

ЖИВОКОСТ

(Окопник)

neogalen®

БАЛЬЗАМ ДЛЯ ТЕЛА

Сустав - сложный и функционально совершенный механизм. Он состоит из 3 основных элементов: кости, хряща и синовиальной (внутрисуставной) жидкости, заключенных в суставную сумку.

Хрящ покрывает сочленяющиеся поверхности костей, предохраняя их от соприкосновения, и выполняет функцию амортизатора.

Синовиальная жидкость - это внутрисуставная смазка: она увлажняет поверхности суставов, уменьшает их трение и предотвращает изнашивание. Наконец, **суставная кость** - это плотная ткань, состоящая из минеральных веществ (60%), органических веществ (30%) и воды (10%).

Важно! Все элементы сустава обладают способностью к постоянному обновлению, однако с возрастом эти процессы замедляются, и восстановление тканей начинает отставать от их разрушения.

Здоровые суставы дают человеку возможность совершать движения в разных плоскостях. Подсчитано, что только суставы рук позволяют осуществлять 105 различных движений.

Вместе с тем, сустав чрезвычайно уязвим. Ведь толщина хряща - всего 1-3 мм, а количество синовиальной жидкости в суставе не превышает 3 мл. Под воздействием инфекций, физических и нервных перегрузок, малоподвижного образа жизни, травм, нарушений обмена веществ, а также естественного старения в суставе развиваются деструктивные процессы. Уменьшается выработка синовиальной жидкости, ухудшается ее состав; хрящ теряет эластичные свойства и гладкость; суставная кость начинает разрушаться; возникают воспаления суставной сумки, мышечные спазмы, нарушение питания сустава, и, как следствие - острые или хронические боли, сокращение подвижности.

В результате к 30 годам у каждого четвертого появляются нарушения в области суставов и позвоночника,

а после 60 лет суставной патологией в той или иной степени страдает практически каждый.

Внимание! Все заболевания суставов носят хронический характер, и без должного внимания к ним ситуация усугубляется. Первые же признаки недуга (хруст, боль, утомляемость суставов) являются сигналом к началу лечения.

Главные задачи:

- устранить (уменьшить) воспаление и отечность;
- снять мышечный спазм;
- восстановить нормальное кровоснабжение сустава;
- улучшить питание сустава (особенно, хрящевой ткани);
- замедлить процессы разрушения хряща, стимулировать его регенерацию;
- активизировать выведение продуктов распада (шлаков, солей).

Необходимо помнить! Заболевания суставов формируются годами, поэтому лечение должно быть систематическим и комплексным.

Действие бальзама "Живокост". Бальзам "Живокост" - многокомпонентное натуральное средство, оказывающее разнонаправленное действие при большинстве суставных заболеваний. Сочетание экстрактов лекарственных растений, природных биостимуляторов и хондроитина (биоактивного компонента хрящевой ткани) обеспечивает его высокую эффективность. Благодаря своим свойствам, бальзам может быть полезен при воспалениях и болях в суставах, спине, пояснице и мышцах, а также при нарушениях функций опорно-двигательного аппарата, после спортивных и бытовых травм.

Основу бальзама составляет знаменитое лекарственное растение **Окопник**, уникальное по лечебному воздействию на кости и суставы. Это отражено и в его народных названиях: живокост, правокост; и в научном: Symphytum, от греческого Symphyo-сращивать, соединять.

При суставных заболеваниях и травмах, в качестве заживляющего, проти-

вовоспалительного, антиревматического средства окопнику нет равных. Его лечебные свойства высоко ценили врачи от Парацельса до Пирогова. Документально засвидетельствовано успешное лечение окопником болезней суставов у Ивана Грозного и императрицы Екатерины II. Сегодня он широко применяется в медицине многих стран. Особенно прославился окопник своей способностью быстро заживать раны и травмы, благодаря чему являлся первым средством помощи раненым в полевых условиях. Поразительный целебный эффект окопника связан с высоким содержанием аллантоина, который не только характеризуется мощным бактерицидным и противовоспалительным действием, но и обладает уникальной способностью стимулировать образование новых, здоровых клеток любой ткани.

При суставных заболеваниях окопник снимает воспаление и отеки, а главное, **активизирует процессы обновления и регенерации хряща.**

Золотой ус, входящий в состав бальзама - одно из самых эффективных средств народной медицины, завоевавшее в последние годы огромную популярность. Богатый биологически активными веществами, золотой ус является мощным биогенным стимулятором, который усиливает действие всех компонентов, входящих в состав композиции.

Комплекс экстрактов лекарственных растений, составленный по принципу синергизма, обладает противовоспалительным действием, способствует выведению солей, снятию отека и мышечного спазма, активизирует кровообращение и улучшает трофику тканей.

Хондроитин сульфат - важная составляющая часть хряща, эффективный хондропротектор. Активизирует процессы регенерации хряща, повышает содержание влаги в хрящевой ткани, предупреждая ее высыхание, сохраняя упругость и эластичность.

Мумие - мощный биостимулятор, богатый активными веществами. Замедляет процесс старения сустава, ускоряет восстановление костей и

суставов, способствует уменьшению ломоты, возникающей при переменах погоды.

Область применения:

- профилактика заболеваний суставов и позвоночника при наличии факторов риска: гиподинамия, профессиональные ограничения подвижности, переохлаждения и частые простуды;

- предупреждение возрастных изменений в суставах.

Состав: вода, липосомально-эмульсионный комплекс №3, (стеариновая кислота, воск эмульсионный Neowax, глицерин, масло растительное, ланолин безводный, пропиленгликоль, микрокар ПТ, нимулид, гидроксид натрия, антиоксидант Гриндокс), экстракт окопника, эфирное масло чайного дерева, экстракт шиповника, экстракт лопуха, экстракт шлемника, экстракт золотого уса, экстракт сабельника, хондроитин сульфат, муравьиный спирт, мумие, Д-пантенол, микрокар DMP, парфюмерная композиция.

Способ применения: бальзам наносится круговыми движениями в течение 3-5 минут до полного впитывания 2-3 раза в день. По возможности обеспечить тепло и покой.

Продолжительность применения 3-5 недель.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов. Побочных эффектов не выявлено. В случае возникновения аллергических реакций прекратить применение и проконсультироваться с врачом.

Форма выпуска: туба 75 мл.

Условия хранения: Хранить при температуре от +5 до +25°C.

Срок годности: срок годности 24 месяца. Дата изготовления указана на шве тубы.

Произведено: ООО "КоролёвФарм", 141074, РФ, Московская обл., г. Королёв, ул. Пионерская, д. 4 по заказу ООО НПО "Фора-Фарм", 127055, РФ, г. Москва, ул. Новослободская, д. 14/19, стр. 5

Телефон для потребителей:

(495) 686-08-42

ГОСТ Р 52343-2005

Заявленный эффект подтвержден клиническими испытаниями и добровольной сертификацией.

Не является лекарственным средством.



Произведено по рецептуре, технологии и под контролем компании Newman nutrients AG
3004 Zähringerstr. 51 3012 Bern Switzerland