

Мероприятия в период карантина

С целью обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия, предупреждения возникновения и распространения инфекционных заболеваний в ДОУ составлен карантинный режим

№	заболевание	инкубационный период	профилактика	сроки изоляции
1.	Ветряная оспа Острая вирусная инфекционная болезнь с воздушно-капельным путем передачи, характеризуется появлением на коже всего тела и слизистой оболочке зудящих пузырьков.	11-21 день.	Иммунизация непривитых и подлежащих по срокам. Изоляция заболевших при первых случаях. Карантин 21 день. Утренний фильтр: температура, осмотр кожных покровов 2 раза в день	Изоляция заболевших при первых случаях до 9 дней с момента появления сыпи. При появлении повторных заболеваний в группе заболевший ребенок допускается в д/с после исчезновения острых явлений болезни
2.	Грипп Острая вирусная инфекционная болезнь, передается воздушно-капельным путем. Характеризуется острым началом, интоксикацией (слабость, потливость, боль в мышцах, сильная головная боль, боли в глазах, слезотечение, светобоязнь), лихорадкой и поражением респираторного тракта.	1-2 дня 7дней.	Раннее и активное выявление больных, их изоляция. Сезонная иммунизация. Карантин 14 дней. Утренний фильтр. Оксолиновая мазь, арбидол, анаферон. Применение дезинфицирующих средств, проветривание, кварцевание.	

3.	<p>Корь Острая вирусная инфекционная болезнь с воздушно-капельным путем передачи, характеризующая лихорадкой, повышением температуры, интоксикацией, катаром дыхательных путей (кашель, насморк) и пятнисто-папулезной сыпью в течение 2-3 дней, поэтапно: лицо, шея, грудь, туловище и на 3 день – на конечностях. Элементы сыпи легко сливаются между собой, оставляя пигментацию.</p>	9-17 дней	<p>Активная иммунизация всех детей с 15 - 18 месяцев. Карантин 21 день. Осмотр: слизистая, зев, кожа, температура – 2 раза в день. Дезинфекция не проводится.</p>	<p>Больной корью изолируется до 9 дня с момента высыпания.</p>
4.	<p>Скарлатина Вариант стрептококковой инфекции, вызывающей ангину и сыпь на коже.</p>	7 дней.	<p>Карантин 7 дней. Фильтр 2 раза в день: зев, кожа, температура. Замачивание посуды в дезинфицирующем растворе.</p>	10 дней.
5.	<p>Коклюш Тяжелая инфекция дыхательных путей.</p>	14 дней.	<p>Иммунизация по графику прививок. Дети и персонал группы обследуются двукратно бактериологически. Проветривание помещения.</p>	25-30 дней со времени появления кашля у последнего заболевшего.
6.	<p>Краснуха Острая вирусная инфекционная болезнь с воздушно-капельным путем передачи, характеризуется кратковременным</p>	16-20 дней.	<p>Карантин 21 день. Утренний фильтр кожных покровов.</p>	<p>До 5 дня с момента высыпания. При появлении повторных заболеваний в группе, заболевший ребенок допускается в детский сад после исчезновения острых</p>

	<p>лихорадочным состоянием, кореподобной сыпью (красная пятнистая экзантема, элементы которой не имеют склонности к слиянию, исчезают через 2-3 дня, не оставляя пигментации), припуханием заднешейных и затылочных лимфатических узлов.</p>			<p>явлений болезни.</p>
7.	<p>Дифтерия Инфекционная болезнь, поражающая дыхательную систему, нервы, мышцы, сердце.</p>	7-10 дней.	<p>Карантин 7 дней. Фильтр: температура, зев - 2 раза в день. Осмотр лорврачом. Иммунизация непривитых</p>	
8.	<p>Паротит эпидемический Вирусная инфекция. Поражает слюнные железы.</p>	21 день.	<p>Карантин 21 день. Кварцевание, утренний фильтр: температура, лимфоузлы. Иммунизация по графику прививок.</p>	<p>До 9 дня с момента заболевания.</p>
9.	<p>Острая кишечная инфекция</p>	7 дней.	<p>Карантин 7 дней. Правильная организация приема первичных детей и детей, возвратившихся после болезни. Утренний фильтр, карта стула. Наблюдение в течение 1 месяца после болезни.</p>	