



*Продукция для  
красоты,  
здоровья,  
долголетия*





# Продукция компании "Larix"

- Препарат «LARIX &...» представляет собой комплекс биологически активных веществ и содержит:
- -биофлавоноид, натуральный экстракт лиственницы Даурской – дигидрокверцетин (ДКВ)
- -экстракты, характерные наименованию продукта
- -аскорбиновую кислоту
- -лимонную кислоту
- -растворитель - вода с ионами серебра.

Данное сочетание активных компонентов является наиболее обоснованным с позиции знаний об основных причинах возрастных патологий и механизмах старения. Дигидрокверцетин обладает целым комплексом полезных биологических активностей, в частности обеспечивает профилактику заболеваний сердечно-сосудистой системы, а также блокирует один из основных механизмов старения - перекисное окисление липидов.

Препарат рекомендуется принимать с молодого возраста для профилактики развития возрастных изменений, в том числе с целью удержания биохимических параметров характерных для молодого возраста. Однако лицам более старшего возраста он также рекомендуется, поскольку способен инвертировать (вызывать обратное развитие) ряда возрастных изменений, в частности за счет эффекта "очистки капилляров" улучшает внешний вид кожи, состояние слизистых оболочек.

Таким образом, прием препарата будет полезен лицам любого возраста. Особенно показан лицам со сниженным иммунитетом.





# Серия оздоровительных напитков "Ларикс & ..."

## Ларикс & красный корень

Катехины красного корня укрепляют и восстанавливают стенки капилляров, выводят из организма тяжелые металлы, обладают антиоксидантной активностью. Это объясняет широкое применение красного корня в лечении и профилактике различных заболеваний, таких как опухоли, лейкозы, хронические воспаления репродуктивной сферы, неврологические и сердечно-сосудистые патологии. Растение используют как общеукрепляющее и стимулирующее средство, применяют при половом бессилии.

## Ларикс & СОЛОДКА

Сумма веществ экстракта солодки, а именно флавоноиды, сапонины, фитостерины, глицирризин (калиевой и кальциевой солей глицирризиновой кислоты), глициретовая кислота, эфирные масла, манит и ряд других соединений, в сочетании с другими компонентами оказывают благотворное влияние на секрецию слизи в бронхо-легочной и пищеварительной системах, обладают рядом других активностей.

## Ларикс & сабельник

Целебным у сабельника является всё растение: листья, стебли, корневища. Жители Крайнего Севера делают из листьев и корневищ сабельника чай, который обладает вяжущим, противовоспалительным, потогонным и крововосстанавливающим действием. Он помогает при ревматизме, желудочно-кишечных и простудных заболеваниях, действует как жаропонижающее.

## Ларикс & родиола розовая

Целебным у сабельника является всё растение: листья, стебли, корневища. Жители Крайнего Севера делают из листьев и корневищ сабельника чай, который обладает вяжущим, противовоспалительным, потогонным и крововосстанавливающим действием. Он помогает при ревматизме, желудочно-кишечных и простудных заболеваниях, действует как жаропонижающее.



# Серия оздоровительных напитков "Ларикс & ..."

## Ларикс & зверобой

Продукты из зверобоя снимают спазмы кровеносных сосудов, оказывают капилляроукрепляющее действие, улучшают венозное кровообращение и кровоснабжение некоторых внутренних органов, увеличивают диурез. Горькое вещество, содержащееся в траве зверобоя, возбуждает секрецию желудка, улучшает аппетит.

## Ларикс & брусника

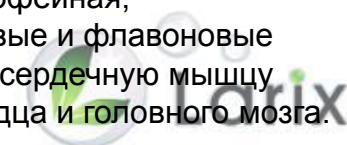
Экстракт брусники содержит сумму полезных веществ, содержащихся как в листьях так и в ягодах брусники, в частности гликозид арбутин (природный уроантисептик), флавоноид гиперозид, ликопин, дубильные вещества, органические кислоты. Пектиновые вещества, каротин, аскорбиновая, лимонная, яблочная, винная, бензойная (обладающая антисептическим действием); Эти вещества в совокупности оказывают антисептическое умеренное диуретическое, антиподрагическое действие. Способствуют размягчению и выведению камней из органов мочевыделительной системы.

## Ларикс & леuzeя

Продукты из левзеи сафлоровидной благоприятно действуют при утомлении, снимая усталость, улучшая кровообращение, обеспечивая достаточное кровоснабжение центральной нервной системы и регулируют кровяное давление, а так же действуют как антикоагулянты. Они хорошо влияют на больных страдающих общей слабостью и выраженным угнетением центральной нервной системы, помогают при зависимости от алкоголизма, при состоянии слабости и депрессии, полезны при онкологических заболеваниях в период лечения цитостатиками.

## Ларикс & боярышник

Экстракт боярышника содержит флавоноиды (кверцетин гиперин, гиперозид, витексин), органические кислоты (лимонная, олеановая, урсоловая, кратегусовая, кофейная, хлорогеновая), каротиноиды, дубильные вещества, пектины, тритерпеновые и флавоновые гликозиды, холин, сахар, витамины. Оказывает благотворное влияние на сердечную мышцу (кардиотоническое, антиаритмическое действие), расширяют сосуды сердца и головного мозга.





# Серия оздоровительных напитков "Ларикс & ..."

Ларикс  
&  
красная щётка

Биохимическая (базовая) коррекция возрастных изменений, оптимизация клеточного, тканевого и системного метаболизма, коррекция обмена веществ в сторону омоложения. Нарушения в работе органов половой сферы у женщин: дисменорея, альгоменорея, эрозия матки, миома матки, эндометриоз, поликистоз, снижение либидо. Нарушения в работе органов половой сферы у мужчин: простатит, аденома простаты, олигоспермия, снижение потенции. Улучшение работы сосудистого русла, особенно у лиц с симптомами нарушения кровообращения в микроциркуляторном русле, а так же после заболевания и состояний, связанных с ишемическими проявлениями (ишемическая болезнь сердца, острое нарушение мозгового кровообращения, вибрационная болезнь и пр.)  
Общее укрепление организма, повышение тонуса и выносливости, нормализация массы тела.

Ларикс  
&  
СОЛЯНКА  
ХОЛМОВАЯ

Соединения, входящие в состав экстракта солянки холмовой, оказывают гепатопротекторное действие, сравнимое по эффективности с препаратами расторопши. Соединения солянки холмовой и дигидрокверцетина действуют синергично, взаимно усиливая терапевтический эффект и блокируют свободнорадикальные процессы в мембранах гепатоцитов, что препятствует развитию цитолитического синдрома, способствует сохранению высокого содержания в мембранах гепатоцитов фосфатидилохолина и фосфатидилэтаноламина, стимулирует регенерацию и экскреторную функцию гепатоцитов и глюкоронирование билирубина. Также нормализует содержание холестерина в сыворотке крови, обладает иммуномоделирующим эффектом, нормализует массу тела.

Ларикс  
&  
ШИПОВНИК

В профилактических целях широко используется отвар плодов: он повышает сопротивляемость организма инфекционным заболеваниям, способствует восстановлению работоспособности при умственном и физическом переутомлении. Отвар плодов укрепляет стенки кровеносных сосудов, помогает при ряде заболеваний печени, почек, мочевого пузыря, при желчекаменной болезни, головной боли.

Ларикс  
&  
черника

Экстракт черники содержит сумму полезных веществ, в частности дубильные вещества, пектиновые вещества, каротин, витамин С, рутин, антиоксиданты, помогающие предотвратить катаракту, глаукому, улучшают состояние соединительных тканей, обладают коллаген стабилизирующим эффектом, уменьшают ломкость капилляров, однако наиболее эффективно они зарекомендовали себя как средство профилактики различных заболеваний зрения.



# Серия оздоровительных напитков "Ларикс & ..."

## Ларикс & эхинацея

Продукты из растения обладают противомикробным, противовирусным и противогрибковым действием, стимулируют реакции клеточного и гуморального иммунитета, ускоряют процесс заживления ран, язв, уменьшают боли. Как иммуномодулятор, эхинацея используется также при психическом и физическом утомлении, после антибиотикотерапии, цитостатической и лучевой терапии

## Ларикс & череда

Траву череды используют при подагре, остеохондрозе, ревматизме, диабете, нарушении обмена веществ, бронхите, плохом пищеварении, кожных болезнях, злокачественных опухолях. А также как смягчительное потогонное и мочегонное средство. Настой череды применяют при нарушении обмена веществ, как средство, улучшающее аппетит и пищеварение, лёгкое потогонное, мочегонное, желчегонное и седативное.

## Ларикс & тысячелистник

Тысячелистник обыкновенный пользуется большой популярностью в народной медицине. Его используют как внутренне, так и как наружное средство. Его настой применяют. При проблемах с почками, желчекаменной болезни, геморрое, заболеваниях желудочно-кишечного тракта. Он поможет при дизентерии, для улучшения аппетита и пищеварения, при атеросклерозе кандидомикозе (молочнице).

## Ларикс & чага

Биологическое действие чаги определяется содержащимися в её составе водорастворимыми хромоагентами. Эти соединения оказывают антиоксидантное, тонизирующее и анальгезирующее действие. Чага повышает иммунитет, улучшает обмен веществ и качество работы головного мозга. Она обладает спазмолитическим, мочегонным, болеутоляющим, противомикробным, слабительным действиями. Используется при язвенной болезни, гастрите, при раковых опухолях лёгких, желудка. Чагу рекомендуют применять когда противопоказаны хирургическое вмешательство и лучевая терапия.



# Механизм действия

- Выше Вам было предложено описание полезных свойств экстрактов, каждого отдельно взятого продукта. Далее мы предлагаем рассмотреть механизм действия совместно с дигидрокверцетином.
- Регулярный прием комплекса инициирует цепочку биохимических процессов в организме, направленных на стабилизацию клеточных мембран, нейтрализацию в них свободнорадикальных процессов. Соответственно блокируется основной патогенетический механизм старения, а именно - повреждение структур клеток активными формами кислорода и накопление повреждений, ошибок и, как следствие предотвращается возрастная несостоятельность и деградация клеточных, тканевых и системных структур.
- Активизируются системы репарации, регенерации, стимулируются различные звенья иммунитета, как неспецифического, так и специфического клеточного и гуморального иммунитета. Повышается синтез нуклеотидов, что выражается в ускорении заживления поврежденных кожных покровов и слизистых – ран, ссадин и ожогов.
- Стимулируется энергетический клеточный обмен, в частности окислительно-восстановительные реакции, окислительное декарбоксилирование пирувата и цикл Кребса (цикл трикарбоновых кислот).
- Улучшая кровообращение в микроциркуляторном русле, препарат оказывает антигипоксическое действие, улучшает трофику тканей, удаление метаболитов.



# Рекомендации

- **Способ применения и дозировка** По одной столовой ложке 1 раз в день во время или после приема пищи. Перед тем, как проглотить средство, рекомендуется прополоскать полость рта. Профилактический курс не менее 2 месяцев, затем перерыв на 1-2 месяца. Лицам, ведущим напряженный образ жизни, рекомендуется постоянный прием препарата.
- **Противопоказания и побочные эффекты** Препарат хорошо переносится, однако не следует применять при индивидуальной непереносимости отдельных компонентов.
- Не рекомендуется беременным и кормящим.
- Препарат также не показан детям до 12 лет.
- Не рекомендуется превышать указанную суточную дозу.
- **Особые указания** Для достижения наибольшего оздоравливающего и омолаживающего эффекта рекомендуется отказаться от вредных привычек (курение, злоупотребление алкоголем и т.д.), проводить корректное и адекватное лечение основных и сопутствующих заболеваний, если таковые имеются. Рекомендуется полноценное питание, достаточный сон.
- Желательно избегать чрезмерных физических и психоэмоциональных нагрузок, стрессорных состояний.