

ЦЕТИРИНАКС (цетиризин)

Состав и форма выпуска:

1 таблетка, покрытая оболочкой, содержит 10 мг цетиризина.
В упаковке 7 или 10 таблеток.

Фармакологическое действие:

Цетиринакс – антигистаминный препарат. Предупреждает развитие и облегчает течение аллергических реакций. Обладает противозудным и противоэкссудативным действием, уменьшает проницаемость капилляров, предупреждает развитие отека тканей, снимает спазм гладкой мускулатуры. Устраняет кожные реакции. Эффект наступает через 20–60 минут и длится 24 часа и более. При курсовом лечении привыкание не развивается. После прекращения лечения действие сохраняется до 3 суток.

Показания к применению:

Сезонный и круглогодичный аллергический ринит и конъюнктивит (зуд, чихание, ринорея, слезотечение, гиперемия конъюнктивы), крапивница (в т.ч. хроническая идиопатическая крапивница), поллиноз (сенная лихорадка), зудящие аллергические дерматозы, ангионевротический отек.

Противопоказания:

Гиперчувствительность к компонентам препарата, недостаточность лактазы, галактоземия, глюкозо-галактозный синдром мальабсорбции, беременность, период лактации, детский возраст (до 6 лет).

С осторожностью: в пожилом возрасте; у больных с хронической почечной недостаточностью.

Способ применения и дозы:

Внутрь, запивая небольшим количеством воды.

Взрослым и детям старше 6 лет – по 10 мг (1 таблетка) 1 раз в день или по 5 мг (1/2 таблетки) 2 раза в день.

Пациентам со сниженной функцией почек доза подбирается индивидуально врачом.

Побочное действие:

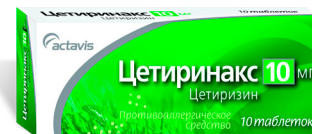
Наблюдается редко: головная боль, головокружение, мигрень, дискомфорт в желудочно-кишечном тракте, сонливость, чувство усталости, сухость во рту, аллергические реакции.

Условия отпуска из аптек:

Без рецепта.



Цетиринакс



- Цетиринакс – первый исландский противоаллергический препарат на российском рынке
- Рекомендуются взрослым и детям старше 6 лет
- Не вызывает сонливости
- Прием 1 раз в сутки



По статистике, каждый 5-й человек на земле страдает аллергией.

Аллергия – болезнь, которая дает о себе знать только в момент контакта с аллергеном, все остальное время человек чувствует себя здоровым.

Аллергеном может стать любой продукт, который для других людей является весьма полезным и приятным.

Чаще других аллергию вызывают:

Растительные продукты: цитрусы, клубника, киви, орехи (особенно арахис), яблоки, хурма, виноград, персик, гранаты, морковь, свекла, бобовые, злаки.

Животные продукты: коровье и козье молоко, куриное яйцо, сыры, рыба и морепродукты.

Проявления аллергических реакций на пищевые продукты различны. Наиболее часто встречаются: кожные – сыпь, зуд, покраснение, отек; респираторные – насморк, кашель, слезотечение, затрудненное дыхание; желудочно-кишечные – изжога, отрыжка, боли в животе, кишечные колики, расстройство стула.

Особенность аллергии на пищевые продукты заключается в том, что она развивается постепенно. Сначала у больного возникает аллергия на один продукт, но со временем количество аллергенов для него продуктов возрастает.

Существует также понятие перекрестной аллергии, когда человеку, страдающему аллергией на определенный вид аллергена, следует ожидать аллергии и на некоторые другие аллергены.

Есть аллергия на пыльцу:	Следует ожидать аллергию на:		
	Пыльцу, листья, стебли растений	Растительные, пищевые продукты	Лекарственные растения
Березы	Лещина, ольха, яблоня	Березовый сок, яблоки, черешня, слива, персик, лесные орехи, морковь, сельдерей, картофель, киви	Березовый лист (почки), ольховые шишки
Злаковых трав	Лещина, ольха, яблоня	Хлеб, каши, пищевые злаки (овес, пшеница, ячмень и др.), щавель	Все злаковые травы

Есть аллергия на пыльцу:	Следует ожидать аллергию на:		
	Пыльцу, листья, стебли растений	Растительные, пищевые продукты	Лекарственные растения
Полыни	Георгин, ромашка, одуванчик, подсолнечник	Цитрусовые, семечки, подсолнечное масло, халва, мед, цикорий	Полынь, ромашка, календула, череда, девясил, мать-и-мачеха
Лебедеы		Свекла, шпинат	
Амброзии	Одуванчик, подсолнечник	Подсолнечное семя, подсолнечное масло, халва, дыня, бананы	

Что нужно предпринять при возникновении аллергической реакции на пищевые продукты?

- Если у вас впервые возникла аллергическая реакция на продукт – примите Цетиринакс и обратитесь к врачу.
- Если у вас уже случались аллергические реакции на продукты, но появилась аллергическая реакция на продукт, который раньше вы переносили хорошо – примите Цетиринакс и обратитесь к врачу.
- Если вы не можете избежать контакта с известным вам аллергеном (например, при аллергии на продукты, входящие в большинство повседневных блюд) – всегда имейте под рукой Цетиринакс.
- Если вы собираетесь попробовать новый для вас, экзотический продукт – пробуйте его в небольшом количестве и имейте под рукой Цетиринакс.

Предупреждение: очень редко, но это случается, когда аллергическая реакция может быть опасна для жизни. Поэтому, если при контакте с аллергеном у вас начинает сильно отекать лицо, губы, язык либо вы чувствуете резкую слабость, обморочное состояние, – срочно примите Цетиринакс и вызовите скорую помощь!