

## **Цетамол, сироп 120 мг/5мл**

**Лекарственная форма:** детский сироп со вкусом вишни.

**Состав:** Активное вещество: Парацетамол 120 мг/5мл

Вспомогательные вещества: пропиленгликоль, сахаринат натрия, глицерин, сахароза, лимонная кислота,

метилпарабен, пропилпарабен, вишневый ароматизатор, понсо. Не содержит этиловый спирт.

**Фармакотерапевтическая группа:** нестероидный противовоспалительный препарат.

### **Фармакодинамика:**

Парацетамол клинически доказан как анальгезирующее и жаропонижающее средство. Анальгезирующее действие парацетамола обусловлено повышением болевого порога, а жаропонижающее – воздействием на терморегулирующий центр подтипа. Парацетамол с его анальгезирующим и жаропонижающим свойствами равносителен аспирину, однако, с меньшей вероятностью вызывает нежелательные эффекты, которые специфичны аспирину или аспирин содержащих препаратов. Не раздражает желудочно-кишечную систему не воздействие на водный обмен, так как не воздействует на синтез простагландинов в периферических тканях.

### **Фармакокинетика:**

Парацетамол быстро всасывается из желудочно-кишечной системы. Максимальная концентрация в крови достигается примерно через 10-60 минут после приема внутрь. Парацетамол распределяется во многих тканях организма. При терапевтической дозе связывается с белками плазмы, которое увеличивается в условиях высокой концентрации препарата. Период полувыведения колеблется от 1 до 3 часов. Метаболизм преимущественно в печени и выводится с мочой в виде конъюгатов (глюкуронидов и сульфатов). Менее 5 % выводится в неизменном виде. Он обычно детоксицируется с помощью глутатиона, может накапливаться и вызывать повреждение тканей из-за передозировки парацетамола:

### **Показания к применению:**

– в качестве жаропонижающего средства;

- при острых респираторных заболеваниях: грипп, педиатрических инфекциях и во время других воспалительных заболеваниях, которые сопровождается высокой температурой, в постпрививочный период;
- в качестве анальгезирующего средства;
- при слабой и умеренной болях (головная боль, зубная боль, мышечная боль, при невралгии, при травматических болях).

**Противопоказания:**

- при гиперчувствительности к парацетамолу или к другим компонентам препарата;
- при печеночной или почечной функциональной недостаточности;
- при острых нарушениях функций печени и почек.

**Способ применения и дозы:**

Дозировка «Цетамол» сиропа зависит от возраста и массы тела ребенка.

Разовая доза «Цетамол» сиропа состоит от 10-15 мг/кг массы тела, в день максимум – 60 мг/кг массы тела.

Доза может повторяться каждые 4 часа, но не должна превышать более 5 раз в день.

Возраст	Масса тела ребенка (кг)	Разовая доза
1– 3 месяцев	по назначению врача	
3 – 5 месяцев	6 – 8 кг	2.5 – 4 мл
от 5 месяцев до 1 года	8 –10 кг	4 – 5 мл
1 – 2 года	10 –12 кг	5 – 7.5 мл
2 –3 года	2 –16 кг	8 мл
4 – 5 лет	16 – 21кг	10 мл
6 – 8 лет	22 – 26 кг	10 –13 мл
9 –10 лет	28 – 30 кг	14 –17 мл
10 –12 лет	30 – 34 кг	17 – 20 мл

Если масса тела ребенка по существу отличается от указанного, то необходимо соответствующим образом скорректировать.

В качестве жаропонижающего средства не принимать более 3 дней.

В качестве анальгезирующего средства не принимать более 5 дней.

**Побочное действие:**

При терапевтической дозе нежелательные эффекты редки и мало выражены.

Иногда проявляются тошнотой, рвотой, болю в брюшной полости, в виде реакцией в крови (тромбоцитопения, нейтропения, лейкопения, агранулоцитоз).

Иногда имеет место быть покраснение кожи, крапивница и другие гиперчувствительные реакции.

**Меры предосторожности и предупреждения:**

Не принимать одновременно с другими препаратами, содержащими парацетамол. Перед применением для недоношенных детей и детей до 3 месяцев необходима консультация врача. При случайной передозировке необходимо незамедлительно обратиться к врачу. Следует с осторожностью применять пациентам с тяжелой почечной или печеночной недостаточностью при наследственном отсутствии фермента глюкозо-6-фосфатдегидрогеназы, при тяжелых заболеваниях крови (тяжелая анемия, лейкопения, тромбоцитопения).

Каждые 5 мл содержит 1.500 г сахарозу. Если Вам известно, что у пациента имеется непереносимость некоторых видов сахара, то перед началом приема данного препарата предупредите врача. Необходимо учитывать количество сахарозы при назначении пациентам с сахарным диабетом. Так же препарат, может повредить зубы. Данный препарат содержит метил- и пропилбараены, которые могут вызывать аллергические реакции, возможно отсроченные. Данный препарат содержит Понсо (E 214), который может привести к аллергическим реакциям. Не превышать указанную дозу.

**Форма выпуска:**

Стеклоянная бутылка 100 мл с дозирующим колпачком.

**Срок годности:**

3 года

**Условия хранения:**

Хранить в хорошо закрытой таре, при температуре не выше 25 °С.

Хранить в недоступном для детей месте.

**Условия отпуска из аптек:**

Без рецепта врача.