**Коклюш, старая инфекция снова поднимает голову…**

**Коклюш (конвульсивный кашель)** — это инфекционное заболевание дыхательных путей, вызванное бактерией Bordetella pertussis. Оно характеризуется приступами сильного кашля, которые могут длиться несколько недель.

Как передается коклюш? Бактерии передаются от человека к человеку через кашель, чихание и разговоры. Инкубационный период составляет обычно от 7 до 10 дней, но может быть и дольше. За это время человек с коклюшем уже может заражать других.

Симптомы коклюша обычно прогрессируют в три стадии. Первая стадия, называемая катаральной, начинается с простудоподобных симптомов, таких как насморк, кашель и слабость. Вторая стадия, или пароксизмальная стадия, характеризуется приступами сильного кашля, сопровождающегося трудностями дыхания, разрывом голосовых связок и хрипами. В третьей стадии, называемой стадией восстановления, симптомы начинают постепенно уменьшаться.

Особенно опасно заболеть коклюшем для младенцев и детей до 2 лет, так как у них это заболевание может протекать в тяжелой форме и вызывать осложнения, такие как пневмония, судороги и проблемы с дыханием. Поэтому важно соблюдать профилактические меры и следовать рекомендациям врачей по вакцинации.

Существует вакцина против коклюша, которая включена в обязательную прививочную программу для детей. Она помогает уменьшить риск заболевания и смягчить его симптомы у тех, кто все же заразится.

# В России прививки против коклюша являются обязательными и входят в Национальный календарь профилактических прививок, утвержденный приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 6 декабря 2021 г. № 1122н., Приказ от 11.08.2022г. №1811-п Об утверждении регионального календаря профилактических прививок Свердловской области

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Схема вакцинации против коклюша** | | |
| I вакцинация АКДС внутримышечно  II вакцинация АКДС  III вакцинация АКДС | в 3 месяца  в 4,5 месяца  в 6 месяцев |
| I ревакцинация АКДС  II ревакцинация проводится бесклеточными АаКДС вакцинами  III ревакцинация | в 18 месяцев  в 6 лет  в 14 лет |

Взрослым также рекомендуется прививаться, особенно если они работают с детьми или находятся в контакте с ними.

|  |
| --- |
| Лица старше 18 лет ревакцинируются каждые 10 лет, к приоритетным группам относятся |
| * работники медицинских * образовательных учреждений * учреждений социального обеспечения * лица с хронической бронхолегочной патологией, с иммунодефицитными состояниями, * взрослые в семьях, где есть новорожденные и непривитые дети до 1 года жизни, * женщины, планирующие беременность, военнослужащие |

Для диагностики коклюша проводится анализ мазка из носа или горла на наличие бактерии. Лечение включает прием антибиотиков, которые могут помочь сократить продолжительность болезни и снизить вероятность передачи бактерий другим людям.

Несмотря на то, что коклюш может быть серьезным заболеванием, раннее обращение за медицинской помощью, соблюдение лечебного режима и профилактических мер позволяют предотвратить осложнения и ускорить выздоровление. Коклюш – это серьезная проблема общественного здравоохранения, и поэтому важно быть внимательными к своему здоровью и здоровью окружающих.

Согласовано: начальник Южного Екатеринбургского отдела Управления Роспотребнадзора по Свердловской области Шатова Н.В.\_\_\_\_\_\_\_

Исполнитель: врач-эпидемиолог филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в Чкаловском районе города Екатеринбурга, городе Полевской и Сысертском районе» Медведева Т.А.\_\_\_\_\_\_