

# АНКЕТА ДЛЯ ПАЦИЕНТА С КАШЛЕМ



Ф.И.О. пациента:

Дата рождения:

**i** Стойкий кашель может служить признаком различных заболеваний. Дополнительная информация о кашле поможет врачу установить его причину и выбрать необходимые диагностические и лечебные мероприятия.

**1** Как давно появился кашель?

- Менее недели назад
- Более недели назад\*

**2** Какой характер кашля?

- Сухой, отрывистый\*
- Влажный, с отхождением мокроты
- Хриплый
- Спастический, приступообразный\*

**3** Сопровождается ли кашель другими проблемами с дыханием?

- Нехватка воздуха\*
- Шумный свистящий вдох на фоне кашля\*
- Хрипы
- Охриплость

**4** Вызывает ли кашель какие-либо из перечисленных симптомов?

- Рвота после кашля\*
- Головокружение/обморок\*
- Недержание мочи\*
- Кровоизлияние в склеру\*
- Боль в грудной клетке или ребрах
- Боль в животе

**5** Сопровождается ли кашель лихорадкой?

- Да
- Нет\*

**6** Провоцируется ли кашель какими-либо из перечисленных факторов?

- Прием пищи\*
- Холодный воздух / физическая нагрузка / смех, плач\*

**7** Усиливается ли кашель ночью?

- Да\*
- Нет

**8** Возникали ли в последнее время указанные симптомы?

- Насморк или заложенность носа
- Чихание
- Утомляемость после кашля\*
- Першение в горле\*
- Боль в горле
- Головная боль

**9** Нарушает ли кашель повседневную жизнь, мешая работать, заниматься делами, разговаривать лично и по телефону?

- Да\*
- Нет

**10** Страдает ли кто-то в вашем окружении от такого кашля?

- Да\*
- Нет
- Не знаю

## Заполните анкету и поделитесь информацией с врачом

**Симптомы, отмеченные звездочкой\*, свойственны коклюшной инфекции. Возможно, вам следует обратиться к врачу.**

**КОКЛЮШ** — высокозаразное передающаяся по воздуху бактериальная инфекция с длительными и мучительными приступами спастического кашля. Первые симптомы появляются через 7–10 дней после заражения в виде подъема температуры, насморка и кашля. В типичных случаях кашель становится приступообразным и может продолжаться более 3 месяцев. Частое осложнение коклюша — воспаление легких (пневмония). Коклюш особенно тяжело протекает у детей первых лет жизни и может сопровождаться приступами остановки дыхания, судорогами, поражением головного мозга с нарушением его функций<sup>1, 2</sup>.

## Вакцинация — один из основных способов профилактики коклюшной инфекции<sup>1, 2</sup>.

В соответствии с Национальным календарем профилактических прививок в РФ плановая первичная вакцинация детей против коклюша проводится в возрасте 3 – 4,5 – 6 месяцев; ревакцинация — в 18 месяцев<sup>3</sup>. Также эксперты рекомендуют проводить ревакцинации против коклюша детям в 6–7 и 14 лет и взрослым с 18 лет каждые 10 лет с момента последней ревакцинации<sup>4, 5</sup>.

1. Специалисты о прививках. Коклюш // URL: <https://yaprivit.ru/diseases/koklush/> (Дата обращения: 15.09.2023). 2. Вакцины против коклюша: документ по позиции ВОЗ, август 2015. Ежедневный эпидемиологический бюллетень. 2015. № 35. С. 433–460. 3. Приказ МЗ РФ от 06.12.2021 г. № 1122н «Об утверждении национального календаря профилактических прививок, календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям и порядка проведения профилактических прививок». 4. Идеальный календарь вакцинации Союза педиатров России, 2023 // [https://www.pediatr-russia.ru/parents\\_information/vaktsinatsiya/kalendar-vaktsinatsii/index.php](https://www.pediatr-russia.ru/parents_information/vaktsinatsiya/kalendar-vaktsinatsii/index.php) (дата обращения: 01.06.2023). 5. Вакцины и иммунопрофилактика в современном мире: руководство для врачей / под ред. Намазовой-Барановой Л.С., Брико Н.И., Фельдблюм И.В. Москва: ПедиатрЪ, 2021. 646 с.

ДАННЫЙ МАТЕРИАЛ НОСИТ ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО ИНФОРМАЦИОННЫЙ ХАРАКТЕР И НЕ ЗАМЕНЯЕТ КОНСУЛЬТАЦИЮ СПЕЦИАЛИСТА.



Подробнее о коклюше на [privivka.ru](http://privivka.ru)