ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ

И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

**УПРАRЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИ1['ЬI ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ**

**ЧЕЛОВЕКА ПО КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ (YIIP.AR,1JEHИE РОСПОТРЕБНАДЗОРАПО КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ)**

Подполковника Иванникова ул., д. 5, г. Калининград, 236040

Тел.: 8 (4012) 53-69-42, Факс: 8 (4012) 46-34-81

e-mail: Kaliningrad@39.rospotrebnadzor.ru, http://3,9 .ros potre bna dzor.ru

ОКПО 76109030, ОГРН 1053902111 7792 ИНН/КПП 3906134200/39060] 001 ,

Министерство образош ния Калининградской обла, ти

Министерство здраво хранения Калининградской области

Главам администрациir муниципальных образований



На№ о-т

- - - : - - - - -

---,

О направлении памятки

С целью предупреждения возникновения и ограничения распространения кори среди детского населения Управление Роспотребнадзора по Калининградсткой области (далее - Управление) направляет разработанную памятку родителям «Что необходимо знать о кори?» для широкого санитарного

просвещения населения.

Управление предлагает образовательных организациях.

Руководитель

Протасова Е.Л.

8(4012)460332

разместить памятку в медицинских,

Е.А. Бабура

Памятка pодителям

**Что необходимо знать о кори?**

**Корь** - острое тяжелое инфекционное заболевание, характеризующееся общей интоксикацией, катаральным поражением верхних дыхательных путей, поэтапным высыпанием пятнисто-папулезной сыпи.

**Возбудитель** - РНК-содержащий вирус, передающийся воздушно-капельным путем при кашле, чихании, плаче, а также при обычном разговоре. Отличительной особенностью кори является возможность распространения возбудителя инфекции на значительное (десятки метров) расстояние. Кроме того, вирус обладает способностью быстро распространяться не только по горизонтальной поверхности, но и по вертикальной. Именно таким способом

* по вентиляционным шахтами лестничным пролетам распространяется корь в многоэтажных зданиях.

**Источник инфекции** - больные клинически выраженными формами инфекции, возникающими, как правило, у непривитых лиц, и больные стертыми формами.

**Восприимчивость** к кори практически 100%. Это касается как детского населения, так и взрослого. После перенесенного когда-либо заболевания сохраняется напряженный иммунитет на протяжении всей человеческой жизни.

**Признаки заболевания!**

Типичная манифестная форма характеризуется совокупностью следующих проявлений:

* + Температура 38 °С и выше;
	+ Кашель или насморк;
	+ Конъюктивит;
	+ Общая интоксикация
	+ С 4-го и 5-го дня поэтапное высыпание пятнисто-папулезной сливной сыпи (в 1-й день - лицо, шея; на 2-й день - туловище; на 3-,й день - ноги, руки);

Входными воротами для вируса являются дыхательные пути и, возможно, конъюктива глаза.

Различают 4 периода течения заболевания:

* + Инкубационный (длительность составляет 8-21 день, в среднем 9-10 дней);
	+ Катаральный (3-4 дня);
	+ Высыпания (3-4 дня);
	+ Выздоровление.

Больной корью заразен последние 1-2 дня инкубационного периода, 3-4 дня катарального периода и сохраняет некоторую опасность 3-4 дня высыпания. Таким образом, общая заразительность больного составляет 8-10 дней.

**Профилактика кори у детей - это прививки!**

Согласно прививочному календарю противокоревая вакцина вводится в 12- 15 месяцев в том случае, если ребенок ранее не болел корью. Повторную

прививку (ревакцинацию) детям делают в возрасте 6 лет перед предполагаемым поступлением ребенка в школу.

**Экстренная профилактика кори** проводится в условиях наличия больного коревой инфекцией в первые 72 часа. Экстренные профилактические мероприятия предполагают использование либо коревой вакцины, либо противокоревого иммуноглобулина.

Живая коревая вакцина вводится взрослым и детям, у которых отсутствуют данные о проведенной плановой вакцинации. Вводится одна доза коревой вакцины в как можно ранние сроки после произошедшего контакта с больным этим инфекционным заболеванием.

Детям с абсолютными противопоказаниями к прививкам не может быть введена коревая вакцина, поэтому применяется противокоревой иммуноглобулин.

**Вниманию родителей!** При возникновении подозрения на корь нужно обратиться за помощью к врачу, так она опасна своими осложнениями.

