

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Казанский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Кафедра эпидемиологии и доказательной медицины

ПРОМЕЖУТОЧНАЯ АТТЕСТАЦИЯ – 2 СЕМЕСТР

Ситуационная задача № 9

по дисциплине «Эпидемиология»
по специальности 32.08.12 «Эпидемиология»

*	Текст элемента задачи (мини-кейса)
Н	009
И	Ознакомьтесь с ситуацией и дайте развернутые ответы на вопросы. Время выполнения задания – 15 мин
У	<p>У ребенка 4 лет, посещающего детский сад, диагностирована дифтерия. Ребенок болен в течение 2 дней. Накануне ребенок был в детском саду; при этом отмечались недомогание и небольшие боли в горле. На второй день заболевания ребенок стал вялым, поднялась температура до 37,5 С, в связи с чем был приглашен участковый врач, выявивший распространенные налеты в зеве. Врач выставил диагноз «Дифтерия ротоглотки, распространенная форма» и направил ребенка с матерью в стационар.</p> <p>При обследовании очага эпидемиолог установил, что ребенок получил двукратно вакцинацию АКДС; вакцинация не была завершена в связи с отказом матери. Мать заболевшего – 30 лет - учительница начальных классов – за 10 дней до болезни ребенка перенесла ангину; при этом к врачу не обращалась и продолжала работать. От дифтерии ревакцинирована 16 лет назад. Ребенок с матерью живут в изолированной трехкомнатной квартире. Кроме них в квартире проживает бабушка ребенка - продавец молочного магазина (ревакцинирована от дифтерии 10 лет назад) и ребенок 1 года 6 месяцев, привитой в соответствии с возрастом.</p>
В	Вопросы
1	Выскажите предположения о причине заболевания и источнике инфекции, возможном механизме, путях и факторах передачи заболевания.
2	Какова должна быть тактика в отношении ребенка и его матери для предотвращения дальнейшего распространения инфекции?
3	Какие мероприятия в отношении контактных необходимо провести в очагах?
4	Какие существуют показания к бактериологическому обследованию на наличие возбудителей дифтерии?
5	Какие дезинфекционные мероприятия необходимо провести в очаге?

*Н – номер задачи (кейс-задачи), И – инструкция, У – условие, В – вопрос

Заведующий кафедрой Хасанова Г.Р.

/ _____
(подпись)