. А спустя неделю у 60% было официально зарегистрировано выздоровление время мы не могли активно курсового лечения у всех

пропагандировать детский «Долфин», — рассказывает руководитель отдела маркетинга и рекламы компании «Динамика» Ольга Ивановна Сгибнева, — как среди потребителей, так и среди врачей-педиатров. Не было результатов крупных научных исследований, а ведь для того, чтобы что-то популяризировать, мы должны не просто убеждать людей в положительных свойствах продукта, но и сами быть на 100 % уверены в его эффективности и безопасности. Теперь у нас такая уверенность есть — благодаря проведенным исследованиям в центре восстановительной медицины мы можем, надетей улучшилось самочувствие, уменьшились раздражительность, утомляемость и нарушения сна, а число маленьких пациентов с высоким уровнем тревожности значительно

конец, открыто заявить о

детском «Долфине» как об инновационной и действи-

тельно эффективной мето-

В столичных исследова-

ниях, под руководством

начальника отдела заболе-

ваний детей и подростков

профессора Майи Алек-

сеевны Хан приняли уча-

стие 85 пациентов центра,

60 из которых составили

дети в возрасте от 4 лет.

Как рассказал начальник

медицинского отдела «Ди-

намики» Сергей Накифо-

вич Зинатулин, уже после

третьей процедуры у боль-

шинства испытуемых было

ликвидировано самое му-

чительное проявление за-

болевания — болевой синдром. А спустя неделю у 60

% пациентов было офици-

ально зарегистрировано

Причем ученые исследо-

вали не только состояние

слизистой носа, — про-

должает С.Н. Зинатулин.

восстановительной меди-

цины провели даже психо-

логическое тестирование,

что очень важно, так как на

фоне насморка и ухудше-

ния носового дыхания со-

стояние нервной системы

естественно ухудшается

Специалисты це́нтра

выздоровление.

лике.

снизилось. Однако главным отличием этих исследований от предыдущих было то. минеральночто теперь растительное средство «Долфин» также использовалось не только для промывания носа, но и для полоскания горла. Итогом такого эксперимента стал значительный прорыв в лечении ангины, гриппа и ОРВИ — пациенты быстрее избавлялись от кашля, першения и болей в горле.

По осени считаем мнения

#### 0 чем рассказывали врачи в анкетах о «Долфине»

«Всегда с уважением относилась к коллегам из Новосибирска, хотелось бы немного больше знать о компании, ведь наверно вы производите не только «Долфин»? Буду благодарна за любые материалы об эффективных и безопасных лекарствах, полученных в последнее время и применяемых специалистами поликлинической сети». Никонова Л. Н. г. Москва

«Зачем мне, врачу, очень хорошо понимающему необходимость использования «Долфина», рекламные материалы?» Челюканова О.В.

г. Кирсанов

«В ряде случаев «Долфин» помогает обойтись без пункции гайморовой пазухи и избежать использования сосудосуживающих препаратов».

Будыхо Н. А. г. Саратов

«Мне всё понравилось! У сына аллергия на березу, — беда, применял всё, и блокады, и антигистаминные препараты. А после промывания носа он ничего не принимает. Спасибо вам!»

Николаев А. П. г. Тольят-

«Хотел бы внести свои добавки (суждения): маленьким рекомендовать впрыскивать средство пипеткой, пакетики комплектовать отдельно как медицинский препарат, который можно использовать при фарингитах, тонзиллитах, стомати-

Атрохов С. П. г. Москва

www.dolphin.ru

№ 2–2009 стр. 4 стр. 5

#### Невылеченный насморк может привести к раку

По мнению известного хирурга-онколога Геннадия Чижа, опухоли в полости носа являются одними из самых коварных заболеваний ЛОР-органов, так как способны развиться в результате обычного насморка. Кроме того, симптомы онкологии носа часто путают с болезнями соседних органов. Поэтому, когда рак диагностируется, его метастазы обнаруживаются уже в костях черепа и головном мозге.

Salvēte!



ной охриплостью горла или

заложенностью носа.

Серьезная работа в этой области у меня началась в 1964 году, когда меня, заведующего ЛОР-отделением ростовской пригласили старшим учным сотрудником научно-исследовательский онкологический институт. К этому моменту мне уже приходилось «вести» подобных больных, поэтому некоторый опыт был накоплен. Впоследствии я организовал в этом институте второе в России отделение ЛОР-онкологии и самостоятельно обучил коллектив врачей. Так данное направление в медицине стало делом моей жизни, а в качестве дополнительной специализации я окончил курсы по фониатрии и сегодня



Геннадий Иванович Чиж (18.031929, г. Ростов-на-Дону) — доктор медицинских наук, профессор, академик Российской Академии Естествознания. Окончил Ростовский государственный медицинский институт. С 1953 года по распределению работал в г. Белая Калитва Ростовской области, где был единственным ЛОР-врачом на 4 района. С 1956 по 1964 гг. - сотрудник ЛОР-отделения ЦГБ №1 г. Ростова-на-Дону, где и защитил кандидатскую диссертацию.

В период работы над диссертаций обследовал более 600 больных самых тяжелых форм проказы в четырех южных лепрозориях. В результате им была выработана новая форма противолепрозного препарата.

Организовал первое на Северном Кавказе и Нижнем Поволжье ЛОР-онкологическое отделение, которое в 1975 г. было преобразовано в отделение опухолей головы и шеи, а затем в Межтерриториальный центр опухолей головы и шеи.

Предводитель Ростовского дворянского собрания, потомственный дворянин по мужской и женской линии

активно работаю с людьми, чья профессия напрямую связана с голосом и ЛОРорганами.

#### — То есть певцами и актерами?

— Да. Я вообще был слушателем первого цикла по фониатрии в СССР. Тогда в нашем обществе впервые задумались о том, что, нещадно используя свой голос, многие певцы попросту губят себя. Вот, нажизнь, чего избегать, чтобы не испортить голос, и, естественно, изучал особенности функционирования ЛОР-органов у актеров и певцов. В итоге сегодня как ЛОР, и как фониатор, я обязательно рекомендую пациентам промывание носа. А певцам особенно, ведь у них от состояния носоглотки напрямую зависит сила и глубина звука — если в носу есть воспа-

Как ЛОР-врач, и как фониатор, я всегда рекомендую пациентам промывание носа. А певцам и актерам особенно, ведь у них от состояния носоглотки напрямую зависит сила и глубина звука - если в носу есть воспаление, нарушается резонаторная функция пазух и появляется гнусавость.

пример, у спортсменов есть тренер, так чем же артисты хуже? За ними тоже надо следить, подсказывать, как оптимально использовать свои ресурсы. На этом основании нас и стали готовить. Я познакомился со многими ньюансами певческой профессии — когда артист должен кушать, как вести половую

ление, нарушается резонаторная функция пазух и появляется гнусавость. Но даже для человека, чья деятельность не связана с голосом и речью, уход за полостью носа жизненно необходим. Многие люди не придают значения таким заболеваниям, как насморк или гайморит, и очень зря! Переходя в хро-

ническую форму, эти, казалось бы, банальные недуги, могут перейти в очень серьезные заболевания.

#### — Вы сейчас имеете в виду онкопатологии?

Да. Дело в том, что рак никогда не возникает на пустом месте — любой опухоли всегда предшествуют фоновые состояния и так называемый «предрак», который часто развивается вследствие хронических заболеваний носа. Особенно в условиях профессиональной загрязненности и запыленности, когда слизистая постоянно подвергается удару агрессивных реагентов. В этих случаях малейшее воспаление, в том числе банальный насморк и грипп, может вызвать предрак. При этом онкология полости носа очень коварна для пациентов, поскольку на раннем этапе часто неверно дифференцируется с другими заболеваниями. Люди приходят к стоматологу или окулисту и теряют, таким образом, драгоценное время. А ведь на последних стадиях рак полости носа и околоносовых пазух может распространяться на кости черепа и головной мозг...

## — Если вовремя убирать эти реагенты со слизистой, поможет ли это предотвратить развитие онкологических заболеваний?

— Именно так. Причем,

очень важно не затягивать ситуацию, особенно, если пациент уже страдает долгими, тем более, хроническим заболеванием слизистой носа, глотки и гортани. Также я советую быть внимательными к состоянию своей носоглотки людям, работающим в загрязненных помещениях. Например, шахтерам, которых от колоссального вреда, наносимого промышленными отходами, не убережет даже

При промывании лечебная и антисептическая жидкость должна обязательно полностью вытекать из носа через другую ноздрю. Тогда вместе с жидкостью из полости носа уйдут микробы и вирусы.

респиратор. Кстати, затяжная охриплость горла тоже является поводом для детального обследования полости носа, так как в носоглотке все взаимосвязано.

## — Не секрет, что чаще всего, при заболеваниях носа, люди прибегают к помощи различных назальных капель и спреев. Как это влияет на общее состояние полости носа?

— Те лекарства, которые изготовлены на основе синтезированных химических веществ, наносят огромный вред слизистой носа, так как они угнетают функцию мерцательного

эпителия. Результатом злоупотребления ими может стать гипертрофический ринит, и терапия при нем далеко не самая приятная — доходит и до электрокоагуляции слизистой, и до удаления носовых раковин.

#### — Каковы условия безопасного промывания носа? Как нужно это делать, чтобы был эффект и не было осложнений?

Процедуру промывания,

как любую терапию, надо

проводить грамотно. А то,

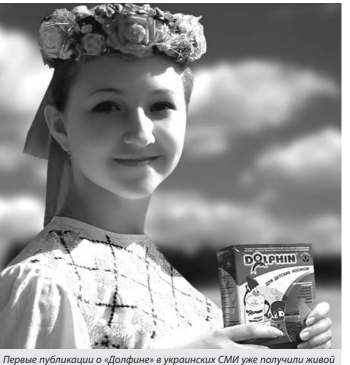
бывает, люди берут соле-

ный раствор и носом втя-

гивают. Я в такие моменты спрашиваю — вот куда вы его загоняете?! Такой способ способствует распространению инфекции по всей полости носа и глотке. При промывании лечебная раствор должен заполнить одну полость носа и полностью вытечь из носа через другую ноздрю. Такая процедура совершенно безопасна и максимально эффективна, поскольку вместе с жидкостью из полости носа удалятся микробы и вирусы. Именно поэтому для промывания не подходят разного рода спреи. Дело в том, что полость носа имеет складчатую структуру, а ее общая площадь — более 2 кв.м. Спреи обеспечивают доставку лекарства только в средний ход, в то время как патогенные микроорганизмы распределяются по всей полости носа. Поэтому они лишь увлажняют небольшой сегмент слизистой, жидкость, выливаясь обратно из той же ноздри, не удаляют большинство патогенных организмов. В связи с этим существующие для орошения носа спринцовки, резиновые груши и прочее также нельзя считать полноценными методиками для промывания.

#### Украиной прирастать будем

Новый этап в расширении целевой аудитории комплекса «Долфин» связан с продвижением его в Украине. Активная рекламная кампания технологии промывания носа началась в этой стране летом 2009 года.



первые пуоликации о «долфине» в украинских смигуже получили живо отклик среди паииентов

Украинским партнером фирмы «Динамика» стала компания «Здравник», специализирующаяся на реализации товаров для здоровья на украинском рынке. Согласно официальному соглашению между двумя организациями тельный опыт популяризации «Долфина» в России будет адаптирован и частично перенесен в Украину, включая политику и стратегии продвижения. Потому как существующая сегодня модель реализации продукта на российском рынке достаточно эффективна и отработана. «Здравник» в свою очередь будет заниматься местным продвижением «Долфина» и налаживанием контактов с фармдистрибьюторами.

Стоит отметить, что новая кампания начинается в

Украине не с чистого листа. В Киеве уже несколько лет функционирует представительство компании «Динамика», однако на волне экономического кризиса вся работа по развитию там проекта «Долфин» была приостановлена. Сегодня же, когда ситуация немного стабилизировалась, стало возможным говорить о возобновлении данной деятельности.

Первые шаги новой кампании «Долфина» уже сделаны. В Украине вышло несколько информационных статей в крупных СМИ, которые получили довольно живой отклик среди потребителей. В ближайшее время предполагается набор и обучение группы медицинских представителей, которые начнут индивидуальную работу с украинскими врачами.

- Более 10 лет мы работаем

Salvēte!

www.dolphin.ru

№ 2–2009 ctp. 6 ctp. 7



Сергей Зинатулин Начальник медицинского отдела компании «Динамика»

в области респираторной гигиены и профилактики, разрабатывая методики оздоровительного дыхания с помощью известного многим Дыхательного Тренажера Фролова (ИТИ Дыхательный Тренажер Фролова). За это время мы убедились, что аппаратный вариант тренировки оказывает положительный эффект в комплексном лечении самого широкого спектра заболеваний у взрослых. С его помощью в организме обегазообмен, спечивается соответствующий оптимальнымдляоздоровления параметрам нормобарической гипоксии, оказывающей благоприятное действие на кинетику кислородного метаболизма, основного состояния, вышение противовоспалительного потенциала. И благоприятные vчитывая результаты такой терапии, было решено адаптировать дыхательные тренировки для лечения органов дыхания у детей.

## - Почему для изучения была выбрана именно дыхательная система, ведь Тренажер эффективен и при других заболеваниях?

- Сегодня социальной значимой проблемой во всем мире является бронхиальная астма, которая является очень распространенным заболеванием (10-15%) с тенденцией к ежегодному увеличению, утяжелением течения заболевания и неблагоприятным влиянием на рост и развитие ребенка. Несмотря на введение в лечебную практику новых препаратов и средств лече-

#### Легкое дыхание

### Занятия на Тренажере Фролова помогают при лечении бронхитов и астмы у маленьких пациентов.

Немедикаментозные методы сегодня широко используются для лечения и профилактики многих детских заболеваний и позволяют значительно снизить медикаментозную нагрузку и предотвратить возникновение аллергических реакций. Одна из таких технологий — дыхательные тренировки на Тренажере Фролова, производимом компанией «Динамика». Клинические испытания в Российском научном центре восстановительной медицины и курортологии (директор - академик РАМН, профессор А.Н. Разумов) показали его высокую эффективность в лечение у детей астмы, бронхитов и вегетососудистой дистонии.

ния, заболеваемость бронхиальной астмой остается довольно стабильной и не имеет тенденции к снижению. А возникает она, как известно, часто вследствие других заболеваний органов дыхания — например, тяжелых бронхитов.

### - Как именно проходили испытания Тренажера в центре курортологии?

- Руководила исследовани-

ями профессор Майя Алек-

сеевна Хан - мы уже не первый год вместе работаем в области оздоровительного дыхания у детей. Всего в исследованиях приняли участие 120 ребят в возрасте от 6 до 16 лет с заболеваниями органов дыхания и вегето-сосудистой дистонией. По результатам предварительного общего обследования каждому из них был назначен индивидуальный курс дыхательных тренировок. Проведенные исследования показали выраженный клинический эффект тренировки тренажере - например, у детей с бронхитами положительная динамика клинических симптомов отмечалась уже в ранние сроки. После 2-3-ей процедуры у большинства (68,7%) больных отмечалось уменьшение кашля, облегчение отхождения мокроты, что свидетельствовало о восстановлении дренажной функции бронхов. То же самое с лечением бронхиальной астмы - уже к 5-6-ой процедуре у большинства детей отмечалось сниже-

ние интенсивности кашля,



облегчение отхождения мокроты, уменьшение ее вязкости. Положительная динамика аускультативных данных выражалась в исчезновении или значительуменьшении сухих свистящих хрипов. Кроме того, выявлено положительное влияние занятий на ингаляторе-тренажере на динамику показателей гуморального иммунитета и местную защиту верхних дыхательных путей.

## - Как дети переносили курс тренировок? Не было ли побочных явлений?

- Наоборот. За все время клинических испытаний мы не наблюдали ни одного побочного явления. Дети отлично переносят такие процедуры, более того, дыхательные тренировки напрямую влияют на эмоциональную систему, поэтому в ходе лечения у ребят снизилась раздражительность и плаксивость.

### - Каковы основные результаты проведенных клинических исследований?

- Во-первых, была доказана эффективность и целесообразность включения занятий на тренажере в комплексную терапию детей с бронхиальной астмой, бронхитами и вегетососудистой дистонией. Мы убедились, что дыхательные тренировки оказывают прямое действие на клиническое течение vказанных заболеваний, состояние дыхательной, сердечно-сосудистой вегетативной нервной систем, а также влияют на психологическое состояние маленьких пациентов. Поэтому сегодня мы можем рекомендовать широкое занятий использование на тренажере в детских лечебно-профилактических учреждениях. А для практикующих врачей нами было выпущены соответвующие методические рекомендации.

#### США: промывания носа — важное средство лечения ЛОР-патологии

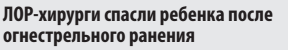
Medafarm.ru

Промывания носа, которые несмотря на свою эффективность, редко применяются в клинической практике, должны рассматриваться в качестве одного из основных методов лечения заболеваний носоглотки. К такому выводу пришли авторы исследования проведенного сотрудниками University of lova Hospital and clinics (США).

Эта простая, но очень эффективная манипуляция может применяться при острых и хронических риносинуситах, аллергических

и неаллергических ринитах, неспецифических заболеваниях носа и перфорациях носовой перегородки.

Промывания усиливают продвижение слизи по направлению к носоглотке, способствуют удалению медиаторов воспаления, таких как гистамин, простогландины и лейкотриены, находящиеся в носовой слизи. Промывания позволяют уменьшить объем медикаментозной терапии и приносят облегчение пациентам.



Комсомольская правда, 24.08.09

19 августа в Детскую больницу скорой помощи № 3 г. Новосибирска поступил трехлетний малыш с пулевым ранением головы. Мальчик случайно выстрелил себе в лицо из пневматического пистолета. Пуля диаметром три миллиметра прошла через нос и застряла в основании черепа. Почти неделю он находился под наблюдением врачей. И чтобы избежать трепанации черепа, специалисты обратились к профессору Михаилу Мельникову. После осмотра маленького пациента он принял решение извлечь пулю эндоскопически через носовые пазухи, для чего ребенка перевезли в Областную клиническую больницу.

Мальчику сделали операцию. Сейчас он чувствует себя нормально. Но главное, что не травмированы жизненно важные органы, и сохранены все основные функции организма. Так что уже скоро мальчик вернется к полноценной жизни.

Кстати, в практике известного ЛОР-хирурга это уже пятый пациент за последние одиннадцать лет с огнестрельным ранением головы, которому пулю удалили эндоскопическим методом, не прибегая к трепанации черепа. При «большой» операции всегда есть риск послеоперационных осложнений. А малотравматичная эндоскопическая хирургия сводит вероятность осложнений к минимуму.



#### водой повышают у детей риск возникновения астмы

Медицинская информационная сеть, 16.09.09

Плаванье в бассейне с хлорированной водой может повысить риск возникновения астмы и других видов аллергии у детей с предрасположенностью к этим заболеваниям, сообщает Reuters.

Данные нового исследования показывают, что хлорированная вода раздражает дыхательные пути и способствует возникновению астмы, а также других видов дыхательной аллергии, таких как ринит, отметил доктор Альфред Бернард, токсиколог из университета в Брюсселе (Бельгия).

Воздействие этих химикатов значительно сильнее отражается на здоровье детей, чем курение, отметили специалисты. Соединения хлора — важный фактор риска, способствующий возникновению эпидемии аллергических болезней, полагают ученые. В текущем исследовании эксперты сравнили здоровье 733 под-

ростков в возрасте от 13 до 18 лет, которые проводили свободное время, плавая в бассейне с хлорированной водой, и 114 подростков, которые плавали в бассейнах с содержанием соединений меди и серебра в воде.

Оказалось, что дети с аллергической чувствительностью, купаясь в хлорированной воде, подвергались высокому риску возникновения аллергии дыхательных путей. Дети из контрольной группы, обладая чувствительностью к аллергии, не подвергались подобному риску. По мнению ученых, очень важно, чтобы родители знали эту информацию и не подвергали здоровье детей риску. Однако не стоит делать поспешных выводов до тех пор, пока не появятся более точные результаты, подтверждающие наличие подобного риска. Исследование было опубликовано в the journal Pediatrics.



Nº 2-2009 стр. 8

#### «Долфин» вдохновил на диссертацию

Здравствуйте!

Хочу Вас поблагодарить поздравительную телеграмму и за первый номер газеты «Salvete!». Этот номер получился, на мой взгляд, очень интересным, особенно интересен опыт применения «Долфина» врачами Приморского края и комментарии профессора Лопатина. В дальнейшем очень хотелось бы получать номера газеты «Salvete!». Теперь хочу поделиться своим опытом применения комплекса «Долфин». За период с января по июнь мной было назначено использование комплекса «Долфин» 40 пациентам с диагнозом аденоидит катаральной формы — 2 раза в день в домашних условиях, и 20 пациентов пролечено без «Долфина» с тем же диагнозом. Улучшение достигнуто у пациентов, которые использовали «Долфин» на 5 сутки в виде улучшения носового дыхания, исчезновения катаральных явлений, 10 пациентов из 40 вообще не использовали сосудосуживающих средств. У пациентов, получавших лечение без «Долфина», улучшение достигнуто на 8 сутки в виде уменьзаложенности шения носа (субъективно), дыхание носовое нормализовалось на 12-13 сутки, у 2 из 20 аденоидит осложнился отитом.

Я также решился назначить «Долфин» пациенту с пансинуситом — рентгенологически подтвержден. Общее самочувствие



улучшилось при такой схеме лечения: «Долфин» 2 раза в сутки дома и «Синупрет» по схеме, «Отривин», «Кларитин cupon», «Аугментин сироп» — на 7 день лечения. Исход заболевания благоприятный.

Неоспоримую помощь оказывает «Долфин» в период цветения, когда много обращений с респираторными аллергозами, да у некоторых еще и искривление носовой перегородки и множественная лекарственная аллергия. Используя «Долфин», пациенты с респираторными аллергозами, аллергическим ринитом применяют сосудосуживающие препараты все реже, буквально дня 2-3.

Заканчивая письмо, хочу добавить, что вы вдохновили лично меня изучением влияния «Долфина», дали стимул к написанию диссертации на соискание степени кандидата медицинских наук.

Врач-педиатр ГДП № 47 г. Москвы Денис Сергеевич Брудонин

#### Искры надежды

Пришел человек, а в глазах его — искры, Желание жить и стремиться вперед. И счастлив он сам, улыбается близким, Теперь не боится серьезных забот.

Он рад и доволен, сказал мне: «Спасибо». В одном этом слове так много души! Я знаю: теперь будет жить он красиво, Ценя каждый миг, он не будет спешить.

Но стоит мне вспомнить его же чуть раньше... Входил в эту дверь он с печальным лицом. Старался не думать, что будет с ним дальше. И знать не хотел, что случиться потом.

Но искры надежды в глазах помутневших, На чудо надеясь, сверкали еще. Я видела часто подобные вещи И знала: есть то, что спасет ему все.

И это так просто, доступно, удобно, И так эффективно! Такой результат! Ведь это явлению чуда подобно. Гипербола, знаю, но так говорят.

Как врач оценю препарат на «пятерку». И вам пожелаю я новых идей. Спасибо огромное за разработку, Которая воздух дает для людей!

Т. М. Бабаевская. Ставропольский край.

#### Вопрос ответ

«КУПИЛ НОВУЮ УПАКОВКУ СРЕДСТВА «ДОЛФИН». ПРИ РАСТВОРЕНИИ ОБНАРУЖИЛ, ЧТО ЦВЕТ РАСТВОРА ИНОЙ. ЭТО НЕ ПОДДЕЛКА?»

Оттенок раствору «Долфин» придают алтайские травы, входящие в состав средства. Эти растения собираются почти круглый год — в разное время и в разных местах. Именно с этим связана разница в оттенках промывающего раствора. Тем не менее, все сырье для минерально-растительного средства «Долфин» проходит тщательную проверку на безопасность и качество. Поэтому цвет раствора никак не влияет на эффективность процедуры.