

SHARK REI FORMULA**Шарк Рей Формула**

RU 1602 — 100 капсул

- **Обладает онкопротекторным действием**
- **Усиливает иммунную защиту организма**
- **Обладает антибактериальным и антигрибковым действием**
- **Усиливает антиоксидантные и адаптогенные свойства организма**

Шарк Рей Формула от NSP — это уникальное сочетание двух мощных натуральных продуктов, усиливающих иммунную систему человеческого организма: гриб рейши и экстракт из акульего хряща.

Рейши. История применения этого гриба переплетена с историей и культурой Японии, потому что около 99% всех дикорастущих грибов рейши добывали на старых сливовых деревьях в Японии. Стоимость грибов в те времена можно представить, если ознакомиться с такими цифрами — со ста тысяч деревьев можно было собрать десять грибов, поэтому японцы называли его «гриб-призрак». В культуре японцев прочно укоренилось особое почтение к этому грибу и к тем, кто его добывал.

Shigeaki Mori — японский специалист по рейши, который довел до совершенства культивирование спор гриба на сливовых деревьях; это способствовало значительно большей доступности и более широкому распространению рейши. Процесс культивирования 1 гриба занимает, по меньшей мере, 2 года.

Китайские целители называли рейши «эликсиром жизни», и долгие столетия он был доступен лишь узкому кругу избранных лиц. Судя по плодovitости, активному образу жизни и долгим годам императоров Китая и Японии, они все вместе — гриб рейши, императоры, а также Shigeaki Mori, — действительно заслуживают добрых слов, в том числе в стихах и песнях на загадочных японском и китайском языках. В наше время гриб рейши активно культивируется в Северной Америке, Китае, Тайване, Японии, Корее. Современные ученые дают удивительные данные про свойства активных соединений в рейши. Западные фитотерапевты признают рейши как один из мощнейших адаптогенов.

Учитывая безопасность его применения, рейши уже более тысячи лет рекомендуют для укрепления иммунитета при различных заболеваниях — высоком артериальном давлении, болезнях женской половой сферы (миомы матки), лейкомии, аллергиях, бронхиальной астме, при грибковых поражениях, для остановки потери памяти при старческом слабоумии.

Исследования возможностей этого гриба продолжаются. Ученые Oklahomas Roberts University открыли, что вещества из рейши замедляют проведение нервных импульсов в симпатической нервной системе, тем самым уменьшая реакцию сосудов на стресс.

Показано также, что рейши влияет на центральную нервную систему, уменьшая эмоциональные реакции на стресс — следовательно, рейши много-

планово защищает нас, не дает стрессу разрушать наше здоровье!

Российскими учеными был показан антисклеротический эффект рейши, снижение артериального давления и уровня холестерина на группах животных и людей.

Врачи из Nijitaki Clinic в Токио сделали доклад о противоболевых свойствах рейши. Впечатляют исследования по применению рейши в профилактике онкологической патологии. В организме человека рейши активизирует синтез интерлейкина-2, который вступает в борьбу с некоторыми видами рака, а в комбинации с таким веществом, находящимся в рейши, как ганодеровая кислота, они вместе противодействуют раку печени.

Он богат полисахаридами, стимулирующими выработку интерферона (протеина, способствующего защите организма от вирусной инфекции), обладает антиоксидантными свойствами, а его адаптогенное воздействие на нервную систему помогает организму не только противостоять стрессу, но и сглаживать его негативные последствия, помогает предупредить аллергию, бессонницу, неврастению, некоторые виды рака. Может существенно снижать уровень холестерина в крови, регулировать вязкость крови, уменьшая, подобно аспирину, агрегацию тромбоцитов (склеивание).

В традиционной китайской медицине рейши относится к высшей категории растений с точки зрения широкого диапазона действия и отсутствия побочных эффектов.

Акула — одно из наиболее физически совершенных живых существ на планете. Акулы живут на земле уже более 300 миллионов лет. Они известны своей мощной иммунной системой. Их организм сопротивляется раку, даже когда он подвержен воздействию химических веществ, вызывающих рак. Скелет акулы целиком состоит из хряща, на который приходится 68% всего ее веса. Последние научные исследования показали, что акулий хрящ препятствует образованию новых кровеносных сосудов, необходимых для питания растущей опухоли. Без этих сосудов невозможно разрастание и метастазирование опухоли. Ученые Гарвардского университета (США) считают, что опухоль никогда не достигнет размера более двух кубических миллиметров, если предотвратить (ингибировать) развитие новой сети кровеносных сосудов, необходимых для ее питания. Такой ингибитор, называемый антиангиогенным фактором, обнаружен во всех хрящах. Однако ученые установили, что в акульем хряще этого ингибитора в 1000 раз больше, чем в любом другом виде хряща. Исследования показали, что акулий хрящ поддерживает работу иммунной системы, так как помогает выработке важных компонентов естественной защиты организма — Т-клеток, В-клеток и макрофагов.

Шарк Рей Формула от NSP может применяться для ускорения восстановления костной ткани при переломах, а также для лечения кожных заболеваний, в том числе псориаза, алергодерматоза, и др., язвенного колита, анальных трещин, геморроя, артритов и артрозов. Обширные исследования, проводившиеся в Бельгии и США, убедительно доказали, что прием акульего хряща снижает боли при заболеваниях суставов.

Акулий хрящ содержит факторы, подавляющие развитие новых сосудов.

Поэтому Шарк Рей Формулу не следует принимать детям, беременным и

кормящим женщинам и людям, недавно (менее 30 дней) перенесшим инфаркт. Нельзя принимать также до операции (за месяц), начать прием после полного заживления раны.

Состав — 3 капсулы:

Запатентованная смесь:

1725 мг

Акулий хрящ (Shark cartilage)

Гриб рейши (Ganoderma lucidum)

ПРИМЕНЕНИЕ: принимать по 1 капсуле 3 раза в день во время еды 1 месяц.

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ: индивидуальная непереносимость компонентов продукта, беременность, период лактации.

STEVIA

Стевия

RU 1386 — 36 грамм (116 порций)

- **Является низкокалорийным заменителем сахара, особенно важна для больных сахарным диабетом, с нарушением углеводного обмена и сердечно-сосудистыми заболеваниями (атеросклероз, ожирение и др.)**
- **Обладает кардиотонизирующим эффектом**
- **Нормализует работу печени и желчного пузыря**
- **Способствует нормализации работы желудочно — кишечного тракта, оказывает мягкое противовоспалительное действие**
- **Сдерживает рост и размножение болезнетворных микроорганизмов**

Стевия — многолетний кустарник семейства астровых, родиной ее являются Бразилия и Парагвай. Индейцы называли это растение «сладкой травой» или «медовыми листьями» и до сих пор употребляют ее в пищу вот уже 1500 лет. В середине 20 века из стевии были выделены активные ингредиенты — гликозиды (стевиозид, ребаудиазид и другие). Они оказались совершенно безвредными для человека, практически не содержат калорий, хотя обладают исключительным свойством — в 300 раз слаще обычного сахара. Стевия — естественный подсластитель неуглеводной природы, обладает уникальными лечебно — профилактическими и оздоровительными свойствами. Почему современным людям нужно заменять сахар стевией? Причины две: первая — абсолютная безопасность и полезность стевии, которая и заменяет сахар, и оздоравливает одновременно.

Вторая причина — высокий риск диабета 2 типа при чрезмерном употреблении сахаров и калорий. Повышенное потребление сахара и калорий ведёт к перенапряжению поджелудочной железы, а также снижает чувствительность клеток к инсулину. Как следствие — высокий риск развития диабета 2 типа.

В мире диабет уже стал настолько распространенным, что ученые говорят о пандемии диабета 1 и 2 типов. Правда, эта пандемия практически не затрагивает страны с традиционно высоким потреблением Стевии вместо сахара.