

## [Энкорат хроно](#)



### **Международное непатентованное название (Действующее вещество):**

- [Вальпроевая кислота](#)

### **Полезные ссылки:**

[Цена в Яндексe](#) [Горздрав](#) [Столички](#)  
[Госреестр](#)<sup>МНН</sup> [Википедия](#)<sup>МНН</sup>  
[PLC VIDAL](#) [Mail.Ru](#) [Drugs.com](#)<sup>англ</sup>

### **Форма выпуска:**

**Таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой** оранжевого цвета, круглые, двояковыпуклые.

	<b>1 таб.</b>
натрия вальпроат	133.5 мг
вальпроевая кислота	58 мг,
что соответствует содержанию натрия вальпроата	66.5 мг

*Вспомогательные вещества:* гипромеллоза-K100M (метоцел-K100M), гипромеллоза-K15M (метоцел-K15M), крахмал (высушенный), тальк очищенный, магния стеарат, кремния диоксид коллоидный.

*Состав оболочки:* сополимер метакрилата, диметиламиноэтилметакрилата и бутилметакрилата (эудрагит E100), титана диоксид, полиэтиленгликоль 6000, натрия лаурилсульфат, краситель солнечный закат желтый.

10 шт. - стрипы алюминиевые (3) - пачки картонные.

**Таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой** оранжевого цвета, круглые, двояковыпуклые.

	<b>1 таб.</b>
натрия вальпроат	200 мг
вальпроевая кислота	87 мг,
что соответствует содержанию натрия вальпроата	100 мг

*Вспомогательные вещества:* гипромеллоза-K100M (метоцел-K100M), гипромеллоза-K15M (метоцел-K15M), крахмал (высушенный), тальк очищенный, магния стеарат, кремния диоксид коллоидный.

*Состав оболочки:* сополимер метакрилата, диметиламиноэтилметакрилата и бутилметакрилата (эудрагит E100), титана диоксид, полиэтиленгликоль 6000, натрия лаурилсульфат, краситель солнечный закат желтый.

10 шт. - стрипы алюминиевые (3) - пачки картонные.

**Таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой** оранжевого цвета, капсуловидные, двояковыпуклые.

	<b>1 таб.</b>
Натрия вальпроат	333 мг
вальпроевая кислота	145 мг,
что соответствует содержанию натрия вальпроата	167 мг

*Вспомогательные вещества:* гипромеллоза -K100M (метоцел-K100M), гипромеллоза-K15M (метоцел-K15M), крахмал (высушенный), тальк очищенный, магния стеарат, кремния диоксид коллоидный.

*Состав оболочки:* сополимер метакрилата, диметиламиноэтилметакрилата и бутилметакрилата (эудрагит E100), титана диоксид, полиэтиленгликоль 6000, натрия лаурилсульфат, краситель солнечный закат желтый.

10 шт. - стрипы алюминиевые (3) - пачки картонные.

## Фармакологические свойства:

### Фармакодинамика

Натрия вальпроат увеличивает содержание GABA (гамма-аминобутировой кислоты) в головном мозге, что соответственно увеличивает содержание GABA в постсинаптических нейронах. Кроме того, натрия вальпроат влияет на перенос ионов калия через мембраны нейронов. Результатом подобного воздействия является подавление возникновения, а также распространения эпилептического возбуждения по нейронам.

Вальпроат обладает противосудорожной активностью при различных типах эпилепсии у людей. Препарат не обладает выраженным снотворным и седативным эффектами, а также не действует угнетающе на дыхательный центр. Энкорат Хроно не оказывает отрицательного действия на АД, ЧСС, функцию почек и температуру тела.

### Фармакокинетика

Абсорбция препарата быстрая и полная.  $C_{max}$  в плазме достигаются в течение 2-8 часов после перорального применения таблеток с контролируемым высвобождением.

80-90% препарата связывается белками плазмы крови,  $T_{1/2}$  составляет 8-22 часа. Терапевтическая эффективность проявляется при концентрации вальпроевой кислоты в плазме крови 40-100 мг/л. В то же время, фармакологический и терапевтический эффекты данного препарата с контролируемым высвобождением не всегда зависят от его концентрации в плазме.  $V_d$  - 0.2 л/кг массы тела.

Препарат метаболизируется в печени и выводится с мочой. Для данного препарата не отмечено пресистемного метаболизма.

## Показания к применению:

Лечение генерализованной или парциальной эпилепсии, особенно при следующих типах припадков:

- абсансы;
- миоклонические;
- тонико-клонические;
- атонические.

Парциальная эпилепсия:

- простые или комбинированные припадки;
- вторичные генерализованные припадки.

Специфические синдромы (Веста, Леннокса-Гасто)

## Относится к болезням:

- [Эпилепсия](#)

## **Противопоказания:**

- индивидуальная непереносимость препарата;
- выраженные нарушения функции поджелудочной железы и печени;
- острый гепатит;
- беременность, лактация;
- порфирия;
- тромбоцитопения;
- детский возраст до 3-х лет.

## **Способ применения и дозы:**

Режим дозирования подбирается индивидуально в зависимости от возраста и веса пациента.

*Мониторинг:*

**Взрослые:** начальная доза - 600 мг/сут. Увеличивать дозировку на 200 мг каждые три дня до достижения оптимального эффекта.

Таблетки следует проглатывать целиком, запивая небольшим количеством воды. Принимать 1-2 раза в день. Максимально рекомендуемая доза 1-2 г.

**Дети с массой тела свыше 20 кг:** начальная доза - 400 мг/день. Повышать постепенно дозировку до достижения оптимальной, обычно 20-30 мг/кг один раз в день или в двух отдельных дозах.

**Дети с массой тела до 20 кг.** Не следует применять Энкорат Хроно детям данной категории.

**Пожилые пациенты:** характерно, что объем распределения увеличивается, а объем плазмы снижается. Однако, при нормальной функции печени и почек данное увеличение количества свободного препарата клинически не значимо. Режим дозирования Энкорат Хроно у пожилых пациентов сходен с режимом дозирования у взрослых и подбирается индивидуально. У пациентов, у которых необходимый терапевтический эффект достигнут при терапии Энкорат таблетками, возможно применение Энкорат Хроно в соответствующей ежедневной дозировке.

## **Побочное действие:**

В редких случаях сообщалось о возникновении следующих побочных эффектов:

- тошнота, рвота, диарея и/или запор
- гепатит
- панкреатит
- увеличение массы тела
- кожная сыпь, зуд, фотосенсибилизация, многоформная эритема, синдром Стивена-Джонсона
- выпадение волос (у 2-12% пациентов)
- атаксия, тремор нарушение сознания, кома
- нарушения менструального цикла, вторичная аменорея
- анемия, гипераммониемия, гиперкреатинемия, тромбоцитопения, нейтропения, лейкопения, снижение содержания фибриногена, торможение агрегации тромбоцитов.

## **Передозировка:**

Сообщалось о редких случаях случайной или преднамеренной передозировки препарата. При этом наблюдалась тошнота, рвота, головокружение, диарея, угнетение дыхания, гипорефлексия, коматозное состояние.

Первая помощь: промывание желудка, прием активированного угля. При необходимости - стационарное лечение с использованием симптоматической терапии, гемодиализа.

## **Применение при беременности и кормлении грудью:**

Назначение препарата беременным возможно только в случае, когда предполагаемая польза для матери превышает потенциальный риск для плода. В случае приема препарата при беременности обязательно проведение специализированного пренатального наблюдения за плодом.

Применение вальпроата в период грудного вскармливания не рекомендуется.

## **Взаимодействие с другими лекарственными средствами:**

Вальпроат усиливает действие антипсихотических препаратов, противосудорожных средств и антидепрессантов.

В отличие от других противосудорожных препаратов, вальпроат не вызывает индукции печеночных ферментов, поэтому не снижает эффективности пероральных контрацептивов.

При совместном применении вальпроата и варфарина снижается процент связывания белками плазмы крови последнего.

Вальпроат изменяет плазменные концентрации фенитоина и ламотриджина.

В сочетании с антикоагулянтами и производными ацетилсалициловой кислоты увеличивается торможение агрегации тромбоцитов.

## **Особые указания и меры предосторожности:**

Следует соблюдать осторожность при работе с механизмами, так как препарат ослабляет внимание. Необходимо регулярное проведение контроля уровня трансаминаз, билирубина, тромбоцитов крови, амилазы (каждые 3 месяца).

Вальпроевая кислота ингибирует агрегацию тромбоцитов, что повышает риск увеличения времени свертывания крови при кровотечениях. Следует учитывать возможность развития осложнений, связанных с кровотечением у оперированных пациентов, получающих вальпроат. У пациентов, длительно принимающих вальпроат, возможно развитие спонтанных гематом и кровотечений. В таком случае следует немедленно прекратить прием препарата.

Вальпроат может вызвать лекарственный панкреатит и нарушение функции печени (обычно в первые 6 месяцев применения). В связи с этим необходимо в течение первых 6 месяцев лечения контролировать состояние поджелудочной железы, проводить печеночные пробы, следить за уровнем протромбина. Нарушение функции печени, печеночная недостаточность во время терапии вальпроатом иногда наблюдается у детей с эпилепсией и сочетанными метаболическими и дегенеративными заболеваниями, органической патологией мозговой ткани и замедленным умственным развитием. При возникновении таких симптомов, как выраженная слабость, летаргическое состояние, отечность, рвота и желтуха, следует немедленно прекратить применение препарата, выраженная слабость, летаргическое состояние, отечность, рвота и желтуха, следует немедленно прекратить применение препарата. Применение во время беременности и периода лактации:

Назначение препарата беременным возможно только в случае, когда предполагаемая польза для матери превышает потенциальный риск для плода. В случае приема препарата при беременности обязательно проведение специализированного пренатального наблюдения за плодом. Применение вальпроата в период грудного вскармливания не рекомендуется.

### ***При нарушениях функции печени***

Противопоказано при выраженных нарушениях функции печени, острым гепатите.

### ***Применение в пожилом возрасте***

Пожилые пациенты: характерно, что объем распределения увеличивается, а объем плазмы снижается. Однако, при нормальной функции печени и почек данное увеличение количества свободного препарата клинически не значимо. Режим дозирования Энкорат Хроно у пожилых пациентов сходен с режимом дозирования у взрослых и подбирается индивидуально. У пациентов, у которых необходимый терапевтический эффект достигнут при терапии Энкорат Хроно таблетками, возможно применение Энкорат Хроно в соответствующей ежедневной дозировке.

### ***Применение в детском возрасте***

Не следует применять Энкорат Хроно детям с массой тела до 20 кг.

**Условия хранения:**

Хранить в сухом, защищенном от света месте, при температуре не выше +25°C. Хранить в недоступном для детей месте.

**Срок годности:**

3 года.

**Условия отпуска в аптеке:**

По рецепту.

**Источник:** [http://drugs.thead.ru/Enkorat\\_Hrono](http://drugs.thead.ru/Enkorat_Hrono)