|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Симптомы ротавирусной инфекции**  **у детей**  Выделяется инкубационный период (1-5 суток), острый период (3-7 суток, при тяжёлом течении болезни — более 7 суток) и период восстановления после болезни (4-5 суток).  Для ротавирусной инфекции характерно острое начало — рвота, резкое повышение температуры, возможен понос, зачастую и очень узнаваемый стул — в первый день жидкий желтый, на второй, третий день серо-жёлтый и глинообразный.  **Лечение ротавирусной инфекции у детей**  Препаратов, убивающих ротавирус не существует, поэтому лечение ротавирусной инфекции симптоматическое и направлено на нормализацию водно-солевого баланса, нарушенного при рвоте и поносе и на предотвращение развития вторичной бактериальной инфекции.  **Как сбить температуру при ротавирусной инфекции**  Ротавирус погибает при температуре тела 38 градусов, поэтому ниже данного уровня температуру сбивать не следует. Для снижения более высокой температуры (а ее порог при ротавирусной инфекции может достигать 39 с лишним градусов) врачи обычно назначают свечи цефекон детям до 3 лет, парацетамол детям более старшего возраста (в соответствующей возрасту дозировке). | https://viline.tv/yii2images/images/image-by-item-and-alias?item=Article502&dirtyAlias=d31b909415-1_845x.jpg  **Неспецифическая профилактика**  **заключается в соблюдении**  **санитарно-гигиенических норм:**  **мытьё рук, использование для питья только**  **кипячёной воды.**  Подготовил воспитатель:  Галустян С.М. | Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение  детский сад № 26 ст. Медведовская  http://avinonmedic.com/wp-content/uploads/news/rotavirus.png  http://zoj.org.ru/wp-content/uploads/2014/09/0000001.jpg  **Ротавирусная инфекция** - инфекционное заболевание, причиной которого является ротавирус. |
| Другие названия - РИ, ротавироз, ротавирусный гастроэнтерит, кишечный грипп, желудочный грипп. Возбудитель ротавирусной инфекции - вирус из отряда ротавирусов (лат. Rotavirus). Инкубационный период инфекции - 1-5 дней. Ротавирус поражает как детей, так и взрослых, но у взрослого человека, в отличие от ребенка, заболевание протекает в более легкой форме. Больной становится заразным с первыми симптомами ротавируса и остается заразным до конца проявления признаков заболевания (5-7 дней). Как правило, через 5-7 дней наступает выздоровление, организм вырабатывает стойкий иммунитет к ротавирусу и повторное заражение происходит очень редко. У взрослых с низким уровнем антител симптомы заболевания могут повториться.  http://nlyalyago.ru/media/cache/17/a1/17/1e/50/18/17a1171e5018197c1582ba7aef7e6003.jpg | http://xn--80aaukc2b.xn--80achbdub6dfjh.xn--p1ai/upload/images/%D0%95%D1%81%D0%B8%D0%BD%D0%B0/%D1%82.png  Вирус проникает в слизистую оболочку желудочно-кишечного тракта. В основном поражается слизистая тонкой кишки. Ротавирусная инфекция поражает желудочно-кишечный тракт, вызывая энтерит (воспаление слизистой оболочки кишечника), отсюда и характерные симптомы ротавируса.  http://sch140.minsk.edu.by/en/sm.aspx?guid=57833 | **Как передается ротавирусная инфекция**  Путь передачи ротавируса в основном пищевой (через немытые продукты, грязные руки). Заразиться ротавирусной инфекцией можно самыми разными путями, например, через инфицированные продукты питания, прежде всего молочные (из-за специфики их производства). Ротавирусы прекрасно себя чувствуют в холодильнике и могут жить там много дней, хлорирование воды их не убивает. Ротавирусы чувствуют себя спокойно и в святой воде. У детей в возрасте от 1 года и старше ротавирус может появиться при посещении яслей, детских садов и школ, так как в новой обстановке иные вирусы и микробы, чем в домашней обстановке или в коллективе, где ребенок находился долгое время. Можно отнести эту инфекцию и к «болезням грязных рук». Кроме того, поскольку ротавирусы вызывают воспаления и дыхательных путей, они, подобно вирусам гриппа, распространяются капельным способом — например, при чихании.  http://www.krascmp.ru/wp-content/uploads/Rotavirusnaya.jpg |