

О вакцинации детей, выезжающих на



ОТДЫХ

Дети, выезжающие на отдых с родителями или в оздоровительные лагеря как за пределы Удмуртской Республики, так и на ее территории, требуют повышенного внимания педиатров, представляя собой группу риска как путешественники и как организованные коллективы.

Изменение привычных условий окружающей среды (от штаммового состава микроорганизмов до климатических условий) может приводить к нарушению внутреннего биологического баланса.

Как результат, ухудшается здоровье и становится невозможным достижение целей путешествия из-за возникновения инфекционных заболеваний.

В ряду профилактических санитарно-гигиенических мероприятий вакцинопрофилактика играет наиболее значимую роль.

Обращаем внимание педиатров на недопустимость направления на отдых детей, которым по разным причинам не сделаны профилактические прививки в рамках Национального календаря.

Сложная ситуация возникает тогда, когда ребенок заболевает на отдыхе ветряной оспой или контактирует с больным.

Необходимой в данном случае должна стать вакцинация детей, выезжающих на отдых (самостоятельно или организованно) против ветряной оспы, если ребенок не перенес ее ранее.

Возможность вакцинопрофилактики ветряной оспы в России появилась в начале 2008 года — была зарегистрирована вакцина «Варилрикс» (Бельгия).

Детям, отправляющимся на отдых на территории Удмуртской Республики, путешествующим за рубеж, особенно в страны Восточной и Южной Европы, в неевропейские страны Средиземноморья, а также по России, должна быть рекомендована вакцинация против вирусных гепатитов А и В.

Гепатит А — наиболее частая причина инфекционной заболеваемости среди путешественников. Поэтому родителям необходимо заблаговременно рекомендовать сделать детям прививки против гепатита А.

Следует учесть риск инфицирования гепатитом В детей при необходимом проведении на отдыхе экстренных медицинских вмешательств, в том числе и стоматологической помощи.

Повреждения кожи у детей (при импетиго, чесотке или при расчесывании укусов насекомых) могут играть роль в передаче указанного заболевания при наличии контакта возбудителя с открытыми ранами.

Не стоит исключать и половой путь передачи, поскольку на отдых приезжают дети старшего возраста и подростки.

Учитывая тот факт, что Удмуртская Республика является природным очагом весенне-летнего клещевого энцефалита, необходимо прививать детей от этого тяжелого заболевания, особенно тех, которые проводят отдых в оздоровительных лагерях, сельской



местности.

Эффективна вакцинация детей иммунобиологическими препаратами как российского, так и зарубежного производства («Энцефир», «Вакцина клещевого энцефалита сухая» (Россия), «ФСМЕ-Иммун инъект», «ФСМЕ-Иммун Джуниор» (Австрия), «Энцепур» для взрослых и детей (Германия)).

Отправляющимся на отдых не следует забывать и о профилактике менингококковой инфекции.

Заблаговременное планирование путешествия и проведение профилактических мер, в том числе, вакцинации против инфекционных болезней, поможет значительно снизить риск негативных последствий отдыха для здоровья детей.