



(Рейко Танака)

Здоровый чистый кишечник-ключ к красивой коже!

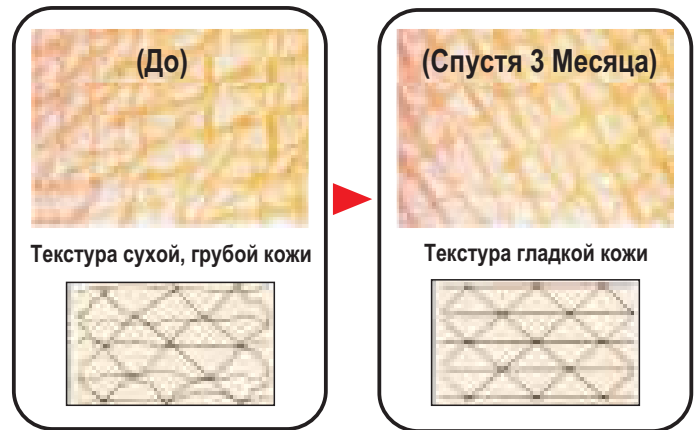
– Экстракт молочнокислых бактерий для гладкой, здоровой кожи –

Как выглядит ваша кожа? Если Вы тратите значительное количество времени, ухаживая за своей кожей, но не получаете результатов, к которым стремитесь, почему бы не попытаться поухаживать за ней изнутри. Косметолог, Рейко Танака, утверждает, что времени для поверхностных мер не осталось. Вы должны быть здоровы внутри, чтобы придать вашей коже жизненную силу, в которой она нуждается. Давайте посмотрим почему!

Что такое «текстура кожи»?

Все женщины хотят иметь гладкую, здоровую кожу. Но что такое «текстура кожи»? Поверхность кожи – это лабиринт тонких бороздок, которые называются гребешки кожи. Именно эти бороздки и возвышения между бороздками создают текстуру вашей кожи. Посмотрите на две фотографии слева. По сравнению с фотографией правее бороздки на левой фотографии выстроены в аккуратные прямые ряды. Это признак гладкой кожи!

На этих двух фотографиях вы видите кожу одного и того же человека. Посмотрите, насколько изменилась кожа всего лишь спустя три месяца



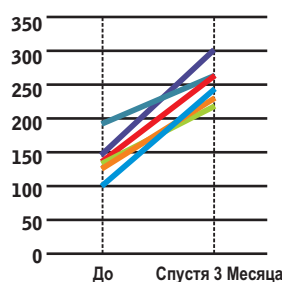
Текстура кожи улучшается после приема ферментированного экстракта молочнокислых бактерий LAB»

Гладкая, здоровая кожа всего за 3 месяца!

Шесть женщин в возрасте от 30 до 70 лет попросили принимать ферментированный экстракт молочнокислых бактерий в течение трех месяцев. Результаты показаны на графиках слева. Как вы можете заметить, гребешки кожи или бороздки на поверхности кожи выровнялись. (График А) Точки пересечения этих бороздок также увеличились. (График В). Точки пересечения находятся там, где гребешки кожи пересекаются, чтобы сформировать треугольные или ромбовидные возвышения. Чем больше таких возвышений на коже, тем она будет казаться более гладкой.

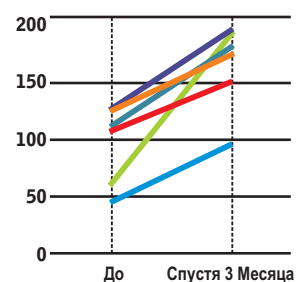
Результаты после 3-месячного приема ферментированного экстракта молочнокислых бактерий LAB

Линейность бороздок



Бороздки на поверхности кожи К-во точек пересечения бороздок у всех 6 человек выровнялись

Точки пересечения



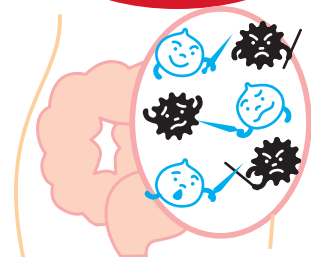
И количество возвышений увеличилось у всех 6 человек



Связь между здоровым чистым кишечником и красивой кожей

Если кишечник переполнен вредными бактериями, пища, которую вы потребляете, начинает гнить. Питательные вещества, которые всасываются из кишечника, являются основными элементами для крови, кожи, внутренних органов, костей, мышц, лимфы. Следовательно, когда сгнившая пища всасывается из вашего кишечника, это приводит к отрицательному воздействию на организм, воспаленной и тусклой коже.

Хорошие бактерии постоянно борются с вредными бактериями в вашем кишечнике!



Здоровый чистый кишечник

Молочнокислые бактерии в большом количестве предотвращают старение и оживляют кожу

Полезные бактерии помогают кишечнику функционировать правильно

Различные витамины образуются в кишечнике

Преобразование в более молодую, красивую кожу

Нездоровый грязный кишечник

Большое количество вредных бактерий может привести к преждевременному старению

Вредные бактерии вызывают гниение кишечника

Образуются токсичные газы, что снижает иммунитет

Вызывают воспаление кожи и ускоряют старение

Увеличение ваших собственных особых кисломолочных бактерий!

Задача молочнокислых бактерий – увеличение полезных бактерий в кишечнике. Однако, существует более 500 разновидностей молочнокислых бактерий, и у всех есть свои собственные молочнокислые бактерии, которые растут внутри нас с рождения. Следовательно, нет гарантии, что имеющиеся в продаже молочнокислые бактерии, будут полезны именно вам. Ферментированный экстракт молочнокислых бактерий LAB имеет особую формулу, чтобы поддерживать развитие ваших собственных молочнокислых бактерий. Молочнокислые бактерии выращиваются и зреют в соевом молоке, приготовленном из соевых бобов, которые выращиваются без сельскохозяйственных химикатов на специальной ферме и из которых извлекаются действующие ингредиенты. Я принимаю ферментированный экстракт молочнокислых бактерий LAB уже 20 лет. Многие женщины уже наслаждаются эффектом, который оказывает этот препарат на улучшение здоровья кожи.



Ферментированный экстракт молочнокислых бактерий LAB улучшил состояние моей сухой кожи и текстуру кожи. Наносить макияж теперь намного легче!

**Тономи Ёнекура (42)
Япония/Психолог-консультант**

Я принимаю ферментированный экстракт молочнокислых бактерий LAB уже приблизительно 4 года. Спустя примерно неделю, я заметила, что моя кожа стала более увлажненной. Мне больше не надо беспокоиться о сухой коже, и сейчас после того как я умываю лицо моя кожа кажется мягкой и увлажненной даже без макияжа. Мне также не надо больше волноваться о периодических воспалениях на лице. Текстура кожи улучшилась настолько, что основа под макияж ложится намного легче. И хотя я всегда была внимательна к тому, что я употребляю в пищу, я никогда не замечала такой огромной разницы.

Когда-то я работала на производителя косметики, и осознала, что внешний уход за кожей недостаточен. Теперь я понимаю, внутреннее состояние является ключом к хорошему здоровью и красоте

Мы спросили мнение женщин, которые принимают ферментированный экстракт молочнокислых бактерий LAB

Текстура кожи

Без изменений 31%
Улучшилась 69%

42 женщины, которые беспокоились о текстуре кожи

Цвет кожи

Без изменений 25%
Улучшилась 75%

32 женщины, которые беспокоились о цвете кожи



Запор, утомляемость, чувствительность к холоду, сухая кожа...

Экстракт молочнокислых бактерий может помочь облегчить симптомы, типичные для беременных женщин!

(Кайо Сато)

Университет префектуры Фукуока
Декан факультета клинической медицины,
Профессор медицинской помощи/акушерства,
PhD в области медицинской помощи

Разнообразие симптомов, включая токсикоз беременных, сопровождаются изменениями в теле человека во время беременности. Запор – всего лишь один из этих симптомов, однако, беременные женщины сейчас склонны отказываться от слабительных средств. На 52-й конвенции Японского общества материнского здоровья профессор Кайо Сато объявила результаты исследования, в котором ферментированный экстракт молочнокислых бактерий LAB использовался, чтобы облегчить некомфортные симптомы, которые испытывают беременные женщины. Мы поделимся с вами этими результатами!

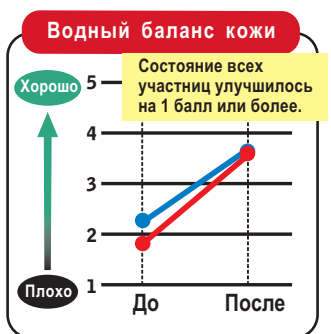
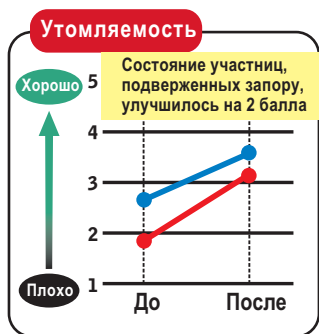
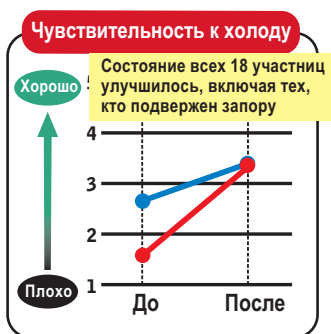
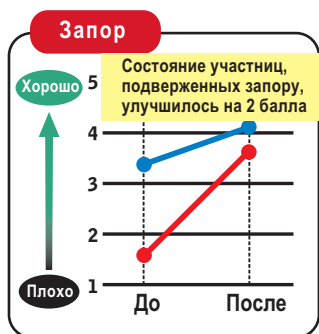
Почему возникают запоры?

Гормональные изменения и замедленная перистальтика кишечника (волнообразное сокращение стенок кишечника) в связи с увеличением матки часто приводят к тому, что беременные женщины страдают от запоров. Беременность может привести к целому ряду некомфортных симптомов, включая повышенную чувствительность к холоду, усталости, сухой коже, однако, во многих случаях, все эти симптомы вызваны запорами, что серьезно беспокоит беременных женщин. Было проведено исследование на основе предположения, что прием ферментированного экстракта молочнокислых бактерий LAB может помочь облегчить эти симптомы



Результаты приема ферментированного экстракта молочнокислых бактерий LAB в течение 30 дней.

Обозначения графика — все участницы (синяя линия), участницы, подверженные запору (красная линия)



Результаты превзошли ожидания!

18 беременных женщин (из них 6 были подвержены запорам) согласились принимать ферментированный экстракт молочнокислых бактерий LAB в течение 30 дней и были протестированы по 28 критериям. Результаты превзошли наши ожидания. И хотя мы предполагали, что ферментированный экстракт молочнокислых бактерий LAB поможет облегчить такие симптомы как запор и метеоризм, однако, все участницы исследования почувствовали положительную динамику и по другим симптомам: чувствительность к холоду, утомляемость, вздутие живота и напряжение в плечах. Результаты также показали, что все участницы почувствовали улучшение в состоянии кожи: водный баланс кожи, цвет, сокращение высыпаний и воспалений. Основываясь на этих результатах, можно сказать, что ферментированный экстракт молочнокислых бактерий LAB значительно облегчил симптомы, испытываемые женщинами во время беременности, и повысил качество их жизни.

*В исследование использовалась 5-балльная шкала оценки.

*Совместное исследование, проведенное профессором Кайо Сато и корпорацией B&S

* Данные графики были представлены в презентации на 52-й конвенции японского общества материнского здоровья

Беременным женщинам

важно иметь здоровый кишечник

Кроме переваривания пищи и всасывания питательных веществ кишечник обладает функциями, которые влияют на нашу иммунную систему и помогают создавать ферменты и витамины. Эти функции также помогают чистить и удалять токсины из крови, что делает кишечник поистине важным органом в человеческом организме. Когда кишечный тракт загрязняется в результате запоров, это приводит к целому ряду заболеваний, повышенной чувствительности к холоду, проблемам с кожей. Принимая ферментированный экстракт молочнокислых бактерий и увеличивая количество полезных бактерий, а именно молочнокислых бактерий в кишечнике, мы помогаем очистить кишечник и вернуть наш организм в здоровое состояние.

Ферментированный экстракт молочнокислых бактерий LAB помогает ускорить перистальтику кишечника, облегчить симптомы запора. Я считаю, что утренний токсикоз оказывает эффект детоксикации, избавляя наш организм от ненужных веществ, и является частью естественной защиты нашего тела. Важно, чтобы наши тела избавлялись от того, что им не нужно. В последнее время я часто стала слышать истории о бесцветной околоплодной жидкости и околоплодной жидкости, которая пахнет как шампунь. Важно, чтобы наш кишечник был в хорошем рабочем состоянии для избавления от вредных веществ и очистки. Особенно важно следить за здоровьем женского организма во время беременности.



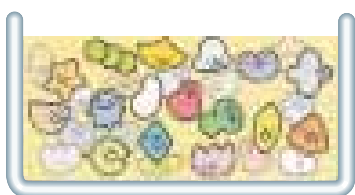
Кишечник обладает множеством функций, включая совместную работу с бактериями, чтобы очистить кровь, удалить токсины из тела, повысить иммунитет и синтезировать ферменты, витамины и гормоны. Полезные бактерии постоянно борются с вредными бактериями внутри нашего кишечника. Следовательно, важно увеличивать количество молочнокислых бактерий, чтобы способствовать развитию полезных бактерий для здорового организма!

Ферментированный экстракт молочнокислых

бактерий полностью безопасен!

Ферментированный экстракт молочнокислых бактерий LAB сделан из органических соевых бобов и молочнокислых бактерий, и мне особенно нравится тот факт, что он произведен не искусственным способом, и является полностью натуральным продуктом. Сейчас мой стул стал более регулярным, цвет и запах кала изменились. Я почувствовала значительное улучшение всего спустя неделю и сейчас принимаю препарат каждый день. Я взяла за привычку есть коричневый рис и придерживаться вегетарианской диеты, однако, когда я часто ем вне дома, я увеличиваю дозу препарата, чтобы поддерживать здоровье кишечника.

Молочнокислые бактерии помогают повысить количество полезных бактерий в кишечнике, однако, у всех есть свои собственные особые молочнокислые бактерии, которые растут в нас с самого рождения. Разные молочнокислые бактерии могут не подойти всем, однако, ферментированный экстракт молочнокислых бактерий LAB помогает расти вашим собственным особым молочнокислым бактериям и является самой надежной добавкой.



Ферментированный экстракт молочнокислых бактерий LAB производится путем ферментации и вызревания 16 видов молочнокислых бактерий в своем молоке, произведенном из органических соевых бобов. Процесс длится 12 месяцев.

Сделано из японских соевых бобов

Сделано без молочных составляющих

Без сахара

Без консервантов

Я легко родила без запоров и анемии. Я также думаю, что это имело положительное влияние на моего сына.

**Ёшими Сакай (25 лет)
Рицуки (7 месяцев)
Япония**



Я принимала ферментированный экстракт молочнокислых бактерий LAB в течение пяти лет до того, как забеременела сыном. Я продолжала принимать препарат во время беременности и чувствовала себя хорошо. Я не испытывала серьезных запоров или анемии, от которых страдали другие беременные женщины вокруг меня, и я могла работать и ушла с работы только за две недели до рождения моего сына. Я легко родила и не испытывала высокой утомляемости после рождения ребенка.

Мне повезло, что мой сын Рицуки хорошо спал до самого утра, не просыпался и не плакал ночью. Я была в хорошем физическом и психологическом состоянии во время беременности, и думаю, что отсутствие стресса позитивно повлияло на моего сына. Я думаю, что это следствие хорошего состояния моего организма, благодаря приему ферментированного экстракта молочнокислых бактерий LAB. Беременность – важный период в жизни мамы, когда она носит и питает своего ребенка, и, конечно, я советую принимать ферментированный экстракт молочнокислых бактерий LAB всем будущим мамам