



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

**Территориальный отдел Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты
прав потребителей и благополучия человека по Свердловской области
в городе Асбест и Белоярском районе**

(Асбестовский отдел Управления Роспотребнадзора по Свердловской области)

г. Асбест, ул. им. А. П. Ладыженского, д. 17, 624269, Свердловская область,
Тел./Факс: 8 (34365) 2-48-18, E-mail: mail_03@66.rosпотребнадзор.ru

В СМИ

На сайты Администраций ГО

Руководителям юридических лиц,
индивидуальным предпринимателям
гражданам

16.11.2023 г.
№ 66-03-17/17-*5700*-2023

**Асбестовский отдел Управления Роспотребнадзора напоминает
о профилактике КОКЛЮША**

Асбестовский отдел Управления Роспотребнадзора напоминает, что для сохранения жизни и здоровья детей очень важно не забывать о выполнении своевременной плановой вакцинации от коклюша.

За последние 10 лет в стране регистрировались циклические подъемы и спады заболеваемости коклюшем. В 2022 году начался очередной циклический эпидемический подъем заболеваемости коклюшем, предыдущий завершился в 2021 году. Всего в 2021 году коклюшем заболело 1108 человек, за 9 месяцев 2022 года – 1714 человек.

Коклюш — это инфекционное бактериальное заболевание с поражением дыхательных путей, характеризуется приступами спазматического кашля, интоксикацией на фоне общего удовлетворительного состояния, легкого насморка и небольших подъемов температуры тела. Первый приступ кашля с репризой – это сигнал перехода коклюша в спазматическую стадию, длившуюся от двух недель до месяца

Уровень заболеваемости коклюшем в мире очень высок.

Источником инфекции является человек, больной или носитель. Для маленьких детей чаще всего источником заболевания являются взрослые или старшие дети.

Восприимчивость к инфекции у детей высокая, особенно у новорожденных.

Коклюш вызывает осложнения, связанные с развитием вторичной бактериальной инфекции: бактериальная пневмония, бронхит, плеврит, эмфизема, коллапс легкого, гипоксия, бронхоэктатическая болезнь, синусит, отит, обезвоживание, судороги, отставание в развитии.

Коклюш у взрослых проходит довольно тяжело и может стать причиной серьезных осложнений, таких как судороги и энцефалопатия. У пациентов в возрасте старше 30 лет в 5-9% случаев возникает пневмония.

Единственной мерой активной профилактики на сегодняшний день является ВАКЦИНАЦИЯ!. вакцины (АКДС и БУБО-КОК) впервые созданы более 70 лет назад. С их помощью удалось резко снизить заболеваемость и тяжесть коклюша, тем не менее заболеваемость остается высокой.

Прививки детям проводятся с 3-хмесячного возраста 3-хкратным введением препарата с интервалом 1,5 мес. В возрасте 18 месяцев проводится однократная ревакцинация.

Помните, что дети, не прошедшие вакцинацию, согласно статистике, болеют намного чаще и тяжелее привитых. Прививка уменьшает риск заражения коклюшем до минимума, и даже если ребенок все-таки заболел, то протекать болезнь будет значительно легче, без

осложнений.

Заштите своих детей от коклюшной инфекции с помощью своевременной вакцинации!

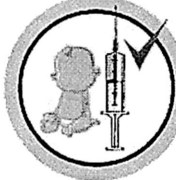


О ПРОФИЛАКТИКЕ КОКЛЮША

Роспотребнадзор напоминает, что для того чтобы сохранить жизнь и здоровье детей очень важно не забывать о рутинной вакцинации и своевременно прививать их от инфекционных заболеваний, в частности от коклюша.



Коклюш – это инфекционное заболевание дыхательных путей, которое вызывается бактериями *Bordetella pertussis*



Источником инфекции является человек – больной или носитель возбудителя коклюша

Механизм заражения – воздушно-капельный

Главным признаком классического коклюша являются повторяющиеся приступы спазматического кашля.



Прививки детям проводятся с трехмесячного возраста трехкратным введением препарата с интервалом 1,5 мес. В возрасте 18 месяцев проводится однократная ревакцинация. Помните, что дети, не прошедшие вакцинацию, согласно статистике, болеют намного чаще и тяжелее привитых.

Прививка уменьшает риск заражения коклюшем до минимума, и даже если ребенок все-таки заболел, то протекать болезнь будет значительно легче, без осложнений.

Заштите своих детей от коклюшной инфекции с помощью своевременной вакцинации!

Получение на www.gorodok.ru

Начальник Асбестовского отдела
Управления Роспотребнадзора
Свердловской области

Е.А. Брагина