



Капсулы с глюкозамином

Вас это мучает?



Вы ощущаете небольшой дискомфорт в суставе, иногда бывает крепитация (характерный хрустящий звук) во время движения.



Вы испытываете боль, которая возникает при небольшой физической нагрузке и исчезает после небольшого отдыха.



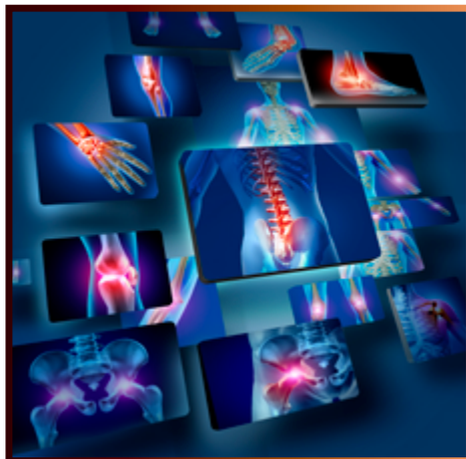
Вы ощущаете ограничение подвижности в пораженном суставе.



Вы отмечаете более быструю утомляемость мышц, которые связаны с больным суставом.



Вам нужна дополнительная опора во время ходьбы.



Болезнь изношенных суставов



Болезнь «изношенных суставов»

Часто остеоартроз называют «болезнью изношенных суставов» и связывают с естественными процессами старения организма.

Среди множества заболеваний суставов остеоартроз занимает одно из лидирующих мест и характеризуется активным разрушением суставного хряща.

По данным исследований почти 95 % людей старше 50 лет страдают от той или иной формы остеоартроза.

Это заболевание особенно распространено среди лиц женского пола данной возрастной группы.

Но возраст и пол здесь не рассматривается как основной фактор развития деформирующего остеоартроза.

В настоящее время до конца не выяснены причины возникновения этого заболевания.

Считают, что заболевание возникает в результате взаимодействия различных внутренних (возраст, женский пол, дефекты развития скелета, наследственная предрасположенность) и внешних факторов (травма, чрезмерные спортивные и профессиональные нагрузки, избыточный вес), приводящих к повреждению суставного хряща и/или подлежащей костной ткани.



Бедa не приходит одна



Бедa не приходит одна

Точный диагноз заболевания на первых порах развития остеоартроза удастся поставить далеко не всегда.

Связано это с тем, что он способен определенное время протекать бессимптомно и развивается постепенно.

Он может начинаться с ноющих болей, чья область не локализована.

Подвижность суставов снижается не сразу.

Остеоартроз повышает температуру пораженных суставов.

Если к ним приложить руку, чувствуется, что они горячие.

Но проблема в том, что недуг довольно долго может маскироваться другими заболеваниями, в первую очередь теми, которые носят воспалительный характер.

Припухлость в суставах и боль укажут на динамично развивающийся процесс деструктивных изменений в суставных тканях.

Избыток в них жидкости приводит к тому, что суставы увеличиваются в объеме.

Но подобные признаки бывают и тогда, когда у человека есть ревматоидный артрит.

На фоне последнего часто начинается развитие остеоартроза.

Инфекционные артриты симптоматически могут быть очень похожи на остеоартроз, как и еще ряд заболеваний суставов.



Первичный остеоартроз

- *Хрящ теряет упругость, эластичность, со временем стирается*
- *Причина возникновения неизвестна*



Виды остеоартроза

Остеоартроз может быть первичным и вторичным.

Если причину заболевания установить не удастся – налицо первичный или так называемый идиопатический остеоартроз.

Чаще появляется с возрастом и обычно поражает оба симметричных суставных сочленения, например тазобедренные или коленные.

При первичном остеоартрозе дистрофическое нарушение возникает в первую очередь в хряще.

Необходимые минералы, витамины, микроэлементы не поступают к хрящевой ткани.

Меняется структура хряща, он становится все более тонким.

В хрящевой ткани появляются микротрещины, они свидетельствуют о том, что деструктивный процесс, поражающий суставы, запущен.



Вторичный остеоартроз



- *Причина возникновения известна (травма, нарушение обмена веществ, эндокринных процессов).*

- *Боль в суставе, хруст, уменьшение подвижности, деформация*

Вторичный остеоартроз возникает не сам по себе, а как следствие какого-либо ранее перенесенного заболевания и как бы «на его основе» – поэтому такой остеоартроз и называется вторичным.

В большинстве случаев причиной могут быть: травмы различного характера (вывихи, ушибы), нарушения обменных и эндокринных процессов и многое другое, в том числе и лишний вес.

О наличии остеоартроза говорят такие симптомы: боли в суставах, ощущение скованности, быстрая утомляемость, изменение формы и хруст в суставах.

При этом происходит уменьшение подвижности, деформация сустава.

Остеоартрозом поражаются чаще всего крупные суставы человеческого тела, в результате чего формируется остеоартроз колена, позвоночника, плечевого сустава и других.

Разумеется, это не означает, что при этой болезни не могут страдать мелкие суставы – могут, конечно, но, по статистике, чаще всего поражаются именно перечисленные выше сочленения.

Изменения сустава при остеоартрозе



Степени заболевания

1 степень

Незначительное сужение суставного проема с минимальным разрастанием костной ткани по его краю.

2 степень

Проем становится более заметным, поверхность костной ткани становится неровной, а наросты достигают больших размеров.

3 степень

Развитие болезни сопровождается изменениями в глубоких слоях костной ткани.

Любая степень заболевания развивается медленно, протекает незаметно и может стать причиной тяжелых нарушений основных функций суставов, а при остеоартрозе тазобедренного сустава, лечение которого не всегда эффективно, может наступить инвалидность.



Здоровый сустав



Регулярные движения в суставах способствуют их здоровью и профилактике болезней.

Во время работы, особенно «сидячей», необходимо делать перерывы, а в свободное время – чаще двигаться и заниматься спортом.

Более сильные мышцы вокруг суставов снижают нагрузку на них.

При этом важно защищать себя от повреждений, носить специальные элементы для защиты коленей и локтей во время занятий с высоким риском травм.



Следите за своей фигурой.

Лишний вес дает дополнительную нагрузку на суставной хрящ, увеличивая риск его повреждения.

Один лишний килограмм дает перегрузку коленей при ходьбе на 4 кг.

Профилактика заболеваний костной системы:

- **Отказ от вредных привычек**
- **Правильное питание**
- **Физическая активность**
- **Занятия спортом**
- **Водные процедуры**

Меры профилактики заболеваний в возрасте с 25 до 50 лет позволят сбалансировать процесс разрушения и процесс образования костной ткани, а после 50 лет – замедлить процесс потери костной ткани.

Необходимо соблюдать здоровый образ жизни, обязательным условием которого является регулярная двигательная активность.

Наиболее эффективными упражнениями являются те, которые не только выполняются регулярно, но и приносят удовольствие.



Капсулы с глюкозамин «Тяньши»



✓ Спасительная
сила вашего
организма!

Капсулы с глюкозамин «Тяньши» – это спасительная сила вашего организма!

Если вы хотите чувствовать себя здоровыми, энергичными и жить комфортной, полноценной жизнью, то «Капсулы с глюкозамин «Тяньши» – незаменимое средство для вас.

Продукт предупредит развитие болезней костной системы, опорно-двигательного аппарата и укрепит суставы.

Капсулы с глюкозамином «Тяньши»



Капсулы с глюкозамином «Тяньши»

Глюкозамин – НЕЗАМЕНИМЫЙ «строительный материал» для вашего организма!

Глюкозамин относят к классу природных веществ, защищающих хрящи и суставы.

Хрящи поддерживают и придают форму соединительной ткани, они также находятся в суставах и между спинными позвонками.

Хрящи являются амортизационной системой организма.

Они способствуют смягчению толчков при совершении нами различных движений.



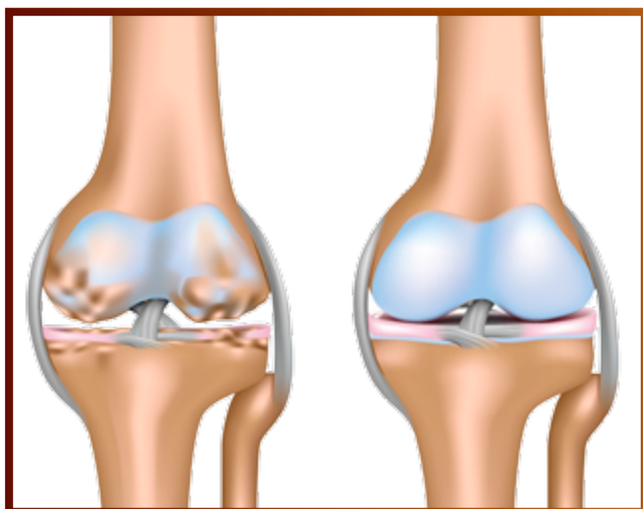
Основная роль глюкозамина в организме человека – стимуляция выработки веществ, способствующих восстановлению хрящевой ткани.

После 30 лет содержание глюкозамина в организме начинается постепенно сокращаться и больше не вырабатывается; в 70 лет в человеческом организме содержание глюкозамина полностью расходуется.

За последние 10 лет в мире было осуществлено свыше 100 исследований, результаты которых сходятся в том, что глюкозамин способен совершать то, чего не может ни одно другое средство.

Таким образом, он даже поворачивает вспять течение остеоартрита!

Ученые считают, что принимаемый внутрь глюкозамин более предпочтителен для лечения остеоартрита, чем стандартные препараты.



Характеристика капсул



- ✓ Вырабатывают вещества, восстанавливающие хрящи
- ✓ Защищают хрящи и суставы
- ✓ 100 % натуральный продукт



Характеристика капсул



Вырабатывают вещества,
восстанавливающие хрящи



Защищают хрящи и суставы



100 % натуральный продукт

Для чего нужны капсулы с глюкозамином



- ✓ Восстанавливают после перенесенных травм
- ✓ Служат профилактикой артритов и артрозов
- ✓ Увеличивают плотность костной ткани

Рекомендованы для:



Увеличения плотности костной ткани;

Профилактики артритов и артрозов;

Восстановления после перенесенных травм.

Преимущества продукта



- ✓ Научная формула: каждый день обогащает организм на 672 мг глюкозамина, на 432 мг хондроитина сульфата, 240 мг кальция, удовлетворяя все потребности организма, повышая жизненную силу;
- ✓ Взаимодействие 4 действующих компонентов – более высокая эффективность;
- ✓ Питает и восстанавливает костную и соединительную ткани организма;
- ✓ Предупреждает развитие болезней костной системы и опорно-двигательного аппарата;
- ✓ Укрепляет суставы;
- ✓ Препятствует разрушению костной и мышечной тканей в процессе тренировок.

Состав «Капсул с глюкозамином «Тяньши»



Состав «Капсул с глюкозамином «Тяньши»

Глюкозамина гидрохлорид, хондроитина сульфат, кальция карбонат, коллаген, кремния диоксид.

Глюкозамина гидрохлорид – основа здоровых суставов

– способствует регенерации и восстановлению хондроцитов, а также восстанавливает поврежденные хрящи, смазывает суставы, предотвращает боль при трении суставов.

Хондроитина сульфат – ускоряет абсорбцию глюкозамина
– обладает смазочной и поддерживающей функциями, стимулирует подвижность суставов и снижает темп разрушения хрящей;

– обладает противовоспалительным эффектом, способствует заживлению;

– способствует процессу вхождения глюкозамина в суставы, более эффективно защищает, предотвращает разрушение, способствует восстановлению суставных хрящей.

Кальция карбонат – основа ваших здоровых костей – является важным элементом в человеческом организме, образует скелет и мягкие ткани, является необходимым биологическим элементом, участвует во всех активных процессах жизнедеятельности.

Коллаген – основа соединительной ткани организма – обеспечивает прочность и эластичность соединительной ткани организма;

– укрепляет кости помогает эффективно восстановить смазывание поверхности суставных хрящей, тем самым уменьшая трение, образовать кальциевую сетку, поддерживать содержание кальция в костях, предотвращает потерю кальция;

– чудодейственный белок, от которого зависит молодость кожи.

*Взаимодействие 4 действующих компонентов –
более высокая эффективность!*



Секрет молодости вашего организма



Комплектация: 60 капсул в баночке, 400 мг в капсуле.

Способ применения: взрослым по 3 капсулы 2 раза в день во время еды.

Продолжительность приема: 1 месяц. При необходимости курс можно повторить.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов продукта, беременность, кормление грудью, гиперкальциемия.

Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом.

Идеальное сочетание продуктов для здоровых хрящей и костей!

Ваша жизнь, ваше здоровье, ваша молодость!

Сочетание приема «Капсул с глюкозамином «Тяньши» и «Тяньши» с высоким содержанием кальция» имеет ряд позитивных свойств – профилактика заболеваний и травм опорно-двигательного аппарата, его структурно-функциональных нарушений.

Это идеальное сочетание продуктов для здоровых хрящей и костей!

Они предотвращают разрушение соединительных тканей и способствуют их полному восстановлению, улучшают состав суставной жидкости. Благодаря им возобновляется гибкость и подвижность тела, снижается боль в позвоночнике и конечностях, вызванная воспалительными процессами.

Глюкозамин и кальций для суставов необходимы как людям с проблемами опорно-двигательного аппарата, так и здоровым людям, склонным к подобным заболеваниям.

Ведь они, прежде всего, выступают в качестве профилактического средства.

Чтобы получать их в нужном количестве, достаточно приема глюкозамина и кальция компании «Тяньши».



ЕВРАЗЭС



**ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ, РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
И РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
заместитель Главного государственного санитарного врача Российской Федерации
Российская Федерация

(уполномоченный орган Стороны, руководитесь уполномоченного органа, выполняющего административно-территориальную функцию)

**СВИДЕТЕЛЬСТВО
о государственной регистрации**

№ RU.77.99.11.003.E.010748.12.15

от 11.12.2015 г.

Продукция:

биологически активная добавка к пище "Капсулы с глюкозамином "Тяньши" (капсулы по 400 мг).
Изготовлена в соответствии с документами: спецификация продукта. Изготовитель (производитель)
Компания Бионженери "Тяньши" ЛТД, 301700, г. Тяньцзинь, район развития и освоения Уцин, ул.
Синьюань, д. 20, Китайская Народная Республика. Получатель: ООО "Тяньши", 119048, г.
Москва, ул. Усачева, д. 22, Российская Федерация.



Свидетельство о государственной регистрации продукции, выданное в соответствии с законодательством Российской Федерации, является действительным на территории таможенного союза.

соответствует

Техническим регламентам Таможенного союза: ТР ТС 021/2011, ТР ТС 022/2011

прошла государственную регистрацию, внесена в Реестр свидетельств о государственной регистрации и разрешена для производства, реализации и использования для реализации населению в качестве биологически активной добавки к пище - дополнительного источника кальция, источника глюкозамина и хондроитина сульфата. (далее согласно приложению)

Настоящее свидетельство выдано на основании (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводившей исследования, другие рассмотренные документы):

взамен свидетельства о государственной регистрации № RU.77.99.32.003.E.010465.11.15 от 27.11.2015 г. экспертное заключение ФГБНУ "НИИ питания" №72/3-1494/6-15 от 12.11.2015 г.

Срок действия свидетельства о государственной регистрации устанавливается на весь период изготовления продукции или поставок подконтрольных товаров на территорию таможенного союза

Подпись, ФИО, должность уполномоченного лица, выдавшего документ, и печать органа (учреждения), выдавшего документ



И.В. Брагина

(Ф. И. О. Подписи)

М. П.

№0324976



ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ, РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
И РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
заместитель Главного государственного санитарного врача Российской Федерации
Российская Федерация

(уполномоченный орган Страны, руководящий уполномоченного органа, осуществляющего административно-территориальное образование)

ПРИЛОЖЕНИЕ
К СВИДЕТЕЛЬСТВУ О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ

№ RU.77.99.11.003.E.010748.12.15 от 11.12.2015 г.

(информация, не вошедшая в текст свидетельства о государственной регистрации)

Область применения (продолжение, начало на бланке свидетельства):

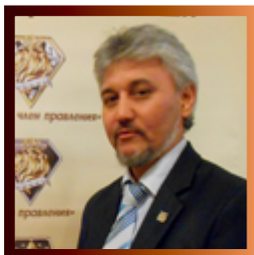
Места реализации определяются национальным законодательством государств - членов Таможенного союза. Рекомендации по применению: взрослым по 3 капсулы 2 раза в день во время еды. Продолжительность приема - 1 месяц, при необходимости прием можно повторить. Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов БАД, беременность, кормление грудью, гиперкальциемия. Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом. Срок годности - 24 месяца. Хранить в сухом, защищенном от света и недоступном для детей месте при температуре не выше 25°C.

Подпись, ФИО, должность уполномоченного лица, выдавшего документ, и печать органа (учреждения), выдавшего документ



(Ф. И. О. подлинно)

Ваш персональный менеджер



Бижанов Маханбет
Альханович

Официальный дистрибьютор
корпорации «Тяньши»
тел. +7 905 210-59-37
e-mail: bizhanov1278@yandex.ru
Санкт-Петербург

Узнайте больше обо мне в соцсетях:



Закажите «Капсулы с глюкозамином» Тяньши прямо сейчас и я пришлю вам продукт в посылке 1-го класса Почты России.

*1 баночка
(60 капсул x400 мг)*



*При оплате в графе «Комментарий» укажите свои контактные данные и адрес доставки.
Я сразу же вам перезвоню!*