# Аналоги Синекода дешевле

Синекод – лекарственный препарат из группы противокашлевых средств прямого действия. Выпускается в форме сиропа и капель для внутреннего приема. Это не наркотическое лекарство, действие которого обусловлено воздействием на определенные отделы центральной нервной системы. В качестве активного компонента используют бутамирата цитрат.

## Фармакологическое действие и показания к применению

Действующее вещество является противокашлевым средством, которое не принадлежит к опиоидным алкалоидам. Бутамират купирует кашлевые центры, устраняет приступообразный кашель, спровоцированный инфекционно-воспалительными заболеваниями, не угнетая при этом активность дыхательного центра. Прием капель или сиропа не вызывает привыкание и лекарственную зависимость. Наблюдаются следующие фармакологические эффекты:

* Подавление кашля.
* Оказание прямого воздействия на кашлевые центры.
* Нормализация дыхания.
* Улучшение таких показателей как снабжение крови кислородом и снижение сопротивления дыхательных путей.
* Оказание бронходилатирующего эффекта.

Бронхолитический эффект позволяет купировать спазмы бронхов, увеличить их просвет, вывести мокроту, патогенные микроорганизмы. Препарат уменьшает отек слизистых оболочек, нормализует функциональное состояние бронхиальных желез. Благодаря эффекту Синекода внутренняя поверхность бронхов увлажнена, что способствует облегчению кашля, улучшению общего состояния.

После внутреннего приема сиропа или капель достижение максимальной концентрации активного компонента наблюдается спустя 90 минут. Бутамират не скапливается в тканях и внутренних органах, период полувыведения занимает до 5-6,5 часов. Выведение компонента осуществляют органы мочевыделения.

Синекод используют при комплексном лечении сухого кашля различного происхождения:

* Для того, чтобы подавить кашлевые рефлексы, спровоцированные диагностическими исследованиями (бронхоскопией).
* При остром и хроническом бронхите.
* Для устранения приступов кашля, спровоцированных коклюшем.
* При кашле курильщика.

Препарат не предназначен для самолечения, перед началом использования требуется консультация врача.

## Противопоказания и побочные эффекты

Прием Синекода противопоказан при:

* Индивидуальной непереносимости компонентов лекарства.
* Легочных кровотечениях.
* Капли не используют до 2 месяцев.
* Сироп – до 3 лет.
* На протяжении 1 триместра беременности.
* В период лактации.
* Непереносимости фруктозы.

Особой осторожности требует лечение женщин на протяжении 2 и 3 триместра беременности, пациентов, в анамнезе которых есть алкогольная и лекарственная зависимость, эпилепсия, болезни печени и головного мозга.

В редких случаях препарат становится причиной развития нежелательных побочных реакций в виде сонливости, тошноты, диареи, крапивницы.

## Перечень более дешевых аналогов

Стоимость Синекода в марте 2018 года сформирована так:

* Сироп 100 мл – от 220 руб.
* Сироп 200 мл – от 330 руб.
* Капли 20 мл – от 350 руб.

Аналогами подешевле являются следующие лекарства:

* Коделак Нео – от 155 руб.
* Омнитус – от 170 руб.

При необходимости подбора аналогов Синекода рекомендовано предварительно посоветоваться с врачом.

## Список недорогих аналогов для детей

В детском возрасте рекомендован список таких аналогов Синекода:

* Омнитуса сиропа (с 3 лет).
* Коделака Нео капель (с 2 месяцев.)
* Коделака Нео Сиропа (с 3 лет).

## Синекод или Омнитус – что лучше?

Омнитус – недорогой препарат-аналог Синекода при сухом кашле с противокашлевыми, противовоспалительными, отхаркивающими свойствами. Под действием бутамирата наблюдаются улучшение показателей насыщения крови кислородом, уменьшение сопротивления в воздуховыводящих путях, облегчение дыхания. Показан при сухом кашле различного происхождения, а также в период подготовки к оперативным и диагностическим вмешательствам. Механизм действия аналогичен – активный компонент воздействует на кашлевой центр в продолговатом мозгу и способствует подавлению рефлекса.

Омнитус и Синекод отличаются по формам выпуска: помимо жидкой формы, Омнитус также представлен в форме таблеток для внутреннего приема по 20 и 50 мг, что может оказаться более удобным для определенных групп пациентов. Что касается концентрации активного вещества, то тут также присутствуют определенные различия.

* Синекод сироп содержит 1,5 мг бутамирата в 1 мл.
* Омнитус – 0,8 в 1 мл.

Достоверные данные относительно безопасности применения на протяжении 2 и 3 триместра не представлены. Поэтому препарат может назначить только врач, учитывая соотношение пользы для матери и вреда для плода. На протяжении 1 триместра и в период лактации от приема Синекода и Омнитуса придется воздержаться.

При лечении маленьких детей предпочтение отдают каплям Синекода, поскольку их прием разрешен уже с 2 месяцев. Таблетки Омнитус по 20 мг разрешены к приему только с 6 лет. При этом таблетки Омнитус больше подойдут аллергикам с непереносимостью ароматизаторов и подсластителей, который входят в состав сиропов.

Стоимость сиропа Синекод выше, при этом не стоит забывать о количественном содержании действующего вещества, которое в два раза превышает концентрации Омнитуса. Врач поможет подобрать подходящее лекарственное средство для каждой категории пациентов, учитывая индивидуальные особенности организма и сопутствующие болезни.

## Синекод или Коделак Нео

И Кодалак Нео, и Синекод – препараты, предназначенные для подавления сухого кашля. Оба лекарства содержат в качестве активного компонента бутамирата цитрат. Производителем Коделака является фармацевтическая компания Фармстандарт, Россия, Синекода – Новартис, Швейцария. Коделак Нео – аналогичный препарат с более низкой стоимостью.

* Оба препарата действуют избирательно и воздействуют исключительно на кашлевые центры: наблюдается блокировка поступления нервных импульсов, раздражение слизистой оболочки дыхательных путей уменьшается и человек перестает кашлять.
* И Синекод, и Коделак Нео используют для устранения сухого, изнуряющего кашля, сопровождающего ларингиты и начальные этапы острых респираторных вирусных инфекций.
* Количественное содержание активного вещества в лекарствах идентично. Капли – аналог Синекода для детей представлены в объеме по 20 мл, а сиропы – по 100 и 200 мл.

Что касается отличий, то у Коделака Нео большее разнообразие лекарственные форм: помимо сиропа и капель для внутреннего приема, препарат также выпускают в виде таблеток с модифицированным высвобождением по 50 мг. Такая лекарственная форма является более привычной и удобной для взрослых людей, которые могут брать с собой лекарство на работу или в поездку без опасений, что флакон с сиропом протечет.

* Коделак Нео в форме таблеток предназначен для лечения пациентов с 18 лет.
* Благодаря модифицированному высвобождению активного компонента наблюдается увеличение продолжительности действия лекарства до 12 часов.
* Таблетки удобны в использовании: для достижения оптимального эффекта достаточно приема всего 2 таблеток в сутки. В качестве сравнения: сироп рекомендован к применению до 4 раз в день.

Преимуществом Коделака Нео является не только наличие дополнительной, более удобной для взрослых лекарственной формы, но и тот факт, что данный аналог дешевле Синекода.

## Стоптуссин или Синекод

Стоптуссин – комбинированный препарат, заменитель Синекода, который, помимо бутамирата, также содержит гвайфенезин. Лекарство обладает более широким спектром фармакологической активности, чем Синекод. Благодаря дополнительному веществу наблюдается повышение секреции бронхиальных желез и уменьшение вязкости слизи. С таким составом на фармацевтическом рынке представлены таблетки и капли для внутреннего приема. Также существует другая лекарственная форма – сироп Стоптуссин фито, который в качестве активных веществ содержит экстракты подорожника, тимьяна.

Стоптуссин рекомендован к применению при острых и хронических бронхитах и трахеитах, бронхиальной астме, бронхопневмонии, коклюше. От применения лекарства стоит воздерживаться на протяжении 1 триместра беременности и грудного вскармливания, при миастении, непереносимости активных компонентов. Стоит учитывать возрастные ограничения к использованию той или иной лекарственной формы.

* Таблетки разрешены к приему пациентам с 12 лет.
* Капли – с полугода.
* Сироп – с 12 месяцев.

В отличие от Стоптуссина, Синекод не проявляет муколитических свойств, активное вещество напрямую воздействует на кашлевые центры и подавляет рефлекс. Что касается безопасности использования в детском возрасте, то Синекод разрешен уже с 2 месяцев, в то время как от применения капель Стоптуссин стоит воздерживаться до полугода. Беременным (в особенности, 1 триместр) и кормящим от применения препаратов стоит отказаться.

## Эреспал или Синекод

Эреспал – лекарственное средство французского производства, которое не является точным структурным аналогом Синекода, при этом похоже по некоторым показаниям к приему. Препарат представлен в виде таблеток и сиропа для приема внутрь. Инструкция по применению к препарату Эреспал:

|  |  |
| --- | --- |
| Действующее вещество  | Фенспирида гидрохлорид |
| Фармакологический эффект | - Противовоспалительные и антибронхоконстрикторные свойства.- Снижение продукции веществ, принимающих участие в развитии воспалительных реакций.- Спазмолитическое действие.- Снижение секреции бронхиальных желез.  |
| Показания  | Препарат назначают при болезнях, поражающих нижние отделы дыхательных путей:- Ринофарингиты и ларингиты.- Ринотрахеобронхиты.- Отиты и синуситы различного происхождения, в том числе, аллергического. - Бронхиты. - Осложненные и изолированные бронхиальные астмы. - Корь, коклюш, грипп с респираторными проявлениями.  |
| Противопоказания  | - Непереносимость активного или вспомогательных компонентов.- Таблетки: возраст до 14 лет. |
| Побочные реакции | Препарат может провоцировать развитие сонливости, аллергических проявлений, расстройств пищеварения.  |
| Особенности применения  | - Сироп назначают пациентам с рождения. - Подбор дозировки зависит от массы тела пациента.- Длительность приема сиропа: до 1 месяца. - Лекарство лучше использовать во время основного приема пищи.  |
| Стоимость  | - Таблетки, 20 шт. – от 360 руб.- Сироп 150 мл – от 270 руб. - Сироп 200 мл – от 430 руб.  |

Препараты отличаются по механизму действия, перечень показаний и спектр фармакологических эффектов Эриуса шире: лекарство поможет справиться с отитами и синуситами, проявлениями аллергических реакций, дополнительно окажет спазмолитическое действие. Подобные медикаменты не следует использовать совместно из-за риска развития нежелательных реакций организма.

## Что лучше – Синекод или Аскорил?

Аскорил – препарат индийского производства с трехкомпонентным составом, который оказывает бронхолитическое и отхаркивающее действие.

* Благодаря сальбутамолу наблюдается купирование бронхоспазмов, снижение сопротивления в дыхательных путях, увеличение жизненной емкости легких.
* Бромгексин проявляет муколитические свойства.
* Гвайфенезин способствует уменьшению поверхностного натяжения мокроты, ускоряет процесс ее отхаркивания и выведения. Данный компонент преобразует сухой (непродуктивный) кашель в продуктивный.

Аскорил выпускают в форме таблеток и сиропа, прием которых показан при заболеваниях, сопровождающихся трудно отделяемым вязким секретом:

* Бронхиальной астме.
* Трахеобронхите.
* Туберкулезе легких.
* Эмфиземе.
* Коклюше.
* Пневмокониозе.
* Обструктивном бронхите

Таблетки Аскорил разрешены к приему с 6 лет, детям до 6 лет рекомендован сироп. Препарат не следует использовать при индивидуальной непереносимости, тахиаритмии, миокардите, глаукоме, тиреотоксикозе, пороках сердца, декомпенсированном сахарном диабете, обострении язвы желудка и двенадцатиперстной кишки, в период беременности и грудного вскармливания, глаукоме, почечной и печеночной недостаточности.

На фоне использования Аскорила есть вероятность развития большего числа опасных побочных реакций, чем на фоне приема Синекода. Сообщалось о развитии головокружений, повышенной нервной возбудимости, судорог, сонливости, нарушений сна, тремора, нарушений стула, учащения сердцебиения, обострения язвы желудка. Также возможно окрашивание мочи в розовый цвет.

Спектр фармакологической активности У Аскорила выше, препарат обладает большим количеством показаний к приему из-за расширенного состава. Если Синекод просто устраняет сухой кашель, то Аскорил позволяет вывести густой, трудно отделяемый секрет и преобразовать сухой кашель во влажный.

## Синекод или Гербион

Гербион – препарат растительного происхождения от словенской компании КРКА. Для устранения сухого кашля рекомендовано использовать сироп, в состав которого входит экстракт подорожника. Гербион демонстрирует противовоспалительные и бактериостатические свойства, помогает бороться с кашлем курильщика. Прием сиропа разрешен пациентам с 2 лет.

Синекод и Гербион отличаются по механизму действия. Пациентам, которые предпочитают в составе лекарств растительные составляющие рекомендовано обратить внимание на Гербион.