

**Проведенные в разных странах  
научно-клинические исследования  
с высокой степенью репрезентативности  
доказывают качество и эффективность  
компонентов  
Ревикты®**

 Информацию о компонентах  
препарата смотрите на  
[www.revicta.am/#components](http://www.revicta.am/#components)

### Применение Revicta® в общей терапии и неврологии

- ▶ Нейродегенеративные заболевания (болезнь Альцгеймера, Паркинсона)
- ▶ Инсульт и восстановление после инсульта
- ▶ Деменция и когнитивные расстройства
- ▶ Цереброваскулярные заболевания
- ▶ Окислительный стресс и воспаление
- ▶ Депрессия и тревожные расстройства
- ▶ Периферические нервные расстройства
- ▶ Хронические воспалительные заболевания (артриты, болезнь Крона)
- ▶ Иммунодефицитные состояния
- ▶ Неврологические расстройства (рассеянный склероз, болезнь Паркинсона)
- ▶ Улучшение когнитивных функций и снижение стресса
- ▶ Сердечно-сосудистые заболевания (гипертония, атеросклероз)
- ▶ Снижение тошноты (при химиотерапии)
- ▶ Диабет и нарушения обмена веществ (сахарный диабет, холестерин)
- ▶ Инфекции (бактериальные, вирусные, грибковые)
- ▶ Нарушения обмена веществ (гипотиреоз)
- ▶ Онкологические заболевания (профилактика рака).

Препарат не содержит консервантов, химических и синтетических красителей, ГМО, гормонов, гормоноидов и наночастиц.

А также не имеет побочных эффектов и хорошо переносится даже при длительном применении. При использовании препарата «Ревикта®» не было выявлено отрицательных взаимодействий с другими лекарствами.

*Ревикта®. Поддержка и сила в каждой капсуле!*



Препарат можно  
приобрести более  
чем в 50 аптеках  
как в Ереване, так  
и в регионах Армении,  
и заказать онлайн.

Список аптек смотрите на  
[www.revicta.am/#map](http://www.revicta.am/#map)



**Ревикта®  
в социальных сетях**

 [fb.com/revicta.am](https://fb.com/revicta.am)

 [info@revicta.am](mailto:info@revicta.am)

 +374 94 77 75 45  
+374 55 48 11 58  
+374 95 64 42 04

**подробности и онлайн-заказ**  
[www.revicta.am](http://www.revicta.am)



Производится в ООО «Витавей» по заказу  
ООО «Юнимедикал». Республика Армения, г. Ереван,  
ул. Варданец, пер. 2, корпус 4/39

Свидетельство о государственной регистрации  
AM.01.11.01.003.R.000274.04.24  
Сертификат НАССР № TIC 1511223640  
Товарный знак № 34453

Alexandr Glazunov  
Design of Revicta® brand: glazunov.am



## Уникальность биопрепарата Revicta®

Revicta® – это натуральный биопрепарат, обладающий биорегулирующими, иммунокорректирующими, радиопротекторными, антиоксидантными и пребиотическими свойствами.

Препарат оказывает гиполипидемическое, мембранотропное и общеукрепляющее действие.

Антиоксидантная активность препарата проявляется в торможении процессов перекисного окисления липидов клеточных мембран и липопротеидов сыворотки крови, что препятствует повреждающему действию свободных радикалов. Revicta активирует сульфидрильные соединения, витамин С, глутатион и токоферолы, предотвращая превращение адреналина в токсичный адренохром. Препарат обладает выраженным антитоксическим эффектом, защищая печень от повреждений, вызванных гепатотропными ядами, такими как тетрациклин, тетрахлорметан и этанол, а также нейтрализует канцерогенные нитрозамины, опасные для желудочно-кишечного тракта.



### Свойства компонентов Revicta®

**Дегидрокверцетин** — природный флавоноид, выделяемый из древесины лиственницы. Мощный антиоксидант, обладающий противовоспалительными, нейропротективными и регенеративными свойствами.



**Арабиногалактан** — природный полисахарид с антиоксидантными, иммуномодулирующими, пребиотическими и противовоспалительными свойствами.

**Куркумин** — активное соединение, содержащееся в корне куркумы (*Curcuma longa*). Обладает сильными антиоксидантными, противовоспалительными и нейропротективными свойствами.



**Гингерол** — активное соединение, содержащееся в корне имбиря (*Zingiber officinale*). Обладает мощными антиоксидантными, анальгезирующими и противовоспалительными свойствами.

**Линум (семена льна)** — источник омега-3 жирных кислот с антиоксидантными, противовоспалительными и нейропротективными свойствами.

**Аллицин** — активное серосодержащее соединение, образующееся при разрушении клеток чеснока (*Allium sativum*). Обладает мощными противомикробными, антиоксидантными, противовоспалительными свойствами.

**Селен** — микроэлемент с мощными антиоксидантными, противовоспалительными и нейропротективными свойствами.

**+ Подробную информацию смотрите на**  
[www.revicta.am/#components](http://www.revicta.am/#components)

## Основные механизмы действия REVICTA® в общей терапии и неврологии



### 1 Антиоксидантное действие

Нейтрализует свободные радикалы, предотвращая окислительный стресс и защищая клетки от повреждений, что снижает риск развития заболеваний, включая нейродегенеративные расстройства.

### 2 Противовоспалительное действие

Снижает уровень воспалительных молекул (цитокинов, простагландинов, ферментов), помогая уменьшить воспаление в организме, что важно для лечения воспалительных заболеваний и заболеваний нервной системы.

### 3 Нейропротективное действие

Защищает нейроны от повреждений, вызванных окислительным стрессом и воспалением, что важно для профилактики и лечения нейродегенеративных заболеваний, таких как болезнь Альцгеймера и Паркинсона.

### 4 Регенерация клеток

Активирует восстановление поврежденных тканей и клеток после травм или заболеваний.

**+ Полный перечень**  
[www.revicta.am](http://www.revicta.am)

### 5 Улучшение микроциркуляции

Стимулирует кровообращение, расширяет сосуды и улучшает снабжение тканей кислородом и питательными веществами, что способствует восстановлению тканей и клеток, включая нервные.

### 6 Иммуномодулирующее действие

Усиливает иммунный ответ организма, стимулируя иммунные клетки для борьбы с инфекциями.

### 7 Улучшение когнитивных функций

Содействует улучшению памяти и концентрации, что помогает при восстановлении когнитивных функций после стресса или нейродегенеративных заболеваний.

### 8 Антиканцерогенное действие

Препятствует росту и распространению раковых клеток, оказывая положительное влияние на профилактику онкологических заболеваний.

### 9 Поддержка здоровья кишечника

Улучшает микрофлору кишечника, способствуя нормализации пищеварения и укреплению иммунной системы.

### 10 Сердечно-сосудистое

Снижает уровень холестерина и артериального давления, улучшая здоровье сосудов и сердца, снижая риск развития атеросклероза.

### 11 Поддержка функции щитовидной железы

Помогает нормализовать обмен веществ и поддерживать энергетический баланс организма, играя важную роль в метаболизме гормонов щитовидной железы.

### 12 Гепатопротекторное действие

Защищает клетки печени от повреждений, усиливает детоксикационные и антиоксидантные ферменты печени, помогая организму избавляться от токсинов.



## Способ применения и доза

2-4 капсулы в день во время еды, минимум 2-3 месяца.

**+ Подробная инструкция на**  
[www.revicta.am/#instructions](http://www.revicta.am/#instructions)

