

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае», г. Пермь, ул. Куйбышева, 50 а

Гигиеническое обучение

- гигиеническое обучение (сантехминимум) для работников общепита, торговли, коммунального и бытового обслуживания, туристических фирм, фармации, воспитателей и преподавателей, водителей автотранспортных средств и др.
- личные медицинские книжки (представить фото 3x4)
- санитарные правила, информационные материалы на электронном носителе по желанию заказчика.
- памятки для населения на безвозмездной основе.

Консультационный центр для потребителей

- Разрешение конфликтных ситуаций, связанных с покупкой некачественного товара или оказанием некачественной услуги.
- Санитарно-эпидемиологическая и товароведческая экспертиза некачественного товара или услуги.

Режим работы

Пн-Пт 9.00-16.00
обед 12.00-13.00
Сб, Вс выходной
Тел. 236-48-04

Пн-Пт 9.00-17.00
обед 12.00-13.00
Сб, Вс выходной
Тел. 236-48-77

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»

г. Пермь, ул. Куйбышева, 50 а
[www. 59.rospotrebnadzor.ru](http://www.59.rospotrebnadzor.ru)

Телефон: 236-48-04
Эл. почта: go-fgu@mail.ru



Отдел гигиенического обучения
и консультационных услуг

Федеральное бюджетное
учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии
в Пермском крае»

КОКЛЮШ



ПАМЯТКА
ДЛЯ
НАСЕЛЕНИЯ

Коклюш

Коклюш – это острая, циклически протекающая инфекционная болезнь, характеризующая приступами спазмического кашля, поражением дыхательной и сосудистой системы.

Возбудитель коклюша чувствителен к факторам внешней среды (погибает под воздействием солнечного света в течение 1 часа), легко поддается действию любых химических средств.

Восприимчивость к коклюшу всеобщая, но наибольшая заболеваемость регистрируется преимущественно среди детского населения в возрасте до 5 лет, «группой риска» является дети до года. В настоящее время отмечается относительный рост заболеваемости коклюшем у детей школьного возраста.

Основной механизм и путь передачи инфекции – аэрозольный (воздушно-капельный).

Передача возбудителя (заражение) возможна лишь при продолжительном, непосредственном общении с больным человеком, при чихании, кашле, громком разговоре, плаче через воздух посредством мельчайших частичек слизи, выделяемых больным во время выдоха на расстояние 1-2 метра.

Инкубационный период при всех формах коклюша колеблется от 7 до 21 дня.

Клиническим проявлением инфекции является кашель, который нарастает, приобретая все более упорный, навязчивый, а затем приступообразный характер. Типичный приступ коклюшного кашля состоит из быстро следующих друг за другом дыхательных толчков, которые чередуются один за другим до 40 раз в сутки. Длительность заболевания от 1 до 3 недель.

Если у Вашего ребенка или другого члена семьи отмечаются подобные симптомы заболевания – необходимо срочно обратиться к врачу. Своевременная диагностика заболевания не только поможет начать правильное лечение, но и снизить риск инфицирования окружающих людей.

Профилактические мероприятия.

Важнейшей мерой предупреждения коклюша является специфическая профилактика, которая проводится вакциной АКДС.

Первичная вакцинация детей против коклюша начинается с трех месяцев. Она проводится трехкратно с интервалом в 45 дней. Ревакцинация у детей осуществляется через 1,5 – 2 года после законченной вакцинации.

Среди правильно привитых детей почти в половине всех случаев коклюш протекает в стертой форме, а осложнения в период заболевания у них наблюдаются в 4 раза реже, чем у тех детей, которые не привиты.

Сроки проведения вакцинации в соответствии с национальным календарем профилактических прививок.

Возраст	Вид прививки
3 месяца	Первая (вакцинация) прививка против дифтерии, столбняка, полиомиелита, коклюша.
4,5 месяца	Вторая (вакцинация) прививка против дифтерии, столбняка, полиомиелита, коклюша.
6 месяцев	Третья (вакцинация) прививка против дифтерии, столбняка, полиомиелита, коклюша.
18 месяцев	Повторная (ревакцинация) прививка против дифтерии, столбняка, полиомиелита, коклюша.

