

**РОТОВИРУСНАЯ ИНФЕКЦИЯ**

Вирус имеет форму кольца, высокой устойчивости.

Источник передачи: люди больные и носители.

Пути передачи: контактный, пищевой, водный.

Вирус попадает через рот в желудок,

в тонкий кишечник и поражает ферментные клетки

нарушается процесс всасывание в кишечнике.

«**ВОДЯНИСТАЯ ДИАРЕЯ**» токсины вируса всасываются

в кровь.

Инкубационный период 2-3-5 дней.

Клиника: повышается температура тела 38 -39\* С, рвота, водянистый

стул, без примесей. Клиника гастроэнтерита. Ребенок бледный, губы

яркие (интоксикация) сухость кожных покровов, тонус снижен.

Дизентерия – стул не бывает водянистым, стул со слизью, кровью.

Колиэнтерит – стул оранжевого цвета.

В анализе крови лейкопения или норма. В анализе кала - антитела

Ротовируса определяют методом ИФА.

Диета: исключить молоко, объем пищи снизить на 1\3.

Хорошо пить изюмную воду 600 мл на 8 часов ( в изюме - калий, т.к.

у больного обезвоживание), минеральную воду.

Лечение : ферменты, смекта, аминокапроновая кислота 5 дней.

Профилактика: арбидол в возрастной дозировке

**Карантин накладывают на 5 дней.**

В связи со сложившейся ситуацией в городе по ротовирусной

инфекции рекомендовано:

1. Не употребляйте некипяченую воду.

2. Овощи и фрукты тщательно мойте, а затем обдайте кипяченой

водой.

3. Руки мойте каждый раз перед едой, и после посещения туалета.

4. При уходе за детьми: купание проводить в кипяченой воде,

обработка игрушек.

5. Строго соблюдайте правила мытья посуды.